

# CAVIN

## NAVODILA ZA UPORABO



---

SW-18 | SW-40 | SW-54 | SW63

---

**Pred namestitvijo in uporabo natančno preberite ta priročnik.**

# Kazalo

## 1. RAZLAGA

1.1 Električne zahteve.....	3
1.2 Omejitve pri namestitvi .....	3
1.3 Uporaba električnega podaljška .....	4
1.4 Montaža električne vitrine. ....	4
1.5 Funkcije hladilne vitrine in uporaba- začetne nastavitve .....	5
1.6 Pomembna varnostna navodila.....	6
<b>2. Upravljanje vaše vinske vitrine .....</b>	<b>7</b>
<b>3. NASTAVITEV TEMPERATURE.....</b>	<b>9</b>
3.1 Nastavitev temperature vaše vinske vitrine .....	9
3.2 Nastavitev temperature za SW-24.....	10
<b>4. Hranjenje vinskih steklenic.....</b>	<b>13</b>
4.1 Metode nalaganja steklenic .....	13
4.2 Varnost steklenic in polic .....	14
4.3 Odstotek vlage v vinski vitrini .....	14
<b>5. VZDRŽEVANJE.....</b>	<b>14</b>
<b>6. ODPRAVLJANJE TEŽAV.....</b>	<b>15</b>
6.1 Težava in rešitev .....	16
6.2 Zahteve po pozornosti. ....	18
6.3 Opozorilo!.....	19

## 1. RAZLAGA

Ta priročnik z navodili je univerzalna različica za modele hladilnikov za vino, ki jih proizvaja naše podjetje. Videz enot, ki jih kupite, se lahko nekoliko razlikuje od priročnika, vendar to ne vpliva na vaše pravilno delovanje in uporabo. Prosimo, da pozorno preberete razdelke, ki ustrezajo določenemu modelu, ki ga izberete, in priročnik pravilno shranite, da se vam bo kasneje olajšala uporaba.

### 1.1 ELEKTRIČNE ZAHTEVE

- Prepričajte se, da obstaja ustrezna vtičnica (220-240 V/50 Hz) z ustrezno ozemljitvijo za napajanje vinske kleti.
- Izogibajte se uporabi vmesnikov s tremi vtiči ali prekinitvi tretjega ozemljitve, da bi omogočili vtičnico z dvema vtičema. To je nevarna praksa, saj ne zagotavlja učinkovite ozemljitve vinske kleti in lahko povzroči nevarnost električnega udara.

### 1.2 OMEJITVE PRI NAMESTITVI

- Vinske vitrine ne postavljajte na mesto, ki ni ustrezno izolirano ali ogrevano, npr. garaža itd.
- Izberite primerno lokacijo za vinsko vitrino na trdi ravni površini, stran od neposredne sončne svetlobe ali vira toplote, npr. radiatorje, grelne plošče, kuhalne naprave itd. Morebitne talne neravnine popravite z izravnalnimi nogami, ki se nahajajo na sprednjem in zadnjem spodnjem kotu vinske vitrine.

### 1.3 UPORABA EL. PODALJŠKOV

Izogibajte se uporabi podaljška zaradi možnih varnostnih nevarnosti pod določenimi pogoji. Če je treba uporabiti podaljšek, uporabite samo 3-žilni podaljšek, ki ima 3-kraki ozemljitveni vtič in vtičnico s 3 režami, katera sprejme vtič. Označena moč podaljška mora biti enaka ali večja od električne moči aparata.

### 1.4 NAMESTITEV VINSKE VITRINE

1. Ko prejmete vitrino, razpakirajte enoto in se prepričajte, da na njenem zunanjem videzu ni napak (zaradi udarcev, deformacij itd.)
2. Odprite vrata in preverite vso notranjo opremo in priložene elemente, če so vsi popolni (police, navodila, nadzorna plošča itd.) Namestite ga v skladu z naslednjimi točkami, če police ali nosilci polic med transportom odpadejo.
3. Po preverjanju, če ni težav, potem vitrino prenesite na končno mesto, ki bi moralo biti skrbno, kot sledi: (A) Med hladilnikom za vino ter levo in desno steno pustite vsaj 5 cm prostora; najmanj 8 cm med zadnjim delom omarice in steno. (B) Hladilnik za vino postavite na ravno površino, če ni, nastavite noge hladilnika za vino, da ostanejo vodoravne.
4. Proč od virov toplote in prostorov z visoko vlažnostjo (pralnica in kopalnica itd.).
5. Ko premikate ohišje, ga ne nagibajte pod kotom, večjim od 45°. Med prevozom in ponovnim zagonom naj mine vsaj 10 minut.
6. Prepričajte se, da je prezračevanje prosto, če želite svojo omarico namestiti v delovno mizo, sicer bo to zmanjšalo učinek uporabe..

### 1.5 FUNKCIJE VINSKE VITRINE IN UPORABA ZAČETNIH NASTAVITEV

- Pred priključitvijo vitrine na električno omrežje, jo pustite stati pokonci približno 24 ur. To bo zmanjšalo možnost okvare hladilnega sistema zaradi ravnanja med transportom.
- Ko enoto priključite v električno vtičnico, jo pustite delovati vsaj 30 minut, da se prilagodi, preden opravite kakršne koli nastavitve.
- Vinsko vitrino lahko nastavite na poljubno temperaturo med 5°C-20°C (41°F-68°F), da ustreza vašim zahtevam glede shranjevanja vina..

Police (vrsta in število polic se razlikujeta glede na model)

- Odstranite embalažni material s polic, ko je enota stabilna in pripravljena za shranjevanje.
- Steklenice enakomerno razporedite, da preprečite koncentracijo teže na enem mestu. Steklenice se ne smejo dotikati hrbtni strani omare ali stopnice na dnu.
- Prepričajte se, da steklenice niso vse združene na vrhu ali na dnu omare.
- Naenkrat izvlecite samo eno premično polico. Nikoli ne poskušajte potegniti več kot ene.
- Vinska vitrina bo vsebovala steklenice "standardne" velikosti Bordeaux. Če do polovico vaše zbirke sestavljajo steklenice nestandardne velikosti Bordeaux, se lahko vaša največja zmogljivost zmanjša za 20-25 %. Če je vaša zbirka večinoma sestavljena iz teh večjih steklenic, se lahko vaša največja zmogljivost zmanjša za kar 40 %.

## 1.6 POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

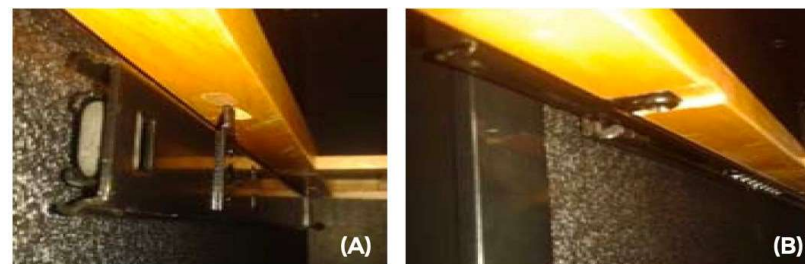
Osnovni previdnostni ukrepi pri uporabi:

- Hladilnik za vino uporabljajte samo za predvidene namene, kot je opisano v tem priročniku.
- Hladilnika za vino nikoli ne izključite tako, da izvlečete napajalni kabel, trdno primite vtič in ga potegnite naravnost ven, da ga odstranite iz stenske vtičnice.
- Takoj popravite ali zamenjajte vsak obrabljen ali poškodovan kabel, nikoli ne uporabljajte kabla, ki je razcepljen ali kaže znake obrabe po svoji dolžini ali na koncih.
- Otroke je treba nadzorovati, da se zagotovi, da se ne igrajo z napravo. Otrokom ne dovolite, da plezajo, sedijo ali stojijo na hladilniku za vino ali visijo z njegovih polic. Lahko poškodujejo ohišje.
- Ne uporabljajte podaljška. Ne uporabljajte te naprave, če je njen napajalni kabel ali vtič poškodovan, ali ne deluje pravilno, ali je poškodovana, ali ne deluje pravilno, ali je poškodovana ali je padla na tla. Če je napajalni kabel poškodovan, ga bo moral zamenjati proizvajalec ali njegova servisna agencija ali podobno usposobljena oseba, da se izognete morebitnim nevarnostim.
- Ne postavljajte drugih naprav v omarico.

## 2. UPRAVLJANJE VAŠE VINSKE VITRINE

### 1. Ostranitev police

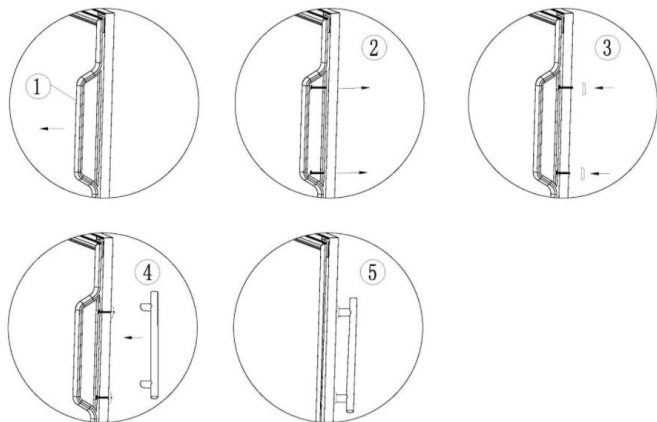
Ko je treba leseno polico zamenjati, preverite, katero vrsto drsnika uporablja



Za odstranitev drsne police:

1. Odstranite vse steklenice.
2. Izvlecite polico, kolikor gre.
3. **Pri izvedbi A**, dvignite polico navzgor in z drsnikov. Prepričajte se, da se mora luknja za les ujemati z drsnim kavljem, ko sestavljate polico.
4. **Pri izvedbi B**, a) odvijte leseno polico z drsnika b) odstranite staro leseno polico in zamenjajte novo c) Leseno polico znova privijte z dna police kot prej.
5. **Pri izvedbi C**, ki je brez drsnika, zaprite zapiralo in vzemite polico.

## 2. Namestitev ročaja



1. Povlecite tesnilo vrat za ročaj.
2. Vijake vstavite v predhodno izvrtane luknje za vijake.
3. Namestite tesnilo.
4. Pritrdite ročaj.
5. Privijte vijake in pritisnite tesnilo vrat nazaj na svoje mesto.

## 3. Upravljanje vinske vitrine





Vsaka vinska klet ima upravljalno ploščo na sprednji strani enote. Ta upravljalna plošča vključuje več funkcij za upravljanje in nadzor temperature.

## 3. NASTAVITVE TEMPERATURE

### 3.1 NASTAVITEV TEMPERATURE ZA VINSKO VITRINO



#### 3.1.1 Nadzorna plošča za eno območje

-  VKLOP/IZKLOP sistema
-  VKLOP/IZKLOP LED luči
-  Temperatura GOR
-  Temperatura DOL

### 3.1.2 Nadzorna plošča za dve območji

#### Gornja kontrolna plošča

VKLOP/IZKLOP sistema





VKLOP/IZKLOP LED luči

Temperatura GOR

Temperatura DOL



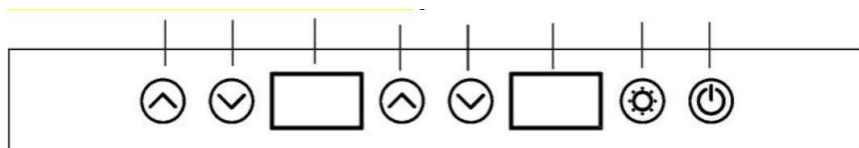
### **SPODNJA kontrolna plošča**

-  VKLOP/IZKLOP sistema
-  VKLOP/IZKLOP LED luči
-  Temperatura GOR
-  Temperatura DOL

#### **3.1.3 Spremenite prikaz temperature**

Če tipko za temperaturo pritisnete gor in dol za 5 sekund, se bo prikaz temperature zamenjal med °C in F°..

### **3.2 NASTAVITEV TEMPERATURE ZA SW-24**



Pred uporabo odklenite ploščo.

1. Temperatura GOR, temperatura zgornjega območja se poveča za 1 °C vsakič, ko pritisnete gumb.
2. Temperatura DOL, temperatura zgornje cone se zniža za 1 °C vsakič, ko pritisnete gumb.

Prikaz temperature zgornje cone

3. Temperatura GOR, temperatura spodnje cone se poveča za 1 °C vsakič, ko pritisnete gumb.
4. Temperatura DOL, temperatura spodnje cone se zniža za 1 °C vsakič, ko pritisnete gumb.

Prikaz temperature spodnje cone

5. Izberite način LED luči
  - a) Način 1 (privzeta nastavitve): ECO, plošča bo prikazala ECO kar pomeni, da je LED luč v načinu 1, takrat se bo LED luč samodejno VKLOPILA/IZKLOPILA avtomatsko, ko se vrata odprejo/ zaprejo.
6. Način 2: ko pritisnete gumb za lučko LED za 5 sekund, bo ECO na plošči izginil, takrat je lučka LED v načinu 2, lučka LED bo VKLOPLJENA, vendar se bo samodejno IZKLOPILA po 4 urah.
7. VKLOPITE in IZKLOPITE napajanje.
8. Preklapljanje LED-zaslona med odčitki Celzija ali Fahrenheita - Pritisnite gumb 1 in gumb 2 hkrati za 3 sekunde, da preklopite LED-prikaz med odčitki Celzija ali Fahrenheita.
9. Odklenite nadzorno ploščo - Pritisnite gumba 4 in gumb 5 hkrati za 6 sekund, da odklenete nadzorno ploščo. Plošča se bo po 5 sekundah samodejno zaklenila brez kakršnih koli dejanj.
10. Alarm za vrata, ko so vrata odprta 60 sekund, se bo oglasil alarm in na plošči bo prikazan H1.

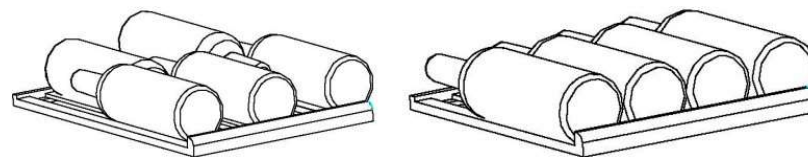
**4.3** Artikel se bo uporabljal pri sobni temperaturi od 16 do 38 °C (61-100 °F).

**4.4** Območje nastavitve temperature omarice je 5~20 °C (41~68 F°). Stranke lahko nastavijo temperaturo glede na svoje dejanske potrebe.

**Opombe:**

- Za eno cono ni grelnega elementa, zato bo na temperaturo za eno cono vplivala temperatura okolja.
- Hladilnik vina in indikator se bosta vklopila, dokler ni dosežena zelena temperatura. Eno temperaturno območje je enaka operacija.
- Odčitek temperature prikazuje dejansko klet temperaturo, med prilagajanjem začasno prikaže nastavljeno temperaturo, nato pa se po 5 sekundah vrne nazaj brez kakršnega koli delovanja.
- Temperature lahko nihajo glede na to, ali je notranja luč VKLOPLJENA ali IZKLOPLJENA, in glede na položaj steklenic.
- Temp. zgornjega predelka mora biti nastavljena nižje od spodnjega predelka ali na enaki temp. kot dno predelku, vendar ga ni mogoče nastaviti na temp. Višjo od spodnjega predelka.

## 4. SKLADIŠČENJE STEKLENIC



### 4.1 NAČIN POLNJENJA

- Kapaciteta lesenih polic: 4,5,9 ali 11 steklenic/polica.
- Kapaciteta lesenih polic: 5, 8 ali 12 steklenic/polica.
- Med steklenicami in zadnjo ploščo naj bo najmanj 20mm.
- Zagotovljeno skladiščenje steklenic FI.78mm & dolžine 300mm, drugače se kapaciteta hranjenja zmanjša

### 4.2 VARNOST POLIC IN STEKLENIC

Zagotovite varnost steklenice in police, upoštevajte naslednje nasvete:

1. Steklenice čim bolj enakomerno razporedite po policah, da teža ne bo zgoščena na eni točki in poskrbite, da se steklenice ne bodo dotikale hrbtnih strani omare.
2. Prepričajte se, da steklenice niso združene skupaj na vrhu ali dnu omare
3. Upoštevajte navodila za nalaganje v razdelku 2, glede na vrsto napeljave za shranjevanje, s katero je opremljena vaša omara, in nikoli ne zlagajte steklenic na drsno polico.



1. Ker bo vlažnost nihala glede na sobno vlažnost in temperaturo, prosimo, naredite posebno folijo za pakiranje pred shranjevanjem v omari, kar bo zagotovilo, da se nalepka na steklenici ne poškoduje.

### 4.3 ODSOTOK VLAŽNOSTI ZNOTRAJ HLADILNIKA ZA VINO: 50%-80%

## 1. VZDRŽEVANJE

Da bi zagotovili najboljšo zmogljivost in dolgo življenjsko dobo zanesljivega delovnega predmeta, prosimo, sledite spodnjim preprostim vzdrževalnim in čistilnim postopkom:

- Prepričajte se, da je napajalni kabel izklopljen, preden očistite zadnji del ohišja ali preden ga premaknete.
- Notranjost ohišja temeljito očistite enkrat letno, potem ko ste ga izklopili iz električnega omrežja in odstranili steklenice (uporabite vodo in blago čistilo, nato previdno sperite).
- Če želite zagotoviti, da vaš hladilnik za vino zagotavlja dolgotrajno zanesljivo delovanje, ga redno preverjajte in obvestite svojega prodajalca, če odkrijete kaj nenavadnega.

**Če imate po zgornjem preverjanju še vedno težave, se obrnite na servisni center ali prodajalca.**

## 5. ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	MOŽEN VZROK	UKREP
Nič ne deluje. Aparat ne deluje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparat ni priključen na električno omrežje.</li> <li>• Naprava je izklopljena.</li> <li>• Sprožilo se je odklopno stikalo ali je pregorela varovalka.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Priključite aparat.</li> <li>• Vključite aparat.</li> <li>• Vključite odklopnik ali zamenjajte varovalko.</li> </ul>
Naprava ni dovolj hladna.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura ni pravilno nastavljena.</li> <li>• Temperatura okolice lahko zahteva drugačno nastavitvev temperature.</li> <li>• Vrata so bila prepogosto odprta.</li> <li>• Vrata niso bila popolnoma zaprta.</li> <li>• Vrata niso hermetično zaprta.</li> <li>• Kondenzator je preveč umazan.</li> <li>• Prezračevalna odprtina je zamašena ali preveč prašna.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preverite nastavljeno temperaturo.</li> <li>• Nastavite drugačno temperaturo.</li> <li>• Ne odpirajte vrat pogosteje, kot je potrebno.</li> <li>• Pravilno zaprite vrata.</li> <li>• Preverite tesnilo vrat in ga očistite ali zamenjajte.</li> <li>• Očistite ovire in odstranite prah.</li> </ul>
Aparat se pogosto sam vklaplja in izklaplja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sobna temperatura je višja od povprečja.</li> <li>• Enoti je bila dodana velika količina steklenic.</li> <li>• Vrata se prepogosto odpirajo.</li> <li>• Vrata niso popolnoma zaprta.</li> <li>• Tesnilo vrat ne tesni pravilno.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Napravo postavite na hladnejše mesto.</li> <li>• Napravo pustite delovati nekaj časa, dokler ni dosežena nastavljena temperatura.</li> <li>• Ne odpirajte vrat pogosteje, kot je potrebno. • Pravilno zaprite vrata. • Preverite tesnilo vrat in ga očistite ali zamenjajte.</li> </ul>

## 1.1 TEŽAVA IN REŠITEV

Opomba: normalno delovanje za naslednji pojav:.

### A) Kompressor se ne zažene

Kompressor se ne bo zagnal, če je sobna temperatura nižja od željene, vendar element še vedno deluje z grelcem v notranjosti, dokler ni dosežena željena temperatura.

### B) Ponovni zagon kompresorja

Kompressor bo prenehal delovati, ko hladilni sistem v omari doseže prednastavljeno temperaturo, in ponovno začel delovati, dokler ni dosežena želena temperatura. Pred ponovnim zagonom pustite vsaj 5 minutni interval.

### C) Rosa na površini vitrine

Na površini hladilnika za vino, zlasti na steklenih vratih, je nekaj zmrzali, če je predmet v vlažnem prostoru. To je posledica vlage v zraku, ki pride v stik z ohišjem. Obrišite ga s suho krpo.

### D) Običajni zvoki delovanja

- 'Vrenje vode', klopotanje ali rahle vibracije, ki so posledica kroženja hladilnega sredstva skozi hladilne tuljave
- Pokanje ali pokanje zaradi cikla samodejnega odmrzovanja, ki topi nabiranje ledu.
  1. Zvok kompresorja, ko začne ali preneha delovati.
  2. Zvok pretakanja hladiva v hladilnem sistemu.
  3. Hrup izhlapevanja hladilnega sredstva v uparjalniku.

### E) Kondenzacija v notranjsoti

V okolju z visoko stopnjo vlažnosti ali so bila vrata hladilnika za vino dlje časa odprta ali pogosto odprta, je veliko kondenzacije, zato obrišite vodo z vrat in sten ter pustite vrata zaprta, dokler mogoče.

### Funkcija ogrevanja na spodnjem območju

Funkcija ogrevanja na spodnjem območju bo samodejno vklopljena iz spodnjega razloga:

- Pri nastavitvi temp. je višja od sobne temp.
- Ko je notranja temperatura dna nižja od nastavljene temp..

### F) Indikatorska lučka

Ko je temperatura v notranjosti ohišja izven območja nastavljene temperature, bosta lučki za gor in dol svetili. Ko temperatura doseže nastavljeno temperaturo, bo ta lučka samodejno ugasnila.

### Koda napake

E9 - Signalni kabel je ohlapen, signalni kabel je treba ponovno priključiti

E2.1 - Senzor temperature

E2 - Glavna težava je okvara hlajenja

H1 - Alarm za vrata, ko so vrata odprta 60 sekund, se oglasi alarm in prikaže se H1.

## 1.2 ZADEVE NA KATERE JE TREBA BITI POZOREN

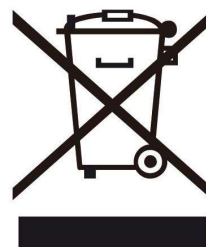
### Nasveti za odstranjevanje odpadkov

Ovoj se uporablja za zaščito električnega aparata med transportom in vsak del materiala je recikliran material.

- Valoviti karton/karton (iz odpadnega papirja)
- Polistirenski blok (penasti polistiren brez fluorida)
- Plastična folija, vrečka (polistiren)
- Pakirna vrvica (polistiren)
- Nikoli ne pustite, da se otrok igra z embalažo, plastična folija lahko povzroči zadušitev.
- Prenesite embalažni material v javno okoljsko zbirališče..

Odpadni hladilnik za hladno vino še vedno vsebuje veliko dragocenih surovin in jih je treba ločeno obdelati v stanovanjskih območjih, ki ne uporabljajo klasifikacije smeti.

- Odpadni hladilnik za hladno vino je treba pravočasno odstraniti; odklopite vtič in odstranite napajalni mehki kabel. Uničite ključavnico, da preprečite situacijo, ko bi se otrok med igranjem ključavnice zaklenil sam.
- Pred pošiljanjem hladilnika v javno zbirališče, sistem za hladilno kroženje ne sme biti poškodovan, da zagotovite, da hladilno sredstvo in olje hladilnika za ne puščata.
- Za situacije glede datuma zbiranja odpadkov in zbirališča se posvetujte z lokalnim okoljskim sanitarnim oddelkom ali vladno agencijo.



# OPOZORILO!

- Plast hladilnega sredstva in pene sta vnetljiva. Pri vzdrževanju, namestitvi, transportu in rokovanju bodite pozorni na ogenj. Rabljeni izdelek morajo reciklirati specializirana podjetja, ne zavržite samovoljno.
- Stroj je prepovedano postavljati na mesto, kjer je možno uhajanje jedkih in vnetl lahko eksplodira ali poškoduje stroj.
- Ozemljitvenih vodnikov ni mogoče povezati s plinovodom, vodovodnim sistemom, strelovodom in telefonom. Če tega ne upoštevate, lahko pride do nesreče zaradi električnega udara.
- Napajalnega kabla ni mogoče podaljšati brez dovoljenja, medtem ko ta naprava ne more deliti vtičnice z drugo napravo, sicer lahko povzroči kratek stik ali poškoduje elektronske komponente.
- Ta izdelek ne vsebuje rezervnih delov, zato ga ne razstavljajte
- Hladilno sredstvo, uporabljeno v tem izdelku, je vnetljivo, neprofesionalno vzdrževalno osebje ne sme popravljati stroja, nepravilno popravilo lahko povzroči požar ali eksplozijo. Če je stroj v okvari, se obrnite na servisno osebje.
- Otroke je treba nadzorovati, da se zagotovi, da se ne igrajo z napravo.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov serviser ali podobno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.
- OPOZORILO: Prezračevalne odprtine v ohišju naprave ali v vgradni strukturi naj ne bodo zamašene.
- OPOZORILO: Ne uporabljajte mehanskih naprav ali drugih sredstev za pospešitev postopka odmrzovanja, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- OPOZORILO: Ne poškodujte krogotoka hladilnega sredstva.
- OPOZORILO: Ne uporabljajte mehanskih naprav ali drugih sredstev za pospešitev postopka odmrzovanja, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.
- OPOZORILO: Ne poškodujte krogotoka hladilnega sredstva.
- OPOZORILO: Ne uporabljajte električnih naprav znotraj predelkov za shranjevanje hrane v napravi, razen če so takšne vrste, kot jo priporoča proizvajalec.
- OPOZORILO: Pri nameščanju naprave pazite, da napajalni kabel ni ukleščen ali poškodovan.
- OPOZORILO: Ne postavljajte več prenosnih vtičnic ali prenosnih napajalnikov na zadnji strani naprave. • V tej napravi ne shranjujte eksplozivnih snovi, kot so aerosolne pločevinke z vnetljivim pogonskim plinom. • Vtič mora biti dostopen po namestitvi izdelka.
- NEVARNOST: Nevarnost zagozditve otroka. Preden zavržete svoj stari hladilnik ali zamrzovalnik: • Snemite vrata. • Pustite police na mestu, da otroci ne bodo zlahka zlezli vanje.
- Ta aparat je namenjen uporabi v gospodinjstvu in podobnih aplikacijah, kot so:
- kuhinje za osebje v trgovinah, pisarnah in drugih delovnih okoljih;
- kmečke hiše in stranke v hotelih, motelih in drugih stanovanjskih okoljih;



- okolja tipa nočitev z zajtrkom;
- gostinstvo in podobne ponudbe.
- Ko je stroj nameščen, morajo leva in desna stran ter zadnji del imeti več kot 5 cm prostora za odvajanje toplote, stroj ne sme shranjevati vnetljivih predmetov.
- Med rokovanjem bodite previdni, ne prenašajte s sprednje in zadnje strani škatle, temveč držite z leve in desne strani, ne smete ležati, da bi premikali škatlo.