

# **NÁVOD NA POUŽITIE**

**PRED UVEDENÍM SPOTREBIČA DO ČINNOSTI**

**OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

**BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A VŠEOBECNÉ RADY**

**POPIS SPOTREBIČA**

**OVLÁDACIE PRVKY**

**AKO POUŽÍVAŤ CHLADIACI PRIESTOR**

**AKO POUŽÍVAŤ MRAZIACI PRIESTOR**

**AKO ROZMRAZOVAŤ SPOTREBIČ**

**STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA**

**PRÍRUČKA NA ODSTRANOVANIE  
PROBLÉMOV / SERVIS**

**SERVIS**

**INŠTALÁCIA**

## PRED UVEDENÍM SPOTREBIČA DO ČINNOSTI

- Spotrebič, ktorý ste si kúpili, je určený výhradne na použitie v domácnosti.

**Dôkladne si preštudujte príručku užívateľa, aby ste čo najlepšie využili možnosti Vášho nového spotrebiča. Táto príručka obsahuje popis spotrebiča a rady na skladovanie potravín.**

**Odložte si túto príručku na budúce použitie.**

1. Po rozbalení spotrebiča sa presvedčte, či nie je poškodený a či sa dvere dobre zatvárajú. Dodatočné reklamácie poškodenia spotrebiča nemusia byť úspešné.
2. Pred pripojením k elektrickej sieti vyčkejte najmenej dve hodiny, aby bol chladiaci okruh funkčný.
3. Elektrické pripájanie môže vykonávať iba primerane kvalifikovaná osoba v súlade s pokynmi výrobcu a pri dodržaní platných vnútroštátnych predpisov a noriem STN.
4. Pred použitím chladničky vyčistite jej vnútro.

## OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

### 1. Balenie


Materiál obalu je 100% recyklovateľný (označený symbolom recyklácie). Obal likvidujte podľa platných predpisov. Obalový materiál (plastové vrecia a pod.) musí byť uložený mimo dosahu detí, pretože môže byť pre ne nebezpečný.

### 2. Likvidácia/Odovzdanie do zberu

Spotrebič je vyrobený z recyklovateľného materiálu.

Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2002/96/ES o Odpadoch z elektrických a elektronických zariadení (WEEE).

Zabezpečením správnej likvidácie tohto spotrebiča pomôžete predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom na životné prostredie a zdravie ľudí.

Symbol  na spotrebiči alebo na sprievodných dokumentoch znamená, že s týmto spotrebičom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Naopak, treba ho odovzdať v zbernom stredisku na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.

V prípade jeho likvidácie odrežte prírodný elektrický kábel, aby nebolo možné spotrebič znovu použiť. Odstráňte dvere a vyberte police, aby sa deti nemohli dostať ľahko do vnútra spotrebiča.

Pri likvidácii dodržiavajte miestne predpisy pre likvidáciu odpadu a spotrebič odovzdajte v zbernom stredisku. Nenechávajte ho bez dozoru ani na niekoľko dní, pretože predstavuje nebezpečenstvo pre deti. Podrobnejšie informácie o zaobchádzaní, regenerácii a recyklácii tohto výrobku si vyžiadajte na Vašom miestnom úrade, v zberných surovinách alebo v obchode, kde ste výrobok kúpili.

### Informácie:

Tento spotrebič neobsahuje CFC (chladiaci okruh obsahuje R134a), ani HFC (chladiaci okruh obsahuje R600a) (pozri výrobný štítok umiestnený vnútri spotrebiča).

Spotrebiče s izobutánom (R600a): Izobután je plyn vyskytujúci sa v prírode bez škodlivých vplyvov na životné prostredie, no zápalný. Dbajte, aby sa nepoškodili rúrky okruhu chladiva

### Prehlásenie o zhode

- Tento spotrebič je určený na skladovanie potravinárskych výrobkov a je vyrobený v súlade s požiadavkami nariadenia (ES) č. 1935/2004.



- Tento spotrebič bol navrhnutý, vyrobený a predaný v súlade s:
  - bezpečnostnými kritériami Nízkonapäťovej smernice 73/23/EHS;
  - ochrannými požiadavkami Smernice "EMC" 89/336/EHS,
 s následnými úpravami v Smernici 93/68/EHS.
- Elektrická bezpečnosť spotrebiča je zaručená iba v prípade zapojenia k sieti s účinným uzemnením podľa zákona.

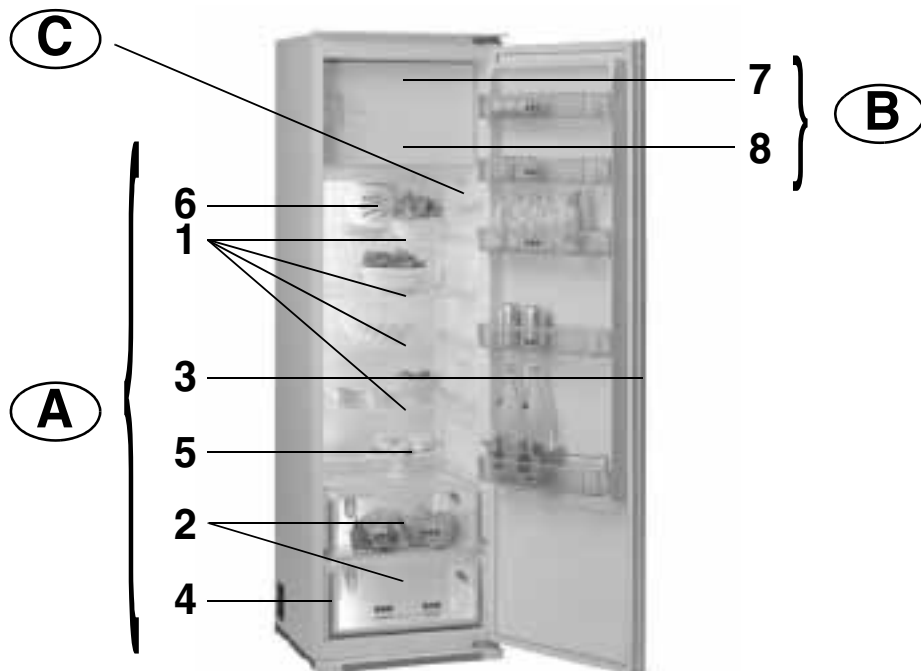


## BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI A VŠEOBECNÉ RADY

- Počas inštalácie skontrolujte, či spotrebič nestojí na prívodnom kábli a či ho nemôže poškodiť.
- Dávajte pozor, aby spotrebič nestál blízko tepelného zdroja.
- Aby bolo zaručené primerané vetranie, nechajte po oboch bokoch a nad spotrebičom dostatočný priestor, dodržiavajte pokyny na inštaláciu.
- Vetracie otvory spotrebiča nezakrývajte, nechajte ich voľné.
- Úpravu alebo výmenu prívodného elektrického kábla môže vykonať výhradne vyškolený pracovník.
- Spotrebič sa musí dať odpojiť od siete vytiahnutím vidlice zo zásuvky alebo pomocou dvojpólového spínača zaradeného v prívide k zásuvke.
- Skontrolujte, či napätie na výrobnom štítku zodpovedá napätiu elektrickej siete vo Vašej domácnosti
- Pri zapojení spotrebiča do vodovodnej siete použite hadicu, ktorá sa dodáva s novým spotrebičom, nepoužívajte hadicu z predchádzajúceho spotrebiča.
- Spotrebič nainštalujte a vyrovnajte do vodorovnej polohy na podlahe, ktorá udrží jeho hmotnosť a v prostredí, ktoré je vhodné pre jeho rozmery a účel použitia.
- Premiestňovanie a inštaláciu spotrebiča nesmie vykonávať jedna osoba, ale dve alebo viac.
- Pri premiestňovaní dávajte pozor, aby ste nepoškodili podlahu (napr. parkety).
- Nepoužívajte predlžovacie káble ani rozdvojky.
- Spotrebič umiestnite v suchom a dobre vetranom prostredí. Spotrebič je určený na činnosť v prostrediach, teplota ktorých musí byť v doluvedených intervaloch, v závislosti od klimatickej triedy uvedenej na štítku s technickými údajmi. Ak spotrebič necháte dlho pri teplote vyššej alebo nižšej ako je teplota uvedená v určenom intervale, jeho činnosť by tým mohla byť narušená.
- V blízkosti chladničky alebo iných domácich spotrebičov neskladujte a nepoužívajte benzín, ani iné horľavé kvapaliny a plyny. Uvoľňované výpary môžu spôsobiť požiar alebo výbuch.
- Na urýchlenie rozmrazovania nepoužívajte mechanické nástroje, elektrické prístroje, ani chemické prípravky, ak ich neodporučil výrobca.
- Nepoškodzujte rúrky chladiaceho okruhu spotrebiča.
- Nepoužívajte a nekladajte elektrické prístroje do vnútra priestorov spotrebiča, ak nie sú typu, ktorý vyslovene odporučil výrobca.
- Spotrebič nie je určený, aby ho používali deti, ani postihnuté osoby bez dozoru.
- Aby ste predišli nebezpečenstvu zatvorenia sa a uduseniu detí, nedovoľte im hrať sa alebo schovávať sa vo vnútri spotrebiča.
- Nepožívajte tekutinu (nie je jedovatá), ktorá je v zmrazovacích balíčkoch, ak sú k dispozícii.
- Používajte chladiaci priestor iba na skladovanie čerstvých potravín a nápojov a mraziaci priestor iba na skladovanie mrazených potravín, zmrazovanie čerstvých potravín a prípravu ľadových kociek.
- Kvapaliny neskladujte v mraziacom priestore v sklenených nádobách - mohli by prasknúť.
- Nejedzte ľadové kocky ani nanuky ihneď potom, ako ich vyberiete z mraziaceho priestoru, hrozí nebezpečenstvo "studených" popálenín.
- Pred akýmkoľvek úkonom údržby alebo pred čistením spotrebič odpojte zo siete vytiahnutím zástrčky prívodného kábla alebo vypnutím poistiek v domácnosti.
- Všetky spotrebiče s výrobnikom ľadu alebo dávkovačom vody sa musia pripojiť k rozvodu pitnej vody, ktorý privádza iba pitnú vodu (s tlakom vody v rozsahu od 1,7 do 8,1 MPa 1,7 až 8,1 bar) Výrobníci ľadu alebo dávkovače vody, ktoré nie sú priamo pripojené k rozvodu vody, sa musia plniť výhradne pitnou vodou.
- **Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť v prípade nedodržania horeuvedených odporúčaní a pokynov.**

| Klimatická trieda | Teplota prostr. (°C) | Teplota prostr. (°F) |
|-------------------|----------------------|----------------------|
| SN                | Od 10 po 32          | Od 50 po 90          |
| N                 | Od 16 po 32          | Od 61 po 90          |
| ST                | Od 16 po 38          | Od 61 po 100         |
| T                 | Od 16 po 43          | Od 61 po 110         |


## POPIS SPOTREBIČA



### A) Chladiaci priestor

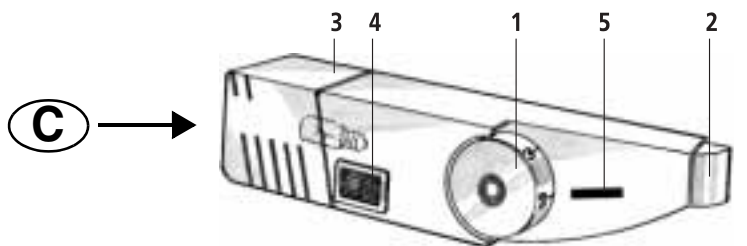
- (na skladovanie čerstvých potravín)
1. Mriežky (niektoré s nastaviteľnou výškou)
  2. Zásuvky na skladovanie ovocia a zeleniny s reguláciou vlhkosti (ak sú k dispozícii)
  3. Vnútrná strana dverí chladničky
  4. Typový štítok (umiestnený na boku zásuvky na ovocie a zeleninu)
  5. Odtok vody z odmrazovania
  6. Ventilátor (ak je k dispozícii)

### B) Mraziaci priestor (ak je na spotrebiči)

- (označený symbolom  na skladovanie čerstvých potravín, skladovanie mrazených potravín a na prípravu ľadových kociek)
7. Mriežka (vnútri oddelenia)
  8. Misky na ľad (vnútri oddelenia)

### C) Ovládacie prvky

## OVLÁDACIE PRVKY



1. Termostat
2. Vypínač svetla
3. Kryt osvetlenia
4. Tlačidlo rýchleho zmrazovania s kontrolkou: tento vypínač aktivujte (ak je k dispozícii) iba ak je teplota prostredia nižšia ako 16°C a/ alebo 12 h pred zmrazovaním potravín (pozri návod na použitie).  
**Po použití vypínač vypnite.**
5. Referenčná stupnica

## AKO POUŽÍVAŤ CHLADIACI PRIESTOR

Tento spotrebič je chladnička s oddelením označeným  hviezdíčkami.

Spotrebič pracuje s optimálnym výkonom v prostredí s teplotou v rozmedzí +10°C až +38°C.

### Uvedenie spotrebiča do prevádzky

Pri vsunutí zástrčky do zásuvky elektrickej siete, ak termostat nie je v polohe symbolu (●), vnútorné osvetlenie sa zapne pri každom otvorení dverí.

Po nastavení teploty, – ako je popísané v nasledujúcej časti, – bude spotrebič pripravený na činnosť.

### Ak je potrebné regulovať vnútornú teplotu:

- termostat v polohe ●: chladenie a osvetlenie sú vypnuté.
- termostat v polohe 1: chladenie je minimálne.
- termostat v polohe 3-4: chladenie je stredné.
- termostat v polohe 7: chladenie je maximálne.

### Dôležité upozornenie

- Pri zmrazovaní potravín a/alebo keď je teplota prostredia nižšia ako 16°C, stlačte tlačidlo (4). Kontrolka nízkych teplôt (4) sa rozsvieti.
- Vypnite signalizačnú kontrolku (4) ihneď potom, ako teplota prostredia vystúpi nad 16°C.
- Nastavenie termostatu (1) je závislé od miesta, kde je spotrebič umiestnený, od teploty v miestnosti a od frekvencie otvárania dverí.

### Použitie chladiaceho priestoru:

③ Uložte potraviny, ako je to znázornené na obrázku vedľa:

1. Varené jedlá
2. Mliečne výrobky, konzervy, syr, maslo
3. Ryby, mäso
4. Nárezy
5. Ovocie, zelenina, šaláty
6. Malé konzervy, vajíčka
7. Tuby, malé konzervy
8. Malé fľaše
9. Fľaše



### Poznámka:

- Potraviny prikrývajte, aby ste predišli ich vysušeniu.
- Teplé potraviny nechajte pred vložením do chladničky vychladnúť.
- Zabezpečte, aby okolo skladovaných potravín mohol voľne prúdiť vzduch.

**Rozmrazovanie chladiaceho priestoru je plne automatické.**


### Ventilátor

Činnosť ventilátora je automatická.

Ventilátor umožňuje rovnomernú distribúciu teploty vnútri chladiaceho priestoru, čo zlepšuje podmienky skladovania potravín a znižuje nadmernú vlhkosť.


**Neukladajte potraviny v oblasti nasávania.**

## AKO POUŽÍVAŤ MRAZIACI PRIESTOR

V mraziacom priestore  môžete zmrazovať čerstvé potraviny.

Množstvo čerstvých potravín, ktoré sa môžu zmraziť za 24 hodín sa uvádza na typovom štítku.

**Zmrazovanie čerstvých potravín:**

- Stlačte tlačidlo zmrazovania (4) 12 hodín predtým, ako vložíte potraviny, ktoré chcete zmrazovať, do oddelenia. Kontrolka zmrazovania (4) sa rozsvieti.
  - Nastavte termostat (1) do polohy 3-4.
  - Odporúčaná poloha pre potraviny určené na zmrazovanie je znázornená na **obr. 1**, ak je prítomný rošt alebo, ak rošt nie je k dispozícii, ako na **obr. 2**.
- A** Potraviny uložte na rošt, pričom nechajte okolo balíčkov dostatočný priestor umožňujúci voľné prúdenie vzduchu a zamedzte, aby sa dotýkali už zmrazených potravín (**obr. 1**).
- B** Uložte potraviny do strednej časti oddelenia tak , aby sa nedotýkali už zmrazených potravín, udržiavajte vzdialenosť približne 20 mm (**obr. 2**).
- Po 24 hodinách tlačidlo stlačte ešte raz, aby sa funkcia zrušila (4). Otočte termostat (1) do polohy pri bežnom používaní.





Obr. 1

Obr. 2




**Pri nákupe mrazených potravinárskych výrobkov:**

- Presvedčte sa, či obal nie je porušený, pretože potraviny sa mohli znehodnotiť. Ak je balíček vydutý alebo sú na ňom vlhké škvrny, je to príznakom nevhodného uchovávania a možného čiastočného rozmrazenia potravín počas skladovania.
- Pri nákupe si nechávajte nákup mrazených potravín na koniec a dopravujte ich v teploizolačných vreckách.
- Výrobky uložte do mraziaceho priestoru ihneď po príchode domov.
- Rozmrazené potraviny, dokonca už aj čiastočne rozmrazené, znovu nezmrazujte. Spotrebujte ich do 24 hodín.
- Potraviny nevystavujte zmenám teploty. Dodržiavajte dátum spotreby uvedený na obale.
- Vždy rešpektujte pokyny na uchovávanie uvedené na obale.

**Príprava kociek ľadu**

- Naplňte misku na ľad do 2/3 jej výšky a vložte ju do mraziaceho priestoru .
- Ak sa nádobka na ľad primrazila ku dnu , nepoužívajte na jej uvoľnenie ostré alebo špicaté predmety.
- Opatrným prehnutím misky na ľad kocky uvoľnite.

**Tabuľka vedľa znázorňuje odporúčaný maximálny čas skladovania mrazených čerstvých potravín.**

| MESIACE | POTRAVINY   |
|---------|---|
| 1-3     |  |
| 4-7     |  |
| 8-12    |  |

## AKO ROZMRAZOVAŤ SPOTREBIČ

**Pred rozmrazovaním mraziaceho priestoru spotrebič odpojte zo siete vypnutím alebo vytiahnutím prírodného kábla.**

**Rozmrazovanie chladiaceho priestoru je plne automatické. Kvapky vody na zadnej stene chladiaceho priestoru sú znakom prebiehajúceho periodického automatického rozmrazovacieho cyklu. Rozmrazená voda sa odvádza automaticky do odtokového otvoru a do zbernej nádobky, odkiaľ sa odparuje.**

Odtokový otvor na rozmrazenú vodu pravidelne čistite nástrojom dodávaným spolu so spotrebičom, čím zabezpečíte riadny odtok rozmrazenej vody.



### Rozmrazovanie oddelenia

Odporúčame Vám rozmrazovať oddelenie  1 alebo 2-krát ročne alebo pri nadmernom množstve ľadu na mraziacich mriežkach.

Tvorba námrazy je úplne bežný jav. Množstvo a rýchlosť závisí od izbovej teploty, vlhkosti a od frekvencie otvárania dverí. Ľad sa tvorí najmä v hornej časti priestoru, je bežným javom a neovplyvňuje riadne fungovanie spotrebiča.

Podľa možnosti mraziaci priestor rozmrazujte, keď je takmer prázdny.

- Mraziaci priestor vypnite otočením termostatu do polohy ●.
- Otvorte dvere, vyberte potraviny a uložte ich na chladné miesto alebo do termoizolačnej tašky.
- Dvere nechajte otvorené, aby sa námraza mohla roztopiť.
- Vyčistite vnútro mraziaceho priestoru špongiou namočenou vo vlažnej vode, prípadne s neutrálnym čistiacim prostriedkom. Nepoužívajte abrazívne prostriedky.
- Dôkladne vyutierajte a vysušte vnútorné povrchy.
- Uložte potraviny späť do mraziaceho priestoru.
- Zatvorte dvere.

Vsuňte zástrčku do zásuvky a zapnite spotrebič postupujúc podľa časti "Ako zapnúť chladiaci priestor". Nastavenia a voľby urobené pred vypnutím spotrebiča budú obnovené.

## STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

**Pred akýmkoľvek úkonom údržby alebo pred čistením spotrebiča vyťahnite zástrčku prírodného kábla. V každom prípade odpojte spotrebič zo siete.**

- Pravidelne čistite vnútro chladiaceho priestoru špongiou namočenou v teplej vode, prípadne s neutrálnym čistiacim prostriedkom. Opláchnite a osušte mäkkou handrou.

**Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.**

- Oddeľovacie články neponárajte do vody, umývajte ich mierne navlhčenou špongiou.
- Počas rozmrazovania vyčistite vnútro mraziaceho priestoru.
- Pravidelne čistite vetracie mriežky a kondenzátor na zadnej časti spotrebiča vysávačom alebo kefou.
- Vyčistite spotrebič zvonka mäkkou handričkou, navlhčenou vo vode. Nepoužívajte abrazívne prostriedky, čističe škvŕn (napr. acetón, trichlóretylén) ani ocot.

**Ak spotrebič nebudete dlhší čas používať'**

1. Chladničku úplne vyprázdňte.
2. Odpojte spotrebič z elektrickej siete.
3. Rozmrazte a vyčistite vnútro oboch priestorov.
4. Aby ste zabránili tvorbe plesní, nepríjemnému zápachu a oxidácii, ak je spotrebič mimo prevádzky, dvere spotrebiča nechajte otvorené.
5. Spotrebič vyčistite.
  - Počas rozmrazovania vyčistite vnútro nízkoteplotného priestoru (ak ho model obsahuje).
  - Pravidelne čistite vnútro chladiaceho priestoru špongiou navlhčenou vo vlažnej vode a/alebo neutrálnym čistiacim prostriedkom. Vnútro opláchnite a vysušte mäkkou handričkou. Nepoužívajte abrazívne prostriedky.
6. Vonkajší povrch očistite navlhčenou handrou. Nepoužívajte abrazívne prostriedky, čističe škvŕn (napr. acetón, trichlóretylén) alebo ocot.

**Výmena žiarovky:**

Pri výmene žiarovky dodržiavajte nasledujúci postup:

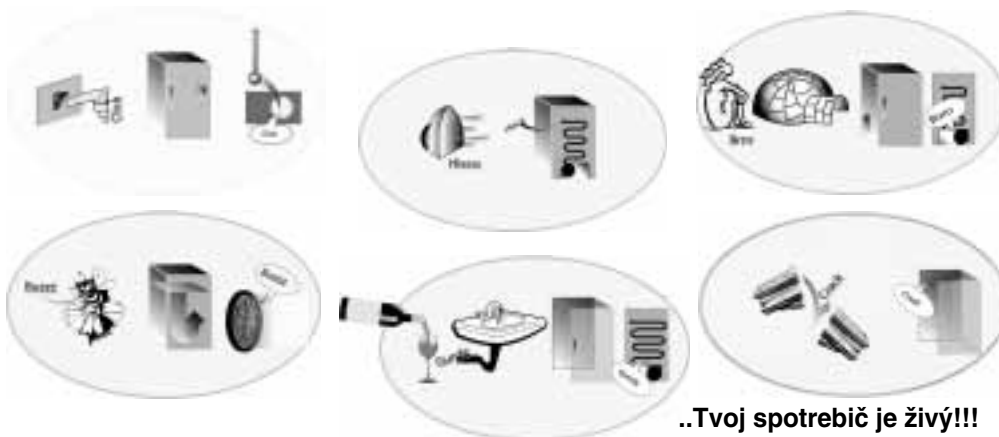
- Odpojte spotrebič z elektrickej siete
- Zatlačte na hornú časť krytu žiarovky.
- Odstráňte kryt žiarovky.
- Žiarovku vymeňte za žiarovku s rovnakým výkonom alebo s max. výkonom zodpovedajúcim údaju uvedenému vedľa žiarovky.
- Namontujte späť kryt žiarovky a pred opätovným zapojením spotrebiča k sieti počkajte 5 minút.





# PRÍRUČKA NA ODSTRANOVANIE PROBLÉMOV / SERVIS

Keď počuješ tieto zvuky



..Tvoj spotrebič je živý!!!

## 1. Teplota nie je dostatočne nízka.

- Potraviny bránia správne zatvoreniu dverí?
- Je ovládač termostatu nastavený do správnej polohy?
- Je umožnené prúdenie vzduchu?

## 2. Teplota je príliš nízka.

- Je ovládač termostatu nastavený do správnej polohy?

## 3. Spotrebič je nadmerne hlučný.

- Bol spotrebič nainštalovaný správne?
- Nedotýkajú sa rúrky vzadu zadnej steny alebo nevibrujú?
- Je normálne, že počuť zvuk cirkulujúcej chladiacej tekutiny.

## 4. Spotrebič nepracuje?

- Bola prerušená dodávka elektriny?
- Je zástrčka riadne zasunutá v sieťovej zásuvke?
- Sú poistky elektrickej siete v domácnosti v poriadku?
- Je napájací kábel v bezchybnom stave?

## 5. V spodnej časti chladničky sa zhrmažďuje voda.

- Je ovládač termostatu nastavený do správnej polohy?
- Nie je rozmrazovací odtokový otvor upchatý?

## 6. Vnútročné svetlo nesvieti. ⑦ Najprv vykonajte kontroly ako v bode 4, potom:

- Odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- Žiarovku vymeňte za žiarovku s rovnakým výkonom alebo s max. výkonom zodpovedajúcim údaju uvedenému vedľa žiarovky.

## SERVIS

### Skôr ako zavoláte servis:

1. Presvedčte sa, či problém nedokážete vyriešiť samostatne pomocou časti "Príručka na odstraňovanie problémov".
2. Znovu zapnite domáci spotrebič a presvedčte sa, či problém naďalej pretrváva. Ak nie, odpojte spotrebič od napájacieho napätia a pred opätovným zapnutím počkajte približne hodinu.
3. Ak problém pretrváva aj naďalej, zavolajte servis.

Uveďte tieto informácie:

- charakter poruchy
- model
- servisné číslo (číslo uvedené po slove SERVICE na typovom štítku vnútri spotrebiča)
- Vašu úplnú adresu
- Vaše telefónne číslo a smerový kód

**SERVICE** 0000 000 00000



### Poznámka:

**Smer otvárania dverí môžete zmeniť. Ak túto operáciu vykonáva popredajný servis, ide o platenú službu, na ktorú sa nevzťahuje záruka.**

## INŠTALÁCIA

- Spotrebič neumiestňujte v blízkosti tepelného zdroja. Umiestnenie v horúcom prostredí, priame pôsobenie slnečného žiarenia alebo umiestnenie v blízkosti tepelných zdrojov (ohrievače, radiátory, sporáky) vedie k zvýšeniu spotreby, preto sa jej treba vyhýbať.
- Ak toto nie je možné, je nevyhnutné dodržiavať tieto minimálne vzdialenosti:
  - 30 cm od sporákov na uhlie alebo naftu;
  - 3 cm od elektrických alebo plynových sporákov.
- Namontujte vymedzovacie vložky (ak sú súčasťou výbavy) na zadnú časť kondenzátora umiestnenom na zadnej stene spotrebiča.
- Spotrebič umiestnite na suchom a dobre vetranom mieste. Skontrolujte, či je vo vodorovnej polohe. Polohu upravte reguláciou predných nožičiek.
- Vyčistite vnútro.
- Namontujte príslušenstvo.

### Zapojenie do elektrickej siete

- **Elektrické pripojenie musí zodpovedať požiadavkám platných predpisov.**
- Údaje o napätí, príkone a elektrickom krytí sa uvádzajú na typovom štítku umiestnenom vnútri spotrebiča.
- **Podľa noriem STN musí byť spotrebič uzemnený. Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za úraz osôb alebo zvierat a za škody na majetku spôsobené nedodržaním vyššie uvedených požiadaviek.**
- Ak sieťová vidlica nezodpovedá sieťovej zásuvke, nechajte vidlicu vymeniť kvalifikovanému elektrotechnikovi.
- Nepoužívajte predlžovacie káble ani rozdvojky.

### Odpojenie spotrebiča

Musí byť zabezpečená možnosť odpojenia spotrebiča zo siete vyťahnutím zástrčky zo zásuvky, alebo pomocou dvojpólového vypínača zapojeného pred zásuvkou.