

Ďakujeme Vám za dôveru, ktorú ste nám preukázali pri kúpení našej chladničky.
Pri používaní Vám želáme veľa spokojnosti.

Tento spotrebič je určený výhradne pre použitie v domácnosti.

Chladnička je určená na používanie v domácnosti. Spodná časť je určená k skladovaniu čerstvých potravín pri teplote vyššej ako 0°C.

Horná časť je mraznička, ktorá je určená k zmrzovaniu čerstvých potravín a k dlhodobému uchovávaniu zmrzených potravín (do jedného roku - závisí na druhu potraviny). Priestor je označený štyrmi hviezdičkami.

Pred prvým použitím	31
Šetrenie elektrickej energie.	
Dôležité upozornenie.....	32
Vyradenie chladničky z používania	
Umiestnenie a zapojenie	33
Umiestnenie chladničky.	
Pripojenie na sieť elektrického napäťa.	
Popis chladničky.....	34
Obsluha	34
Používanie	35
Skladovanie potravín v chladničke.	
Zmena smeru otvárania dverí	37
Údržba a čistenie	37
Ručné rozmrazovanie mraziaceho priestoru.	
Čistenie chladničky.	
Vyradenie chladničky z činnosti.	
Odstraňovanie porúch	38

i Pred prvým použitím

- Pred zapojením chladničky do elektrickej siete, nechajte ju 2 hodiny v kľúde. Tým sa zmenší možnosť nesprávnej činnosti chladiaceho systému vplyvom dopravy.
- Dôkladne očistite chladničku vnútri (dodržiavajte návody uvedené v kapitole Čistenie a údržba).
- Ak nie je vnútorné vybavenie chladničky na svojom mieste, dajte ho tak, ako je popísané v kapitole Popis chladničky.

Návod na používanie

Návod na používanie je určený pre spotrebiteľa. Popisuje chladničku a jej správne a bezpečné používanie. Je prispôsobený rôznym druhom chladničiek, preto sú popísané tiež funkcie a vybavenie, ktoré Vaša chladnička nemusí mať.

Odrozdajte ho splnomocnej zberni „opotrebovaných“ domáčich spotrebičov.

Šetrenie elektrickej energie

- Neotvárajte dvere spotrebiča častejšie ako je potrebné, čo je zvlášť dôležité pri teplom a vlhkom počasí. Dabajte, aby bol spotrebič otvorený čo najkratšiu dobu.
- Občas skontrolujte, či je chladnička dostatočne chladená (voľné prúdenie vzduchu za chladničkou).
- Ak to umožnia pomery a použitie chladničky, nastavte termostat z vyššieho stupňa na nižší.
- Pred ukladaním potravín do chladničky ich ochladte na teplotu miestnosti.
- Námraza a ľad zväčšujú spotrebu elektrickej energie, preto ich pravidelne odstraňujte, ak dosiahnu hrúbku 3-5 mm.
- Ked' je poškodené alebo opotrebované tesnenie chladničky v takom prípade sa zväčší spotreba elektr. energie. Preto doporučujeme vymeniť tesnenie.
- Kondenzátor, ktorý je umiestnený na zadnej strane chladničky musí byť čistý, bez prachu.
- Musíte dodržiavať ustanovenia časti návodu „Úspora el. energie“ a „Umiestnenie a inštalácia“ potom bude spotreba el. energie optimálna.

Náš príspevok k ochrane prostredia

- K baleniu spotrebičov používame pre životné prostredie priažinivé materiály, ktoré mu neškodia a ľahko sa späťne spracovávajú (recyklujú), alebo likvidujú.
- Tiež naša návody na používanie sú vytlačené na recyklovanom papieri, prípadne na papieri, ktorý je bielený bez chlóru.
- Pokiaľ prestanete spotrebič používať a bol by Vám na obťaž dbajte, aby neboli na obťaž okoliu.

⚠ Dôležité upozornenie.

- Zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zniženými fyzickými a zmyslovými schopnosťami alebo s nedostatočnými skúsenosťami ak sú pod dozorom alebo boli poučené o bezpečnom používaní a porozumeli možným rizikám. Nedovolte deťom hrať sa so zariadením. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.
- Pokiaľ máte doma spotrebič, ktorý teraz alebo v budúcnosti nebude používať a pokiaľ má užatváranie (zámek, západku), ktorá sa nedá z vnútorej strany otvoriť, uzáver vyradte z funkcie. Tak ochránite deti pred možným zadusením.
- Spotrebič správne zapojte do elektrickej siete (viď kapitolu Zapojenie do elektrickej siete).
- Chladiaci systém chladničky je naplnený chladivom a olejom, preto musíte v prípade jeho poškodenia dodržiavať zásady uvedené v bode „Vyradenie chladničky z používania“.
- Za chodu spotrebiča sa nedotýkajte vlhkými alebo mokrými rukami v blízkosti chladiacich plôch, lebo ruky môžu na nich ľahko primrznúť.
- Nezmrazujte nápoje v skle, zvlášť nie penivé, ako sú minerálne vody, perlivé víno, pivo, kola atď., lebo tekutina sa pri zamrznutí rozšíri a sklo ľahko praskne.
- Nekonzumujte zmrazené potraviny (chlieb, ovocie, zeleninu), ľahko by ste utrpeli omrzliny.
- Ak je vôňa alebo farba akýchkoľvek potravín podozrivá, potraviny zahodte, lebo sú ku konzumáciu nebezpečné.
- Spotrebič pred opravou, čistením a výmenou žiarovky odpojte od elektrickej siete (opravu nech prevádzka odborník).
- Spotrebič neodmrazujte elektrickými nástrojmi (fén na vlasy apod.) a tiež neodstraňujte námrazy ľadu ostrými predmetmi.
- Na obvode plášťa mrazničky je zabudovaná špirála, ktorá funguje spoločne s kompresorom a zabraňuje primrznutiu dverí k telesu mrazničky.
- Poškodený prívodný kábel nevymieňajte sami. Aby ste predišli nebezpečenstvu, volajte autorizovanú servisnú organizáciu alebo kvalifikovaného odborníka.
- Popisná tabuľka je vo vnútri, alebo na zadnej strane spotrebiča.

• Upozornenie! Vetracie štrbinu na spotrebiči, alebo zabudované prvky musia byť vždy čisté a voľné.

• Upozornenie! Na rozmrazovanie chladničky nepoužívajte mechanické zariadenia, alebo nástroje, ani žiadne iné spôsoby, okrem tých, pre ktoré to odporučil výrobca.

• Upozornenie! Pri inštalácii, čistení, alebo presúvaní spotrebiča dávajte pozor, aby ste nepoškodili izoláciu na častiach chladiaceho systému. Takto sa tiež vyhnete ohrozeniu životného prostredia.

• Upozornenie! Vo vnútri mrazničky nepoužívajte elektrické spotrebiče, okrem tých, ktoré boli vyslovene povolené výrobcom chladničky s mrazničkou.



Symbol na výrobku alebo na jeho obale znamená, že s výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Namiesto toho ho treba odovzdať v zbernom stredisku na recykláciu elektrických alebo elektronických zariadení. Zabezpečte, že tento výrobok bude zlikvidovaný správnym postupom, aby ste predišli negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie, čo bolo spôsobené nesprávnym

postupom pri jeho likvidácii. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku získate, ak zavoláte miestny úrad vo Vašom bydlisku, zberné suroviny alebo obchod, v ktorom ste výrobok kúpili.

Doba uskladnenia pri výpadku elektrickej energie

V prípade poruchy, alebo výpadku elektrickej energie neotvárajte mraziaci priestor okrem prípadu, že prerušenie trvá dlhšie ako 16 hodín. Po této dobe spotrebujte zmrazené potraviny respektíve im zaistite dostatočné chladenie (napr. náhradnú chladničku).

Vyradenie chladničky z používania

- Keď sa stane Vás výrobok nefunkčný, vypnite ho z el. siete.

Pokiaľ má chladnička uzáver (yamok, západku), uzáver vyradte z funkcie, tak ochráňte deti pred možným zadusením.

- Chladiaci systém v chladničke, je naplnený substanciami, ktoré musia byť oddelené znehodnotené a preto pre tento úkon je potrebné privolať servismana alebo na to specializovanú službu. Ak sa nemôžete spojiť ani s jednou predtým uvedenou organizáciou spojte sa s odborom životného prostredia na obecnom zastupiteľstve. Pri maniupulácii dbajte pozor, aby ste naúpoškodili kondenzátor umiestnený na zadnej strane chladničky (nebezpečie zamorenia okolia).

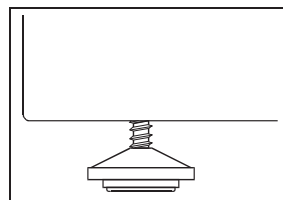
Umiestnenie a zapojenie

Výber miesta

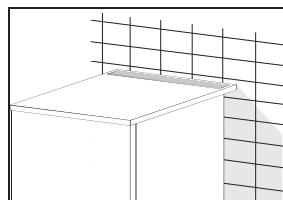
Chladničku postavte do suchej a vetranej miestnosti. Pre správnu činnosť chladničky je prípustná teplota okolia podmienená druhom (tryedou) chladničky. Toto je uvedené na popisnej tabuľke (štítku) chladničky.

Chladničku neumiestňujte do blízkosti zariadení, ktoré vydávajú teplo, napr. sporáka, radiátora, boileru apod., a nevystavujte ju bezprostredne slnečným lúčom.

Chladnička musí byť umiestnená minimálne 3 cm od el. alebo plynového šporáka a minimálne 30 cm od kachiel' na tuhé alebo tekuté palivo, ak to nie je možné potom musíte dať medzi chladničku a kachle ohnivzdornú (vhodnú) izoláciu. Za chladničkou musí byť minimálne 200 cm² voľného priestoru. Závesné skrinky kuchyne musia byť minimálne 5 cm nad chladničkou pre dostatočné prúdenie vzduchu.



- Chladnička so zabudovanou mriežkou k vetraniu môžete pritlačiť k stene. Mriežka umožňuje prúdenie vzduchu, potrebného k chladeniu zadnej steny chladničky.



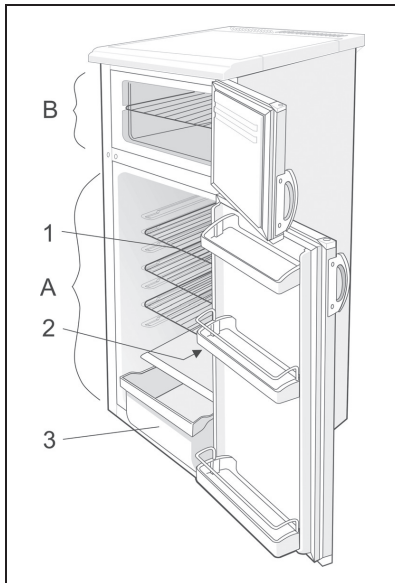
Pripojenie na sieť elektrického napäťa

Chladničku pripojte na sieť elektrického napäťa pomocou prípojnej šnúry. Zásuvka v stene musí mať uzemňovací kontakt (bezpečnostná zásuvka). Predpísané menovité napätie a frekvencia sú uvedené na popisnej tabuľke chladničky. Pripojenie na sieť elektrického napäťa a uzemnenie chladničky musí byť urobené podľa platných noriem a predpisov. U chladničky sú možné krátkodobé výkyvy napäťa, a však najviac od -6 do +6%.

Umiestnenie chladničky.

- Chladnička musí stáť vo vodorovnej polohe a stabilne na pevnom podklade. Na prednej strane chladničky sú nastavovacie skrutky, ktorými chladničku nastavíte do vodorovnej polohy.

Popis chladničky



Chladnička (A)

V chladničke sa skladujú čerstvé potraviny niekoľko dní.

Mraznička (B)

V mrazničke sa zmrzajú čerstvé potraviny a uchovávajú už zmrrozené potraviny.

Poličky (1)

(počet závisí od modelu)

Poličky môžete ľubovoľne zasunúť na vodiace lišty vo vnútri chladničky. Sú zabezpečené proti vysunutiu. Ak ich chcete z chladničky vybrať, nadvhynite ich v zadnej časti a vysuňte.

Sklené poličky (len u niektorých modelov) sú chránené umelohmotnými poistkami. Ak chcete

poličku vytiahnuť, musíte poistky najskôr pritiahnuť k sebe. Odporúčame odložiť prepravné poistky pre opäťovné použitie v prípade neskornej prepravy. Potraviny, ktoré sa rýchlo kazia, skladujte v zadnej časti poličky, kde je najchladnejšie.

Otvory pre odtok rozmrazenej vody (2)

Pod chladiacou doskou, ktorá chladí vnútro chladničky (zabudovaná je v zadnej stene), je žliabok a otvor, kam odteká rozmrazená voda. Žliabok a otvor nesmie byť upchatý (napríklad zvyškami potravín), preto ich občas skontrolujte a podľa potreby očistite (napríklad slamkou z PVC).

Nádoba na ovocie a zeleninu (3)

Nádoba je na dne chladničky pod sklenenou poličkou, tým je zaistená vlhkosť, ktorá dobre pôsobí na skladovanie ovocia a zeleniny (menšie vysušenie).

Vnútorná strana dverí chladničky

Vnútorná strana dverí je vybavená priestormi (poličkami alebo nádobkami), ktoré sú určené k skladovaniu syrov, masla, vajíčok, jogurtov, iných menších balíčkov, túb, konzerv a pod. V spodnej časti dverí je miesto na flašky.

Osvetlenie vnútra chladničky

Žiarovka, ktorá osvetľuje vnútro chladničky svieti, ak sú dvere chladničky otvorené (bez ohľadu na nastavenie termostatu).

UPOZORNENIE

- Vnútorné vybavenie chladničky sa mení podľa jej modelu.
- Forma rukoväti dverí môže byť rôzna podľa modelu chladničky.
- V zastupiteľských servisoch, môžete podľa príania dokúpiť tiež nádobku na korenie a prísady, nádobku na tuby s nosičom a zväčsiť počet prepážok a políc.

Obsluha

Chladničku obsluhujete gombíkom termostatu, ktorý je umiestnený v pravej hornej časti vnútra chladničky (možnosť otáčania od označenia **STOP (0)** do **7** a späť).

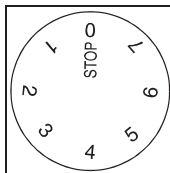
Výber teploty

- Väčšie nastavenie na gombíku termostatu (smerom k **7**) znamená nižšie teploty (chladenie), vo všetkých častiach chladničky.
- Teplota vo vnútri chladničky môže klesnúť pod 0°C . Nastavenie na vyšší stupeň používame len

vtedy, ak si to prajeme a doporučuje sa nižšia teplota chladenia.

- Pri normálnej teplote okolia doporučujeme stredné nastavenie.
- Zmena teploty okolia má vplyv na teplotu v chladničke. V súlade s tým, prispôsobte nastavenie gombíka termostatu.

- V nastavení **STOP (0)**, nie je chladnička v činnosti (chladiaci systém je vypnutý), ale chladnička je pod napäťom (ak otvoríte dvere chladničky, žiarovka svieti).



Používanie

Skladovanie potravín v chladničke

Správne zabalené potraviny, hygienicky čistá chladnička, správna teplota v chladničke majú podstatný vplyv na kvalitu skladovaných potravín.

- Potraviny, ktoré skladujete v chladničke, musia byť ochladené na teplotu miestnosti a správne zabalené, aby nezapáchali a nestrácali vlhkosť (zabalenos do sáčku z PVC, alebo fólie, aluminiovej fólie, voskovom papieri a pod.), alebo v uzavorených nádobách a fľaškách.
- Pred skladovaním potravín v chladničke odstráňte prebytočný obal.
- Skladujte potraviny tak, aby pach jednotlivých potravín neovplyvnil kvalitu inej potraviny.
- Neskladujte horľavé a výbušné látky.
- Fľašky s vysokým obsahom alkoholu, musia byť umiestnené a položené „stojato“.
- Potraviny sa nesmú dotýkať zadnej steny chladničky.
- Potraviny pred skladovaním v chladničke musia mať teplotu miestnosti.
- Potraviny náročné na chlad skladujte v najchladnejšom mieste chladničky.
- Zbytočne neotvárajte dvere na chladničke.

Doba skladovania potravín v chladničke

Druh potravín	Doba skladovania (dni)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Maslo	+	+	+	+	+	+	+	=	=	=	=	=	=	=
Vajcia	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	=	=
Mäso: čerstvé nekrájané	+	+	=											
krájané	+	=												
údené	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	=	=	=
Ryby	+	=												
Marinované potraviny	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	=	=	=
Koreňová zelenina	+	+	+	+	+	+	+	+	=	=	=	=	=	=
Syry	+	+	+	+	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
Sladkosti	+	+	=	=	=	=								
Ovocie	+	+	=	=	=	=	=	=	=	=				
Hotové jedlá	+	+	=	=										

Legenda: + doporučená doba skladovania

= možná doba skladovania

Zmrzovanie čerstvých potravín

- V mrazničke sa zmrzajú len potraviny, ktoré sú k tomu vhodné a dobre znášajú nízke teploty. Potraviny majú byť čerstvé a kvalitné.

- Pre potraviny vyberte vhodný obal a správne ich zabalte.
- Obal nesmie prepúštať vzduch a vlhkosť, čo by spôsobilo vysúšanie obsahu a stratu vitamínov.

- Fólie a sáčky musia byť mäkké a priliehavé, aby tesne prilahlí k obsahu.
- Zabalenie potraviny označte údajmi o druhu a množstve potravín a dátumom zmrzenia.
- Zvlášť dôležité je, aby boli potraviny zmrzené čo najrýchlejšie. Preto doporučujeme, aby balíčky neboli moc veľké a pratraviny boli pred uložením schladené.
- Množstvo čerstvých potravín, ktoré môžete uložiť behom 24 hodín je uvedené v tabuľke (mraziaci výkon). Ak je množstvo potravín viac, je kvalita zmrzovania horsia a zároveň sa tiež zhorší kvalita už zmrzených potravín.

Postup pri zmrzovaní

- 24 hodín pred zmrzovaním nastavte gombík termostatu na **3-5**. Potom uložte potraviny na poličku mrazeničky. Až po 24 hodinách po uložení potravín otočte gombík termostatu na teplotu chodu chladničky (dodržiavajte návod v kapitole Výber teploty) a už zmrzené potraviny uložte na dno mrazeničky.
- Pri ďalšom zmrzovaní postup opakujte. Čerstvé potraviny sa nesmú dotýkať už zmrzených balíkov.

Približná doba skladovania zmrzených potravín

Potraviny	Doba skladovania (mesiace)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zelenina								+	+	+		
Ovocie										+	+	+
Chlieb, pečivo			+									
Mlieko			+									
Polotovary			+									
Mäso: hovädzie										+	+	+
tel'acie								+	+	+		
bravčové				+	+	+						
hydina								+	+	+		
zverina							+	+	+			
mleté					+							
Údené párky	+											
Ryby: chudé				+								
tučné	+											
Vnútornosti		+										

Rozmrazovanie zmrzených potravín

Čiastočne rozmrazené, prípadne celkom rozmrazené potraviny, spotrebujete čo najskôr. Mráz potraviny konzervuje, ale nezníčí mikroorganizmy, ktoré sa po rozmrazení urýchlene aktivizujú a potraviny rýchlo kazia. Čiastočné rozmrazenie zmenšuje výživnú hodnotu potravín, obzvlášť ovocia a zeleniny, ako aj hotových jedál.

- K zmrzovaniu menšieho množstva (do 1 kg) není potrebné meniť nastavenie gombíka termostatu (dodržiavajte návod v kapitole Výber teploty).

Skladovanie zmrzených potravín

Zmrzené potraviny uchovávajte na spodku, alebo na poličke mrazeničky.

Priemyselne zmrzené potraviny

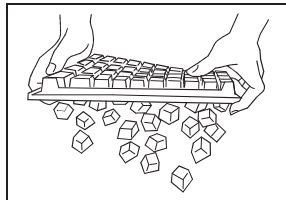
Na obale priemyselne zmrzených potravín je označená doba a teplota skladovania. Pri skladovaní a používaní dodržiavajte návody výrobcu potravín. Vyberajte iba vhodné zabalené potraviny, ktoré majú náležité údaje a sú uložené v mraziacich pultoch, kde je najmenej -18°C. Nekupujte potraviny na ktorých je námraza, pretože boli už viac než krát rozmrazené. Potraviny chráňte pred rozmrzením, pretože zvýšenie teploty im skracuje dobu skladovania a zhoršuje ich kvalitu.

Výroba ľadu

(len určité modely)

Na výrobu kociek ľadu doporučujeme gombík termostatu nastaviť na strednú polohu. Misku na ľad napíšte do dvoch tretín studenou vodou alebo inou na zmrzenie vhodnou tekutinou a zasuňte ju do nosníka misky na ľad (alebo na mriežku výparníka). Čas výroby kociek ľadu závisí od teploty prostredia, nastavenia termostatu a hustoty otvárania dverí. Na výrobu kociek ľadu potrebujete 2-6 hodín, čo závisí od veľkosti chladničky (mriežky výparníka).

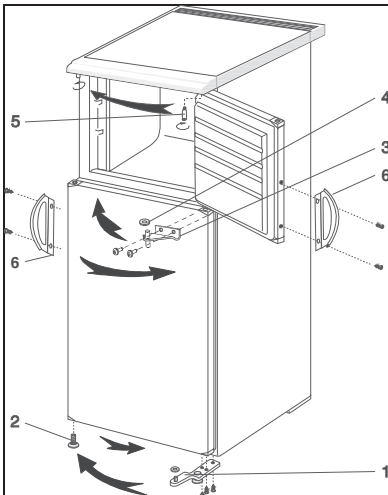
Pri menších chladničkách a v čase zvýšenej spotreby kociek ľadu doporučujeme výrobu kociek ľadu do zásoby (kocky ľadu môžete uschovať v osobitnej zatvorennej nádobke). Kocky ľadu vyberiete z misky tak, že ju otočíte, polejte studenou vodou a jemne stlačíte.



Zmena smeru otvárania dverí

Ak Vám nevyhovuje smer otvárania dverí, môžete ich zmeniť. Otvory, ktoré sú k tomu potrebné sú už vyvrtené na protiahľaj strane chladničky. Sú uzavreté čapmi.

- Odskrutkujte spodné ložisko s nožičkou a podložkou a zveste spodné dvere chladničky.
- Odskrutkujte druhú nožičku a priskrutkujte ju na predchádzajúce miesto ložiska s nožičkou.
- Odskrutkujte prostredné ložisko s podložkou a zveste horné dvere.
- Otáčaním (proti smeru hodinových ručičiek) odšrobujte čap, ktorý má funkciu horného ložiska a prišróbujte ho na opačnú stranu chladničky (pracovnú dosku).
- Na čap, ktorý má funkciu horného ložiska nasadte horné dvere chladničky.
- Prostredné ložisko otočte o 180° nasadte ho na opačnú stranu a priskrutkujte.
- Na prostredné ložisko nasadte spodné dvere a priskrutkujte spodné ložisko s nožičkou a podložkou.
- Odskrutkujte rukoväte a premiestnite ich na druhú stranu (neplatí pre vodorovne umiestnené rukoväte).
- Ak sú pripievňacie skrutky zakryté viečkom, tak ich odstráňte.
- Otvory, ktoré zostali po prestavaní na pôvodných miestach uzavrite čapmi.
- Nakoniec skontrolujte priliehanie magnetického tesnenia (tesnenie nesmie byť prehnuté a musí všade dobre tesniť).



- 1 Spodné ložisko s nožičkou
2 Nožička
3 Prostredné ložisko
4 Podložka prostredného ložiska
5 Čap
6 Rukoväť

Údržba a čistenie

Automatické rozmrazovanie chladničky

Chladničku nie je treba odmrazovať, pretože sa ľad na zadnej stene automaticky topí. Ľad, ktorý vzniká na zadnej stene pôsobením kompresora, sa v dobe, keď kompresor nepracuje odmrází a vo forme kvapiek steká dole cez otvor v zadnej stene chladničky. Stečie do nádobky nad kompresorom, kde sa vyparí.

Ručné rozmrazovanie mraziaceho priestoru

Vo vnútri mraziaceho priestoru vzniká námraza, prípadne ľad, ktorý rozmrazte ak dosiahne hrúbku cca 3-5 mm.

- Gombíkom termostatu otočte do nastavenia **STOP (0)** a vypnite prívod elektrickej energie do chladničky. Vyprázdnite priestor a zmrazené potraviny chráňte pred rozmrazením.
- Pod mraziaci priestor vsuňte vhodnú nádobku, aby do nej odtekala rozmrazená voda. Rozmrazovanie urýchlite, ak necháte dvere chladničky otvorené.

- Nepoužívajte spreje na odmrazovanie, môžete poškodiť plastové časti mrazeničky.

Čistenie chladničky

Pred čistením chladničky vypnite prívod elektrickej energie.

Pri čistení nepoužívajte hrubé a agresívne prostriedky, ktoré môžu poškodiť povrch.

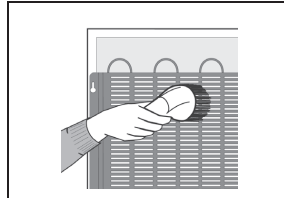
Pri čistení dbajte o to, aby ste odstránili všetky zvyšky čistiacich prostriedkov.

- **Z vonkajšej strany** čistite chladničku s vodom a tekutým prostriedkom.

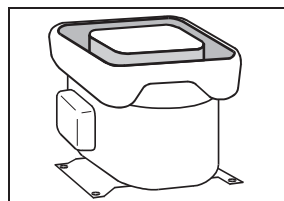
Lakovane povrhy čistite mäkkou tkaninou a čistiacim prostriedkom na základe liehu (napr. čistiace prostriedky na sklo). Môžete použiť aj lieh (etanol alebo izopropylalkohol).

Na plastové a lakovane časti nie je vhodné používať abrazívne alebo špeciálne agresívne čistiace prostriedky, ako sú čistiace prostriedky na antikoróv oceľ a pod.

- Vnútri chladničky odstráňte **vybavenie**, ktoré sa dá vybrať a očistite ho vodou a tekutým prostriedkom. Časti z umelej hmoty nie sú vhodné na umývanie v umývačke riadu.
- Vyprázdnite **vnútajšok** chladničky, umyte ho vlažnou vodou, do ktorej pridáte trocha octu.
- **Z kondenzátora** na zadnej stene chladničky odstráňte prach mäkkou nekovovou kefou, alebo vysávačom.



- Taktiež očistite **nádobku** nad kompresorom chladničky (neodstráňte ju).



Po vyčistení chladničku zapojte do siete elektrického napätia, zapnite ju a uložte potraviny naspäť.

Vyradenie chladničky z činnosti

Ak nebudete chladničku dlhšiu dobu používať, nastavte gombík termostatu na **STOP (0)**. Vypnite prívod elektrickej energie, vyprázdnite ju, odmrazte, očistite a nechajte dvere pootvorené.

Odstraňovanie porúch

Pri používaní chladničky sa môžu objaviť tiež poruchy v jej činnosti. Uvádzame iba niektoré poruchy, ktoré sú zväčša následkom nesprávneho používania a môžete ich odstrániť aj sami.

Chladnička po zapojení na sieť elektrického napäťia nefunguje

- Skontrolujte či je v zásuvke napätie a či je chladnička zapojená (gombík termostatu je nastavený na činnosť).

Chladiaci systém funguje dlhú dobu bez prerušenia

- Časté otváranie dverí, alebo dlho otvorené dvere.
- Zle zavreté dvere (môže byť cudzie teleso medzi dverami, zle zavesené dvere, poškodené tesnenie...).
- Bolo uložené veľké množstvo čerstvých potravín.
- Kvôli nedostatočnému chladeniu kompresora a kondenzátu, skontrolujte prúdenie vzduchu za chladničkou a očistite kompresor.

Nahromadenie ľadu na zadnej stene vnútra chladničky

Ak steká voda do žliabku a otvorom do nádobky na kompresore, je zaistené normálne, automatické odmrazovanie chladničky.

V prípade, ak sa na zadnej stene vnútri chladničky nahromadí veľká vrstva ľadu (3-5 mm), rozmrazte ju ručne.

Gombík termostatu otočte na nastavenie **STOP (0)** a nechajte dvere chladničky otvorené. Ľad neodmrazujte pomocou elektrických spotrebičov (fén a pod.) a neodstraňujte ho pomocou ostrých predmetov. Po skončení rozmrzovania, nastavte gombík termostatu podľa príania a zatvorite dvere chladničky.

Príčinou nadmerného hromadenia ľadu je:

- zlé tesnenie dverí (ak je tesnenie znečistené, alebo poškodené - očistite ho, alebo vymenite)
- časté otváranie, prípadne dlho otvorené dvere
- uloženie teplého jedla do chladničky
- potraviny, alebo nádobka sa dotýkajú zadnej steny vnútra chladničky

Z chladničky vytieká voda

- Voda vytieká z chladničky, ak je upchatý otvor odtekania vody, alebo ak rozmrznutá voda kvapká mimo žliabok.
- Upchatý otvor očistite, napr. slamkou z PVC.
- Silnú vrstvu ľadu rozmrzalte ručne (viď kapitola Nahromadenie ľadu na zadnej stene vnútra chladničky).

Staženie otváranie dverí

Keď chcete práve zatvorené, alebo krátko pred tým zatvorené dvere mrazničky znova otvoriť, môže sa stať, že sa to podarí len s námahou. Pri otváraní dverí totiž unikne určité množstvo chladiaceho vzduchu z mrazničky, na jeho miesto vnikne teplý vzduch z okolia.

Pri ochladzovaní toho vzduchu nastane podtlak, čo je príčina stáženého otvárania dverí. Za niekoľko minút (1-3) sa stav znormálizuje a dvere sa môžu otvoriť bez problémov.

Hluk

Chladenie v chladiacich a mraziacich spotrebičoch umožňuje chladiaci systém s kompresorom, čo spôsobuje určitý hluk. Hlučnosť závisí na umiestnení, správnom používaní a starostlivosti o spotrebič.

- **Pri chode** kompresora môžeme počuť šum kvapaliny. Pri jeho nečinnosti prietok chladiacej kvapaliny. To je normálne. Nemá to vplyv na životnosť spotrebiča.
- **Po rozbehu** chladničky môže byť činnosť kompresora a prietok chladiacej kvapaliny hľasnejší. Nie je to znakom poruchy a nemá to vplyv na životnosť spotrebiča. V priebehu času sa činnosťou spotrebiča hlasitosť týchto zvukov zmenší.
- Niekedy sa pri chode objavia **neobvyklé a silné zvuky**, ktoré sú pre spotrebič nezvyčajné a

väčšinou sú následkom nesprávneho umiestnenia:

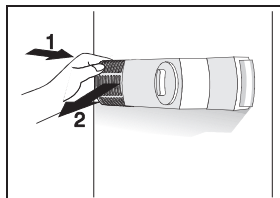
- Spotrebič musí stať vo vodorovnej polohe a stabilne na tvrdom podklade.
- Nesmie sa dotýkať steny, alebo susedných predmetov.
- Skontrolujte, či je vnútorné vybavenie na svojom mieste, prípadne či sú poháre vyravnané, alebo či sa iné nádoby medzi sebou nedotyčajú.

Výmena žiarovky

Pred výmenou žiarovky je potrebné vypnúť prívod elektrickej energie do chladničky. Prstami pritisnite od zadnej steny poklop, ktorý pokrýva žiarovku (v smere šípky 1) tak, aby vyskočila zo svojho lôžka. Potom poklop dajte dole (v smere šípky 2) a žiarovku vymeňte za novú (E 14, max. 15 W). Spálenú žiarovku neodhadzujte medzi organické odpadky.

Žiarovka je spotrebny materiál a neplatí pre řu naša záruka!

Žiarovky používané v tomto spotrebiči sú špeciálne určené na používanie výhradne u vybraných domácich spotrebičov. Nie sú vhodné pre osvetlenie miestnosti v domácnosti.



ZACHOVÁVAME SI PRÁVO NA ZMENY, KTORÉ NEMAJÚ VPLYV NA FUNKČNOSŤ CHLADNIČKY.

Návody na použitie zariadenia nájdete aj na našej stránke [www.gorenje.com / < http://www.gorenje.com />](http://www.gorenje.com)