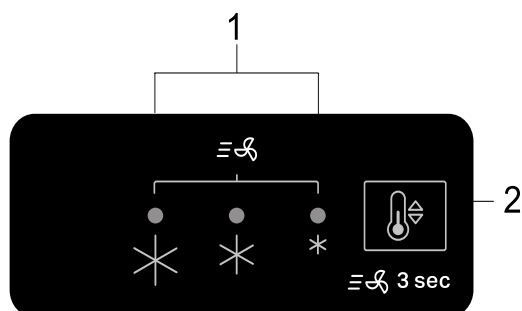


PRVNÍ POUŽITÍ

Po provedení instalace vyčkejte alespoň dvě hodiny, než připojíte spotřebič ke zdroji napájení. Připojte spotřebič ke zdroji napájení. Spotřebič se automaticky spustí. Ideální teploty pro skladování potravin jsou nastaveny z výroby.

Po zapnutí spotřebiče musíte vyčkat 4–6 hodin, než dojde k dosažení správné skladovací teploty. Platí pro obvyklé naplnění.

PANEL OVLADAČŮ



1. Led kontrolky (pro zobrazení aktuální nastavené hodnoty teploty nebo funkce rychlého chlazení)
2. Tlačítko rychlé chlazení / tlačítko teploty

NASTAVENÍ TEPLoty

K nastavení teploty od nejteplejší přes střední až po nejchladnější použijte tlačítko teploty na ovládacím panelu. Nastavení teploty se po stisknutí tohoto tlačítka cyklicky mění. Při prvním zapojení spotřebiče se teplota nastaví na střední hodnotu (nastavení z výroby). Následující tabulka ukazuje nastavení teploty:

	Vysoká tepl.
	Středně vys. tepl.
	Střední tepl.
	Středně nízká tepl.
	nízká tepl.
	Rychlé chlazení

VYPNUTO ZAPNUTO

Poznámka: Zobrazené hodnoty odpovídají průměrné teplotě v celé chladničce.

RYCHLÉ CHLAZENÍ

Funkci rychlého chlazení se doporučuje používat pro zvýšení kapacity chlazení při uložení velkého množství potravin. Přejete-li si aktivovat funkci rychlého chlazení, stiskněte a po dobu 3 sekund držte tlačítko pro teplotu nacházející se na ovládacím panelu, dokud se všechny 3 LED kontrolky nerozsvítí. Funkce se automaticky deaktivuje po 24 hodinách a teplota se vrátí zpět na předchozí nastavenou hodnotu.



Funkci lze také vypnout ručně, a to stisknutím a podržením tlačítka pro teplotu (Temperature) na ovládacím panelu po dobu 3 sekund.

Poznámka: Funkci rychlého chlazení byste měli rovněž ZAPNOUT také před vložením čerstvých potravin ke zmrazení do mrazicího oddílu, aby se tak zvýšila mrazicí kapacita.

VENTILÁTOR*

Ventilátor umožňuje dosáhnout rovnoměrnější teploty uvnitř spotřebiče, a tím zajišťuje lepší podmínky pro uchování potravin. Z výroby je ventilátor zapnutý. Chcete-li ventilátor vypnout, stiskněte tlačítko umístěné v pravém spodním rohu skříňové ventilátoru. Je-li okolní teplota vyšší než 27 °C nebo pokud se na skleněných policích

objeví kapky vody, musí být ventilátor zapnutý, aby byly zajištěny odpovídající podmínky pro uchování potravin. Deaktivaci ventilátoru lze optimalizovat spotřebu energie. Upozorňujeme, že je-li ventilátor zapnutý, neznamená to, že bude nepřetržitě fungovat. Ventilátor se spouští/zastavuje v závislosti na teplotě nebo vlhkosti uvnitř chladničky.

Jestliže je spotřebič vybavený ventilátorem, může do něj být vložen antibakteriální filtr. Navštivte webové stránky nebo se s koupí filtru obraťte na služby zákazníkům.

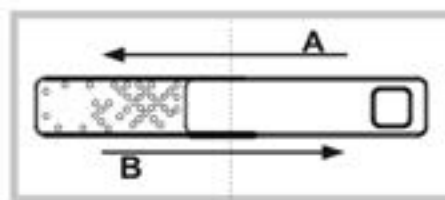
OSVĚTLENÍ LED

Pokud osvětlovací systém LED nefunguje, obraťte se na servisní středisko a požádejte o výměnu.

Upozornění: Při otevření dvířek chladicího oddílu se rozsvítí vnitřní osvětlení. Pokud dvířka zůstanou otevřena po dobu delší než 8 minut, světlo se automaticky vypne.

HUMIDITY CONTROL (KONTROLA VLHKOSTI)*

Otevřete regulátor vlhkosti (poloha B), pokud si přejete skladovat potraviny při menší vlhkosti okolního vzduchu, jako např. ovoce, nebo jej zavřete (poloha A) pro skladování potravin, jako např. zelenina, při vyšší vlhkosti okolního vzduchu.



ZASOUVACÍ POLIČKA *

Tuto policičku je možné díky kolejničím zasunout pod přední část, a získat tak prostor navíc na ukládání vysokých lahví nebo džbánů.

* K dispozici pouze u vybraných modelů

ODDÍL CHLADNIČKY SE SYSTÉMEM PROTI NÁMRAZE

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické. Tvoření kapek vody na zadní stěně chladicího oddílu znamená, že právě probíhá automatické odmrzování.

Voda z odmrzování automaticky stéká do odtokového kanálku a shromažďuje se v nádobě, odkud se vypařuje.

ODMRZOVÁNÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

Mrazničku odmrzujte jednou nebo dvakrát ročně, nebo když vrstva ledu na stěnách dosáhne tloušťky 3 mm. Vznik námrazy je normální jev. Její množství a rychlost usazování závisí na okolním prostředí a četnosti otvírání dvířek mrazničky. Chcete-li spotřebič odmrzít, vypněte ho a vyjměte všechny potraviny.

Dveře mrazničky nechte otevřené, aby námraza mohla roztát. Pro zachycování vody použijte zásuvku umístěnou pod úroveň dna spotřebiče z přední strany (znázorněno na obrázku). Vymyjte vnitřek mrazničky. Důkladně opláchněte a osušte. Znovu spotřebič zapněte a uložte do něj potraviny.

PŘÍSLUŠENSTVÍ PROTI TVORBĚ NÁMRAZY (STOP FROST)

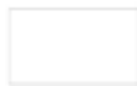
Příslušenství STOP FROST je navrženo tak, aby zachytávalo část námrazy, která se tvoří v mrazicím oddílu, a přitom bylo snadno

vyjímatelné a čistitelné, a tím se zkracoval čas potřebný k rozmrazení vnitřní části mrazicího oddílu.

JAK SPOTŘEBIČ POUŽÍVAT

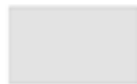


Vysvětlivky



MÍRNÁ ZÓNA

Je určena pro skladování tropického ovoce, plechovek, nápojů, vajec, omáček, zavařenin, másla a marmelád



ZÁSUVKA NA OVOCE A ZELENINU



CHLADNÁ ZÓNA

Je určena pro skladování sýrů, mléka, mléčných výrobků, lahůdek a jogurtů



ZÁSUVKA MRAZICÍ ZÓNY

(nejchladnější zóna)

Určena pro mrazení čerstvých/vařených potravin.



ZÁSUVKY MRAZNIČKY

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!