

# **NÁVOD NA POUŽITIE**

**POPIS SPOTREBIČA**

**OVLÁDACIE PRVKY**

**PRED UVEDENÍM SPOTREBIČA DO  
ČINNOSTI**

**OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

**RADY A BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

**VYUŽITIE VNÚTORNÉHO PRIESTORU**

**AKO POUŽÍVAŤ CHLADIACI PRIESTOR**

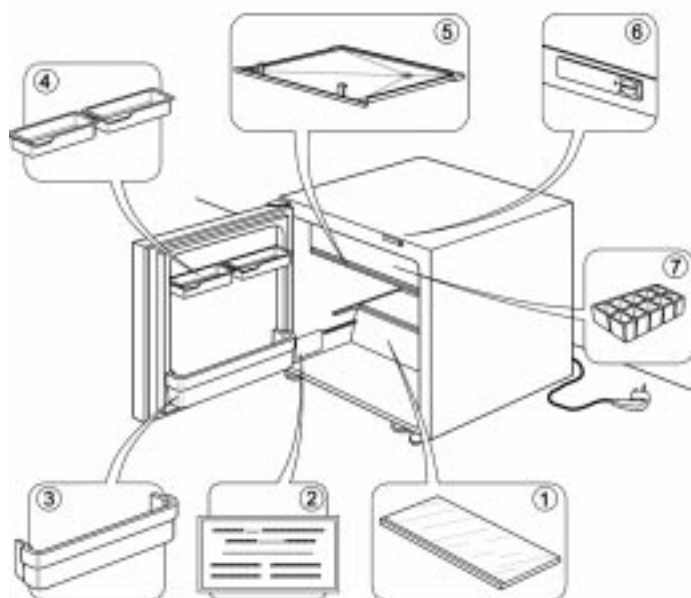
**AKO ROZMRAZOVAŤ A ČISTIŤ SPOTREBIČ**

**PRÍRUČKA NA ODSTRAŇOVANIE  
PROBLÉMOV**

**SERVIS**

**INŠTALÁCIA**

## POPIS SPOTREBIČA



- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1. Sklenená polica                            | 5. Odkvapkávač           |
| 2. Výrobný štítok                             | 6. Nastavenie termostatu |
| 3. Spodný priečinok na vnútornej strane dverí | 7. Miska na ľad          |
| 4. Vyberateľné priečinky                      |                          |

## OVLÁDACIE PRVKY



- Ovládací gombík v polohe **0**: Stop  
Ovládací gombík v polohe **1**: Minimum  
Ovládací gombík v polohe **4**: Max

## PRED UVEDENÍM SPOTREBIČA DO ČINNOSTI

- Výrobok, 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 užitočné 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. **Odporúčame Vám vyčkať pred pripojením do elektrickej siete aspoň dve hodiny, aby bol chladiaci okruh spotrebiča funkčný.**
  3. Presvedčte sa, že inštaláciu spotrebiča a jeho elektrické pripojenie vykonal kvalifikovaný technik v súlade s pokynmi výrobcu a požiadavkami platných noriem STN.

## OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

### 1. Obal

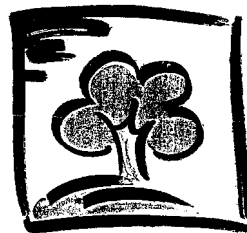
Materiál obalu je 100% recyklovateľný (označený symbolom recyklácie). Pri jeho likvidácii dodržiavajte platné predpisy. Obalový materiál (plastové vrecia a pod.) musí byť uložený mimo dosahu detí, pretože môže byť pre ne nebezpečný.

### 2. Spotrebič

Výrobok je vyrobený z recyklovateľných materiálov. Musí sa odovzdať do zberných surovín v súlade s platnými predpismi o likvidácii odpadu. Spotrebič vyradte z prevádzky odrezaním prírodnej šnúry. Spotrebič odovzdajte do autorizovaného strediska na recykláciu chladiacej zmesi.

### Informácie:

Tento spotrebič neobsahuje HFC (nahradené R600a - Izobután). Bližšie informácie nájdete na výrobnom štítku, ktorý sa nachádza na spotrebiči.



## RADY A BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Nezakrývajte ani nezatvárajte vetracie otvory.
- Do mraziaceho priestoru nekladajte kvapaliny v sklenených nádobách, mohli by prasknúť.
- Nejedzte ľadové kocky ani nanuky ihneď potom, ako ich vyberiete z mraziaceho priestoru - nebezpečenstvo "studených" popálenín.
- Aby ste predišli nebezpečenstvu zatvorenia sa a udusenía detí, nedovoľte im hrať sa alebo schovávať sa vo vnútri spotrebiča.
- Pred údržbou alebo čistením spotrebič odpojte zo siete vypnutím alebo vytiahnutím prírodného kábla.
- Elektrickú prírodnú šnúru môže vymeniť iba kvalifikovaný technik.

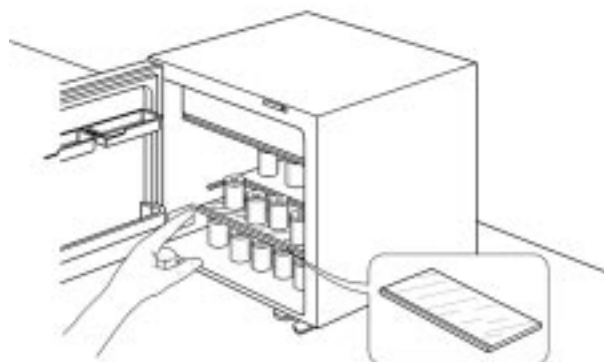
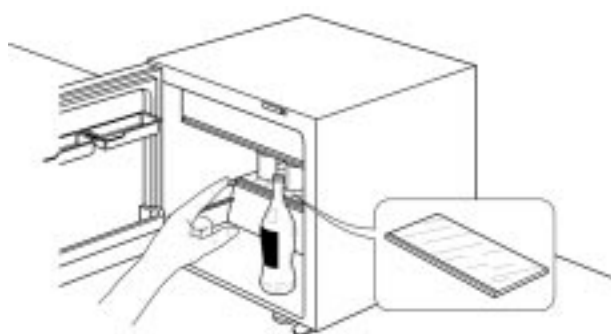
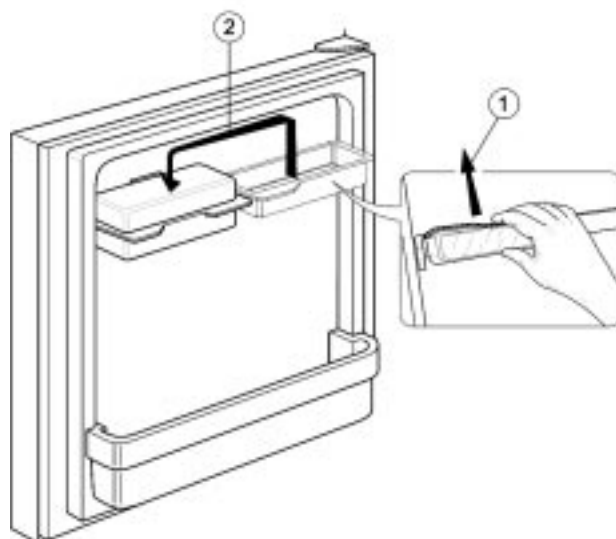
### Prehlásenie o zhode

Tento spotrebič môže prichádzať do styku s potravinami a spĺňa požiadavky D.L. 108 z 25.01.1992 (Európska direktíva 89/109/EHS).

### Informácie

Spotrebiče s izobutánom (R600a). Izobután je plyn vyskytujúci sa v prírode s minimálnymi dopadmi na životné prostredie, no zápalný. Dbajte, aby sa nepoškodili rúrky okruhu chladiava.

## VYUŽITIE VNÚTORNÉHO PRIESTORU



## AKO POUŽÍVAŤ CHLADIACI PRIESTOR

### Umiestnenie odkvapkávača

Pred uvedením spotrebiča do prevádzky umiestnite odkvapkávač, ktorý sa dodáva spolu s výrobkom. Tento spotrebič je chladnička s oddelením s nízkou teplotou. Spotrebič pracuje s optimálnym výkonom v prostredí s teplotou v rozmedzí +16°C až +32°C.

### Zapnutie spotrebiča

Vsuňte zástrčku spotrebiča do zásuvky elektrickej siete a otočte ovládací gombík termostatu do polohy odlišnej od **0**. Po nastavení teploty, – ako je popísané v nasledujúcej časti, – bude spotrebič pripravený na činnosť.

### Ak je potrebné regulovať vnútornú teplotu

- termostat v polohe **0**: spotrebič vypnutý.
- termostat v polohe **1**: chladenie je minimálne.
- termostat v polohe **2-3**: chladenie je stredné.
- termostat v polohe **4**: chladenie je maximálne.

### Dôležité upozornenie

- Nastavenie termostatu je závislé od miesta, kde je spotrebič umiestnený, od teploty v miestnosti a od frekvencie otvárania dverí.

### Použitie chladiaceho priestoru

Uložte potraviny, ako je to znázornené na obrázku vedľa.

#### Poznámka:

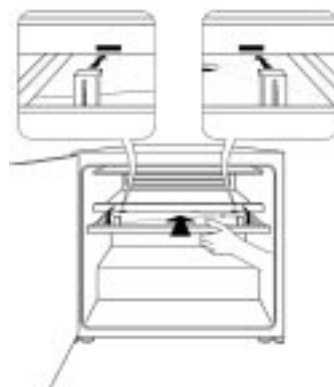
- Potraviny prikryvajte, aby ste predišli ich vysušeniu.
- Teplé potraviny nechajte pred vložením do chladničky vychladnúť.
- Zabezpečte, aby okolo skladovaných potravín mohol voľne prúdiť vzduch.

### Príprava ľadových kociek

Naplňte misku na ľad do 3/4 vodou a vložte ju na dno oddelenia s nízkou teplotou.

Na uvoľnenie nádoby na ľad, ktorá sa primrazila ku dnu oddelenia, použite prípadne rukoväť lyžice.

**Nepoužívajte špicaté alebo ostré predmety.**



## AKO ROZMRAZOVAŤ A ČISTIŤ SPOTREBIČ

Pred každým úkonom údržby alebo pred čistením spotrebiča ho odpojte od elektrickej siete. Odporúčame Vám rozmrazovať oddelenie s nízkou teplotou, keď námraza na stenách dosiahla hrúbku 3 mm.

- Vyberte potraviny z oddelenia s nízkou teplotou a otočte gombík termostatu do polohy **0**.
- Vyčistite vnútro mrazničky špongiou namočenou vo vlažnej vode s prídavkom neutrálneho čistiaceho prostriedku.
- Opláchnite a pozorne osušte.

Po čistení spotrebič zapojte späť do siete elektrickej energie a nastavte opätovne termostat.

### Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.

Ak spotrebič nebudete dlhší čas používať.

- Vyprázdňte oddelenia.
- Odpojte spotrebič z elektrickej siete.
- Rozmrazte a vyčistite vnútro.
- Aby ste zabránili nepríjemnému zápachu a vlhkosti vnútri, nechajte dvere otvorené.



## PRÍRUČKA NA ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

- 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?
  - Je normálne, že počuť zvuk cirkulujúcej chladiacej tekutiny.
- 4. Spotrebič nepracuje?**
  - Nebola prerušená dodávka elektrického prúdu?
  - Je zástrčka riadne zasunutá v siet'ovej zásuvke?
  - Je hlavná poistka v poriadku?
  - Je napájací kábel v bezchybnom stave?
- 5. V spodnej časti chladničky sa zhromažďuje voda.**
  - Je termostat nastavený správne?
  - Nie je rozmrazovací odtokový otvor upchatý?

## SERVIS

### Skôr ako zavoláte servis:

1. Pozorne skontrolujte "Príručka na odstraňovanie problémov", aby ste zistili, či nedokážete problém odstrániť sami.
2. Znovu zapnite spotrebič a presvedčte sa, či problém naďalej pretrváva.

Ak porucha pretrváva, zavojte, prosím, servis.

Číslo prevádzky servisu Vášho spotrebiča nájdete na výrobnom štítku (nachádza sa vnútri spotrebiča vľavo dolu).



## INŠTALÁCIA

Spotrebič neumiestňujte v blízkosti tepelného zdroja.

- Spotrebič umiestnite na suchom a dobre vetranom mieste.
- Vyčistite vnútro (pozri časť "Ako rozmrazovať a čistiť spotrebič").
- Namontujte príslušenstvo.
- Skontrolujte, či tesnenie dverí dobre prilieha.

### Zapojenie do elektrickej siete

Skontrolujte, či napätie na výrobnom štítku zodpovedá napätiu elektrickej siete vo Vašej domácnosti.

- Podľa noriem STN musí byť spotrebič uzemnený. Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za prípadné poškodenia osôb alebo majetku spôsobené nedodržaním noriem.
- Ak zástrčka a zásuvka nie sú toho istého typu, dajte zásuvku vymeniť kvalifikovanému elektrikárovi.
- Nepoužívajte upravovače napätia, rozdvojky ani predĺžovacie káble.