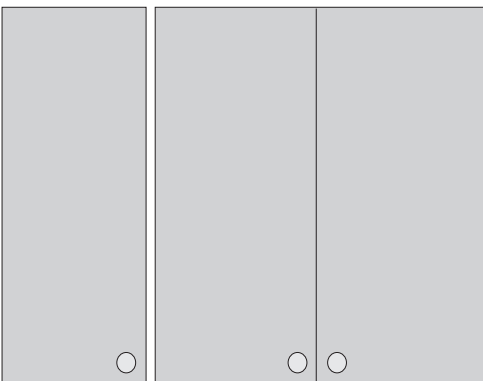
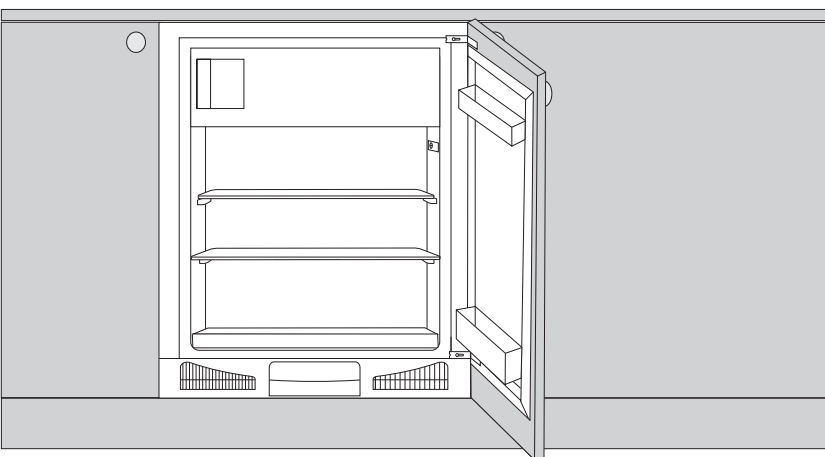


SI

PODROBNA NAVODILA ZA UPORABO HLADILNIKA Z ZAMRZOVALNIKOM



gorenje



Zahvaljujemo se za zaupanje, ki ste nam ga izkazali z nakupom našega aparata. Pri uporabi vam želimo veliko zadovoljstva.

Aparat je namenjen samo za uporabo v gospodinjstvu.

Spodnji del je **hladilnik**, namenjen shranjevanju svežih živil pri temperaturi višji od 0°C.

Zgornji del je **zamrzovalnik**, namenjen zamrzovanju svežih in dolgoročnemu shranjevanju zamrznjenih živil (do enega leta, odvisno od vrste živil). Prostor je označen s štirimi zvezdicami.

VSEBINA

4 POMEMBNA OPOZORILA	UVOD
8 NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO PRI HLADILNO ZAMRZOVALNIH APARATIH	
9 OPIS APARATA	OPIS APARATA
10 NAMESTITEV IN PRIKLJUČITEV	
11 UPRAVLJANJE APARATA	
13 NOTRANJA OPREMA APARATA	
15 SHRANJEVANJE ŽIVIL V HLADILNIKU	SHRANJEVANJE IN ZAMRZOVANJE ŽIVIL
16 ZAMRZOVANJE IN SHRANJEVANJE ZAMRZNJENIH ŽIVIL	
16 Postopek zamrzovanja	
16 Pomembna opozorila za zamrzovanje svežih živil	
17 Shranjevanje industrijsko zamrznjenih živil	
17 Čas shranjevanja zamrznjenih živil	
17 ODTAJEVANJE zamrznjenih živil	
18 ODTAJEVANJE APARATA	ODTAJEVANJE IN ČIŠČENJE APARATA
19 ČIŠČENJE APARATA	
20 ODSTRANJEVANJE MOTENJ	OSTALO
22 INFORMACIJE O HRUPU APARATA	



POMEMBNA OPOZORILA

Otroci, stari osem let in več ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi in umskimi zmožnostmi ali s pomanjkljivim znanjem ter izkušnjami lahko uporabljajo ta aparat pod ustreznim nadzorom ali če so prejele ustrezna navodila glede varne uporabe aparata in če razumejo nevarnosti, ki so povezane z uporabo aparata. Otroci naj se ne igrajo z aparatom. Otroci naj ne čistijo aparata in naj ne opravljajo vzdrževalnih opravil na njem brez ustreznega nadzora.

Pred priključitvijo aparata je treba natančno prebrati navodila za uporabo, ki opisujejo aparat ter njegovo pravilno in varno uporabo. Prilagojena so različnim tipom/modelom aparatov, zato so lahko opisane tudi nastavitve in oprema, ki jih vaš aparat nima.

Vgradnim aparatom so priložena navodila za vgradnjo. Namenjena so strokovnjaku za namestitev aparata v pohištveni element.

Odstranite embalažo, ki je namenjena varovanju aparata oz. posameznih delov med transportom.

Pred priključitvijo na električno omrežje naj aparat miruje v pokončnem položaju približno 2 uri. Tako zmanjšate možnost nepravilnega delovanja zaradi vpliva transporta na hladilni sistem.

Priključitev na električno omrežje in ozemljitev aparata morata biti izvedeni po veljavnih standardih in predpisih.

V tem aparatu ne hranite eksplozivnih snovi kot so pločevinke aerosola z vnetljivim potisnim plinom.

Aparat se ne sme uporabljati na prostem in ne sme biti izpostavljen dežju.

Po vgraditvi oziroma postavitvi, mora biti vtikač aparata dostopen!

Pred čiščenjem aparat obvezno izključite iz električnega omrežja (izvlecite priključni kabel iz vtičnice).

Če je priključni kabel poškodovan, ga mora zamenjati serviser ali druga strokovno usposobljena oseba.

Če aparata dalj časa ne boste uporabljali, izklopite aparat z gumbom in prekinite dovod električne energije aparatu. Aparat izpraznite, odtalite, očistite in pustite vrata priprta.

V skrbi za okolje odsluženi aparat oddajte pooblaščenim zbiralcem izrabljenih gospodinjskih aparatov.

Za embaliranje uporabljamo okolju prijazne materiale, ki se lahko brez nevarnosti za okolje ponovno predelajo, deponirajo ali uničijo.

Etiketa z osnovnimi podatki o aparatu je v notranjosti aparata. Če je nalepljena etiketa jezikovno neustrezna, jo zamenjajte s priloženo.

OPOZORILO! Odprtine za zračenje na aparatu oz. vgradnem elementu morajo biti vedno čiste in prehodne.

OPOZORILO! Pri odtajevanju ne uporabljajte mehanskih pripomočkov ali drugih metod, razen tistih, ki jih priporoča proizvajalec.

OPOZORILO! Pri namestitvi, čiščenju in odstranitvi aparata pazite, da ne poškodujete izolacije oz. delov hladilnega sistema. S tem preprečite tudi onesnaženje okolja.

OPOZORILO! Ne uporabljajte električnih naprav v notranjosti aparata, razen tistih, ki jih dovoljuje proizvajalec hladilno-zamrzovalnega aparata.

OPOZORILO! Da bi se izognili nevarnosti zaradi nestabilnosti aparata, ga je treba vgraditi v skladu z navodili.

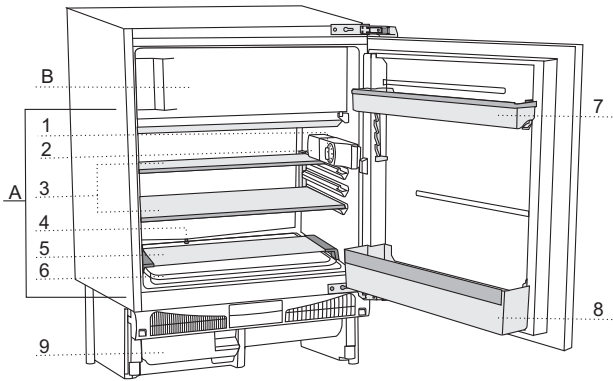


Simbol na izdelku ali njegovi embalaži označuje, da z izdelkom ni dovoljeno ravnati kot z običajnimi gospodinjstskimi odpadki. Izdelek odpeljite na ustrezno zbirno mesto za predelavo električne in elektronske opreme. S pravilnim načinom odstranjevanja izdelka boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice in vplive na okolje in zdravje ljudi, ki bi se lahko pojavile v primeru nepravilnega odstranjevanja izdelka. Za podrobnejše informacije o odstranjevanju in predelavi izdelka se obrnite na pristojni mestni organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali na trgovino, v kateri ste izdelek kupili.

NASVETI ZA VARČEVANJE Z ENERGIJO PRI HLADILNO ZAMRZOVALNIH APARATIH

- Aparat namestite, kot je opisano v navodilih.
- Ne odpirajte vrat aparata pogosteje, kot je potrebno.
- Občasno preverite, če je kroženje zraka za aparatom neovirano.
- Kondenzator na zadnji steni mora biti vedno čist (glejte poglavje Čiščenje aparata).
- Poškodovano ali netesno tesnilo čim prej zamenjajte.
- Živila shranjujte v zaprtih posodah ali ustrezno embalarana.
- Pred vlaganjem živil v hladilnik jih ohladite na sobno temperaturo.
- Zamrznjena živila odtajajte v hladilnem prostoru.
- Iz zamrzovalnika lahko odstranite nekatere predale, kot je opisano v navodilih, da izkoristite celotno prostornino.
- Klasični zamrzovalnik odtalite, ko se na hlajenih površinah nabere približno 3–5 mm ivja oz. ledu.
- Razporeditev polic po notranjosti zamrzovalnika naj bo enakomerna, živila pa zložena tako, da je zagotovljen nemoten pretok zraka (upoštevajte priporočeno razporeditev živil, kot je opisano v navodilih).
- Pri aparatih z ventilatorjem ne založite ventilatorskih rež.
- Če ne potrebujete ventilatorja ali ionizatorja, ju izklopite, ker dodatno porabljata električno energijo.

OPIS APARATA



A Hladilnik

B Zamrzovalnik

- 1 Upravljalna enota
- 2 Osvetlitev notranjosti hladilnika
- 3 Steklена polica (nastavljiva po višini)
- 4 Odprtina za odtok oddaljene vode
- 5 Servirni pladenj
- 6 Posoda za sadje in zelenjavo
- 7 Posodica na vratih hladilnika nastavljiva po višini
- 8 Posodica za steklenice
- 9 Posoda kondenzata

- Notranja oprema aparata se lahko spreminja glede na model aparata.

NAMESTITEV IN PRIKLJUČITEV

IZBIRA PROSTORA

- Aparat postavite v suh in zračen prostor. Pravilno deluje pri temperaturah okolice, ki so podane v tabeli. Razred je naveden na etiketi z osnovnimi podatki o aparatu.

Razred	Temperatura
SN (subnormalni)	od +10 °C do +32 °C
N (normalni)	od +16 °C do +32 °C
ST (subtropski)	od +16 °C do +38 °C
T (tropski)	od +16 °C do +43 °C

Opozorilo: Aparat postavite v dovolj velik prostor. Na 8 g hladilnega sredstva mora biti najmanj 1 m³ prostora. Količina hladilnega sredstva je navedena na tipski tablici v notranjosti aparata.

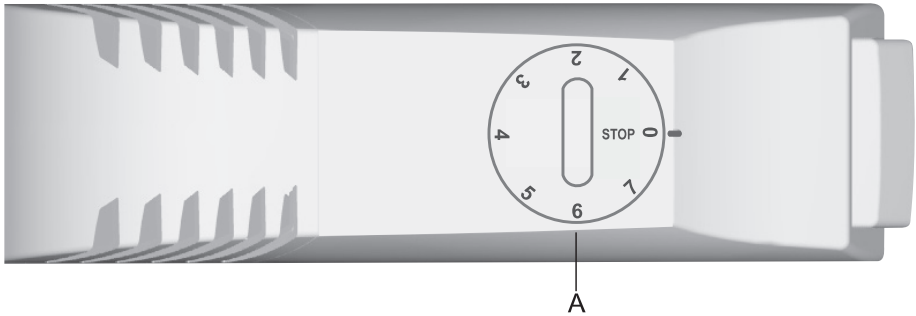
NAMESTITEV APARATA

- Aparat ima 4 nogice, ki so nastavljive po višini, tako da je višina aparata od 82 cm do 90 cm.
Nastavitev izvedete pred vgradnjo aparata v vgradno odprtino. Aparat je treba nastaviti po višini tako, da je zgornji del aparata pod delovno ploščo (glej **Navodila za vgradnjo**).
- Aparata ne izpostavljajte neposrednim sončnim žarkom in ga ne postavljajte v bližino virov toplote. V kolikor se temu ni mogoče izogniti, vgradite izolirno ploščo.

PRIKLJUČITEV APARATA

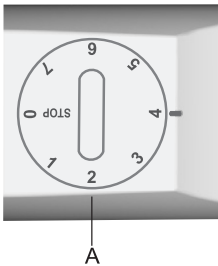
- Aparat priključite na električno omrežje s priključnim kablom. Zidna vtičnica mora imeti ozemljitveni kontakt (varnostna vtičnica). Predpisana nazivna napetost in frekvenca sta navedeni na etiketi z osnovnimi podatki o aparatu.
- Priključitev na električno omrežje in ozemljitev aparata morata biti izvedeni po veljavnih standardih in predpisih. Aparat vzdrži kratkotrajna odstopanja nazivne napetosti, vendar največ od -6% do +6%.

UPRAVLJANJE APARATA

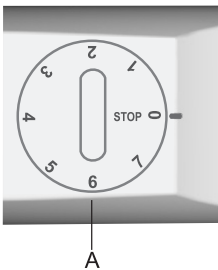


A Gumb za nastavev temperature in vklop/izklop aparata

VKLOP/IZKLOP APARATA

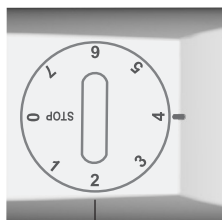


Vklop: gumb termostata zavrtite v smeri urinega kazalca proti poziciji **7**.

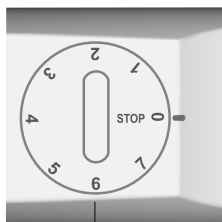


Izklop: gumb zavrtite nazaj v položaj **STOP (0)**.

IZBIRA TEMPERATURE V APARATU



A



A

Višji položaji na gumbu (proti 7) pomenijo nižje temperature (hladnejše) v vseh delih aparata. Temperatura v notranjosti hladilnika lahko pade tudi pod 0 °C. Višje položaje uporabljajte samo, kadar je zelena in priporočljiva nižja temperatura hlajenja ali ko je temperatura okolice nižja od 16 °C. Pri normalni temperaturi okolice priporočamo srednjo nastavitvev.

- Sprememba temperature okolice vpliva na temperaturo v aparatu. Temu ustrezno prilagodite nastavitvev gumba termostata.
- V položaju **STOP (0)** aparat ne deluje (hladilni sistem je izključen), vendar je pod napetostjo (sveti lučka, ko odprete vrata hladilnika).

NOTRANJA OPREMA APARATA

(* Oprema je odvisna od modelov)

POLICA

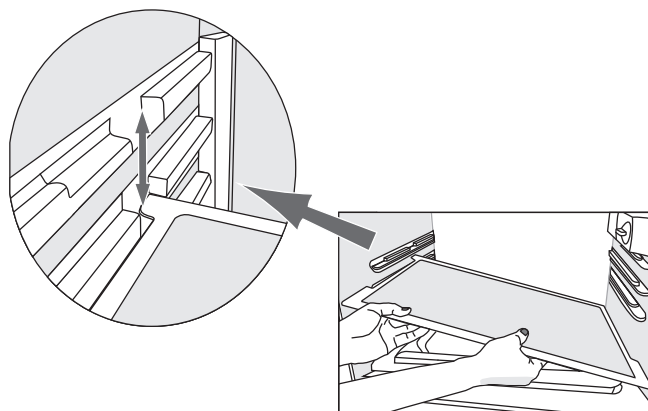
Polico lahko poljubno razporejate po vodilih v notranjosti aparata. Varovana je proti izvleku.

Če želite spremeniti položaj police:

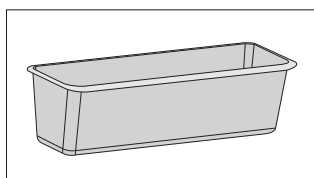
- Z roko privzdignite polico in jo povlecite k sebi do prekinjenega dela vodil.
- V prekinjenem delu vodil lahko poljubno namestite polico po višini.
- Polico na izbrani višini potisnite do konca vodil in jo namestite.

Če želite polico vzeti iz aparata:

- Z roko privzdignite polico in jo povlecite k sebi do prekinjenega dela vodil.
- V prekinjenem delu vodil levo stran police dvignite navzgor in jo pod kotom izvlecite iz aparata.
- Nameščanje poteka v obratnem vrstnem redu.

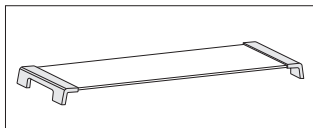


POSODA ZA SADJE IN ZELENJAVO



- Posoda je na dnu hladilnika pod servirnimi pladnji. Tako je zagotovljena vlažnost, ki ugodno vpliva na shranjeno sadje in zelenjavo (manjše izsuševanje).

SERVIRNI PLADENJ

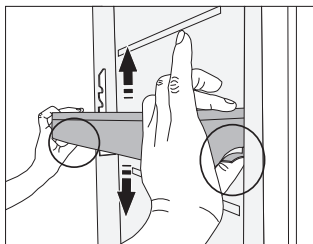


- Nameščen je nad posodo za sadje in zelenjavo. Služi lahko kot polica ali kot servirni pladenj.

NOTRANJA STRAN VRAT HLADILNEGA DELA

Na notranji strani vrat so nameščene posode, ki so namenjene shranjevanju sira, masla, jajc, jogurta ter drugih manjših zavitkov, tub, konzerv ipd. V spodnjem delu vrat je prostor za steklenice.

NASTAVLJIVE VRATNE POSODE

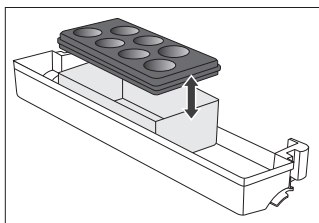


Posodo lahko poljubno prestavljate po višini, ne da bi jo vzeli iz aparata.

Stisnite jezička na vsaki strani in posodo prestavite navzdol/navzgor.

Če želite posodo vzeti iz aparata, jo dvignite do konca navzgor in jo izvlecite.

POSODA ZA SHRANJEVANJE (MULTIBOX)*



- Posoda **MultiBox** je priročna za shranjevanje različnih živil z močnim vonjem in živil, ki jih je treba zaščititi pred izsuševanjem, npr. siri s plemenito plesnijo, sveže salame, čebula, maslo, ...
 - Posoda je zaradi prožnega pokrova nepredušno zaprta in preprečuje izsuševanje živil, vonjave pa se ne širijo po celotnem hladilnem prostoru.
 - Prožni pokrov lahko uporabimo tudi kot podstavek za jajca ali posodico za led.
- Če prožni pokrov uporabimo kot podstavek za jajca, ga položimo neposredno na dno vratne posodice, odprt spodnji del MultiBox posode pa uporabimo za shranjevanje živil, ki so shranjena v manjših embalažah – paštete, marmelade, manjše tube, ...

SHRANJEVANJE ŽIVIL V HLADILNIKU

POMEMBNA OPOZORILA ZA SHRANJEVANJE ŽIVIL



Pravilna uporaba aparata, ustrezno embaliranje živil, vzdrževanje primerne temperature ter upoštevanje higiene živil odločilno vpliva na kakovost shranjevanja živil.

Upoštevajte roke trajanja živil, ki so označeni na embalaži izdelka.

Živila, ki jih shranjujete v hladilniku, morajo biti v zaprtih posodah ali ustrezno embalirana, da ne oddajajo ali sprejemajo vonja in vlage.

V hladilniku ne shranjujte vnetljivih, hlapljivih in eksplozivnih snovi.

Steklenice z visoko vsebnostjo alkohola morajo biti tesno zaprte in v pokončnem položaju.

Nekatere organske raztopine, eterična olja v lupinah limon in pomaranč, kislina v maslu ipd. lahko ob dolgotrajnem stiku s površinami iz plastike ali tesnili povzročijo poškodbe ter predčasno staranje.

Neprijeten vonj nas opozarja na nečistočo aparata oz. pokvarjeno vsebino (glejte Čiščenje aparata).

Če odhajate za daljši čas od doma, iz hladilnika odstranite hitro pokvarljiva živila.

ČAS SHRANJEVANJA ŽIVIL

Priporočljiv čas shranjevanja živil v hladilniku

Živilo	Čas
jajca, marinade, prekajeno meso	do 10 dni
sir	do 10 dni
koreničje	do 8 dni
maslo	do 7 dni
sladice, sadje, gotove jedi, surovo meso v kosu	do 2 dni
ribe, surovo seseklano meso, morski sadeži	do 1 dan

ZAMRZOVANJE IN SHRANJEVANJE ZAMRZNJENIH ŽIVIL

POSTOPEK ZAMRZOVANJA



Maksimalna količina svežih živil, ki jih lahko naenkrat vložite v aparat, je navedena na etiketi z osnovnimi podatki o aparatu. Če je količina večja, je kakovost zamrzovanja slabša, poslabša pa se tudi kakovost že zamrznjenih živil.

- 24 ur pred zamrzovanjem zavrtite gumb termostata v položaj med 5 in 7. Po tem času postavite sveža živila na polico zamrzovalnika. Približno 24 ur po tem, ko vstavite sveža živila v zamrzovalnik, po potrebi zavrtite gumb termostata nazaj na delovno temperaturo (upoštevajte poglavje Izbira temperature v aparatu).

Sveža živila se ne smejo dotikati že zamrznjenih zavitkov!

- Za zamrzovanje manjših količin (do 1 kg) nastavitvev gumba termostata ni treba spreminjati (upoštevajte poglavje Izbira temperature v aparatu).

POMEMBNA OPOZORILA ZA ZAMRZOVANJE SVEŽIH ŽIVIL



V zamrzovalniku zamrzujte samo živila, ki so za to primerna. Vedno naj bodo kakovostna in sveža.

Izberite živilu ustrezno embalažo ter ga pravilno embalarajte.

Embalaža naj ne prepušča vlage in zraka, da se živila ne izsušijo in da ne izgubijo vitaminov.

Embalirana živila označite s podatki o vrsti in količini živil ter z datumom zamrzovanja.

Pomembno je, da živila čim hitreje zamrznejo, zato naj bodo zavitki majhni. Živila pred zamrzovanjem ohladite.

SHRANJEVANJE INDUSTRIJSKO ZAMRZNJENIH ŽIVIL

- Pri shranjevanju in uporabi zamrznjenih živil upoštevajte navodila proizvajalca. Na embalaži sta označena temperatura in rok shranjevanja.
- Izbirajte le živila z nepoškodovano embalažo, shranjena v zamrzovalnikih pri temperaturi -18 °C ali manj.
- Ne kupujte z ivjem obdanih živil, ker so bila že večkrat deloma odtajana in je njihova kakovost slabša.
- Pri transportu zavarujte živila pred odtajevanjem. Dvig temperature skrajša čas shranjevanja in poslabša njihovo kakovost.

ČAS SHRANJEVANJA ZAMRZNJENIH ŽIVIL

PRIPOROČLJIV ČAS SHRANJEVANJA V ZAMRZOVALNIKU

Živilo	Čas
sadje, govedina	od 10 do 12 mesecev
zelenjava, teletina, perutnina	od 8 do 10 mesecev
divjačina	od 6 do 8 mesecev
svinjina	od 4 do 6 mesecev
sesekljano meso	4 mesece
kruh, pecivo, gotove jedi, pusta riba	3 mesece
drobovina	2 meseca
prekajene klobase, mastna riba	1 mesec

ODTAJEVANJE ZAMRZNJENIH ŽIVIL

Z zamrzovanjem živil se mikroorganizmi ne uničijo. Po odtajanju se pospešeno aktivirajo in hitro pokvarijo živilo. Zato deloma ali povsem odtajena živila čim prej porabite. Delno odtajevanje zmanjšuje hranilno vrednost živil, posebno sadja in zelenjave ter že pripravljene hrane.

ODTAJEVANJE APARATA

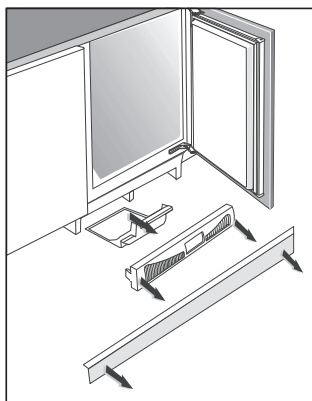
AVTOMATSKO ODTAJEVANJE HLADILNIKA

Hladilnika ni treba odtajevati, ker se led na zadnji steni notranjosti hladilnika odtaja avtomatsko.

Nastali led se v času mirovanja kompresorja odtali. Kapljice odtekaajo v žleb in skozi odprtino v posodo na dnu podnožja aparata.

V primeru, da se na zadnji steni notranjosti hladilnika nabere prekomerna plast ledu (3–5 mm), aparat izklopite in led odtalite ročno.

V tem primeru je priporočljivo tudi, da izpraznite posodo kondenzata, ki se nahaja na dnu aparata.



- Snemite podnožno letev pohištvenega elementa.
- S prstoma sezite v odprtini na stikalni letvi in jo sprostite.
- Letev povlecite k sebi in jo snemite.
- Izvlecite posodo kondenzata in jo izpraznite.

ODTAJEVANJE KLASIČNEGA ZAMRZOVALNIKA

- Zamrzovalnik odtalite, ko se nabere približno 3–5 mm ivja oz. ledu.
- 24 ur pred odtajevanjem aktivirajte intenzivno zamrzovanje, da se živila dodatno ohladijo (glejte poglavje “Postopek zamrzovanja”).

Po tem času vzemite zamrznjena živila iz zamrzovalnika in jih zavarujte, da se bi začela odtajati.

- Izklopite aparat (glejte poglavje Vkllop/izklop aparata) in izvlecite priključni kabel iz vtičnice.
- Pri odtajevanju ne uporabljajte razpršil za odtajevanje, ker lahko stopijo plastične dele oz. škodijo zdravju.
- Pri odstranjevanju sreža ali ledu ne uporabljajte noža ali drugih ostrih predmetov, saj lahko poškodujete cev hladilnega sistema.
- Za hitrejše odtajevanje lahko na stekleno polico postavite lonec vroče vode.
- Notranjost aparata očistite in osušite (glejte Čiščenje aparata).
- Preden vložite živila v zamrzovalnik, vklopite aparat in zavrtite gumb termostata nazaj na zeleno nastavitev.

ČIŠČENJE APARATA

Pred čiščenjem izklopite aparat iz električnega omrežja – izklopite aparat (glejte poglavje Vklon/izklon aparata) in izvlecite priključni kabel iz vtičnice.

- Za čiščenje vseh površin uporabljajte **mehko krpo**. Čistila, ki vsebujejo **abrazivna sredstva, kisline ali topila, niso primerna**, saj poškodujejo površino!

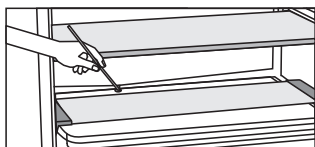
Zunanost aparata očistite z vodo oz. blago raztopino milnice.

Lakirane in aluminijaste površine lahko čistite z mlačno vodo, ki ste ji dodali blago čistilo.

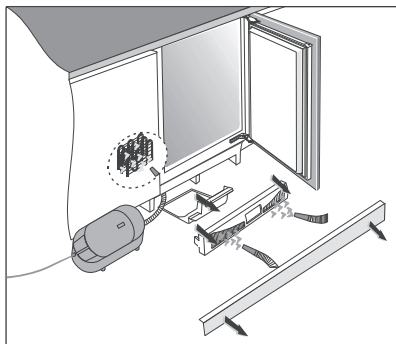
Dovoljena je uporaba čistilnih sredstev z manjšo vsebnostjo alkohola (npr. čistila za steklo).

Za plastične materiale uporaba čistil, ki vsebujejo alkohol, ni dovoljena

Notranjost aparata očistite z mlačno vodo, ki ji lahko dodate malo **kisa**.



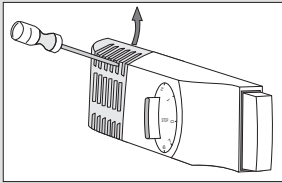
- Pod hladilno ploščo, ki hladi notranjost hladilnika, sta žleb in odprtina, kamor se steka odtaljena voda. Žleb in odprtina ne smeta biti zamašena, zato ju večkrat pregledajte in po potrebi očistite (npr. s plastično slamico).
- Ivnate oz. ledene obloge, debeline 3–5 mm povečajo porabo električne energije, zato jih redno odstranjujte. Ne uporabljajte ostrih predmetov, topil in razpršil.



- Prah s **kondenzatorja** posesajte tako, da:
 - snemite podnožno letev pohištvnega elementa,
 - s prstoma sežite v odprtini na stikalni letvi in jo sprostite,
 - letev povlecite k sebi in jo snemite,
 - izvlecite posodo kondenzata,
 - s sesalnikom posesajte prah s kondenzatorja,
 - v obratnem vrstnem redu namestite posodo kondenzata in stikalno letev.
- Po čiščenju vklopite aparat in vložite živila.

ODSTRANJEVANJE MOTENJ

Motnja:	Vzrok oz. odprava
Aparat po priključitvi na električno omrežje ne dela:	<ul style="list-style-type: none">• Preverite, če je v vtičnici napetost, in če je aparat vklopljen.
Hladilni sistem že dalj časa deluje neprekinjeno:	<ul style="list-style-type: none">• Previsoka temperatura okolice.• Prepogosto odpiranje vrat oz. predolgo odprta vrata.• Nepravilno zaprta vrata (možen tujek med vrati, povešena vrata, poškodovano tesnilo, itd.).• Vložena prevelika količina svežih živil.• Nezadostno hlajenje kompresorja in kondenzatorja. Očistite kondenzator.
Prekomerno nabiranje ledu na zadnji steni notranjosti hladilnika je posledica:	<ul style="list-style-type: none">• prepogostega odpiranja vrat oz. predolgo odprtih vrat,• vlaganja tople hrane v hladilnik,• dotikanja hrane ali posode zadnje stene notranjosti hladilnika,• slabega tesnjenja vrat.• Če je tesnilo umazano ali poškodovano, ga očistite oz. zamenjajte.
Pojav ledu oz. ivnatih oblog v notranjosti zamrzovalnika je posledica:	<ul style="list-style-type: none">• prepogostega odpiranja vrat oz. predolgo odprtih vrat,• slabo zaprtih vrat,• slabega tesnjenja vrat.• Če je tesnilo umazano ali poškodovano, ga očistite oz. zamenjajte.
Voda teče iz hladilnika:	<ul style="list-style-type: none">• Zamašena odprtina za odtok vode oz. odtaljena voda kaplja mimo žleba za zbiranje vode.• Zamašeno odprtino očistite npr. s plastično slamico.• Predebelo plast ledu odtalite ročno (glejte Odtajevanje aparata).
Oteženo odpiranje vrat:	<ul style="list-style-type: none">• Če hočete ravnokar oz. pred kratkim zaprta vrata aparata ponovno odpreti, lahko imate pri tem težave. Med odpiranjem vrat namreč nekaj hladnega zraka uide iz aparata, nadomesti pa ga topel zrak iz okolice. Pri ohlajanju tega zraka nastane podtlak, kar je vzrok za oteženo odpiranje vrat. Po nekaj minutah se stanje normalizira in vrata lahko brez težav odprete.

Motnja:	Vzrok oz. odprava
<p>Menjava žarnice:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Pred menjavo žarnice obvezno prekinite dovod električne energije aparatu (izvlecite priključni kabel iz vtičnice). • Izvijajč vstavite v režo pokrovčka, ga privzdignite in snemite. • Zamenjajte žarnico z novo (E 14, enake moči, kot je tovarniško vgrajena) in namestite pokrovček nazaj. • Pregorele žarnice ne odvrzite med organske odpadke. • Žarnica je potrošni material in naša garancija zanjo ne velja! • Žarnice, uporabljene v tem aparatu, so posebne žarnice, namenjene izključno uporabi v gospodinjstvih aparatih. Te žarnice niso primerne za razsvetljavo prostorov v stanovanju oz. gospodinjstvu.
<p>Zvočni alarm:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Na zaprašenosť kondenzatorja vas opozori zvočni alarm, ki ga slišite pri vsakem odpiranju vrat aparata, dokler ne odpravite napako. • Preverite kroženje zraka skozi odprtini na podnožni letvi ter očistite oz. posesajte prah s kondenzatorja. Upoštevajte poglavje ČIŠČENJE APARATA.

Če nobeden od zgornjih razlogov ne ustreza, pokličite najbližji pooblaščen servis ter navedite tip, model in serijsko številko z etikete z osnovnimi podatki o aparatu, ki je v notranjosti aparata.

INFORMACIJE O HRUPU APARATA

Hlajenje v hladilno-zamrzovalnih aparatih omogoča hladilni sistem s kompresorjem (pri nekaterih aparatih tudi ventilator), ta pa povzroča tudi določen hrup. Jakost hrupa je odvisna od namestitve, pravilne uporabe in starosti aparata.

- **Po zagonu** aparata je lahko delovanje kompresorja (tekočinski šum) oz. pretakanje hladilne tekočine med njegovim delovanjem glasnejše. To ni znak okvare in nima vpliva na življenjsko dobo aparata. Sčasoma se z delovanjem aparata glasnost teh šumov zmanjša.
- Včasih se pri delovanju aparata pojavijo tudi **nenavadni ali močnejši šumi**, ki so za aparat neobičajni in so največkrat posledica neustrezne namestitve:
 - Aparat mora stati ravno in stabilno na trdni podlagi.
 - Ne sme se dotikati stene ali sosednjih elementov.
 - Preverite, če je notranja oprema na svojem mestu, oz. če žvenketajo pločevinke, steklenice ali druge posode, ker se med seboj dotikajo.
- Zaradi večje obremenitve hladilnega sistema pri pogostem odpiranju vrat, dalj časa odprtih vratih, vnosu večje količine živil, vklopu intenzivnega zamrzovanja ali hlajenja, se lahko začasno poveča glasnost aparata.

PRIDRŽUJEMO SI PRAVICO DO SPREMEMB, KI NE VPLIVAJO NA FUNKCIONALNOST
APARATA.

Navodila za uporabo aparata lahko najdete tudi na naši spletni strani: [www.gorenje.com /](http://www.gorenje.com/)
< [http://www.gorenje.com /](http://www.gorenje.com/)>

HTPI1466 BIU600



sl (12-15)