

► SWB66001DG  
SWE66001DG



<b>CZ</b>	<b>Návod k použití</b> Vínotéka	2
<b>DA</b>	<b>Brugsanvisning</b> Vinkøler	21
<b>EN</b>	<b>User manual</b> Wine cellar	41
<b>FI</b>	<b>Käyttöohje</b> Viinikaappi	59
<b>FR</b>	<b>Manuel d'utilisation</b> Cave à vins	78
<b>IT</b>	<b>Manuale per l'utente</b> Cantina	97
<b>NO</b>	<b>Brukermanual</b> Vinskap	116
<b>PL</b>	<b>Instrukcja obsługi</b> Chłodziarka do wina	135
<b>RO</b>	<b>Manual de utilizare</b> Răcitor pentru vinuri	154
<b>RU</b>	<b>Руководство пользователя</b> Холодильник для вина	173
<b>SK</b>	<b>Návod na používanie</b> Vínotéka	194
<b>SV</b>	<b>Brugsanvisning</b> Vinkyl	213

## OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....	3
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....	4
POPIS SPOTŘEBIČE .....	7
OVLÁDACÍ PANEL.....	7
DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....	8
TIPY A RADY .....	10
INSTALACE .....	11
INSTALAČNÍ ROZMĚRY (MM) A VENTILAČNÍ POŽADAVKY .....	12
PÉČE A ÚDRŽBA.....	15
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....	16
ZVUKY .....	18
TECHNICKÉ INFORMACE.....	19
INFORMACE PRO ZKUŠEBNY .....	19
DOPADY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....	20

## PRO DOKONALÉ VÝSLEDKY

Děkujeme vám, že jste si zvolili výrobek značky AEG. Aby vám bezchybně sloužil mnoho let, vyrobili jsme jej s pomocí inovativních technologií, které usnadňují život, a vybavili jsme jej funkcemi, které u obyčejných spotřebičů nenajdete. Stačí věnovat pár minut čtení a zjistíte, jak z něho získat co nejvíce.

### Navštivte naše stránky ohledně:



Rady ohledně používání, brožury, poradce při potížích a servisní informace získáte na:

**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Registrace vašeho spotřebiče, kterou získáte lepší servis:

**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Příslušenství, spotřební materiál a originální náhradní díly pro váš spotřebič nakoupíte na:

**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

Při kontaktu se servisním střediskem se ujistěte, že máte k dispozici následující údaje: Model, výrobní číslo (PNC), sériové číslo.

Tyto informace jsou uvedeny na typovém štítku.



Výstraha / Důležité bezpečnostní informace



Všeobecné informace a rady



Poznámky k ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

## BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tento návod si pečlivě přečtete ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nezodpovídá za škody a zranění způsobená nesprávnou instalací. Návod k použití vždy uchovávejte spolu se spotřebičem pro jeho budoucí použití.

### BEZPEČNOST DĚTÍ A POSTIŽENÝCH OSOB

- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let věku a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo vedením, které zohledňuje bezpečný provoz spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče.
- Děti ve věku tří až osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením mohou tento spotřebič používat, pokud k tomu dostaly řádné pokyny.
- Děti mladší tří let bez stálého dozoru držte z dosahu spotřebiče.
- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.
- Všechny obaly uschovejte z dosahu dětí a řádně je zlikvidujte.

### VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a pro následující způsoby použití:
  - Ve farmářských domech, v kuchyňkách pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích
  - Pro zákazníky hotelů, motelů, penzionů a jiných ubytovacích zařízení
- Tento spotřebič používejte výhradně k uchovávaní vín.
- Udržujte volně průchodné větrací otvory na povrchu spotřebiče nebo kolem vestavěného spotřebiče.
- K urychlení odmrazování nepoužívejte mechanické ani jiné pomocné prostředky, které nejsou doporučeny výrobcem.
- Nepoškoďte chladicí okruh.
- V prostoru chladicích spotřebičů nepoužívejte jiné elektrické přístroje, než typy schválené k tomuto účelu výrobcem.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte proud vody nebo páru.
- Vyčistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- V tomto spotřebiči neuchovávejte výbušné směsi, jako např. aerosolové spreje s hořlavým hnacím plynem.

- Jestliže je poškozený napájecí kabel, smí ho vyměnit pouze výrobce, servisní technik nebo osoba s podobnou příslušnou kvalifikací, jinak by mohlo dojít k úrazu.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

### SLUŽBA

- Pro opravu spotřebiče se obraťte na autorizované servisní středisko. Používejte výhradně originální náhradní díly.
- Uvědomte si, že opravy svépomocí a neprofesionální opravy mohou mít bezpečnostní následky a mohou zneplatnit záruku.
- Následující náhradní díly budou dostupné po dobu sedmi let po ukončení výroby tohoto modelu: termostaty, snímače teploty, desky s tištěnými obvody, zdroje osvětlení, dveřní kliky, dveřní závěsy, nádobky a koše. Uvědomte si, že některé z těchto náhradních dílů jsou dostupné pouze profesionálním opravářům a že ne všechny díly jsou vhodné pro všechny modely.
- Dveřní těsnění budou dostupná po dobu 10 let od ukončení výroby tohoto modelu.

### INSTALACE



#### VAROVÁNÍ!

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Řiďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Při přemísťování spotřebiče buďte vždy opatrní, protože je těžký. Vždy noste ochranné rukavice.
- Přesvědčte se, že vzduch může okolo spotřebiče volně proudit.
- Počkejte alespoň čtyři hodiny, než spotřebič připojíte k napájení. Olej tak může natéct zpět do kompresoru.
- Neinstalujte spotřebič v blízkosti topidel, sporáků, trub či varných desek.
- Zadní stěna spotřebiče musí být umístěna směrem ke zdi.

- Neinstalujte spotřebič tam, kde by se dostal do přímého slunečního světla.
- Neinstalujte spotřebič v příliš vlhkých či příliš chladných místech, jako jsou přístavby, garáže či vinné sklepy.
- Při přemísťování spotřebiče jej nadzdvihněte za přední okraj, abyste zabránili poškrábání podlahy.

### PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI



#### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.



#### VÝSTRAHA!

Při instalaci spotřebiče se ujistěte, že není napájecí kabel nikde zachycený či poškozený.



#### VÝSTRAHA!

Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kabely.

- Spotřebič musí být uzemněn.
- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikářem.
- Zkontrolujte, zda údaje o napájení na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě. Pokud tomu tak není, obraťte se na elektrikáře.
- Vždy používejte správně instalovanou síťovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kabely.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili elektrické součásti (např. napájecí kabel, síťovou zástrčku, kompresor). Při výměně elektrických součástí se obraťte na servisní středisko či elektrikáře.
- Napájecí kabel musí zůstat pod úrovní síťové zástrčky.
- Síťovou zástrčku zapojte do síťové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat síťová zástrčka nadále dostupná.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.

- Při instalaci spotřebiče se ujistěte, že není napájecí kabel nikde zachycený či poškozený.
- Neumísťujte vícero přenosných rozbočovacích zásuvek nebo přenosných napájecích zdrojů u zadní části spotřebiče.

vhodné k osvětlení místností v domácnosti.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění nebo poškození spotřebiče.

## POUŽITÍ SPOTŘEBIČE



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení, úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

- Neměňte technické parametry tohoto spotřebiče.
- Do spotřebiče nevkládejte jiná elektrická zařízení (jako např. výrobky zmrzliny), pokud nejsou výrobcem označena jako použitelná.



Tento spotřebič obsahuje isobutan (R600a) - zemní plyn, který je dobře snášen životním prostředím. Dbejte na to, abyste nepoškodili chladicí okruh obsahující isobutan.

- Pokud dojde k poškození chladicího okruhu, ujistěte se, že se v místnosti nenachází zdroje otevřeného ohně či možného vznícení. Místnost vyvětrejte.
- Zabraňte kontaktu horkých předmětů s plastovými částmi spotřebiče.
- Do mrazicího oddílu nevkládejte syčené nápoje. V nádobě takových nápojů by vznikl přetlak.
- Ve spotřebiči neuchovávejte hořlavé plyny a kapaliny.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumísťujte hořlavé předměty nebo předměty obsahující hořlavé látky.
- Nedotýkejte se kompresoru či kondenzátoru. Jsou horké.

- Před čištěním nebo údržbou spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Tento spotřebič obsahuje uhlovodíky v chladicí jednotce. Údržbu a doplnění jednotky smí provádět pouze kvalifikovaná osoba.
- Pravidelně kontrolujte vypouštěcí otvor spotřebiče a v případě potřeby jej vyčistěte. Jestliže je otvor ucpaný, bude se na dně spotřebiče shromažďovat voda.
- Prach za chladničkou a na zemi by se měl pravidelně odstraňovat, aby se zlepšila účinnost chlazení a úspora energie.
- Vnitřek chladničky by se měl pravidelně čistit, aby se zabránilo tvorbě pachů.
- Pravidelně čistěte dveřní těsnění, abyste se ujistili, že zde nejsou žádné nečistoty.
- Před čištěním, vyjímáním všech potravin, polic, zásuvek, apod. vypojte spotřebič z napájení.
- Těsnění dveří čistěte vodou se slabým mycím prostředkem.
- Vyčistěte vnitřek chladničky pomocí měkkého hadru nebo houbičky a dvou polévkových lžic jedlé sody a cca 1,13 l teplé vody. Poté opláchněte vodou a vytřete dočista a otevřete dveře a nechte přirozeně vyschnout, než zapojíte napájení.
- U míst, která se v chladničce obtížně čistí (jako např. úzké drážky, mezery nebo rohy), se doporučuje je pravidelně otírat měkkým hadrem, měkkým kartáčkem, apod., když je to zapotřebí, za použití některých pomocných nástrojů (jako jsou např. tenké tyčky), abyste zajistili, že se v těchto místech nehromadí nečistoty.
- Nepoužívejte mýdlo, mycí prostředky, čisticí prášky, sprejové čističe, apod., jelikož by mohly zanechat uvnitř chladničky zápach.

## VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ

- Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, ať už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou

- Vyčistěte rám na lahve, police a zásuvky slabým mycím prostředkem a usušte pomocí měkkého hadru.
- Otřete vnější povrch chladničky měkkým hadrem navlhčeným ve vodě s mycím prostředkem, mýdlem, apod. a poté otřete dosucha.
- Nepoužívejte tvrdé kartáče, drátěnky, drátěné kartáče, abraziva, jako jsou zubní pasty, organická rozpouštědla (jako např. alkohol, aceton, banánový olej, atd.), vřící vodu, kyseliny nebo alkalické prostředky k čištění chladničky, jelikož mohou poškodit povrch a vnitřek chladničky.
- Vřící voda a benzen mohou deformovat nebo poškodit plastové součásti.
- Neoplachujte vodou, abyste neovlivnili elektroinstalační vlastnosti.

## LIKVIDACE

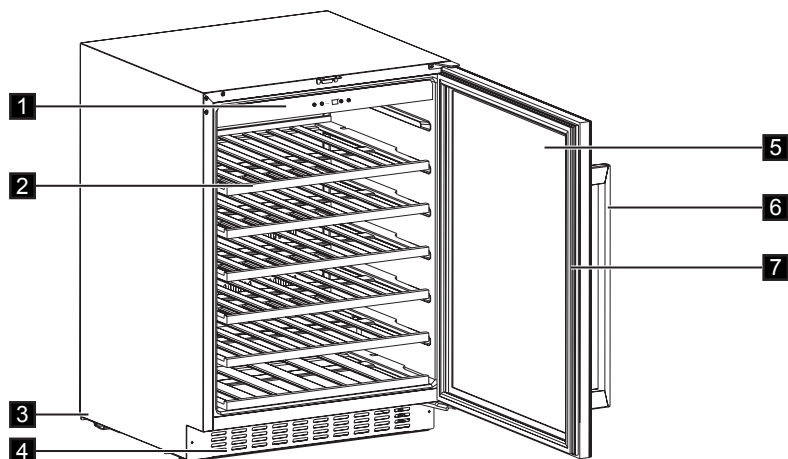


### **VAROVÁNÍ!**

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte a vyhoďte síťový kabel.
- Odstraňte víko, abyste zabránili uvěznění dětí a domácích zvířat ve spotřebiči.
- Chladicí okruh a izolační materiály tohoto spotřebiče neškodí ozonové vrstvě.
- Izolační pěna obsahuje hořlavé plyny. Pro informace ohledně správné likvidace spotřebiče se obraťte na místní úřady.
- Nepoškozujte část chladicí jednotky, která se nachází blízko výměníku tepla.

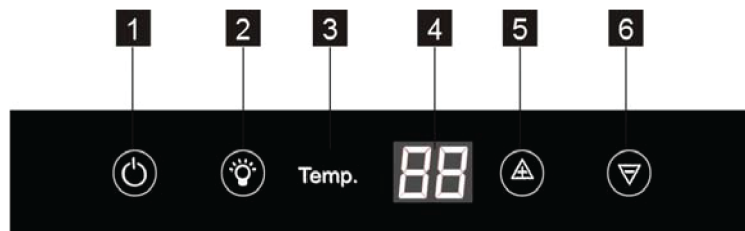
## POPIS SPOTŘEBIČE



- 1** Ovládací panel
- 2** Police
- 3** Nohy
- 4** Ozdobný rám

- 5** Dveře z temperovaného skla
- 6** Držadlo
- 7** Těsnění

## OVLÁDACÍ PANEL



- 1** Hlavní vypínač
- 2** Tlačítko osvětlení
- 3** Ukazatel teploty

- 4** Displej
- 5** Tlačítko vyšší teploty
- 6** Tlačítko nižší teploty

## ZAPNUTÍ SPOTŘEBIČE

Spotřebič se zapíná následujícím postupem:

1. Síťovou zástrčku zasuňte do zásuvky.
2. Pokud je displej vypnutý, stiskněte tlačítko ZAP/VYP.
3. Na displeji se zobrazí výchozí teplota (12 °C).

Chcete-li zvolit jinou teplotu, řiďte se pokyny v oddíle „Regulace teploty“.



## VYPNUTÍ SPOTŘEBIČE

Spotřebič se vypíná následujícím postupem:

1. Na pět sekund stiskněte tlačítko ZAP/VYP.
2. Displej se vypne.
3. Spotřebič odpojíte od elektrické sítě vytáhnutím zástrčky ze síťové zásuvky.

## REGULACE TEPLoty

Nastavenou teplotu ve vinotéce lze změnit pomocí tlačítek regulace teploty.

Při každém stisknutí tlačítka  nebo  se nastavení teploty zvýší nebo sníží o 1 °C. Když nastavení teploty dosáhne horní hranice 18 °C a spodní hranice 5 °C, nastavení teploty se již nebude zvyšovat či snižovat.




Nepoužívejte čisticí prostředky nebo abrazivní prášky, které mohou poškodit povrch spotřebiče.

## DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



Tento spotřebič je určen výhradně k uchovávání vín.



Odkládací prostor na víno je označen (na typovém štítku) znakem .

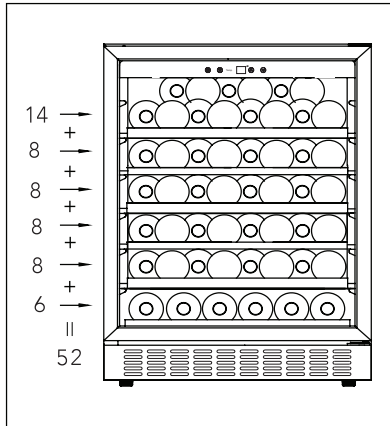
## ČIŠTĚNÍ

Před prvním použitím spotřebiče vymyjte vnitřek a veškeré vnitřní příslušenství vlažnou vodou s trochou neutrálního mycího prostředku, abyste odstranili typický pach nového výrobku, pak vše důkladně vytřete do sucha.

- Otevírání dveří na delší dobu může způsobit zásadní zvýšení teploty v oddílech spotřebiče.
- Pravidelně čistěte povrchy, které mohou přijít do styku s potravinami a přístupnými vypouštěcími systémy.
- Syrové maso a ryby uchovávejte v chladničce ve vhodných nádobách, aby nepřišly navzájem do styku nebo nekapaly na jiné potraviny.
- Pokud necháte chladničku prázdnou na delší dobu, vypněte ji, odmrzte, vyčistěte, vysušte a nechte dveře otevřené, abyste zabránili vzniku plísní ve spotřebiči.

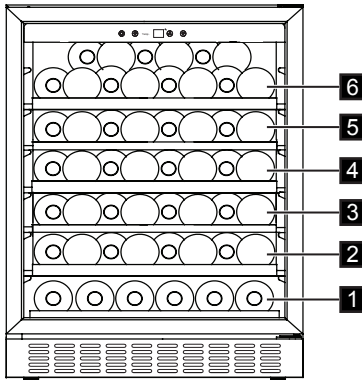


## USKLADNĚNÍ VÍN

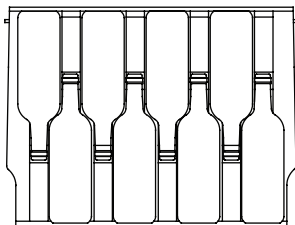


(pro 750ml lahve Bordeaux)  
Max: 52 lahví

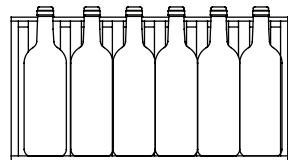
- Standardně



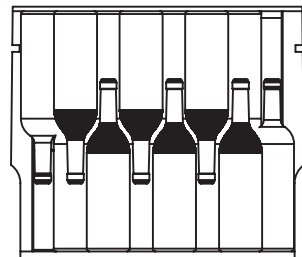
Plněné police (poloha 2/3/4/5)



Poloviční police (poloha 1)



Horní police (poloha 6)



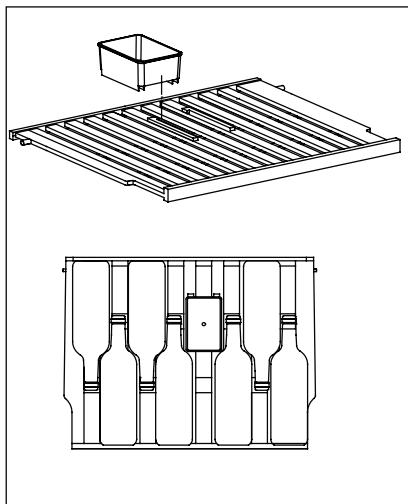
Teplotu lze nastavit v rozsahu +5 až +18 °C. Ta je ideální pro vína. Skladovací doba u vín závisí na jejich stáří, druhu hroznů, obsahu alkoholu a podílu fruktózy a tříslovin. V době nákupu zkontrolujte, zda je víno již stařené nebo zda bude stárnutím nabývat na kvalitě.

Navrhované teploty uchovávání:

- Vína Champagne/Prosecco a šumivá vína nebo sekty +6 až +8 °C
- Bílá vína +10 až +12 °C
- Růžová vína +12 až +16 °C
- Červená vína +14 až +18 °C

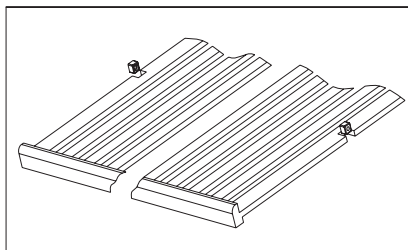
K uskladnění až 52 lahví bordeaux (0,75 l) při vložení šesti lahví do polohy 1, vložení osmi lahví do polohy 2/3/4/5 a vložení 14 lahví do polohy 6. Vkládejte způsobem znázorněným na níže uvedených obrázcích.

- S vlhčicí miskou



Uvnitř vinotéky se na horní polici nachází vlhčicí miska. Nalítím trochy vody do misky lze zabránit příliš nízké vlhkosti vzduchu. Horní polici lze polohou zaměnit za ostatní police. Vlhčicí misku lze vyjmout. Horní police s vlhčicí miskou pojme sedm lahví a bez vlhčicí misky pojme osm lahví.

- Vyjmutí polic



K vyjmutí libovolné police z oddílu s kolejničkami posuňte polici do polohy, kde se zářezy v dřevěné polici nacházejí přímo pod plastovým sloupkem, a poté ji zvedněte a vytáhněte.

K výměně police zopakujte výše uvedené kroky v opačném pořadí.

## TIPY A RADY

### NORMÁLNÍ PROVOZNÍ ZVUKY

Následující zvuky jsou během chodu spotřebiče běžné:

- Když je čerpána chladicí kapalina, můžete z cívek slyšet zvuk slabého bublání či zurčení.
- Když se čerpá chladicí kapalina, může to být doprovázeno drnčením nebo pulsujícím zvukem kompresoru.
- Náhlý praskavý zvuk zevnitř spotřebiče, přestavuje přirozený, nijak

nebezpečný fyzikální jev způsobený tepelnou roztažností.

- Když se kompresor spustí nebo vypne, můžete zaslechnout slabé cvakání regulátoru teploty.


### TIPY PRO ÚSPORU ENERGIE


- Neotvírejte často dveře, ani je nenechávejte otevřené déle, než je nezbytně nutné.


# INSTALACE

## UMÍSTĚNÍ

- Abyste zajistili nejlepší funkci spotřebiče, neměli byste jej instalovat v blízkosti zdrojů tepla (trouby, sporáků, radiátorů nebo varných desek) nebo na místě s přímým slunečním svitem. Dbejte na to, aby kolem zadní stěny skříň spotřebiče mohl volně proudit vzduch.
- Tento spotřebič by měl být instalován na suchém, dobře větraném místě vnitřních prostor.
- Tento spotřebič je určen k používání při okolní teplotě od 16°C do 38°C.

 Správný provoz spotřebiče lze zaručit pouze v rámci stanoveného teplotního rozsahu.

 Pokud máte jakékoliv pochyby ohledně místa instalace spotřebiče, obraťte se na prodejce, na náš zákaznický servis nebo na nejbližší autorizované servisní středisko.

 Spotřebič musí být možné odpojit od elektrické sítě. Zástrčka musí proto být i po instalaci dobře přístupná.

## UMÍSTĚNÍ

Okolo spotřebiče musí být dostatečná cirkulace vzduchu, aby se zabránilo jeho přehřívání. K dosažení dostatečného větrání se řiďte pokyny k instalaci. Spotřebič instalujte na místě, jehož okolní teplota odpovídá klimatické třídě uvedené na typovém štítku spotřebiče:

Tento spotřebič je určen k používání při okolní teplotě od +16°C do +38°C.

## PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI



### POZOR!

Jakékoli elektrická práce, nutná pro zapojení tohoto spotřebiče, smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo osoba s příslušným oprávněním.



### VAROVÁNÍ!

Tento spotřebič musí být uzemněn. Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost v případě, že nebyla dodržena tato bezpečnostní opatření.

Pokud vám nejsou pokyny ohledně uzemnění spotřebiče zcela jasné nebo pokud máte pochyby o tom, zda je spotřebič řádně uzemněn, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního technika. Spotřebič smí být připojen k síti až po ověření, že napětí a frekvence uvedené na typovém štítku odpovídají napětí v domácí síti.



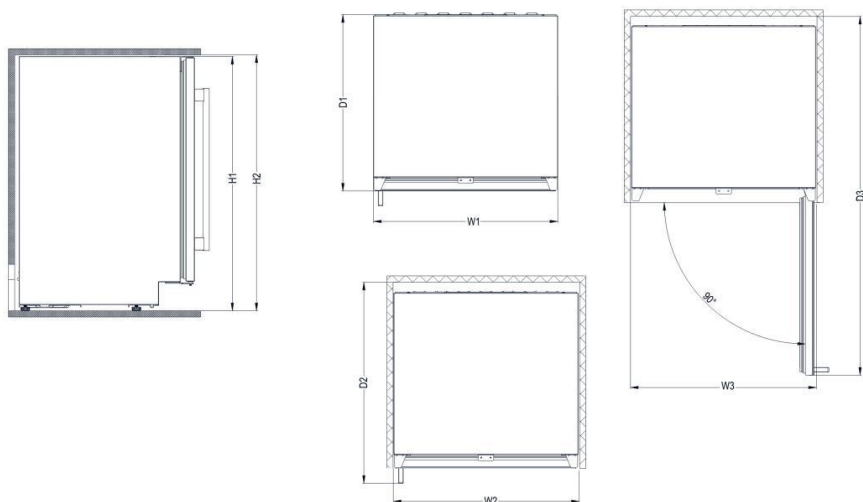
### VAROVÁNÍ!

Před zapojením a instalací spotřebiče doporučujeme vyčkat čtyři hodiny, aby mohlo chladivo natéct zpět do kompresoru.

Tento spotřebič musí být uzemněn. Zástrčka napájecího kabelu je k tomuto účelu vybavena příslušným kontaktem. Pokud není domácí síťová zásuvka uzemněná, připojte spotřebič k samostatnému uzemnění v souladu s platnými předpisy. Obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře.

# INSTALAČNÍ ROZMĚRY (MM) A VENTILAČNÍ POŽADAVKY

## ROZMĚRY



Celkové rozměry <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) výška, šířka a hloubka spotřebiče bez držadla.

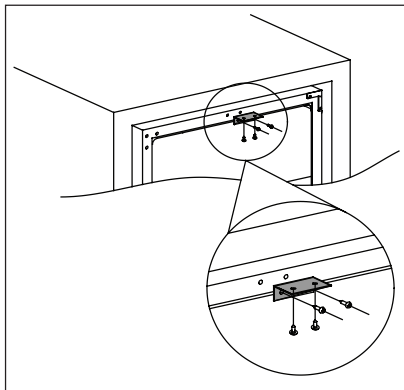
Celkový prostor potřebný při používání <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) výška, šířka a hloubka spotřebiče s držadlem, včetně prostoru potřebného pro volné proudění chladicího vzduchu.

Celkový prostor potřebný při používání <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

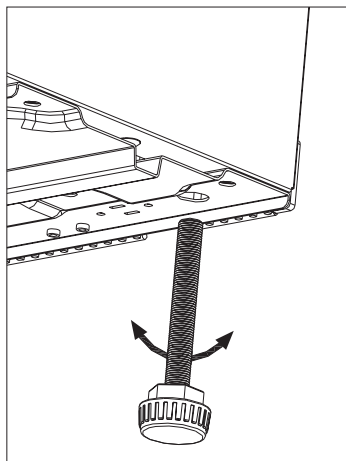
1) výška, šířka a hloubka spotřebiče včetně držadla, prostoru potřebného pro volné proudění chladicího vzduchu a prostoru potřebného k otevírání dveří v minimálním úhlu, který umožňuje vyjímání veškerého vnitřního vybavení.

## INSTALACE HORNÍ KONZOLY



K instalaci horní konzoly na vrchní část vinotéky použijte dva šrouby a poté zatlačte vinotéku do skříně a pomocí dvou šroubů připevněte konzolu na skříň. Níže je uvedené referenční vyobrazení.

## VYROVNÁNÍ



Při umístění spotřebiče zajistěte, aby stál vodorovně. Můžete ho vyrovnat seřízením dvou dolních předních nožiček.

## ZMĚNA SMĚRU OTVÍRÁNÍ DVEŘÍ

Stranu, na kterou se dveře otevírají, lze změnit z pravé strany (nastavení z výroby) na levou.



### **VAROVÁNÍ!**

Před každou činností vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky.



Před provedením jakéhokoliv úkonu zkontrolujte, zda je spotřebič prázdný. Pokud není prázdný, přesuňte potraviny na místo s vhodnou teplotou pro řádné skladování potravin.

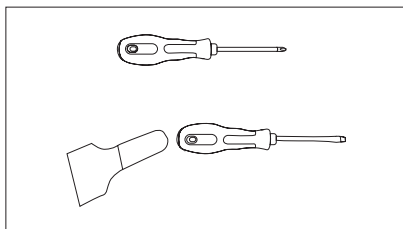


### **POZOR!**

K provedení následujícího postupu doporučujeme přizvat další osobu, která bude dveře spotřebiče v průběhu práce držet.

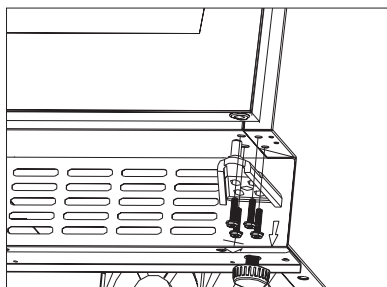
Pokud to místo instalace vyžaduje.  
Nástroje, které budete potřebovat:

1. Křížový šroubovák
2. Nůž na tmel nebo tenký plochý šroubovák

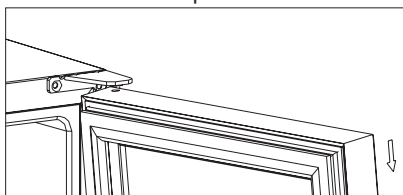


Než začnete, položte vinotěku na zadní stranu, čímž získáte přístup k její spodní straně. Měli byste ji položit na měkkou balící pěnu nebo podobný materiál, abyste zabránili poškození chladicího potrubí na zadní straně vinotěky.

3. Vinotěku postavte, otevřete dveře, vyjměte police a zavřete ji (čímž se zabrání poškození polic).
4. Odstraňte spodní závěs vyšroubováním čtyř zajišťovacích šroubů. Při odstraňování šroubů dávejte pozor, abyste sklo dveří drželi pevně.

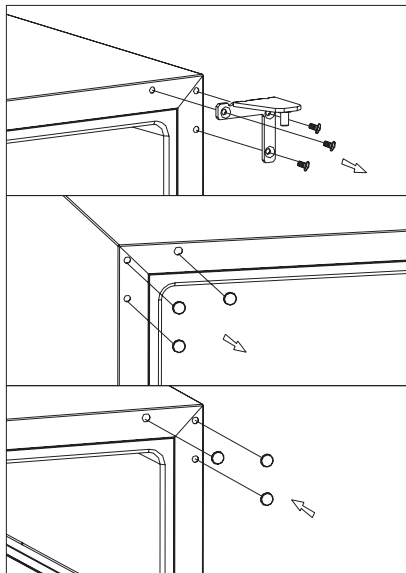


5. Šetrně sejměte horní dveře a položte je na neškrábavý povrch vnější stranou vzhůru, abyste zabránili riziku poškození.

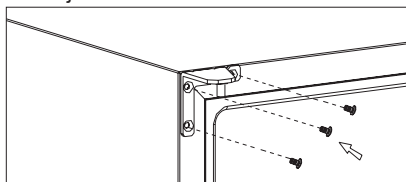


**POZNÁMKA:** Při demontáži dveří dávejte pozor na podložky mezi středním závěsem a spodní částí dveří mrazničky, které se mohou přichytit ke dveřím. Neztraťte je.

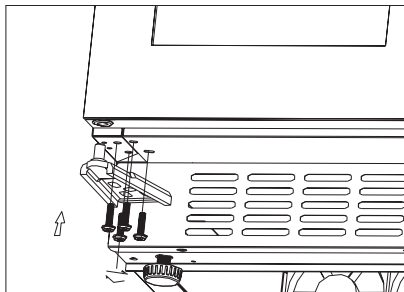
6. Odšroubujte horní závěs v pravém horním rohu vinotěky a poté pomocí nože na tmel nebo tenkého plochého šroubováku odstraňte krytku otvoru pro šroub v levém rohu vinotěky a zakryjte otvory na pravé straně.



7. Našroubujte alternativní levý horní závěs (zahnutý do fitinků) do levého horního rohu vinotěky a pevně jej zajistěte.



8. Otočte dveře o 180° a poté přemístěte dveře do požadované polohy. Poté našroubujte sestavu dolního závěsu do vyhrazené levé polohy a utáhněte ji po vyrovnání dveří.



**POZOR!**

Postavte spotřebič na místo, vyrovnejte jej, počkejte alespoň čtyři hodiny a poté jej zapojte do elektrické zásuvky.

## PÉČE A ÚDRŽBA



**POZOR!**

Před každou údržbou nebo čištěním spotřebič odpojte od elektrické sítě.



Tento spotřebič obsahuje uhlovodíky v chladicí jednotce; údržbu a doplnění smí tedy provádět pouze oprávněný technik.

- Při čištění oblasti ovládacích prvků nebo jakýchkoliv elektrických částí vyždímejte přebytečnou vodu z houbičky či hadru.
- Vnější části spotřebiče myjte teplou vodou s jemným tekutým mycím prostředkem.
- Pravidelně kontrolujte těsnění dveří a otírejte je, aby bylo čisté, bez usazených nečistot.
- Vše důkladně opláchněte a osušte.

## PRAVIDELNÉ ČIŠTĚNÍ

Spotřebič je nutné pravidelně čistit:



Nehýbejte s žádnými trubkami nebo kabely uvnitř spotřebiče, netahejte za ně a nepoškozujte je. Nikdy nepoužívejte k čištění vnitřku spotřebiče mycí prostředky, abrazivní prášky, vysoce parfémované čistící prostředky nebo vosková leštidla, protože mohou poškodit povrch a zanechat silný zápach.

- Vnitřní povrchy myjte roztokem teplé vody s jedlou sodou. Tento roztok by měl být vytvořen z cca dvou polévkových lžic jedlé sody a cca 1,13 l vody.



Dbejte na to, abyste nepoškodili chladicí systém.

Po čištění znovu připojte spotřebič k elektrické síti.

## VÝMĚNA ŽÁROVKY



**VAROVÁNÍ!**

Varování! Pokud je LED žárovka vadná, NEMĚŇTE JI SAMI.

Pokud LED žárovku vymění osoba bez příslušné kvalifikace, existuje zde riziko poranění a vážných poruch.

LED žárovku musí vyměnit expert, aby se zabránilo jakýmkoliv škodám. Obratě se na místní servisní středisko.

## VYŘAZENÍ Z PROVOZU

Když se spotřebič nepoužívá po delší dobu, učiňte následující opatření:

- **odpojte spotřebič od elektrické sítě.**
- vyjměte veškerý obsah.
- vyčistěte spotřebič a všechno příslušenství.
- nechte dveře otevřené, abyste zabránili vzniku nepříjemných pachů.



Vinotéku byste měli umístit do chladnější části místnosti, mimo dosah spotřebičů produkujících teplo a mimo přímý sluneční svit.

## OCHRANA PŘI VÝPADKU NAPÁJENÍ

K nápravě většiny výpadků proudu dochází v rámci několika hodin, a neměly by tak ovlivnit teplotu ve vašem spotřebiči, pokud omezíte četnost otevírání dveří na minimum. Pokud dojde k výpadku proudu na delší dobu, je zapotřebí učinit vhodné kroky k ochraně obsahu vašeho spotřebiče.

## ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Mnoho běžných závad vinotéky můžete vyřešit snadno, což vám ušetří náklady na možné přivolání servisu. Vyzkoušejte níže

vedená doporučení, abyste zjistili, zda dokážete problém vyřešit, než zavoláte do servisu.

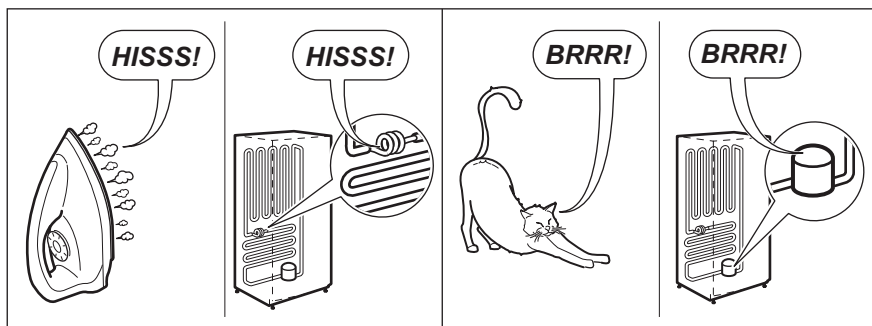
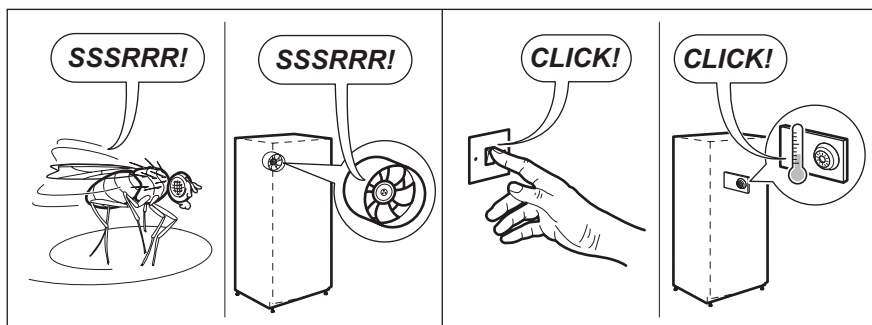
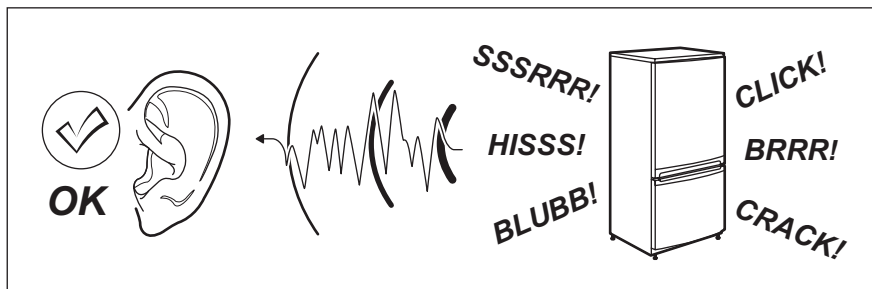
Problém	Možná příčina	Řešení
Vinotéka nefunguje.	Není zapojená do zásuvky.	Zapojte spotřebič do sítě.
	Spotřebič je vypnutý.	Zapněte spotřebič.
	Došlo ke spálení pojistky nebo sepnutí jističe.	Zapněte jistič nebo vyměňte pojistku.
Vinotéka není dostatečně chladná.	Zkontrolujte nastavení teploty.	Ověřte nastavenou teplotu.
	Dveře nejsou zcela zavřené.	Projděte si opět postup nastavení dveří. (odst. 7.4)
	Těsnění dveří netěsní správně.	Vyčistěte těsnění dveří vlhkou houbičkou pomocí neutrálního mycího prostředku a vody.

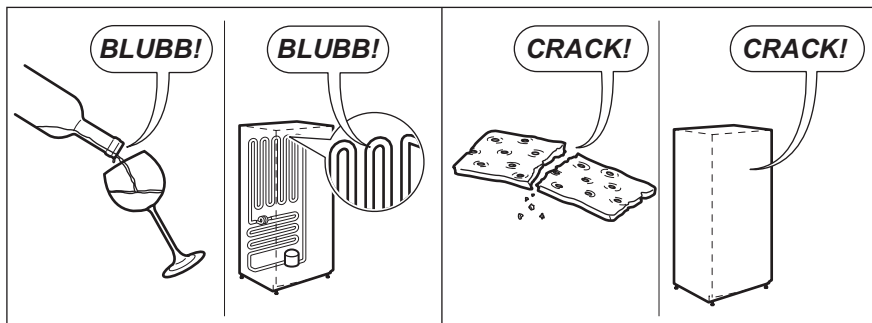


<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Řešení</b>
Kompresor funguje nepřetržitě.	Teplota místnosti je vyšší než normálně.	Ověřte teplotu místnosti.
	Otvírali jste příliš často dveře.	Nenechávejte dveře otevřené déle, než je zapotřebí.
	Dveře nejsou zcela zavřené.	Zkontrolujte, zda jsou dveře zcela zavřené.
	Těsnění dveří netěsní správně.	Zkontrolujte stav těsnění a v případě potřeby jej vyčistěte vlhkou houbičkou pomocí neutrálního mycího prostředku avody.
Osvětlení nefunguje.	Spotřebič není zapojen do zásuvky.	Zapojte spotřebič do sítě.
	Došlo ke spálení pojistky nebo sepnutí jističe.	Zapněte jistič nebo vyměňte pojistku.
	LED žárovka vyhořela.	Kontaktujte servisní středisko.
	Tlačítko osvětlení nefunguje.	Kontaktujte servisní středisko.
Příliš mnoho vibrací.	Zkontrolujte, zda je vinotéka vyrovnaná.	Vyrovnejte spotřebič.
Příliš mnoho hluku.	Rachotící zvuk může způsobovat průtok chladiva, jedná se však o normální jev.	
	Smršťování a roztahování vnitřních stěn může vytvářet praskavé zvuky.	Pokud se tyto zvuky zesilují, kontaktujte servisní středisko.
	Vinotéka není vyrovnaná.	Vyrovnejte spotřebič.
Dveře nelze řádně zavřít.	Vinotéka není vyrovnaná.	Vyrovnejte spotřebič.
	Těsnění je znečištěné.	Vyčistěte těsnění dveří vlhkou houbičkou pomocí neutrálního mycího prostředku a vody.

# ZVUKY

Během normálního provozu vydává spotřebič různé zvuky (kompresor, cirkulace chladiva).





## TECHNICKÉ INFORMACE

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Technické údaje jsou uvedeny na typovém štítku umístěném na vnitřní straně spotřebiče a na energetickém štítku.

QR kód na energetickém štítku dodaném se spotřebičem nabízí internetový odkaz na informace týkající se výkonu spotřebiče v databázi EU EPREL. Uchovejte si energetický štítek pro referenční potřeby s návodem k použití a všemi ostatními dokumenty dodanými s tímto spotřebičem.

Rovněž lze tyto informace nalézt v databázi EPREL prostřednictvím odkazu <https://eprel.ec.europa.eu> a pomocí názvu modelu a výrobního čísla, které naleznete na typovém štítku spotřebiče. Podrobné informace o energetickém štítku viz [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

Odvolání odpovědnosti: na ruském, běloruském, ukrajinském a švýcarském trzích se QR kód nepoužívá a proto část o QR kódu se na ně nevztahuje.

## INFORMACE PRO ZKUŠEBNY


Instalace a příprava tohoto spotřebiče pro jakékoliv ověřování EcoDesign musí vyhovovat normě EN 62552.

Požadavky na větrání, rozměry výklenku a minimální vzdálenosti zadní části

od stěn musí odpovídat hodnotám uvedeným v tomto návodu k použití v kapitole 6. Ohledně dalších informací včetně plnicích plánů se obraťte na výrobce.

## DOPADY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ




Symbol  na výrobku nebo jeho obalu znamená, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné jej odvézt do sběrného místa vhodného pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny jeho nevhodnou likvidací.

Podrobnější informace o recyklaci tohoto spotřebiče získáte na místním obecním úřadu, středisku pro likvidaci domácího odpadu nebo v obchodě, kde jste tento spotřebič zakoupili.

### OBALOVÉ MATERIÁLY

Materiály označené symbolem  jsou recyklovatelné. Všechny obaly zlikvidujte v příslušných kontejnerech k recyklaci.

## INDHOLD

OPLYSNINGER OM SIKKERHED .....	22
ANVISNINGER VEDR. SIKKERHED .....	23
PRODUKTBESKRIVELSE .....	26
BETJENINGSPANEL .....	26
DAGLIG BRUG .....	27
RÅD OG TIPS .....	29
INSTALLATION .....	30
INSTALLATIONSDIMENSIONER (MM) OG VENTILATIONSKRAV .....	31
PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE .....	34
FEJLFINDING .....	35
LYDE .....	37
TEKNISK INFORMATION .....	38
OPLYSNINGER TIL TESTINSTITUTTER .....	38
MILJØHENSYN .....	39

## FOR PERFEKTE RESULTATER

Tak fordi du valgte dette produkt fra AEG. Vi har skabt det, så du kan nyde en ulastelig funktionsevne i mange år med nyskabende teknologi, der gør livet lettere – funktioner, som du ikke finder i almindelige apparater. Brug et par minutter på at læse mere – så du kan få det bedste ud af det.

### Besøg vores hjemmeside for at:



Få rådgivning, brochurer, fejlfinding, service- og reparationsinformation:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Få bedre service ved at registrere dit produkt:  
**[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)**




Købe tilbehør, forbrugsvarer og originale reservedele til dit produkt:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**


## KUNDEPLEJE OG SERVICE


Brug altid originale reservedele.

Sørg for at have følgende data tilgængelig, når du kontakter vores autoriserede servicecenter: Model, PNC, serienummer.

Du finder oplysningerne på apparatets typeskilt.

 Advarsel/Forsigtig- og sikkerhedsoplysninger

 Generelle oplysninger og gode råd

 Miljøoplysninger

Kan ændres uden forudgående varsel.

## OPLYSNINGER OM SIKKERHED

Læs brugsanvisningen grundigt, før apparatet installeres og tages i brug. Producenten er ikke ansvarlig, hvis en forkert installation og brug forårsager personskader og beskadigelser. Opbevar altid brugsanvisningen sammen med apparatet til eventuel fremtidig brug.

### SIKKERHED FOR BØRN OG ANDRE UDSATTE PERSONER

- Apparatet kan bruges af børn fra 8 år og opefter samt af personer med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne, eller som mangler den nødvendige erfaring eller viden, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i at bruge apparatet på en sikker måde, og hvis de forstår de medfølgende farer.
- Dette apparat kan bruges af børn mellem 3 og 8 år og personer med omfattende og komplekst handicap, hvis de er blevet instrueret korrekt.
- Hold børn under 3 år væk fra apparatet, medmindre du holder øje med dem hele tiden.
- Lad ikke børn lege med apparatet.
- Børn må ikke udføre rengøring og vedligeholdelse på apparatet uden opsyn.
- Opbevar al emballage utilgængeligt for børn, og bortskaf det korrekt.

### GENERELT OM SIKKERHED

- Dette apparat er beregnet til husholdningsbrug eller lignende anvendelse, som f.eks.:
  - Stuehuse, kantineområder i butikker, på kontorer og i andre arbejdsmiljøer
  - Af kunder på hoteller, moteller, bed & breakfast og andre miljøer af indkvarteringstypen
- Brug kun dette apparat til opbevaring af vin.
- Sørg for, at der er frit gennemtræk gennem udluftninger, både i apparatets kabinet og i et evt. indbygningselement.
- Brug ikke mekanisk udstyr eller andre midler til at fremskynde afrimningen, bortset fra de midler, der anbefales af producenten.
- Undgå at beskadige kølekredsløbet.
- Brug ikke el-apparater indvendig i køleskabet, med mindre det er anbefalet af producenten.
- Undlad at bruge højtryksrensere eller damp til at rengøre apparatet.
- Rengør apparatet med en fugtig, blød klud. Brug kun neutrale

rengøringsmidler. Brug ikke slibende midler, skuresvampe, opløsningsmidler eller metalgenstande.

- Opbevar ikke eksplosive stoffer, som f.eks. aerosolbeholdere med brændbar drivgas, i dette apparat.
- Hvis netledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller lignende kvalificerede personer for at undgå en fare.

## ANVISNINGER VEDR. SIKKERHED

### SERVICE

- Kontakt et autoriseret servicecenter for at få repareret apparatet. Brug kun originale reservedele.
- Bemærk, at selv-reparation eller ikke-professionel reparation kan få sikkerhedsmæssige følger og annullere garantien.
- De følgende reservedele vil være tilgængelige i 7 år, efter produktionen af modellen er blevet standset: termostater, temperatursensorer, printplader, lyskilder, lågehåndtag, lågehængsler, bakker og kurve. Bemærk, at nogle af disse reservedele kun er tilgængelige for fagudlærte reparatører, og at ikke alle reservedele er relevante for alle modeller.
- Dørpakninger vil være tilgængelige i 10 år, efter produktionen af modellen er blevet standset:

- Installér ikke apparatet tæt på radiatorer eller komfurer, ovne eller kogeplader.
- Apparatets bagside skal anbringes mod væggen.
- Installér ikke apparatet, hvor der er direkte sollys.
- Installér ikke dette apparat på områder, der er for fugtige eller for kolde, som f.eks. udhuse, garager og vinkældere.
- Når du flytter apparatet, skal du løfte op i forkanten, så gulvet ikke bliver ridset.

### TILSLUTNING, EL



#### ADVARSEL!

Risiko for brand og elektrisk stød.



#### ADVARSEL!

Ved placering af apparatet skal du sørge for, at forsyningsledningen ikke sætter sig fast eller bliver beskadiget.



#### ADVARSEL!

Brug ikke multistik-adaptere og forlængerledninger.

### INSTALLATION



#### ADVARSEL!

Apparatet må kun installeres af en sagkyndig.

- Fjern al emballagen.
- Undlad at installere eller bruge et beskadiget apparat.
- Følg installationsvejledningen, der følger med apparatet.
- Vær altid forsigtig, når du flytter apparatet, da det er tungt. Brug altid sikkerhedshandsker.
- Sørg for, at luften kan cirkulere omkring apparatet.
- Vent mindst 4 timer, inden du slutter apparatet til strømforsyningen. Dette er for, at olien kan løbe tilbage i kompressoren.
- Apparatet skal tilsluttes strøm m/jord, jvf. Stærkstrømsreglementet.
- Alle elektriske tilslutninger skal udføres af en kvalificeret elektriker.
- Sørg for, at de elektriske data på typeskiltet svarer til strømforsyningen. Hvis det ikke er tilfældet, skal du kontakte en elektriker.
- Brug altid en korrekt monteret lovlig stikkontakt.
- Brug ikke adaptere med flere stik og forlængerledninger.
- Pas på, du ikke beskadiger de elektriske komponenter (f.eks. netstik, netledning, kompressor). Kontakt servicecenteret eller en elektriker for at skifte de elektriske komponenter.

- Netledningen skal være under niveauet for netstikket.
- Sæt først netstikket i stikkontakten ved installationens afslutning. Sørg for, at der er adgang til elstikket efter installationen.
- Undgå at slukke for apparatet ved at trække i netledningen. Tag altid selve netstikket ud af kontakten.
- Ved placering af apparatet skal du sørge for, at forsyningsledningen ikke sætter sig fast eller bliver beskadiget.
- Placer ikke flere løse stik eller løse strømforsyninger bag ved apparatet.

## BRUG



### ADVARSEL!

Risiko for personskade, forbrændinger, elektrisk stød eller brand.

- Apparatus specifikationer må ikke ændres.
- Anbring ikke el-apparater (f.eks. ismaskiner) i apparatet, medmindre det er angivet på apparatet som egnet af producenten.



Det indeholder isobutan (R600a), en naturgas med høj biologisk nedbrydelighed. Vær omhyggelig med ikke at forårsage skade på kølekredsløbet.

- Hvis der opstår skader på kølekredsløbet, skal du sørge for, at der ikke er åben ild eller antændelseskilder i rummet. Luft ud i rummet.
- Lad ikke varme ting røre apparatets plastdele.
- Sæt ikke drikkevarer med kulsyre (brus) i fryserafdelingen. Dette vil skabe tryk på drikkevarerne.
- Opbevar ikke brandfarlig gas og væsker i apparatet.
- Undlad at bruge brændbare produkter eller ting, der er fugtet med brændbare produkter, i apparatet eller i nærheden af eller på dette.
- Rør ikke ved kompressoren eller kondensatoren. De er varme.

## INDVENDIGT LYS

- Vedrørende lampe(rne) i dette produkt og reservedelslamper, der sælges separat: Disse lamper er beregnet til

at modstå ekstreme fysiske forhold i husholdningsapparater, såsom temperatur, vibration, fugt, eller er beregnet til at signalere information om apparatets driftsstatus. De er ikke beregnet til at blive brugt i andre apparater, og de er ikke velegnede til belysning af rum.

## VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING



### ADVARSEL!

Risiko for skader på mennesker eller apparat.

- Sluk for apparatet, og tag stikket ud af kontakten inden vedligeholdelse.
- Apparatus kølesystem indeholder kulbrinter. Kun en faguddannet person må udføre vedligeholdelse og opladning af enheden.
- Undersøg jævnligt apparatets afløb, og rengør det, hvis det er nødvendigt. Hvis afløbet er blokeret, ophobes afrymningsvandet i bunden af apparatet.
- Støv bag køleskabet og på jorden fjernes rettidigt for at forbedre køleeffekten og energibesparelsen.
- Køleskabet skal rengøres indvendigt regelmæssigt for at undgå lugt.
- Kontroller lågens pakning regelmæssigt for at sikre, der ikke samler sig skidt.
- Sluk for strømtilførslen inden rengøring, fjern alle madvarer, hylder, skuffer osv.
- Rengør lågens pakning med mild sæbe og vand.
- Brug en blød klud eller en svamp til at rengøre køleskabet på indersiden og brug en opløsning af to skefulde bagepulver og varmt vand. Skyl derefter med vand og tør køleskabet rent. Åbn lågen og lad det tørre helt, inden strømtilførslen aktiveres igen.
- På steder, der er vanskelige at rengøre i køleskabet (eksempelvis de småe lag, mellemrum eller hjørnerne), anbefaler vi, at de regelmæssigt tørres af med en blød klud, børste eller lignende, og at man eventuelt bruger passende redskaber (eksempelvis madpinde) for at sikre, at der ikke samler sig skidt på disse steder.



- Brug ikke sæbe, opløsningsmiddel, skurepulver osv., da dette kan give lugtgener i køleskabet.
- Rengør flaskehylde, hylde og skufferne med et mildt rengøringsmiddel og tør dem af med en blød klud.
- Tør ydersiden af køleskabet af med en ren klud, der er fugtet med sæbevand, rengøringsmiddel eller lignende, og tør derefter af.
- Brug ikke en hård børste, stål, børste, skuremiddel, såsom tandpasta, organisk opløsningsmiddel (såsom sprit, acetone, bananolie, etc.), kogende vand, syre eller alkaliske stoffer til rengøring af køleskabet, idet det kan beskadige overflader og dele i køleskabet. Kogende vand og benzen kan skæmme eller beskadige plastikdele.
- Skyl ikke med vand, da dette kan påvirke de elektriske isoleringer.

## BORTSKAFFELSE

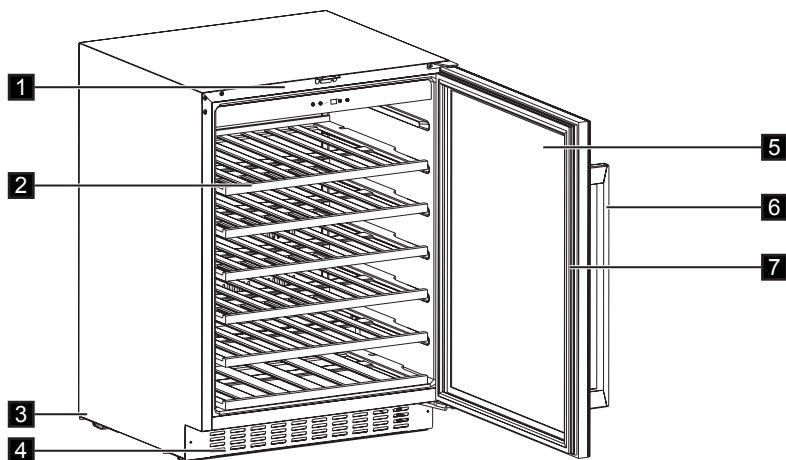


### ADVARSEL!

Risiko for personskade eller kvælning.

- Tag stikket ud af kontakten.
- Klip elledningen af, og kassér den.
- Fjern låget, så børn og kæledyr ikke kan blive lukket inde i apparatet.
- Apparatets kølekredsløb og isoleringsmaterialer er ozonvenlige.
- Isoleringsskummet indeholder brændbar gas. Kontakt din genbrugsplads ang. oplysninger om, hvordan apparatet bortskaffes korrekt.
- Undgå at beskadige delene til køleenheden, der befinder sig i nærheden af varmeveksleren.

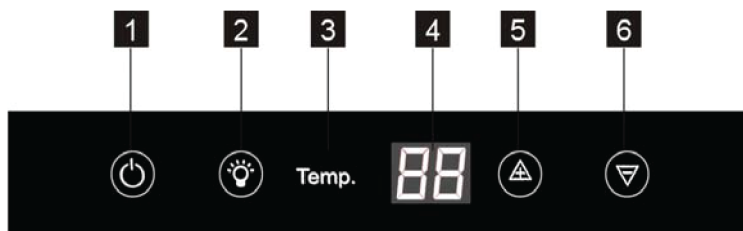
## PRODUKTBESKRIVELSE



- 1 Betjeningspanel
- 2 Hylder
- 3 Ben
- 4 Dekorativ ramme

- 5 Hærdet glaslåge
- 6 Håndtag
- 7 Pakning

## BETJENINGSPANEL



- 1 Effektknap
- 2 Lyskontakt
- 3 Temperaturlampe



- 4 Display
- 5 Knap til øgning af temperatur
- 6 Knap til sænkning af temperatur

## AKTIVERING

Følg disse trin for at tænde for apparatet:

1. Sæt stikket i stikkontakten.
2. Tryk på TÆND-/SLUK-knappen, hvis displayet er slukket.
3. Displayet viser den indstillede standardtemperatur (12°C).

Se under "Indstilling af temperatur" for at ændre temperaturen.

Hvert tryk en gang på  eller  knappen vil temperaturindstillingen stige eller falde 1 °C. Når temperaturindstillingen når den øvre grænse på 18°C og nedre grænse på 5°C, bliver temperaturindstillingen ikke øget eller sænket.



Brug ikke sulfosæbe eller skuremiddel. Det vil skade overfladen.

## DEAKTIVERING

Følg disse trin for at slukke for apparatet:

1. Tryk på TÆND-/SLUK-knappen i 5 sekunder.
2. Displayet slukkes.
3. Tag stikket ud af kontakten for at afbryde apparatet fra elnettet.

## INDSTILLING AF TEMPERATUR



Vinkølerens temperatur kan indstilles ved at trykke på temperaturvælgerne.

## DAGLIG BRUG



Dette apparat er udelukkende beregnet til opbevaring af vin.



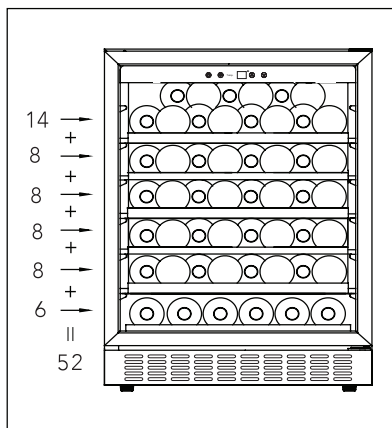
Vinopbevaringsrum er det, der er mærket  (på typeskiltet) med .

## RENGØRING

Inden apparatet tages i brug vaskes det indvendig (inkl. tilbehør) med lunkent vand tilsat neutral sæbe for at fjerne den typiske lugt af nyt apparat. Tør grundigt efter.

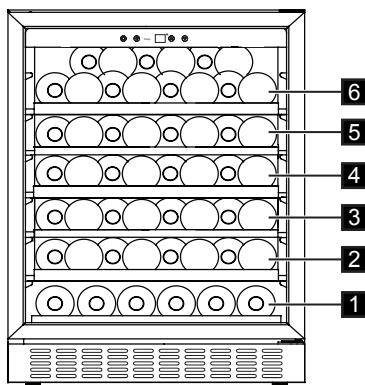
- Holdes lågen åben i lang tid kan skabe en betydelig forøgelse af temperaturen i apparatets rum.apparatet.
- Rengør regelmæssigt de overflader, som kan komme i berøring med maden og drænsystemer, der er adgang til.
- Opbevar råt kød og fisk i passende beholdere i køleskabet, så de ikke kommer i berøring med eller drypper på andre madvarer. mad.
- Hvis køleskabet står tomt i længere tid, skal det slukkes, afrimes, rengøres, aftørres og lågen skal stå åben for at forhindre, at der kommer mug i apparatet.

## VINOPBEVARING

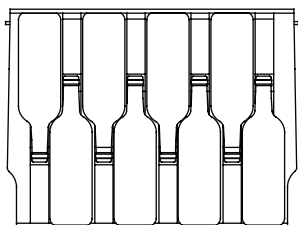


(for 750 ml Bordeaux flasker)  
Maks.: 52 flasker

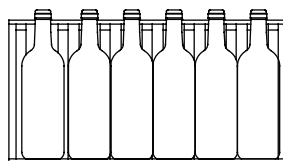
- Standard



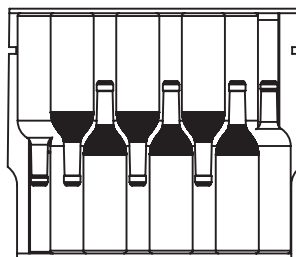
fulde hylder (niveau 2/3/4/5)



Halv hyld (niveau 1)



Øverste hyld (niveau 6)



Temperaturen kan justeres mellem +5 og + 18 °C. Det er ideelt for vin.

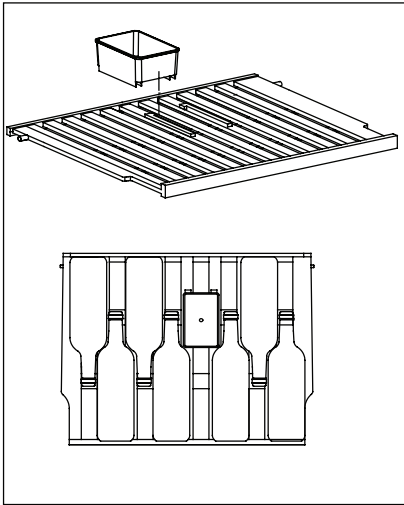
Vins holdbarhed afhænger af vinen  
alder, druesort, alkoholprocent, samt  
indhold af frugtsyre og garvesyre.  
Kontrollér på købstidspunktet, om vinen  
allerede er lagret, eller om den bliver  
forbedret med tiden.

Foreslået opbevaringstemperatur:

- Champagne/Prosecco og  
mousserende vin +6 til +8°C
- Hvidvin +10 til +12°C
- Rosévin +12 til +16°C
- Rødvin +14 til +18°C

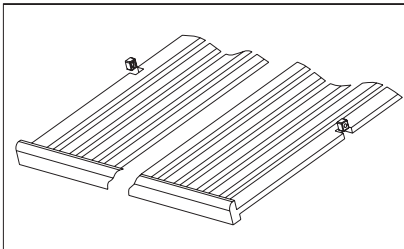
Til opbevaring af op til 52 bordeaux-  
flasker (0,75 cl) med placering af 6  
flasker på niveau 1, placering af 8 flasker  
på niveau 2/3/4/5, placering af 14 flasker  
på niveau 6. Stilles som vist på billederne  
herunder.

- Med fugtkasse



Inden i vinkøleren er der en fugtkasse på den øverste hylde. Ved at hælde noget vand i kassen forhindres der for lav luftfugtighed. Den øverste hylde kan byttes ud med andre hylder. Fugtkassen kan fjernes. På den øverste hylde med fugtkasse kan der placeres 7 flasker, og uden fugtkassen kan der placeres 8 flasker

- Fjernelse af hylder



For at fjerne en eller flere af hylderne fra stativafdelingen skal du flytte hylden til den position, hvor fordybningen af træhylden er nøjagtigt under plastikstolpen og derefter løfte den op og ud.

For at udskifte hylden skal du gentage ovenstående trin i modsat rækkefølge.

## RÅD OG TIPS

### NORMALE DRIFTSLYDE

Følgende lyde er normale under drift:

- Der kommer en svag gurglende og boblende lyd fra kølerørene, når der pumpes kølemiddel.
- Der kommer en summende og pulserende lyd fra kompressoren, når der pumpes kølemiddel.
- Der kommer en pludselig smældende lyd fra apparatets inderside, som forårsages af termisk udvidelse (et naturligt og ufarligt fysisk fænomen).

- Der kommer en svag klik-lyd fra temperaturregulatoren, når kompressoren tændes eller slukkes.


### ENERGISPARETIPS


- Åbn døren så lidt som muligt, og lad den ikke stå åben længere end højst nødvendigt.


# INSTALLATION

## PLACERING

- Med henblik på at sikre apparatets bedste funktion bør du ikke installere apparatet i nærheden af varmekilden (ovn, komfurer, radiatorer eller kogeplader) eller på et sted med direkte sollys. Sørg for, at luft kan cirkulere frit omkring bagsiden af skabet.
- Dette apparat skal installeres i en tør, godt udluftet indendørs position.
- Dette apparat er beregnet til at blive brugt ved omgivende temperatur fra 16°C til 38°C.

 Der kan kun garanteres korrekt drift af apparatet inden for det specifikke temperaturinterval.

 Hvis du er i tvivl om, hvor du kan installere apparatet, bedes du henvende dig til sælgeren, vores kundeservice eller til det nærmeste autoriserede servicecenter.

 Det skal være muligt at koble apparatet fra lysnettet. Der skal derfor være let adgang til stikket efter installationen.

## PLACERING

Der skal være tilstrækkelig luftudskiftning rundt om apparatet for at forhindre overophedning. Følg installationsvejledningen for at sikre tilstrækkelig ventilation. Apparatet skal installeres et sted, hvor rumtemperaturen passer til den anførte klimaklasse på apparatets typeskilt:

Dette apparat er beregnet til at blive brugt ved omgivende temperatur fra +16°C til +38°C.

## TILSLUTNING, EL



### PAS PÅ!

Eventuelt elarbejde skal udføres af en autoriseret installatør eller en anden fagkyndig person.



### ADVARSEL!

Apparatet skal tilsluttes jord. Producenten fralægger sig ethvert ansvar ved manglende overholdelse af disse sikkerhedsregler.

Kontakt en kvalificeret elektriker eller servicetekniker, hvis instruktionerne til jordtilslutning ikke kan forstås fuldstændigt, eller hvis der er tvivl om, hvorvidt apparatet er sluttet korrekt til jord.

Inden tilslutning til lysnettet skal det kontrolleres, at spændingen og frekvensen på mærkepladen svarer til boligens forsyningsstrøm.



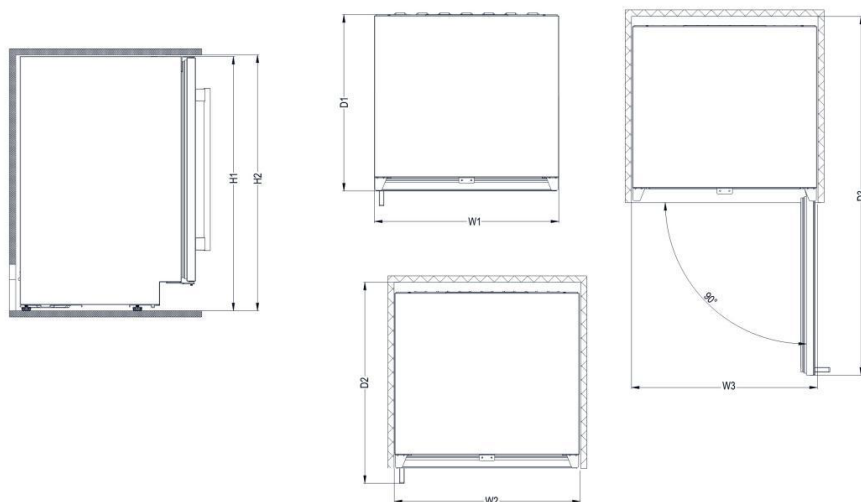
### ADVARSEL!

Vi anbefaler, at du venter 4 timer, inden du tilslutter og installerer apparatet, for at kølemidlet kan flyde tilbage i kompressoren.

Apparatet skal ekstrabeskyttes, jvf. Stærkstrømsreglementet. Stikket på netledningen har en kontakt til dette formål. Hvis der ikke er jord på stikkontakten, tilsluttes apparatet en særskilt jordforbindelse i h.t. Stærkstrømsreglementet. Spørg en autoriseret installatør til råds.

# INSTALLATIONSDIMENSIONER (MM) OG VENTILATIONSKRAV

## MÅL



Samlede mål <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) Apparatets højde, bredde og dybde uden håndtaget.

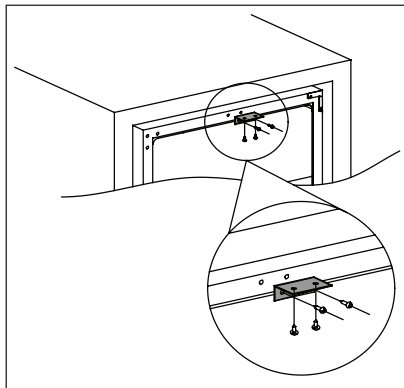
Samlet plads påkrævet under brug <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) Apparatets højde, bredde og dybde med håndtaget samt håndtaget til fri cirkulation af den afkølede luft.

Samlet plads påkrævet under brug <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

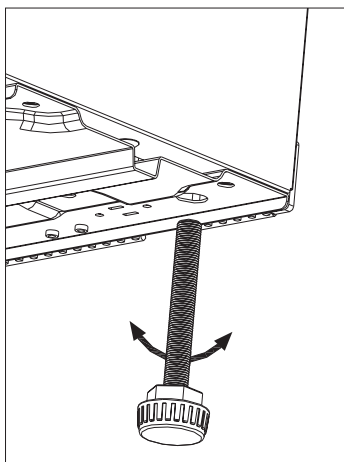
1) Apparatets højde, bredde og dybde med håndtaget, samt håndtaget til fri cirkulation af den afkølede luft, samt den nødvendige plads for at lågen kan åbnes til den minimale vinkel, som gør det muligt at fjerne alt internt udstyr.

## INSTALLATION AF DET ØVERSTE BESLAG



Brug to skruer til at installere det øverste beslag øverst på vinkøleren, og skub derefter vinkøleren ind i skabet, og brug to skruer til at fastgøre det øverste beslag på skabet. Nedenstående illustration til reference.

## NIVELLERING



Sørg under placeringen for, at apparatet står lige. Dette kan opnås ved hjælp af to justerbare fødder nederst foran.

## VENDING AF DØR

Siden, hvor døren åbnes, kan skiftes fra højre (som leveret) til venstre.



### ADVARSEL!

Inden du udfører indgreb, skal du tage stikket ud af stikkontakten.



Inden du udfører indgreb, skal du sørge for, at apparatet er tomt. Hvis ikke, bedes du flytte alle varer til den rette temperatur af hensyn til korrekt opbevaring af fødevarer.



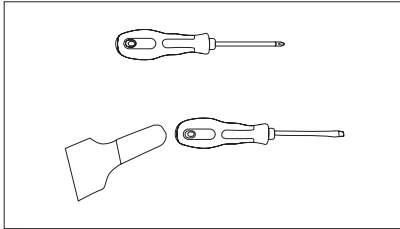
### PAS PÅ!

For at udføre følgende indgreb anbefaler vi, at de foretages med en anden person, der holder godt fast i apparatets døre under indgrebene.



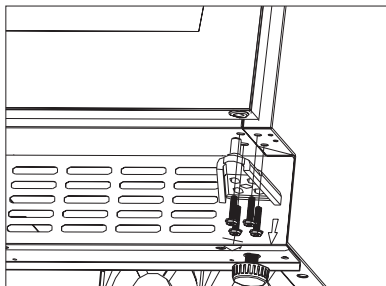
Hvis installationsstedet kræver det.  
Du får brug for følgende værktøj:

1. Korsformet skruetrækker
2. Kittekniv eller tynd skruetrækker

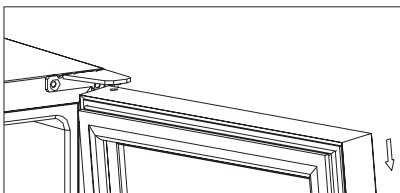


Inden du begynder at lægge vinkøleren på ryggen for at få adgang til bunden, bør du hvile den på blød skumemballage eller lignende materiale for at undgå at beskadige kølerørene bag på vinkøleren.

3. Stil vinkøleren, åbn døren og fjern hylderne og luk den (så du undgår at beskadige hylderne).
4. Fjern det nederste hængsel ved at løsne de fire låseskruer. Sørg for at holde godt fast i glassdøren, efter du har fjernet skruerne.

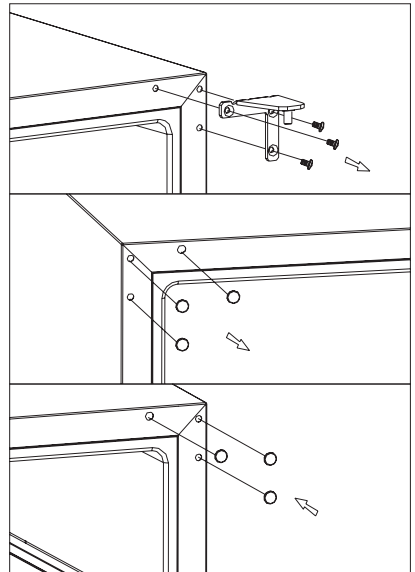


5. Fjern forsigtigt den øverste dør, og stil den på en ikke-ridsende overflade med ydersiden opad for at undgå risiko for skader.

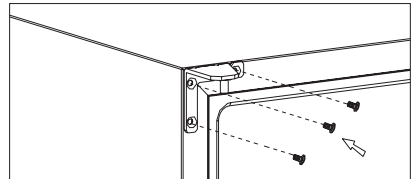


**BEMÆRK:** Når du fjerner døren, skal du holde øje med skive(r) mellem det midterste hængsel og bunden af fryserdøren, der kan sætte sig fast til døren. Mist dem ikke.

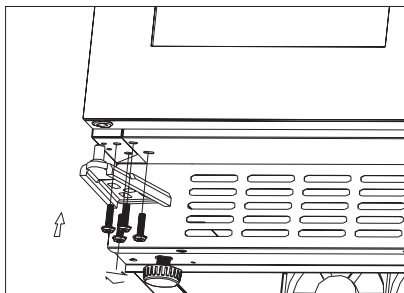
6. Løsn det øverste hængsel, som er øverst til højre på vinkøleren, og brug en kittekniv eller en tynd skruetrækker til at åbne skruehullets dæksel, som er på det venstre hjørne af vinkøleren, og tildæk igen skruehullerne på højre side.



7. Skru det alternative venstre øverste hængsel (inkluderet i beslagene) på vinkølerens øverste venstre hjørne, og stram godt.



8. Drej døren 180°, og placer derefter døren i den ønskede position. Skru derefter den nederste hængselsamling på den venstre, tildelte position, og stram den efter døren er nivelleret.

**PAS PÅ!**

Genplacer, niveller apparatet, vent mindst fire timer, og slut det derefter til stikkontakten.

## PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE

**PAS PÅ!**

Kobl apparatet fra strømforsyningen, før der udføres nogen som helst form for vedligeholdelse.



Apparatets kølesystem indeholder kulbrinter, og service og påfyldning af kølemiddel må derfor kun udføres af en autoriseret tekniker.

## REGELMÆSSIG RENGØRING

Apparatet skal jævnlig rengøres:



Undgå at trække i, flytte eller beskadige evt. rør og/eller ledninger i skabet. Brug aldrig opvaskemiddel, skurepulver, stærkt parfumeret rengøringsmiddel eller voksprodukter til indvendig rengøring af skabet. Det skader overfladen og efterlader kraftig lugt.

- Vask de indvendige overflader med en opløsning af varmt vand og natron. Opløsningen bør være ca. 2 spsk. natron til en liter vand.

- Vrid overskydende vand ud af svampen eller kluden, når du rengør kontrolområdet eller elektriske dele.
- Vask den udvendige køler med varmt vand og et mildt flydende opvaskemiddel.
- Efterse jævnlig dørpakningerne, og tør dem af, så de er rene og fri for belægninger.
- Skyl og tør grundigt af.



Undgå at beskadige kølesystemet.

Sæt stikket i stikkontakten efter rengøringen.

## UDSKIFTNING AF PÆRE

**ADVARSEL!**

Advarsel! Hvis kontrollampen er defekt, MÅ DU IKKE SELV UDSKIFTE DEN. Hvis kontrollampen udskiftes af en person, der ikke er kvalificeret til det, er der risiko for personskade, og der kan være alvorlige funktionsfejl.

Kontrollampen skal udskiftes af en ekspert for at forhindre beskadigelse. Kontakt det lokale servicecenter.

## PAUSE I BRUG

Når apparatet ikke er i brug gennem lange perioder, bør følgende foranstaltninger træffes:

- **Tag stikket ud af stikkontakten.**
- Fjern alle genstande.
- Rengør apparatet inkl. alt tilbehør.
- Lad døren stå åben for at forebygge ubehagelig lugt.



Vinkøleren skal placeres i rummets køligste område, væk fra varmeproducerende apparater, og væk fra direkte sollys.

## STRØMAFBRYDELSE

De fleste strømafbrydelser korrigeres inden for nogle få timer og bør ikke påvirke temperaturen af dit apparat, hvis du minimerer det antal gange, døren åbnes. Hvis strømmen skal slukkes gennem en længere periode, skal du træffe de passende foranstaltninger for at beskytte dit indhold.

## FEJLFINDING

Du kan let løse mange almindelige problemer med din vinkøler, så du sparer omkostningerne ved et eventuelt

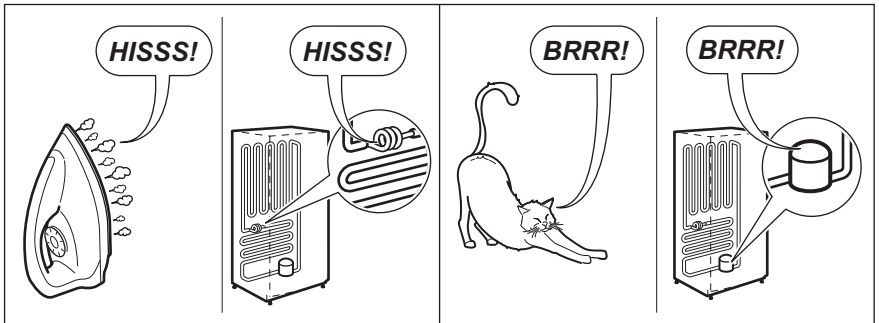
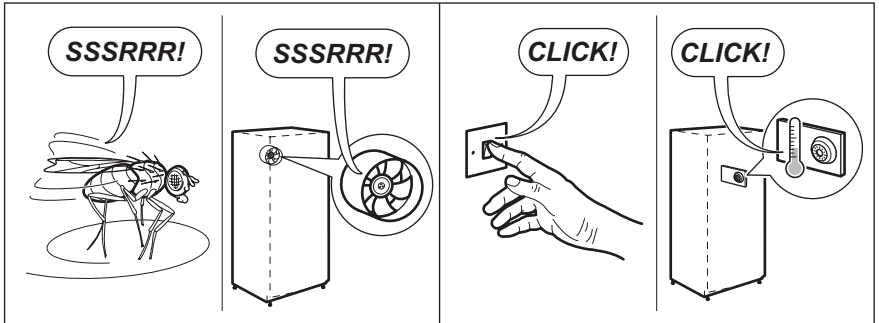
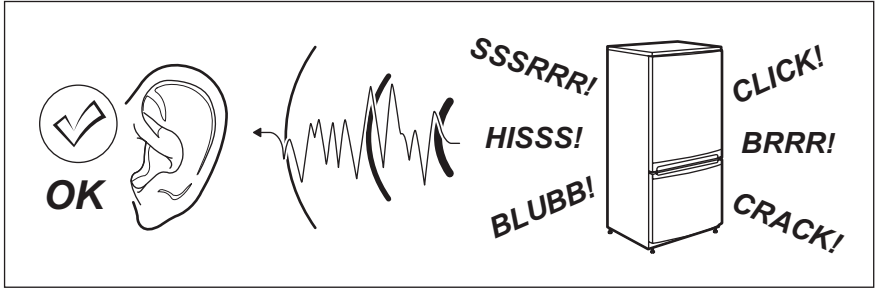
serviceopkald. Prøv forslagene herunder for at se, om du kan løse problemet, inden du ringer til service.

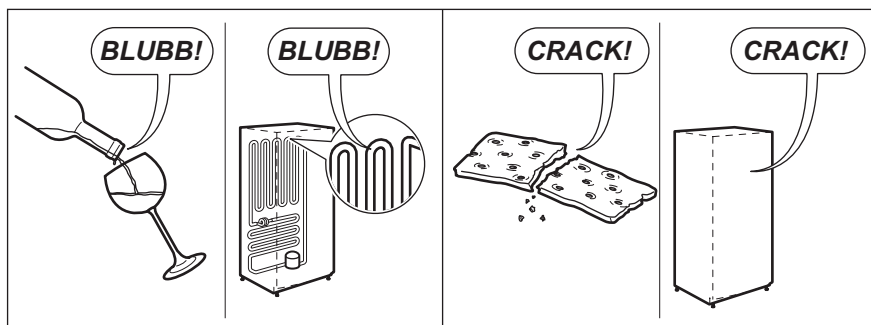
Problem	Mulige årsager	Løsning
Vinkøler virker ikke.	Ikke tilsluttet.	Tilslut apparatet.
	Der er slukket for apparatet.	Tænd for apparatet.
	Afbryderen er gået, eller der er sprunget en sikring.	Sluk for afbryderen, eller udskift sikringen.
Vinkøleren er ikke kølig nok	Kontrollér temperaturkontrolindstillingen.	Bekræft den indstillede temperatur.
	Døren er ikke helt lukket.	Gennemgå dørjusteringsproceduren. (par. 7.4)
	Dørpakningen er ikke helt tæt.	Rengør dørpakningen med en fugtig svamp ved hjælp af et neutralt opvaskemiddel og vand.

<b>Problem</b>	<b>Mulige årsager</b>	<b>Løsning</b>
Kompressoren kører hele tiden.	Stuetemperaturen er varmere end normalt.	Bekræft stuetemperaturen.
	Døren bliver åbnet for tit.	Hold ikke døren åben længere end nødvendigt.
	Døren er ikke helt lukket.	Bekræft, at døren er lukket helt.
	Dørpakningen er ikke helt tæt.	Bekræft pakningens tilstand, og rengør den eventuelt med en fugtig svamp ved hjælp af et neutralt opvaskemiddel og vand.
Belysningen virker ikke.	Ikke tilsluttet.	Tilslut apparatet.
	Afbryderen er gået, eller der er sprunget en sikring.	Slå afbryderen til, eller udskift sikringen.
	Kontrollampen er brændt ud.	Kontakt servicecentret.
	Lysknappen virker ikke.	Kontakt servicecentret.
For meget vibration.	Kontrollér, at vinkøleren står lige.	Niveller apparatet.
For meget støj.	Der kan komme raslelyd fra strømmen af kølemidlet, hvilket er normalt.	
	Sammentrækning og udvidelse af indervæggene kan forårsage smælde- og knaselyde.	Hvis lydene bliver højere, bør du kontakte servicecentret.
	Vinkøleren står ikke plant.	Niveller apparatet.
Døren lukker ikke korrekt.	Vinkøleren står ikke plant.	Niveller apparatet.
	Pakningen er beskidt.	Rengør dørpakningen med en fugtig svamp ved hjælp af et neutralt opvaskemiddel og vand.

# LYDE

Der kommer lyde under normal drift (kompressor, kølekredsløb).





## TEKNISK INFORMATION

### TEKNISKE DATA

De tekniske specifikationer fremgår af typeskiltet indvendig i skabet samt af energimærket.

QR-koden på energimærket, der leveres med apparatet, indeholder et weblink til oplysningerne relateret til apparatets ydelse i EU EPREL-databasen. Opbevar energimærket til reference sammen med brugervejledningen og alle andre dokumenter, der følger med dette apparat.

Det er også muligt at finde de samme oplysninger i EPREL ved hjælp af linket <https://eprel.ec.europa.eu> og modelnavnet og produktnummeret, som du finder på apparatets typeskilt. Se linket [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) for detaljerede oplysninger om energimærket.

Ansvarsfraskrivelse: der er ingen QR-kode for det russiske, hviderussiske, ukrainske og schweiziske marked, så delen vedrørende QR-koden er ikke relevant for dem.

## OPLYSNINGER TIL TESTINSTITUTTER


Installation og klargøring af apparatet til en eventuel EcoDesign-verifikation skal være i overensstemmelse med EN 62552.

Udluftningskrav, nichemål og minimumsafstand bagtil skal være,

som angivet i brugervejledningen i kapitel 6. Kontakt producenten for eventuelle yderligere oplysninger, herunder belastningsplanerne.

# MILJØHENSYN




Symbolet  på apparatet eller på emballagen betyder, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet. Det skal i stedet bringes hen til en genbrugsstation for elektrisk og elektronisk udstyr.

Ved at sørge for korrekt aflevering af produktet, når du kasserer det, er du også med til at forebygge de negative virkninger på miljø og sundhed, som forkert bortskaffelse af produktet vil kunne føre til.

For yderligere oplysninger om genvinding og genbrug af dette produkt bedes man kontakte de lokale myndigheder, renovationselskabet eller forretningen, hvor produktet er købt.

## EMBALLAGEMATERIALE

Materialer med symbolet  kan genbruges. Aflever emballagen i de rigtige containere på kommunens genbrugsstation.

## CONTENTS

SAFETY INFORMATION .....	41
SAFETY INSTRUCTIONS .....	42
PRODUCT DESCRIPTION .....	45
CONTROL PANEL .....	45
DAILY USE.....	46
HINTS AND TIPS .....	48
INSTALLATION .....	49
INSTALLATION DIMENSIONS (MM) AND VENTILATION REQUIREMENTS .....	50
CARE AND MAINTENANCE.....	53
TROUBLESHOOTING .....	54
NOISES.....	56
TECHNICAL INFORMATION .....	57
INFORMATION FOR TEST INSTITUTES.....	57
ENVIRONMENTAL CONCERNS .....	58

## FOR PERFECT RESULTS

Thank you for choosing this AEG product. We have created it to give you impeccable performance for many years, with innovative technologies that help make life simpler – features you might not find on ordinary appliances. Please spend a few minutes reading to get the very best from it.

### Visit our website to:



Get usage advice, brochures, trouble shooter, service and repair information:

**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Register your product for better service:

**[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)**



Buy Accessories, Consumables and Original spare parts for your appliance:

**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## CUSTOMER CARE AND SERVICE

Always use original spare parts.

When contacting our Authorised Service Centre, ensure that you have the following data available: Model, PNC, Serial Number.

The information can be found on the rating plate.

 Warning / Caution-Safety information

 General information and tips

 Environmental information

Subject to change without notice.



## SAFETY INFORMATION

Before the installation and use of the appliance, carefully read the supplied instructions. The manufacturer is not responsible if an incorrect installation and use causes injuries and damages. Always keep the instructions with the appliance for future reference.

### CHILDREN AND VULNERABLE PEOPLE SAFETY

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- This appliance may be used by children between 3 and 8 years of age and persons with very extensive and complex disabilities, if they have been properly instructed.
- Children of less than 3 years of age should be kept away from the appliance unless continuously supervised.
- Do not let children play with the appliance.
- Children shall not carry out cleaning and user maintenance of the appliance without supervision.
- Keep all packaging away from children and dispose of it appropriately.

### GENERAL SAFETY

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
  - Farm houses; staff kitchen areas in shops, offices and other working environments
  - By clients in hotels, motels, bed and breakfast and other residential type environments
- Use this appliance for storage of wine only.
- Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- Do not damage the refrigerant circuit.
- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- Do not use water spray and steam to clean the appliance.
- Clean the appliance with a moist soft cloth. Only use neutral

detergents. Do not use abrasive products, abrasive cleaning pads, solvents or metal objects.

- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

## SAFETY INSTRUCTIONS

### SERVICE

- To repair the appliance contact an Authorised Service Centre. Use original spare parts only.
- Please note that self-repair or non-professional repair can have safety consequences and might void the guarantee.
- The following spare parts will be available for 7 years after the model has been discontinued: thermostats, temperature sensors, printed circuit boards, light sources, door handles, door hinges, trays and baskets. Please note that some of these spare parts are only available to professional repairers, and that not all spare parts are relevant for all models.
- Door gaskets will be available for 10 years after the model has been discontinued.

### INSTALLATION



#### **WARNING!**

Only a qualified person must install this appliance.

- Remove all the packaging.
- Do not install or use a damaged appliance.
- Obey the installation instruction supplied with the appliance.
- Always be careful when you move the appliance because it is heavy. Always wear safety gloves.
- Make sure the air can circulate around the appliance.
- Wait at least 4 hours before connecting the appliance to the power supply. This is to allow the oil to flow back in the compressor.

- Do not install the appliance close to radiators or cookers, oven or hobs.
- The rear of the appliance must stand against the wall.
- Do not install the appliance where there is direct sunlight.
- Do not install this appliance in areas that are too humid or too colds, such as the construction appendices, garages or wine cellars.
- When you move the appliance, lift it by the front edge to avoid scratching the floor.

### ELECTRICAL CONNECTION



#### **WARNING!**

Risk of fire and electrical shock.



#### **WARNING!**

When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.



#### **WARNING!**

Do not use multi-plug adapters and extension cables.

- The appliance must be earthed.
- All electrical connections should be made by a qualified electrician.
- Make sure that the electrical information on the rating plate agrees with the power supply. If not, contact an electrician.
- Always use a correctly installed shockproof socket.
- Do not use multi-plug adapters and extension cables.
- Make sure not to cause damage to the electrical components (e.g. mains plug, mains cable, compressor).

Contact the Service or an electrician to change the electrical components.

- The mains cable must stay below the level of the mains plug.
- Connect the mains plug to the mains socket only at the end of the installation. Make sure that there is access to the mains plug after the installation.
- Do not pull the mains cable to disconnect the appliance. Always pull the mains plug.
- When positioning the appliance, ensure the supply cord is not trapped or damaged.
- Do not locate multiple portable socket outlets or portable power supplies at the rear of the appliance.

## USE



### WARNING!

Risk of injury, burns, electrical shock or fire.

- Do not change the specification of this appliance.
- Do not put electrical appliances (e.g. ice cream makers) in the appliance unless they are stated applicable by the manufacturer.



The appliance contains flammable gas, isobutane (R600a), a natural gas with a high level of environmental compatibility. Be careful not to cause damage to the refrigerant circuit contains isobutane.

- If damage occurs to the refrigerant circuit, make sure that there are no flames and sources of ignition in the room. Ventilate the room.
- Do not let hot items to touch the plastic parts of the appliance.
- Do not put soft drinks in the freezer compartment. This will create pressure on the drink container.
- Do not store flammable gas and liquid in the appliance.
- Do not put flammable products or items that are wet with flammable products in, near or on the appliance.
- Do not touch the compressor or the condenser. They are hot.

## INTERNAL LIGHT

- Concerning the lamp(s) inside this product and spare part lamps sold separately: These lamps are intended to withstand extreme physical conditions in household appliances, such as temperature, vibration, humidity, or are intended to signal information about the operational status of the appliance. They are not intended to be used in other applications and are not suitable for household room illumination.

## CARE AND CLEANING



### WARNING!

Risk of injury or damage to the appliance.

- Before maintenance, deactivate the appliance and disconnect the mains plug from the mains socket.
- This appliance contains hydrocarbons in the cooling unit. Only a qualified person must do the maintenance and the recharging of the unit.
- Regularly examine the drain of the appliance and if necessary, clean it. If the drain is blocked, defrosted water collects in the bottom of the appliance.
- Dusts behind the refrigerator and on the ground shall be timely cleaned to improve the cooling effect and energy saving.
- The interior of the refrigerator should be cleaned regularly to avoid odor.
- Check the door gasket regularly to make sure there are no debris.
- Please turn off the power before cleaning, remove all food, shelves, drawers, etc.
- Clean the door gasket with mild soap and water.
- Use a soft cloth or sponge to clean the inside of the refrigerator, with two tablespoons of baking soda and a quart of warm water. Then rinse with water and wipe clean, and open the door and dry it naturally before the power is turned on.

- For areas that are difficult to clean in the refrigerator (such as narrow sandwiches, gaps or corners), it is recommended to wipe them regularly with a soft rag, soft brush, etc. and when necessary, combined with some auxiliary tools (such as thin sticks) to ensure no contaminant accumulation in these areas.
- Do not use soap, detergent, scrub powder, spray cleaner, etc., as these may cause odors in the interior of the refrigerator.
- Clean the bottle frame, shelves and drawers with a mild detergent and dry with a soft cloth.
- Wipe the outer surface of the refrigerator with a soft cloth dampened with soapy water, detergent, etc., and then wipe dry.
- Do not use hard brushes, clean steel balls, wire brushes, abrasives, such as toothpastes, organic solvents (such as alcohol, acetone, banana oil, etc.), boiling water, acid or alkaline items clean refrigerator considering that this may damage the fridge surface and interior. Boiling water and benzene may deform or damage plastic parts.
- Do not rinse with water so as not to affect the electrical insulation properties.

## DISPOSAL

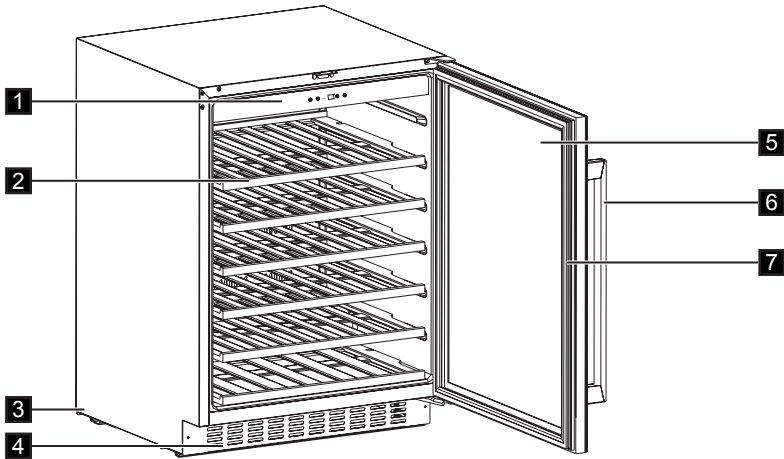


### **WARNING!**

Risk of injury or suffocation.

- Disconnect the appliance from the mains supply.
- Cut off the mains cable and discard it.
- Remove the lid to prevent children and pets to be closed inside of the appliance.
- The refrigerant circuit and the insulation materials of this appliance are ozone-friendly.
- The insulation foam contains flammable gas. Contact your municipal authority for information on how to discard the appliance correctly.
- Do not cause damage to the part of the cooling unit that is near the heat exchanger.

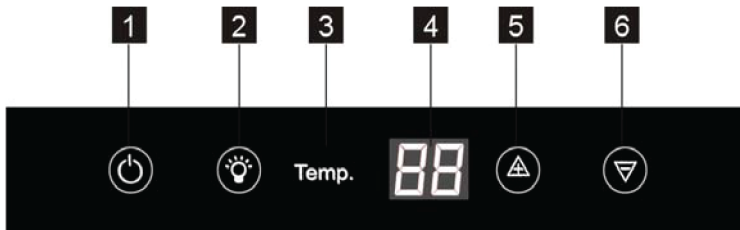
## PRODUCT DESCRIPTION



- 1** Control panel
- 2** Shelves
- 3** Legs
- 4** Decorative frame

- 5** Tempered Glass Door
- 6** Handle
- 7** Gasket

## CONTROL PANEL



- 1** Power button
- 2** Light button
- 3** Temperature indicator

- 4** Display
- 5** Temperature warmer button
- 6** Temperature colder button

## SWITCHING ON

To switch on the appliance follow these steps:

1. Connect the mains plug to the power socket.
2. Press the ON/OFF button if the display is off.
3. The display shows the set default temperature (12°C).

To select a different set temperature refer to "Temperature regulation".



## SWITCHING OFF

To switch off the appliance follow these steps:

1. Press the ON/OFF button for 5 seconds.
2. The display switches off.
3. To disconnect the appliance from the power disconnect the mains plug from the power socket.

## TEMPERATURE REGULATION


The set temperature of the wine cellar may be adjusted by pressing the temperature regulators.




Each press once the  or  button, the temperature setting will increase or lower 1 °C. When the temperature setting reach the upper limit 18°C and lower limit 5°C, the temperature setting will not increase or lower.



Do not use detergents or abrasive powders, as these will damage the finish.

## DAILY USE

 This appliance is intended to be used exclusively for the storage of wine.

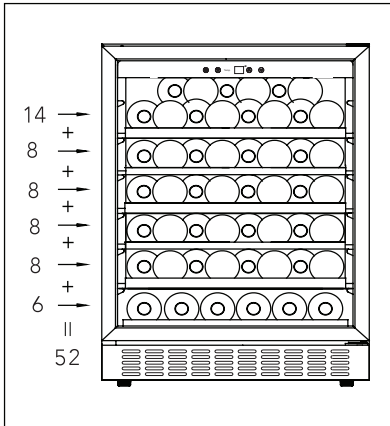
 Wine storage compartment is the one marked  (on rating plate) with .

## CLEANING

Before using the appliance for the first-time, wash the interior and all internal accessories with lukewarm water and some neutral soap in order to remove the typical smell of a brand-new product, then dry thoroughly.

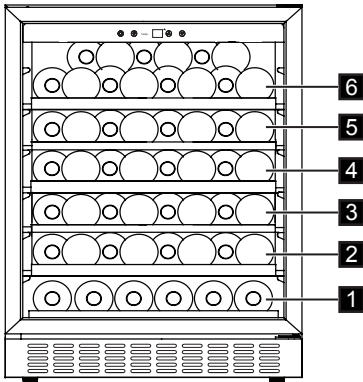
- Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
- Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
- Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
- If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.

# WINE STORAGE

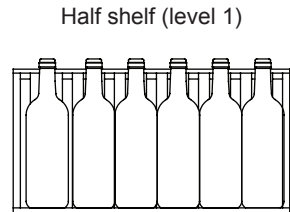
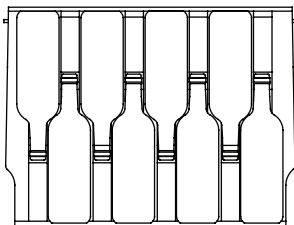


(for 750 ml Bordeaux bottles)  
Max: 52 bottles

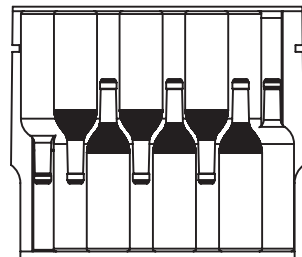
- Standard



Full shelves (level 2/3/4/5)



Top shelf (level 6)



The temperature can be adjusted between +5 and + 18 °C. That is ideal for wines.

The storage time for wine depends on ageing, the type of grapes, alcoholic content and level of fructose and tannin contained in it. At the time of purchase, check if the wine is already aged or if it will improve over time.

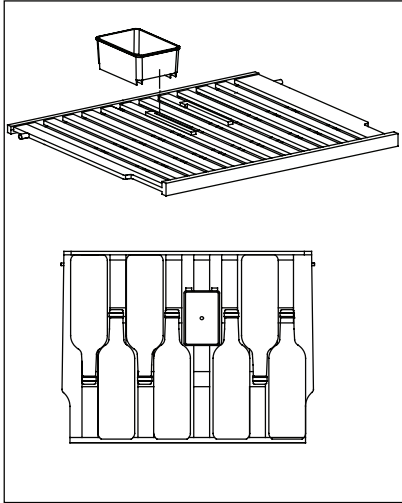
Preservation temperature suggested:

- Champagne/Prosecco and Sparkling wines +6 to +8°C
- White Wines +10 to +12°C
- Rose wines +12 to +16°C
- Red Wines +14 to +18°C

To store up to 52 bordeaux bottles (0.75 cl) placing 6 bottles on level 1, placing 8 bottles on the level 2/3/4/5, placing 14 bottles on the level 6.

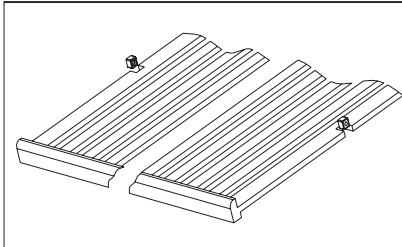
Put on the way as shown in the pictures below.

- With humid box



Inside the wine cooler, there is a humid box on the top shelf. Pour some water into the box can prevent the air humidity is too low. The top shelf can switch positions with other shelves. The humid box can be removed. The top shelf with humid box can place 7 bottles and without the humidity can place 8 bottles

- Removing shelves



To remove any of the shelves from the rail compartment, move the shelf to the position where the notch of wooden shelf is exactly under the plastic post and then lift it up and out.

In order to replace the shelf, repeat steps described above in reverse.

## HINTS AND TIPS

### NORMAL OPERATING SOUNDS

The following sounds are normal during operation:

- A faint gurgling and bubbling sound from coils sound when refrigerant is pumped.
- A whirring and pulsating sound from the compressor when refrigerant is pumped.
- A sudden cracking noise from inside appliance caused by thermic dilatation

(a natural and not dangerous physical phenomenon).

- A faint click noise from the temperature regulator when the compressor switches on or off.

### HINTS FOR ENERGY SAVING


- Do not open the door frequently or leave it open longer than absolutely necessary.





# INSTALLATION

## LOCATION

- To ensure appliance's best functionality, you should not install the appliance in the nearby of the heat source (oven, stoves, radiators, cookers or hobs) or in a place with direct sunlight. Make sure that air can circulate freely around the back of the cabinet.
- This appliance should be installed in a dry, well ventilated indoor position.
- This appliance is intended to be used at ambient temperature ranging from 16°C to 38°C.

 The correct operation of the appliance can only be guaranteed within the specified temperature range.

 If you have any doubts regarding where to install the appliance, please turn to the vendor, to our customer service or to the nearest Authorised Service Centre.

 It must be possible to disconnect the appliance from the mains power supply. The plug must therefore be easily accessible after installation.

## POSITIONING

Adequate air circulation should be around the appliance, to prevent overheating. To achieve sufficient ventilation follow the instructions relevant to installation. Install this appliance at a location where the ambient temperature corresponds to the climate class indicated on the rating plate of the appliance:

This appliance is intended to be used at ambient temperature ranging from +16°C to +38°C.

## ELECTRICAL CONNECTION



### CAUTION!

Any electrical work required to install this appliance should be carried out by a qualified electrician or competent person.



### WARNING!

This appliance must be earthed. The manufacturer declines any liability should these safety measures not be observed.

Consult a qualified electrician or service technician if the grounding instructions are not completely understood, or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded.

Before plugging in, ensure that the voltage and frequency shown on the rating plate correspond to your domestic power supply.



### WARNING!

We recommend that you wait 4 hours before connecting and installing the appliance to allow the refrigerant to flow back into the compressor.

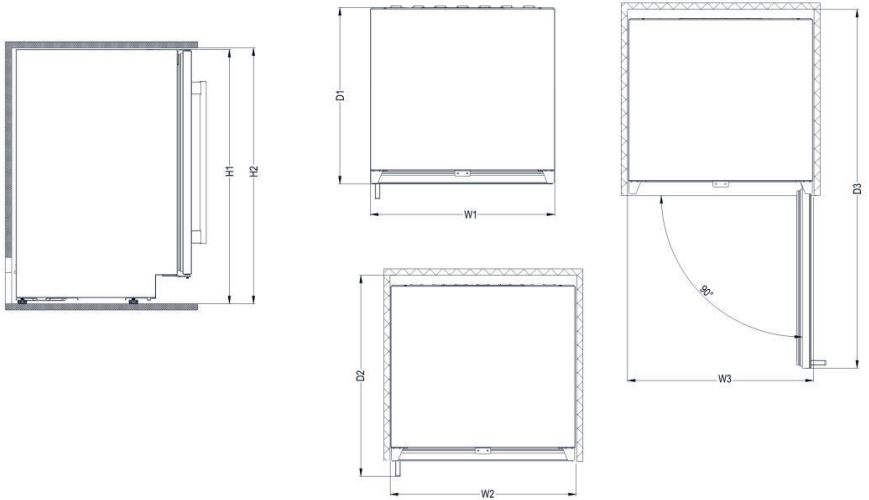
The appliance must be grounded. The power supply cable plug is provided with a contact for this purpose.

If the domestic power supply socket is not grounded, connect the appliance to a separate ground in compliance with current regulation.

Consult a qualified electrician.

# INSTALLATION DIMENSIONS (MM) AND VENTILATION REQUIREMENTS

## DIMENSIONS



Overall dimensions <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) the height, width and depth of the appliance without the handle.

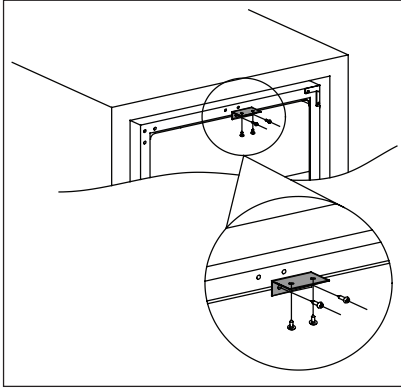
Overall space required in use <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) the height, width and depth of the appliance with the handle, plus the handle for free circulation of the cooling air.

Overall space required in use <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

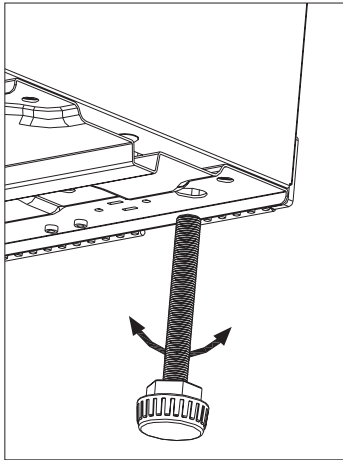
1) the height, width and depth of the appliance with the handle, plus the handle for free circulation of the cooling air, plus the space necessary to allow door opening to the minimum angle permitting removal of all internal equipment.

## INSTALLING THE UPPER BRACKET



Use two screws to install the upper bracket on the top of wine cooler, then push wine cooler into cabinet and use two screws to fix the upper bracket on the cabinet. Below drawing for reference.

## LEVELING



When placing the appliance ensure that it stands level. This can be achieved by two adjustable feet at the bottom in front.

## DOOR REVERSIBILITY

The side at which the door opens can be changed from the right side (as supplied) to the left side.



### WARNING!

Before carrying out any operations, remove the plug from the power socket.



Before carrying out any operations, please be sure that the appliance is empty. If not, please move all goods into right temperature for proper food storage reason.

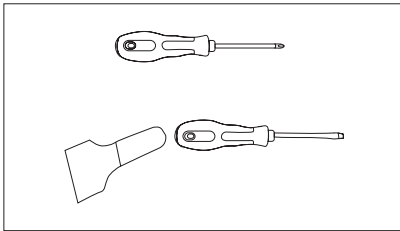


### CAUTION!

To carry out the following operations, we suggest that this be made with another person that will keep a firm hold on the doors of the appliance during the operations.

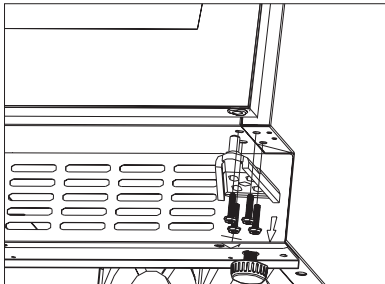
If the installation site requires. Tools you will need:

1. Cross-shaped screwdriver
2. Putty knife or thin-blade screw driver

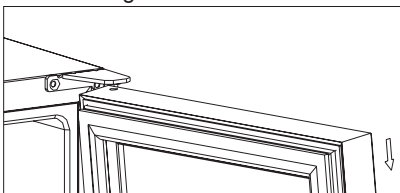


Before you start lay the wine cooler on its back in order to gain access to the base, you should rest it on soft foam packaging or similar material to avoid damaging the cooling pipes at the rear of the wine cooler.

3. Stand the wine cooler, open the door and remove the shelves and close it (preventing the shelves are damaged).
4. Remove the bottom hinge by unscrewing the four lock screws. Be careful to hold the glass door firmly after removing the screws.

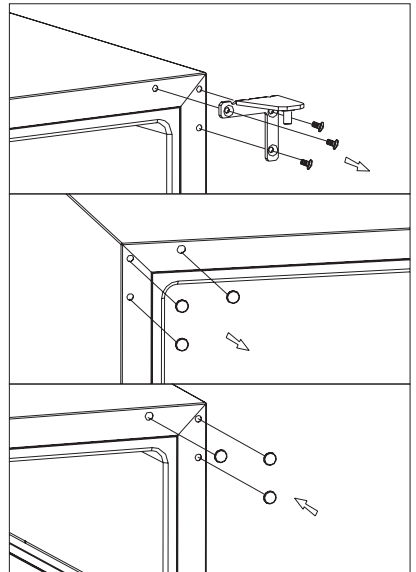


5. Gently remove the upper door and set it on a non scratching surface with the outside up to avoid the risk of damage.

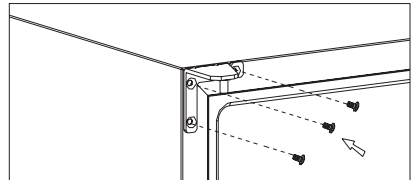


**NOTE:** When removing the door, watch for washer(s) between the ceter hinge and the bottom of the freezer door that may stick to the door. Do not lose.

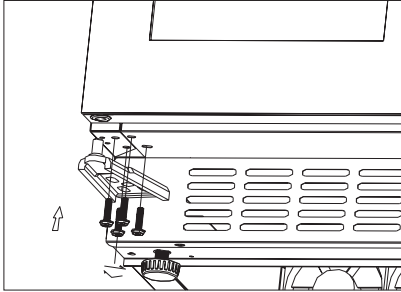
6. Unscrew the upper hinge which at the top right corner of the wine cooler, and then use a putty knife or thin blade screwdriver to prize the screw hole cover which at the left side corner of the wine cooler, re-cover the screw holes on the right hand side.



7. Screw the alternative left top hinge (included in the fittings) to the top left corner of the wine cooler and tighten securely.



8. Rotate the door 180° and then relocate the door to the designated position. Then screw the bottom hinge assembly on the left designated position and tighten it after the door is leveled.

**CAUTION!**

Reposition, level the appliance, wait for at least four hours and then connect it to the power socket.

## CARE AND MAINTENANCE

**CAUTION!**

Unplug the appliance before carrying out any maintenance operation.



This appliance contains hydrocarbons in its cooling unit; maintenance and recharging must therefore only be carried out by authorized technicians.

- Wring excess water out of the sponge or cloth when cleaning area of the controls, or any electrical parts.
- Wash the outside cooler with warm water and mild liquid detergent.
- Regularly check the door seals and wipe clean to ensure they are clean and free from debris.
- Rinse and dry thoroughly.

## PERIODIC CLEANING

The equipment has to be cleaned regularly:



Do not pull, move or damage any pipes and/or cables inside the cabinet.

Never use detergents, abrasive powders, highly perfumed cleaning products or wax polishes to clean the interior as this will damage the surface and leave a strong odour.

- Wash the inside surfaces with a warm water and baking soda solution. The solution should be about 2 table-spoons of baking soda to a quart of water.



Take care of not to damage the cooling system.

After cleaning, reconnect the equipment to the mains supply.

## CHANGING THE LIGHT BULB

**WARNING!**

Warning! If the LED lamp is faulty, **DO NOT CHANGE IT YOURSELF**. If the LED lamp is changed by a person who is not qualified to do so, there is a risk of injury and there could be serious malfunctions.

The LED lamp must be replaced by an expert in order to prevent any damage. Speak Your local Service Force Centre.

## PERIODS OF NON-OPERATION

When the appliance is not in use for long periods, take the following precautions:

- **disconnect the appliance from electricity supply.**
- remove all items.
- clean the appliance and all accessories.
- leave the door open to prevent unpleasant smells.



The Wine cellar should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances, and out of the direct sunlight.

## POWER FAILURE

Most power failures are corrected within a few hours and should not affect the temperature of your appliance if you minimize the number of times the door is opened. If the power is going to be off for a longer period of time, you need to take the proper steps to protect your contents.

## TROUBLESHOOTING

You can solve many common Wine cellar problems easily, saving you the cost of a possible service call. Try the suggestions

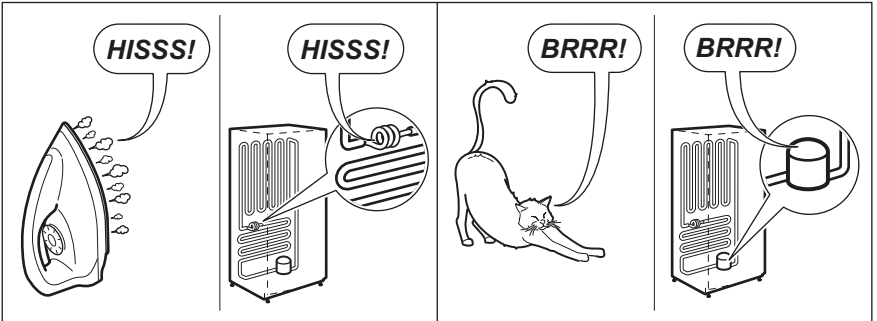
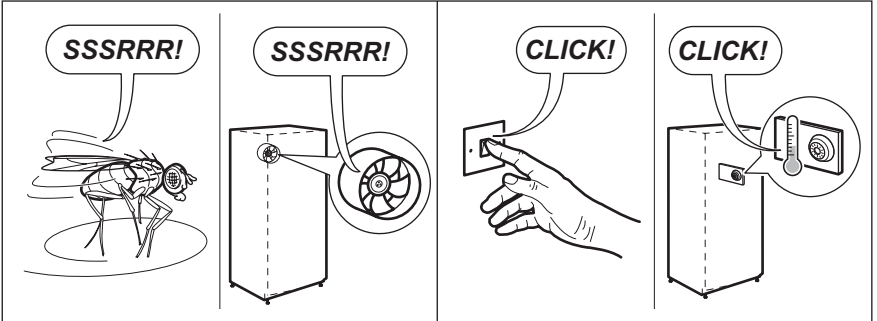
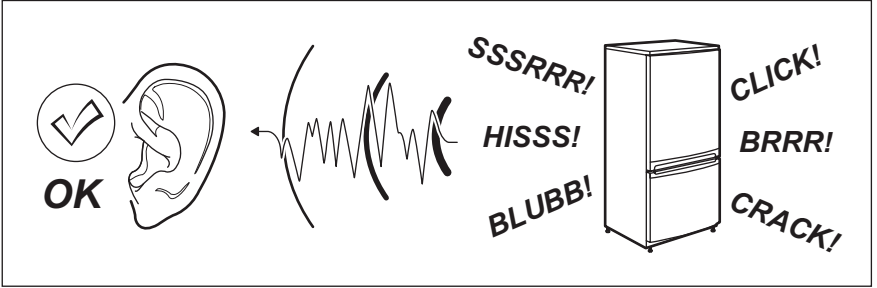
below to see if you can solve the problem before calling the servicer.

Problem	Possible cause	Solution
Wine cellar does not operate.	Not plugged in.	Please connect the appliance.
	The appliance is turned off.	Please turn ON the appliance.
	The circuit breaker tripped or a blown fuse.	Turn on the circuit breaker or change the fuse.
Wine cellar is not cool enough	Check the temperature control setting.	Verify the set temperature.
	The door is not completely closed.	Review the door adjustment procedure. (par. 7.4)
	The door gasket does not seal properly.	Clean the door gasket with a humid sponge using neutral detergent and water.

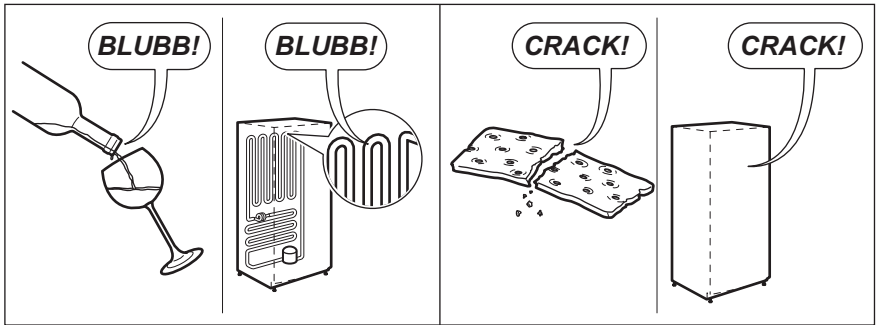
<b>Problem</b>	<b>Possible cause</b>	<b>Solution</b>
The compressor operates continually.	The room temperature is hotter than normal.	Verify the room temperature.
	The door is opened too often.	Do not keep the door open longer than necessary.
	The door is not completely closed.	Verify that the door is completely closed.
	The door gasket does not seal properly.	Verify the gasket condition and in case clean it with a humid sponge using neutral detergent and water.
The light does not work.	Not plugged in.	Please connect the appliance.
	The circuit breaker tripped or a blown fuse.	Turn on the circuit breaker or change the fuse.
	The LED has burned out.	Contact the service.
	The light button is not operating.	Contact the service.
Too much vibration.	Check that the wine cellar is level.	Level the appliance.
Too much noise.	The rattling noise may come from the flow of the refrigerant, which is normal.	
	Contraction and expansion of the inside walls may cause popping and crackling noises.	If the noises become louder contact the service.
	The wine cellar is not level.	Level the appliance.
The door does not close properly.	The wine cellar is not level.	Level the appliance.
	The gasket is dirty.	Clean the door gasket with a humid sponge using a neutral detergent and water.

# NOISES

There are some sounds during normal running (compressor, refrigerant circulation).







## TECHNICAL INFORMATION

### TECHNICAL DATA

The technical information is situated in the rating plate on the internal side of the appliance and on the energy label.

The QR code on the energy label supplied with the appliance provides a web link to the information related to the performance of the appliance in the EU EPREL database. Keep the energy label for reference together with the user manual and all other documents provided with this appliance.

It is also possible to find the same information in EPREL using the link <https://eprel.ec.europa.eu> and the model name and product number that you find on the rating plate of the appliance. See the link [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) for detailed information about the energy label.

Disclaimer: there is no QR code for Russian, Belarus, Ukrainian and Switzerland market, so the part about QR code is not applicable for them.

## INFORMATION FOR TEST INSTITUTES


Installation and preparation of the appliance for any EcoDesign verification shall be compliant with EN 62552.

Ventilation requirements, recess dimensions and minimum rear

clearances shall be as stated in this User Manual at Chapter 6. Please contact the manufacturer for any other further information, including loading plans.

## ENVIRONMENTAL CONCERNS




The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.

By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.

For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

## PACKAGING MATERIALS

The materials with the symbol  are recyclable. Dispose of the packaging in suitable collection containers to recycle it.

## SISÄLTÖ

TURVALLISUUSTIEDOT .....	60
TURVALLISUUSOHJEET .....	61
LAITTEEN KUVAUS .....	64
KÄYTTÖPANEELI.....	64
PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ.....	65
NEUVOJA JA VINKKEJÄ.....	67
ASENNUS.....	68
ASENNUSMITAT (MM) JA ILMANVAIHTOVAATIMUKSET .....	69
HOITO JA YLLÄPITO.....	72
VIANMÄÄRITYS .....	73
ÄÄNET .....	75
TEKNISEET TIEDOT.....	76
TIETOJA TESTILAITOKSELLE.....	76
YMPÄRISTÖNÄKÖKOHDAT .....	77

## TÄYDELLISTEN TULOSTEN SAAVUTTAMISEKSI

Kiitämme teitä tämän AEG-tuotteen valitsemisesta. Olemme kehittäneet tämän tuotteen tarjotaksemme teille huipputason suorituskyvyn moneksi vuodeksi. Laitteen innovatiiviset teknologiat tekevät elämästänne yksinkertaisempaa – kyseisiä ominaisuuksia ei välttämättä löydy tavallisista laitteista. Käyttäkää muutama minuutti lukemiseen, jotta voitte hyödyntää laitteen ominaisuudet parhaalla mahdollisella tavalla.

### Vieraile verkkosivullamme:



Saadaksesi käyttöön liittyviä neuvoja, esitteitä, vianmääritysohjeita, huolto- ja korjausohjeita:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Rekisteröi tuote paremman palvelun saamiseksi:  
**[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)**



Ostaaksesi laitteesi lisävarusteita, kulutusosia ja alkuperäisiä varaosia:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## ASIAKASPALVELU JA HUOLTO

Käytä aina alkuperäisiä varaosia.

Pida seuraavat tiedot saatavilla ottaessasi yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseemme.  
Malli, tuotenumero, sarjanumero.

Tiedot löytyvät arvokilvestä.



Varoitukset/huomautukset ja turvallisuusohjeet



Yleisohjeet ja vinkit



Ympäristönsuojeluohjeita

Oikeus muutoksiin pidätetään ilman erillistä ilmoitusta.



## TURVALLISUUSTIEDOT

Lue laitteen mukana toimitetut ohjeet ennen laitteen asennusta ja käyttöä. Valmistaja ei vastaa henkilö- tai omaisuusvahingoista, jotka johtuvat virheellisestä asennuksesta tai käytöstä. Pidä ohjeet aina laitteen mukana tulevia käyttökertoja varten.

### LASTEN JA TAITAMATTOMIEN HENKILÖIDEN TURVALLISUUS

- Vähintään 8 vuotta täyttäneet lapset ja sellaiset henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt eivät ole tähän riittäviä tai joilla ei ole laitteen tuntemusta tai kokemusta sen käytöstä, saavat käyttää tätä laitetta ainoastaan silloin, kun heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo ja ohjaa heitä käyttämään laitetta turvallisesti ja ymmärtämään sen käyttöön liittyvät vaarat.
- 3-8-vuotiaat lapset ja erittäin vakavasti liikuntarajoitteiset henkilöt saavat käyttää tätä laitetta, jos heitä on ohjattu asianmukaisesti.
- Alle 3-vuotiaat lapset tulee pitää kaukana laitteesta, ellei heitä valvota jatkuvasti.
- Älä anna lasten leikkiä laitteella.
- Lapset eivät saa puhdistaa laitetta tai suorittaa laitteeseen käyttäjän huoltotoimenpiteitä.
- Kaikki pakkausmateriaalit tulee pitää lasten ulottumattomissa ja hävittää asianmukaisesti.

### YLEISET TURVALLISUUSOHJEET

- Laite on tarkoitettu käytettäväksi kotiympäristöissä ja vastaavissa ympäristöissä, kuten:
  - Maatalot, henkilöstön keittiöympäristöt liikkeissä, toimistoissa ja muissa työympäristöissä
  - Hotellien, motellien ja muiden majatalojen asiakkaiden kodinomaisen käyttöympäristö.
- Käytä tätä laitetta ainoastaan viinin säilyttämiseen.
- Pidä kalusteen sisään asennetun laitteen syvennyksen tai kalustekaapin ilmanvaihtoaukot vapaina.
- Älä yritä nopeuttaa sulatusta mekaanisilla tai muilla sellaisilla välineillä, joita valmistaja ei ole neuvonut käyttämään.
- Varo vahingoittamasta jäähdytysputkistoa.
- Älä käytä sähkölaitteita elintarvikkeiden säilytystiloissa, elleivät ne ole valmistajan suosittamaa tyyppiä.
- Älä suihkuta vettä tai käytä höyryä laitteen puhdistamiseen.

- Puhdista laite kostealla pehmeällä liinalla. Käytä vain mietoja puhdistusaineita. Älä käytä hankausainetta, hankaavia pesulappuja, liuottimia tai metalliesineitä.
- Älä säilytä laitteessa räjähtäviä aineita, kuten syttyvien punneaineiden aerosolipulloja.
- Jos virtajohto vaurioituu, sen saa vaaratilanteiden välttämiseksi vaihtaa vain valmistaja, huoltoliike tai vastaava ammattitaitoinen henkilö.

## TURVALLISUUSOHJEET

### HUOLTO

- Kun laite on korjattava, ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen. Käytä vain alkuperäisiä varaosia.
- Huomaa, että omatoimiset ja muut kuin ammattimaiset korjaustoimenpiteet voivat aiheuttaa turvallisuusriskejä ja mitätöidä takuun.
- Seuraavat varaosat ovat saatavilla 7 vuoden ajan mallin tuotannon lopettamisesta: termostaatit, lämpötila-anturit, piirilevyt, valonlähteet, ovenkahvat, oven saranat, telineet ja korit. Huomaa, että jotkin näistä varaosista ovat saatavilla ainoastaan ammattilaiskorjaajille ja kaikki varaosat eivät välttämättä koske kaikkia malleja.
- Oven tiivisteet ovat saatavilla 10 vuoden ajan mallin tuotannon lopettamisesta.

### ASENNUS



#### **VAROITUS!**

Asennuksen saa suorittaa vain ammattitaitoinen henkilö.

- Poista kaikki pakkausmateriaalit.
- Vaurioitunutta laitetta ei saa asentaa tai käyttää.
- Noudata koneen mukana toimitettuja ohjeita.
- Siirrä laitetta aina varoen, sillä se on raskas. Käytä aina suojakäsineitä.
- Varmista, että ilmankierto on hyvä laitteen ympärillä.
- Odota vähintään 4 tuntia ennen kuin kytket laitteen sähköverkkoon. Täten öljy virtaa takaisin kompressoriin.
- Älä asenna laitetta lämmittimien tai liesien, uunin tai keittotasojen lähelle.
- Laitteen takaosa on asetettava seinää kohden.

- Laitetta ei saa asentaa suoraan auringonvaloon.
- Älä asenna tätä laitetta liian kosteisiin tai kylmiin tiloihin, kuten rakennustelineisiin, autotalliin tai viinikellariin.
- Kun siirrät laitetta, nosta sitä etureunasta, jotta naarmuta lattiaa.

### SÄHKÖLIITÄNTÄ



#### **VAROITUS!**

Tulipalo- ja sähköiskuvaara.



#### **VAROITUS!**

Varmista laitteen sijoittamisen yhteydessä, ettei virtajohto ole jäänyt puristuksiin tai ole vaurioitunut.



#### **VAROITUS!**

Älä käytä jakorasioita tai jatkojohtoja.

- Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan.
- Kaikki sähkökytkennät tulee jättää asiantuntevan sähköasentajan vastuulle.
- Varmista, että arvokilven sähkötiemat vastaavat kotitalouden sähköverkon arvoja. Ota muussa tapauksessa yhteyttä sähköasentajaan.
- Kytke pistoke maadoitettuun pistorasiaan.
- Älä käytä jakorasioita tai jatkojohtoja.
- Varmista, etteivät sähköosat vaurioidu (esim. pistoke, virtajohto, kompressori). Ota yhteyttä huoltopalveluun tai sähköasentajaan sähköosien vaihtamiseksi.
- Virtajohdon on oltava aina pistokkeen alapuolella.
- Kytke pistoke pistorasiaan vasta asennuksen jälkeen. Varmista, että laitteen verkkovirtakytkentä on ulottuvilla laitteen asennuksen jälkeen.


- Älä vedä virtajohdosta pistoketta irrottaessasi. Vedä aina pistokkeesta.
- Varmista laitteen sijoittamisen yhteydessä, ettei virtajohto ole jäänyt puristuksiin tai ole vaurioitunut.
- Monipistokkeisia jakorasioita tai kannettavia virtalähteitä ei saa sijoittaa laitteen taakse.

## KÄYTTÖ



### VAROITUS!

Henkilövahinkojen, palovammojen tai sähköiskujen tai tulipalon vaara.

- Älä muuta laitteen teknisiä ominaisuuksia.
  - Älä aseta sähkölaitteita (esim. jäätelökoneita) laitteeseen, ellei valmistaja ole antanut lupaa niiden käyttöön.
- 
- Laite sisältää syttyvää kaasua, isobutaania (R600a), joka on ympäristöystävällinen maakaasu. Varo vahingoittamasta isobutaania sisältävää kylmäainepiiriä
- Jos jäähdytysputkisto vaurioituu, varmista, ettei huoneessa ole avotulta ja sytytyslähteitä. Huolehdi hyvästä ilmanvaihdesta.
  - Älä anna kuumien esineiden koskea laitteen muoviosia.
  - Älä aseta virvoitusjuomia pakastimeen. Muutoin juomasäiliöön muodostuu painetta.
  - Älä säilytä tulenarkoja kaasuja tai nesteitä laitteessa.
  - Älä aseta laitteeseen, sen lähelle tai päälle syttyviä tuotteita tai syttyviin tuotteisiin kostutettuja esineitä.
  - Älä kosketa kompressorin tai lauhduttimeen. Ne ovat kuumia.

## SISÄVALO

- Lisätietoa tämän tuotteen sisältämistä lamputa ja erikseen myytävistä varalampuista: Nämä lamput on tarkoitettu kestämään äärimmäisiä fyysisiä olosuhteita (esim. lämpötila, tärinä, kosteus) kodinkoneissa, tai antamaan tietoa laitteen toimintatilasta. Niitä ei ole tarkoitettu muihin käyttötarkoituksiin eivätkä ne sovi huoneiden valaisemiseen.

## HOITO JA PUHDISTUS



### VAROITUS!

Virheellinen käyttö voi aiheuttaa henkilövahinkoja tai laitteen vaurioitumisen.

- Kytke laite pois toiminnasta ja irrota pistoke pistorasiasta ennen ylläpitotoimien aloittamista.
- Laitteen jäähdytysyksikkö sisältää hiilivetyä. Ainoastaan pätevä alan ammattilainen saa huoltaa yksikköä ja täyttää sen uudelleen.
- Tarkista laitteen poistoaukko säännöllisesti ja puhdista se tarvittaessa. Jos poistoaukko on tukossa, sulanut vesi kerääntyy laitteen pohjalle.
- Jääkaapin takana ja lattialla oleva pöly pitää puhdistaa ajoissa jäähdytysvaikutuksen ja energiansäästön parantamiseksi.
- Jääkaapin sisätilat on puhdistettava säännöllisesti hajujen välttämiseksi.
- Tarkista oven tiiviste säännöllisesti roskien varalta.
- Sammuta virta sekä poista kaikki ruoka, hyllyt, laatikot jne. ennen puhdistusta.
- Puhdista oven tiiviste miedolla saippualla ja vedellä.
- Puhdista jääkaapin sisäpuoli pehmeällä liinalla tai sienellä, joka on kostutettu lämpimän veden (1 l) ja soodan (2 rkl) seokseen. Huuhtelee sitten vedellä ja pyyhi puhtaaksi. Avaa ovi ja anna kuivua luonnollisesti ennen virran kytkemistä päälle.
- Jääkaapin vaikeasti puhdistettavat alueet (kuten kapeat välit, aukot tai kulmat) on suositeltavaa pyyhkiä säännöllisesti esim. pehmeällä rievulla tai pehmeällä harjalla, ja tarvittaessa käyttämällä muita apuvälineitä (kuten ohuet kepit), jotta näille alueille ei kerry epäpuhtauksia.
- Älä käytä saippuaa, pesuaineita, puhdistusjauhetta, suihkepuhdistusaineita jne. koska ne voivat aiheuttaa hajuja jääkaapin sisäpuolella.
- Puhdista runko, hyllyt ja laatikot miedolla pesuaineella ja kuivaa pehmeällä liinalla.
- Pyyhi jääkaapin ulkopinta pehmeällä liinalla, joka on kostutettu saippuavedellä, pesuaineella jne. ja pyyhi sitten kuivaksi.

- Älä käytä kovia harjoja, teräsvillaa, teräsharjoja, hankausaineita (esim. hammastahnaa), orgaanisia liuotusaineita (esim. alkoholi, asetonit, banaaniöljy, jne.), kiehuvaa vettä, happoa tai emäksisiä tuotteita jääkaapin puhdistamiseen, muutoin jääkaapin pinta ja sisäosa voi vaurioitua. Kiehuva vesi ja bentseeni voivat muuttaa muoviosien muotoa tai vahingoittaa niitä.
- Älä huuhtelee vedellä, jotta tämä ei vaikuta sähköeristysominaisuuksiin.

## HÄVITTÄMINEN

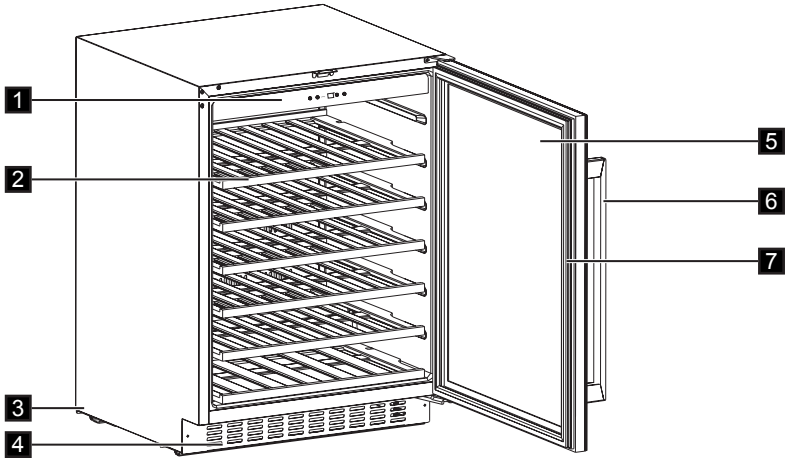


### **VAROITUS!**

Henkilövahinko- tai tukehtumisvaara.

- Irrota pistoke pistorasiasta.
- Leikkaa johto irti ja hävitä se.
- Poista kansi, jotta lapset ja eläimet eivät voisi jäädä kiinni laitteen sisälle.
- Tämän laitteen jäähdytysputkistossa ja eristysmateriaaleissa ei ole otsonikerrokselle haitallisia aineita.
- Eristevaahto sisältää tulenarkaa kaasua. Kysy lisätietoa laitteen oikeaoppisesta hävittämisestä paikalliselta viranomaiselta.
- Älä vaurioita lämmönvaihtimen lähellä olevaa jääkaapin osaa.

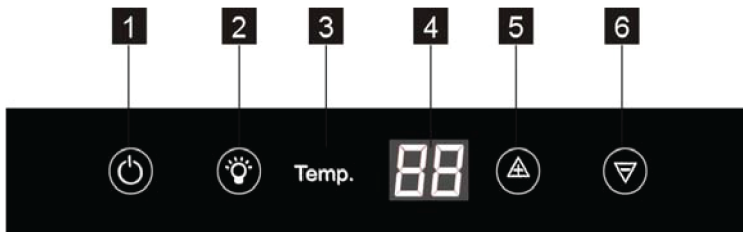
## LAITTEEN KUVAUS



- 1** Käyttöpaneeli
- 2** Hyllyt
- 3** Koivet
- 4** Koristeellinen kehys

- 5** Ovi karkaistusta lasista
- 6** Kahva
- 7** Tiiviste

## KÄYTTÖPANEELI



- 1** Virtapainike
- 2** Valopainike
- 3** Lämpötilänäyttö

- 4** Näyttö
- 5** Lämpötilan lisäspainike
- 6** Lämpötilan alennuspainike



## LAITTEEN KYTKEMINEN TOIMINTAAN

Kodinkone kytetään toimintaan seuraavalla tavalla:

1. Liitä pistoke pistorasiaan.
2. Paina virtapainiketta, jos näyttö ei ole päällä.
3. Näytössä näkyy asetettu oletuslämpötila (12 °C).

Jos haluat muuttaa lämpötila-asetusta, katso kohta ”Lämpötilan säätäminen”.



## LAITTEEN KYTKEMINEN POIS TOIMINNASTA

Kodinkone kytetään pois toiminnasta seuraavalla tavalla:

1. Paina virtapainiketta 5 sekunnin ajan.
2. Näyttö sammuu.
3. Katkaise laitteen virta irrottamalla laitteen pistoke pistorasiasta.

## LÄMPÖTILAN SÄÄTÄMINEN

Lämpötilasäätimillä voidaan säätää viinikaapin lämpötila-asetuksia.

Kun painat kerran painiketta  tai , lämpötila kasvaa tai laskee 1 °C verran. Kun lämpötila-asetus saavuttaa ylärajan 18 °C ja alarajan 5 °C, lämpötila-asetus ei kasva eikä laske.




Älä käytä puhdistusaineita tai hankaavia jauheita, sillä ne vahingoittavat pintoja.

## PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ



Tämä laite on tarkoitettu yksinomaan viinin säilytykseen.



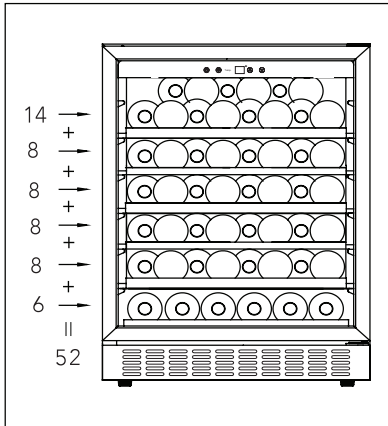
Viinin säilytyslokero on merkitty (tyyppikilvessä) merkillä .

## PUHDISTUS

Ennen kuin otat laitteen käyttöön, pese sisäosat ja kaikki kaapin sisälle sijoitettavat varusteet haalealla vedellä ja käsitiskiaineella poistaaksesi uudelle laitteelle tyyppillisen hajun. Kuivaa pinnat ja varusteet lopuksi huolellisesti.

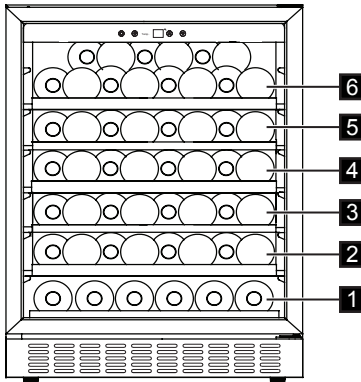
- Laitteen sisälämpötilat voivat nousta huomattavasti, jos laitteen ovea pidetään pitkään auki.
- Elintarvikkeisiin kosketuksissa olevat pinnat ja saavutettavissa olevat tyhjennysjärjestelmät tulee puhdistaa säännöllisesti.
- Säilytä raakaa lihaa ja kalaa asianmukaisissa astioissa jääkaapissa, jotta se ei pääsisi kosketuksiin tai ettei siitä valuisi nestettä muihin elintarvikkeisiin.
- Jos jäähdytyslaite jätetään tyhjäksi pitkäksi ajaksi, sammuta, sulata, puhdista ja kuivaa laite ja jätä sen ovi auki, jotta hometta ei muodostu laitteen sisälle.

## VIININ SÄILYTYS

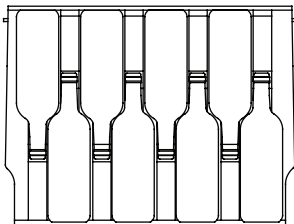


(750 ml Bordeaux-pulloille)  
Enintään: 52 pulloa

- Standardi



Kokonaiset hyllyt (tasot 2/3/4/5)



Lämpötilan säätöväli on  $+5 - +18$  °C, se on ihanteellinen viinien säilyttämiseen. Viinin säilytysaika riippuu viinin iästä, rypäleistä, alkoholipitoisuudesta sekä viinin fruktoosi- ja tanniinipitoisuudesta. Tarkista viiniä ostaessasi, onko viini jo kypsytetty vai paraneeko se ajan kuluessa.

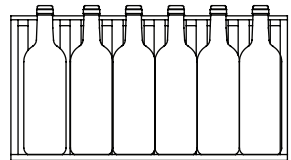
Suosittelut säilytyslämpötila:

- Samppanja/prosecco ja kuohuviinit  $+6 - +8$  °C
- Valkoviinit  $+10 - +12$  °C
- Roseviinit  $+12 - +16$  °C
- Punaviinit  $+14 - +18$  °C

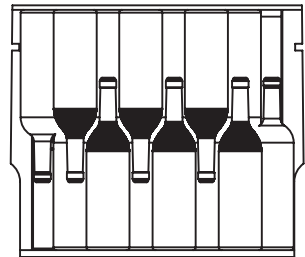
Jopa 52 Bordeaux-pullon (0,75 cl) säilyttämiseen asettamalla 6 pulloa tasolle 1, 8 pulloa tasolle 2/3/4/5 ja 14 pulloa tasolle 6.

Aseta alla olevan kuvan mukaisesti.

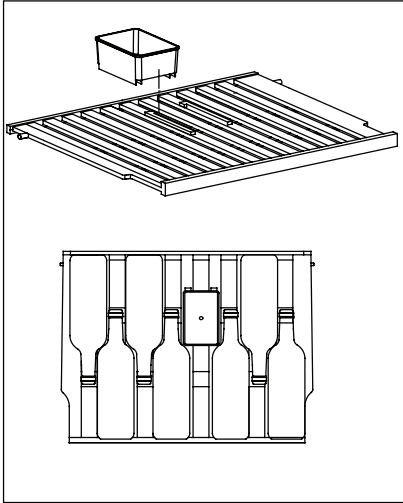
Puolikas hylly (taso 1)



Ylähylly (taso 6)

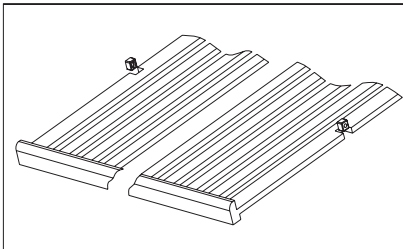


- Kosteusrasia



Viinikaapin ylähyllyllä on kosteusrasia. Kaada rasiaan hiukan vettä, jotta ilmankosteus ei laskisi liian alhaiseksi. Ylähylly voidaan sijoittaa muiden hyllyjen paikalle. Kosteusrasia voidaan poistaa. Kosteusrasialla varustettuun ylähyllyyn voidaan asettaa 7 pulloa. Ilman kosteusrasiaa hyllylle mahtuu 8 pulloa.

- Hyllyjen poistaminen



Voit poistaa hyllyjä kisko-osasta siirtämällä hyllyn paikkaan, jossa puuhyllyn ura on tarkalleen muovikiinnikkeen alapuolella ja nostamalla sitä ylöspäin ja ulos.

Voit asentaa hyllyn takaisin toistamalla yllä kuvatut toimenpiteet päinvastaisessa järjestyksessä.

## NEUVOJA JA VINKKEJÄ

### NORMAALIN TOIMINNAN ÄÄNET

Seuraavat äänet ovat normaaleja käytön aikana:

- Kevyt loriseva tai pulputtava ääni jäähdytysaineen kierron aikana.
- Huriseva ja sykkivä ääni kompressorista jäähdytysaineen kierron aikana.
- Äkillinen rätisevä lämpölaajenemisen aiheuttama ääni laitteen sisäältä (luonnollinen ja vaaraton ilmiö).

- Kevyt napsahdusääni lämpötilan säätimestä kompressorin kytkeytyessä päälle tai pois päältä.

### ENERGIANSÄÄSTÖVINKKEJÄ


- Älä avaa ovea usein äläkä pidä ovea auki pitempään kuin on tarpeen.


## ASENNUS

### SIJAINTI

- Varmista laitteen optimaalinen toiminta asentamalla se kauas lämpölähteistä (uunit, liedet, lämpöpatterit ja keittotasot) ja suojaamalla se suoralta auringonvalolta. Tarkista, että ilma pääsee kiertämään vapaasti laitteen takana.
- Laite tulee asentaa kuivaan ja hyvin tuuletettuun paikkaan sisätilassa.
- Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristölämpötilassa 16 °C - 38 °C.

 Laitteen virheetön toiminta taataan vain määrättyllä lämpötilavälillä.

 Jos laitteen asennuspaikan valitsemisessa on epäselvyyksiä, käänny jälleenmyyjän, asiakaspalvelumme tai lähimmän valtuutetun huoltopalvelun puoleen.

 Laite on tarvittaessa voitava kytkeä irti verkkovirrasta. Pistokkeen on oltava helposti ulottuvilla asennuksen jälkeen.

### SIJOITTAMINEN

Laitteen ympärillä on oltava hyvä ilmankierto, jotta ylikuumenemisen vaaraa ei ole. Noudata asennusohjeissa esitettyjä ilmanvaihtomääryksiä. Asenna laite paikkaan, jossa ympäristön lämpötila vastaa laitteen arvokilvessä mainittua ilmastoluokkaa:

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi ympäristölämpötilassa +16 °C - +38 °C.

### SÄHKÖLIITÄNNÄT



#### HUOMAUTUS!

Kaikki laitteen asennuksessa tarvittavat sähkötyöt on annettava asiantuntevan sähköasentajan tehtäväksi.



#### VAROITUS!

Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan. Valmistaja ei vastaa vahingoista, mikäli näitä määräyksiä ei noudateta.

Ota yhteyttä pätevään sähköasentajaan tai huoltopalveluun, jos maadoitusohjeisiin liittyen esiintyy epäselvyyksiä tai jos laitteen oikeaoppisesta maadoituksesta ei olla varmoja.

Ennen kuin kytket laitteen verkkovirtaan, tarkista, että arvokilvessä mainittu jännite ja taajuus vastaavat verkkovirran arvoja.



#### VAROITUS!

Suosittellemme odottamaan neljä tuntia ennen laitteen liittämistä sähköverkkoon ja sen asentamista, jotta jäähdytysneste virtaa takaisin kompressoriin.

Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan.

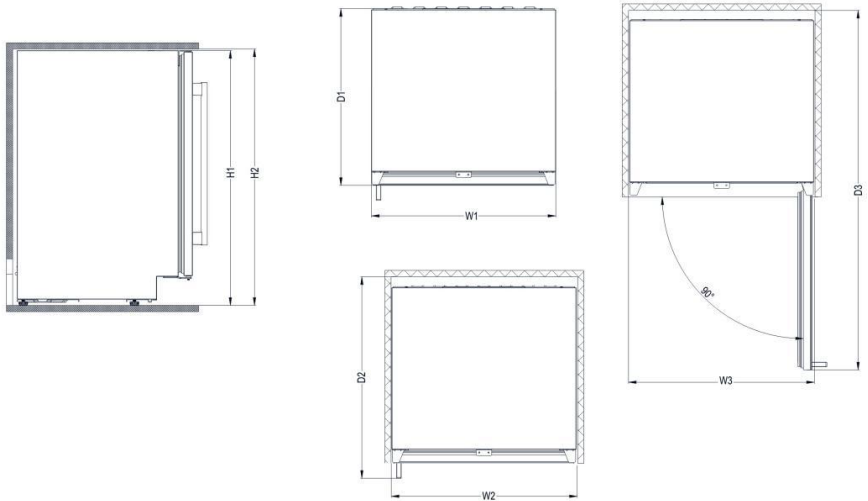
Virtajohdon pistoke on varustettu maadoituskoskettimella.

Jos pistorasia, johon laite kytketään, ei ole maadoitettu, kytke laite erilliseen maadoitusliittimeen voimassa olevien määräysten mukaisesti.

Ota yhteys pätevään sähköasentajaan.

# ASENNUSMITAT (MM) JA ILMANVAIHTOVAATIMUKSET

## MITAT



Kokonaismitat <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) laitteen korkeus, leveys ja syvyys ilman kahvaa.

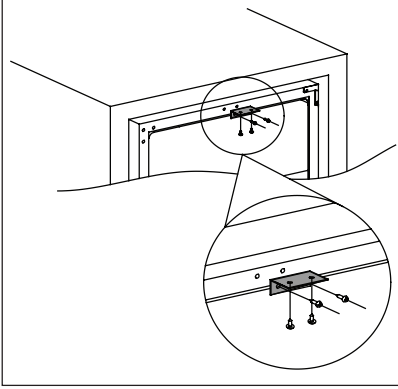
Käytön vaatima kokonaistila <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) laitteen korkeus, leveys ja syvyys kahva mukaan luettuna, sekä kahva jäähdytysilman vapaaseen kiertoon.

Käytön vaatima kokonaistila <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

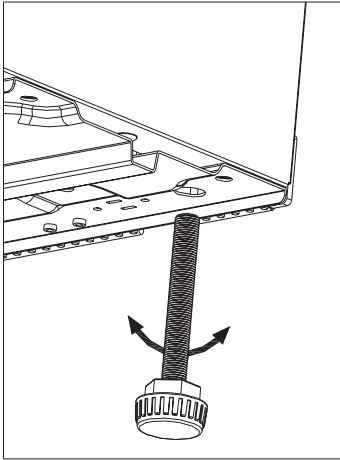
1) laitteen korkeus, leveys ja syvyys kahva mukaan luettuna, sekä kahva jäähdytysilman vapaaseen kiertoon ja oven vähimmäiskulmaan avaamisen vaatima tila kaikkien sisävarusteiden poistamista varten.

## YLÄKANNATTIMEN ASENTAMINEN



Asenna yläkannatin viinikaapin yläosaan kahden ruuvin avulla, paina viinikaappi sitten kalusteeseen ja kiinnitä yläkannatin kalusteeseen kahden ruuvin avulla. Katso alla oleva kaavio.

## TASAPAINOTTAMINEN



Kun sijoitat laitteen paikalleen, tarkista, että se on vaakatasossa. Voit säätää laitteen vaakatasoon laitteen pohjassa etupuolella olevilla säätöjaloilla.

## OVEN KÄTISYYDEN VAIHTAMINEN

Oven avautumissuuntaa voidaan vaihtaa oikealta (oletus) vasemmalle.



### **VAROITUS!**

Irrota virtajohto pistorasiasta ennen kuin aloitat mitään toimenpiteitä.



Varmista ennen toimenpiteiden suorittamista, että laite on tyhjä. Siirrä kaikki tuotteet muussa tapauksessa oikeaan lämpötilaan oikeoppista säilytystä varten.

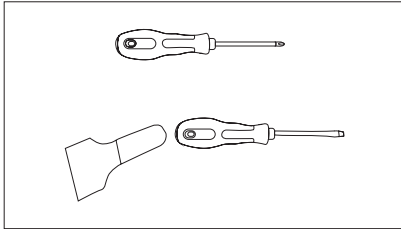


### **HUOMAUTUS!**

Avautumissuunnan vaihdossa tarvitaan toinen henkilö, joka pitelee kodinkoneen ovia tukevasti toimenpiteiden aikana.

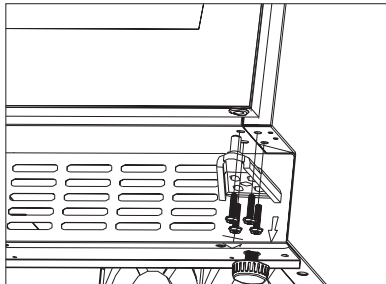
Mikäli asennuspaikka edellyttää sitä. Tarvittavat työkalut:

1. Ristipääruuvimeisseli
2. Lasta tai ohut ruuvitaltta

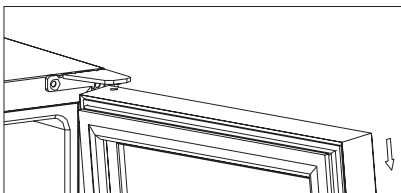


Aloita asettamalla viinikaappi sen takaosan varaan päästäksesi sen pohjaan, aseta se pehmeän vaahtopakkauksen tai vastaavan materiaalin päälle välttääksesi viinikaapin takana olevien jäähdytysputkien vaurioitumisen.

3. Aseta viinikaappi seisomaan, avaa ovi, poista hyllyt ja sulje ovi (estäen hyllyjen vaurioitumisen).
4. Poista alasarana kiertämällä auki neljä kiinnitysruuvia. Pitele lasiovea huolellisesti ruuvien irrottamisen jälkeen.

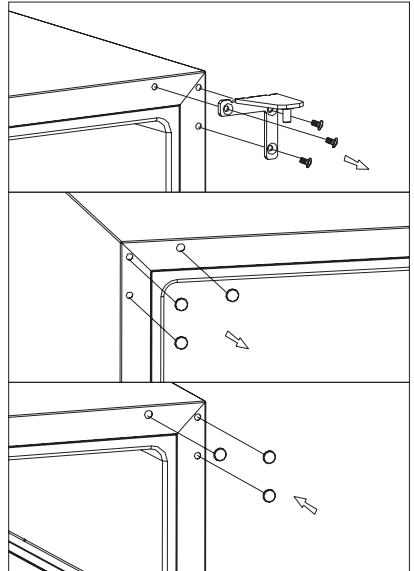


5. Poista yläovi varoen ja aseta se naarmuttamattoman pinnan päälle ulkopuoli ylöspäin, jotta se ei vaurioituisi.

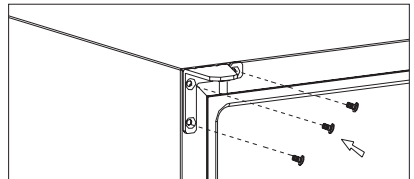


**HUOMAA:** Tarkkaile oven poistamisen yhteydessä keskisaranan ja pakastimen alaoven välisiä aluslevyjä, jotka voivat tarttua oveen. Ei saa hävittää.

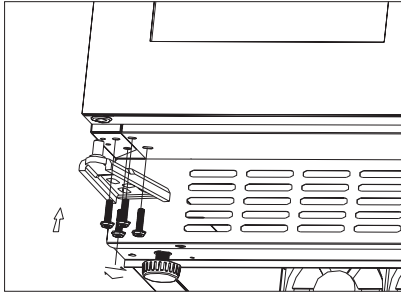
6. Irrota yläsarana viinikaapin oikeasta yläkulmasta, irrota sen jälkeen ruuviaukon suojus viinikaapin vasemmalta puolelta lastan tai ohuen ruuvitaltan avulla, peitä oikealla puolella olevat ruuviaukot.



7. Ruuvaa vaihtoehtoinen vasemmanpuoleinen yläsarana (sisältyy varustukseen) viinikaapin vasempaan yläkulmaan ja kiristä hyvin.



8. Kierrä ovea 180° ja sijoita ovi haluamaasi paikkaan. Ruuvaa alasaranakokoonpano vasemmalle puolelle ja kiristä se oven tasapainottamisen jälkeen.



### HUOMAUTUS!

Sijoita laite paikalleen ja tasapainota se. Odota vähintään neljä tuntia ennen kuin kytket virtajohdon pistorasiaan.

## HOITO JA YLLÄPITO



### HUOMAUTUS!

Kytke laite irti verkkovirrasta ennen minkäänlaisten puhdistustoimenpiteiden suorittamista.



Laitteen jäähdytysyksikkö sisältää hiilivetyä. Jäähdytysyksikön huollon ja täytön saa suorittaa ainoastaan valtuutettu huoltomekaanikko.

- Purista ylimääräinen vesi pois sienestä tai liinasta, kun puhdistat säätimiä tai sähköosia.
- Pese kaapin ulkopinta lämpimällä vedellä ja miedolla nestemäisellä pesuaineella.
- Tarkista oven tiivisteet säännöllisesti ja pyyhi ne puhtaaksi.
- Huuhtelee ja kuivaa huolellisesti.



Varo vahingoittamasta jäähdytysjärjestelmää.

## SÄÄNNÖLLINEN PUHDISTUS

Laite on puhdistettava säännöllisesti:



Älä vedä, siirrä tai vahingoita kaapin sisällä olevia putkia ja/tai kaapeleita.  
Älä käytä puhdistusaineita, hankausjauhetta, voimakastuoksuisia puhdistustuotteita tai kiillotusvahaa sisätilojen puhdistamisessa, sillä tällaiset tuotteet vahingoittavat pintoja ja jättävät voimakkaan tuoksun.

- Pese sisäpinnat lämpimällä vedellä, johon on lisätty ruokasoodaa. Sekoita 2 rkl ruokasoodaa noin yhteen litraan vettä.

Kun laite on puhdistettu, kytke se takaisin verkkovirtaan.

## LAMPUN VAIHTAMINEN



### VAROITUS!

Varoitus! Jos LED-lamppu on viallinen, ÄLÄ VAIHDA SITÄ ITSE.  
Jos LED-lampun vaihtaa henkilö, jolla ei ole vaadittuja pätevyyskysymyksiä, vaarana ovat henkilövahingot ja vakavat toimintahäiriöt.

Vaurioiden välttämiseksi ainoastaan asiantuntija saa vaihtaa LED-lampun. Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.



## JOS LAITETTA EI KÄYTETÄ PITKÄÄN AIKAAN

Kun laite on poissa käytöstä pitkiä aikoja, noudata seuraavia varotoimenpiteitä:

- **kytke laite irti verkkovirrasta**
- poista kaikki elintarvikkeet laitteesta
- puhdista laite ja kaikki lisävarusteet
- jätä ovi raolleen, jotta laitteen sisälle ei muodostu epämiellyttävää hajua.



Viinikaappi tulee sijoittaa huoneen viileimpään paikkaan kauas lämpölähteistä ja suorasta auringonvalosta.

## SÄHKÖKATKOS

Useimmat sähkökatkokset korjautuvat muutaman tunnin kuluessa eivätkä ne vaikuta laitteen lämpötilaan, jos oven avauskerrat minimoidaan. Jos sähkökatkos on pitempi, suojaa elintarvikkeet oikeaoppisesti.

## VIANMÄÄRITYS

Monet viinikaapin yleiset ongelmat voidaan korjata helposti ottamatta yhteyttä huoltopalveluun. Kokeile alla kuvattuja

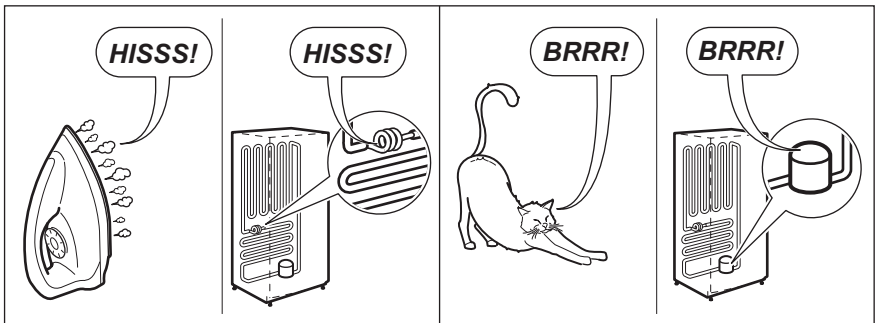
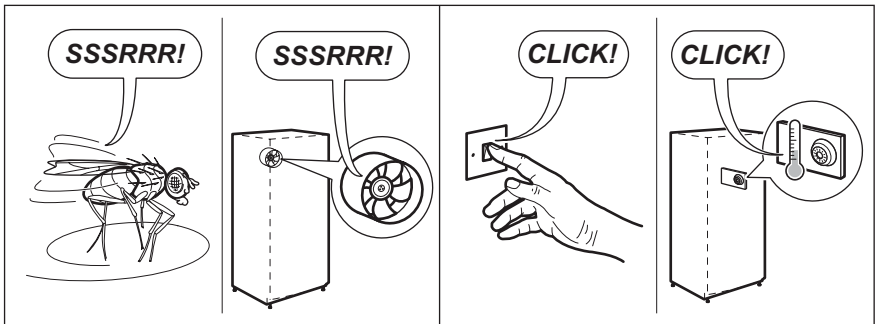
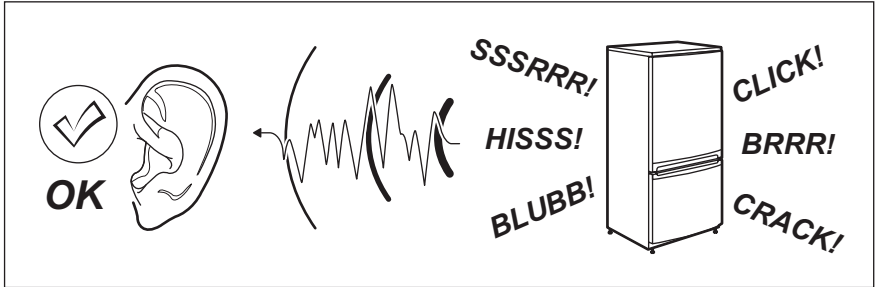
toimenpiteitä ongelman korjaamiseksi ennen kuin ota yhteyttä huoltopalveluun.

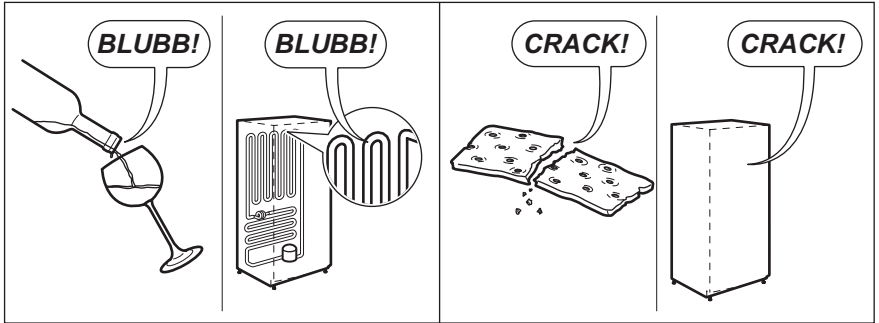
Ongelma	Mahdollinen syy	Korjaustoimenpide
Viinikaappi ei toimi lainkaan.	Laitetta ei ole kytketty verkkovirtaan.	Liitä laite sähköverkkoon.
	Virta on katkaistu kodinkoneesta.	Kytke laite toimintaan.
	Piirikatkaisin on lauennut tai sulake on palanut.	Kytke piirikatkaisin päälle tai vaihda sulake.
Viinikaappi ei ole riittävän kylmä	Tarkista lämpötilasäätimen asetus.	Tarkista asetettu lämpötila.
	Ovi ei ole kunnolla kiinni.	Tarkista oven säätöohjeet. (kappale 7.4)
	Oven tiiviste ei ole tiivis.	Puhdista oven tiiviste kostealla sienellä käyttäen mietoa pesuainetta ja vettä.

Ongelma	Mahdollinen syy	Korjaustoimenpide
Kompressori käy jatkuvasti.	Huoneen lämpötila on normaalia korkeampi.	Tarkista huoneen lämpötila.
	Ovea on avattu liian usein.	Älä pidä ovea auki pitempään kuin on tarpeen.
	Ovi ei ole kunnolla kiinni.	Tarkista, että ovi on suljettu oikein.
	Oven tiiviste ei ole tiivis.	Tarkista tiivisteen kunto ja puhdista se tarvittaessa kostealla sienellä, miedolla pesuaineella ja vedellä.
Valo ei syty.	Laitetta ei ole kytketty verkkovirtaan.	Liitä laite sähköverkkoon.
	Piirikatkaisin on lauennut tai sulake on palanut.	Kytke piirikatkaisin päälle tai vaihda sulake.
	LED-valo on palanut.	Ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
	Valopainike ei toimi.	Ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
Liian voimakas tärinä.	Tarkista, että viinikaappi on asennettu tasaisesti.	Tasapainota laite.
Liian voimakas ääni.	Jäähdytysaineen virtaus voi aiheuttaa kolisevaa ääntä ja se on normaalia.	
	Laitteesta voi kuulua poksahdelevaa ja rätisevää ääntä, joka johtuu sisäseinien laajentumisesta tai supistumisesta.	Jos äänien voimakkuus kasvaa, ota yhteyttä huoltoliikkeeseen.
	Viinikaappi ei ole oikein tasapainotettu.	Tasapainota laite.
Ovi ei sulkeudu hyvin.	Viinikaappi ei ole oikein tasapainotettu.	Tasapainota laite.
	Tiiviste on likainen.	Puhdista oven tiiviste kostealla sienellä käyttäen mietoa pesuainetta ja vettä.

# ÄÄNET

Tietynlaiset äänet kuuluvat laitteen normaaliin toimintaan  
(kompessorin, jäähdytysaineen kierto).





## TEKNISET TIEDOT

### TEKNISET TIEDOT

Tekniset tiedot on merkitty laitteen sisäpuolelle kiinnitettyyn arvokilpeen ja energiatarraan.

Laitteen mukana toimitetun energialuokkamerkinnän QR-koodi sisältää linkin verkkosivustolle, jossa on EU EPREL -tietokannassa olevat laitteen suorituskykytiedot. Säilytä energialuokkamerkintää yhdessä käyttöohjeen ja kaikkien muiden tämän laitteen mukana toimitettujen asiakirjojen kanssa.

Joitakin tietoja on saatavilla myös EPREL:issä käyttämällä linkkiä <https://eprel.ec.europa.eu> sekä laitteen arvokilpeen merkittyä mallin nimeä ja tuotenumeroa. Lisätietoa energialuokkamerkinnästä on saatavilla osoitteesta [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

Vastuuvapautuslauseke: QR-koodia ei ole olemassa Venäjän, Valko-Venäjän, Ukrainan ja Sveitsin markkinoille. QR-koodia koskeva osio ei täten koske kyseisiä markkina-alueita.

## TIETOJA TESTILAITOKSELLE


Laitteen asennus ja valmistelu EcoDesign-tarkastusta varten tulee suorittaa standardin EN 62552 vaatimusten mukaisesti.

Varmista, että ilmanvaihтоваatimukset, asennuspaikan mitat ja vähimmäistila laitteen takana täyttävät tämän ohjekirjan luvun 6 vaatimukset. Valmistajalta on saatavilla lisätietoa sekä kuljetusohjeet.

# YMPÄRISTÖNÄKÖKOHDAT

Tuotteessa tai sen pakkauksessa




oleva symboli  tarkoittaa, että laitetta ei saa käsitellä tavallisena kotitalousjätteenä. Sen sijaan laite on toimitettava sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräys- ja kierrätyspisteeseen.

Varmistamalla, että laite poistetaan käytöstä asianmukaisesti, voit auttaa estämään sellaisia ympäristö- ja terveyshaittoja, joita voisi aiheutua jätteiden asiattomasta käsittelystä.

Lisätietoja laitteen kierrätyksestä on saatavilla kaupungin tai kunnan jätehuoltoviranomaiselta, jätehuoltokeskuksesta tai liikkeestä, josta laite on ostettu.

## PAKKAUSMATERIAALIT

Symbolilla  merkityt materiaalit ovat kierrätettävissä. Vie pakkausmateriaalit kullekin materiaalille tarkoitettuun keräysastiain.

## TABLE DES MATIÈRES

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ.....	79
CONSIGNES DE SÉCURITÉ .....	80
DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	83
PANNEAU DE COMMANDE.....	83
UTILISATION QUOTIDIENNE .....	84
CONSEILS.....	86
INSTALLATION .....	87
DIMENSIONS D'INSTALLATION (MM) ET EXIGENCES DE VENTILATION.....	88
ENTRETIEN ET MAINTENANCE .....	91
RÉSOLUTION DES PROBLÈMES EN CAS D'ANOMALIE DE FONCTIONNEMENT .....	92
BRUIT .....	94
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES .....	95
INFORMATIONS POUR LES INSTITUTS DE TEST.....	95
EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT.....	96

## POUR DES RÉSULTATS PARFAITS

Merci d'avoir choisi ce produit AEG. Nous l'avons conçu pour vous offrir des performances irréprochables pendant longtemps, avec des technologies innovantes qui simplifient la vie : autant de caractéristiques que vous ne trouverez peut-être pas sur des appareils ordinaires. Veuillez prendre quelques instants pour lire cette notice afin d'utiliser au mieux votre appareil.

**Visitez notre site internet sur :**



Obtenir des conseils d'utilisation, des brochures, un dépanneur, des informations sur le service et les réparations :  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Enregistrez votre produit pour un meilleur service :  
**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Achetez des accessoires, des consommables et des pièces de rechange d'origine pour votre appareil :  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**


## LE SERVICE ET L'ASSISTANCE À LA CLIENTÈLE


Utilisez toujours des pièces d'origine.

Avant de contacter notre centre de service agréé, assurez-vous de disposer des informations suivantes : Modèle, PNC, numéro de série.

Les informations se trouvent sur la plaque signalétique.

 Avertissement / Attention - Informations de sécurité

 Conseils et recommandations

 Informations environnementales

Sous réserve de modifications sans préavis.

## INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

Avant d'installer et d'utiliser cet appareil, lisez soigneusement les instructions fournies. Le fabricant ne pourra être tenu pour responsable en cas de dommages dus à une installation incorrecte ou une utilisation non conforme. Conservez toujours cette notice avec votre appareil pour vous y référer ultérieurement.

### SÉCURITÉ DES ENFANTS ET DES PERSONNES VULNÉRABLES

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales, ou le manque d'expérience et de connaissance les empêchent d'utiliser l'appareil sans risque lorsqu'ils sont sans surveillance ou en l'absence d'instruction d'une personne responsable qui puisse leur assurer une utilisation de l'appareil sans danger.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants entre 3 et 8 ans et des personnes ayant un handicap très important et complexe à condition d'avoir reçu de bonnes instructions.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil, à moins d'être surveillés en permanence.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas nettoyer ni entreprendre une opération de maintenance sur l'appareil sans surveillance.
- Ne laissez pas les emballages à la portée des enfants et jetez-les convenablement.

### SÉCURITÉ GÉNÉRALE

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique et des applications équivalentes, telles que :
  - Dans des fermes, des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres
  - L'utilisation par les clients des hôtels, motels, des environnements du type chambres d'hôtes et autres environnements à caractère résidentiel
- N'utilisez l'appareil que pour conserver du vin.
- Veillez à ce que les orifices de ventilation, situés dans l'enceinte de l'appareil ou la structure intégrée, ne soient pas obstrués.
- N'utilisez aucun autre dispositif mécanique ou autre pour accélérer le processus de dégivrage que ceux recommandés par le fabricant.

- N'endommagez pas le circuit de réfrigération.
- N'utilisez pas d'appareils électriques à l'intérieur des compartiments de conservation des aliments de l'appareil, sauf s'ils sont du type recommandé par le fabricant.
- Ne pulvérisez pas d'eau ni de vapeur pour nettoyer l'appareil.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux humide. Utilisez uniquement un détergent neutre. N'utilisez pas de produits abrasifs, de tampons à récurer, de solvants ni d'objets métalliques.
- Ne pas stocker dans cet appareil des substances explosives telles que des aérosols contenant des gaz propulseurs inflammables.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son atelier d'entretien ou un technicien qualifié afin d'éviter tout danger.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ

### MAINTENANCE

- Pour réparer l'appareil, contactez un service après-vente agréé. Utilisez exclusivement des pièces d'origine.
- Veuillez noter qu'une autoréparation ou une réparation non professionnelle peuvent avoir des conséquences sur la sécurité et annuler la garantie.
- Les pièces d'origine suivantes seront disponibles pendant 7 ans après l'arrêt du modèle : thermostats, capteurs de température, cartes circuit imprimées, sources lumineuses, poignées de porte, charnières de porte, plateaux et balconnets. Veuillez noter que certaines de ces pièces de rechange ne sont disponibles qu'auprès de réparateurs professionnels et que toutes les pièces de rechange ne sont pas adaptées à tous les modèles.
- Les joints de portes seront disponibles pendant 10 ans après l'arrêt du modèle.

- Retirez l'intégralité de l'emballage.
- N'installez pas et ne branchez pas un appareil endommagé.
- Suivez scrupuleusement les instructions d'installation fournies avec l'appareil.
- L'appareil est lourd, soyez toujours prudent lorsque vous le déplacez. Portez toujours des gants de sécurité.
- Assurez-vous que l'air circule autour de l'appareil.
- Attendez au moins 4 heures avant de raccorder l'appareil à l'alimentation électrique. Ceci permet à l'huile de revenir dans le compresseur.
- N'installez pas l'appareil à proximité des radiateurs, des cuisinières, des fours ou des plaques de cuisson.
- L'arrière de l'appareil doit s'appuyer contre le mur.
- N'installez pas l'appareil dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil.
- N'installez pas cet appareil dans des zones trop humides ou trop froides, telles que les cabines de chantier, les garages ou les celliers à vin.
- Lorsque vous déplacez l'appareil, veillez à le soulever par l'avant pour éviter de rayer le sol.

### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



#### **ATTENTION !**

L'appareil doit être installé uniquement par un professionnel qualifié.



## CONNEXION ÉLECTRIQUE



### ATTENTION !

Risque d'incendie ou d'électrocution.



### ATTENTION !

Lorsque vous installez l'appareil, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.



### ATTENTION !

N'utilisez pas d'adaptateurs multiprises ni de rallonges.


- L'appareil doit être relié à la terre.
- L'ensemble des branchements électriques doit être effectué par un technicien qualifié.
- Vérifiez que les données électriques figurant sur la plaque signalétique correspondent à celles de votre réseau. Si ce n'est pas le cas, contactez un électricien.
- Branchez toujours la prise principale dans une prise correctement installée, protégée contre les chocs.
- N'utilisez pas d'adaptateurs multiprises ni de rallonges.
- Veillez à ne pas endommager les composants électriques tels que la fiche secteur, le câble d'alimentation ou le compresseur. Contactez le service après-vente ou un électricien pour changer les composants électriques.
- Le câble d'alimentation doit rester en dessous du niveau de la fiche secteur.
- Ne branchez la fiche d'alimentation à la prise de courant qu'à la fin de l'installation. Assurez-vous que la prise de courant est accessible une fois l'appareil installé.
- Pour débrancher l'appareil, ne tirez jamais sur le câble d'alimentation électrique. Tirez toujours sur la fiche pour la débrancher de la prise secteur.
- Lorsque vous installez l'appareil, assurez-vous que le câble d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé.
- Ne placez pas des multiprises portables or ou des pises d'alimentation portables à l'arrière de l'appareil.

## UTILISATION



### ATTENTION !

Risque de blessures, de brûlures, d'électrocution ou d'incendie.

- Ne modifiez pas les caractéristiques de cet appareil.
  - Ne placez aucun appareil électrique (sorbetière, etc.) dans l'appareil, en l'absence d'indications du fabricant.
-  L'appareil contient du gaz inflammable, l'isobutane (R600a), un gaz naturel très respectueux de l'environnement. Veillez à ne pas endommager le circuit frigorifique contenant l'isobutane.
- Si le circuit frigorifique est endommagé, assurez-vous de l'absence de flammes et de sources d'ignition dans la pièce. Aérez la pièce.
  - Évitez tout contact d'éléments chauds avec les parties en plastique de l'appareil.
  - Ne placez jamais de boissons gazeuses dans le congélateur. Cela engendrerait une pression sur le récipient de la boisson.
  - Ne stockez jamais de gaz ou de liquide inflammable dans l'appareil.
  - Ne placez pas de produits inflammables ou d'éléments imbibés de produits inflammables à l'intérieur ou à proximité de l'appareil, ni sur celui-ci.
  - Ne touchez pas le compresseur ni le condenseur. Ils sont chauds.

## ÉCLAIRAGE INTERNE

- Concernant la/les lampe(s) à l'intérieur de ce produit et les lampes de rechange vendues séparément : Ces lampes sont conçues pour résister à des conditions physiques extrêmes dans les appareils électroménagers, telles que la température, les vibrations, l'humidité, ou sont conçues pour signaler des informations sur le statut opérationnel de l'appareil. Elles ne sont pas prévues pour être utilisées dans d'autres applications et ne conviennent pas pour l'éclairage des pièces d'une maison.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE



### ATTENTION !

Risque de blessure corporelle ou de dommages matériels.

- Avant toute opération d'entretien, éteignez l'appareil et débranchez la prise secteur.
- Cet appareil contient des hydrocarbures dans son circuit de réfrigération. L'entretien et la recharge du circuit de réfrigération doivent être effectués par un professionnel qualifié.
- Examinez régulièrement l'écoulement de l'appareil et si nécessaire, nettoyez-le. Si l'orifice est bouché, l'eau provenant du dégivrage s'écoulera en bas de l'appareil.
- La poussière présente derrière le réfrigérateur et sur le sol doit être régulièrement nettoyée pour améliorer l'effet de la réfrigération et les économies d'énergie.
- L'intérieur du réfrigérateur doit être régulièrement nettoyé pour éviter les odeurs.
- Vérifiez régulièrement le joint d'étanchéité de la porte pour contrôler l'absence de débris.
- Avant de procéder au nettoyage, veuillez débrancher l'alimentation, retirer tous les aliments, les étagères, les bacs, etc.
- Nettoyez le joint d'étanchéité de la porte avec un savon doux et de l'eau.
- Utilisez un tissu doux ou une éponge pour nettoyer l'intérieur du réfrigérateur en ajoutant 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude à un litre d'eau chaude. Rincez ensuite à l'eau et essuyez. Ouvrez la porte et laissez sécher à l'air libre avant de rebrancher l'alimentation.
- Pour les zones du réfrigérateur difficiles à nettoyer (comme les sandwichs, les espaces ou les coins étroits), il est recommandé de les essuyer régulièrement avec un chiffon doux, une brosse souple etc. et, si nécessaire, d'associer ces derniers avec des outils auxiliaires (comme des tiges fines) pour s'assurer de l'absence d'accumulation de contaminants dans ces zones.
- N'utilisez pas de savon, de détergent, de poudre à récurer, de nettoyant en spray, etc. car ils peuvent provoquer

des mauvaises odeurs à l'intérieur du réfrigérateur.

- Nettoyez la porte-bouteilles, les étagères et les bacs avec un détergent doux et séchez-les avec un tissu doux.
- Essuyez la surface extérieure du réfrigérateur avec tissu doux imbibé d'eau savonneuse, de détergent, etc. puis essuyez-la à sec.
- N'utilisez pas des brosses dures, des billes de nettoyage en acier, des brosses métalliques, des abrasifs comme des dentifrices, des solvants organiques (comme l'alcool, l'acétone, l'huile de banane, etc.), de l'eau bouillante, des solutions acides ou alcalines pour nettoyer le réfrigérateur car ils sont susceptibles d'endommager la surface extérieure ou intérieure du réfrigérateur. L'eau bouillante et le benzène sont susceptibles de déformer ou d'endommager les pièces en plastique.
- Ne rincez pas avec de l'eau afin de ne pas affecter les propriétés en matière d'isolation électrique.

## MISE AU REBUT

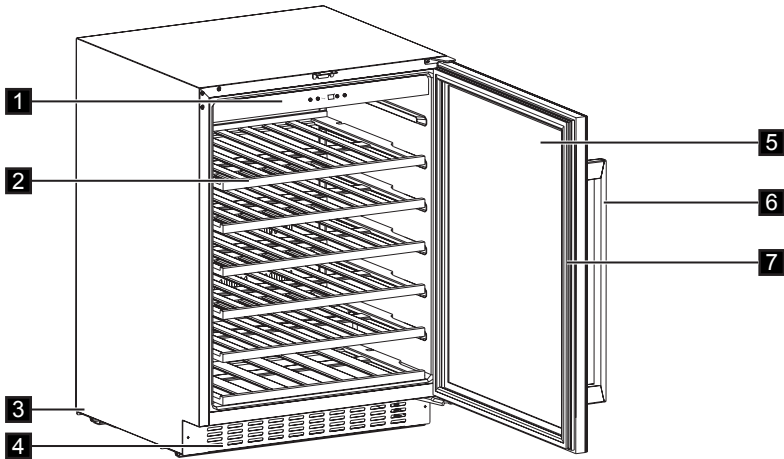


### ATTENTION !

Risque de blessure ou d'asphyxie.

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.
- Coupez le câble d'alimentation et mettez-le au rebut.
- Retirez la porte pour empêcher les enfants et les animaux de se retrouver enfermés dans l'appareil.
- Le circuit frigorifique et les matériaux d'isolation de cet appareil préservent la couche d'ozone.
- La mousse isolante contient un gaz inflammable. Contactez votre service municipal pour obtenir des informations sur la marche à suivre pour mettre l'appareil au rebut.
- N'endommagez pas la partie du circuit de réfrigération située à proximité du condenseur thermique.

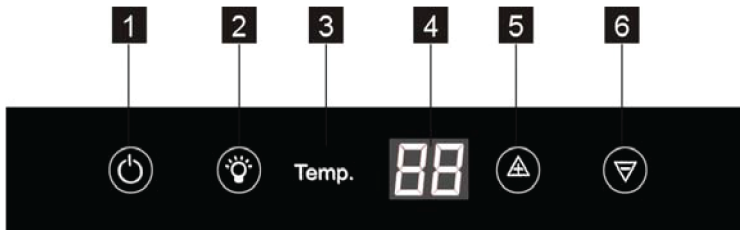
## DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- 1** Panneau de commande
- 2** Grilles
- 3** Pieds
- 4** Cadre décoratif

- 5** Porte à double vitrage
- 6** Poignée
- 7** Joint

## PANNEAU DE COMMANDE



- 1** Touche de réglage de la puissance
- 2** Touche d'éclairage
- 3** Indicateur de température

- 4** Écran d'affichage
- 5** Touche d'augmentation de la température
- 6** Touche de diminution de la température

## MISE EN MARCHÉ

Pour mettre l'appareil en marche, suivez ces quelques étapes :

1. Branchez la fiche électrique de l'appareil à la prise de courant.
2. Appuyez sur la touche MARCHÉ/ARRÊT si l'affichage est éteint.
3. L'affichage indique la température par défaut (12°C).

Pour sélectionner une température différente, reportez-vous au paragraphe « Réglage de la température ».



## MISE HORS TENSION

Pour éteindre l'appareil, procédez comme suit :

1. Appuyez sur la touche MARCHÉ/ARRÊT pendant 5 secondes.
2. L'affichage s'éteint.
3. Pour mettre l'appareil hors tension, débranchez la fiche d'alimentation de la prise électrique.

## RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La température programmée de la cave à vin se règle en appuyant sur les sélecteurs de température.

Chaque fois que l'on appuie sur la touche  ou , cela augmente ou diminue la température réglée de 1 °C. Lorsque le réglage de la température atteint la limite supérieure de 18 °C et la limite inférieure de 5 °C, on ne peut plus augmenter ni diminuer le réglage de la température.




N'utilisez jamais de détergents ni poudres abrasives ou caustiques, car ils pourraient endommager le revêtement.

## UTILISATION QUOTIDIENNE



Cet appareil est spécifiquement conçu pour le stockage du vin.



Le compartiment à vin est celui marqué (sur la plaque signalétique) avec .

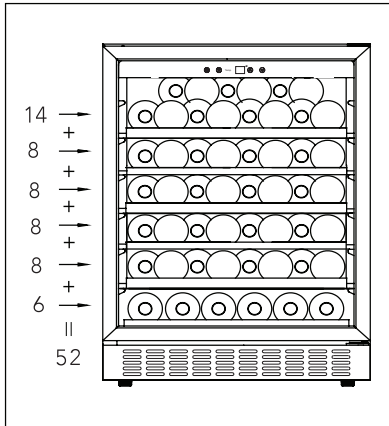
## NETTOYAGE

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, nettoyez l'intérieur et tous les accessoires avec de l'eau tiède et un savon neutre (pour supprimer toute odeur de neuf), puis séchez-les soigneusement.

- L'ouverture prolongée de la porte peut entraîner une élévation de température importante dans les compartiments de l'appareil.

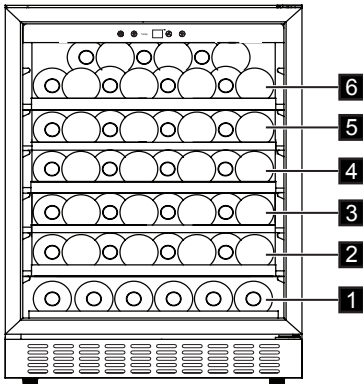
- Lavez régulièrement les surfaces pouvant entrer en contact avec les aliments, ainsi que les systèmes d'évacuation accessibles.
- Conservez les viandes et poissons crus dans le réfrigérateur dans des récipients appropriés, de manière à ce qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments et ne s'égouttent sur ces derniers.
- Si vous laissez un appareil de réfrigération vide pendant de longues périodes, éteignez-le, dégivrez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour empêcher la moisissure de se développer à l'intérieur.

## CONSERVATION DU VIN

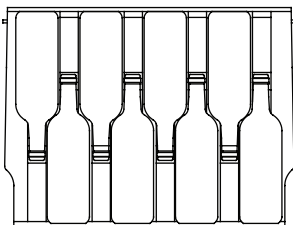


(pour bouteilles de vin  
de Bordeaux de 750 ml)  
Max : 52 bouteilles

- Standard



Clayettes remplies (niveau 2/3/4/5)



La température peut être réglée entre +5 et +18 °C, la plage de température idéale pour les vins.

La durée de conservation d'un vin dépend de son vieillissement, du type de raisin, de sa teneur en alcool et de son taux de fructose et de tanin. Au moment de l'achat, vérifiez si le vin est déjà vieilli ou s'il se bonifiera avec le temps.

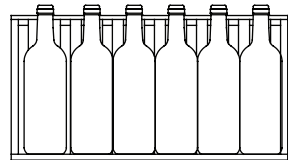
Température de conservation suggérée :

- Champagne / Prosecco et vins mousseux +6 à +8 °C
- Vins blancs +10 à +12 °C
- Vins rosés +12 à +16 °C
- Vins rouges +14 à +18 °C

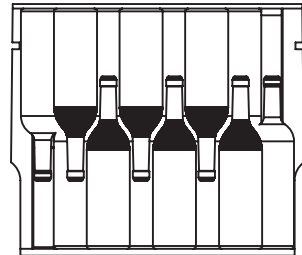
Pour stocker jusqu'à 52 bouteilles bordeaux (0,75 cl) en plaçant 6 bouteilles au niveau 1, en plaçant 8 bouteilles au niveau 2/3/4/5, en plaçant 14 bouteilles au niveau 6.

Placer les bouteilles de la manière illustrée dans les images ci-dessous.

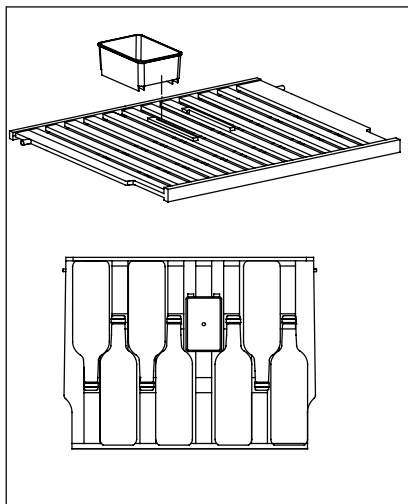
Demi clayette (niveau 1)



Clayette du haut (niveau 6)

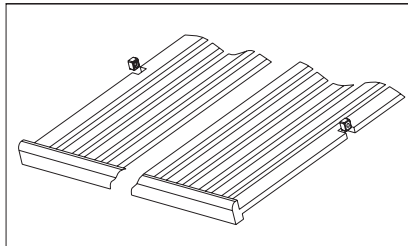


- Avec boîte humide



À l'intérieur de la cave à vin se trouve une boîte humide sur la clayette supérieure. Versez de l'eau dans cette boîte peut empêcher l'humidité de l'air de devenir trop faible. La clayette supérieure et les autres clayettes peuvent être interchangeables. La boîte humide peut être retirée. La clayette supérieure avec la boîte humide peut accueillir 7 bouteilles, et peut en contenir 8 sans la boîte humide

- Retrait des clayettes



Pour retirer une des clayettes du compartiment à glissières, déplacez la clayette de manière à ce que l'encoche de la clayette en bois se trouve exactement au-dessous de la colonne en plastique, puis soulevez-la vers le haut pour l'extraire.

Pour remplacer la clayette, répétez les étapes décrites ci-dessus en sens inverse.

## CONSEILS

### BRUITS NORMAUX DE FONCTIONNEMENT

Les bruits suivants sont normaux lorsque l'appareil est en cours de fonctionnement :

- Un léger gargouillis lorsque le liquide réfrigérant est pompé.
- Un ronronnement et un bruit de pulsation provenant du compresseur lorsque le liquide réfrigérant est pompé.
- Un bruit de craquement soudain provenant de l'intérieur de l'appareil

provoqué par une dilatation thermique (un phénomène naturel et inoffensif).

- Un léger cliquetis du thermostat lorsque le compresseur s'active ou se désactive.


### CONSEILS D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE


- Évitez d'ouvrir trop souvent la porte du congélateur et ne la laissez ouverte que le temps nécessaire.


# INSTALLATION

## LIEU

- Pour garantir la meilleure fonctionnalité de l'appareil, vous ne devez pas installer l'appareil à proximité d'une source de chaleur (fours, poêles, radiateurs, cuisinières ou plaques de cuisson) ni dans un lieu exposé à la lumière directe du soleil. Assurez-vous que l'air peut circuler librement autour de l'arrière du meuble.
- Cet appareil doit être installé dans un lieu sec et bien ventilé à l'intérieur.
- Cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre 16°C et 38°C.

 Seul le respect de la plage de températures spécifiée peut garantir un bon fonctionnement de l'appareil.

 En cas de doute concernant le lieu d'installation de l'appareil, veuillez contacter le vendeur, notre service après-vente ou le centre de réparation agréé le plus proche.

 L'appareil doit pouvoir être débranché de l'alimentation électrique. C'est pourquoi la prise électrique doit être facilement accessible après l'installation.

## POSITIONNEMENT

Veillez à ce que l'air circule librement autour de l'appareil afin d'éviter toute surchauffe. Pour assurer une ventilation suffisante, respectez les instructions d'installation.

Installez cet appareil dans un endroit où la température ambiante correspond à la classe climatique indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil :

Cet appareil est destiné à être utilisé à une température ambiante comprise entre +16°C et +38°C.

## BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE



### ATTENTION !

Ne confiez les travaux électriques de votre habitation nécessaires à l'installation de votre appareil qu'à un électricien ou technicien qualifié.



### ATTENTION !

Cet appareil doit être relié à la terre. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non-respect de ces consignes de sécurité.

Consultez un électricien ou un technicien qualifié si vous ne comprenez pas complètement les instructions de mise à la terre ou si vous avez des doutes quant à la mise à la terre de l'appareil. Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension et la fréquence indiquées sur la plaque signalétique correspondent à celles de votre réseau électrique domestique.



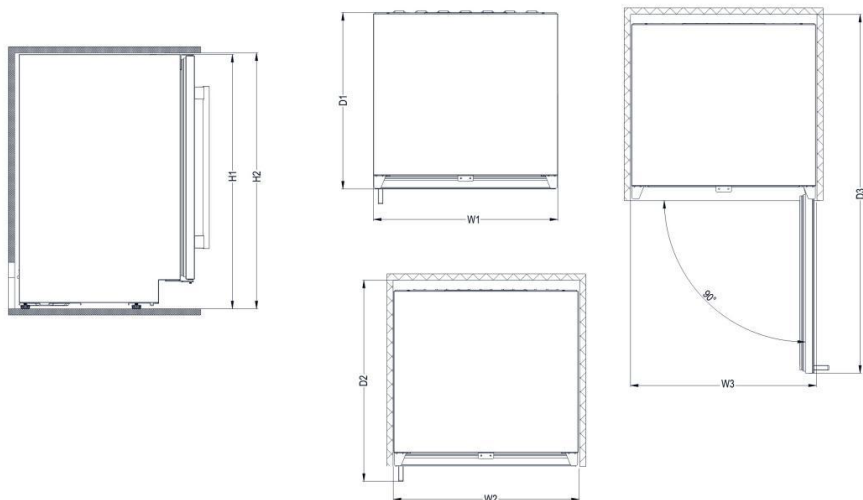
### ATTENTION !

Nous vous recommandons d'attendre 4 heures avant de brancher et d'installer l'appareil pour permettre au fluide frigorigène de retourner dans le compresseur.

L'appareil doit être relié à la terre. La fiche du cordon d'alimentation est fournie avec un contact à cette fin. Si la prise de courant n'est pas mise à la terre, branchez l'appareil à une mise à la terre séparée conforme aux réglementations en vigueur. Consultez un électricien qualifié.

# DIMENSIONS D'INSTALLATION (MM) ET EXIGENCES DE VENTILATION

## DIMENSIONS



Dimensions hors tout <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) hauteur, largeur et profondeur de l'appareil sans la poignée.

Espace général nécessaire pour l'utilisation <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

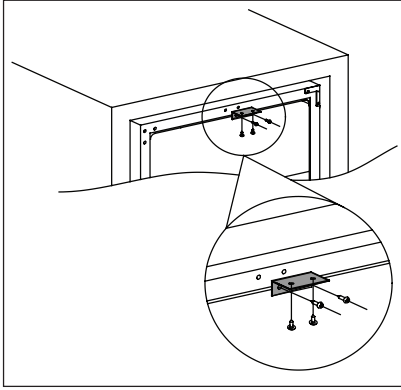
1) hauteur, largeur et profondeur de l'appareil avec la poignée, plus l'espace nécessaire pour la libre circulation de l'air de refroidissement.

Espace général nécessaire pour l'utilisation <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

1) hauteur, largeur et profondeur de l'appareil avec la poignée, plus l'espace nécessaire pour la libre circulation de l'air de refroidissement, plus l'espace nécessaire pour autoriser l'ouverture de la porte à l'angle minimal permettant le retrait de tous les équipements internes.

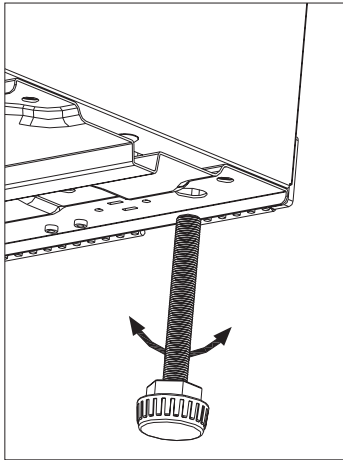


## INSTALLATION DE LA PIÈCE DE FIXATION SUPÉRIEURE



Au moyen de deux vis, posez la pièce de fixation supérieure sur le haut de la cave à vin, puis poussez la cave à vin dans l'armoire et attachez la pièce de fixation supérieure à l'armoire avec deux vis. Voir le schéma ci-dessous pour référence.

## NIVELAGE



Lorsque vous installez l'appareil, veillez à le placer de niveau. Servez-vous des deux pieds réglables se trouvant à l'avant de l'appareil.

## RÉVERSIBILITÉ DE LA PORTE

La porte de cet appareil est réversible : son sens d'ouverture peut être changé de la droite (position d'usine) à la gauche.



### ATTENTION !

Avant de procéder à toute opération d'entretien ou déplacement, débranchez la prise de courant.



Avant de procéder à toute opération d'entretien ou déplacement, assurez-vous que l'appareil est vide. Si ce n'est pas le cas, retirez toutes les denrées et placez-les en un endroit à une température correspondant à la température de stockage conseillée.

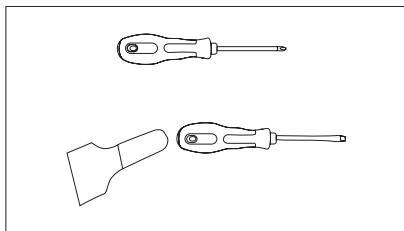


### ATTENTION !

Pour effectuer les opérations suivantes, il est conseillé de se faire aider par une autre personne pour maintenir fermement les portes lors de toute manipulation de l'appareil.

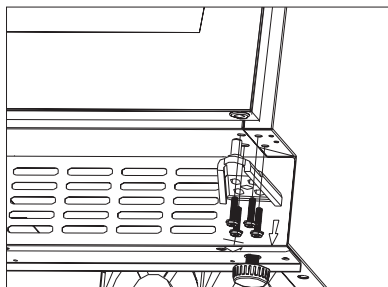
Si le lieu d'installation l'exige. Outils dont vous aurez besoin :

1. Tournevis cruciforme
2. Spatule à mastic ou tournevis à lame mince

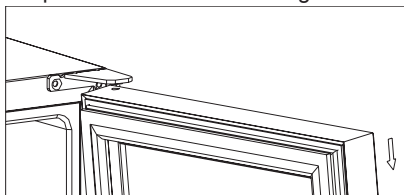


Avant de commencer, couchez la cave à vin sur l'arrière (dos) afin de pouvoir accéder à sa base. Placez-la sur un emballage en plastique mousse ou un matériau équivalent pour éviter d'endommager la tuyauterie de refroidissement qui se trouve à l'arrière de la cave à vin.

3. Placez la cave à vin debout, ouvrez la porte, retirez les clayettes, puis fermez la porte (pour ne pas abîmer les clayettes).
4. Démontez la charnière inférieure en dévissant les quatre vis. Veillez à tenir fermement la porte en verre après avoir retiré les vis.

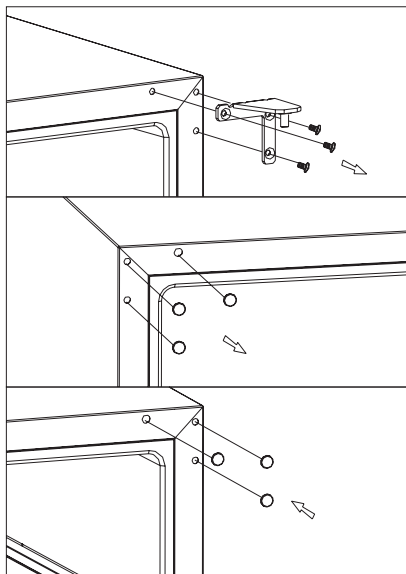


5. Enlevez doucement la porte supérieure et placez-la sur une surface non abrasive en plaçant l'extérieur de la porte vers le haut pour éviter de l'endommager.

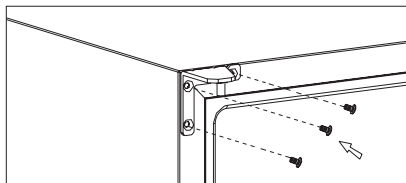


**REMARQUE :** Lors du retrait de la porte, faites attention à la ou les rondelles se trouvant entre la charnière centrale et le bas de la porte et qui peuvent se coller à la porte. Veillez à ne pas les perdre.

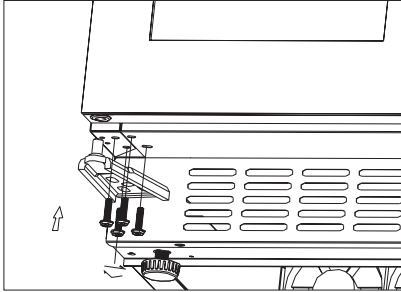
6. Dévissez la charnière supérieure qui se trouve dans le coin supérieur droit de la cave à vin, puis, à l'aide d'une spatule à mastic ou d'un tournevis à lame fine, soulevez les couvercles recouvrant les trous de vis du côté gauche de la cave à vin et placez-les sur les trous de vis du côté droit.



7. Vissez la charnière supérieure optionnelle gauche (incluse dans les accessoires) sur le coin supérieur gauche de la cave à vin et serrez fermement les vis.



8. Tournez la porte à 180°, puis réinstallez la porte dans la position désirée. Vissez ensuite la charnière inférieure sur la position de gauche désignée, nivelez la porte, puis serrez les vis.



### ATTENTION !

Remettez l'appareil en place, mettez-le d'aplomb, attendez au moins quatre heures puis branchez-le au secteur.

## ENTRETIEN ET MAINTENANCE



### ATTENTION !

Débranchez l'appareil avant toute opération d'entretien et de nettoyage.



Seules les personnes ayant reçues une formation spécifique aux fluides inflammables peuvent intervenir sur cet appareil qui contient des hydrocarbures.

- Essorez l'excès d'eau de l'éponge ou du chiffon lors du nettoyage de la zone des commandes ou de tout composant électrique.
- Lavez l'extérieur de la cave à vin avec de l'eau chaude et un détergent liquide doux.
- Vérifiez régulièrement les joints de porte et nettoyez-les en les essuyant pour éviter toute accumulation de déchets.
- Rincez et séchez soigneusement.

## NETTOYAGE PÉRIODIQUE

L'appareil doit être nettoyé régulièrement :



Ne tirez pas, ne déplacez pas, n'endommagez pas les tuyaux et/ou câbles qui se trouvent à l'intérieur de l'appareil. N'utilisez jamais de détergents, de poudres abrasives, de produits de nettoyage très parfumés ou de produits caustiques pour nettoyer l'intérieur de l'appareil car cela risque d'endommager la surface et de laisser une forte odeur.

- Lavez les surfaces intérieures avec une solution d'eau chaude et de bicarbonate de soude. La solution doit être environ 2 cuillerées à soupe de bicarbonate de soude pour un litre d'eau.



Veillez à ne pas endommager le système de réfrigération.

Après le nettoyage, rebranchez l'appareil à la prise de secteur.

## REPLACEMENT DE L'AMPOULE



### ATTENTION !

Avertissement ! Si la lampe LED est défectueuse, NE PAS LA CHANGER SOI-MÊME.

Si la lampe à DEL est changée par une personne non qualifiée pour ce faire, il existe un risque de blessures et de graves dysfonctionnements pourraient se produire.

La lampe LED doit être remplacée par un expert afin d'éviter tout dommage. Contactez le service après-vente.

## EN CAS DE NON-UTILISATION PROLONGÉE

En cas de non-utilisation prolongée, prenez les précautions suivantes :

- **débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.**
- retirez tout article contenu dans la cave à vin.
- nettoyez l'appareil et tous ses accessoires.
- laissez la porte entrouverte pour prévenir la formation d'odeurs désagréables.



La cave à vin doit être située dans la zone la plus fraîche de la salle, à l'écart des appareils produisant de la chaleur, et à l'abri de la lumière directe du soleil.

## COUPURE DE COURANT

La plupart des coupures de courant sont solutionnées en quelques heures et ne devraient pas affecter la température de votre cave si vous réduisez le nombre d'ouvertures de la porte. Si la panne de courant dure pendant plus longtemps, vous devez prendre les mesures appropriées pour protéger les articles contenus.

## RÉSOLUTION DES PROBLÈMES EN CAS D'ANOMALIE DE FONCTIONNEMENT

Il est possible de résoudre facilement soi-même de nombreux problèmes fréquents de la cave à vin, et d'économiser le coût d'un dépannage éventuel. Essayez les

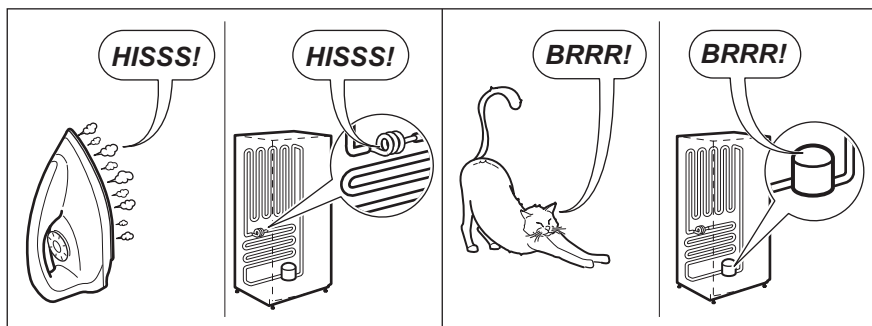
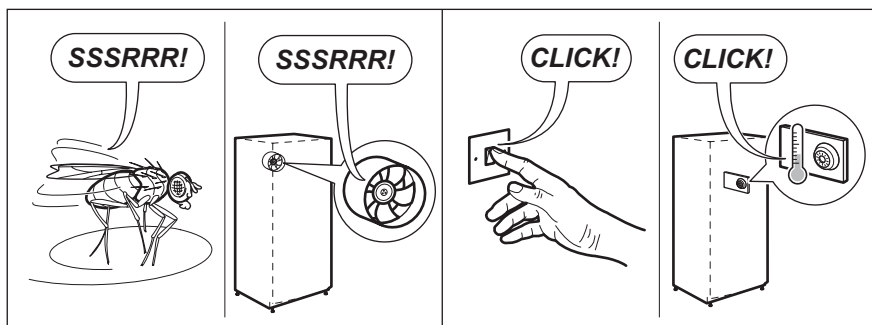
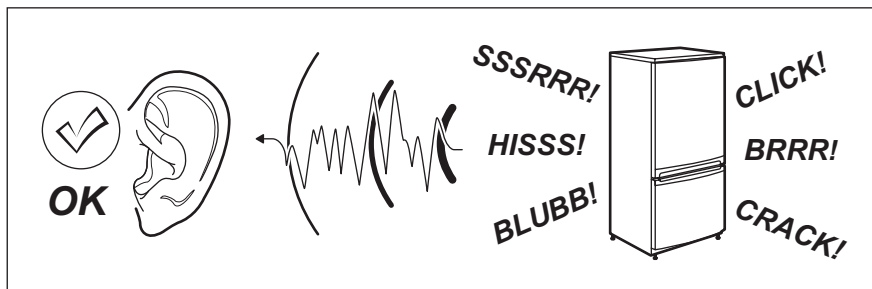
suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez résoudre le problème avant d'appeler un technicien.

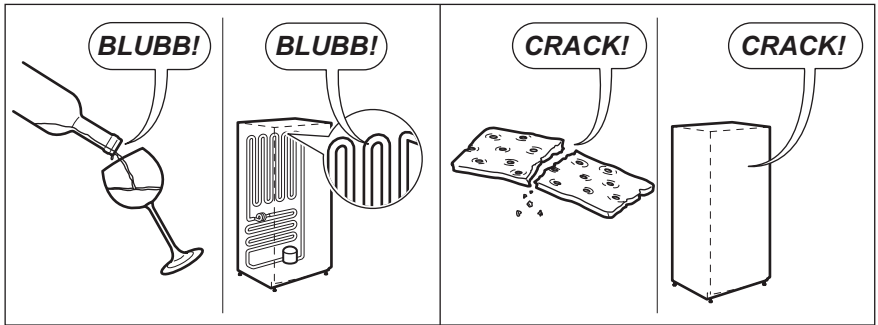
Problème	Cause probable	Solution
La cave ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas branché.	Branchez l'appareil.
	L'appareil est à l'arrêt.	Mettez l'appareil en MARCHE.
	Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a grillé.	Réenclenchez le disjoncteur ou changez le fusible.
La cave à vin n'est pas assez froide.	Vérifiez le réglage de la température.	Vérifiez la température sélectionnée.
	La porte n'est pas correctement fermée.	Consultez la procédure de réglage de la porte. (parag. 7.4)
	Le joint d'étanchéité de la porte n'est pas étanche.	Nettoyez le joint de la porte avec une éponge humide à l'aide de détergent neutre et d'eau.

<b>Problème</b>	<b>Cause probable</b>	<b>Solution</b>
Le compresseur fonctionne en permanence.	La température de la pièce est supérieure à la normale.	Réduisez la température ambiante.
	La porte a été ouverte trop souvent.	Ne laissez pas la porte de l'appareil ouverte plus longtemps que nécessaire.
	La porte n'est pas correctement fermée.	Vérifiez que la porte est correctement fermée.
	Le joint d'étanchéité de la porte n'est pas étanche.	Vérifiez l'état du joint et, si nécessaire, nettoyez-le avec une éponge humide à l'aide de détergent neutre et d'eau.
L'éclairage ne fonctionne pas.	L'appareil n'est pas branché.	Veillez brancher l'appareil.
	Le disjoncteur s'est déclenché ou un fusible a grillé.	Réenclenchez le disjoncteur ou remplacez le fusible.
	Le voyant LED est grillé.	Contactez le service après-vente.
	Le bouton de l'éclairage ne fonctionne pas	Contactez le service après-vente.
Trop de vibrations.	Vérifiez que la cave à vin est bien à niveau.	Mettez la cave à vin à niveau.
Trop de bruit.	Le bruit de cliquetis peut provenir de la circulation du réfrigérant, qui est normal.	
	La contraction et l'expansion des parois intérieures peuvent provoquer des bruits d'éclatement et de crépitement.	Si les bruits deviennent plus bruyants, contactez votre service après-vente.
	La cave à vins n'est pas à niveau.	Mettez la cave à vin à niveau.
La porte ne ferme pas correctement.	La cave à vins n'est pas à niveau.	Mettez la cave à vin à niveau.
	Le joint est sale.	Nettoyez le joint de la porte avec une éponge humide à l'aide d'un détergent neutre et d'eau.

# BRUIT

L'appareil émet certains bruits pendant son fonctionnement (compresseur, circuit frigorifique).





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Les informations techniques figurent sur la plaque signalétique sur le côté intérieur de l'appareil et sur l'étiquette énergétique.

Le code QR présent sur l'étiquette énergétique fournie avec l'appareil contient un lien Web vers les informations relatives aux performances de l'appareil dans la base de données EPREL de l'UE. Conservez l'étiquette énergétique à titre de référence avec le manuel d'utilisation et tous les autres documents fournis avec cet appareil.

Il est également possible de trouver les mêmes informations dans EPREL à l'aide du lien <https://eprel.ec.europa.eu> avec le nom du modèle et le numéro de produit se trouvant sur la plaque signalétique de l'appareil. Consultez le lien [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) pour obtenir des informations détaillées sur l'étiquette énergétique.

Clause de non-responsabilité : il n'existe pas de code QR sur les marchés russe, biélorusse, ukrainien et suisse, donc la partie relative au code QR ne s'applique pas à eux.

## INFORMATIONS POUR LES INSTITUTS DE TEST


L'installation et la préparation de l'appareil pour une vérification EcoDesign doivent être conformes à la norme EN 62552.

Les exigences de ventilation, les dimensions des évidements et les dégagements arrière minimum

doivent correspondre aux indications du chapitre 6 de cette notice d'utilisation. Veuillez contacter le fabricant pour de plus amples informations, notamment les plans de chargement.

## EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT




Le symbole  qui figure sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager. Il doit être remis à un point de collecte et de recyclage du matériel électrique et électronique.

En éliminant l'appareil comme il se doit, l'utilisateur contribue à atténuer les conséquences négatives qu'une mauvaise gestion des déchets de ce produit peut avoir sur l'environnement et la santé.

Pour obtenir plus de détails sur le recyclage de ce produit, veuillez prendre contact avec les services de votre commune ou le magasin où vous avez effectué votre achat.

### MATÉRIAUX D'EMBALLAGE

Tous les matériaux marqués du symbole  sont recyclables. Jetez les emballages dans les conteneurs prévus à cet effet pour qu'ils puissent être recyclés.



## INDICE

INFORMAZIONI DI SICUREZZA.....	98
ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA .....	99
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO .....	102
PANNELLO DEI COMANDI .....	102
UTILIZZO QUOTIDIANO .....	103
HINTS AND TIPS .....	105
INSTALLAZIONE .....	106
DIMENSIONI DI INSTALLAZIONE (IN MM) E REQUISITI DI VENTILAZIONE.....	107
CURA E MANUTENZIONE .....	110
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI .....	111
RUMORI.....	113
DATI TECNICI.....	114
INFORMAZIONI PER GLI ISTITUTI DI TEST .....	114
ASPETTI AMBIENTALI .....	115

## PER RISULTATI PERFETTI

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto AEG. Lo abbiamo creato per fornirvi prestazioni impeccabili per molti anni, con tecnologie innovative che aiutano a rendere la vita più semplice - caratteristiche che potreste non trovare sui normali elettrodomestici. Si prega di dedicare alcuni minuti alla lettura del manuale per trarre il massimo da questo elettrodomestico.

**Visitate il nostro sito web per:**



Ricevere consigli sull'uso, brochure, guide alla risoluzione dei problemi, informazioni su assistenza e riparazione:

**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Registrate il vostro prodotto per ricevere un servizio migliore:

**[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)**



Acquistate Accessori, Consumabili e pezzi di ricambio Originali per la vostra apparecchiatura:

**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## ASSISTENZA CLIENTI E SERVIZIO

Usate sempre componenti originali.

Quando si contatta il Centro Assistenza autorizzato, accertarsi di disporre dei seguenti dati: Modello, PNC, Numero di serie.

Le informazioni si trovano sulla targhetta di identificazione.



Informazioni di avvertenza / Attenzione-Sicurezza



Informazioni generali e suggerimenti



Informazioni ambientali

Soggetto a variazioni senza preavviso.

## INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le istruzioni fornite prima di installare e utilizzare l'apparecchiatura. Il produttore non è responsabile in caso di lesioni o danni dovuti ad un'errata installazione o ad un uso incorretto.

Tenere sempre le istruzioni a portata di mano come riferimento futuro.

### SICUREZZA DEI BAMBINI E DELLE PERSONE VULNERABILI

- Questa apparecchiatura può essere usata da bambini a partire dagli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza o conoscenza sull'uso dell'apparecchiatura, se sorvegliati o se sono stati istruiti relativamente all'uso dell'apparecchiatura e hanno capito i rischi coinvolti.
- Questa apparecchiatura può essere usata dai bambini di età compresa fra i 3 e gli 8 anni oltre che dalle persone con disabilità diffuse e complesse, se debitamente istruiti.
- I bambini di età inferiore ai 3 anni devono essere tenuti alla larga dall'apparecchiatura a meno che non siano costantemente sorvegliati.
- Non consentire ai bambini di giocare con il prodotto.
- I bambini non devono eseguire interventi di pulizia e manutenzione sull'apparecchiatura in assenza di supervisione.
- Tenere tutti gli imballaggi lontano dalla portata dei bambini e smaltirli in modo appropriato.

### AVVERTENZE DI SICUREZZA GENERALI

- L'apparecchiatura è destinata all'uso domestico e applicazioni simili, tra cui:
  - Case di campagna; cucine di negozi, uffici e altri ambienti di lavoro
  - Da clienti di hotel, motel, bed and breakfast e altri ambienti residenziali
- **AVVERTENZA!** Utilizzare l'apparecchiatura solo per la conservazione dei vini.
- **AVVERTENZA!** Verificare che le aperture di ventilazione, sia sull'apparecchiatura che nella struttura da incasso, non siano ostruite.
- **AVVERTENZA!** Non utilizzare dispositivi meccanici o altri mezzi per accelerare lo sbrinamento, se non esplicitamente consigliato dal costruttore.
- **AVVERTENZA!** Non danneggiare il circuito refrigerante.

- Non utilizzare apparecchiature elettriche all'interno dei compartimenti di conservazione degli alimenti, ad eccezione di quelli consigliati dal costruttore.
- Non nebulizzare acqua né utilizzare vapore per pulire l'apparecchiatura.
- Pulire l'apparecchiatura con un panno inumidito e morbido. Utilizzare solo detergenti neutri. Non usare prodotti abrasivi, spugnette abrasive, solventi od oggetti metallici.
- Non conservare in questa apparecchiatura sostanze esplosive come bombolette spray contenenti un propellente infiammabile.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un tecnico autorizzato o da una persona qualificata per evitare situazioni di pericolo.

## ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

### SERVIZIO

- Per riparare l'apparecchiatura contattare il Centro di Assistenza Autorizzato. Utilizzare esclusivamente ricambi originali.
- Si prega di notare che riparazioni eseguite autonomamente o le riparazioni non professionali possono avere conseguenze sulla sicurezza e potrebbero invalidare la garanzia.
- Le seguenti parti di ricambio saranno disponibili per 7 anni dopo l'interruzione del modello: termostati, sensori di temperatura, circuiti stampati, sorgenti luminose, maniglie delle porte, cerniere delle porte, vassoi e cestini. Si prega di notare che alcuni di questi pezzi di ricambio sono disponibili solo per i riparatori professionisti e che non tutti i pezzi di ricambio sono rilevanti per tutti i modelli.
- Le guarnizioni delle porte saranno disponibili per 10 anni dopo l'interruzione del modello:

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio.
- Non installare o utilizzare l'apparecchiatura se è danneggiata.
- Attenersi alle istruzioni fornite insieme all'apparecchiatura.
- Prestare sempre attenzione in fase di spostamento dell'apparecchiatura dato che è molto pesante. Indossare sempre guanti di sicurezza.
- Assicurarsi che l'aria possa circolare liberamente attorno all'apparecchiatura.
- Attendere almeno 4 ore prima di collegare l'apparecchiatura all'alimentazione. Questo serve a consentire all'olio di fluire nuovamente nel compressore.
- Non installare l'apparecchiatura in prossimità di radiatori, fornelli, forni o piani di cottura.
- La superficie posteriore dell'apparecchiatura deve essere appoggiata alla parete.
- Non installare l'apparecchiatura dove sia esposta alla luce solare diretta.
- Non installare questa apparecchiatura in luoghi troppo umidi o freddi, come aggiunte strutturali, garage o cantine.
- Quando si sposta l'apparecchiatura, sollevarla dal bordo anteriore, così da non graffiare il pavimento.

### INSTALLAZIONE



#### **AVVERTENZA!**

L'installazione dell'apparecchiatura deve essere eseguita da personale qualificato.

## COLLEGAMENTO ELETTRICO



### AVVERTENZA!

Rischio di incendio e scossa elettrica.



### AVVERTENZA!

In fase di posizionamento dell'apparecchiatura, verificare che il cavo di alimentazione non sia intrappolato o danneggiato.



### AVVERTENZA!

Non utilizzare prese multiple e prolunghè..

- L'apparecchiatura deve disporre di una messa a terra.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere realizzati da un elettricista qualificato.
- Verificare che i dati elettrici riportati sulla targhetta dei dati corrispondano a quelli dell'impianto. In caso contrario, contattare un elettricista.
- Utilizzare sempre una presa elettrica con contatto di protezione correttamente installata.
- Non utilizzare prese multiple e prolunghè.
- Accertarsi di non danneggiare i componenti elettrici (ad es. la spina di alimentazione, il cavo di alimentazione, il compressore). Contattare il Centro di Assistenza o un elettricista per sostituire i componenti elettrici.
- Il cavo di alimentazione deve rimanere sotto il livello della spina di alimentazione.
- Inserire la spina di alimentazione nella presa solo al termine dell'installazione. Verificare che la spina di alimentazione rimanga accessibile dopo l'installazione.
- Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare l'apparecchiatura. Tirare sempre dalla spina.
- In fase di posizionamento dell'apparecchiatura, verificare che il cavo di alimentazione non sia incastrato o danneggiato.
- Non posizionare prese multiple portatili o alimentatori portatili sul retro dell'apparecchio.

## UTILIZZO



### AVVERTENZA!

Rischio di lesioni, scottature o scosse elettriche.

- Non modificare le specifiche tecniche dell'apparecchiatura.
- Non introdurre apparecchiature elettriche (ad es. gelatiere) nell'apparecchiatura se non specificamente consentito dal produttore.



L'apparecchiatura contiene gas infiammabile, isobutano (R600a), un gas naturale con un elevato livello di compatibilità ambientale. Fare attenzione a non danneggiare il circuito refrigerante contenente isobutano.

- Nel caso di danno al circuito refrigerante, assicurarsi che non si sviluppino fiamme libere e scintille nel locale. Aerare bene l'ambiente.
- Non appoggiare oggetti incandescenti sulle parti in plastica dell'apparecchiatura.
- Non introdurre bevande analcoliche nel vano congelatore. Si verrà a creare una pressione nel contenitore della bevanda.
- Non conservare gas e liquidi infiammabili nell'apparecchiatura.
- Non appoggiare o tenere liquidi o materiali infiammabili, né oggetti facilmente incendiabili sull'apparecchiatura, al suo interno o nelle immediate vicinanze.
- Non toccare il compressore o il condensatore. Sono incandescenti.

## LUCE INTERNA

- Per quanto riguarda una o più lampade all'interno di questo prodotto e le lampade di ricambio vendute separatamente: Queste lampade sono destinate a resistere a condizioni fisiche estreme negli elettrodomestici, come temperatura, vibrazioni, umidità, o sono destinate a segnalare informazioni sullo stato operativo dell'elettrodomestico. Non sono destinate all'uso in altre applicazioni e non sono idonee per l'illuminazione di ambienti domestici.

## PULIZIA E CURA



### AVVERTENZA!

Vi è il rischio di ferirsi o danneggiare l'apparecchiatura.

- Prima di eseguire qualunque intervento di manutenzione, spegnere l'apparecchiatura ed estrarre la spina dalla presa.
- L'unità refrigerante di questa apparecchiatura contiene idrocarburi. L'unità deve essere ricaricata ed ispezionata esclusivamente da personale qualificato.
- Controllare regolarmente lo scarico dell'apparecchiatura e, se necessario, pulirlo. L'ostruzione dello scarico può causare un deposito di acqua di sbrinamento sul fondo dell'apparecchiatura.
- Eliminare tempestivamente la polvere dietro il frigorifero e nel pavimento per migliorare l'effetto di raffreddamento e il risparmio energetico.
- L'interno del frigorifero deve essere pulito regolarmente per evitare la formazione di odori.
- Controllare regolarmente la guarnizione della porta per assicurarsi che non ci siano briciole e residui di cibo.
- Prima di effettuare la pulizia, spegnere l'alimentazione di corrente, rimuovere tutti gli alimenti, i ripiani, i cassetti, ecc.
- Pulire la guarnizione della porta con acqua e sapone neutro.
- Utilizzare un panno morbido o una spugna per pulire l'interno del frigorifero usando una soluzione di due cucchiaini di bicarbonato disciolti in un litro di acqua calda. Quindi sciacquare e pulire con un panno, e aprire la porta per far asciugare le superfici in modo naturale prima di accendere l'alimentazione di corrente.
- Pulire regolarmente le aree del frigorifero difficili da raggiungere (come interstizi, spazi o angoli stretti) con uno straccio morbido, una spazzola morbida o simili e, quando necessario, usarli unitamente ad alcuni strumenti ausiliari (come stuzzicadenti) per evitare l'accumulo di contaminanti in queste aree.
- Non utilizzare sapone, detersivo, detergente, spray detergente e simili

perché potrebbero causare la formazione di odori all'interno del frigorifero.

- Pulire i ripiani bottiglie, i ripiani e i cassetti con un detergente delicato e asciugare con un panno morbido.
- Pulire la superficie esterna del frigorifero con un panno morbido inumidito con acqua saponata, detergente o simili, quindi asciugare con un panno.
- Non usare spazzole dure, perle pulenti in acciaio, spazzole metalliche, abrasivi quali dentifrici, solventi organici (come alcool, acetone, olio di banana, ecc.), acqua bollente, agenti acidi o alcalini per la pulizia del frigorifero, poiché potrebbero danneggiare le superfici e l'interno dell'apparecchio. L'acqua bollente e il benzene possono deformare o danneggiare le parti in plastica.
- Non risciacquare con acqua per non compromettere le proprietà dell'isolamento elettrico.

## SMALTIMENTO

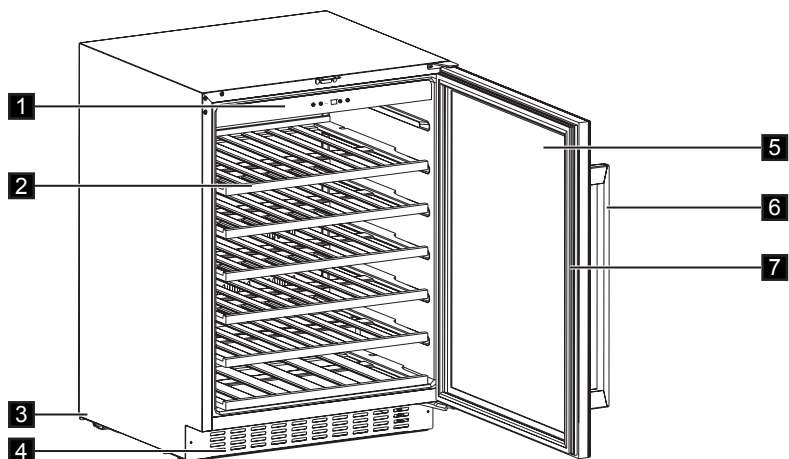


### AVVERTENZA!

Rischio di lesioni o soffocamento.

- Staccare la spina dall'alimentazione elettrica.
- Tagliare il cavo di rete e smaltirlo.
- Rimuovere la porta per evitare che bambini e animali domestici rimangano chiusi all'interno dell'apparecchiatura.
- Il circuito refrigerante e i materiali di isolamento di questa apparecchiatura rispettano l'ozono.
- La schiuma isolante contiene gas infiammabili. Contattare le autorità locali per ricevere informazioni su come smaltire correttamente l'apparecchiatura.
- Non danneggiare i componenti dell'unità refrigerante che si trovano vicino allo scambiatore di calore.

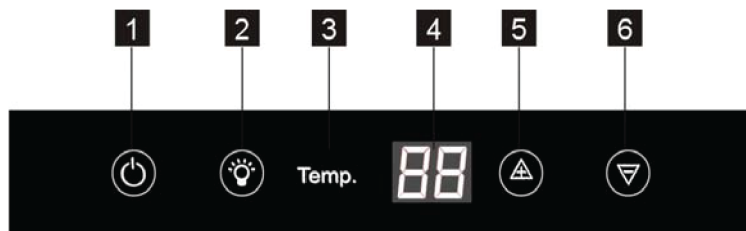
## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



- 1** Pannello dei comandi
- 2** Ripiani
- 3** Piedini
- 4** Cornice decorativa

- 5** Porta in vetro temperato
- 6** Maniglia
- 7** Guarnizione

## PANNELLO DEI COMANDI



- 1** Tasto di accensione
- 2** Tasto Luce
- 3** Indicatore della temperatura



- 4** Display
- 5** Tasto Temperatura più calda
- 6** Tasto Temperatura più fresca

## ACCENSIONE

Per accendere l'apparecchiatura procedere come segue:

1. Inserire la spina nella presa di alimentazione.
2. Premere il tasto ON/OFF se il display è spento.
3. Sul display appare la temperatura predefinita (12 °C).

Per selezionare una temperatura diversa, consultare la sezione "Regolazione della temperatura".

Ad ogni pressione del tasto  o  la temperatura aumenta o diminuisce di 1 °C. Quando l'impostazione della temperatura raggiunge il limite massimo di 18 °C o il minimo di 5 °C, l'impostazione non aumenta né diminuisce ulteriormente.



Non usare detergenti corrosivi o polveri abrasive che possano danneggiare la finitura.

## SPEGNIMENTO

Per spegnere l'apparecchiatura procedere come segue:

1. Premere il tasto ON/OFF per 5 secondi.
2. Il display si spegne.
3. Per scollegare l'apparecchiatura dalla corrente elettrica, staccare la spina dalla presa di alimentazione.

## REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA


È possibile regolare la temperatura impostata del vano cantina, premendo i regolatori di temperatura.

## UTILIZZO QUOTIDIANO



Questo elettrodomestico è stato pensato per essere utilizzato esclusivamente per la conservazione del vino.



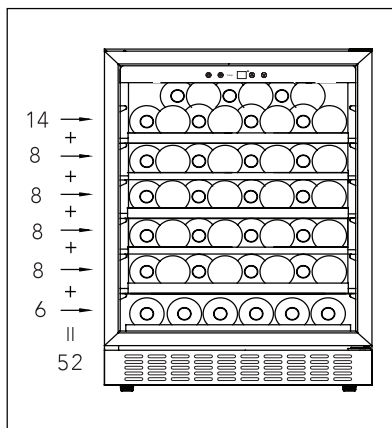
Il vano portabottiglie è quello contrassegnato (sulla targhetta dei dati) con .

- L'apertura della porta per lunghi periodi può causare un notevole aumento della temperatura nei vani dell'apparecchio.
- Pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti e i sistemi di drenaggio accessibili.
- Conservare la carne cruda e il pesce in contenitori adatti nel frigorifero, in modo che non gocciolino o vengano a contatto con altri alimenti.
- Se il frigorifero rimane vuoto per lunghi periodi, spegnerlo, sbrinarlo, pulirlo, asciugarlo e lasciare lo sportello aperto per evitare lo sviluppo di muffa all'interno dell'apparecchio.

## PULIZIA

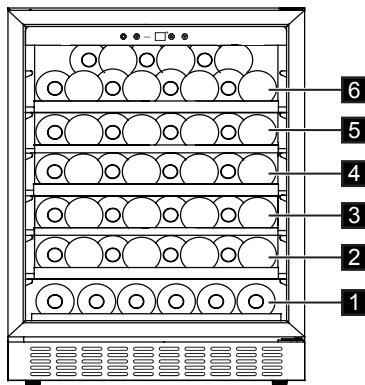
Prima di utilizzare l'apparecchiatura per la prima volta, lavare l'interno e gli accessori con acqua tiepida e sapone neutro per eliminare il tipico odore dei prodotti nuovi, quindi asciugare accuratamente.

## CONSERVAZIONE DEL VINO

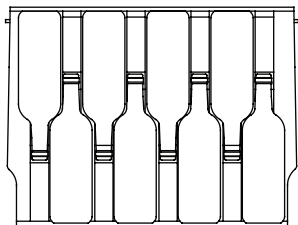


(per bottiglie di Bordeaux da 750 ml)  
Max: 52 bottiglie

- Standard



Ripiani interi (livello 2/3/4/5)



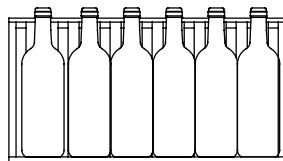
La temperatura può essere regolata tra +5 e +18 °C. Temperatura ideale per i vini. Il tempo di conservazione del vino dipende dall'invecchiamento, dal tipo d'uva, dal contenuto alcolico e dal livello di fruttosio e tannino in esso contenuti. Al momento dell'acquisto, controllare se il vino è già invecchiato o se migliorerà col tempo.

Temperatura di conservazione consigliata:

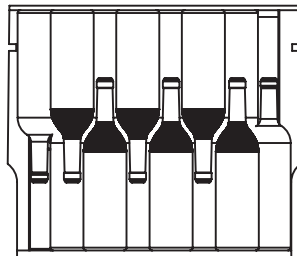
- Champagne/Prosecco e vini frizzanti tra +6 e +8 °C
- Vini bianchi tra +10 e +12 °C
- Vini rosé tra +12 e +16 °C
- Vini rossi tra +14 e +18 °C

Per conservare fino a 52 bottiglie di bordeaux (da 0,75 cl), sistemare 6 bottiglie sul livello 1, sistemare 8 bottiglie sul livello 2/3/4/5, sistemare 14 bottiglie sul livello 6. Sistemarle come indicato nell'immagine sottostante.

Ripiano intermedio (livello 1)

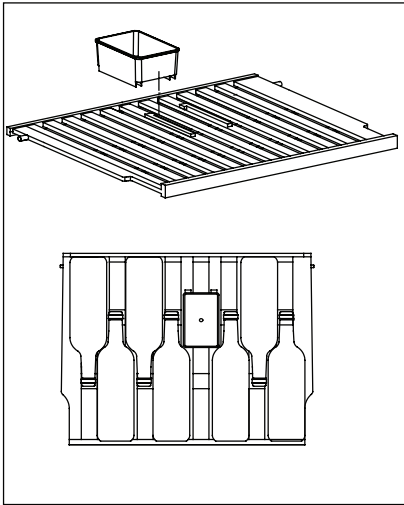


Ripiano superiore (livello 6)



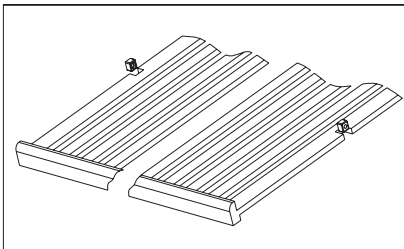


- Con vano umidità



All'interno della cantina, è presente un vano umidità sul ripiano superiore. Versare dell'acqua nel vano può evitare una scarsa umidità dell'aria. Il ripiano superiore può essere invertito con altri ripiani. Il vano umidità può essere rimosso. Il ripiano superiore con il vano umidità può ospitare 7 bottiglie e senza il vano umidità anche 8.

- Rimozione ripiani



Per rimuovere uno qualsiasi dei ripiani dalle guide, spostare il ripiano nella posizione in cui l'intaglio del ripiano in legno si trova esattamente sotto il supporto di plastica, quindi sollevare ed estrarre.

Per riposizionare il ripiano, ripetere gli stessi passaggi sopra descritti in ordine inverso.

## HINTS AND TIPS

### RUMORI NORMALI DURANTE IL FUNZIONAMENTO

I seguenti rumori sono da considerarsi normali:

- Un gorgoglio o borbottio dalle serpentine quando viene pompato il refrigerante.
- Un ronzio o un rumore pulsante dal compressore quando viene pompato il refrigerante.
- Uno schiocco improvviso dall'interno dell'apparecchiatura causato dalla dilatazione termica (fenomeno fisico naturale e non pericoloso).

- Un lieve scatto dal regolatore della temperatura quando il compressore si accende e si spegne.


### CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO


- Non aprire frequentemente la porta e limitare il più possibile i tempi di apertura.


# INSTALLAZIONE

## POSIZIONE

- Per garantire la migliore funzionalità dell'apparecchiatura, non si dovrebbe installare l'apparecchio nelle vicinanze della fonte di calore (forno, stufe, termosifoni, fornelli o piani di cottura) o in un luogo con luce solare diretta. Controllare che sul retro dell'apparecchio sia garantita un'adeguata circolazione dell'aria.
- Questo elettrodomestico deve essere installato in una posizione interna asciutta e ben ventilata.
- Questo elettrodomestico è destinato ad essere utilizzato a temperature ambiente comprese tra 16°C e 38°C.

 Il corretto funzionamento dell'elettrodomestico può essere garantito unicamente entro il range di temperatura indicato.

 Per eventuali dubbi su dove installare l'elettrodomestico, rivolgersi al venditore, al nostro servizio clienti o al centro di assistenza autorizzato più vicino.

 Deve essere possibile scollegare l'apparecchiatura dalla rete elettrica. Eseguire perciò l'installazione facendo sì che la spina rimanga facilmente accessibile.

## LUOGO D'INSTALLAZIONE

È importante garantire un'adeguata circolazione d'aria intorno all'apparecchiatura, per evitare un possibile surriscaldamento. Per ottenere un'aerazione sufficiente, seguire le relative istruzioni di installazione. Installare l'apparecchiatura in un luogo la cui temperatura ambiente corrisponda alla classe climatica indicata sulla targhetta dei dati dell'apparecchiatura:

Questo elettrodomestico è destinato ad essere utilizzato a temperature ambiente comprese tra +16°C e +38°C.

## COLLEGAMENTO ELETTRICO



### ATTENZIONE!

Se si rendesse necessaria una modifica all'impianto elettrico per l'installazione dell'apparecchiatura, l'intervento dovrà essere effettuato da personale qualificato e competente.



### AVVERTENZA!

Questa apparecchiatura deve essere collegata alla messa a terra. Il costruttore declina ogni responsabilità qualora non siano rispettate le norme di sicurezza.

Consultare un elettricista qualificato o un addetto se le istruzioni per la messa a terra non sono state comprese appieno o in caso di dubbi sull'adeguata messa a terra dell'apparecchiatura.

Prima di inserire la spina, verificare che la tensione e la frequenza riportate sulla targhetta dei dati corrispondano a quelle dell'impianto domestico.



### AVVERTENZA!

Si consiglia di attendere 4 ore prima di collegare ed installare l'apparecchiatura per permettere al refrigerante di fluire nuovamente nel compressore.

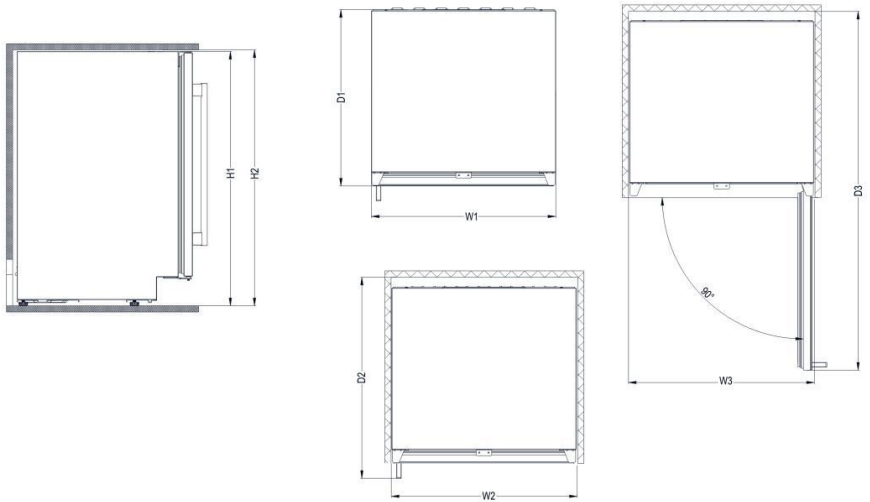
Questa apparecchiatura deve essere collegata alla messa a terra.

La spina del cavo di alimentazione è dotata di un apposito contatto.

Se la presa di corrente non è messa a terra, collegare l'apparecchiatura ad un dispositivo di terra separato conformemente alle normative vigenti. Rivolgersi a un elettricista qualificato.

# DIMENSIONI DI INSTALLAZIONE (IN MM) E REQUISITI DI VENTILAZIONE

## DIMENSIONI



Dimensioni complessive <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) l'altezza, la larghezza e la profondità dell'elettrodomestico senza la maniglia.

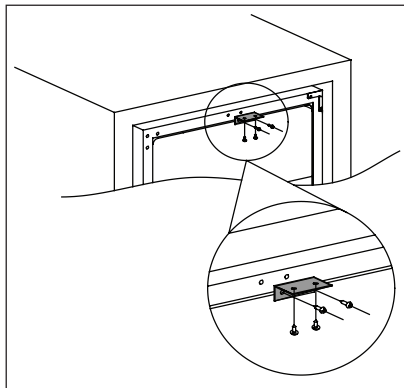
Spazio complessivo richiesto in fase di utilizzo <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) l'altezza, la larghezza e la profondità dell'elettrodomestico, compresa la maniglia, più la maniglia per la libera circolazione dell'aria di raffreddamento.

Spazio complessivo richiesto in fase di utilizzo <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

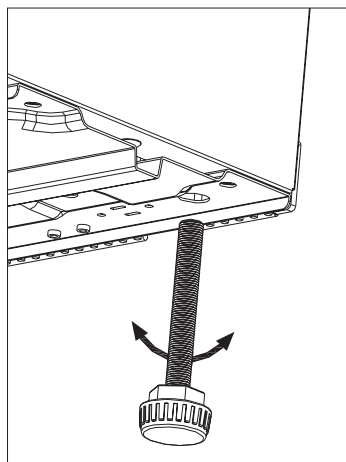
1) l'altezza, la larghezza e la profondità dell'elettrodomestico, con la maniglia, più la maniglia per la libera circolazione dell'aria di raffreddamento, più lo spazio necessario per consentire l'apertura della porta con l'angolazione minima che permette la rimozione di tutte le apparecchiature interne.

## INSTALLAZIONE DELLA STAFFA SUPERIORE



Utilizzare due viti per installare la staffa superiore sulla sommità della cantina, quindi spingerla nell'unità e usare le due viti per fissare la staffa superiore a quest'ultima. Fare riferimento al disegno sottostante.

## LIVELLAMENTO



Quando si posiziona l'apparecchiatura, assicurarsi che sia in piano. Ciò è possibile utilizzando due piedini regolabili in basso nella parte anteriore.

## POSSIBILITÀ DI INVERTIRE LA PORTA

Il lato su cui si apre la porta può essere modificato da destra (quello standard) a sinistra.



### AVVERTENZA!

Prima di eseguire qualsiasi operazione, rimuovere la spina dalla presa elettrica.



Prima di eseguire qualsiasi operazione, assicurarsi che l'apparecchiatura sia vuota. In caso contrario, portare tutti i prodotti alla temperatura idonea per poterli conservare al meglio.

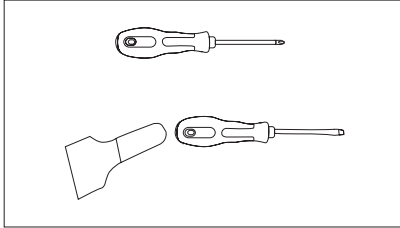


### ATTENZIONE!

Per eseguire le seguenti operazioni, si consiglia di farsi aiutare da un'altra persona in grado di mantenere ben salde le porte dell'apparecchiatura durante le operazioni.

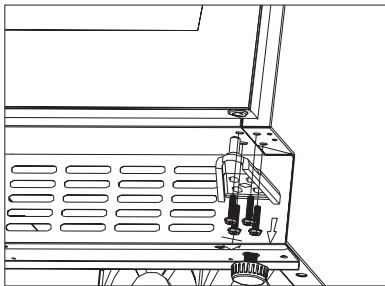
Se richiesti dal sito di installazione, questi gli utensili necessari:

1. Cacciavite a croce
2. Spatola di plastica o cacciavite a punta piatta

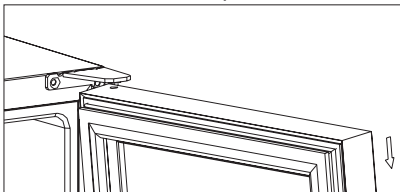


Prima di poggiare la cantina sulla parte posteriore per avere accesso alla base, poggiarla su del materiale morbido, tipo schiuma da imballaggio, per evitare di danneggiare i tubi di raffreddamento sulla parte posteriore della cantina.

3. Sollevare la cantina, aprire la porta e rimuovere i ripiani, quindi chiuderla (per evitare di danneggiare i ripiani).
4. Rimuovere la cerniera inferiore svitando le quattro viti di fissaggio. Fare attenzione a mantenere ben salda la porta in vetro dopo aver rimosso le viti.

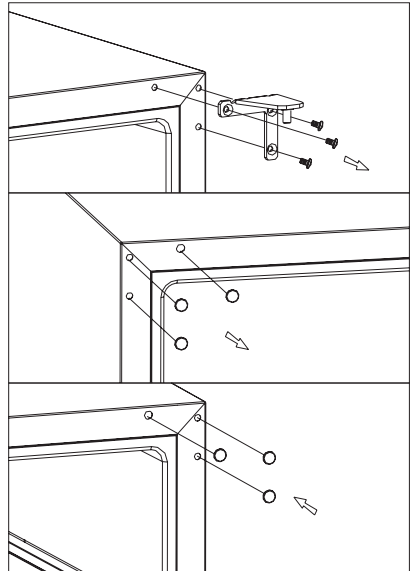


5. Rimuovere delicatamente la porta superiore e sistemarla su una superficie liscia con la parte esterna rivolta verso l'alto per evitare danni.

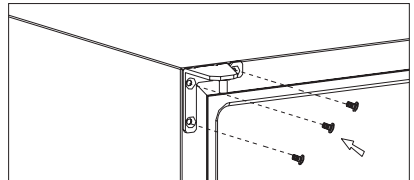


NOTA: Durante la rimozione della porta, controllare la/e rondella/e tra la cerniera centrale e la parte inferiore della porta del congelatore in quanto potrebbe aderire alla porta. Non allentarla.

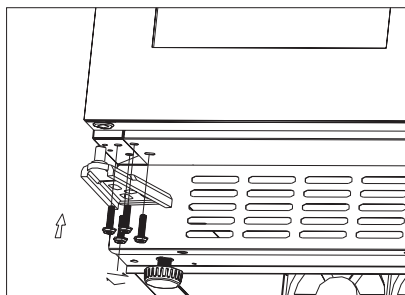
6. Svitare la cerniera superiore posta nell'angolo in alto a destra della cantina, quindi con una spatola o un cacciavite a punta piatta sollevare il copriforo sull'angolo sinistro della cantina e ricoprire i fori sul lato destro.



7. Avvitare la cerniera superiore sinistra alternativa (inclusa tra gli accessori) sull'angolo in alto a sinistra della cantina e serrare adeguatamente.



8. Ruotare la porta di 180°, quindi rimontare la porta nella posizione indicata. Avvitare la cerniera inferiore nella posizione sinistra indicata e serrare una volta che la porta è a livello.

**ATTENZIONE!**

Riposizionare e mettere in piano l'apparecchiatura, attendere almeno quattro ore, quindi collegarla alla presa di corrente.

## CURA E MANUTENZIONE

**ATTENZIONE!**

Prima di qualsiasi intervento di manutenzione, estrarre la spina dalla presa.



Questa apparecchiatura contiene idrocarburi nell'unità di raffreddamento, pertanto le operazioni di manutenzione e ricarica devono essere eseguite esclusivamente da personale autorizzato.

- Eliminare l'acqua in eccesso dalla spugna o dal panno quando si pulisce l'area dei comandi o qualsiasi parte elettrica.
- Lavare la parte esterna della cantina con acqua tiepida miscelata a un detergente neutro.
- Ispezionare regolarmente le guarnizioni della porta ed eliminare con un panno umido tracce di sporco e residui.
- Risciacquare e asciugare accuratamente.

## PULIZIA PERIODICA

L'apparecchiatura deve essere pulita regolarmente:



Evitare di tirare, spostare o danneggiare tubi e/o cavi all'interno dell'apparecchiatura. Per la pulizia delle parti interne, non usare mai detersivi, polveri abrasive, prodotti con forti profumazioni o cere lucidanti, che potrebbero danneggiare la superficie e lasciare un odore intenso.

- Lavare le superfici interne con una soluzione di acqua tiepida e bicarbonato. La soluzione deve contenere circa 2 cucchiaini di bicarbonato in un quarto d'acqua.



Prestare attenzione a non danneggiare il sistema refrigerante.

Dopo la pulizia, ricollegare l'apparecchiatura alla rete elettrica.

## SOSTITUZIONE DELLA LAMPADINA

**AVVERTENZA!**

Avvertenza! Se la lampadina a LED è guasta, **NON SOSTITUIRLA DA SOLI**. Se la lampadina a LED viene sostituita da una persona non qualificata, vi è il rischio di lesioni e gravi malfunzionamenti.

La lampadina a LED deve essere sostituita da una persona qualificata in grado di evitare danni. Contattare il Centro di Assistenza locale.

## PERIODI DI INUTILIZZO

Se l'apparecchiatura non viene utilizzata per lunghi periodi, in fase di pulizia si prega di prendere le seguenti precauzioni:

- **scollegare l'apparecchiatura dalla rete elettrica;**
- rimuovere il contenuto;
- pulire l'apparecchiatura e tutti gli accessori;
- lasciare la porta socchiusa per evitare la formazione di odori sgradevoli.



La cantina deve essere sistemata nel punto più fresco della stanza, distante da apparecchiature che producono calore e dalla luce diretta del sole.

## INTERRUZIONE DI CORRENTE

La maggior parte delle interruzioni di corrente vengono ristabilite dopo alcune ore e non influiscono sulla temperatura dell'apparecchiatura se si riduce il numero di apertura della porta. Nel caso di un distacco di corrente prolungato, è necessario porre in essere le misure adeguate per proteggere in modo appropriato il contenuto della cantina.

## RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

È possibile risolvere facilmente molti problemi comuni della cantina, risparmiando il costo di una chiamata all'assistenza. Si consiglia di seguire

i suggerimenti riportati di seguito per verificare se sia possibile risolvere il problema prima di contattare l'assistenza.

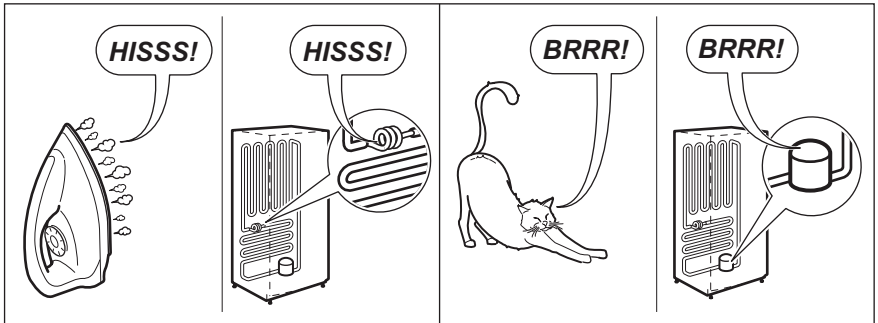
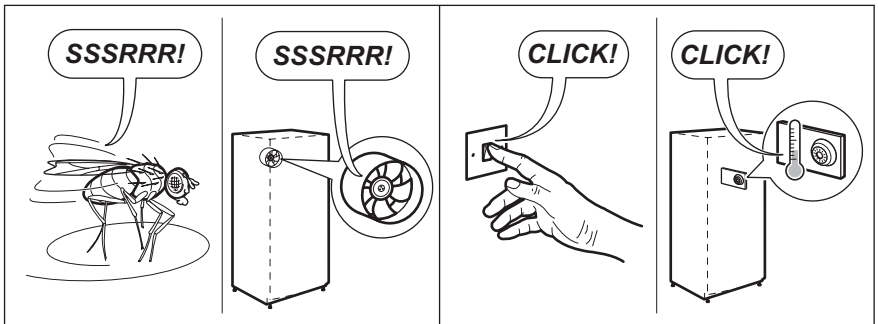
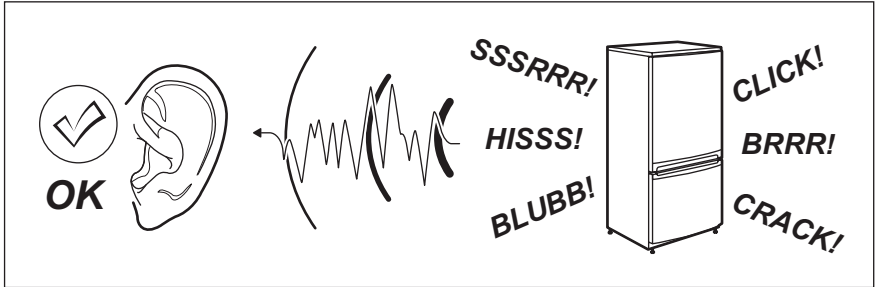
Problema	Possibile causa	Soluzione
La cantina non funziona.	Non è inserita la spina.	Collegare l'apparecchiatura alla rete elettrica.
	L'apparecchiatura è spenta.	Accendere l'apparecchiatura.
	È scattato l'interruttore principale o si è bruciato un fusibile.	Riattivare l'interruttore principale o sostituire il fusibile.
La cantina non è sufficientemente fredda	Verificare l'impostazione della temperatura.	Verificare la temperatura impostata.
	La porta non è chiusa completamente.	Rivedere la procedura di regolazione della porta. (par. 7.4)
	La guarnizione della porta non offre l'adeguata tenuta.	Pulire la guarnizione della porta con una spugna umida imbevuta di detergente neutro e acqua.

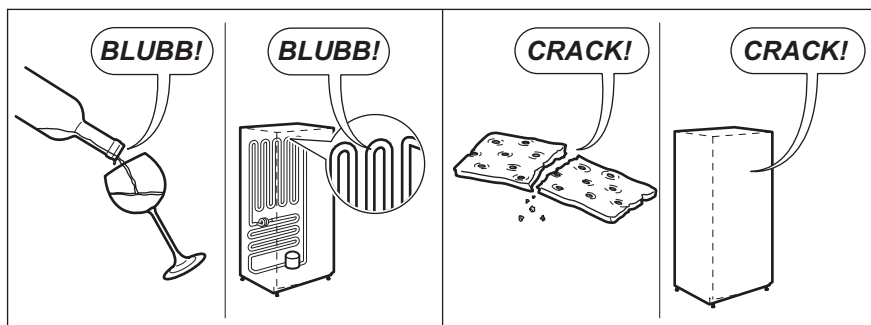
<b>Problema</b>	<b>Possibile causa</b>	<b>Soluzione</b>
Il compressore rimane sempre in funzione.	La temperatura ambiente è più alta del normale.	Controllare la temperatura ambiente.
	La porta viene aperta troppo frequentemente.	Non tenere la porta aperta più del necessario.
	La porta non è chiusa completamente.	Verificare che la porta sia chiusa completamente.
	La guarnizione della porta non offre l'adeguata tenuta.	Verificare le condizioni della guarnizione e se necessario pulirla con una spugna umida imbevuta di detergente naturale e acqua.
La luce non si accende.	Non è inserita la spina.	Collegare l'apparecchiatura alla rete elettrica.
	È scattato l'interruttore principale o si è bruciato un fusibile.	Riattivare l'interruttore principale o sostituire il fusibile.
	Il LED si è bruciato.	Contattare il Centro di Assistenza.
	Il tasto della luce non funziona.	Contattare il Centro di Assistenza.
Troppe vibrazioni.	Verificare che la cantina sia in piano.	Metterla in piano.
Troppe vibrazioni.	I battiti possono provenire dal flusso del refrigerante; non si tratta di un'anomalia.	
	La contrazione ed espansione delle pareti interne può causare schiocchi o schioppettii.	Se il rumore aumenta contattare il Centro di Assistenza.
	La cantina non è in piano.	Metterla in piano.
La porta non si chiude adeguatamente.	La cantina non è in piano.	Metterla in piano.
	La guarnizione è sporca.	Pulire la guarnizione della porta con una spugna umida imbevuta di detergente neutro e acqua.



# RUMORI

Durante l'uso, alcuni rumori di funzionamento (come quelli del compressore o del circuito refrigerante) sono da considerarsi normali.





## DATI TECNICI

### DATI TECNICI

Le informazioni tecniche sono riportate sulla targhetta di identificazione sul lato interno dell'elettrodomestico e sull'etichetta energetica.

Il codice QR sull'etichetta energetica fornita con l'apparecchio fornisce un link web alle informazioni correlate al funzionamento di questa apparecchiatura nella banca dati EPREL dell'UE. Conservare l'etichetta con i dati energetici come riferimento insieme al manuale dell'utente e a tutti gli altri documenti forniti con l'apparecchio.

È possibile trovare le stesse informazioni anche in EPREL utilizzando il link <https://eprel.ec.europa.eu> e il nome del modello e il numero di prodotto che si trovano sulla targhetta di identificazione dell'elettrodomestico. Per informazioni dettagliate sull'etichetta energetica, vedere il sito [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

Esclusione di responsabilità: non esiste un codice QR per il mercato russo, bielorusso, ucraino e svizzero, quindi la parte relativa al codice QR non è applicabile per questi mercati.


## INFORMAZIONI PER GLI ISTITUTI DI TEST

L'installazione e la preparazione dell'apparecchio per qualsiasi verifica di EcoDesign devono essere conformi alla norma EN 62552.

I requisiti di ventilazione, le dimensioni dell'incavo e le distanze minime dalla parte posteriore devono essere conformi a quanto indicato nel presente Manuale d'Uso al Capitolo 6. Invitiamo a contattare il produttore per qualsiasi altra informazione, compresi i piani di carico.

## ASPETTI AMBIENTALI




Il simbolo  riportato sul prodotto o sull'imballo indica che il prodotto non può essere smaltito insieme ai normali rifiuti domestici ma deve essere portato nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Lo smaltimento corretto del prodotto previene conseguenze negative potenziali per l'ambiente e la salute umana, che potrebbero derivare dalla manipolazione inappropriata del prodotto.

Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio del prodotto, contattare l'ufficio municipale competente, il servizio locale di smaltimento dei rifiuti o il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

## MATERIALI DI IMBALLAGGIO

Riciclare i materiali con il simbolo . Smaltire i materiali di imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio.

## INNHold

SIKKERHETSINFORMASJON .....	117
SIKKERHETSANVISNINGER .....	118
PRODUKTBEKRIVELSE .....	121
BETJENINGSPANEL .....	121
DAGLIG BRUK.....	122
RÅD OG TIPS .....	124
MONTERING .....	125
INSTALLASJONSMÅL (MM) OG VENTILASJONSKRAV.....	126
STELL OG VEDLIKEHOLD .....	129
FEILSØKING.....	130
STØY .....	132
TEKNISKE DATA .....	133
INFORMASJON FOR TESTINSTITUTTER.....	133
MILJØBEKYMRINGER.....	134

## FOR PERFEKTE RESULTATER

Takk for at du valgte dette AEG-produktet. Vi har laget det for å gi deg upåklagelig ytelse i mange år, med innovative teknologier som bidrar til å gjøre livet enklere - funksjoner du kanskje ikke finner på vanlige apparater. Ta deg noen minutters tid til å lese informasjonen slik at du får det beste ut av produktet.

### Besøk hjemmesiden vår for å:



Få råd om bruk, brosjyrer, problemløsning, informasjon om service og reparasjon:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Registrer produktet ditt slik at vi kan gi deg bedre service:  
**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Kjøp tilbehør, forbruksvarer og originale reservedeler til produktet ditt:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## KUNDEOPPFØLGING OG SERVICE

Bruk alltid originale reservedeler.

Når du kontakter vårt autoriserte servicesenter, må du forsikre deg om at du har følgende data tilgjengelig: Modell, produktnummer (PNC), serienummer.

Informasjonen finner du på merkeskiltet.



Advarsel / Forsiktig - Sikkerhetsinformasjon



Generell informasjon og tips



Miljøinformasjon

Kan endres uten forutgående varsel.

## SIKKERHETSINFORMASJON

Les instruksjonene nøye før montering og bruk av produktet. Produsenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader som skyldes feilaktig montering og bruk. Oppbevar produktets instruksjoner for fremtidig bruk.

### SIKKERHET FOR BARN OG UTSATTE PERSONER

- Dette produktet kan brukes av barn fra åtte år og oppover og av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap, så fram de får tilsyn eller instruksjoner i å bruke produktet på en sikker måte og forstår farene som er involvert.
- Dette apparatet kan brukes av barn mellom 3 og 8 år og personer med svært omfattende og komplekse funksjonsnedsettelse, hvis de har fått riktige instruksjoner.
- Barn yngre enn 3 år må holdes unna apparatet hvis de ikke er under tilsyn hele tiden.
- Ikke la barn leke med apparatet.
- Rengjøring og vedlikehold av apparatet skal ikke utføres av barn med mindre de er under tilsyn.
- Oppbevar all emballasje utilgjengelig for barn og kast den i samsvar med lokale forskrifter.

### GENERELT OM SIKKERHET

- Dette produktet er kun ment for bruk i husholdninger og liknende bruk som:
  - Gårdshus; personalkjøkken i butikker, på kontorer og andre arbeidsmiljøer
  - Av gjester på hoteller, moteller, pensjonater og andre boligtyper
- **ADVARSEL!** Produktet skal kun brukes til lagring av vin.
- **ADVARSEL!** Hold ventilasjonsåpningene i produktets kabinett eller i den innebygde strukturen fri for hindringer.
- **ADVARSEL!** Ikke bruk mekaniske redskaper eller annet utstyr som ikke produsenten har anbefalt for å gjøre avrimingsprosessen raskere.
- **ADVARSEL!** Ikke ødelegg kjølemiddelkretsen.
- Ikke bruk elektriske produkter inne i skapet, hvis de ikke er av en type som anbefales av produsenten.
- Ikke bruk spylevann eller damp til å rengjøre produktet.
- Rengjør produktet med en fuktig, myk klut. Bare kun nøytrale rengjøringsmidler. Du må aldri bruke skurende oppvaskmidler, skuresvamper, løsemidler eller metallgjenstander.

- Ikke oppbevar eksplosive stoffer som spraybokser med brannfarlig drivgass i dette produktet.
- Dersom strømforsyningskabelen er skadet, må den kun skiftes av et autorisert serviceverksted.

## SIKKERHETSANVISNINGER

### SERVICE

- Kontakt et autorisert servicesenter ved behov for reparasjon av produktet. Bruk alltid kun originale reservedeler.
- Merk at egenhendig reparasjon eller ikke-profesjonell reparasjon kan ha sikkerhetsmessige konsekvenser og kan gjøre garantien ugyldig.
- Følgende reservedeler vil være tilgjengelig i 7 år etter produksjonen av modellen opphører: termostater, temperaturfølere, kretskort, lyskilder, dørhåndtak, dørhengsler, brett og kurver. Merk at noen av disse reservedelene bare er tilgjengelige for profesjonelle reparatører, og at ikke alle reservedeler er relevante for alle modeller.
- Dørtetninger vil være tilgjengelig i 10 år etter at produksjonen av modellen opphører:

### MONTERING



#### ADVARSEL!

Dette produktet må monteres av en kvalifisert person.

- Fjern all emballasje.
- Ikke monter eller bruk et skadet produkt.
- Følg monteringsanvisningene som følger med produktet.
- Vær alltid forsiktig når du flytter produktet, fordi det er tungt. Bruk alltid vernehansker.
- Sørg for at luften kan sirkulere rundt produktet.
- Vent minst 4 timer før du kobler produktet til strømforsyningen. Dette er for at oljen skal kunne renne tilbake i kompressoren.
- Ikke installer produktet i nærheten av radiatorer, komfyrer, ovner eller kokeplater.
- Baksiden av produktet må stå mot veggen.

- Ikke installer produktet der det er direkte sollys.
- Ikke monter dette produktet på steder som er for fuktige eller kalde, slik som konstruksjonstilbygg, garasjer eller vinkjellere.
- Når du skal flytte produktet, løft den i fremkant for ikke å skrape opp gulvet.

### ELEKTRISK TILKOPLING



#### ADVARSEL!

Fare for brann og elektrisk støt.



#### ADVARSEL!

Når du plasserer produktet, må du sørge for at kabelen ikke er i klem eller skadet.



#### ADVARSEL!

Ikke bruk doble stikkontakter eller skjøteledninger.

- Produktet må være jordet.
- Alle elektriske tilkoblinger skal utføres av en kvalifisert elektriker.
- Kontroller at det er samsvar mellom den elektriske informasjonen på typeskiltet og strømforsyningen i huset. Hvis det ikke er det, må du kontakt en elektriker.
- Bruk alltid en korrekt montert, jordet stikkontakt.
- Ikke bruk doble stikkontakter eller skjøteledninger.
- Sørg for ikke å forårsake skade på elektriske komponenter (f. eks støpsel, nettkabel, kompressor). Ta kontakt med servicesenteret eller en elektriker for å endre de elektriske komponentene.
- Strømkabelen må ligge under nivået til støpselet.
- Ikke sett støpselet i stikkontakten før monteringen er fullført. Kontroller at det er tilgang til stikkontakten etter monteringen.
- Ikke trekk i kabelen for å koble fra produktet. Trekk alltid i selve støpselet.

- Når du plasserer apparatet, må du påse at kabelen ikke er i klem eller skadet.
- Plasser ikke multistøpsler eller mobile strømforsyninger bak apparatet.

## BRUK



### ADVARSEL!

Fare for skade, brannskader, elektrisk støt eller brann.

- Produktets spesifikasjoner må ikke endres.
- Ikke legg elektriske produkter (f. eks iskremmaskin) i produktet med mindre slik anvendelse er oppgitt av produsenten.



Apparatet inneholder brannfarlig gass, isobutan (R600a), naturgass med høy miljøkompatibilitet. Påse at du ikke skader kjølemediet som inneholder isobutan

- Dersom det skulle oppstå skade på kjølemiddelkretsen, må du kontrollere at det ikke er flammer og antenningskilder i rommet. Ventilert rommet godt.
- Ikke la varme artikler komme i nærheten av plastdelene til produktet.
- Ikke legg mineralvann i fryseren. Dette vil skape press på beholderen.
- Ikke oppbevar lett antennelig gass eller væske i produktet.
- Ikke legg brennbare produkter, eller gjenstander som er fuktet med brennbare produkter, inn i eller i nærheten av produktet.
- Ikke berør kompressoren eller kondensatoren. De er varme.

## INNVENDIG BELYSNING

- Vedrørende lamper innvendig i dette produktet og reservedeler som selges separat: Disse lampene er ment å tåle ekstreme fysiske forhold i husholdningsapparater, for eksempel temperatur, vibrasjon, fuktighet eller er ment å signalisere informasjon om apparatets driftsstatus. De er ikke beregnet på bruk for andre bruksområder og er ikke egnet som rombelysning.

## STELL OG RENGJØRING



### ADVARSEL!

Fare for personskade eller skade på produktet.

- Slå av produktet og trekk støpselet ut av stikkkontakten før rengjøring og vedlikehold.
- Dette produktet inneholder hydrokarbon i kjøleenheten. Vedlikehold og etterfylling av enheten må kun foretas av en kvalifisert person.
- Undersøk regelmessig avløpsrøret til kjøleskapet og rengjør om nødvendig. Hvis avløpet er blokkert, vil vann som har tinet samle seg i bunnen av produktet.
- Støv bak kjøleskapet og på gulvet må rengjøres etter behov for å forbedre kjøleeffekten og for å spare strøm.
- Interiøret i kjøleskapet skal rengjøres regelmessig for å unngå lukt.
- Kontroller dørpakningen regelmessig for å sikre at det ikke finnes rester.
- Slå av strømmen før rengjøring, fjern all mat, hyller, skuffer osv.
- Rengjør dørpakningen med skånsom såpe og vann.
- Bruk en myk klut eller svamp til å rengjøre innsiden av kjøleskapet, med to spiseskjeer av natron og en liter varmt vann. Skyll deretter med vann og tørk rent, åpne døren og la den tørke den naturlig før strømmen slås på.
- For områder som er vanskelige å rengjøre i kjøleskapet (som smale smørbrød, gap eller hjørner), anbefales det å tørke dem regelmessig med en myk klut, myk børste osv., og når det er nødvendig, kombinert med hjelpeverktøy (slik som tynne pinner) for å unngå oppsamling av rester i disse områdene.
- Bruk ikke såpe, vaskemiddel, skurepulver, sprøytemidler osv., da dette kan forårsake lukt i inne i kjøleskapet.
- Rengjør flaskeholderen, hyllene og skuffene med et skånsomt rengjøringsmiddel og tørk med en myk klut.
- Tørk av den ytre overflaten av kjøleskapet med en myk klut fuktet med såpevann, vaskemiddel e.l. og deretter tørk av.
- Bruk ikke harde børster, rene stålkuler,

stålbørster, slipemidler, som tannkrem, organiske løsemidler (som f.eks. alkohol, aceton, bananolje, osv.), kokende vann, syre eller alkaliske rengjøringsmidler for rengjøring av kjøleskap med tanke på at dette kan skade utsiden og innsiden av kjøleskapet. Kokende vann og benzen kan deformere eller skade plastdeler.

- Skyll ikke med vann for å unngå å skade de elektriske isolasjonsegenskapene.

## KAST



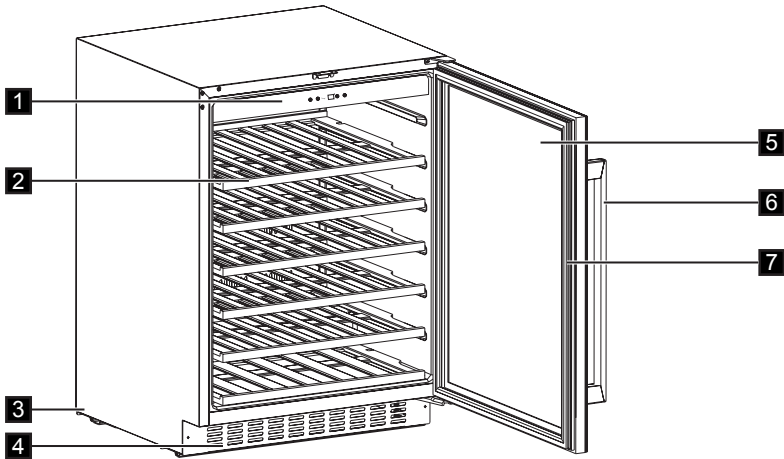
### ADVARSEL!

Fare for skade og kvelning.

- Koble produktet fra strømmen.
- Kutt av strømkabelen og kast den.
- Fjern lokket for å hindre at barn og kjæledyr blir stengt inne i produktet.
- Kjølemiddelkretsen og isolasjonsmaterialet til dette produktet er ozon-vennlig.
- Isolasjonsskummet inneholder brennbare gasser. Kontakt kommunen din for informasjon om hvordan du kaster produktet på en riktig måte.
- Ikke forårsak skade på den delen av kjøleenheten som er nær varmeveksleren.



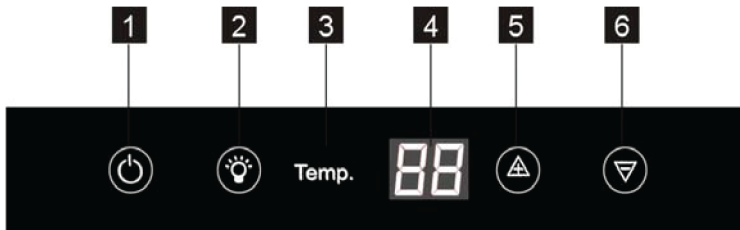
# PRODUKTBESKRIVELSE



- 1** Betjeningspanel
- 2** Hyller
- 3** Bena
- 4** Dekorativ ramme

- 5** Dør i herdet glass
- 6** Håndtak
- 7** Pakning

# BETJENINGSPANEL



- 1** Av/på-knapp
- 2** Lysknapp
- 3** Temperaturindikator

- 4** Skjerm
- 5** Temperatur, plussknapp
- 6** Temperatur, minusknapp

## SLÅ PÅ

Følg disse trinnene for å slå på produktet:

1. Sett støpselet inn i stikkkontakten.
2. Trykk på ON/OFF-knappen hvis displayet er av.
3. Displayet viser den valgte standardtemperaturen (12 °C).

For å stille inn en annen temperatur, se "Regulere temperaturen".

## SLÅ AV

Følg disse trinnene for å slå av produktet:

1. Trykk på AV/PÅ-knappen i fem sekunder.
2. Da slukkes displayet.
3. Trekk støpselet ut av stikkkontakten for å koble produktet fra strømmen.

## TEMPERATURREGULERING

Den innstilte temperaturen i vinskabet kan justeres ved å trykke på temperaturknappene.

Hvert trykk når  $\triangle$  eller  $\nabla$  knapp, vil temperaturinnstillingen øke eller minke 1 °C. Når temperaturinnstillingen når den øvre grensen på 18 °C og nedre grense på 5 °C, vil ikke temperaturen øke eller minke mer.




Ikke bruk kraftige vaskemidler eller skurepulver, da dette vil skade finishen.

## DAGLIG BRUK



Dette apparatet er ment benyttet utelukkende til lagring av vin.



Vinoppbevaringsrommet er det merket (på typeskiltet) med .

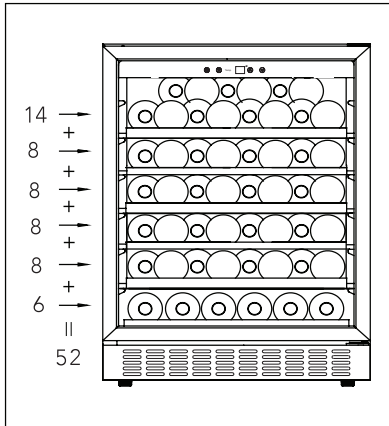
## RENGJØRING

For du tar produktet i bruk, må du vaske insiden samt alt utstyr i glovarmt vann tilsatt et nøytralt rengjøringsmiddel, for å fjerne den typiske lukten som sitter i helt nye produkter. Husk å tørke nøye.

- Å holde døren åpen i lange perioder kan føre til en betydelig økning av temperaturen inne i apparatet.

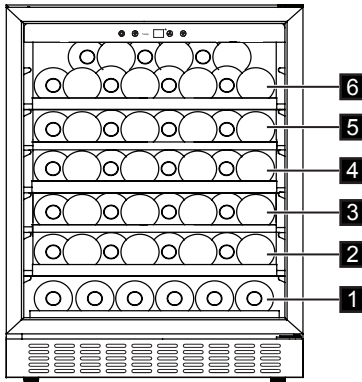
- Rengjør regelmessig tilgjengelige dreneringssystemer og overflater som kan komme i berøring med matvarer.
- Oppbevar rått kjøtt og fisk i egnede beholdere i kjøleskapet, slik at de ikke kommer i kontakt med, eller drypper på annen mat.
- Hvis kjøleskapet er tomt i lange perioder, må du slå av, avrime, rengjøre, tørke og la døren stå åpen for å forhindre dannelse av muggsopp i apparatet.

## VINLAGRING

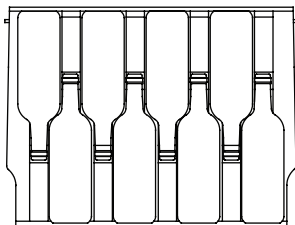


(for 750 ml Bordeaux-flasker)  
Maks: 52 flasker

- Standard



Fuller hyller (nivå 2/3/4/5)



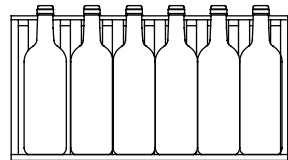
Temperaturen kan reguleres mellom +5 og + 18 °C. Dette er ideelt for vin. Lagringstiden for vin avhenger av modning, druetype, alkoholprosent samt hvor mye fruktose og garvesyre vinen inneholder. Når du kjøper vinen, bør du kontrollere om den allerede er moden eller om den vil bli bedre med tiden.

Foreslått lagringstemperatur:

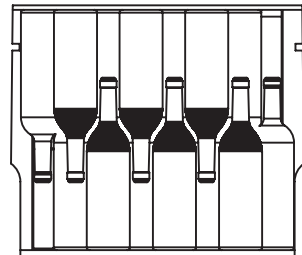
- Champagne/prosecco og musserende vin, +6 til +8 °C
- Hvitvin +10 til +12 °C
- Rosévin +12 til +16 °C
- Rødvin +14 til +18 °C

For å lagre opptil 52 bordeaux-flasker (0,75 cl), med 6 flasker på nivå 1, 8 flasker på nivå 2/3/4/5 og 14 flasker på nivå 6.  
Sett dem inn som vist i bildene nedenfor.

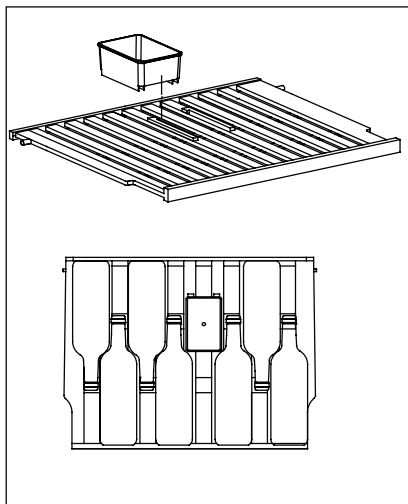
Halv hylle (nivå 1)



Øverste hylle (nivå 6)

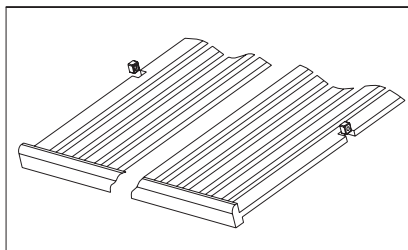


- Med fuktboks



I vinkjøleren er det en fuktboks på øverste hylle. Du kan forhindre for lav luftfuktighet ved å ha litt vann i denne boksen. Den øverste hyllen kan bytte plass med andre hyller. Fuktboksen kan fjernes. Den øverste hyllen med fuktboksen kan holde syv flasker, åtte flasker dersom du tar den ut

- Fjerne hyller



For å fjerne hyller fra skinnene, flytter du hyllen til posisjonen hvor haken på trehyllen er under plaststangen, og løft den opp og ut.

For å sette inn hyllen igjen, gjør du trinnene ovenfor i omvendt rekkefølge.

## RÅD OG TIPS

### NORMALE DRIFTSLYDER

Følgende lyder er normale under bruk:

- Du kan høre en lav gurglelyd eller boblelyd når kuldemediet pumpes.
- En virrende og pulserende lyd fra kompressoren når kuldemediet pumpes.
- En plutselig knakende lyd fra innsiden av produktet som lages av termisk dilatasjon (et naturlig og ufarlig fysisk fenomen).

- En lav klikkelyd fra temperaturregulatoren når kompressoren slås av eller på.

### TIPS FOR STRØMSPARING

- Døren må ikke åpnes for ofte og må ikke stå åpen lengre enn absolutt nødvendig.

# MONTERING

## LOKALISERING

- For å sikre en best mulig funksjonalitet, bør apparatet ikke installeres i nærheten av en varmekilde (stekeovn, komfyrer, radiatorer, komfyrer eller kokeplater) eller på et sted med direkte sollys. Forsikre deg om at luften sirkulerer fritt på skapets bakside.
- Dette apparatet skal installeres på et tørt og godt ventilert sted innendørs.
- Apparatet er beregnet til bruk ved omgivelsestemperatur fra 16 °C til 38 °C.



Korrekt bruk av apparatet kan bare garanteres innenfor angitt temperaturområde.



Hvis du er i tvil om hvor du skal installere apparatet, kan du henvende deg til leverandøren, til vår kundeservice eller til nærmeste autoriserte servicesenter.



Det må være mulig å koble apparatet fra strømforsyningen. Pluggen må derfor være lett tilgjengelig etter installasjon.

## POSIJONERING

Det må være tilstrekkelig luftsirkulasjon rundt hele produktet, for å forhindre overoppheting. Følg monteringsinstruksjonene for å oppnå tilstrekkelig ventilasjon. Monter dette produktet på et sted der romtemperaturen samsvarer med den klimaklassen som er oppført på typeskiltet:

Apparatet er beregnet til bruk ved omgivelsestemperatur fra +16 °C til +38 °C.

## ELEKTRISK TILKOPLING



### FORSIKTIG!

Alt elektrisk arbeid som kreves for å montere dette produktet, må utføres av kvalifisert personell.



### ADVARSEL!

Dette produktet skal jordes. Produsenten frasier seg ethvert ansvar dersom disse sikkerhetsanvisningene ikke er blitt fulgt.

Rådfør deg med en kvalifisert elektriker eller servicetekniker dersom du ikke forstår instruksene for jordfeil, eller dersom du er i tvil om produktet er tilstrekkelig jordnet. Før du setter støpselet inn i stikkkontakten, forsikre deg om at spenningen og frekvensen som er oppført på typeskiltet samsvarer med strømmettet i hjemmet ditt.



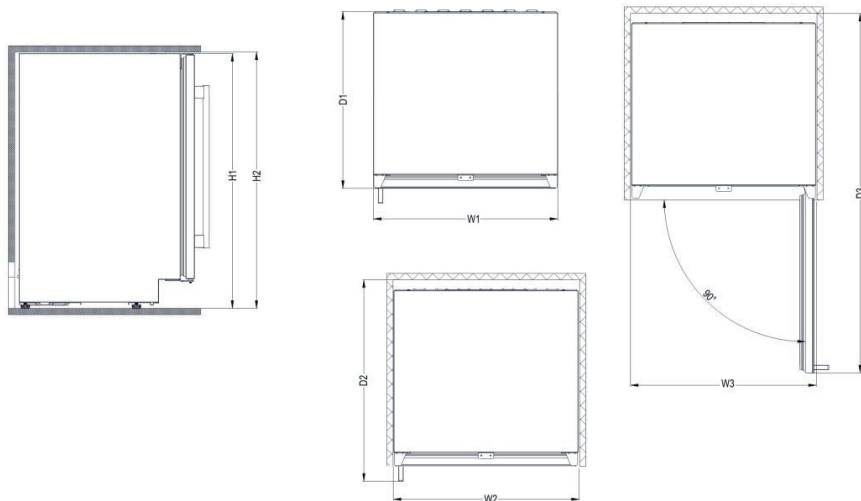
### ADVARSEL!

Vi anbefaler at du venter fire timer før du kobler til og installerer produktet, slik at kjølemidlene får tid til å renne tilbake til kompressoren.

Produktet må være jordnet. Støpselet på strømledningen er utstyrt med jordingskontakt. Dersom husets stikkontakt ikke er jordnet, skal produktet koples til en separat jording i overensstemmelse med gjeldende forskrifter. Kontakt en kvalifisert elektriker.

# INSTALLASJONSMÅL (MM) OG VENTILASJONSKRAV

## DIMENSJONER



Utvendige dimensjoner <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) høyden, bredden og dybden på apparatet uten håndtaket.

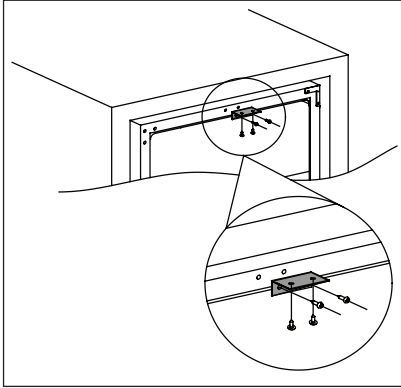
Generell plass som kreves ved bruk <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) høyden, bredden og dybden på apparatet inkludert håndtaket, pluss plassbehovet for fri sirkulasjon av avkjølingsluft.

Generell plass som kreves ved bruk <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

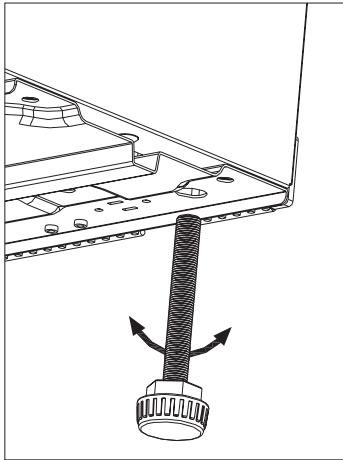
1) høyden, bredden og dybden på produktet inkludert håndtaket, pluss plassen som er nødvendig for fri sirkulasjon av kjøleluft, pluss den plassen som er nødvendig for å åpne døren til minste vinkel som gjør det mulig å fjerne alt internt utstyr.

## INSTALLER DEN ØVRE BRAKETTEN



Bruk to skruer til å installere den øvre brakett oppå vinkjøleren, trykk vinkjøleren inn i kabinettet og bruk to skruer til å feste den øvre brakett på kabinettet. Se tegningen nedenfor.

## PLAN OPPSTILLING



Pass på at produktet står i vater. Dette kan gjøres med to justerbare føtter på undersiden fremme.

## OMHENGSLING AV DØREN

Siden døren blir åpnet på kan endres fra høyre side (som levert) til venstre side.



### ADVARSEL!

Før du begynner ethvert arbeid må du trekke støpselet ut av stikkontakten.



Før enhver bruk, må du sørge for at produktet er koblet fra strømforsyningen. Hvis ikke må du fjerne alle matvarer inn i riktig temperatur for ordentlig lagringsgrunner.

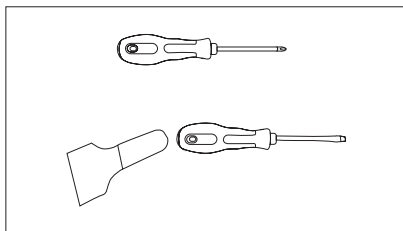


### FORSIKTIG!

Vi foreslår at dette arbeidet utføres av to personer, og at den ene holder produktet godt fast mens den andre arbeider.

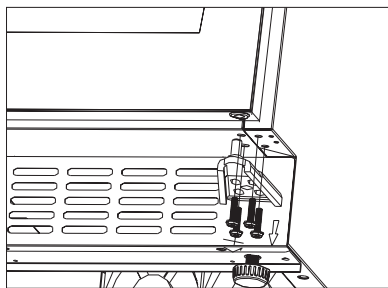
Dersom installasjonsområdet krever det. Verktøy du behøver:

1. Stjerneskrudern
2. Sparkel eller flat skrutrekker

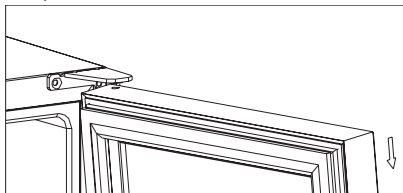


Legg vinkjøleren på ryggen før du begynner, slik at du får du tilgang til basen. Du bør la den ligge på et mykt underlag (f.eks. skumemballasje) for å unngå å skade kjølerørene på baksiden av kjøleren.

3. Sett kjøleskapet opp, åpne døren, fjern hyllene og lukk den (forhindrer at hyllene blir skadet).
4. Fjern den nedre hengselen ved å skru ut de fire låseskruene. Sørg for at du holder glassdøren fast etter at skruene er ute.

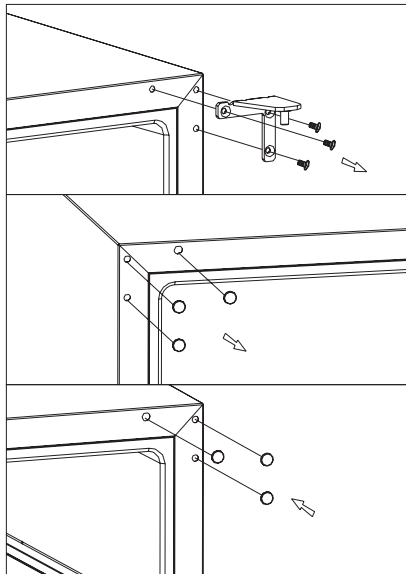


5. Fjern den øvre døren forsiktig, og sett den på en overflate som ikke riper med utsiden opp for å unngå potensiell skade.

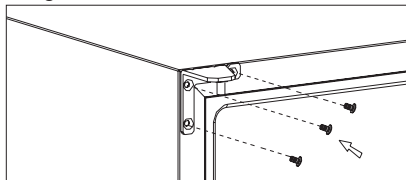


**MERKNAD:** Når du fjerner døren, må du følge med om det er mellomskiver mellom midthengselen og bunnen av fryserdøren som kan sitte fast i døren. Ikke mist disse.

6. Skru løs den øvre hengselen i øvre høyre hjørne av vinkjøleren, og bruk en sparkel eller et flatt skrujern til å ta av hengseldekselet som er i venstre hjørne på vinkjøleren, og sett skruedekselet på høyre side.

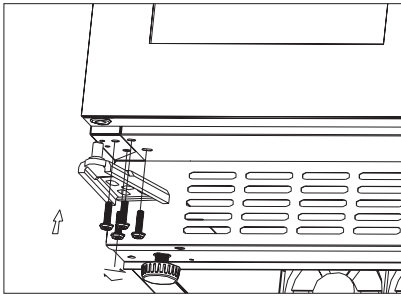


7. Skru den valgfrie, venstre hengselen (øvre, inkludert i monteringen) til øvre venstre hjørne på vinkjøleren og fest godt.





8. Drei døren 180 ° og sett døren tilbake i ønsket posisjon. Deretter skrur du på det nedre hengselstykket i venstre posisjon og strammer til etter at døren er vatret.

**FORSIKTIG!**

Sett produktet på plass igjen, sett det i vater, og vent i minst fire timer før du setter støpselet inn i stikkkontakten.

## STELL OG VEDLIKEHOLD

**FORSIKTIG!**

Trekk støpselet ut av stikkkontakten før du foretar enhver rengjøring av skapet.



Dette produktet inneholder hydrokarboner i kjølekretsen. Vedlikehold må derfor bare utføres av autoriserte serviceteknikere.

- Vask utsiden av kjøleren med varmt vann og et mildt vaskemiddel.
- Kontroller dørpakningene regelmessig og vask dem for å sikre at de er rene og fri for matrester.
- Skyll og tørk grundig.



Unngå skader på kjølesystemet.

## REGELMESSIG RENGJØRING

Utstyret skal rengjøres regelmessig:



Ikke trekk i, flytt eller påfør skade på noen rør og/eller kabler inne i kabinettet.

Bruk aldri sterke vaskemidler, skurepulver, sterkt parfymerte rengjøringsprodukter eller vokspoleringsmidler for å rengjøre innvendig. Dette skader overflaten og etterlater sterk lukt.

- Vask overflatene på innsiden med bakepulver oppløst i varmt vann. Løsningen skal være omtrent 2 ss bakepulver til 1 l vann.
- Vreng ut ekstra vann fra svampen eller kluten når du rengjør kontrollområdet eller andre elektriske deler.

Etter rengjøring settes støpselet inn i stikkkontakten igjen.

## SKIFTE LYSPÆRE

**ADVARSEL!**

Advarsel! Dersom LED-lampen svikter, IKKE BYTT DEN SELV.

Dersom LED-lampen blir byttet av en person som ikke er kvalifisert, er det risiko for skade og alvorlige feil.

LED-lampen må bli byttet ut av en ekspert for å forhindre skader. Snakk med ditt nærmeste servicesenter.

## PERIODER UTEN BRUK

Når produktet ikke er i bruk over lengre tid, iverksatt følgende tiltak:

- **trekk støpselet til produktet ut av stikkontakten.**
- fjern alle gjenstander.
- rengjør produktet og alt tilbehøret.
- la døren stå på gløtt for å hindre at det danner seg ubehagelig lukt.



Vinskapet bør være i den kjøligste delen av rommet, unna varmekilder, og utenfor direkte sollys.

## STRØMFEIL

De fleste strømfeil blir rettet opp etter noen få timer og påvirker som regel ikke temperaturen i produktet så lenge du minimerer antall ganger du åpner døren. Dersom strømmen vil være av over lengre tid, må du utføre tilstrekkelige tiltak for å beskytte innholdet.

## FEILSØKING

Du kan løse mange vanlige problemer med vinskapet, slik at du sparer kostnadene med en eventuell servicetelefon. Prøv

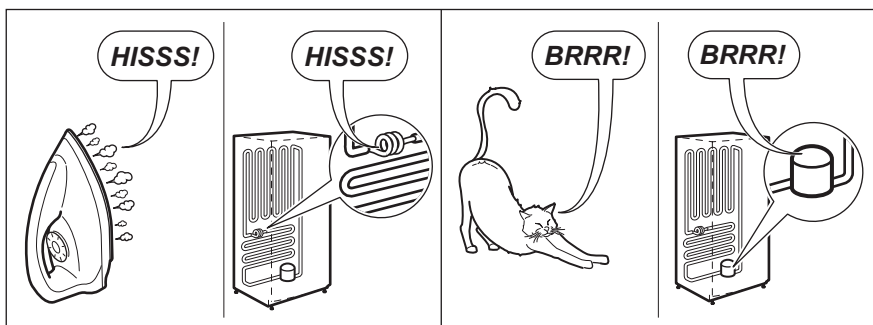
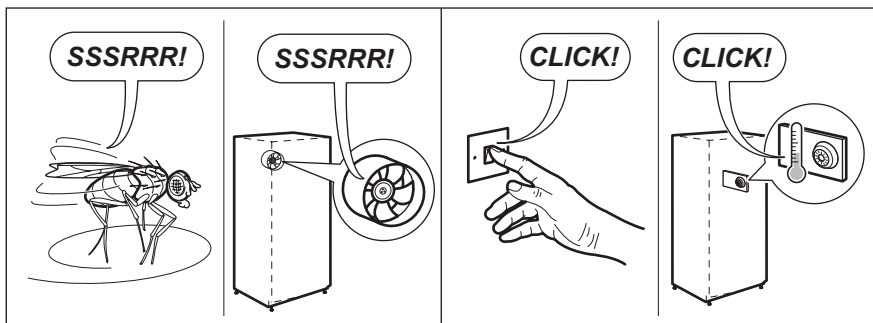
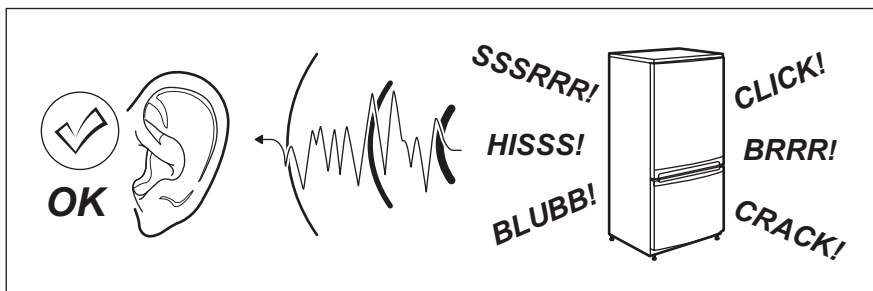
forslagene nedenfor for å se om du kan løse problemet før du ringer etter service.

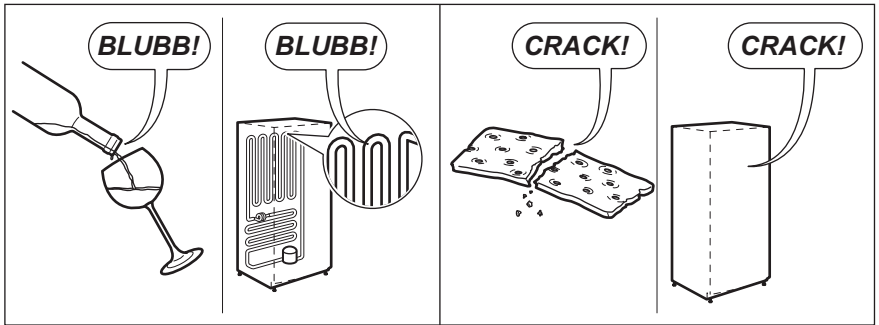
Feil	Mulig årsak	Løsning
Vinskapet fungerer ikke.	Ikke koblet til.	Koble til produktet.
	Produktet er slått av.	Slå PÅ produktet.
	Sikringen/kretsbyteren har gått.	Slå på kretsbyteren eller bytt sikring.
Vinskapet er ikke kaldt nok	Kontroller temperaturregulatoren.	Bekreft innstilt temperatur.
	Døren er ikke helt lukket.	Sjekk prosedyren for dørrinnstilling. (Avsnitt 7.4)
	Dørpakningen blir ikke ordentlig forseglet.	Rengjør dørpakningene med en fuktig svamp eller nøytralt vaskemiddel og vann.

<b>Feil</b>	<b>Mulig årsak</b>	<b>Løsning</b>
Kompressoren arbeider uavbrutt.	Romtemperaturen er høyere enn normalt.	Bekreft romtemperaturen.
	Døren blir åpnet for ofte.	Ikke la døren stå åpen lenger enn nødvendig.
	Døren er helt lukket.	Bekreft at døren er helt lukket.
	Dørpakningen blir ikke ordentlig forseglet.	Bekreft at dørpakningene er i god stand, og rengjør eventuelt med en fuktig svamp eller nøytralt vaskemiddel og vann.
Belysningen fungerer ikke.	Ikke koblet til.	Koble til produktet.
	Sikringen/kretsbryteren har gått.	Slå på kretsbryteren eller bytt sikring.
	LED-lampen er utbrent.	Kontakt servicesenteret.
	Lysbryteren fungerer ikke.	Kontakt servicesenteret.
For mye vibrasjon.	Kontroller at vinkjelleren står i vater.	Vatre produktet.
For mye støy.	Ristelyden kan komme av kjølemiddelstrømmen, hvilket er normalt.	
	Sammentrekning og utviding av de indre veggene kan forårsake poppelyder.	Dersom lydene blir høyere, kontakt servicesenteret.
	Vinskapet står ikke i vater.	Vatre produktet.
Døren lar seg ikke lukke ordentlig.	Vinskapet står ikke i vater.	Vatre produktet.
	Pakningen er skitten.	Rengjør dørpakningene med en fuktig svamp eller nøytralt vaskemiddel og vann.

# STØY

Skapet lager lyder under normal bruk (kompressor, sirkulering av kjølevæske).





## TEKNISKE DATA

### TEKNISKE DATA

Teknisk informasjon finnes på merkeskiltet innvendig i apparatet og på energimerket.

QR-koden på energimerket som følger med apparatet, inneholder en nettløse til informasjonen relatert til apparatets ytelse i EU EPREL-databasen. Oppbevar energimerket som referanse sammen med brukerhåndboken og alle øvrige dokumenter som følger med apparatet.

Det er også mulig å finne samme informasjon i EPREL ved å bruke koblingen <https://eprel.ec.europa.eu> og modellnavn og produktnummer som du finner på apparatets merkeskilt. Se koblingen [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) for detaljert informasjon om energimerket.

Ansvarsfraskrivelse: det er ingen QR-kode for markedene i Russland, Hviterussland, Ukraina og Sveits. Derfor er seksjonen om QR-kode ikke relevant for dem.


## INFORMASJON FOR TESTINSTITUTTER

Installasjon og klargjøring av apparatet for enhver EcoDesign-verifisering skal være i samsvar med EN 62552.

Ventilasjonskrav, utsparingsdimensjoner og minsteavstand bak skal være som angitt i kapittel 6 i brukerhåndboken. Kontakt produsenten for ytterligere informasjon, inkludert lastplaner.

## MILJØBEKYMRINGER




Symbolet  på produktet eller på emballasjen forteller at dette produktet ikke må behandles som vanlig husholdningsavfall. Istedenfor skal det leveres til en autorisert innsamlingsstasjon for gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyr.

Ved å sikre at dette produktet avfallsbehandles på riktig måte, bidrar du til å unngå mulige negative innvirkninger på miljøet og menneskers helse som ellers ville kunne oppstå ved feil avfallsbehandling av dette produktet.

For mer detaljert informasjon om gjenvinning av dette produktet, kan du ta kontakt med kommunen din, renholdsverket der du bor eller butikken der du kjøpte produktet.

## EMBALLASJEMATERIALER

Materialer merket med symbolet  er gjenvinnbare. Kast emballasjen i riktig beholder for gjenvinning.

## SPIS TREŚCI

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....	136
WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA .....	137
OPIS URZĄDZENIA.....	140
PANEL STEROWANIA.....	140
CODZIENNA EKSPLOATACJA.....	141
WSKAZÓWKI I PORADY.....	143
INSTALACJA.....	144
WYMIARY INSTALACJI (MM) I WYMAGANIA DOTYCZĄCE WENTYLACJI ...	145
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA.....	148
ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.....	149
DŹWIĘKI .....	151
DANE TECHNICZNE .....	152
INFORMACJE DLA OŚRODKÓW PRZEPROWADZAJĄCYCH TESTY .....	152
OCHRONA ŚRODOWISKA .....	153

## Z MYŚLĄ O DOSKONAŁYCH EFEKTACH PRZECHOWYWANIA ŻYWNOŚCI

Dziękujemy za wybór tego produktu AEG. Zaprojektowaliśmy go z myślą o wieloletniej bezawaryjnej pracy i wyposażyliśmy w innowacyjne rozwiązania techniczne ułatwiające życie — nie wszystkie te funkcje można znaleźć w zwykłych urządzeniach. Prosimy o poświęcenie kilku minut na przeczytanie tej dokumentacji w celu zapewnienia najlepszego wykorzystania urządzenia.

**Odwiedź naszą witrynę internetową, aby uzyskać:**



Wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu i napraw:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Zarejestrować swój produkt, aby uprościć jego obsługę serwisową:  
**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Nabyć akcesoria, materiały eksploatacyjne i oryginalne części zamienne do urządzenia:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## OBSŁUGA KLIENTA

Zalecamy stosowanie oryginalnych części zamiennych.

Kontaktując się z autoryzowanym centrum serwisowym, należy przygotować poniższe dane: Model, numer produktu, numer seryjny.

Stosowne informacje można znaleźć na tabliczce znamionowej.



Ostrzeżenie/przestroga – informacje dotyczące bezpieczeństwa



Ogólne informacje i wskazówki



Informacje dotyczące ochrony środowiska

Może ulec zmianie bez powiadomienia.

## INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed przystąpieniem do instalacji i rozpoczęciem eksploatacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z załączoną instrukcją obsługi. Producent nie odpowiada za uszkodzenia i obrażenia ciała spowodowane nieprawidłową instalacją i eksploatacją. Należy zachować instrukcję wraz z urządzeniem do wykorzystania w przyszłości.

### BEZPIECZEŃSTWO DZIECI I OSÓB O OGRANICZONYCH ZDOLNOŚCIACH RUCHOWYCH, SENSORYCZNYCH LUB UMYŚLOWYCH

- Urządzenie mogą obsługiwać dzieci po ukończeniu 8. roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych bądź nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, jeśli będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z tego urządzenia i będą świadome związanych z tym zagrożeń.
- Urządzenie mogą obsługiwać dzieci w wieku od 3 do 8 lat i osoby o znacznym stopniu niepełnosprawności, jeśli zostaną uprzednio odpowiednio poinstruowane.
- Dzieci poniżej 3 roku życia nie powinny przebywać w pobliżu urządzenia bez stałego nadzoru.
- Nie należy pozwalać, aby dzieci bawiły się urządzeniem.
- Dzieci nie powinny zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.
- Przechowywać opakowanie w miejscu niedostępnym dla dzieci lub pozbyć się go w odpowiedni sposób.

### OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- To urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwie domowym oraz do podobnych zastosowań, np.:
  - Gospodarstwa rolne, kuchnie w obiektach sklepowych, biurowych oraz innych placówkach pracowniczych
  - Do obsługi przez klientów w hotelach, motelach, obiektach noclegowych i innych obiektach mieszkalnych
- **OSTRZEŻENIE!** W urządzeniu można przechowywać wyłącznie butelki wina.
- **OSTRZEŻENIE!** Otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub w zabudowie nie mogą być zakryte ani zanieczyszczone.



- **OSTRZEŻENIE!** Nie wolno używać żadnych urządzeń lub środków do przyspieszania odmrażania urządzenia z wyjątkiem tych, które zaleca producent.
- **OSTRZEŻENIE!** Należy zachować ostrożność, aby nie uszkodzić układu chłodniczego.
- Do wnętrza urządzenia nie wolno wkładać żadnych urządzeń elektrycznych z wyjątkiem tych, które zaleca producent.
- Urządzenia nie wolno czyścić wodą pod ciśnieniem ani parą wodną.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej szmatki. Używać tylko neutralnych środków czyszczących. Nie używać produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- Nie przechowywać w urządzeniu substancji wybuchowych, np. puszek z aerozolem zawierających łatwopalny gaz pędny.
- Jeśli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, należy zlecić jego wymianę producentowi urządzenia, punktowi serwisowemu lub też innej kompetentnej osobie, aby uniknąć niebezpieczeństwa.

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### SERWIS

- Należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym, który naprawi urządzenie. Używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- Należy pamiętać, że samodzielna lub nieprofesjonalna naprawa może mieć wpływ na bezpieczeństwo oraz spowodować utratę gwarancji.
- Poniższe części zamienne będą dostępne przez 7 lat po wycofaniu modelu z eksploatacji: termostaty, czujniki temperatury, płytki drukowane, źródła światła, klamki drzwiowe, zawiasy drzwiowe, tacki i kosze. Należy pamiętać, że niektóre z tych części zamiennych są dostępne tylko dla profesjonalnych serwisantów oraz że nie wszystkie części zamienne są odpowiednie dla wszystkich modeli.
- Uszczelki do drzwi będą dostępne przez 10 lat po wycofaniu modelu z eksploatacji.

### INSTALACJA



#### **OSTRZEŻENIE!**

Urządzenie może zainstalować wyłącznie wykwalifikowana osoba.

- Usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Postępować zgodnie z instrukcją instalacji dołączoną do urządzenia.
- Zachować ostrożność podczas przenoszenia urządzenia, ponieważ jest ono ciężkie. Zawsze używać rękawic ochronnych.
- Wokół urządzenia należy zapewnić przepływ powietrza.
- Odczekać co najmniej 4 godziny przed podłączeniem urządzenia do zasilania. Jest to niezbędne, aby olej spłynął z powrotem do sprężarki.
- Nie instalować urządzenia w pobliżu grzejników, kuchenek, piekarników ani płyt grzejnych.
- Tył urządzenia musi znajdować się przy ścianie.
- Nie instalować urządzenia w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

- Nie instalować urządzenia w miejscach wilgotnych lub chłodnych, takich jak przybudówki, garaże, winiarnie.
- Przesuwając urządzenie, należy podnieść jego przednią krawędź, aby uniknąć zarysowania podłogi.
- Nie umieszczać wielu przenośnych gniazd elektrycznych ani przenośnych zasilaczy z tyłu urządzenia.

## PODŁĄCZENIE DO SIECI ELEKTRYCZNEJ



### OSTRZEŻENIE!

Występuje ryzyko pożaru i porażenia prądem elektrycznym.



### OSTRZEŻENIE!

Ustawiając urządzenie, należy uważać, aby nie przycisnąć lub nie uszkodzić przewodu zasilającego.



### OSTRZEŻENIE!

Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.

- Urządzenie musi być uziemione.
- Wszystkie połączenia elektryczne powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
- Należy upewnić się, że informacje o podłączeniu elektrycznym podane na tabliczce znamionowej są zgodne z parametrami instalacji zasilającej. W przeciwnym razie należy skontaktować się z elektrykiem.
- Należy używać wyłączanie prawidłowo zamontowanego gniazda elektrycznego z uziemieniem.
- Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.
- Należy zwrócić uwagę, aby nie uszkodzić elementów elektrycznych (np. wtyczki, przewodu zasilającego, sprężarki). Jeśli wystąpi konieczność wymiany elementów elektrycznych, należy skontaktować się z serwisem lub elektrykiem.
- Przewód zasilający powinien znajdować się poniżej wtyczki.
- Podłączyć wtyczkę do gniazda elektrycznego dopiero po zakończeniu instalacji. Należy zadbać o to, aby po zakończeniu instalacji urządzenia wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Odłączając urządzenie, nie należy ciągnąć za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę sieciową.
- Ustawiając urządzenie, należy uważać, aby nie przycisnąć lub nie uszkodzić przewodu zasilającego.

## EKSPLOATACJA



### OSTRZEŻENIE!

Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała, oparzenia, porażenia prądem lub pożaru.

- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Nie umieszczać w urządzeniu innych urządzeń elektrycznych (np. maszynki do lodów), chyba że zostały one przeznaczone do tego celu przez producenta.



Urządzenie zawiera palny gaz – izobutan (R600a) – który jest gazem ziemnym spełniającym wymogi dotyczące ochrony środowiska. Zachować ostrożność, aby nie uszkodzić układu chłodniczego zawierającego izobutan.

- W razie uszkodzenia układu chłodniczego należy zadbać o to, aby w pomieszczeniu nie było otwartego płomienia ani źródeł zapłonu. Przewietrzyć pomieszczenie.
- Nie dopuszczać, aby gorące przedmioty dotykały plastikowych elementów urządzenia.
- Nie wkładać do komory zamrażarki napojów gazowanych. Zamrażanie powoduje wzrost ciśnienia w opakowaniu z napojem.
- Nie wolno przechowywać w urządzeniu łatwopalnych gazów i płynów.
- Nie umieszczać w urządzeniu, na nim ani w jego pobliżu łatwopalnych substancji ani przedmiotów nasączonych łatwopalnymi substancjami.
- Nie dotykać sprężarki ani skraplacza. Są one gorące.

## WEWNĘTRZNE OŚWIETLENIE

- Odnosnie lamp(-y) wewnątrz niniejszego produktu oraz lamp(-y) zapasowych sprzedawanych oddzielnie: Lampy te są przeznaczone do pracy w ekstremalnych warunkach fizycznych panujących w urządzeniach gospodarstwa domowego, takich jak temperatura, wibracje, wilgotność lub

są przeznaczone do sygnalizowania informacji o stanie pracy urządzenia. Nie są one przeznaczone do innych zastosowań i nie nadają się do oświetlania pomieszczeń domowych.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



### OSTRZEŻENIE!

Występuje zagrożenie odniesieniem obrażeń i uszkodzeniem urządzenia.

- Przed przeprowadzeniem konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- W układzie chłodniczym urządzenia znajdują się związki węglowodorowe. Konserwacją i napełnianiem układu chłodniczego może zajmować się wyłącznie wykwalifikowana osoba.
- Regularnie sprawdzać odpływ skroplin w urządzeniu i w razie potrzeby oczyszczać go. Gdy odpływ zablokuje się, na dnie urządzenia zbiera się woda.
- Aby poprawić wydajność chłodzenia i oszczędność energii, należy regularnie usuwać kurz z tyłu chłodziarki i podłogi.
- Aby zapobiec powstawaniu nieprzyjemnego zapachu, należy regularnie czyścić wnętrze chłodziarki.
- Należy regularnie sprawdzać uszczelkę drzwi pod kątem obecności zabrudzeń.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy odłączyć je od zasilania, wyjąć wszystkie produkty spożywcze, półki, szuflady itp.
- Umyć uszczelkę drzwi wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.
- Wnętrze chłodziarki należy czyścić miękką szmatką lub gąbką zwilżoną roztworem przygotowanym z dwóch łyżek sody oczyszczonej i 250 ml wody. Następnie spłukać wodą, wytrzeć do sucha i pozostawić otwarte drzwi w celu całkowitego wyschnięcia przed włączeniem zasilania.
- Miejsca w chłodziarce, które są trudne do wyczyszczenia (wąskie przestrzenie, szpary lub narożniki), zaleca się regularnie przecierać miękką szmatką, szczotką itp., w razie potrzeby także przy użyciu dodat-

kowego narzędzia (np. cienkiego patyczka), aby zapobiec gromadzeniu się brudu.

- Nie stosować mydła, detergentu, proszku do szorowania ani środków czyszczących w aerozolu, ponieważ mogą one pozostawić niepożądany zapach w chłodziarce.
- Umyć łagodnym detergentem półki, szuflady i wspornik przytrzymujący butelki, a następnie osuszyć miękką szmatką.
- Przetrzeć zewnętrzne powierzchnie chłodziarki miękką szmatką zwilżoną wodą z mydłem lub detergentem, a następnie wytrzeć do sucha.
- Nie używać do czyszczenia chłodziarki twardych szczotek, czyszczyków metalowych, szczotek drucianych, preparatów ściernych (np. pasty do zębów), rozpuszczalników organicznych (np. alkoholu, acetonu, olejku bananowego itp.), wrzątku, kwasów ani substancji alkalicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie powierzchni i wnętrza chłodziarki. Wrzątek i benzen mogą spowodować odkształcenie lub uszkodzenie elementów z tworzywa sztucznego.
- Nie spłukiwać powierzchni wodą, aby nie spowodować uszkodzenia izolacji elektrycznej.

## UTYLIZACJA

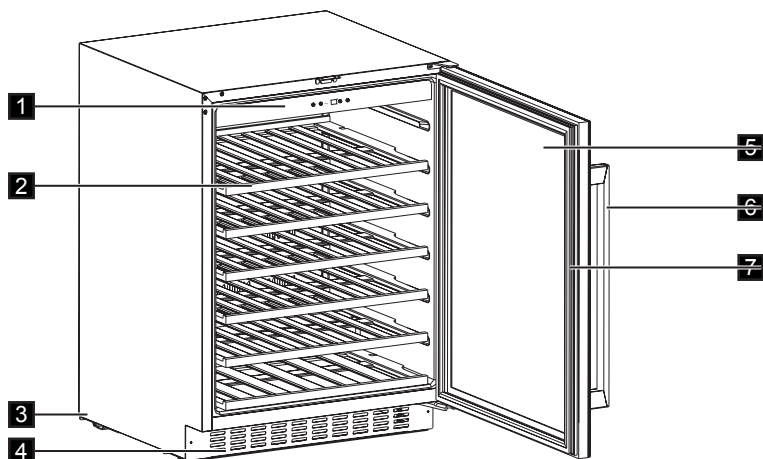


### OSTRZEŻENIE!

Występuje zagrożenie odniesieniem obrażeń ciała lub uduszeniem.

- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Odciąć i wyrzucić przewód zasilający.
- Wymontować pokrywę, aby uniemożliwić zamknięcie się dziecka lub zwierzęcia wewnątrz urządzenia.
- Czynniki w układzie chłodniczym i materiały izolacyjne zastosowane w tym urządzeniu nie stanowią zagrożenia dla warstwy ozonowej.
- Pianka izolacyjna zawiera łatwopalny gaz. Aby uzyskać informacje dotyczące prawidłowej utylizacji urządzenia, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.
- Należy uważać, aby nie uszkodzić układu chłodniczego w pobliżu wymiennika ciepła.

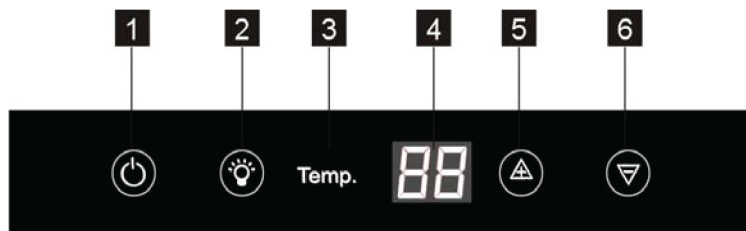
## OPIS URZĄDZENIA



- 1** Panel sterowania
- 2** Półki
- 3** Nóżki
- 4** Ozdobne obramowanie

- 5** Drzwi ze szkła hartowanego
- 6** Uchwyt
- 7** Uszczelka

## PANEL STEROWANIA



- 1** Przycisk zasilania
- 2** Przycisk oświetlenia
- 3** Wskaźnik temperatury

- 4** Wyświetlacz
- 5** Przycisk podwyższania temperatury
- 6** Przycisk obniżania temperatury

## WŁĄCZANIE

Aby włączyć urządzenie, należy:

1. Włożyć wtyczkę przewodu zasilającego do gniazda elektrycznego.
2. Jeśli wyświetlacz jest wyłączony, należy nacisnąć przycisk WŁ./WYŁ.
3. Na wyświetlaczu pojawi się ustawiona domyślnie temperatura (12°C).

Aby wybrać ustawienie innej temperatury, należy zapoznać się z rozdziałem „Regulacja temperatury”.



## WYŁĄCZANIE

Aby wyłączyć urządzenie, należy wykonać następujące czynności:

1. Nacisnąć i przytrzymać przez 5 sekund przycisk WŁ./WYŁ.
2. Wyświetlacz wyłączy się.
3. Aby odłączyć urządzenie od zasilania, należy wyjąć wtyczkę elektryczną z gniazda zasilającego.

## REGULACJA TEMPERATURY

Ustawienia temperatury w chłodziarce do wina można zmieniać poprzez naciskanie przycisków regulacji temperatury.

Każde naciśnięcie przycisku  lub  spowoduje zwiększenie lub obniżenie temperatury o 1°C. Gdy temperatura osiągnie górną granicę 18°C lub dolną 5°C, ustawienie temperatury nie będzie się już zmieniać.




Nie należy stosować silnych detergentów ani materiałów ściernych, ponieważ mogłyby to spowodować uszkodzenie powierzchni urządzenia.

## CODZIENNA EKSPLOATACJA



Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina.



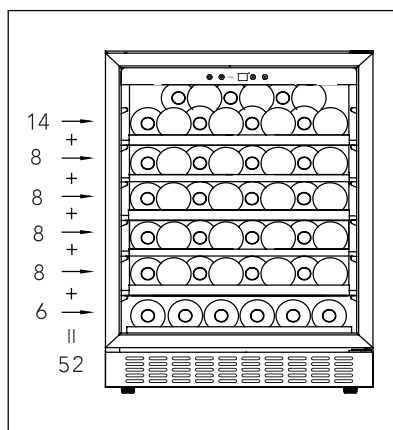
Komora na wino jest oznaczona (na tabliczce znamionowej) symbolem .

## CZYSZCZENIE

W celu usunięcia zapachu nowego produktu, przed pierwszym uruchomieniem urządzenia należy wymyć jego wnętrze i znajdujące się w nim akcesoria letnią wodą z łagodnym mydłem, a następnie należy je dokładnie osuszyć.

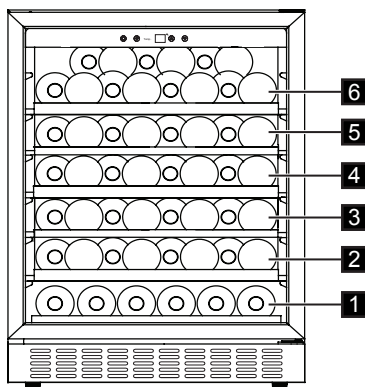
- Pozostawienie na dłuższy czas otworzonych drzwi może spowodować znaczący wzrost temperatury w komorach urządzenia.
- Regularnie czyścić powierzchnie mające kontakt z żywnością oraz dostępne części układu odpływu skroplin.
- Przechowywać surowe mięso i ryby w odpowiednich pojemnikach w chłodziarce, aby nie miały kontaktu z innymi produktami.
- Jeśli urządzenie chłodnicze nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je wyłączyć, usunąć szron, wyczyścić, osuszyć i pozostawić z otworzonymi drzwiami, aby zapobiec rozwojowi pleśni.

## PRZECHOWYWANIE WINA

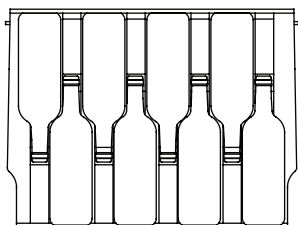


(butelki 750 ml typu Bordeaux)  
Maks.: 52 butelki

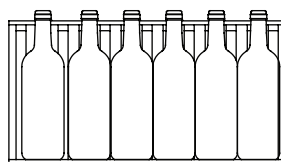
- Standardowe



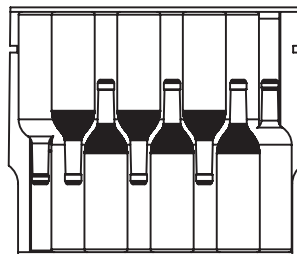
Pełne półki (poziom 2/3/4/5)



Wąska półka (poziom 1)



Górna półka (poziom 6)



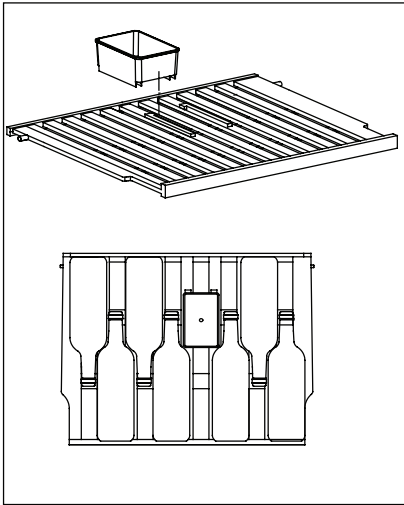
Temperaturę można regulować w zakresie od +5 do +18°C. To idealne warunki dla wina. Czas przechowywania wina zależy od jego wieku, odmiany winogron oraz zawartości alkoholu, fruktozy i taniny. Przy zakupie wina należy sprawdzić, czy było ono już poddane procesowi starzenia oraz czy wymaga dalszego leżakowania, aby poprawić jego jakość.

Sugerowana temperatura przechowywania otwartego wina:

- Szampan/prosecco i wina musujące +6 do +8°C
- Wino białe +10 do +12°C
- Wino różowe +12 do +16°C
- Wino czerwone +14 do +18°C

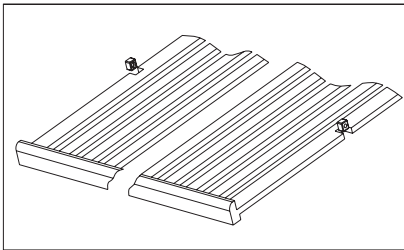
Przechowywanie do 52 butelek typu bordeaux (0,75 cl): 6 butelek na poziomie 1, 8 butelek na poziomach 2/3/4/5, 14 butelek na poziomie 6. Butelki ustawiać w sposób przedstawiony na poniższej ilustracji.

- Z nawilżaczem



Wewnątrz chłodziarki do wina, na górnej półce, znajduje się nawilżacz. Nalać wody do pojemnika, aby zapobiec nadmiernemu obniżeniu wilgotności powietrza. Górną półkę można zamieniać miejscami z innymi półkami. Nawilżacz można wyjąć. Górna półka z nawilżaczem mieści 7 butelek, bez nawilżacza – 8 butelek

- Wymijowanie półek



Aby wyjąć dowolną półkę z prowadnicy w komorze, przesunąć półkę do położenia, w którym wycięcie w drewnianym elemencie znajdzie się dokładnie pod plastikowym słupkiem, a następnie podnieść i wyciągnąć półkę.

Aby włożyć półkę, postępować w odwrotnej kolejności.

## WSKAZÓWKI I PORADY

### ODGŁOSY NORMALNEJ PRACY

Podczas pracy urządzenia mogą być słyszalne następujące odgłosy:

- Lekko słyszalny odgłos bulgotania dochodzący z przewodów chłodniczych, gdy pompowany jest czynnik chłodniczy.
- Odgłos brzęczenia i pulsowania sprężarki, gdy pompowany jest czynnik chłodniczy.
- Odgłos trzaskania z wnętrza urządzenia, spowodowany przez

naturalne i niegroźne zjawisko rozszerzalności cieplnej.

- Lekko słyszalny odgłos klikania regulatora temperatury podczas włączania i wyłączania się sprężarki.


### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OSZCZĘDZANIA ENERGII


- Nie otwierać zbyt często drzwi urządzenia i nie zostawiać ich otwartymi dłużej, niż jest to absolutnie konieczne.


## INSTALACJA

### UMIEJSCOWIENIE

- Aby zapewnić najlepszą funkcjonalność urządzenia, nie należy instalować go w pobliżu źródła ciepła (piekarnik, kuchenki, grzejniki, kuchenki lub płyty grzewcze) lub w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Należy zapewnić swobodny przepływ powietrza za urządzeniem.
- Urządzenie to powinno być zainstalowane w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- Urządzenie to jest przeznaczone do stosowania w temperaturze otoczenia od 16°C do 38°C.

 Prawidłowa praca urządzenia jest gwarantowana tylko w podanym zakresie temperatury.

 W razie wątpliwości dotyczących miejsca instalacji należy skontaktować się ze sprzedawcą, działem obsługi klienta lub najbliższym autoryzowanym punktem serwisowym.

 Należy zapewnić możliwość odłączenia urządzenia od źródła zasilania. Z tego względu po zainstalowaniu urządzenia musi być łatwy dostęp do wtyczki.

### USTAWIANIE

Należy zapewnić odpowiednią wentylację ze wszystkich stron urządzenia, aby zapobiec przegrzewaniu. Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy postępować zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi instalacji.

Urządzenie należy instalować w miejscu, w którym temperatura otoczenia będzie odpowiadać klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

Urządzenie to jest przeznaczone do stosowania w temperaturze otoczenia od +16°C do +38°C.

### PODŁĄCZENIE DO SIECI ELEKTRYCZNEJ



#### OSTROŻNIE!

Wszelkie prace elektryczne wymagane w celu instalacji urządzenia musi wykonać uprawniony elektryk lub inna kompetentna osoba.



#### OSTRZEŻENIE!

Urządzenie należy uziemić. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niezastosowanie się do niniejszych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

Należy skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem lub pracownikiem serwisu, jeśli instrukcje dotyczące uziemienia nie są w pełni zrozumiałe lub jeśli występują wątpliwości co do prawidłowego uziemienia urządzenia. Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka należy sprawdzić, czy napięcie oraz częstotliwość na tabliczce znamionowej odpowiadają napięciu w sieci domowej.



#### OSTRZEŻENIE!

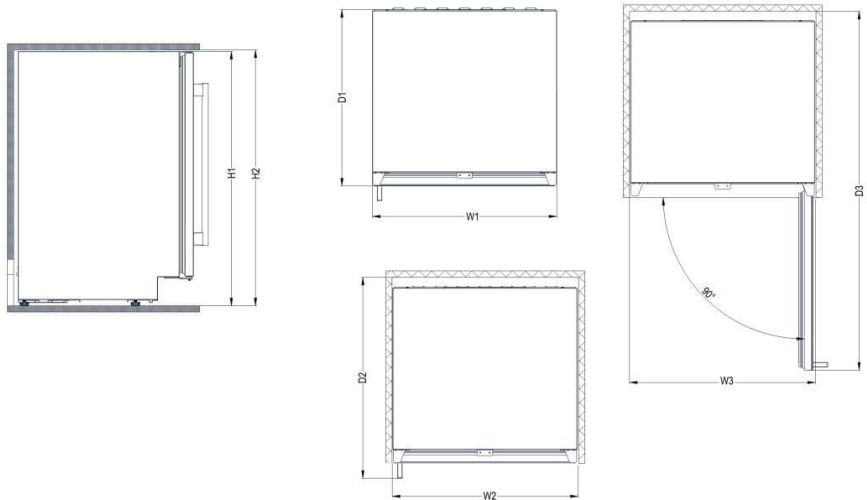
Zaleca się odczekać 4 godziny przed podłączeniem i instalacją urządzenia, aby umożliwić spłynięcie czynnika chłodniczego do sprężarki.

Urządzenie należy uziemić. Wtyczka przewodu zasilającego jest w tym celu wyposażona w specjalny styk. Jeśli gniazdko nie ma wyprowadzonego uziemienia, urządzenie należy podłączyć do oddzielnego uziemienia zgodnie z obowiązującymi przepisami. Skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.



# WYMIARY INSTALACJI (MM) I WYMAGANIA DOTYCZĄCE WENTYLACJI

## WYMIARY



Wymiary ogólne <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) wysokość, szerokość i głębokość urządzenia bez uchwyty.

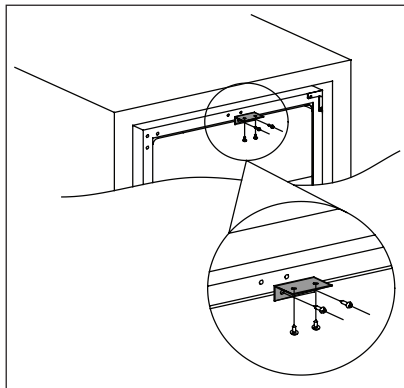
Całkowita wymagana powierzchnia podczas użytkowania <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) wysokość, szerokość i głębokość urządzenia wraz z uchwytem i przestrzenią niezbędną do swobodnego obiegu powietrza chłodzącego.

Całkowita wymagana powierzchnia podczas użytkowania <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

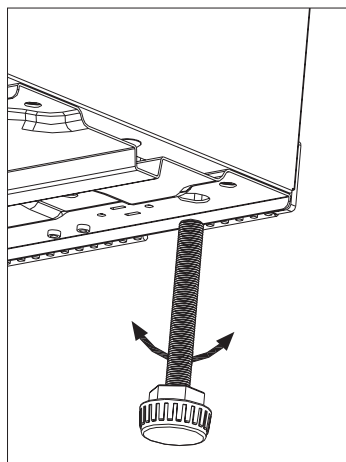
1) wysokość, szerokość i głębokość urządzenia wraz z uchwytem, przestrzenią niezbędną do swobodnego obiegu powietrza chłodzącego oraz przestrzenią niezbędną do otworzenia drzwi pod minimalnym kątem umożliwiającym wyjęcie całego wyposażenia wnętrza.

## MONTAŻ GÓRNEGO ELEMENTU MOCUJĄCEGO



Zamontować górny element mocujący w górnej części chłodziarki do wina za pomocą dwóch wkrętów, wstawić chłodziarkę do szafki i przymocować ją do szafki dwoma wkrętami. Patrz poniższa ilustracja.

## POZIOMOWANIE



Urządzenie należy właściwie wypoziomować podczas ustawiania. Służą do tego dwie regulowane nóżki z przodu urządzenia.

## ZMIANA KIERUNKU OTWIERANIA DRZWI

Kierunek otwierania drzwi można zmienić z prawego (fabrycznie) na lewy.



### **OSTRZEŻENIE!**

Przed rozpoczęciem prac należy wyjąć wtyczkę z gniazda elektrycznego.



Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności należy upewnić się, że urządzenie jest puste. Jeśli nie, należy wyjąć wszystkie artykuły spożywcze i przechowywać je w odpowiedniej temperaturze.

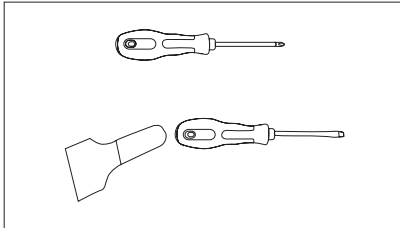


### **OSTROŻNIE!**

Aby wykonać poniższe czynności, zaleca się skorzystanie z pomocy drugiej osoby, która przytrzyma drzwi urządzenia.

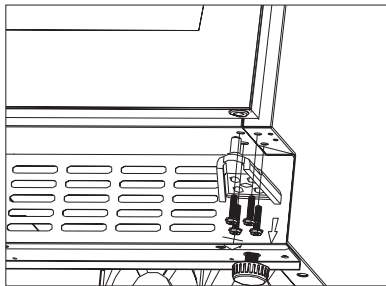
Jeśli wymagane na miejscu instalacji.  
Potrzebne narzędzia:

1. Wkrętak krzyżakowy
2. Szpachelka lub wkrętak z cienkim ostrzem

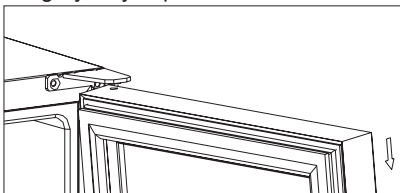


Najpierw należy ułożyć chłodziarkę na tylnej ścianie, aby uzyskać dostęp do podstawy. Chłodziarkę należy ułożyć na miękkiej piance z opakowania lub podobnym materiale, aby zapobiec uszkodzeniu rur instalacji chłodniczej z tyłu urządzenia.

3. Postawić chłodziarkę, otworzyć drzwi, wyjąć półki i zamknąć (aby zapobiec uszkodzeniu półek).
4. Wymontować dolny zawias, odkręcając cztery wkręty mocujące. Ostrożnie trzymać szklane drzwi po odkręceniu wkrętów.

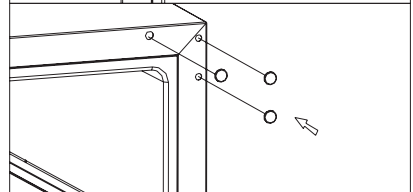
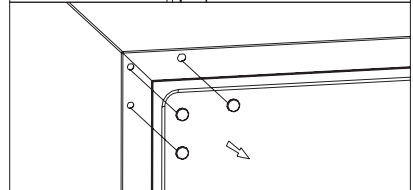
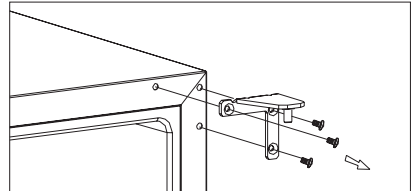


5. Delikatnie wyjąć górne drzwi i położyć je na nierysującej powierzchni, zewnętrzną stroną do góry, aby zapobiec uszkodzeniu.

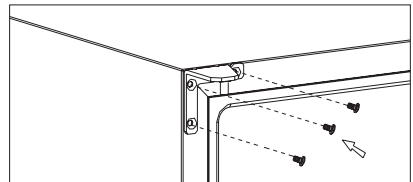


**UWAGA:** Podczas zdejmowania drzwi uważać na uszczelkę (uszczelki) między środkowym zawiasem a dolną częścią drzwi zamrażarki, gdyż mogą one przylgnąć do drzwi. Nie należy zgubić uszczelki.

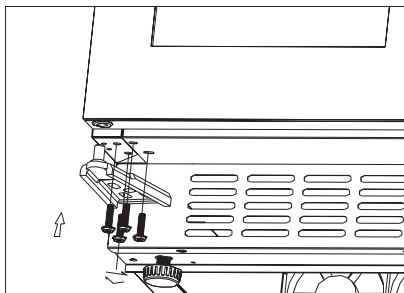
6. Odkręcić górny zawias w prawym górnym rogu chłodziarki do wina, a następnie za pomocą szpachelki lub wkrętaka z cienkim ostrzem podważyć zaśllepki otworów w lewym rogu chłodziarki i założyć je na otwory po prawej stronie.



7. Dokładnie przykręcić dodatkowy lewy górny zawias (w wyposażeniu) w lewym górnym rogu chłodziarki do wina.



8. Obrócić drzwi o 180°, a następnie założyć je w żądanej pozycji. Następnie przykręcić kompletny dolny zawias w odpowiednim miejscu po lewej stronie i dokręcić go po wypoziomowaniu drzwi.



### OSTROŻNIE!

Ustawić i wypoziomować urządzenie, odczekać co najmniej cztery godziny, a następnie podłączyć je do źródła zasilania.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA



### OSTROŻNIE!

Przed przeprowadzeniem jakichkolwiek prac konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od zasilania.



Układ chłodniczy urządzenia zawiera węglowodory, dlatego wszelkie prace konserwacyjne i napełnianie układu powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych pracowników serwisu.

- Dobrze wykręcić gąbkę lub szmatkę przed czyszczeniem obszaru elementów sterujących lub części elektrycznych.
- Zewnętrzną część chłodziarki umyć ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego środka myjącego w płynie.
- Regularnie sprawdzać i przecierać uszczelki drzwi, aby nie gromadził się na nich osad.
- Dokładnie opłukać i wysuszyć.

## OKRESOWE CZYSZCZENIE

Urządzenie należy regularnie czyścić:



Nie należy ciągnąć, przesuwać ani uszkadzać rurek i/lub przewodów w urządzeniu.

Nigdy nie należy stosować środków czyszczących, ściernych, produktów do czyszczenia o intensywnym zapachu lub woskowych środków czyszczących do czyszczenia wnętrza urządzenia, ponieważ mogłoby to spowodować uszkodzenie powierzchni i pozostawić silny zapach.

- Wewnętrzne powierzchnie umyć ciepłą wodą z dodatkiem sody oczyszczonej. Do przygotowania roztworu użyć 2 łyżek stołowych sody oczyszczonej na litr wody.



Należy chronić układ chłodniczy przed uszkodzeniem.

Po czyszczeniu ponownie podłączyć urządzenie do źródła zasilania.

## WYMIANA ŻARÓWKI



### OSTRZEŻENIE!

Ostrzeżenie! Jeśli lampa LED przepali się, **NIE WYMIENIĄĆ JEJ SAMODZIELNIE.**

Wymiana lampy LED przez niewykwalifikowaną osobę grozi obrażeniami ciała lub wadliwym działaniem urządzenia.

Wymianę lampy LED należy zlecić specjalistom, aby uniknąć uszkodzeń. Skontaktować się w tym celu z punktem serwisowym.

## OKRESY PRZERW W EKSPLOATACJI URZĄDZENIA

Gdy urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy wykonać następujące czynności:

- **odłączyć urządzenie od zasilania;**
- wyjąć wszystkie przedmioty;
- wyczyścić urządzenie oraz wszystkie akcesoria;
- pozostawić uchylone drzwi, aby uniknąć powstawania nieprzyjemnych zapachów.



Chłodziarkę do wina należy umieścić w najchłodniejszej części pomieszczenia, z dala od urządzeń wytwarzających ciepło i bezpośredniego światła słonecznego.

## AWARIA ZASILANIA

Większość awarii zasilania jest usuwanych w ciągu kilku godzin i nie powinny one wpłynąć na temperaturę urządzenia, jeśli ograniczy się częstotliwość otwierania drzwi.

W przypadku dłuższej awarii zasilania należy podjąć odpowiednie kroki, aby zabezpieczyć zawartość.

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Wiele typowych problemów dotyczących chłodziarki do wina można łatwo rozwiązać, nie narażając się na koszty

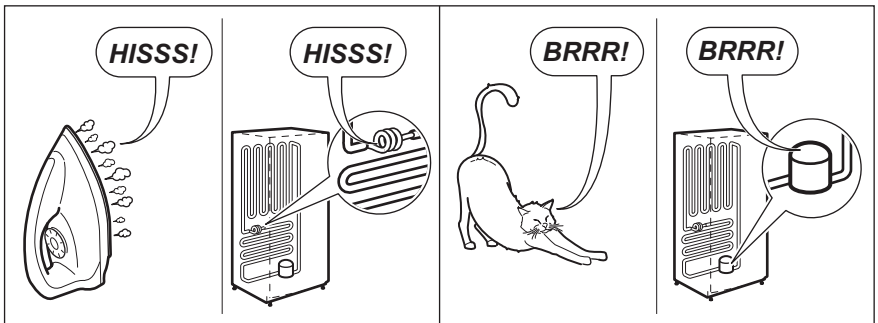
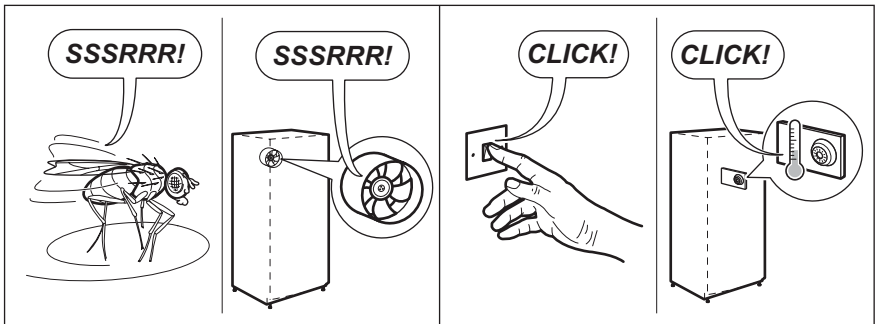
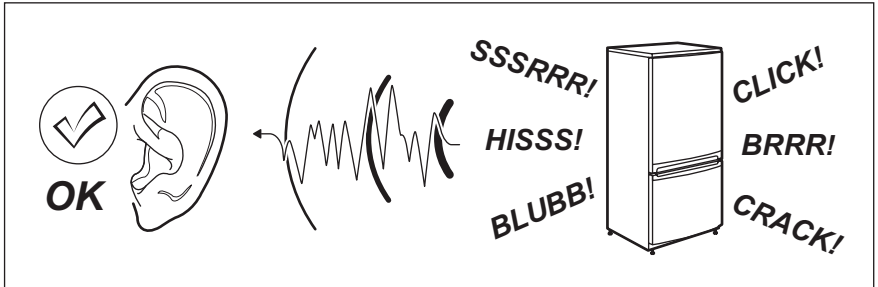
wezwania serwisu. Należy sprawdzić, czy poniższe sugestie pomogą usunąć problem przed wezwaniem serwisu.

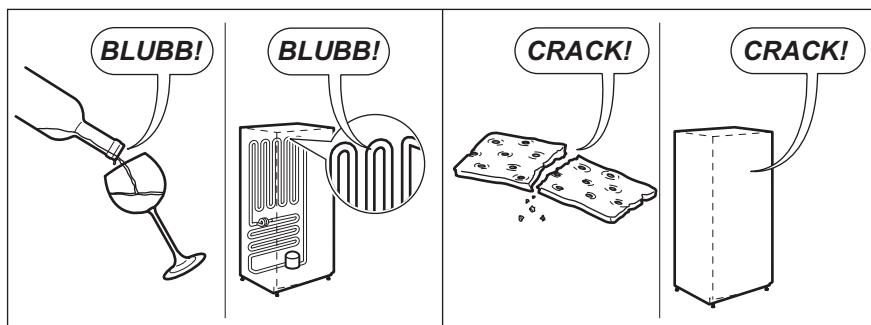
Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiązanie
Chłodziarka do wina nie działa.	Nie włożono wtyczki do gniazda.	Podłączyć urządzenie.
	Urządzenie jest wyłączone.	Włączyć urządzenie.
	Zadziałał wyłącznik obwodu lub bezpiecznik.	Włączyć wyłącznik lub wymienić bezpiecznik.
Niewystarczająca wydajność chłodzenia	Sprawdzić ustawienie temperatury.	Sprawdzić ustawioną temperaturę.
	Nie zamknięto prawidłowo drzwi.	Zapoznać się z procedurą regulacji drzwi (roz. 7.4).
	Uszczelka w drzwiach nie przylega prawidłowo.	Wyczyścić uszczelkę w drzwiach za pomocą wilgotnej gąbki i wody z neutralnym środkiem do mycia.

<b>Problem</b>	<b>Prawdopodobna przyczyna</b>	<b>Rozwiązanie</b>
Sprężarka pracuje bez przerwy.	Temperatura pomieszczenia jest wyższa niż zwykle.	Sprawdzić temperaturę w pomieszczeniu.
	Drzwi urządzenia są otwierane zbyt często.	Nie zostawiać otwartych drzwi dłużej niż to konieczne.
	Nie zamknięto prawidłowo drzwi.	Sprawdzić, czy drzwi całkowicie zamknięto.
	Uszczelka w drzwiach nie przylega prawidłowo.	Sprawdzić stan uszczelki i w razie potrzeby wyczyścić ją za pomocą wilgotnej gąbki i wody z neutralnym środkiem do mycia.
Nie działa oświetlenie.	Nie włożono wtyczki do gniazda.	Podłączyć urządzenie do zasilania.
	Zadziałał wyłącznik obwodu lub bezpiecznik.	Włączyć wyłącznik lub wymienić bezpiecznik.
	Lampa LED jest przepalona.	Skontaktować się z punktem serwisowym.
	Przycisk oświetlenia nie działa.	Skontaktować się z punktem serwisowym.
Nadmierne wibracje.	Sprawdzić wypoziomowanie chłodziarki do wina.	Wypoziomować urządzenie.
Nadmierny hałas.	Grzechoczący dźwięk jest wywołany przepływem czynnika chłodniczego. To normalne zjawisko.	
	Kurczeniu się i rozszerzaniu wewnętrznych ścian mogą towarzyszyć trzaski.	Jeśli dźwięki staną się głośniejsze, skontaktować się z serwisem.
	Chłodziarka do wina nie jest wypoziomowana.	Wypoziomować urządzenie.
Drzwi nie zamykają się prawidłowo.	Chłodziarka do wina nie jest wypoziomowana.	Wypoziomować urządzenie.
	Uszczelka jest zabrudzona.	Wyczyścić uszczelkę w drzwiach za pomocą wilgotnej gąbki i wody z neutralnym środkiem do mycia.

# DŹWIĘKI

Podczas normalnej pracy urządzenia słyhać odgłosy (sprężarka, obieg czynnika chłodniczego).





## DANE TECHNICZNE

### DANE TECHNICZNE

Dane techniczne podano na tabliczce znamionowej znajdującej się wewnątrz urządzenia oraz na etykiecie informującej o zużyciu energii.

Kod QR na etykiecie energetycznej dostarczonej wraz z urządzeniem zawiera link internetowy do informacji związanych z wydajnością urządzenia w unijnej bazie danych EPREL. Etykieta energetyczną wraz z instrukcją obsługi i wszystkimi innymi dokumentami dostarczonymi wraz z urządzeniem należy zachować.

Te same informacje można również znaleźć w bazie danych EPREL, korzystając z łącza <https://eprel.ec.europa.eu> oraz nazwy modelu i numeru produktu, które znajdują się na tabliczce znamionowej urządzenia. Patrz łącze [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu), aby uzyskać szczegółowe informacje na temat etykiety energetycznej.

Wyłączenie: urządzenia przeznaczone na rynek rosyjski, białoruski, ukraiński i szwajcarski nie mają kodów QR, w związku z czym informacja o kodzie QR ich nie dotyczy.

## INFORMACJE DLA OŚRODKÓW PRZEPROWADZAJĄCYCH TESTY


Instalacja i przygotowanie urządzenia do weryfikacji EcoDesign muszą być zgodne z normą EN 62552.

Wymogi dotyczące wentylacji, wymiarów wnek i minimalnych odstępów od tylnej ściany powinny być zgodne z informacjami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi w rozdziale 6. W celu uzyskania dalszych informacji, w tym planów załadunku, należy skontaktować się z producentem.



# OCHRONA ŚRODOWISKA




Symbol  na produkcie lub na opakowaniu oznacza, że z tym produktem nie można postępować tak, jak z innymi odpadami domowymi. Należy oddać je do właściwego punktu zbiórki surowców wtórnych zajmującego się recyklingiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Właściwa utylizacja i złomowanie pomaga eliminować niekorzystny wpływ złomowanych produktów na środowisko naturalne oraz zdrowie człowieka.

Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące możliwości ponownego przetworzenia niniejszego produktu, należy skontaktować się z miejscowym urzędem miasta, służbami oczyszczania miasta lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

## MATERIAŁY OPAKOWANIOWE

Materiały oznaczone symbolem  nadają się do ponownego przetworzenia. Opakowanie należy wyrzucić do specjalnych kontenerów, aby zapewnić, że zostaną one poddane recyklingowi.

## CUPRINS

INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	155
INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA .....	156
DESCRIEREA PRODUSULUI .....	159
PANOU DE COMANDĂ .....	159
UTILIZAREA ZILNICĂ.....	160
INFORMAȚII ȘI SFATURI .....	162
INSTALAREA.....	163
DIMENSIUNILE DE INSTALARE (MM) ȘI CERINȚELE DE VENTILARE.....	164
ÎNGRIJIREA ȘI ÎNTREȚINEREA.....	167
DEPANARE.....	168
ZGOMOTELE.....	170
INFORMAȚII TEHNICE.....	171
INFORMAȚII PENTRU INSTITUTELE DE TESTARE .....	171
PREOCUPĂRI PRIVIND MEDIUL .....	172

## PENTRU REZULTATE PERFECTE

Îți mulțumim că ai ales acest produs AEG. Am creat acest produs pentru a vă oferi performanțe impecabile, pentru mulți ani, cu tehnologii inovative care fac viața mai simplă - funcții pe care s-ar putea să nu le găsiți la aparatele obișnuite. Vă rugăm să alocați câteva minute cititului pentru a obține ce este mai bun din acest aparat.

### Vizitați website-ul nostru la:



Aici găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparații:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Înregistrați-vă produsul pentru a beneficia de servicii mai bune:  
**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs.:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## ASISTENȚĂ CLIENȚI ȘI SERVICE

Utilizați doar piese de schimb originale.

Atunci când contactați centrul autorizat de service, asigurați-vă că aveți disponibile următoarele informații. Model, PNC, Număr de serie.

Informațiile pot fi găsite pe plăcuța cu datele tehnice.



Avertisment / Atenție-Informații privind siguranța



Informații generale și recomandări



Informații privind mediul înconjurător

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări fără preaviz.

## INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

Înainte de instalarea și de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil dacă instalarea și utilizarea incorectă a aparatului provoacă vătămări și daune. Păstrați întotdeauna instrucțiunile împreună cu aparatul pentru consultare ulterioară.

### SIGURANȚA COPIILOR ȘI A PERSOANELOR VULNERABILE

- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale sau de persoanele fără cunoștințe sau experiență doar sub supraveghere sau după o scurtă instruire care să le ofere informațiile necesare despre utilizarea sigură a aparatului și să le permită să înțeleagă pericolele la care se expun.
- Acest aparat poate fi folosit de copiii cu vârsta între 3 și 8 ani și de persoanele cu dizabilități profunde și complexe dacă au fost instruite adecvat.
- Copiii cu vârsta mai mică de 3 ani nu trebuie lăsați să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheați permanent
- Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.
- Copiii nu vor realiza curățarea sau întreținerea realizată de utilizator asupra aparatului fără a fi supravegheați.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.

### ASPECTE GENERALE PRIVIND SIGURANȚA

- Acest aparat este conceput pentru o utilizare casnică și la aplicații similare, cum ar fi:
  - În casele de la ferme, bucătăriile pentru personal din magazine, birouri și alte medii de lucru
  - De către clienții din hoteluri, moteluri, unități de cazare cu mic dejun și alte medii de tip rezidențial
- **AVERTISMENT!** Folosiți acest aparat doar pentru a depozita vin.
- **AVERTISMENT!** Mențineți libere fantele de ventilație de pe carcasa aparatului sau din structura în care este încorporat.
- **AVERTISMENT!** Nu utilizați dispozitive mecanice sau alte instrumente diferite de cele recomandate de producător pentru a accelera procesul de dezghețare.
- **AVERTISMENT!** Nu deteriorați circuitul frigorific.

- Nu utilizați aparate electrice în interiorul compartimentelor de conservare a alimentelor ale aparatului, decât dacă sunt de tipul recomandat de producător.
- Nu folosiți apă pulverizată și abur pentru curățarea aparatului.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale, umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți produse abrazive, bureți abrazivi, solvenți sau obiecte metalice.
- Nu depozitați în acest aparat substanțe explozive, cum ar fi recipiente cu aerosoli cu un combustibil inflamabil.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de producător, de agentul său de service sau de persoane cu o calificare similară pentru a se evita orice pericol.

## INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

### SERVICE

- Pentru a repara aparatul contactați un Centru de service autorizat. Utilizați numai piese de schimb originale.
- Rețineți că reparațiile făcute în regie proprie sau care nu sunt făcute de profesioniști pot afecta siguranța și pot anula garanția.
- Următoarele piese de schimb vor fi disponibile timp de 7 ani după ce modelul nu mai este fabricat: termostate, senzori de temperatură, plăci cu circuite imprimante, surse de lumină, mânere de ușă, balamale de ușă, tăvi și coșuri. Rețineți că unele piese de schimb sunt disponibile doar la reparatorii profesioniști și nu toate piesele de schimb sunt relevante pentru toate modelele.
- Garniturile de ușă vor fi disponibile timp de 10 ani după ce modelul nu mai este fabricat.

- Procedați cu atenție sporită atunci când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Purtați întotdeauna mănuși de protecție.
- Asigurați-vă că aerul poate circula în jurul aparatului.
- Așteptați cel puțin 4 ore înainte de a conecta aparatul la sursa de tensiune. Aceasta pentru a permite uleiului să curgă înapoi în compresor.
- Nu instalați aparatul aproape de radiatoare sau aragaze, cuptor sau plite.
- Partea din spate a aparatului trebuie orientată spre perete.
- Nu instalați aparatul direct în lumina razelor de soare.
- Nu instalați acest aparat în zone care au umiditate prea mare sau zone prea reci, cum ar fi construcții anexe, garaje sau pivnițe.
- Când mutați aparatul, ridicați din partea frontală, pentru a evita zgărirea podelei.

### INSTALAREA



#### AVERTISMENT!

Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat.

- Îndepărtați toate ambalajele.
- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Respectați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.



#### AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.



#### AVERTISMENT!

Atunci când amplasați aparatul, asigurați-vă că nu blocați sau deteriorați cablul de alimentare.

### CONEXIUNEA ELECTRICĂ

**AVERTISMENT!**

Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.

- Aparatul trebuie legat la o priză cu împământare.
- Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către un electrician calificat.
- Verificați dacă informațiile de natură electrică, specificate pe plăcuța cu datele tehnice, corespund cu cele ale sursei de tensiune. În caz contrar, contactați un electrician.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție (împământare) contra electrocutării, montată corect.
- Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.
- Procedați cu atenție pentru a nu deteriora componentele electrice (de exemplu, ștecherul, cablul de alimentare electrică și compresorul). Contactați centrul de service sau un electrician pentru schimbarea componentelor electrice.
- Cablul de alimentare electrică trebuie să rămână sub nivelul ștecherului.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procedurii de instalare. Asigurați accesul la priză după instalare.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Atunci când amplasați aparatul, asigurați-vă că nu blocați sau deteriorați cablul de alimentare.
- Nu puneți prize multiple sau prelungitoare portabile sau surse de alimentare portabile în partea din spate a aparatului.

**UTILIZARE****AVERTISMENT!**

Pericol de vătămare, arsuri, electrocutare sau incendiu.

- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Nu introduceți aparate electrice (de exemplu, aparate de făcut înghețată) în interiorul aparatului, decât dacă acest lucru este recomandat de către producător.



Aparatul conține gaz inflamabil, izobutan (R600a), un gaz natural cu un nivel ridicat de compatibilitate cu mediul. Aveți grijă să nu defecțați circuitul de agent de refrigerare ce conține izobutan.

- Dacă circuitul frigorific este deteriorat, asigurați-vă că nu există flăcări și surse de aprindere în cameră. Aerisiți camera.
- Nu lăsați obiecte fierbinți să atingă piesele din plastic ale aparatului.
- Nu introduceți băuturi răcoritoare în compartimentul congelatorului. Aceasta va crea presiune în recipientul cu băutură.
- Nu depozitați gaze și lichide inflamabile în aparat.
- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile nu trebuie introduse în aparat, nici puse adiacent sau deasupra acestuia.
- Nu atingeți compresorul sau condensatorul. Sunt fierbinți.

**LUMINĂ INTERIOARĂ**

- Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din aparatele electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.

**ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA****AVERTISMENT!**

Pericol de vătămare personală sau deteriorare a aparatului.

- Înainte de a efectua operațiile de întreținere, dezactivați aparatul și scoateți ștecherul din priză.
- Acest aparat conține hidrocarburi în unitatea de răcire. Doar o persoană calificată trebuie să efectueze întreținerea și încărcarea unității.
- Verificați regulat evacuarea aparatului și, dacă este necesar, curățați-o. Dacă evacuarea este blocată, apa

- dezghețată se va acumula în partea de jos a aparatului.
- Praful care se adună în spatele frigiderului și pe jos trebuie curățat regulat pentru a îmbunătăți efectul de răcire și economia de energie.
  - Interiorul frigiderului trebuie curățat regulat pentru a evita formarea de mirosuri neplăcute.
  - Verificați garnitura ușii în mod regulat pentru a vă asigura că nu există resturi blocate în aceasta.
  - Vă rugăm să opriți alimentarea cu energie înainte de curățare, să scoateți toate mâncărurile, rafturile, sertarele, etc.
  - Curățați garnitura ușii cu săpun delicat și cu apă.
  - Folosiți o cârpă moale sau un burete pentru a curăța interiorul frigiderului, cu două linguri de bicarbonat de sodiu dizolvate într-un litru de apă caldă. Apoi clătiți cu apă și ștergeți apa și deschideți ușa și lăsați să se usuce natural înainte de a porni din nou alimentarea.
  - Pentru zone care sunt dificil de curățat în frigider (cum ar fi cele de prindere, decalajele sau colțurile), se recomandă ștergerea acestora în mod regulat cu o cârpă moale, perie moale, etc. și, atunci când este necesar, combinat cu unelte auxiliare (cum ar fi bețe subțiri) pentru a vă asigura ca nu se acumulează nici un contaminant în aceste zone.
  - Nu folosiți săpun, detergent, pudră de frecare, spray de curățare, etc., deoarece acestea pot produce mirosuri neplăcute în interiorul frigiderului.
  - Curățați cadrul pentru sticle, rafturile și sertarele cu un detergent delicat și uscați-le cu o cârpă moale.

- Ștergeți suprafața exterioară a frigiderului cu o cârpă moale umezită cu apă cu săpun, detergent, etc., și apoi ștergeți-o pentru a o usca.
- Nu folosiți perii dure, bureți metalici, perii metalice, substanțe abrazive, precum pasta de dinți, solvenți organici (precum alcool, acetonă, ulei de banane, etc.), apă fierbinte, substanțe acide sau alcaline de curățare a frigiderului deoarece acestea pot afecta suprafața și interiorul frigiderului. Apa fiartă și benzenul pot deforma sau afecta componentele de plastic.
- Nu clătiți cu apă pentru a nu afecta proprietățile de izolare electrică.

## GESTIONAREA DEȘEURILOR DUPĂ ÎNCHEIEREA CICLULUI DE VIAȚĂ AL APARATULUI

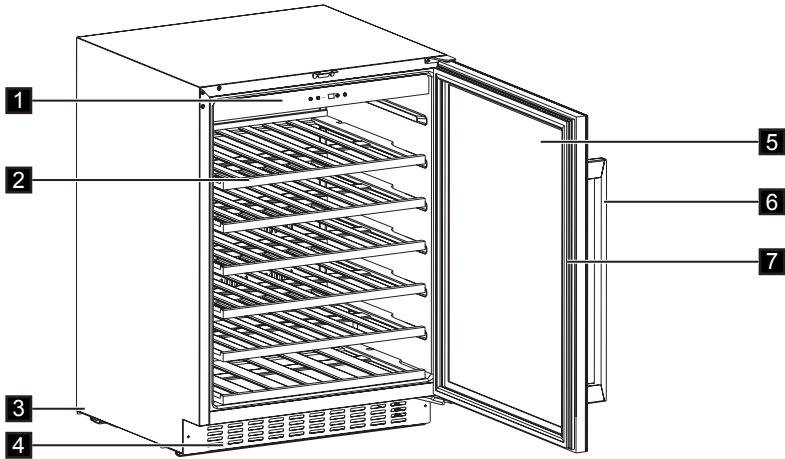


### AVERTISMENT!

Pericol de vătămare sau sufocare.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
- Tăiați cablul electric și îndepărtați-l.
- Scoateți capacul pentru a preveni închiderea copiilor sau a animalelor de companie în aparat.
- Circuitul frigorific și materialele de izolare a acestui aparat nu afectează stratul de ozon.
- Spuma izolatoare conține gaze inflamabile. Contactați autoritatea locală pentru informații privind aruncarea adecvată a acestui aparat.
- Nu deteriorați partea unității de răcire apropiată de schimbătorul de căldură.

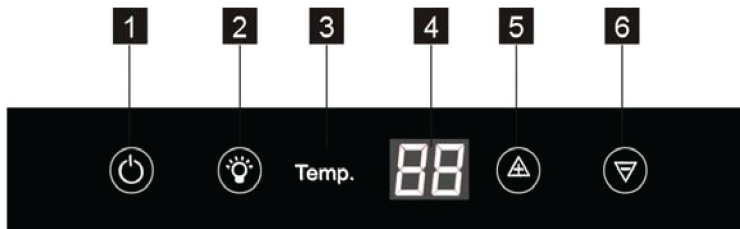
## DESCRIEREA PRODUSULUI



- 1** Panou de comandă
- 2** Rafturi
- 3** Picioare
- 4** Cadru decorativ

- 5** Ușă cu sticlă călită
- 6** Mâner
- 7** Garnitură

## PANOU DE COMANDĂ



- 1** Buton de alimentare
- 2** Buton pentru lumină
- 3** Indicator de temperatură

- 4** Afișaj
- 5** Buton creștere temperatură
- 6** Buton reducere temperatură

## PORNIREA APARATULUI

Pentru a porni aparatul, efectuați următoarele operațiuni:

1. Introduceți ștecherul în priză.
2. Apăsați butonul PORNIT / OPRIT dacă afișajul este stins.
3. Afișajul indică temperatura implicită setată (12°C).

Pentru a selecta o temperatură diferită, consultați paragraful „Reglarea temperaturii”.

## OPRIREA APARATULUI

Pentru a opri aparatul, efectuați următoarele operațiuni:

1. Apăsați butonul PORNIT/OPRIT timp de 5 secunde.

2. Afișajul se va stinge.
3. Pentru a deconecta aparatul de la alimentare, scoateți ștecherul din priză.

## REGLAREA TEMPERATURII


Temperatura setată pentru răcitorul de vinuri poate fi reglată prin apăsarea butoanelor de reglare a temperaturii. Cu fiecare apăsare a butonului ▲ sau ▼ temperatura va crește sau scădea cu 1 °C. Când setarea temperaturii ajunge la limita superioară de 18°C și la limita inferioară de 5°C, setarea temperaturii nu va mai crește sau scădea.



Nu folosiți detergenți sau prafuri abrazive, deoarece vor deteriora finisajul.

## UTILIZAREA ZILNICĂ



Compartimentul de depozitare a vinului este cel marcat (pe plăcuța cu date tehnice) cu .



Acesta aparat este destinat exclusiv depozitării vinului.

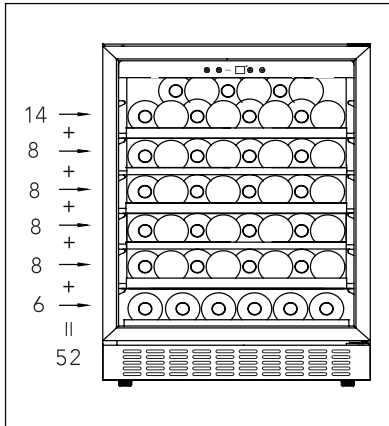
## CURĂȚARE

Înainte de a folosi aparatul pentru prima oară, spălați interiorul și toate accesoriile interne cu apă caldă și cu detergent neutru pentru a înlătura mirosul specific de produs nou, apoi uscați-le bine.

- Deschiderea ușii pentru perioade îndelungate poate cauza o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.
- Curățați în mod regulat suprafețele care intră în contact cu mâncarea, precum și sistemele de scurgere accesibile.
- Depozitați carnea crudă și peștele în frigider, astfel încât să nu fie în contact cu sau să curgă pe alte alimente.
- Dacă aparatul de refrigerare este lăsat gol pentru perioade îndelungate, opriți-l, decongețați-l, curățați-l, uscați-l și lăsați ușa deschisă pentru a preveni dezvoltarea de mușci în aparat.

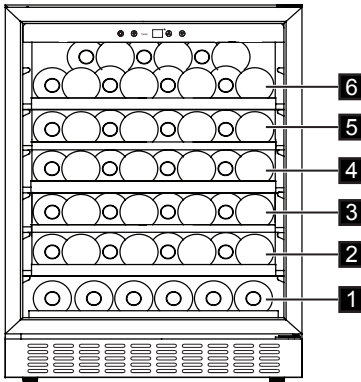


## DEPOZITAREA VINULUI

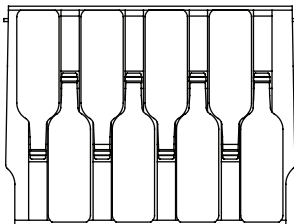


(pentru sticle Bordeaux de 750 ml)  
Max: 52 de sticle

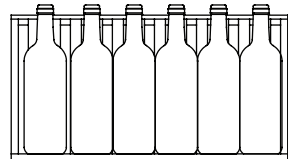
- Standard



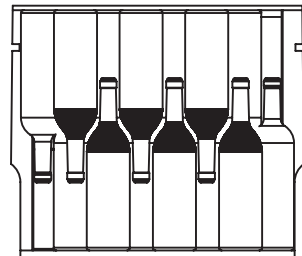
Rafturi pline (nivelul 2/3/4/5)



Jumătate de raft (nivelul 1)



Raftul superior (nivelul 6)



Temperatura poate fi reglată între +5°C și + 18°C. Acestea sunt temperaturile ideale pentru vinuri.

Durata de depozitare pentru vin depinde de maturitatea lui, tipul de struguri, conținutul de alcool și nivelul de fructoză și de tanin din acesta. La momentul achiziționării, verificați dacă vinul este deja la maturitate sau dacă se va îmbunătăți cu trecerea timpului.

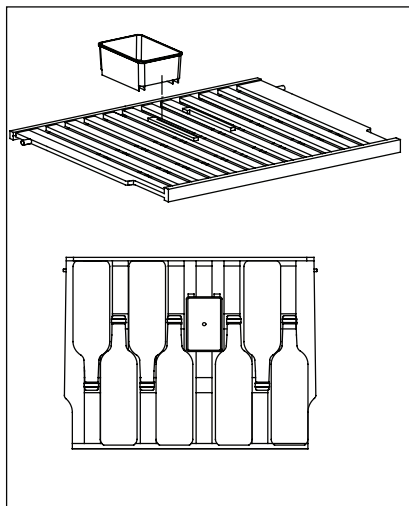
Temperaturile de conservare sugerate:

- Șampanie/Prosecco și Vinuri spumante între +6°C și +8°C
- Vinuri albe între +10°C și +12°C
- Vinuri rose între +12°C și +16°C
- Vinuri roșii între +14°C și +18°C

Depozitați până la 52 de sticle bordeaux (0,75 cl) punând 6 sticle pe nivelul 1, punând 8 sticle pe nivelul 2/3/4/5, punând 14 sticle pe nivelul 6.

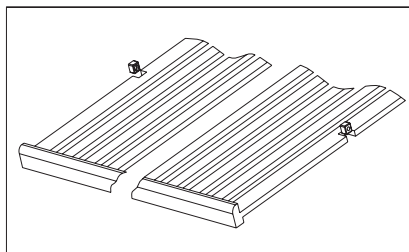
Puneți-le în modul indicat în imaginile de mai jos.

- Cu cutia de umiditate



În interiorul răcitorului de vinuri există o cutie de umiditate pe raftul superior. Dacă turnați puțină apă în cutie puteți preveni scăderea umidității aerului. Raftul superior poate face schimb de poziții cu celelalte rafturi. Cutia de umiditate poate fi scoasă. Raftul superior cu cutia de umiditate poate acomoda 7 sticle, iar fără cutie poate acomoda 8 sticle

- Scoaterea rafturilor



Pentru a scoate oricare raft de pe șine, mutați raftul în poziția în care canelura din raftul de lemn se află exact sub stâlpul din plastic, după care ridicați în sus și scoateți.

Pentru a înlocui raftul, repetați pașii anteriori în ordine inversă.

## INFORMAȚII ȘI SFATURI

### SUNETE NORMALE ÎN TIMPUL FUNCȚIONĂRII

Următoarele sunete sunt normale pe durata funcționării:

- Un sunet slab ca un clipocit sau fierbere de la bobine atunci când agentul refrigerant este pompat.
- Un sunet ca un bâzâit sau de pulsare de la compresor când agentul refrigerant este pompat.
- Un zgomot brusc de fisurare din interiorul aparatului cauzat de

dilatarea termică (un fenomen fizic natural care nu este periculos).

- Un clic slab de la regulatorul de temperatură atunci când compresorul pornește sau se oprește.

### RECOMANDĂRI PENTRU ECONOMISIREA ENERGIEI

- Nu deschideți ușa prea des și nu o lăsați deschisă mai mult decât e absolut necesar

# INSTALAREA

## AMPLASAREA

- Pentru a sigura funcționarea optimă a aparatului, nu instalați aparatul în apropierea sursei de căldură (cuptor, sobe, radiatoare, aragaze sau plite) sau în lumina directă a soarelui. Asigurați-vă că aerul poate circula liber în spatele cabinetului.
- Acest aparat trebuie instalat la interior într-un spațiu uscat și bine ventilat.
- Acest aparat este conceput pentru a fi folosit la o temperatură a mediului între 16°C și 38°C.



Funcționarea corectă a aparatului poate fi garantată doar în cadrul gamei specificate de valori pentru temperatură.



Dacă aveți nelămuriri cu privire la locul de instalare a aparatului, vă rugăm să apelați la vânzător, la serviciul nostru de asistență pentru clienți sau la cel mai apropiat Centru de service autorizat.



Deconectarea aparatului de la priză trebuie să se facă ușor. Prin urmare, ștecherul trebuie să fie ușor accesibil după instalare.

## AMPLASAREA

Trebuie asigurată o circulație adecvată a aerului în jurul aparatului pentru a preveni supraîncălzirea. Pentru a obține o ventilație suficientă, urmați instrucțiunile referitoare la instalare.

Instalați aparatul într-un loc în care temperatura ambiantă să corespundă cu clasa climatică indicată pe plăcuța cu datele tehnice ale aparatului:

Acest aparat este conceput pentru a fi folosit la o temperatură a mediului între +16°C și +38°C.

## CONEXIUNEA ELECTRICĂ



### ATENȚIE!

Toate lucrările electrice necesare pentru instalarea acestui aparat trebuie efectuate de către un electrician calificat.



### AVERTISMENT!

Acest aparat trebuie să fie împământat. Producătorul nu-și asumă nici o responsabilitate dacă aceste măsuri de siguranță nu sunt respectate.

Consultați un electrician calificat sau un tehnician de service dacă instrucțiunile de legare la masă nu le-ați înțeles complet sau dacă nu știți exact dacă aparatul este legat corect la masă. Înainte de a conecta aparatul, asigurați-vă că tensiunea și frecvența indicate pe plăcuța cu datele tehnice corespund cu sursa de alimentare a locuinței.



### AVERTISMENT!

Vă recomandăm să așteptați 4 ore înainte de a conecta și instala aparatul pentru a permite refrigerantului să revină în compresor.

Aparatul trebuie să fie legat la o priză cu împământare.

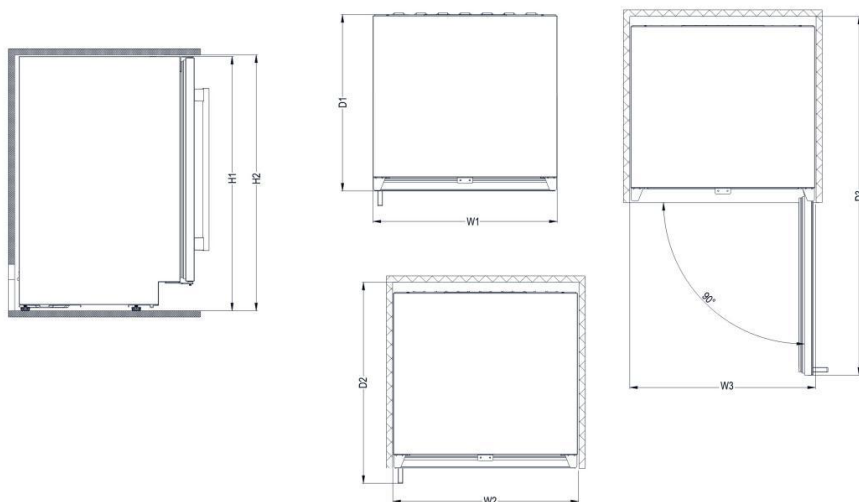
Ștecherul cablului electric este prevăzut cu un contact în acest scop.

Dacă priza din locuință nu este împământată, conectați aparatul la o împământare separată, în conformitate cu reglementările în vigoare.

Consultați un electrician calificat.

# DIMENSIUNILE DE INSTALARE (MM) ȘI CERINȚELE DE VENTILARE

## DIMENSIUNI



Dimensiuni totale <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) înălțimea, lățimea și adâncimea aparatului fără mâner.

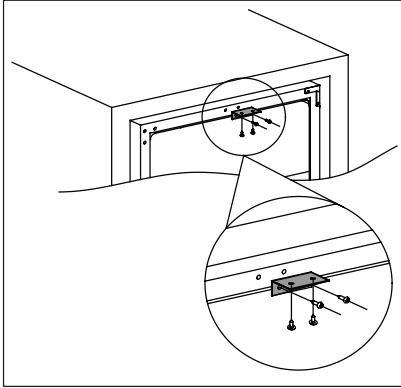
Spațiul total necesar la utilizare <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) înălțimea, lățimea și adâncimea aparatului cu mâner, plus mânerul pentru circulația liberă a aerului de răcire.

Spațiul total necesar la utilizare <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

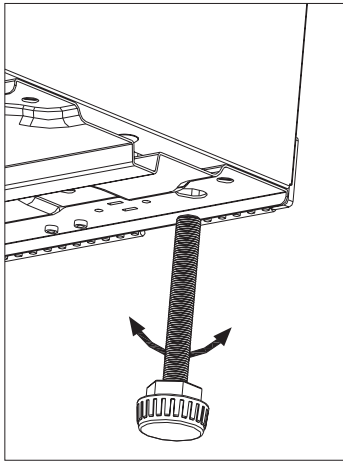
1) înălțimea, lățimea și adâncimea aparatului, cu mânerul, plus mânerul pentru circulația liberă a aerului de răcire, plus spațiul necesar pentru a permite deschiderea ușii la unghiul minim care să permită scoaterea tuturor echipamentelor interne.

## INSTALAREA SUPORTULUI SUPERIOR



Folosiți două șuruburi pentru a instala suportul superior deasupra răcitorului de vinuri, după care împingeți răcitorul de vinuri în dulap și folosiți două șuruburi pentru a fixa suportul superior de dulap. Aveți mai jos schema pentru referință.

## ADUCEREA LA NIVEL



Aparatul trebuie amplasat într-o poziție perfect orizontală. Acest lucru se poate face prin intermediul celor două picioare reglabile aflate în partea de jos, în față.

## REVERSIBILITATEA UȘII

Partea în care se deschide ușa poate fi schimbată din partea dreaptă (cum este livrat) în partea stângă.



### AVERTISMENT!

Înainte de a face orice operație, scoateți ștecherul din priză.



Înainte de a efectua orice operație, asigurați-vă că aparatul este gol. Dacă nu, mutați toate bunurile la temperatura potrivită pentru păstrarea adecvată a alimentelor.

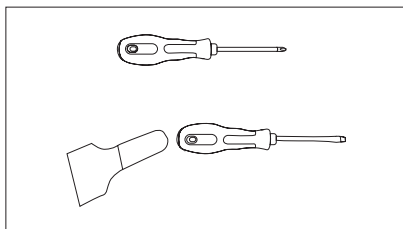


### ATENȚIE!

Pentru a efectua operațiile următoare, vă recomandăm să apelați la încă o persoană care să țină bine ușile aparatului în cursul operațiilor.

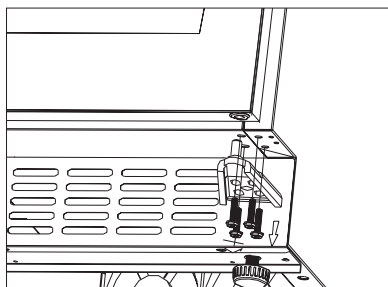
Dacă este nevoie la locul instalării.  
Uneltele de care aveți nevoie:

1. Șurubelniță cu cap cruce
2. Șpaclu sau șurubelniță cu vârf plat subțire

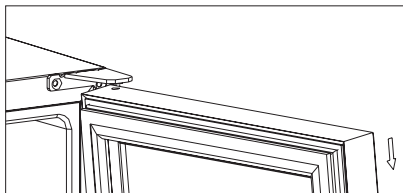


Înainte de a începe, așezați pe spate răcitorul de vinuri pentru a avea acces la bază. Puneți-l pe puma moale de la ambalaj sau un material similar pentru a evita deteriorarea țevilor sistemului de răcire din spatele răcitorului de vinuri.

3. Cu răcitorul de vinuri în picioare, deschideți ușa, scoateți rafturile și închideți ușa la loc (preveniți deteriorarea rafturilor).
4. Scoateți balamaua inferioară, desfăcând cele patru șuruburi de fixare. Țineți ferm și cu atenția ușa de sticlă după ce ați scos șuruburile.

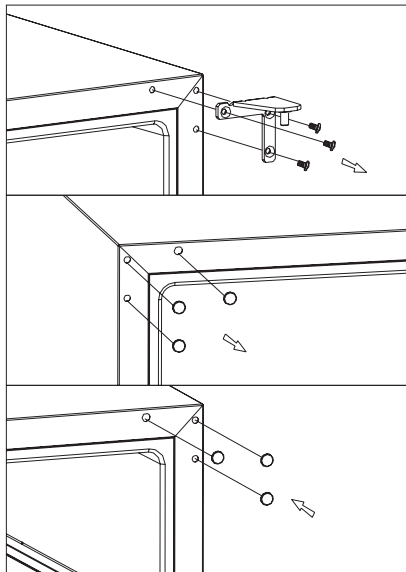


5. Scoateți cu atenție ușa superioară și puneți-o pe o suprafață neabrazivă cu partea exterioară în sus pentru a evita deteriorarea acesteia.

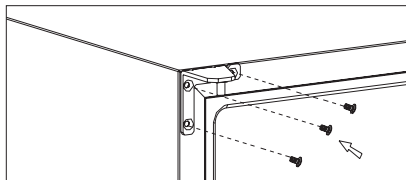


**OBSERVAȚIE:** Atunci când scoateți ușa, fiți atenți la garnitura (garniturile) dintre balamaua centrală și cea inferioară a ușii răcitorului care s-ar putea lipi de ușă. Nu le pierdeți.

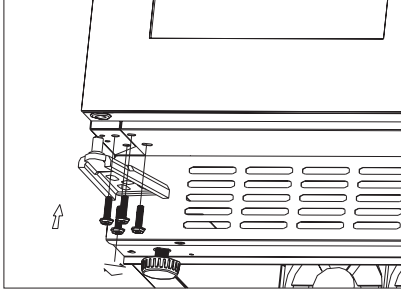
6. Deșurubați balamaua superioară care se află în colțul din dreapta sus a răcitorului de vinuri și folosiți un șpaclu sau o șurubelniță cu vârf plat subțire pentru a scoate capacul de la gaura șurubului din colțul din stânga a răcitorului de vinuri. Acoperiți găurile șuruburilor din partea dreaptă.



7. Fixați balamaua alternativă (inclusă în accesorii) din partea stânga sus în colțul din stânga sus a răcitorului de vinuri și strângeți bine.



8. Rotiți ușa la 180° și re poziționați ușa în poziția dedicată. Înșurubați sistemul balamalei inferioare în poziția desemnată din partea stângă și strângeți după ce ușa este adusă la nivel.

**ATENȚIE!**

Puneți la loc aparatul, reglați-i poziția pe orizontală, așteptați cel puțin patru ore, apoi conectați-l la priză.

## ÎNGRIJIREA ȘI ÎNTREȚINEREA

**ATENȚIE!**

Scoateți ștecherul din priză înainte de a efectua orice operație de întreținere.



Acest aparat conține hidrocarburi în unitatea de răcire; prin urmare întreținerea și reîncărcarea trebuie efectuate numai de tehnicienii autorizați.

- Ștergeți apa în exces cu un burete sau lavetă atunci când curățați zona comenzilor sau orice piese electrice.
- Spălați exteriorul răcitorului cu apă caldă și un detergent lichid delicat.
- Verificați regulat garniturile ușii și ștergeți-le pentru a vă asigura că sunt curate.
- Clătiți și uscați bine.

## CURĂȚAREA PERIODICĂ

Aparatul trebuie curățat regulat:



Nu trageți, nu deplasați și nu deteriorați conductele și/sau cablurile din interiorul carcasei. Nu folosiți niciodată detergenți, prafuri abrazive, produse de curățare foarte parfumate sau ceară de lustruit pentru a curăța interiorul, deoarece acestea vor deteriora suprafața și vor lăsa un miros puternic.

- Spălați suprafețele de la interior cu apă caldă și o soluție pe bază de bicarbonat de sodiu. Soluția trebuie să conțină circa 2 linguri de bicarbonat de sodiu la un litru de apă.



Procedați cu atenție pentru a nu deteriora sistemul de răcire.

După curățare, conectați din nou aparatul la rețea.

## ÎNLOCUIREA BECULUI

**AVERTISMENT!**

Avertisment! Dacă becul LED s-a defectat, **NU ÎL SCHIMBAȚI DVS.** Dacă becul LED este schimbat de o persoană care nu este calificată pentru acest lucru, există pericol de vătămare și se pot produce defectări grave.

Becul LED trebuie înlocuit de un expert pentru a preveni orice deteriorare. Apelați la centrul de service local.

## PERIOADELE DE NEFUNCȚIONARE

Când aparatul nu este utilizat perioade îndelungate, luați următoarele măsuri de precauție:

- **deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu electricitate.**
- scoateți toate articolele.
- curățați aparatul și toate accesoriile.
- lăsați ușa deschisă pentru a preveni apariția mirosurilor neplăcute.



Răcitorul de vinuri trebuie amplasat în cea mai rece zonă a camerei, departe de orice aparate care produc căldură și ferit de lumina directă a soarelui.

## PANĂ DE CURENT

Majoritatea penelor de curent durează maxim câteva ore și nu afectează temperatura aparatului dvs. Dacă reduceți deschideți ușa mai rar. Dacă curentul va fi întrerupt pentru o perioadă mai îndelungată, trebuie să luați măsuri adecvate pentru a proteja conținutul.

## DEPANARE

Puteți rezolva ușor multe probleme obișnuite ale răcitorului de vinuri evitând costurile unei posibile vizite de la service.

Încercați sugestiile de mai jos pentru a afla dacă puteți rezolva problema înainte de a suna la service.

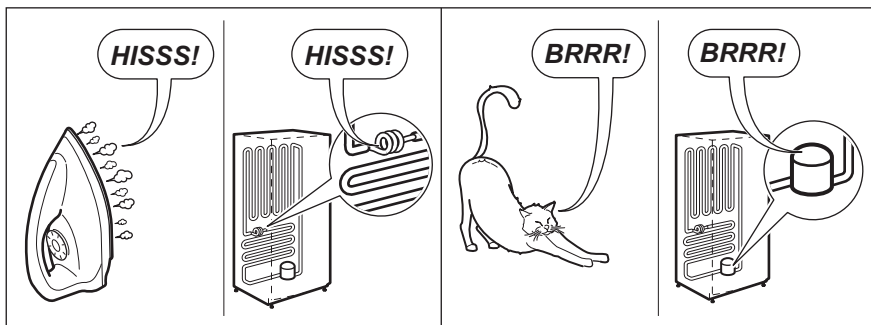
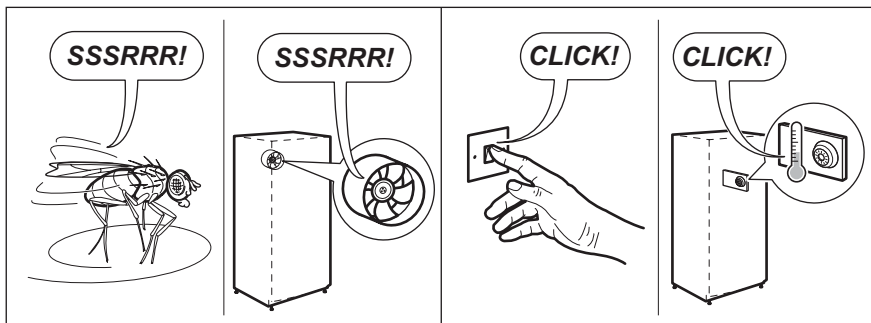
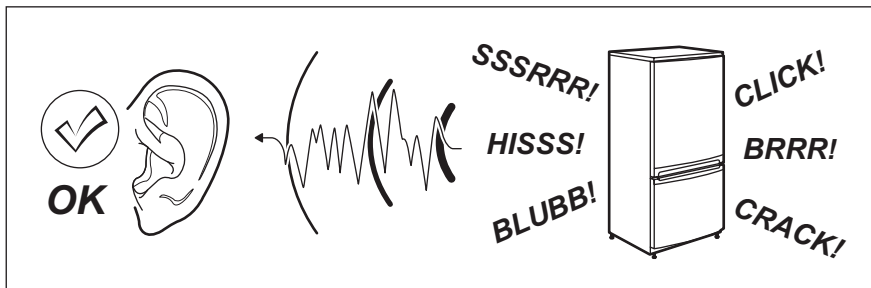
Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Răcitorul de vinuri nu funcționează.	Nu este conectat la priză.	Conectați aparatul la sursa de alimentare electrică.
	Aparatul este oprit.	Porniți aparatul.
	Siguranța arsă sau disjunctor declanșat.	Porniți disjunctorul sau schimbați siguranța.
Răcitorul de vinuri nu este suficient de rece	Verificați comanda de setare a temperaturii.	Verificați temperatura setată.
	Ușa nu este închisă complet.	Consultați procedura de reglare a ușii. (par. 7.4)
	Garnitura ușii nu etanșează corect.	Curățați garnitura ușii cu un burete ud folosind un detergent neutru și apă.

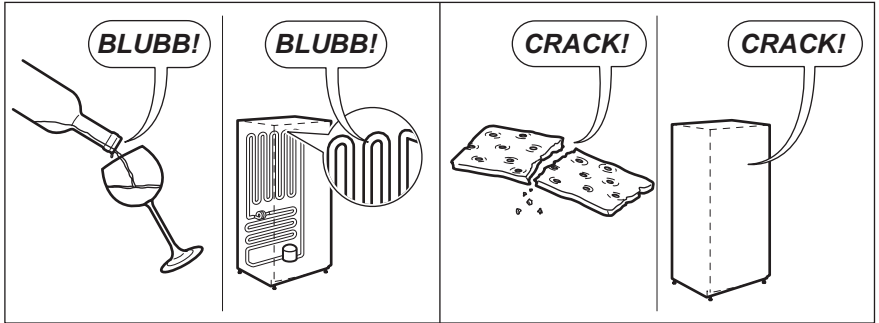


<b>Problemă</b>	<b>Cauză posibilă</b>	<b>Soluție</b>
Compresorul funcționează continuu.	Temperatura camerei este mai ridicată decât de obicei.	Verificați temperatura din cameră.
	Ușa este deschisă prea des.	Nu țineți ușa deschisă pentru mai mult timp decât este necesar.
	Ușa nu este închisă complet.	Verificați dacă ușa este complet închisă.
	Garnitura ușii nu etanșează corect.	Verificați starea garniturii și, dacă este nevoie, curățați-o cu un burete ud folosind detergent neutru și apă.
Lumina nu funcționează.	Nu este conectat la priză.	Conectați aparatul la sursa de alimentare electrică.
	Siguranță arsă sau disjunctor declanșat.	Porniți disjunctorul sau schimbați siguranța.
	LED-ul s-a ars.	Contactați centrul de service.
	Butonul pentru lumină nu funcționează.	Contactați centrul de service.
Prea multe vibrații.	Verificați dacă răcitorul de vinuri este adus la nivel.	Aduceți la nivel aparatul.
Prea mult zgomot.	Huruitul se aude de la curgerea refrigerantului, ceea ce este normal.	
	Contractia și expansiunea pereților interni poate produce pârâituri și pocnituri.	Dacă zgomotele devin mai mari contactați centrul de service.
	Răcitorul de vinuri nu este adus la nivel.	Aduceți la nivel aparatul.
Ușa nu se închide corect.	Răcitorul de vinuri nu este adus la nivel.	Aduceți la nivel aparatul.
	Garnitura este murdară.	Curățați garnitura ușii cu un burete ud folosind un detergent neutru și apă.

# ZGOMOTELE

În timpul utilizării normale se aud unele sunete (compresorul, circulația agentului de răcire).





## INFORMAȚII TEHNICE

### DATE TEHNICE

Informațiile tehnice sunt specificate pe plăcuța cu date tehnice aflată pe partea internă a aparatului și pe eticheta energetică.

Codul QR de pe eticheta energetică furnizată împreună cu aparatul oferă un link web către informațiile referitoare la performanța aparatului aflate în baza de date EPREL UE. Păstrați eticheta energetică pentru referință împreună cu manualul utilizatorului și toate celelalte documente furnizate împreună cu acest aparat.

Aceleași informații pot fi găsite în EPREL folosind linkul <https://eprel.ec.europa.eu> împreună cu numele modelului și numărul de produs pe care le găsiți pe plăcuța cu date tehnice a aparatului. Consultați linkul [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) pentru informații detaliate despre eticheta energetică.

Precizare: nu există niciun cod QR pentru piețele din Rusia, Belarus, Ucraina și Elveția, astfel încât partea cu codul QR nu se aplică în aceste cazuri.

## INFORMAȚII PENTRU INSTITUTELE DE TESTARE


Instalarea și pregătirea aparatului pentru orice verificare EcoDesign se va face în conformitate cu EN 62552.

Cerințele de ventilație, dimensiunile amplasamentului și spațiul liber minim

lăsat în spate vor fi declarate în acest Manual al utilizatorului la Capitolul 6. Contactați producătorii pentru orice alte informații, inclusiv planurile de încărcare.

## PREOCUPĂRI PRIVIND MEDIUL




Simbolul  de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că acest produs nu poate fi aruncat împreună cu deșeurile menajere. Trebuie predat la punctul de colectare corespunzător, pentru reciclarea echipamentului electric și electronic.

Prin casarea corectă a acestui produs, veți ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative asupra mediului înconjurător și sănătății umane, care pot fi afectate, în caz contrar, de aruncarea necorespunzătoare a produsului.

Pentru informații detaliate privind reciclarea acestui produs, contactați administrația locală, serviciul de salubritate sau magazinul de unde ați cumpărat produsul.

## MATERIALELE DE AMBALAJ

Materialele marcate cu simbolul  sunt reciclabile. Salubrizați ambalajul în recipiente corespunzătoare de colectare pentru reciclare.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ .....	174
УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ .....	175
ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	179
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	179
ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	180
УКАЗАНИЯ/РЕКОМЕНДАЦИИ.....	182
УСТАНОВКА.....	183
МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ) И ТРЕБОВАНИЯ К ВЕНТИЛЯЦИИ .....	184
УХОД И ОЧИСТКА.....	187
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	188
ШУМЫ ПРИ РАБОТЕ.....	190
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	191
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ТЕСТИРУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ.....	191
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ .....	192

## ДЛЯ ИДЕАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим вас за выбор данного изделия AEG. Оно будет безупречно служить вам долгие годы – ведь мы создали его, призвав на помощь инновационные технологии, которые помогают облегчить жизнь и реализуют функции, которых не найдешь в обычных приборах. Потратьте несколько минут на чтение, чтобы получить от своей покупки максимум пользы.

**На нашем веб-сайте вы сможете:**



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании и ремонте:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:  
**[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)**



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## ПОДДЕРЖКА КЛИЕНТОВ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию: Модель, код изделия (PNC), серийный номер.

которая приведена на табличке с техническими данными:



Внимание / Важные сведения по технике безопасности



Общая информация и полезные советы



Информация по охране окружающей среды

Право на изменения сохраняется.



## СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственности за травмы и повреждения, полученные/вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Позаботьтесь о том, чтобы данное руководство было у вас под рукой на протяжении всего срока службы прибора.

### БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной его эксплуатацией.
- Допускается использование прибора детьми в возрасте от 3 до 8 лет, а также лицами с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья при условии надлежащего надзора за ними.
- Детям младше 3 лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за прибором не обеспечивается постоянный надзор взрослых.
- Не позволяйте детям играть с изделием.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте материалы надлежащим образом.

### ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Прибор предназначен для домашнего бытового и аналогичного применения, например:
  - В сельских жилых домах; в помещениях, служащих кухнями для обслуживающего персонала в магазинах, офисах и на других рабочих местах.
  - Для использования клиентами отелей, мотелей мини-гостиниц типа «ночлег и завтрак» и других мест проживания.
- Используйте прибор только для хранения вина.

- Не перекрывайте вентиляционные отверстия в корпусе прибора или в мебели, в которую он встроен.
- Не используйте для ускорения процесса размораживания механические устройства или другие средства за исключением рекомендованных производителем.
- Не допускайте повреждения контура холодильника.
- Не используйте внутри отсеков для хранения пищевых продуктов электрические приборы, если они не рекомендованы производителем.
- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, абразивные губки, растворители или металлические предметы.
- Не используйте прибор для хранения взрывоопасных веществ, таких как аэрозольные баллоны с взрывоопасным газом-вытеснителем.
- В случае повреждения шнура питания во избежание несчастного случая он должен быть заменен изготовителем, специалистом авторизованного сервисного центра или специалистом с равнозначной квалификацией.

## УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### СЕРВИС

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр. Применяйте только оригинальные запасные части.
- Обратите внимание, что самостоятельный ремонт или ремонт, произведенный не на профессиональном уровне может сказаться на безопасности прибора, а гарантийные обязательства могут потерять силу.
- Следующие запасные части доступны в течение 10 лет после снятия модели с производства: термостаты, термодатчики, печатные платы, источники света, дверные ручки, дверные петли, поддоны, противни и корзины. Обратите внимание, что ряд данных

запасных частей доступен только для профессиональных бюро ремонта, и что не все запасные части подходят ко всем моделям.

- Дверные уплотнители доступны в течение 10 лет после снятия модели с производства.

### УСТАНОВКА



#### **ВНИМАНИЕ!**

Устанавливать устройство должен квалифицированный специалист.

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Прибор имеет большой вес: не забывайте о мерах предосторожности

при его перемещении. Обязательно используйте защитные перчатки.

- Убедитесь, что вокруг прибора имеется достаточная вентиляция.
- Перед подключением прибора к электросети подождите не менее 4 часов. Это необходимо сделать для того, чтобы масло могло вернуться в компрессор.
- Не устанавливайте прибор рядом с радиаторами отопления, кухонными плитами, духовыми шкафами или варочными панелями.
- Задняя сторона прибора должна располагаться у стены.
- Не устанавливайте прибор там, где на него может падать прямой солнечный свет.
- Не устанавливайте прибор в слишком влажных или холодных местах, например, в примыкающих пристройках, гаражах или винных погребах.
- При перемещении прибора поднимайте его за передний край, чтобы не допустить появления на полу царапин.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ



### **ВНИМАНИЕ!**

Существует риск пожара и поражения электрическим током.



### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

При выборе места установки прибора убедитесь, что шнур электропитания не зажат и не поврежден.



### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не используйте тройники и удлинители.

- Прибор должен быть заземлен.
- Все подключения к электросети должны производиться квалифицированным электриком.
- Убедитесь, что указанные на табличке с техническими данными параметры электропитания соответствуют параметрам электросети. В противном случае обратитесь к электрику.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.

- Не используйте тройники и удлинители.
- Следите за тем, чтобы не повредить электрические компоненты прибора (вилку кабеля электропитания, кабель электропитания, компрессор и т.д.). Для замены электрических компонентов обратитесь в сервисный центр или к электрику.
- Кабель электропитания должен располагаться ниже уровня вилки электропитания.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только по окончании установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке электропитания имеется свободный доступ.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- При выборе места установки прибора убедитесь, что шнур электропитания не зажат и не поврежден.
- Не располагайте переносные тройники и удлинители или переносные источники питания с задней стороны прибора.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ



### **ВНИМАНИЕ!**

Существует риск получения травмы, ожога, поражения электрическим током или пожара.

- Не вносите изменения в параметры данного прибора.
- Не помещайте в прибор электроприборы (например, мороженицы), если их производителем не указано, что подобное их применение допустимо.



В устройстве используется легковоспламеняющийся газ, изобутан (R600a), высококологичный природный газ. Будьте аккуратны, не повредите цепь охлаждения, в которой находится изобутан.

- В случае повреждения контура холодильника следует исключить появление в помещении открытого пламени и источников возгорания. Хорошо проветрите помещение.



- Не ставьте на пластмассовые части прибора горячую посуду.
- Не помещайте прохладительные напитки в морозильное отделение. Это приведет к возникновению излишнего давления в емкости, в которой содержится напиток.
- Не храните внутри прибора горючие газы и жидкости.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.
- Не прикасайтесь к компрессору или конденсатору. Они горячие.
- Пыль за холодильником и на полу следует вовремя убирать, чтобы улучшить эффективность охлаждения и уменьшить энергопотребление.
- Внутреннюю поверхность холодильника следует регулярно очищать во избежание появления запаха.
- Регулярно проверяйте прокладку двери – в ней не должно быть мусора.
- Отключите питание перед очисткой, выньте все продукты, полки, ящики и пр.
- Очистите прокладку двери мягким мылом с водой.
- Мягкой тряпкой или губкой очистите холодильник внутри, добавьте две столовые ложки пищевой соды на литр теплой воды. Затем начисто вымойте водой и протрите насухо, откройте дверь и дайте ему просохнуть естественным путем. Только затем включайте питание.
- Труднодоступные зоны внутри холодильника (узкие пазы, зазоры, углы) рекомендуется регулярно очищать мягкой щеткой, тряпкой и пр., при необходимости пользоваться дополнительными инструментами (напр., зубочистками), чтобы в таких местах не собиралась грязь.
- Не используйте мыло, растворители, абразивные порошки, очистители в спрее и пр., поскольку от них в холодильнике может остаться запах.
- Очистите подставку для бутылок, полки и ящики мягким мылом и вытрите мягкой тряпкой насухо.
- Протрите все наружные поверхности холодильника мягкой тряпкой, смоченной в воде с мылом, очистителем и пр., затем вытрите их насухо.
- Не используйте жесткие щетки, стальные шарики для очистки, проволочные щетки, абразивы, такие как зубная паста, органические растворители (напр., спирт, ацетон, банановое масло и пр.), очень горячую воду, кислоты и щелочи для очистки холодильника, поскольку они могут повредить

## ВНУТРЕННЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ

- О лампах внутри прибора и лампах, продаваемых отдельно в качестве запасных частей: данные лампы рассчитаны на работу в бытовых приборах в исключительно сложных температурных, вибрационных и влажностных условиях или предназначены для передачи информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других приборах и не подходят для освещения бытовых помещений.

## УХОД И ОЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

Это может привести к повреждению прибора или травмам.

- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- В холодильном контуре данного прибора содержатся углеводороды. Техническое обслуживание и перезарядка должны выполняться только квалифицированным специалистом.
- Регулярно проверяйте сливное отверстие в корпусе прибора и при необходимости прочищайте его. В случае засорения отверстия талая вода будет скапливаться в нижней части прибора.

и внешнюю, и внутреннюю поверхность. Кипяток и бензол могут деформировать и повредить пластиковые элементы.

- Не промывайте водой, чтобы не повредить электроизоляцию.

## УТИЛИЗАЦИЯ



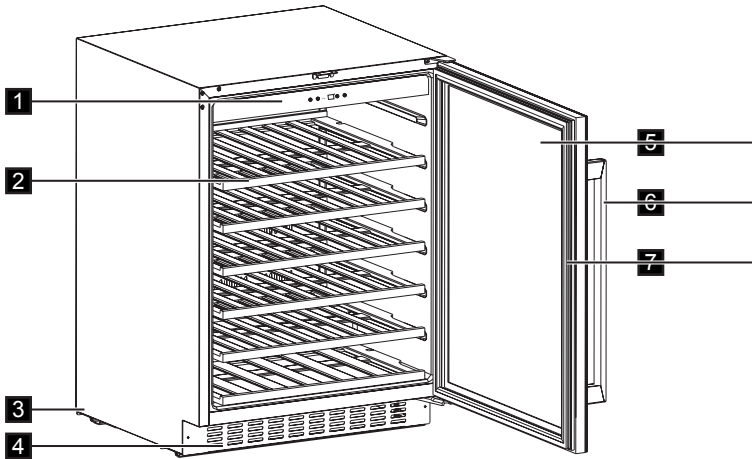
### **ВНИМАНИЕ!**

Существует опасность травмы или удушья.

- Отключите прибор от сети электропитания.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.
- Удалите крышку, чтобы предотвратить риск ее запираания при попадании внутрь прибора детей и домашних животных.
- Содержимое контура холодильника и изоляционные материалы данного прибора не вредят озоновому слою.

- Изоляционный пенопласт содержит горючий газ. Для получения информации о том, как надлежит утилизировать данный прибор, обратитесь в местные муниципальные органы власти.
- Не повреждайте часть узла охлаждения, которая находится рядом с теплообменником.

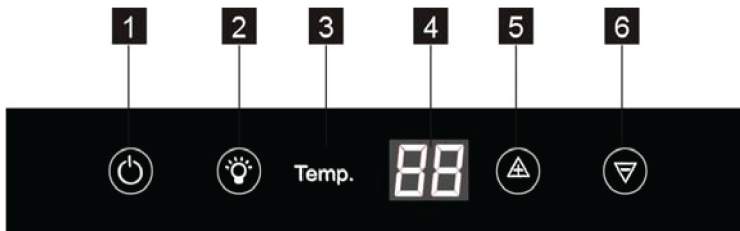
## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- 1** Панель управления
- 2** Полки
- 3** Ножки
- 4** Декоративная рамка

- 5** Дверца из закаленного стекла
- 6** Ручка
- 7** Прокладка

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1** Кнопка включения
- 2** Кнопка освещения
- 3** Индикатор температуры

- 4** Дисплей
- 5** Кнопка повышения температуры
- 6** Кнопка понижения температуры

## ВКЛЮЧЕНИЕ

Чтобы выключить прибор, выполните следующие действия:

1. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
2. Если дисплей отключен, нажмите на кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ».
3. На дисплее отображается температура, установленная по умолчанию (12°C).

Для выбора другой температуры см Главу «Регулировка температуры».



## ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Для выключения прибора следуйте указаниям ниже:

1. Нажмите на кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» и удерживайте ее в течение 5 секунд.
2. Дисплей отключится.
3. Для отключения прибора от сети электропитания извлеките вилку сетевого шнура из розетки.

## РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

Установленное значение температуры винного шкафа можно изменить при помощи кнопок настройки температуры.

Каждое нажатие кнопки  или  повышает или понижает настройку температуры на 1°C. По достижении верхнего предела температуры в 18°C или нижнего в 5°C настройка температуры перестанет повышаться или понижаться.




Не используйте моющие или абразивные средства, т.к. они могут повредить покрытие поверхностей холодильника.

## ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



Прибор предназначен исключительно для хранения вина.



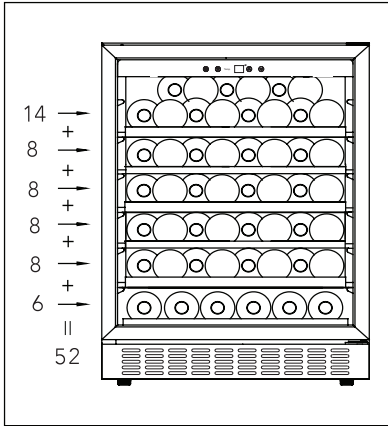
Отсек для хранения вина отмечен (на заводской табличке) .

## ОЧИСТКА

Перед первым включением прибора вымойте его внутренние поверхности и все внутренние принадлежности теплой водой с нейтральным мылом, чтобы удалить запах, характерный для недавно изготовленного изделия, затем тщательно протрите их.

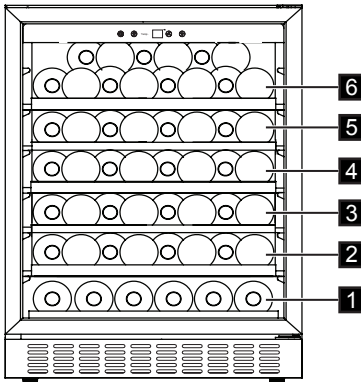
- Если открывать дверь на длительное время, температура в холодильнике может существенно увеличиться.
- Регулярно очищайте поверхности, контактирующие с продуктами, а также доступные части дренажной системы.
- Храните сырое мясо и рыбу в контейнерах в холодильнике, чтобы они не касались других продуктов и не просачивались на них.
- Если вы оставляете холодильник пустым на длительное время, отключите его от питания, разморозьте, очистите, высушите и оставьте дверь открытой, чтобы внутри не появилась плесень.

## ХРАНЕНИЕ ВИНА

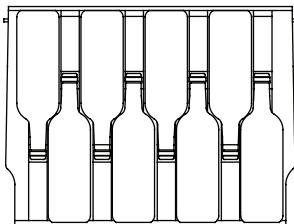


(бутылки Бордо емкостью 750 мл)  
Макс: 52 бутылки

- Стандартный



Полные полки (уровень 2/3/4/5)



Температура может устанавливаться в диапазоне от +5 до +18 °С, что является идеальными условиями для хранения вин.  
Время хранения вина зависит от его выдержки, сорта винограда, содержания в нем алкоголя, фруктозы и танина. В момент покупки проверьте, имеет ли уже вино выдержку или оно станет выдержанным с течением времени.

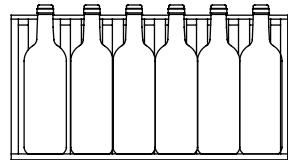
Рекомендуемая температура хранения:

- Шампанское/Просекко и игристые вина: от +6 до +8°C
- Белые вина: от +10 до +12°C
- Розовые вина: от +12 до +16°C
- Красные вина: от +14 до +18°C

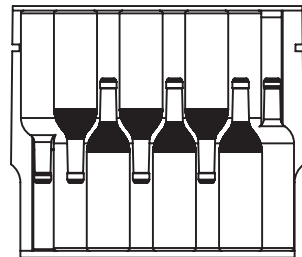
Для хранения до 52 бутылок типа «бордо» (0,75 сл) при размещении по 6 бутылок на уровне 1, по 8 бутылок на уровнях 2/3/4/5/6/ и размещении 14 бутылок на уровне 6.

Уложите как показано на рисунках ниже.

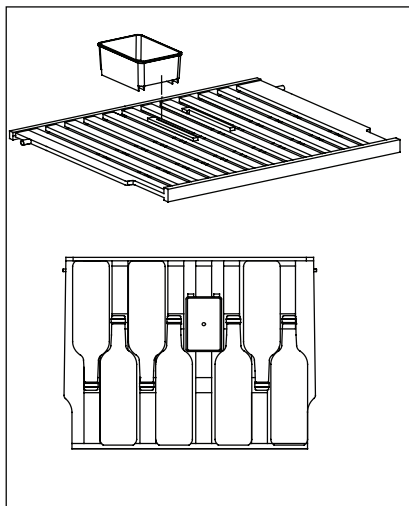
Полка половинного размера (уровень 1)



Верхняя полка (уровень 6)

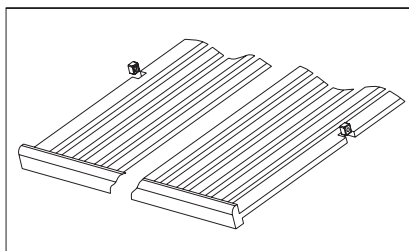


- С влажной камерой



На верхней полке холодильника для вин имеется «влажная камера». Налейте в данную камеру немного воды – это поможет избежать понижения влажности. Верхнюю полку можно менять местами с другими полками. Влажная камера является съемной. На верхней полке с влажной камерой можно разместить 7 бутылок, а без влажной камеры – 8 бутылок

- Извлечение полок



Для извлечения полок из направляющих отведите полку в такое положение, чтобы выемка деревянной полки оказалась точно под пластиковым штифтом, а затем приподнимите и выньте полку.

Для установки полки обратно выполните описанные выше действия в обратном порядке.

## УКАЗАНИЯ/РЕКОМЕНДАЦИИ

### НОРМАЛЬНЫЕ ЗВУКИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

Следующие звуки в ходе работы прибора являются нормальным явлением:

- Слабое журчание и бульканье, исходящие от змеевиков во время прокачивания хладагента.
- Жужжание и пульсация, исходящие от компрессора при прокачке хладагента.
- Резкое потрескивание, исходящее изнутри прибора и вызванное тепловым расширением

(естественным и неопасным физическим явлением).

- Тихое щелканье регулятора температуры при включении и выключении компрессора.




### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

- не открывать дверцу слишком часто и не держать ее открытой дольше необходимого.

# УСТАНОВКА

## ВЫБОР МЕСТА УСТАНОВКИ

- Для обеспечения оптимальной работы прибора не следует устанавливать его рядом с источником тепла (духовыми шкафами, печами, радиаторами отопления, кухонными плитами или варочными панелями). Обеспечьте свободную циркуляцию воздуха позади задней стенки.
- Прибор следует устанавливать в сухом, хорошо вентилируемом месте внутри помещения.
- Прибор предназначен исключительно для работы при температуре окружающей среды от 16°C до 38°C.

-  Надлежащая работа прибора может быть гарантирована только в рамках указанного диапазона температур.
-  В случае сомнений при выборе места установки прибора обратитесь в место продажи, в авторизованный сервисный центр или в ближайший центр обслуживания.
-  Должна быть обеспечена возможность отключения прибора от сети электропитания. Поэтому после установки прибора должен быть обеспечен легкий доступ к вилке сетевого шнура.

## РАЗМЕЩЕНИЕ

Необходимо обеспечить вокруг прибора достаточную циркуляцию воздуха во избежание перегрева. Чтобы обеспечить достаточную вентиляцию, следуйте инструкциям по установке. Устанавливайте прибор в таком месте, где температура окружающей среды соответствует климатическому классу, указанному на табличке с техническими данными:

Прибор предназначен исключительно для работы при температуре окружающей среды от +16°C до +38°C.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ



### ВНИМАНИЕ!

Все электромонтажные работы, необходимые для установки прибора, должны выполняться квалифицированным электриком или сертифицированным специалистом.



### ВНИМАНИЕ!

Данный прибор должен быть заземлен. Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения указанных правил техники безопасности.

В случае, если инструкция по заземлению не полностью вам ясна или в случае сомнений обратитесь к квалифицированному электрику или уполномоченному специалисту. Перед включением прибора в сеть удостоверьтесь, что напряжение и частота, указанные в табличке с техническими данными, соответствуют параметрам домашней электрической сети.



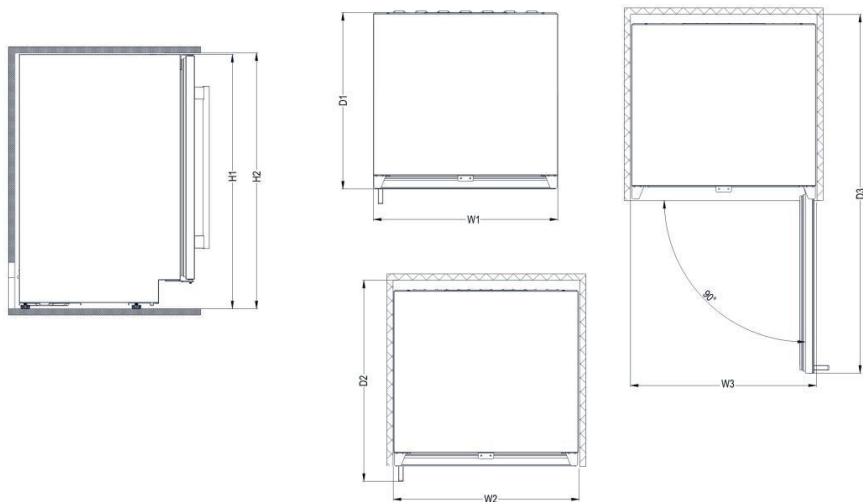
### ВНИМАНИЕ!

Рекомендуется подождать 4 часа перед подключением и установкой прибора, чтобы дать хладагенту стечь обратно в компрессор.

Прибор должен быть заземлен. Для этого вилка сетевого кабеля имеет специальный контакт заземления. Если розетка электрической сети не заземлена, выполните отдельное заземление прибора в соответствии с действующими нормами. Проконсультируйтесь у квалифицированного электрика.

# МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ (ММ) И ТРЕБОВАНИЯ К ВЕНТИЛЯЦИИ

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Габаритные размеры <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) высота, ширина и глубина прибора без учета ручки.

Общее необходимое для работы место <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

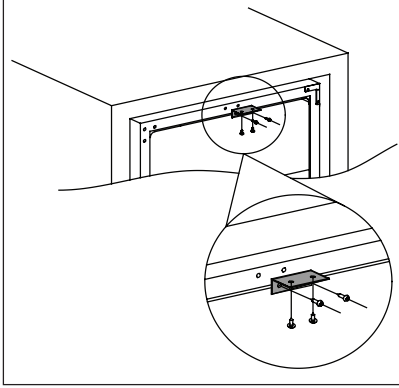
1) высота, ширина и глубина прибора, включая ручку, плюс пространство, требуемое для свободной циркуляции охлаждающего воздуха.

Общее необходимое для работы место <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

1) высота, ширина и глубина прибора с ручкой плюс пространство, требуемое для свободной циркуляции охлаждающего воздуха, плюс минимальный угол раскрытия дверцы, позволяющий извлечение всех внутренних компонентов.

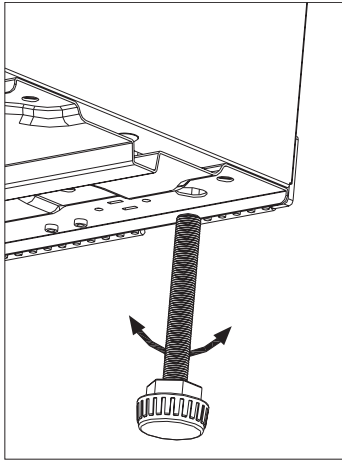


## УСТАНОВКА ВЕРХНЕЙ СКОБЫ



Закрепите скобу наверху холодильника для вин двумя винтами, затем задвиньте холодильник для вин в мебель и закрепите его скобу на мебели при помощи двух винтов. См. рисунок ниже.

## ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ВЫСОТЕ



При установке прибора убедитесь, что он стоит ровно. Это достигается с помощью двух регулируемых ножек, расположенных спереди внизу.

## ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ

Сторона открывания дверцы может быть изменена с правой (заводская установка) на левую.



### **ВНИМАНИЕ!**

Перед выполнением любой операции извлекайте вилку из сетевой розетки.



Перед выполнением каких-либо операций убедитесь в том, что прибор пуст. В противном случае извлеките из прибора все продукты для надлежащего их хранения.

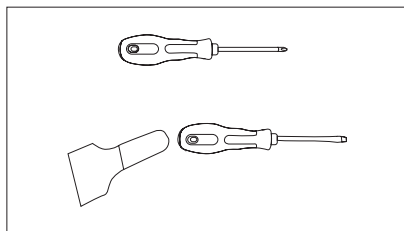


### **ВНИМАНИЕ!**

Чтобы надежно удерживать дверцы прибора, следующие операции рекомендуется выполнять вдвоем.

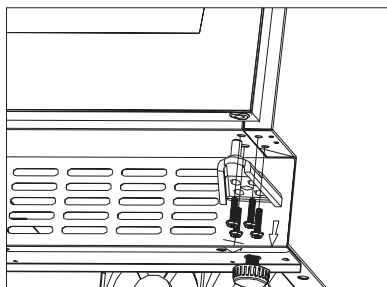
Если условия установки этого требуют. Необходимые инструменты:

1. Крестовая отвертка
2. Шпатель или тонкая отвертка с плоским шлицем

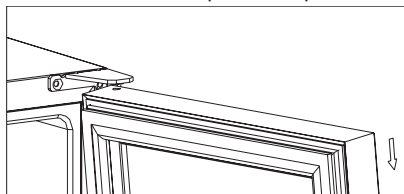


Прежде чем укладывать винный шкаф на заднюю стенку для получения доступа к его нижней части, уложите мягкий упаковочный поролон или аналогичный материал, чтобы избежать повреждения охлаждающих трубок, расположенных на задней стенке винного шкафа.

3. Поставьте винный шкаф, откройте дверцу, извлеките полки и закройте дверцу. Это позволит избежать повреждения полок.
4. Снимите нижнюю петлю, вывинтив четыре фиксирующих винта. После извлечения винтов будьте внимательны и крепко удерживайте стекло.

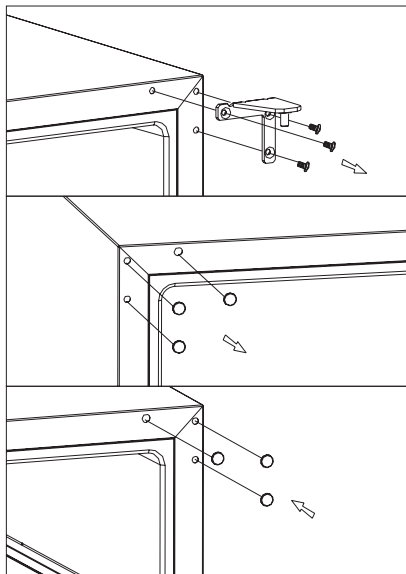


5. Осторожно снимите верхнюю дверцу и уложите ее на неабразивную поверхность лицевой стороной вверх, чтобы избежать риска повреждения.

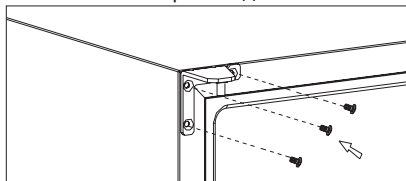


**ПРИМЕЧАНИЕ:** При снятии дверцы обратите внимание на шайбу(-ы) между средней петлей и нижней стороной дверцы морозильника, которые могут прилипнуть к дверце. Не потеряйте их.

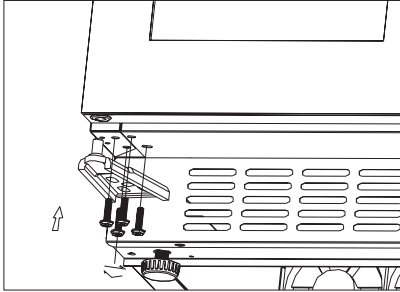
6. Отвинтите верхнюю петлю, расположенную в правом верхнем углу винного шкафа, а затем при помощи шпателя или отвертки с тонким шлицем подденьте заглушку отверстия, расположенного в углу слева на винном шкафу. Закройте заглушкой отверстие на правой стороне.



7. Привинтите противоположную левую верхнюю петлю (имеется в комплекте крепежа) в левом верхнем углу винного шкафа и надежно затяните.



8. Разверните дверцу на 180°, а затем установите ее в новое положение. После этого привинтите нижнюю сборку петли на новое место слева и затяните винту после выравнивания дверцы.



**ВНИМАНИЕ!**

Поставьте прибор на место, установите по уровню, подождите не менее четырех часов, а затем подключите к розетке.

## УХОД И ОЧИСТКА



**ВНИМАНИЕ!**

Перед выполнением каких-либо операций по чистке или уходу за прибором выньте вилку сетевого шнура из розетки.



Холодильный контур данного прибора содержит углеводороды, поэтому техническое обслуживание и перезарядка должны выполняться только авторизованным специалистом.

- При очистке элементов управления или каких-либо электрических компонентов сначала выжмите излишки воды из губки или тряпки.
- Мойте наружную поверхность холодильника раствором мягкого моющего средства в теплой воде.
- Регулярно проверяйте и протирайте уплотнение дверцы, чтобы обеспечить чистоту и отсутствие загрязнений.
- Ополосните чистой водой и вытрите насухо.

## ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ЧИСТКА

Прибор необходимо регулярно чистить:



Запрещается вытягивать, перемещать или повреждать какие-либо трубки и (или) кабели, находящиеся внутри корпуса. Никогда не пользуйтесь для чистки внутренних поверхностей моющими средствами, абразивными порошками, чистящими средствами с сильным запахом или полиролями, так как они могут повредить поверхность и оставить стойкий запах.

- Очищайте наружные поверхности теплой водой с растворенной в ней пищевой содой. Раствор должен содержать примерно 2 столовые ложки пищевой соды на quartу (1,14л) воды.



Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить систему охлаждения.

После чистки заново подключите прибор к сети электропитания.

## ЗАМЕНА ЛАМПЫ



**ВНИМАНИЕ!**

Внимание! В случае неисправности светодиодной лампы НЕ ПРОИЗВОДИТЕ ЕЕ ЗАМЕНУ САМОСТОЯТЕЛЬНО. В случае замены светодиодной лампы лицом, не имеющим для этого достаточной квалификации, имеется риск получения травмы или серьезной неисправности.

Во избежание ущерба светодиодную лампу должен заменять специалист. Обратитесь в местный сервисный центр.

## ПЕРЕРЫВЫ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

Если прибор не будет использоваться в течение длительного времени, примите следующие меры предосторожности:

- **отключите прибор от сети электропитания.**
- извлеките все содержимое.
- вымойте прибор и все аксессуары.
- оставьте дверцу приоткрытой, чтобы предотвратить появление неприятных запахов.



Размещайте холодильник для вин в самой холодной области помещения вдали от тепловыделяющих приборов и так, чтобы на него не попадал прямой солнечный свет.

## СБОЙ В СЕТИ ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ

Большая часть сбоев электропитания устраняется в течение нескольких часов; это не должно повлиять на температуру внутри прибора, если вы сведете количество открываний дверцы к минимуму. В случае, если имеется риск длительного пропадания напряжения в электросети следует предпринять надлежащие действия для защиты содержимого прибора.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Вы сможете с легкостью устранить многие типовые неисправности холодильника для вин и сэкономить средства, которые могли бы потребоваться на вызов специалиста

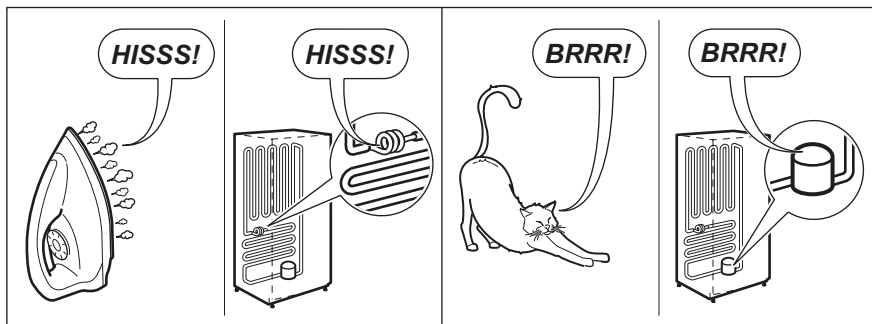
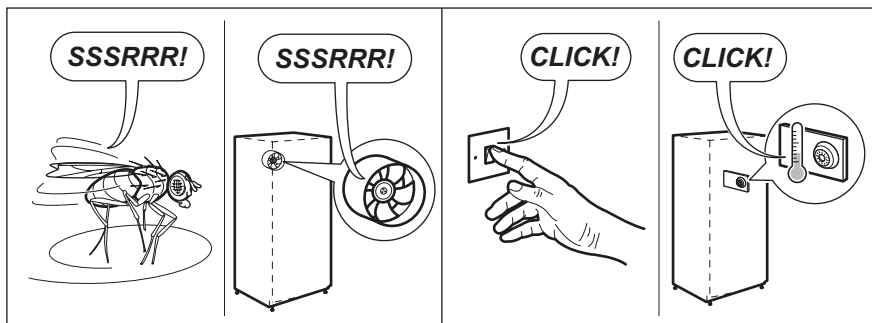
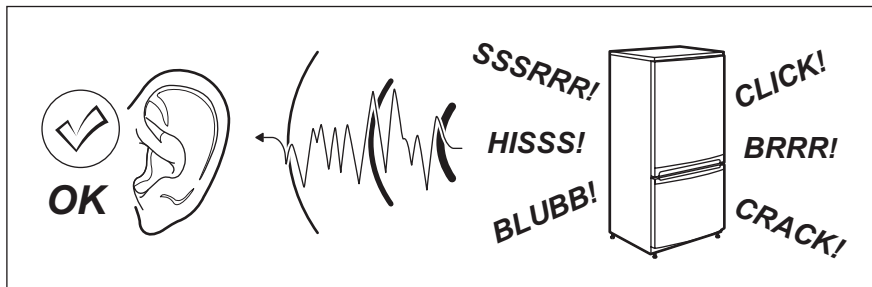
службы ремонта. Попробуйте воспользоваться приведенными ниже предложениями для устранения неисправности прежде чем обращаться в службу ремонта.

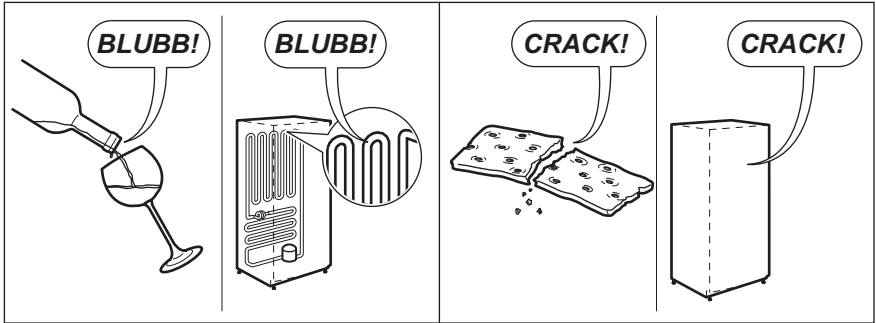
Неисправность	Возможная причина	Решение
Винный шкаф не работает.	Отсутствует включение в сеть.	Подключите прибор к электросети.
	Прибор выключен.	Нажмите кнопку включения на приборе.
	Перегорел плавкий предохранитель или сработал автоматический предохранитель.	Включите автоматический предохранитель или замените плавкий предохранитель.
Недостаточно низкая температура в холодильнике для вин	Проверьте настройку регулятора температуры.	Проверьте заданную температуру.
	Дверца не закрыта полностью.	См. процедуру регулировки дверцы. (пар. 7.4)
	Неплотное прилегание дверного уплотнителя.	Очистите дверной уплотнитель влажной губкой с водным раствором нейтрального моющего средства.

Неисправность	Возможная причина	Решение
Компрессор работает непрерывно.	Температура в помещении выше чем обычно.	Проверьте температуру в помещении.
	Слишком частое открывание дверцы.	Не держите дверцу открытой дольше необходимого.
	Дверца не закрыта полностью.	Убедитесь, что дверца полностью закрыта.
	Неплотное прилегание дверного уплотнителя.	Проверьте состояние уплотнителя и очистите его на всякий случай влажной губкой с водным раствором нейтрального моющего средства.
Не включается освещение.	Отсутствует включение в сеть.	Подключите прибор к электросети.
	Перегорел плавкий предохранитель или сработал автоматический предохранитель.	Включите автоматический предохранитель или замените плавкий предохранитель.
	Сгорел светодиод.	Обратитесь в сервисный центр.
	Не работает кнопка освещения.	Обратитесь в сервисный центр.
Повышенная вибрация.	Убедитесь, что винный шкаф выровнен.	Выровняйте прибор.
Повышенный шум.	Причиной дребезжащего звука может быть прохождение хладагента; это нормально.	
	Расширение и сужение внутренних стенок может приводить к образованию щелчков и треска.	Если шум становится громче, обратитесь в сервисный центр.
	Холодильник для вин не выровнен.	Выровняйте прибор.
Дверца не закрывается надлежащим образом.	Холодильник для вин не выровнен.	Выровняйте прибор.
	Уплотнитель загрязнен.	Очистите дверной уплотнитель влажной губкой с водным раствором нейтрального моющего средства.

## ШУМЫ ПРИ РАБОТЕ

При нормальных условиях работы слышны некоторые звуки (работы компрессора, циркуляции хладагента).





## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Технические данные приведены на табличке с техническими данными на левой стенке внутри прибора и на табличке энергопотребления.

QR-код на наклейке энергопотребления, идущей в комплекте с прибором, содержит веб-ссылку на страницу с информацией о производительности прибора, приведенной в базе данных EU EPREL. Сохраните ярлык энергопотребления для справки наряду с руководством пользователя и другими документами, идущими в комплекте с прибором.

Ту же информацию можно найти в базе данных EPREL по ссылке <https://eprel.ec.europa.eu>, воспользовавшись наименованием модели и номером изделия, приведенным на табличке с техническими данными прибора. Подробные сведения о ярлыке энергопотребления приведены по ссылке [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

Заявление об отказе от ответственности: QR-коды для российского, белорусского, украинского и швейцарского рынков не существует, поэтому фрагмент о QR-коде к ним неприменим.

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ТЕСТИРУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ


Установка и подготовка прибора к любому тестированию на соответствие EcoDesign должна отвечать требованиям EN 62552.

Требования к вентиляции, размерам ниши и минимальным зазорам сзади

прибора должны соответствовать перечню, приведенному в главе 6 Руководства пользователя. Просьба обращаться к производителю за любой дополнительной информацией, включая схемы загрузку.

## ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ




Символ  на самом изделии или сопроводительной документации указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Его следует доставить в соответствующий пункт приемки для утилизации электрического и электронного оборудования.

Соблюдение правил утилизации изделия поможет предотвратить причинение вреда окружающей среде и здоровью людей, который возможен при неправильном обращении с изделием.

Более подробную информацию об утилизации данного изделия можно получить в местных органах власти, службе по вывозу и утилизации отходов или в магазине, где было приобретено изделие.

## УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Материалы, помеченные символом  подлежат вторичной переработке. Помещайте упаковку в специальные мусорные контейнеры для обеспечения ее вторичной переработки.



Дата производства данного изделия указана в серийном номере (SER. NO.), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры - порядковому номеру недели.

Например, серийный номер 73012345 означает, что изделие произведено на тридцатой неделе 2017 года.

Изготовитель: Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция.

Изготовлено в Китае.

Импортер и уполномоченная изготовителем организация:

ООО "Электролюкс Рус", Кожевнический проезд 1, 115114, Москва; тел.: 8-800-200-3589,  
**[www.aeg.ru](http://www.aeg.ru)**.

## OBSAH

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE .....	195
BEZPEČNOSTNÉ POKYNY .....	196
POPIS VÝROBKU.....	199
OVLÁDACÍ PANEL.....	199
KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE.....	200
TIPY A RADY .....	202
INŠTALÁCIA.....	203
ROZMERY INŠTALÁCIE (MM) A POŽIADAVKY NA VETRANIE.....	204
STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA.....	207
RIEŠENIE PROBLÉMOV.....	208
ZVUKY .....	210
TECHNICKÉ INFORMÁCIE.....	211
INFORMÁCIE PRE SKÚŠOBNE .....	211
OTÁZKY OCHRANY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA.....	212

## NA DOSIAHNUTIE PERFEKTNÝCH VÝSLEDKOV

Ďakujeme, že ste si vybrali tento výrobok značky AEG. Vyrobili sme ho tak, aby vám poskytoval perfektný výkon mnoho rokov, a s inovatívnymi technológiami, ktoré vám uľahčia život – to sú vlastnosti, ktoré pri bežných spotrebičoch často nenájdete. Venujte, prosím, niekoľko minút prečítaniu si tohto návodu, aby ste svoj spotrebič využili čo najlepšie.

### Navštívte našu stránku, kde nájdete:



získajte poradenstvo v oblasti používania, brožúry, pomôcku pri riešení problémov a informácie o servise a oprave:

**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Ak chcete získať lepší prístup k servisu, zaregistrujte si výrobok na stránke:

**[www.registreaeg.com](http://www.registreaeg.com)**



Príslušenstvo, spotrebný materiál a originálne náhradné diely pre spotrebič zakúpte na stránke:

**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## STAROSTLIVOSŤ O ZÁKAZNÍKOV A SERVIS

Vždy používajte originálne náhradné diely.

Keď budete kontaktovať autorizované servisné stredisko, nezabudnite si pripraviť tieto údaje: Model, číslo výrobku, sériové číslo.

Informácie sa nachádzajú na výkonnostnom štítku.



Výstraha/upozornenie – bezpečnostné pokyny



Všeobecné informácie a tipy



Ochrana životného prostredia

Podlieha zmenám bez predchádzajúceho upozornenia.

## BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nie je zodpovedný ak nesprávna inštalácia a použitie spôsobí zranenia a škody. Návod na používanie uchovávajte vždy v blízkosti spotrebiča, aby ste doň mohli v budúcnosti nahliadnuť.

### BEZPEČNOSŤ DETÍ A ZRANITELNÝCH OSÔB

- Tento spotrebič môžu obsluhovať deti od veku 8 rokov a ľudia so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo psychickými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo neboli poučení ohľadom používania spotrebiča bezpečným spôsobom a nechápu možné riziká.
- Tento spotrebič smú používať deti vo veku 3 až 8 rokov a osoby s veľmi rozsiahlymi a zložitými hendikepmi, ak boli správne poučené.
- Deti do 3 rokov smú mať prístup k spotrebiču, iba ak sú nepretržite pod dohľadom zodpovednej osoby.
- Nedovoľte deťom hrať sa so spotrebičom.
- Deti nesmú spotrebič čistiť ani vykonávať jeho údržbu bez dozoru.
- Obaly vždy uschovajte mimo dosahu detí a náležite ich zlikvidujte.

### VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Tento spotrebič je určený na používanie v domácnostiach a podobnom prostredí, ako napr.:
  - Vidiecke domy, kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a inom pracovnom prostredí.
  - Pre klientov v hoteloch, motelloch, ubytovacích zariadeniach s raňajkami a iných obytných objektoch.
- Tento spotrebič používajte iba na uskladnenie vína.
- Vetracie otvory na spotrebiči alebo v skrinke na zabudovanie musia zostať voľné.
- Na urýchlenie odmrazovania nepoužívajte mechanické nástroje ani iné prostriedky, ak ich neodporučil výrobca.
- Nepoškodzujte chladiaci okruh.
- Vnútri skladovacieho priestoru nepoužívajte elektrické spotrebiče, ak ich neodporučil výrobca.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte prúd vody ani paru.
- Spotrebič čistite vlhkou mäkkou handričkou. Používajte iba neutrálne čistiace prostriedky. Nepoužívajte abrazívne prostriedky, drôtenky, rozpúšťadlá ani kovové predmety.

- V tomto spotrebiči neskladujte výbušné látky ako napr. aerosólové plechovky s horľavým propelantom.
- Ak je poškodený napájací kábel, musí byť vymenený výrobcom, jeho servisným pracovníkom alebo obdobne kvalifikovanou osobou, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

## BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

### SERVIS

- Ak chcete prístroj opraviť, kontaktujte autorizované servisné stredisko. Používajte len originálne náhradné diely.
- Vezmite na vedomie, pokiaľ opravíte spotrebič vy alebo iná osoba ako odborník, môže to mať bezpečnostné následky a môže to zrušiť záruku.
- Nižšie uvedené náhradné diely budú k dispozícii 7 rokov po skončení výroby modelu: termostaty, snímače teploty, dosky s plošnými spojmi, zdroje svetla, kľučky dverí, pánty dverí, podnosy a koše. Upozorňujeme, že niektoré z týchto náhradných dielov sú k dispozícii iba profesionálnym opravovňiam a že nie všetky náhradné diely sú relevantné pre všetky modely.
- Tesnenie dverí bude dostupné 10 rokov po prerušení výroby modelu.

### INŠTALÁCIA



#### **VAROVANIE!**

Tento spotrebič môže nainštalovať len kvalifikovaná osoba.

- Odstráňte všetok obalový materiál.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Dodržiavajte pokyny na inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Pri premiestňovaní spotrebiča buďte vždy opatrní, pretože je ťažký. Vždy používajte bezpečnostné rukavice.
- Uistite sa, že okolo spotrebiča môže voľne cirkulovať vzduch.
- Pred zapojením spotrebiča do elektrickej siete počkajte aspoň 4 hodiny. Je to potrebné na to, aby olej stiekol späť do kompresora.
- Spotrebič neinštalujte blízko radiátorov, sporákov, rúr ani varných panelov.
- Zadnú stranu spotrebiča je potrebné umiestniť oproti stene.

- Neinštalujte spotrebič na miesta, kde dopadá priame slnečné svetlo.
- Tento spotrebič neinštalujte na miestach, ktoré sú príliš vlhké alebo chladné, ako napr. prístavby, garáže alebo vlnice.
- Pri presúvaní spotrebiča nadvihnite jeho prednú hranu, aby ste nepoškrabali podlahu.

### ZAPOJENIE DO ELEKTRICKEJ SIETE



#### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.



#### **VÝSTRAHA!**

Pri umiestňovaní spotrebiča sa uistite, že nie je elektrický napájací kábel zachytený alebo poškodený.



#### **VÝSTRAHA!**

Nepoužívajte viaczásuvkové adaptéry a predlžovacie káble.

- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Všetky práce spojené so zapojením do elektrickej siete smie vykonať výlučne kvalifikovaný elektrikár.
- Uistite sa, že elektrické údaje uvedené na typovom štítku spotrebiča zodpovedajú parametrom elektrickej siete. Ak nie, kontaktujte elektrikára.
- Vždy používajte správne inštalovanú uzemnenú zásuvku.
- Nepoužívajte adaptéry, rozdujky ani predlžovacie prírodné káble.
- Dbajte na to, aby ste nespôsobili poškodenie elektrických častí (napr. zástrčky napájacieho kábla, elektrického napájacieho kábla, kompresora). Ak je potrebná výmena elektrických komponentov, obráťte sa na servisné stredisko alebo elektrikára.
- Elektrický napájací kábel musí zostať vždy nižšie ako zástrčka napájacieho kábla.
- Zástrčku zapojte do zásuvky až na konci inštalácie. Uistite sa, že je napájací elektrický kábel po inštalácii prístupný.

- Pri odpájaní spotrebiča od elektrickej siete neťahajte za napájací elektrický kábel. Vždy ťahajte za zástrčku.
- Pri umiestňovaní spotrebiča sa uistite, že elektrický napájací kábel nie je zachytený ani poškodený.
- Neumiestňujte viacero prenosných zásuviek alebo prenosných napájacích zdrojov za zariadením.

## POUŽITIE



### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo zranenia, popálenín, zásahu elektrickým prúdom alebo požiaru.

- Nemeňte technické charakteristiky tohto spotrebiča.
- Do spotrebiča nekladajte iné elektrické spotrebiče (napr. výrobníky zmrzliny), pokiaľ nie sú výslovne určené výrobcom na tento účel.



Spotrebič obsahuje horľavý plyn izobután (R600a), čo je prírodný plyn s vysokou úrovňou kompatibility so životným prostredím. Dávajte pozor, aby ste nepoškodili chladiaci okruh obsahujúci izobután.

- V prípade poškodenia chladiaceho okruhu zabezpečte, aby sa v miestnosti nenachádzali žiadne plamene ani iné zápalné zdroje. Miestnosť dobre vyvetrajte.
- Dbajte na to, aby sa horúce predmety nedostali do kontaktu s plastovými časťami spotrebiča.
- Do mraziaceho priestoru nedávajte sytené a nealkoholické nápoje. Spôsobí to vznik nadmerného tlaku v nádobe s nápojom.
- V spotrebiči neskladujte horľavé plyny ani kvapaliny.
- Horľavé produkty alebo predmety, ktoré obsahujú horľavé látky, nekladajte do spotrebiča, do jeho blízkosti ani naň.
- Nedotýkajte sa kompresora ani kondenzátora. Sú horúce.

## VNÚTORNÉ OSVETLENIE

- Pokiaľ ide o žiarovku (žiarovky) vo vnútri tohto výrobku a žiarovky ako náhradné diely, ktoré sa predávajú osobitne: Tieto žiarovky sú navrhnuté tak, aby odolali extrémnym podmienkam v domácich

spotrebičoch, ako napr. teplota, vibrácie, vlhkosť, alebo slúžia ako ukazovatele prevádzkového stavu spotrebiča. Nie sú určené na použitie v iných aplikáciách a nie sú vhodné na osvetlenie domácnosti.

## OŠETROVANIE A ČISTENIE



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo zranenia alebo poškodenia spotrebiča.

- Pred údržbou spotrebič vypnite a vytiahnite jeho zástrčku zo sieťovej zásuvky.
- Tento spotrebič obsahuje uhľovodíky v chladiacej jednotke. Údržbu a dopĺňanie jednotky smie vykonať iba kvalifikovaná osoba.
- Pravidelne kontrolujte odtok spotrebiča a v prípade potreby ho vyčistite. Ak je odtok upchatý, odmrazená voda sa bude zhromažďovať na dne spotrebiča.
- Prach za chladničkou a na podlahe je nutné včas vyčistiť na dosiahnutie účinku chladenia a úspory energie.
- Vnútro chladničky pravidelne čistite, aby sa predchádzalo zápachom.
- Pravidelne kontrolujte tesnenie dverí a uistite sa, že tam nie sú žiadne drobné nečistoty.
- Pred čistením, vybratím všetkých potravín, polic zásuviek a pod. vypnite napájanie.
- Tesnenie na dverách umyte jemným saponátom a vodou.
- Na čistenie vnútra chladničky použite mäkkú handričku alebo špongiu, pričom rozpustíte dve lyžice sódy bikarbóny v litri teplej vody. Potom opláchnite vodou a utrite dosucha a následne nechajte prirodzene uschnúť pri otvorených dverách. Až potom zapnete napájanie.
- Oblasti ťažko dostupné na čistenie (napr. úzke priestory, medzery alebo rohy) sa odporúča pravidelne utierať mäkkou handrou, mäkkou kefkou a pod. a podľa potreby použiť pomocné nástroje (napríklad špajdle), aby sa zaručilo, že v týchto oblastiach sa nebudú nachádzať žiadne znečisťujúce látky.
- Nepoužívajte mydlo, saponát, čistiaci prášok, sprejový čistíč a pod., pretože tieto prostriedky by mohli spôsobiť neželané pachy vnútri chladničky.
- Držiak na fľaše, police a zásuvky vyčistite jemným saponátom a osušte mäkkou handričkou.

- Vonkajší povrch chladničky utrite mäkkou handričkou namočenou v mydlovej vode, saponáte a pod. a potom utrite dosucha.
- Pri čistení chladničky nepoužívajte tvrdé kefy, drôtenky, drôtené kefy, abrazívne prostriedky (napríklad zubné pasty), organické rozpúšťadlá (napríklad alkohol, acetón, banánový olej a pod.), vriacu vodu, kyslé ani zásadité položky, pretože môžu poškodiť vonkajší a vnútorný povrch chladničky. Vriaca voda a benzén môžu spôsobiť deformáciu plastových dielov.
- Neoplachujte vodou, aby nedošlo k porušeniu elektroizolačných vlastností.

## LIKVIDÁCIA

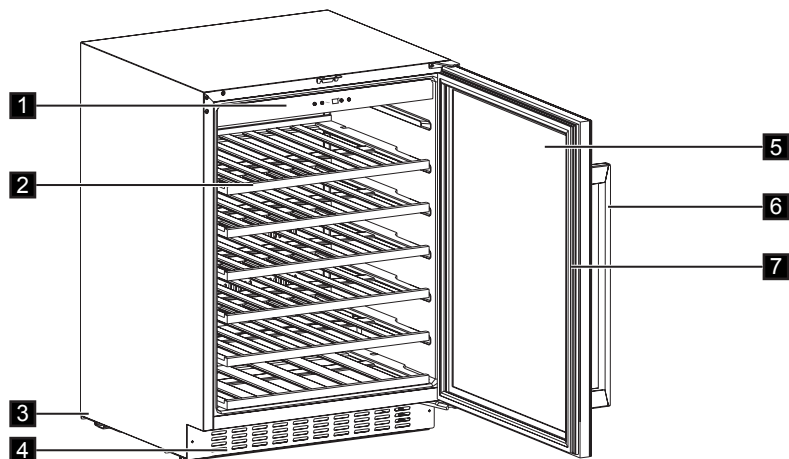


### **VAROVANIE!**

Nebezpečenstvo poranenia alebo udusenía.

- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Odrežte elektrický kábel a zlikvidujte ho.
- Odstráňte veko, aby ste zabránili uviaznutiu detí a domácich zvierat v spotrebiči.
- Chladiaci okruh a izolačné materiály tohto spotrebiča nepoškodzujú ozónovú vrstvu.
- Penová izolácia obsahuje horľavý plyn. Informácie o správnej likvidácii spotrebiča vám poskytne váš miestny úrad.
- Nepoškodte tú časť chladiacej jednotky, ktorá sa nachádza blízko výmenníka tepla.

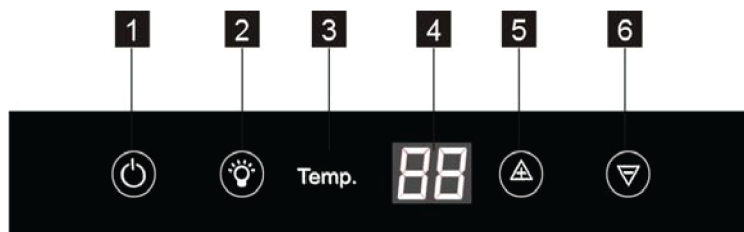
## POPIS VÝROBKU



- 1** Ovládací panel
- 2** Poličky
- 3** Nôžky
- 4** Ozdobný rám

- 5** Dvere z tvrdého skla
- 6** Rukoväť
- 7** Tesnenie

## OVLÁDACÍ PANEL



- 1** Tlačidlo napájania
- 2** Tlačidlo osvetlenia
- 3** Ukazovateľ teploty

- 4** Displej
- 5** Tlačidlo zvýšenia teploty
- 6** Tlačidlo zníženia teploty

## ZAPNUTIE

Ak chcete zapnúť spotrebič, vykonajte nasledujúce kroky:

1. Zástrčku spotrebiča zapojte do sieťovej zásuvky.
2. Ak je displej vypnutý, stlačte tlačidlo ZAP/VYP.
3. Na displeji sa zobrazuje nastavená predvolená teplota (12 °C).

Ak chcete nastaviť inú teplotu, pozrite si časť „Regulácia teploty“.



## VYPNUTIE

Ak chcete vypnúť spotrebič, vykonajte nasledujúce kroky:

1. Tlačidlo ZAP/VYP stlačte na 5 sekúnd.
2. Displej sa vypne.
3. Ak chcete spotrebič odpojiť od elektrickej siete, odpojte zástrčku spotrebiča zo sieťovej zásuvky.

## REGULÁCIA TEPLoty

Nastavenú vnútornú teplotu vinotéky možno upraviť stláčaním tlačidiel na regulovanie teploty.

Každým stlačením tlačidla  alebo  sa nastavenie teploty zvýši alebo zníži o 1 °C. Keď nastavenie teploty dosiahne horný limit 18 °C resp. dolný limit 5 °C, nastavenie teploty sa nezvýši resp. nezníži.




Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky ani prášky, pretože by poškodili povrch.

## KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE



Tento spotrebič je určený výhradne na skladovanie vína.



Odkladací priestor na víno je označený (na typovom štítku) znakom .

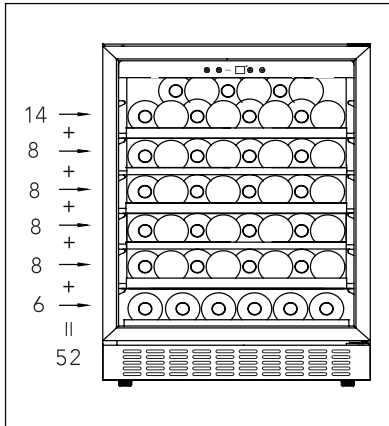
## ČISTENIE

Pred prvým použitím spotrebiča umyte jeho vnútro a všetky jeho diely vlažnou vodou s prídavkom neutrálneho umývacieho prostriedku, aby ste odstránili typický zápach nového spotrebiča a potom všetky povrchy dôkladne osušte.

- Dlhodobé otváranie dverí môže spôsobiť výrazný nárast teploty vnútri spotrebiča.
- Pravidelne čistite povrchy, ktoré môžu prichádzať do kontaktu s potravinami, a dostupné odtokové systémy.
- Surové mäso a ryby skladujte v chladničke vo vhodných nádobách, aby sa nedostali do kontaktu s ostatnými potravinami alebo na ne nekvapkali.
- Ak má chladnička alebo mraznička dlhší čas zostať prázdna, vypnite ju, rozmrazte, vyčistite, vysušte a nechajte pootvorené dvere, aby sa vnútri netvorila pleseň.

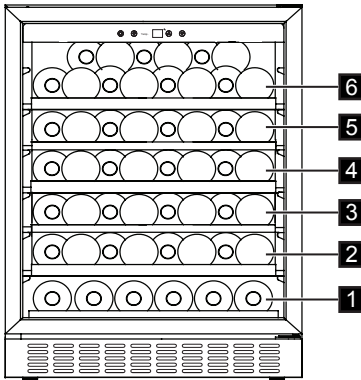


## USKLADNENIE VÍNA

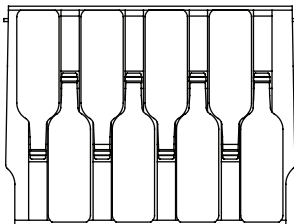


(pre 750 ml fľaše Bordeaux)  
Max: 52 fliaš

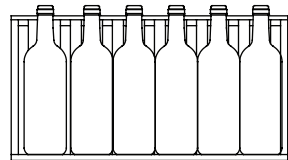
- Normálny



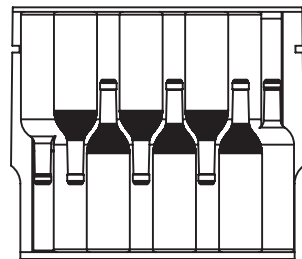
Plné poličky (úroveň 2/3/4/5)



Polovičná polička (úroveň 1)



Horná polička (úroveň 6)



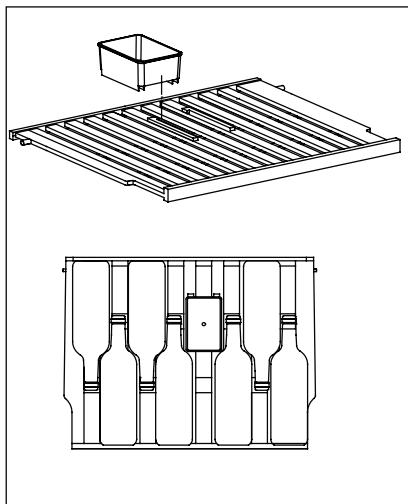
Teplotu možno upraviť medzi +5 a +18 °C. Je to ideálne pre vína. Doba skladovania vína závisí od zretia, typu hrozna, obsahu alkoholu a hladiny ovocného cukru a tanínu, ktoré obsahuje. Pri kúpe vína skontrolujte, či už víno dozrelo alebo zlepši svoju kvalitu časom.

Navrhovaná teplota uskladnenia:

- Šampanské/Prosecco a šumivé vína +6 až +8 °C
- Biele vína +10 až +12 °C
- Červené vína +12 až +16 °C
- Červené vína +14 až +18 °C

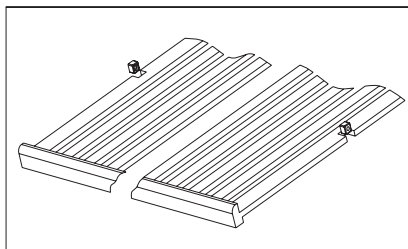
Uskladnite až 52 fliaš Bordeaux (0,75 cl), pričom umiestnite 6 fliaš na úroveň 1, po 8 fliaš na úroveň 2/3/4/5 a 14 fliaš na úroveň 6. Fľaše umiestnite podľa obrázkov nižšie.

- So zvlhčovacím boxom



Vnútri chladiča vína je zvlhčovací box na hornej priehradke. Naliatie malého množstva vody do boxu môže zabrániť príliš nízkej vlhkosti vzduchu. Horná polička si môže vymeniť pozície s ostatnými poličkami. Zvlhčovací box môžete vybrať. Horná polička pojme so zvlhčovacím boxom 7 fliaš a bez boxu 8 fliaš.

- Odobratie poličiek



To remove any of the shelves from the rail compartment, move the shelf to the position where the notch of wooden shelf is exactly under the plastic post and then lift it up and out.

Pre výmenu poličky zopakujte vyššie popísané kroky v opačnom poradí.

## TIPY A RADY

### NORMÁLNE ZVUKY PRI PREVÁDZKE

Nasledovné zvuky sú pri bežnej prevádzke normálne:

- Cievka vydáva slabé bublanie a zurčanie pri prečerpávaní chladiwa.
- Kompresor vydáva bzučanie a pulzovanie pri prečerpávaní chladiwa.
- Náhle praskanie vychádzajúce z vnútra spotrebiča býva spôsobené

tepelnou dilatáciou (prírodný a nie nebezpečný fyzický jav).

- Regulátor teploty vydáva slabé kliknutie pri zapnutí alebo vypnutí kompresora.

### RADY PRE ÚSPORU ENERGIE

- Dvere spotrebiča neotvárajte príliš často a nenechávajte ich otvorené dlhšie, ako je absolútne nevyhnutné.

# INŠTALÁCIA

## POLOHA

- V záujme optimálnej prevádzky neinštalujte spotrebič v blízkosti zdroja tepla (rúra, sporáky, radiátory, variče alebo varné panely) alebo na mieste s priamym slnečným žiarením. Dbajte, aby okolo zadnej časti spotrebiča mohol voľne cirkulovať vzduch.
- Spotrebič treba inštalovať do dobre vetranej suchej miestnosti.
- Tento spotrebič je určený na použitie pri okolitej teplote od 16 °C do 38 °C.



Správnu prevádzku spotrebiča možno zaručiť len v rámci uvedeného teplotného rozsahu.



Ak máte akékoľvek pochybnosti týkajúce sa miesta inštalácie spotrebiča, obráťte sa na predajcu, na náš zákaznícky servis alebo na najbližšie autorizované servisné stredisko.



Spotrebič sa musí dať bez problémov odpojiť od napájania. Zástrčka preto musí byť po inštalácii prístupná.

## UMIESTNENIE

Okolo spotrebiča musí byť zabezpečené dostatočné vetranie, aby sa predišlo prehrievaniu. Dostatočné vetranie zabezpečíte tak, že sa budete riadiť pokynmi na inštaláciu.

Tento spotrebič nainštalujte v mieste, kde teplota prostredia zodpovedá klimatickej triede uvedenej na typovom štítku spotrebiča:

Tento spotrebič je určený na použitie pri okolitej teplote od +16 °C do +38 °C.

## ZAPOJENIE DO ELEKTRICKEJ SIETE



### POZOR!

Akékoľvek práce súvisiace so zapojením do elektrickej siete spotrebiča musí vykonať kvalifikovaný elektrikár alebo zaškolená osoba.



### VAROVANIE!

Tento prístroj musí byť uzemnený. V prípade nedodržania týchto bezpečnostných opatrení výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť.

V prípade neúplného pochopenia pokynov ohľadom uzemnenia alebo pochybností o správnom uzemnení spotrebiča sa obráťte na kvalifikovaného elektrikára alebo servisného technika. Pred pripojením sa presvedčte, či napätie a frekvencia uvedené na typovom štítku zodpovedajú parametrom vašej domácej elektrickej siete.



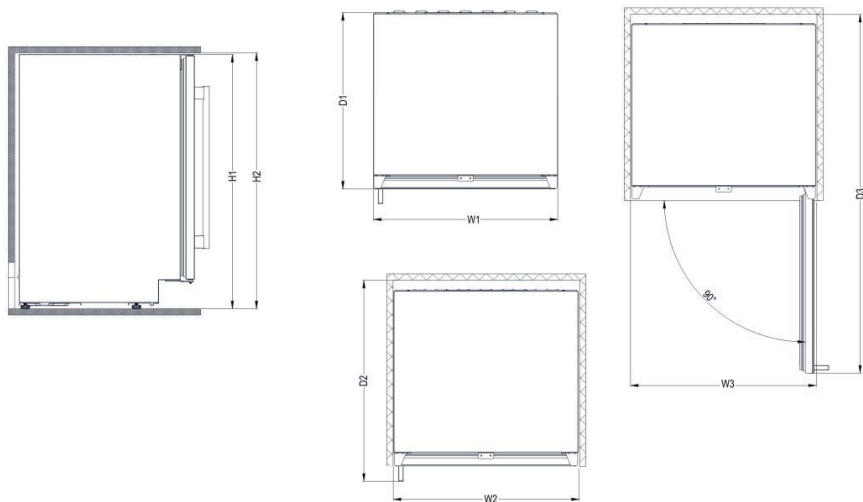
### VAROVANIE!

Odporúčame vám počkať 4 hodiny pred zapojením a nainštalovaním spotrebiča, aby mohlo chladivo vtiecť späť do kompresora.

Spotrebič musí byť uzemnený. Napájací elektrický kábel je na tento účel vybavený príslušným kontaktom. Ak domáca sieťová zásuvka nie je uzemnená, spotrebič pripojte k samostatnému uzemneniu v súlade s platnými predpismi. Poradte sa s elektrikárom.

# ROZMERY INŠTALÁCIE (MM) A POŽIADAVKY NA VETRANIE

## ROZMERY



Celkové rozmery <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) výška, šírka a hĺbka spotrebiča bez rukoväte.

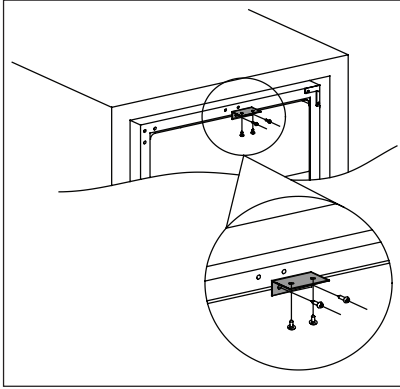
Celkový požadovaný používaný priestor <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) Výška, šírka a hĺbka spotrebiča s rukoväťou, plus rukoväť na voľnú cirkuláciu chladiaceho vzduchu.

Celkový požadovaný používaný priestor <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

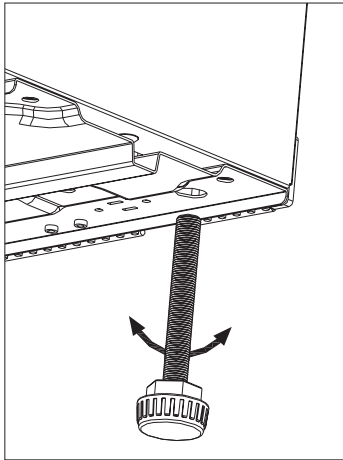
1) výška, šírka a hĺbka spotrebiča s rukoväťou, plus rukoväť na voľnú cirkuláciu chladiaceho vzduchu, plus priestor potrebný na otvorenie dverí do uhla, ktorý umožňuje vybratie vnútorného vybavenia.

## INŠTALÁCIA HORNÉHO KOŠA



Použite dve skrutky na nainštalovanie horného koša na vrchnú časť chladiča vína, potom zasuňte chladič vína do skrinky a použite dve skrutky na upevnenie hornej mriežky na skrinku. Obrázok nižšie slúži ako referencia.

## VYROVNANIE DO VODOROVNEJ POLOHY



Pri umiestňovaní spotrebiča dbajte na to, aby bol vyrovnaný do vodorovnej polohy. Vyrovnanie do vodorovnej polohy zabezpečte pomocou dvoch nastaviteľných nožičiek vpredu v dolnej časti spotrebiča.

## ZMENA SMERU OTVÁRANIA DVIEROK

Stranu, z ktorej sa dvere otvárajú, možno zmeniť z pravej strany (pri dodaní) na ľavú stranu.



### **VAROVANIE!**

Pred akýmkoľvek zásahom vytiahnite zástrčku spotrebiča zo zásuvky elektrickej siete.



Pred vykonaním akéhokoľvek úkonu sa uistite, či je spotrebič prázdny. Ak nie je, premiestnite všetky potraviny na miesto s vyhovujúcou teplotou, aby boli správne skladované.

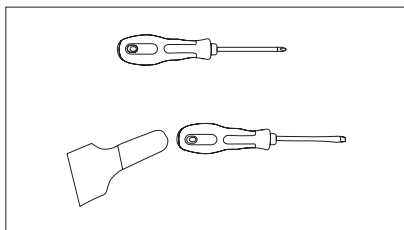


### **POZOR!**

Pri vykonávaní nasledujúcich úkonov odporúčame, aby vám pomáhala druhá osoba, ktorá počas týchto úkonov pevne pridrží dverka spotrebiča.

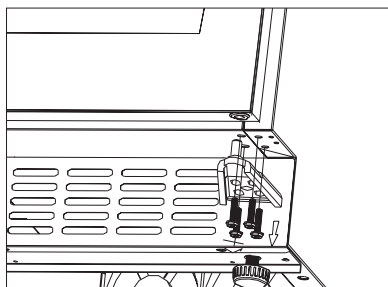
Ak si to vyžaduje strana inštalácie.  
Nástroje, ktoré budete potrebovať:

1. Križový skrutkovač
2. Škrabka alebo skrutkovač s plochou špičkou

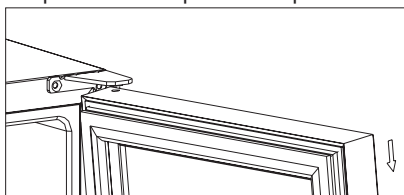


Skôr ako začnete, položte chladič vína na zadnú časť, aby ste získali prístup k základni. Chladič vína položte na mäkký penový obal alebo podobný materiál, aby ste predišli poškodeniu chladiacich rúrok v zadnej časti chladiča vína.

3. Postavte chladič vína, otvorte dverka a vyberte poličky a spotrebič zatvorte (aby ste zabránili poškodeniu poličiek).
4. Vyberte spodný záves odsrutkovaním štyroch blokovacích skrutiek. Po odobratí skrutiek opatrne a pevne držte sklenené dverka.

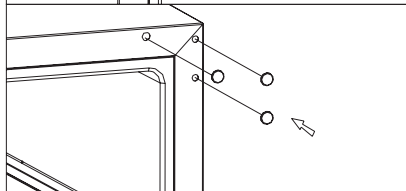
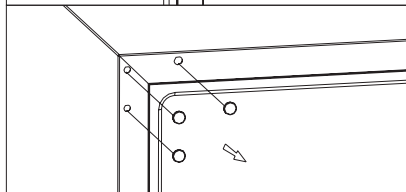
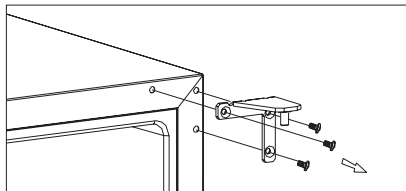


5. Jemne vyberte horné dverka a položte ich na neškrabavý povrch s vonkajšou stranou nahor, aby ste predišli nebezpečenstvu poškodenia.

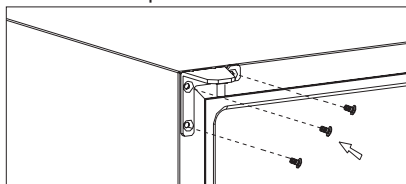


**POZNÁMKA:** Pri vyberaní dverok sa pozrite, či nezostali k dverkam prilepené podložky medzi stredovým závesom a dolnou časťou dverok mrazničky. Nestraťte.

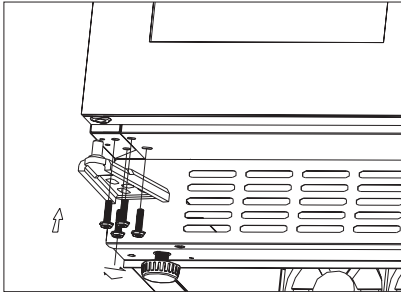
6. Odsrutkujte horný záves, ktorý je v pravom hornom rohu chladiča vína, a potom pomocou škrabky alebo skrutkovača s plochou špičkou vyberte kryt skrutkového otvoru, ktorý sa nachádza v ľavom bočnom rohu chladiča vína, opäť zakryte skrutkové otvory na pravej strane.



7. Priskrutkujte náhradný ľavý horný záves (zahnutý v prírubách) k ľavému hornému rohu chladiča vína a bezpečne ho dotiahnite.



8. Dvierka otočte o 180° a potom premiestnite dvierka do požadovanej polohy. Potom priskrutkujte montážnu súpravu dolného závesu do ľavej určenej pozície a utiahnite ju po vyrovnaní dvierok do vodorovnej polohy.

**POZOR!**

Spotrebič umiestnite na požadované miesto a vyrovnajte ho, počkajte najmenej štyri hodiny a potom ho pripojte do elektrickej zásuvky.

## STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

**POZOR!**

Pred akoukoľvek údržbou spotrebič odpojte od elektrickej siete.



V chladiacej jednotke spotrebiča sa nachádzajú uhl'ovodíky, preto smie údržbu a doplnenie chladiva vykonať výhradne autorizovaný technik.

- Pred čistením oblasti okolo ovládacích prvkov alebo akýchkoľvek elektrických dielov vyžmýkajte zo špongie nadbytočnú vodu.
- Vonkajší chladič umyte teplou vodou s miernym tekutým saponátom.
- Pravidelne kontrolujte tesnenia dverí a vyutierajte ich, aby boli čisté a bez zvyškov potravín.
- Opláchnite a dôkladne osušte.

## PRAVIDELNÉ ČISTENIE

Vybavenie spotrebiča treba pravidelne čistiť:



Neťahajte, neposúvajte a nepoškodujte žiadne rúrky a/alebo káble v spotrebiči alebo na ňom.

Nikdy nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky, drsné práškové prípravky, aromatizované čistiace prípravky ani voskové leštiace prostriedky na čistenie interiéru, pretože poškodzujú povrch a zanechávajú silnú vôňu.

- Vnútrné povrchy umyte roztokom z teplej vody a prášku na pečenie. Roztok by mal obsahovať približne 2 polievkové lyžice prášku na pečenie na liter vody.



Dbajte na to, aby ste nepoškodili chladiaci systém.

Po čistení znova pripojte zariadenie k sieťovému napájaniu.

## VÝMENA ŽIAROVKY

**VAROVANIE!**

Výstraha! Ak je LED žiarovka poškodená, NEVÝMIEŇAJTE JU VLASTNORUČNE. V prípade výmeny LED žiarovky osobou bez príslušnej kvalifikácie hrozí nebezpečenstvo zranenia a mohlo by dôjsť k vážnym poruchám.

LED žiarovka musí byť vymenená odborníkom, aby sa predišlo škode. Obráťte sa na miestne servisné stredisko.

## OBDOBIA MIMO PREVÁDZKY

Keď spotrebič nepoužívate dlhú dobu, vykonajte nasledovné preventívne opatrenia:

- **spotrebič odpojte od elektrického napájania,**
- vyberte všetky predmety,
- spotrebič a všetky časti príslušenstva vyčistite,
- dvierka nechajte otvorené, aby ste predišli tvorbe nepríjemného pachu.



Vinotéka by sa mala nachádzať v najchladnejšej časti miestnosti, mimo tepla produkovaného spotrebičmi a mimo priameho slnečného žiarenia.

## VÝPADOK PRÚDU

Väčšina výpadkov prúdu je opravených do niekoľkých hodín a nemali by ovplyvniť teplotu vášho spotrebiča ak obmedzíte počet otváraní dverí. Ak bude napájanie vypnuté po dlhšiu dobu, musíte vykonať vhodné kroky na ochranu jeho obsahu.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Mnohé bežné problémy s vinotékou môžete vyriešiť jednoducho, čo vám ušetrí náklady za možný servisný telefonát.

Vyskúšajte návrhy nižšie a uistite sa, či neviete vyriešiť problém, až potom zavolajte servisného pracovníka.

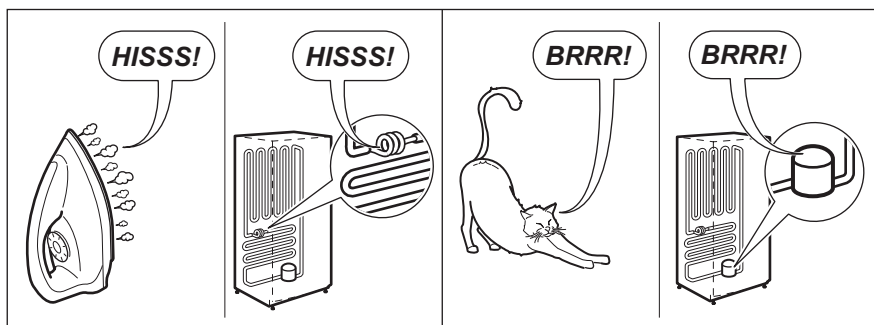
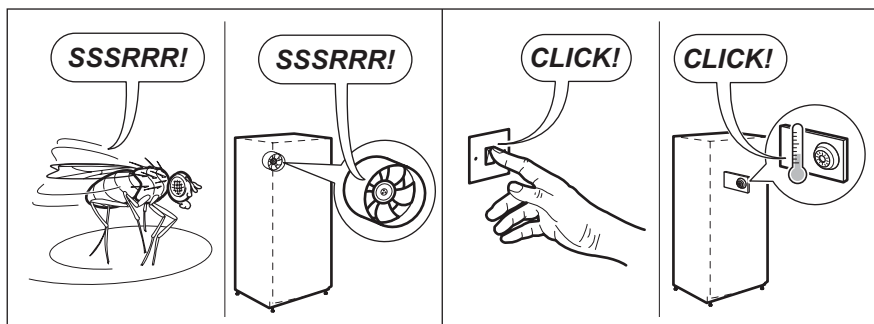
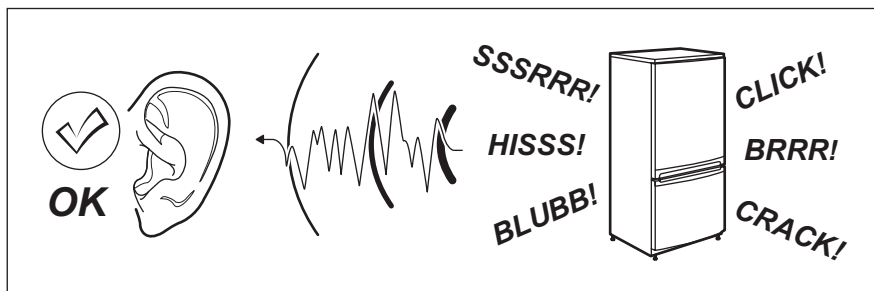
Problém	Možné príčiny	Riešenie
Vinotéka nie je v činnosti.	Spotrebič nie je zapojený.	Zapojte spotrebič.
	Spotrebič je vypnutý.	Zapnite spotrebič.
	Zasiahol prerušovač okruhu alebo je vyhodená poisťka.	Zapnite prerušovač okruhu alebo vymeňte poisťku.
Vinotéka nie je dostatočne chladná	Skontrolujte nastavenie ovládania teploty.	Overte nastavenú teplotu.
	Dvierka nie sú úplne zatvorené.	Prezrite si postup upravenia smeru otvárania dverí. (ods. 7.4)
	Tesnenie dverí netesní správne.	Vyčistite tesnenie dverí vlhkou špongiou s neutrálnym umývacím prostriedkom a vodou.

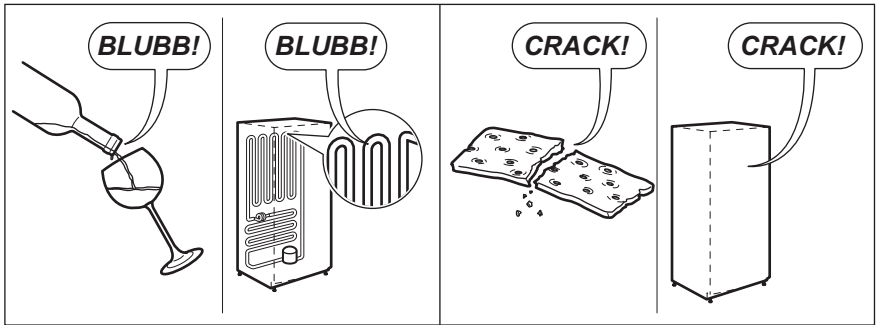


<b>Problém</b>	<b>Možné príčiny</b>	<b>Riešenie</b>
Kompresor pracuje nepretržite.	Teplota v miestnosti je vyššia ako zvyčajne.	Overte teplotu v miestnosti.
	Dvierka ste otvárali príliš často.	Dvierka nenechávajte otvorené dlhšie než je potrebné.
	Dvierka nie sú úplne zatvorené.	Overte, či sú dvierka úplne zatvorené.
	Tesnenie dverí netesní správne.	Overte stav tesnenia a v prípade ho vyčistíte vlhkou špongiou s neutrálnym umývacím prostriedkom a vodou.
Osvetlenie nefunguje.	Spotrebič nie je zapojený.	Zapojte spotrebič.
	Zasiahol prerušovač okruhu alebo je vyhodená poisťka.	Zapnite prerušovač okruhu alebo vymeňte poisťku.
	LED žiarovka je vypálená.	Obráťte sa na servisné stredisko.
	Tlačidlo osvetlenia nefunguje.	Obráťte sa na servisné stredisko.
Príliš veľa vibrácií.	Skontrolujte, či je vinotéka vo vodorovnej polohe.	Vyrovajte spotrebič.
Príliš veľa hluku.	Štrkotavý zvuk môže pochádzať z obtekania chladiva, čo je normálne.	
	Zmršťovanie a rozpínanie vnútorných stien môže spôsobovať strieľajúce a praskajúce zvuky.	Ak zvuky zosilnejú, obráťte sa na servisné stredisko.
	Vinotéka nie je vo vodorovnej polohe.	Vyrovajte spotrebič.
Dvierka sa nedajú správne zatvoriť.	Vinotéka nie je vo vodorovnej polohe.	Vyrovajte spotrebič.
	Tesnenie je špinavé.	Vyčistíte tesnenie dverí vlhkou špongiou s neutrálnym umývacím prostriedkom a vodou.

# ZVUKY

Počas bežnej prevádzky spotrebič vydáva zvuky (kompresor, chladiaci okruh).





## TECHNICKÉ INFORMÁCIE

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Technické informácie sa uvádzajú na typovom štítku na vnútornej strane spotrebiča a na štítku energetických parametrov.

QR kód na energetickom štítku spotrebiča odkazuje na webovú stránku s výkonnými parametrami spotrebiča v rámci databázy EU EPREL. Energetický štítok, návod na používanie a ďalšie dokumenty si odložte, aby ste ich mali v prípade potreby neskôr k dispozícii.

Tie isté informácie sú dostupné aj v databáze EPREL na internetovej stránke <https://eprel.ec.europa.eu>, kde treba zadať model a číslo výrobu, ktoré nájdete na typovom štítku spotrebiča. Podrobnejšie informácie o energetickom štítku nájdete na stránke [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

Vyhlasenie: pre ruský, bieloruský, ukrajinský a švajčiarsky trh neexistuje žiadny kód QR, takže časť o kóde QR sa nevzťahuje na tieto trhy.

## INFORMÁCIE PRE SKÚŠOBNE


Inštalácia a príprava spotrebiča na akékoľvek overenie ekologického dizajnu musí byť v súlade s normou EN 62552.

Požiadavky na vetranie, rozmery otvoru a minimálne voľné priestory vzadu sú

uvedené v tomto návode na obsluhu v kapitole 6. Kontaktujte výrobcu ohľadom akýchkoľvek ďalších informácií, vrátane plánov naplnenia.

## OTÁZKY OCHRANY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA




Symbol  na výrobku alebo na jeho obale znamená, že sa s výrobkom nemôže zaobchádzať ako s komunálnym odpadom. Výrobok sa musí odviezť na príslušné zberné miesto, kde sa uskutoční recyklácia elektrického a elektronického zariadenia.

Ak zabezpečíte, že spotrebič bude zlikvidovaný správnym spôsobom, pomôžete predchádzať negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohla spôsobiť nesprávna likvidácia výrobku.

Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku dostanete od zástupcov výrobcu, v zberných surovinách alebo u predajcu, kde ste spotrebič kúpili.

### OBALOVÝ MATERIÁL

Materiály so symbolom  sú recyklovateľné. Obal vhodte do určenej nádoby na zber odpadu určeného na recykláciu.

## INNEHÅLL

SÄKERHETSINFORMATION .....	214
SÄKERHETSINSTRUKTIONER .....	215
PRODUKTBESKRIVNING .....	218
KONTROLLPANEL .....	218
DAGLIG ANVÄNDNING .....	219
TIPS .....	221
INSTALLATION .....	222
INSTALLATIONSÅTÅR (MM) OCH VENTILATIONSÅR .....	223
SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL .....	226
FELSÖKNING .....	227
LJUD .....	229
TEKNISK INFORMATION .....	230
INFORMATION TILL PROVANSTÄLTER .....	230
MILJÖ .....	231

## FÖR PERFEKT RESULTAT

Tack för att du valt denna produkt från AEG. Vi har skapat den så att du ska kunna få felfritt resultat i många år, med innovativa tekniker som gör livet enklare – funktioner som du inte skulle hitta hos vanliga produkter. Varsågod att ägna några minuter åt att läsa detta för att få ut så mycket som möjligt av produkten.

### Besök vår webbplats för att:



Få tips om användning, broschyrer, felsökning, service- och reparationsinformation:  
**[www.aeg.com/support](http://www.aeg.com/support)**



Registrera din produkt för bättre service:  
**[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)**






Köpa tillbehör, förbrukningsvaror och originalreservdelar till din produkt:  
**[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)**

## KUNDTJÄNST OCH SERVICE

Vi rekommenderar att originalreservdelar används.

Ha följande uppgifter till hands när du kontaktar serviceavdelningen:  
Modell, PNC, serienummer.

Informationen står på märkplåten.

-  Varning / säkerhetsföreskrifter
-  Allmän information och tips
-  Miljöinformation

Med reservation för ändringar.

## SÄKERHETSINFORMATION

Läs noga de bifogade instruktionerna före installation och användning av produkten. Tillverkaren hålls inte ansvarig om en inkorrekt installation och användning orsakar skador på människor och ting. Förvara alltid instruktionerna tillsammans med produkten för framtida bruk.

### SÄKERHET FÖR BARN OCH HANDIKAPPADE

- Produkten kan användas av barn från åtta års ålder och personer med nedsatt fysisk, sensorisk och mental förmåga eller som saknar erfarenhet och kunskap, endast om de får tillsyn eller instruktioner om hur man använder produkten på ett säkert sätt och förstår riskerna.
- Denna hushållsapparat kan användas av barn mellan 3 och 8 år och personer med mycket omfattande och komplexa funktionshinder, om de har fått tillräckliga instruktioner.
- Barn under 3 år ska hållas borta från apparaten förutom om de är under ständig uppsikt.
- Låt inte barn leka med apparaten.
- Barn får inte rengöra eller utföra underhåll av apparaten utan uppsikt.
- Förvara allt förpackningsmaterial utom räckhåll för barn och kassera det på lämpligt sätt.

### ALLMÄN SÄKERHET

- Produkten är avsedd att användas i hushåll och liknande användningsområden som t.ex.:
  - Bondgårdar, personalkök i butiker, på kontor och andra arbetsmiljöer
  - Av gäster på hotell, motell, bed and breakfast och andra typer av boendemiljöer
- Använd produkten enbart till lagring av vin.
- Se till att ventilationsöppningarna inte blockeras.
- Använd inga mekaniska verktyg eller andra medel för att påskynda avfrostningsprocessen utöver de som rekommenderas av tillverkaren.
- Var noga med att inte skada kylkretsen.
- Använd inga elektriska apparater inne i förvaringsutrymmena såvida de inte är av en typ som rekommenderas av tillverkaren.
- Spruta inte vatten eller ånga på produkten för att rengöra den.

- Rengör produkten med en fuktig, mjuk trasa. Använd bara neutralt rengöringsmedel. Använd inte produkter med slippeffekt, skursvampar, lösningsmedel eller metallföremål.
- Förvara inte explosiva ämnen som t.ex. sprejburkar med lättantändligt bränsle i den här produkten.
- Om nätsladden är skadad måste får den endast bytas av tillverkaren, dennes serviceagent eller av annan kvalificerad person för att undvika fara.

## SÄKERHETSINSTRUKTIONER

### UNDERHÅLL

- För att reparera din produkt, kontakta ett auktoriserat servicecenter. Använd bara originaldelar.
- Observera att självreparation eller icke-professionell reparation kan få säkerhetsmässiga konsekvenser och kan upphäva garantin.
- Följande reservdelar kommer att finnas tillgängliga i sju år efter att modellen har slutat tillverkas: termostater, temperatursensorer, kretskort, ljuskällor, dörrhandtag, dörrgångjärn, brickor och korgar. Observera att vissa av dessa reservdelar endast är tillgängliga för professionella reparatörer och att inte alla reservdelar är relevanta för alla modeller.
- Packningar till dörren kommer att finnas tillgängliga i tio år efter att modellen har slutat tillverkas.

### INSTALLATION



#### **WARNING!**

Endast en behörig person får installera den här produkten.

- Avlägsna allt förpackningsmaterial.
- Installera eller använd inte en skadad produkt.
- Följ de installationsinstruktioner som följer med produkten.
- Produkten är tung, så var alltid försiktig när du flyttar den. Använd alltid skyddshandskar.
- Se till att luft kan cirkulera i produkten.
- Vänta minst 4 timmar innan du ansluter produkten till eluttaget.

Detta för att oljan ska rinna tillbaka i kompressorn.

- Installera inte produkten nära element, spisar, ugnar eller hällar.
- Produktens bakre yta måste ställas mot väggen.
- Installera inte produkten där den står i direkt solljus.
- Montera inte den här produkten i områden som är för fuktiga eller för kalla, som t.ex. byggnadsförråd, garage eller vinkällare.
- När du flyttar produkten, lyft upp den i framkanten för att inte repa golvet.

### ELEKTRISK ANSLUTNING



#### **WARNING!**

Risk för brand och elektriska stötar.



#### **WARNING!**

När du sätter in din produkt, se till att elsladden inte kommer under produkten eller skadas.



#### **WARNING!**

Använd inte grenuttag eller förlängningssladdar.

- Produkten måste jordas.
- Alla elektriska anslutningar ska göras av en behörig elektriker.
- Kontrollera att produktens märkdata överensstämmer med din strömkälla. I annat fall, kontakta en elektriker.
- Använd alltid ett korrekt installerat, stötsäkert och jordat eluttag.
- Använd inte grenuttag eller förlängningssladdar.
- Kontrollera så att du inte skadar de elektriska komponenterna (t.ex. stickkontakten, nätkabeln,

kompressorn). Kontakta service eller en elektriker för att ersätta skadade komponenter.

- Nätkabeln måste vara under stickkontaktens nivå.
- Anslut stickkontakten till eluttaget först vid slutet av installationen. Kontrollera att stickkontakten är åtkomlig efter installationen.
- Dra inte i anslutningssladden för att koppla bort produkten från eluttaget. Ta alltid tag i stickkontakten.
- Se till att elsladden inte fastnar eller skadas när du placerar apparaten.
- Placera inte flera portabla eluttag eller portabla nätaggregat på baksidan av apparaten.

## ANVÄNDNING



### ! VARNING!

Risk för skador, brännskador eller elstötar.

- Ändra inte produktens specifikationer.
- Ställ inte elektriska produkter (t.ex. glassmaskiner) i produkten om inte tillverkaren uttryckligen säger att det är lämpligt.



### ! VARNING!

Apparaten innehåller brandfarlig gas, isobutan (R600a), en naturgas med hög miljökompatibilitet. Var försiktig så att du inte skadar kylkretsen som innehåller isobutan.

- Om kylkretsen skadas får inga flammor eller antändningskällor finnas i rummet. Ventilera rummet.
- Låt inte varma föremål vidröra plastdelarna i produkten.
- Lägg inte in läskedrycker i frysen. Detta skapar tryck i dricksflaskan.
- Förvara inte brandfarliga gaser eller vätskor i produkten.
- Placera inga lättantändliga produkter eller föremål som är fuktiga med lättantändliga produkter i, nära eller på tvättmaskinen.
- Vidrör inte kompressorn eller kondensorn. De är heta.

## INRE BELYSNING

- När det gäller lampan/lamporna i denna produkt och reservlampor

som säljs separat: Dessa lampor är avsedda att tåla extrema fysiska förhållanden i hushållsprodukter, såsom temperatur, vibration, fuktighet eller är avsedda att signalera information om produktens driftsstatus. De är inte avsedda att användas i andra produkter eller som rumsbelysning i hemmet.

## UNDERHÅLL OCH RENGÖRING



### ! VARNING!

Risk för personskador och skador på produkten föreligger.

- Stäng av produkten och koppla bort den från eluttaget före underhåll.
- Kylanheten i denna produkt innehåller kolväten. Endast en behörig person får utföra underhåll och fylla kylapparaten.
- Undersök regelbundet tömningskanalen i kylan och rengör den vid behov. Om tömningskanalen täpps igen kommer avfrostat vatten att samlas på produktens botten.
- Damm bakom kylskåpet och på marken ska städas bort i god tid för att förbättra kyleffekten och energibesparingen.
- Kylskåpets insida ska rengöras regelbundet för att undvika lukt.
- Kontrollera dörrtätningen regelbundet för att se till att den är hel.
- Stäng av strömmen före rengöring, ta bort all mat, alla hyllor, lådor etc.
- Rengör dörrtätningen med mild tvål och vatten.
- Använd en mjuk trasa eller svamp för att rengöra insidan av kylskåpet med två matskedar bakpulver och en liter varmt vatten. Skölj sedan med vatten och torka rent, öppna dörren och låt den torka naturligt innan strömmen slås på.
- För områden i kylskåpet som är svåra att rengöra (t.ex. smala utrymmen, mellanrum eller hörn) rekommenderas det att torka dem regelbundet med en mjuk trasa, mjuk borste etc. och vid behov kombinera med hjälpmedel (t.ex. tunna pinnar) för att undvika att föroreningar samlas i dessa områden.
- Använd inte tvål, tvättmedel, skrubbpulver, sprayrengöring etc. eftersom det kan få kylskåpets insida att lukta illa.



- Rengör flaskutrymmet, hyllorna och lådorna med ett mildt rengöringsmedel och torka med en mjuk trasa.
- Torka kylskåpets yttre med en mjuk trasa fuktad med tvålatten, tvättmedel etc. och torka sedan av.
- Använd inte hårda borstar, stålbollar, trådborstar, slipmedel så som tandkräm, organiska lösningsmedel (t.ex. alkohol, aceton, bananolja etc.), kokande vatten, syra eller alkaliska föremål för att rengöra kylskåpet, eftersom detta kan skada kylskåpets yta och interiör. Kokande vatten och bensen kan deformera eller skada plastdelar.
- Skölj inte med vatten eftersom det kan påverka de elektriska isoleringsegenskaperna.

## KASSERING

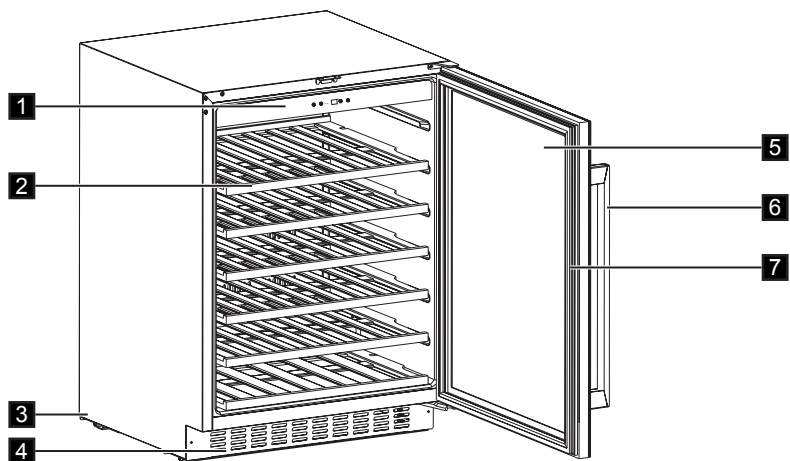


### **VARNING!**

Risk för kvävning eller skador.

- Koppla loss produkten från eluttaget.
- Klipp av strömkabeln och kassera den.
- Ta bort locket för att hindra att barn eller djur stängs in inuti produkten.
- Kylkretsen och isoleringsmaterialet i den här produkten är "ozonvänliga".
- Isoleringsmaterialet innehåller brandfarlig gas. Kontakta kommunen för information om hur produkten kasseras korrekt.
- Orsaka inte skada på den delen av kylenheten som är nära värmeväxlaren.

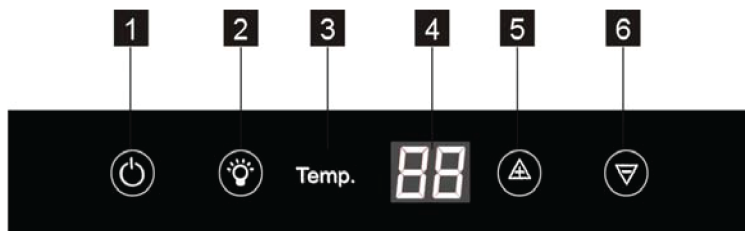
## PRODUKTBESKRIVNING



- 1** Kontrollpanel
- 2** Hyllor
- 3** Ben
- 4** Dekorativ ram

- 5** Härdad glassdörr
- 6** Handtag
- 7** Packning

## KONTROLLPANEL



- 1** Brytare
- 2** Ljusknapp
- 3** Temperaturdisplay

- 4** Display
- 5** Knapp för att höja temperaturen
- 6** Knapp för att sänka temperaturen

## SLÅ PÅ

Gör på följande sätt för att slå på produkten:

1. Sätt i stickkontakten i eluttaget.
2. Tryck på PÅ/AV-knappen om displayen inte är tänd.
3. Standardtemperaturen visas på displayen (12 °C).

Se avsnittet "Temperaturreglering" om du vill välja en annan temperatur.



## STÄNGA AV

Gör på följande sätt för att stänga av produkten:

1. Håll inne ON/OFF-knappen i 5 sekunder.
2. Displayen stängs av.
3. Dra ut stickkontakten ur eluttaget för att koppla från produkten från strömkällan.

## TEMPERATURREGLERING

Den inställda temperaturen för vinkylan kan justeras genom att man trycker på temperaturreglagen.

Varje tryckning på  eller -knappen gör att temperaturinställningen ökar eller minskar med 1 °C. När temperaturinställningen når den övre gränsen på 18 °C och den undre gränsen på 5 °C, kommer temperaturinställningen inte att öka respektive minska.




Använd inga starka rengöringsmedel eller skurpulver eftersom sådana produkter skadar ytfinishen.

## DAGLIG ANVÄNDNING



Denna produkt är uteslutande avsedd att användas för förvaring av vin.



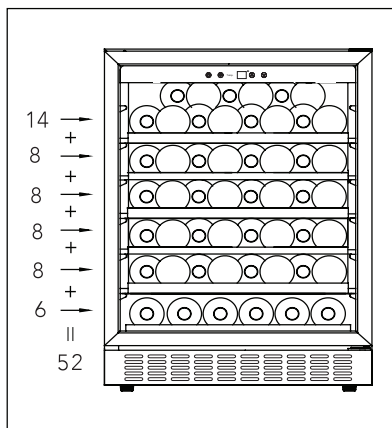
Vinförvaringsfacket är det som är märkt (på typskylten) med .

- Att ha dörren öppen under långa perioder kan orsaka en markant ökning av temperaturen i apparatens fack.
- Rengör regelbundet ytor som kan komma i kontakt med mat och tillgängliga dräneringssystem.
- Förvara rätt kött och rå fisk i lämpliga behållare i kylskåpet, så att de inte kommer i kontakt med eller droppar på övrig mat.
- Om kylskåpet lämnas tomt under långa perioder, stäng av, avfrosta, rengör, torka och låt dörren stå öppen för att förhindra uppkomst av mögel i apparaten.

## RENGÖRING

Innan du använder produkten för första gången, rengör dess insida och alla invändiga tillbehör med ljummet vatten och en liten mängd neutral såpa för att ta bort den typiska lukten hos nya produkter. Eftertorka sedan noga.

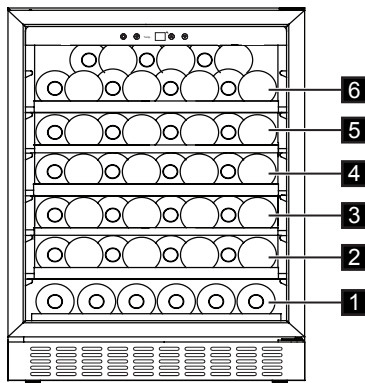
## VINFÖRVARING



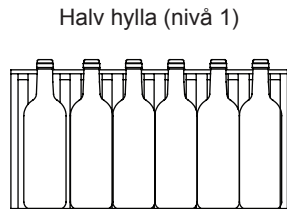
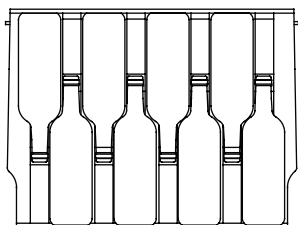
(för 750 ml Bordeaux-flaskor)

Max: 52 flaskor

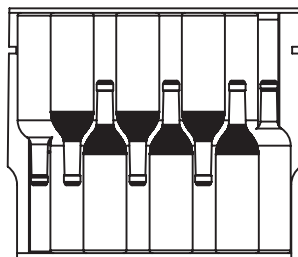
- Standard



Fulla hyllor (nivå 2/3/4/5)



Översta hyllan (nivå 6)



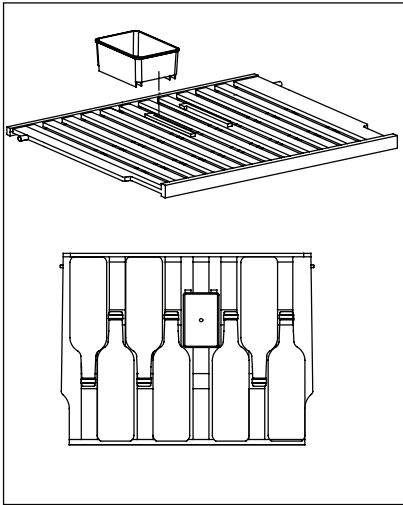
Temperaturen kan justeras till mellan +5 och +18 °C. Det idealiska för viner. Lagringstiden för viner beror på ålder, typen av vindruvor, alkoholhalt och innehåll av fruktos och tannin. Vid köpet, kontrollera om vinet redan är lagrat eller om det kommer att förbättras med tiden.

Rekommenderad lagringstemperatur:

- Champagne/Prosecco och mousserande vin +6 till +8 °C
- Vita viner +10 till +12 °C
- Roséviner +12 till +16 °C
- Röda viner +14 till +18 °C

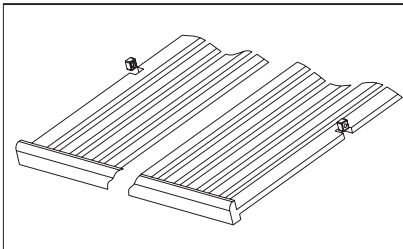
För att lagra upp till 52 bordeauxflaskor (0,75 cl), placera 6 flaskor på nivå 1, 8 flaskor på nivå 2/3/4/5 och 14 flaskor på nivå 6. Placera såsom visas på bilderna nedan.

- Med vattenbehållare



På översta hyllan inuti vinkylen finns en vattenbehållare. Häll lite vatten i den för att förhindra att luftfuktigheten blir för låg. Den översta hyllan kan byta plats med de andra hyllorna. Vattenbehållaren kan tas bort. På översta hyllan med vattenbehållaren finns det plats för 7 flaskor och utan vattenbehållaren finns det plats för 8 flaskor

- Ta bort hyllor



För att ta bort någon av hyllorna, flytta hyllan till den position där skåran i trähyllan är exakt under plastdelen och lyft den sedan uppåt och utåt.

För att sätta tillbaka hyllan, upprepa stegen ovan i omvänd ordning.

## TIPS

### NORMALA DRIFTLJUD

Följande ljud är normala under drift:

- Ett gurglande och bubblande ljud hörs från slingorna när köldmedlet pumpas runt.
- Ett surrande eller pulserande ljud hörs från kompressorn när köldmedlet pumpas runt.
- Ett plötsligt knackande ljud från produktens insida som orsakas av

termisk dilatation (ett naturligt och ofarligt fysiskt fenomen).

- Ett gurglande klickljud hörs från temperaturregulatorn när kompressorn slås på eller av.


### TIPS FÖR ENERGIBESPARING


- Öppna inte dörren för ofta och låt den inte stå öppen längre tid än absolut nödvändigt.


# INSTALLATION

## PLACERING

- För att säkerställa produktens bästa funktionalitet ska den inte installeras i närheten av en värmekälla (ugn, radiator, spis eller häll) eller på ett ställe med direkt solljus. Se till att luft kan cirkulera fritt runt produktens baksida.
- Den här produkten ska installeras i ett torrt, väl ventilerat rum inomhus.
- Den här produkten är avsedd att användas vid omgivningstemperatur mellan 16 °C och 38 °C.

 Korrekt funktion av produkten kan endast garanteras inom angivet temperaturområde.

 Kontakta återförsäljaren, vår kundtjänst eller närmsta servicecenter om du är osäker på var du ska installera produkten.

 Produkten måste kunna kopplas från elnätet. Stickkontakten måste därför vara lätt att komma åt efter installationen.

## PLACERING

Tillräcklig luftcirkulation måste säkerställas runt produkten för att förhindra överhettning. För att erhålla tillräcklig ventilation, följ instruktionerna som är relevanta för installationen. Installera produkten på en plats där omgivningstemperaturen motsvarar den klimatklass som anges på typskylten.

Den här produkten är avsedd att användas vid omgivningstemperatur mellan +16 °C och +38 °C.

## ELEKTRISK ANSLUTNING



### WARNING!

Allt arbete avseende elektricitet som krävs för att installera denna produkt ska utföras av en behörig elektriker.



### WARNING!

Denna produkt måste vara ansluten till ett jordat eluttag. Tillverkaren accepterar inget ansvar om dessa säkerhetsanvisningar inte följs.

Konsultera en behörig elektriker eller servicetekniker om jordningens instruktioner inte är helt tydliga, eller om tvivel råder om huruvida produkten är ordentligt jordad. Kontrollera att nätspänningen och nätfrekvensen överensstämmer med hushållsapparatens märkdata som anges på typskylten före anslutning till ett eluttag.



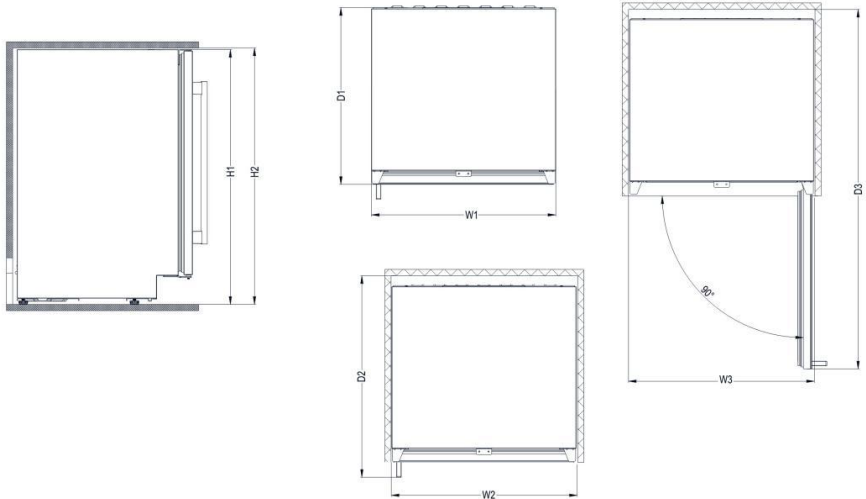
### WARNING!

Vi rekommenderar att du väntar 4 timmar innan du ansluter och installerar produkten för att tillåta kylmediet att strömma tillbaka in i kompressorn.

Produkten måste vara jordad. Nätkabelns stickkontakt är försedd med en kontakt för detta ändamål. Om nätspänningsmatningen inte är jordad, anslut produkten till en separat jord enligt gällande bestämmelser. Kontakta en behörig elektriker.

# INSTALLATIONSMÅTT (MM) OCH VENTILATIONSKRAV

## MÅTT



Generella mått <sup>1)</sup>		
H1	mm	820
W1	mm	595
D1	mm	565

1) höjd, bredd och djup på produkten utan handtag och fötter.

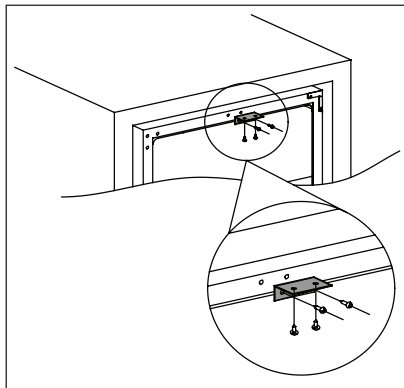
Totalt utrymme som krävs vid användning <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W2	mm	300
D2	mm	648

1) Höjd, bredd och djup på produkten med handtaget, plus utrymmet för fri cirkulation av kyl Luft.

Totalt utrymme som krävs vid användning <sup>1)</sup>		
H2	mm	822
W3	mm	348
D3	mm	855

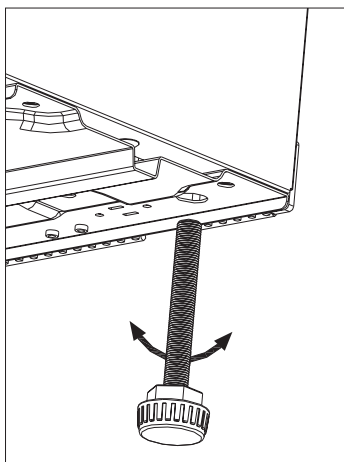
1) höjd, bredd och djup på produkten med handtaget, plus utrymmet som krävs för fri cirkulation av kyl Luft, plus det utrymme som krävs för att tillåta dörröppning till minsta vinkel som tillåter borttagning av all utrustning inuti produkten.

## INSTALLERA DET ÖVRE FÄSTET



Använd två skruvar för att installera det övre fästet på toppen av vinkylan, för sedan in vinkylan i skåpet och använd två skruvar för att fixera det övre fästet på skåpet. Se bild nedan för referens.

## NIVÅREGLERING



Se till att hushållsapparaten står i våg där den installeras. Det sker med de två justerbara fötterna på framsidans nedre del.

## OMHÄNGNING AV DÖRR

Vid leverans öppnas dörren från höger sida, men den kan hängas om till vänster sida.



### VARNING!

Dra ur stickkontakten från eluttaget innan du påbörjar arbetet.



Kontrollera att produkten är tom innan du ställer in en funktion. Om inte, flytta alla varor till rätt temperatur för korrekt livsmedelsförvaring.



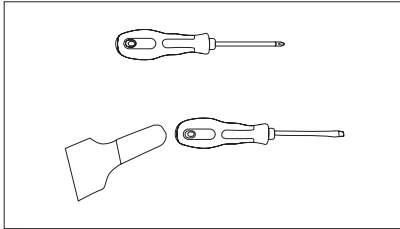
### VARNING!

Vi rekommenderar att du ber någon om hjälp med att hålla ett fast grepp om dörrarna under arbetets gång.



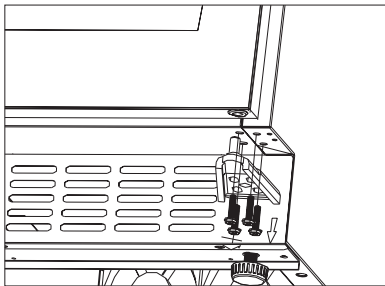
Om så krävs på installationsplatsen.  
Verktyg som behövs:

1. Korsformad skruvmejsel
2. Spatel eller tunn skruvmejsel

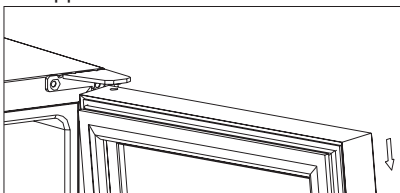


Innan du börjar lägger du vinkylen på dess baksida för att komma åt basen. Den bör placeras på det mjuka förpackningsmaterialet eller liknande material för att kylsystemet på baksidan skall skyddas.

3. Ställ vinkylen upp, öppna dörren och ta bort hyllorna i dörren och stäng den (så att inte hyllorna skadas).
4. Ta bort det nedre gångjärnet genom att skruva loss de fyra skruvarna. Var försiktig och håll ordentligt i glasdörren när skruvarna är borttagna.

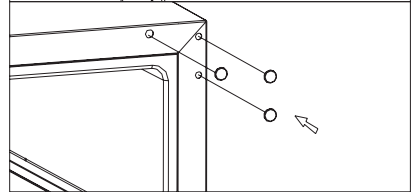
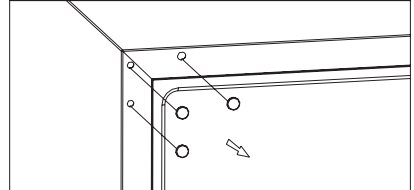
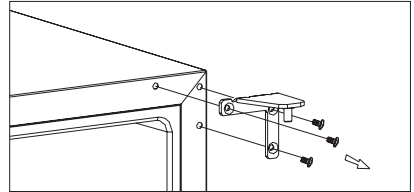


5. Ta försiktigt bort den övre dörren och lägg den på en repfri yta med utsidan uppåt för att förhindra skada.

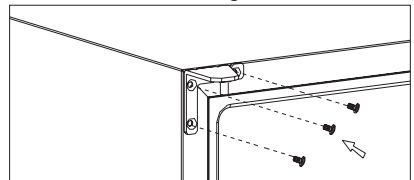


OBS! När du tar bort dörren, håll reda på brickan/brickorna mellan det mellersta gångjärnet och den nedre delen av frysens dörr. Dessa kan lätt fastna på dörren. Tappa inte bort den/dem.

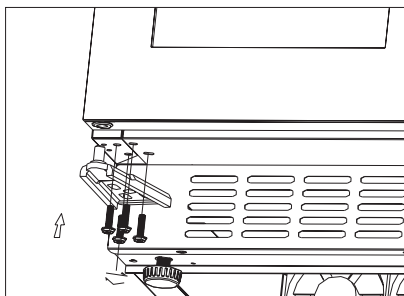
6. Skruva loss det övre gångjärnet i det övre högra hörnet av vinkylen och ta sedan en spackel eller tunn skruvmejsel och bänd skruvhålet i vänstra hörnet av vinkylen, täck över skruvhålen på höger sida.



7. Skruva fast det alternativa övre vänstra gångjärnet (ingår i beslagen) till det övre vänstra hörnet av vinkylen och dra åt ordentligt.



8. Röttera dörren 180° och flytta därefter dörren till avsedd plats. Skruva därefter fast det nedre gångjärnet på avsedd plats till vänster och dra åt efter det att dörren är i nivå.

**VARNING!**

Ställ tillbaka produkten på plats, justera in den i våg och vänta sedan minst fyra timmar innan du ansluter den till eluttaget.

## SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL

**VARNING!**

Koppla loss produkten från eluttaget innan du utför någon form av underhåll.



Kylenheten i denna produkt innehåller kolväten. Underhåll och påfyllning får därför endast utföras av en auktoriserad servicetekniker.

- Vrid ur överblivet vatten ur svampen eller trasan innan du rengör kontroller eller elektriska delar.
- Tvätta vinkylens utsida med varmt vatten och mildt flytande rengöringsmedel.
- Inspektera regelbundet dörrtätningarna och torka dem rena från eventuell smuts.
- Skölj av och torka noggrant.

## REGELBUNDEN RENGÖRING

Utrustningen måste rengöras med jämna mellanrum:



Dra inte i, flytta inte och undvik att skada rörledningarna och kablarna inne i kylskåpet.

Använd aldrig skarpa rengöringsmedel, skurpulver, parfymerade rengöringsprodukter eller vaxpolermedel för att rengöra kylen/frysen invändigt eftersom sådana produkter skadar ytfinishen och efterlämnar en stark lukt.

- Tvätta insidans ytor med varmt vatten och bikarbonatlösning. Lösningen bör bestå av ca 2 matskedar bikarbonat och en liter vatten.



Var försiktig så att du inte skadar kylsystemet.

Anslut produkten till eluttaget igen efter rengöringen.

## BYTE AV GLÖDLAMPAN

**VARNING!**

**VARNING!** Om LED-lampan är trasig SKA DU INTE BYTA DEN SJÄLV. Om LED-lampan byts av en icke kvalificerad person finns risk för skada och fel på produkten.

LED-lampan måste bytas av en expert för att förhindra skada. Kontakta din lokala serviceavdelning.

## LÅNGA UPPEHÅLL I ANVÄNDNING

När produkten inte har använts under längre perioder ska man beakta följande:

- **koppla loss produkten från eluttaget.**
- ta bort allt i kylen.
- rengör produkten och alla tillbehör.
- låt dörren stå på glänt så att inte dålig lukt bildas.



Vinkylen ska placeras i rummets svalaste del på avstånd från apparater som producerar värme och inte i direkt solljus.

## ELVABROTT

De flesta strömavbrott åtgärdas inom några få timmar, och bör inte påverka temperaturen i din enhet om du minimerar antalet gånger som dörren öppnas. Om strömmen kommer att vara borta under en längre tidsperiod behöver du vidta åtgärder för att skydda innehållet.

## FELSÖKNING

Du kan själv lösa de vanligaste felen, vilket besparar dig kostnaden för ett servicebesök. Försök med förslagen

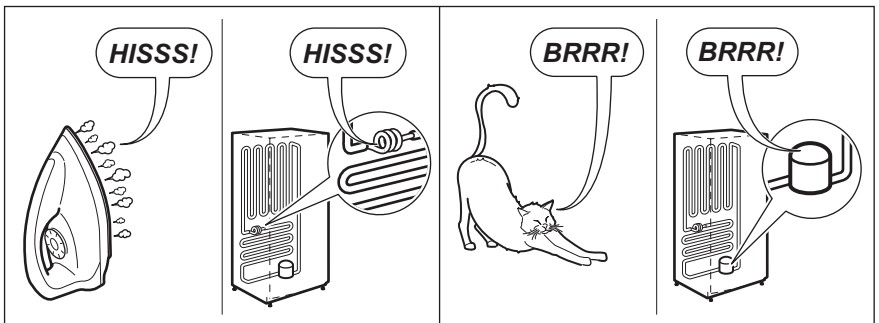
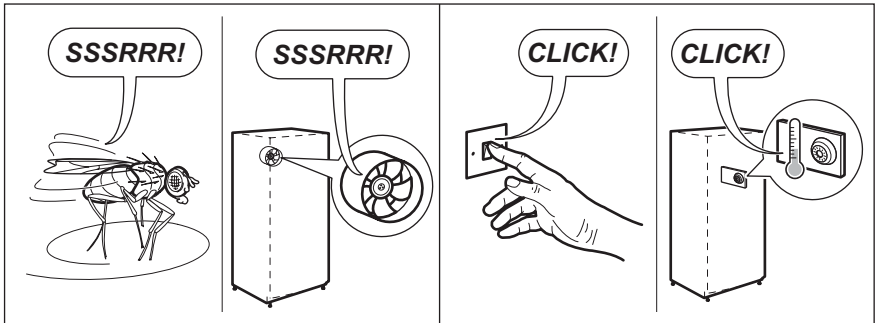
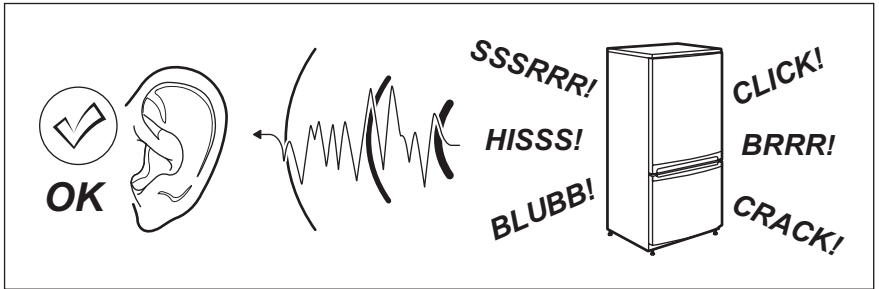
nedan för att se om du kan lösa problemet innan du ringer service.

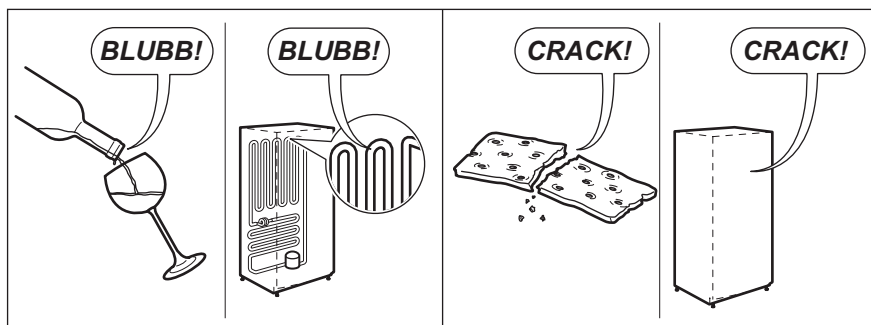
Problem	Möjlig orsak	Åtgärd
Vinkylen fungerar inte.	Ej inkopplad.	Sätt in stickkontakten i eluttaget.
	Produkten är avstängd.	Sätt på produkten.
	Jordfelsbrytaren har utlöst eller en säkring har gått.	Tryck på brytaren eller byt säkringen.
Vinkylen är inte tillräckligt kall	Kontrollera temperaturens inställning.	Verifiera den inställda temperaturen.
	Dörren är inte ordentligt stängd.	Kontrollera injusteringen av dörren. (par. 7.4)
	Dörrens tätning sluter inte ordentligt.	Rengör dörrens tätning med en fuktig trasa och mild rengöringsmedel och vatten.

<b>Problem</b>	<b>Möjlig orsak</b>	<b>Åtgärd</b>
Kompressorn arbetar utan uppehåll.	Rumstemperaturen är högre än normalt.	Kontrollera rumstemperaturen.
	Dörren öppnas för ofta.	Håll inte dörren öppen längre än nödvändigt.
	Dörren är inte ordentligt stängd.	Kontrollera att dörren är ordentligt stängd.
	Dörrens tätning sluter inte ordentligt.	Kontrollera tätningens skick och rengör den med en fuktig trasa med mildt rengöringsmedel och vatten.
Belysningen fungerar inte.	Ej inkopplad.	Sätt in stickkontakten i eluttaget.
	Jordfelsbrytaren har utlöst eller en säkring har gått.	Tryck på brytaren eller byt säkring.
	LED-lampan är trasig.	Kontakta service.
	Ljusknappen fungerar inte.	Kontakta service.
För mycket vibration.	Kontrollera att vinkylens nivå är i nivå.	Justera in den i nivå.
För mycket ljud.	Det rasslande ljudet kan komma från kylmedlets flöde, och är normalt.	
	Sammandragning och utvidgning av insidans väggar kan ge upphov till smållande och knastrande ljud.	Om ljudet blir värre, kontakta service.
	Vinkylens nivå står inte i nivå.	Justera in den i nivå.
Dörren går inte att stänga.	Vinkylens nivå står inte i nivå.	Justera in den i nivå.
	Tätningen är smutsig.	Rengör dörrens tätning med en fuktig trasa och mildt rengöringsmedel och vatten.

# LJUD

Vissa ljud hörs under normal användning (kompressor, cirkulation av köldmedel).





## TEKNISK INFORMATION

### TEKNISKA DATA

Den tekniska informationen anges på märkplåten som sitter inne i produkten samt på energimärkningsetiketten.

QR-koden på energimärkningsetiketten som levereras med produkten ger en webblänk till informationen om denna produkt i EU EPREL-databasen. Förvara energimärkningsetiketten som referens tillsammans med användarhandboken och alla andra dokument som medföljer denna produkt.

Det går också att hitta samma information i EPREL med länken <https://eprel.ec.europa.eu> och modellnamnet och produktnumret som finns på produktens typskylt. Se länken [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) för mer detaljerad information om energimärkningsetiketten.

Friskrivning: det finns ingen QR-kod för marknaden i Ryssland, Vitryssland, Ukraina och Schweiz, så delen om QR-koden är inte tillämplig för dem.

## INFORMATION TILL PROVANSTALTER


Installation och förberedelse av produkten för all EcoDesign-verifiering ska överensstämma med EN 62552.

Ventilationskrav, fördjupningsdimensioner och minsta bakre fritt utrymme ska vara

det som anges i denna bruksanvisning i kapitel 6. Vänligen kontakta tillverkaren för ytterligare information, inklusive lastplaner.

# MILJÖ




Symbolen  på produkten eller på förpackningen visar att produkten inte får kasseras som hushållsavfall. Den skall i stället lämnas in på en lämplig uppsamlingsplats för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning.

Genom att säkerställa en korrekt kassering av denna produkt bidrar du till att förhindra potentiella, negativa konsekvenser för vår miljö och vår hälsa, som annars kan bli följderna om produkten inte hanteras på rätt sätt.

För mer information om återvinning av denna produkt kontaktar du de lokala myndigheterna, ortens sophanteringstjänst eller butiken där produkten köptes.

## FÖRPACKNINGSMATERIAL

Material märkta med symbolen  kan återvinnas. Kassera förpackningsmaterialen i lämpliga uppsamlingsbehållare för återvinning.

[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)



CE

**AEG**