



Chladnička

Návod k obsluze

Volně stojící spotřebič

SAMSUNG

Obsah

Bezpečnostní informace	3
Co je třeba znát o bezpečnostních pokynech	3
Důležité bezpečnostní symboly a opatření:	5
Důležitá bezpečnostní opatření	6
Důležité výstražné symboly pro transport a umístění	10
Důležité výstrahy vztahující se k instalaci	10
Upozornění vztahující se k instalaci	14
Důležité výstrahy vztahující se k použití	15
Upozornění vztahující se k použití	20
Upozornění vztahující se k čištění	23
Důležité výstrahy vztahující se k likvidaci	25
Další tipy pro správné použití	26
Instrukce vztahující se ke směrnici OEEZ	28
Instalace	29
Rychlý přehled	29
Instalace krok za krokem	32
Provoz	48
Hlavní panel	48
Nastavení požadované teploty nebo funkce	50
Změna jednotek teploty	51
Zapnutí nebo vypnutí výrobniku ledu	51
Aktivace nebo deaktivace režimu Šabat	51
Speciální funkce	52
Údržba	55
Zacházení a péče	55
Úklid	59
Výměna součástí	60
Odstraňování závad	61
Obecné	61
Slyšíte z chladničky neobvyklé zvuky?	65
Příloha	67
Bezpečnostní pokyny	67
Pokyny pro instalaci	67
Pokyny ohledně teploty	68
Informace pro model a objednávku náhradních dílů	71

Bezpečnostní informace

Před prvním použitím vaší nové chladničky Samsung si pečlivě přečtěte tento návod k obsluze, abyste věděli, jak bezpečně a efektivně využívat vlastností a funkcí tohoto spotřebiče.

Co je třeba znát o bezpečnostních pokynech

- Výstrahy a důležité bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu nemohou obsáhnout všechny situace, které mohou vzniknout.
Instalaci, obsluhu, údržbu a provoz spotřebiče proto věnujte patřičnou pozornost a řiďte se vlastním úsudkem.
- Níže uvedené pokyny k obsluze jsou určeny pro různé modely spotřebičů. Vlastnosti vaší chladničky mohou být odlišné a na chladničku se nemusí vztahovat všechny výstrahy a symboly uvedené v tomto návodu. V případě jakýchkoli dotazů se prosím obraťte na nejbližší servisní centrum nebo vyhledejte potřebné informace online na adrese www.samsung.com.
- Jako chladivo se používá látka R-600a nebo R-134a. Typ chladiva pro vaši chladničku zjistíte na štítku kompresoru spotřebiče nebo na typovém štítku uvnitř spotřebiče. Pokud výrobek obsahuje hořlavý plyn (chladivo R-600a), požádejte o pokyny k likvidaci příslušný místní úřad ochrany životního prostředí.
- Aby se v případě úniku chladiva z chladicího okruhu nevytvořila hořlavá směs plynu se vzduchem, měla by být velikost prostoru, ve kterém bude chladnička umístěna, zvolena s ohledem na množství použitého chladiva.
- Nikdy nezapínejte spotřebič, který vykazuje známky poškození. V případě nejistoty se obraťte na prodejce. Místnost musí mít velikost 1 m³ na každých 8 g chladiva R-600a uvnitř spotřebiče.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!