

REJSTRÍK

Kapitola 1: MONTÁŽ	147
1.1. MONTÁŽ JEDINÉHO SPOTŘEBIČE.....	147
1.2. MONTÁŽ DVOU SPOTŘEBIČŮ	147
Kapitola 2: FUNKCE	147
2.1. CHYTRÝ DISPLEJ*	147
2.2. 6TH SENSE (6. SMYSL) / GREEN INTELLIGENCE	147
2.3. ON/STAND BY	148
2.4. POPLACH PŘI VÝPADKU PROUDU	148
2.5. POPLACH TEPLoty	148
2.6. POPLACH PŘI OTEVŘENÝCH DVÍŘKÁCH	148
2.7. PARTY MODE (REŽIM PARTY)*	148
2.8. SHOCK FREEZE*	148
2.9. RYCHLÉ MRAŽENÍ*	149
2.10. FUNKCE ECO NIGHT (NOČNÍ PROVOZ) *	149
2.11. AUTOMATICKÉ ODMRAZOVÁNÍ.....	149
2.12. PŘIHRÁDKA NA LED*.....	150
2.13. OSVĚTLOVACÍ SYSTÉM LED*	150
Kapitola 3: POUŽITÍ	150
3.1. ZVÝŠENÍ KAPACITY ÚLOŽNÉHO PROSTORU MRAZNIČKY	150
3.2. POZNÁMKY	150
Kapitola 4: TIPY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN	151
4.1. DOBA SKLADOVÁNÍ ZMRAZENÝCH POTRAVIN.....	151
4.2. TIPY PRO MRAŽENÍ A UCHOVÁVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN.....	152
4.3. POUŽITÍ MRAZICÍCH AKUMULÁTORŮ*.....	152
4.4. MRAŽENÉ POTRAVINY: NÁKUPNÍ TIPY	152
Kapitola 5: FUNKČNÍ ZVUKY	153
Kapitola 6: DOPORUČENÍ V PŘÍPADĚ NEPOUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE	154
6.1. NEPŘÍTOMNOST / PRAZDNINY	154
6.2. STĚHOVÁNÍ.....	154
6.3. VÝPADEK PROUDU.....	154
Kapitola 7: ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ	154
Kapitola 8: POKYNY K ODSTRANĚNÍ PORUCHY	155
8.1. NEŽ SE OBRÁTÍTE NA SERVISNÍ STŘEDISKO.....	155
8.2. PORUCHY	156
Kapitola 9: SERVISNÍ STŘEDISKO	156
Další:	
ZMĚNA OTEVÍRÁNÍ DVÍŘEK (VARIANTA 1)	234
ZMĚNA OTEVÍRÁNÍ DVÍŘEK (VARIANTA 2)	236
VYJMUTÍ/VLOŽENÍ VNITŘNÍ ČÁSTI MRAZNIČKY	238

POZNÁMKA:

Tento návod je určen pro více modelů, mezi nimiž mohou být odlišnosti. Části, které se vztahují pouze k určitým spotřebičům, jsou označeny hvězdičkou (*).

Funkce vztahující se speciálně k vašemu zakoupenému modelu výrobku jsou popsány ve **STRUČNÉM NÁVODU K POUŽITÍ**.

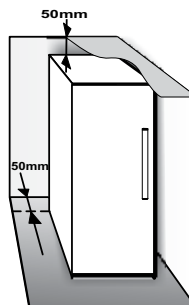
1. MONTÁŽ

1.1. MONTÁŽ JEDINÉHO SPOTŘEBIČE

Z důvodu zajištění dostatečného větrání ponechte prostor na obou stranách spotřebiče i nad ním.

Mezera mezi zadní stranou spotřebiče a stěnou za spotřebičem by měla být alespoň 50 mm.

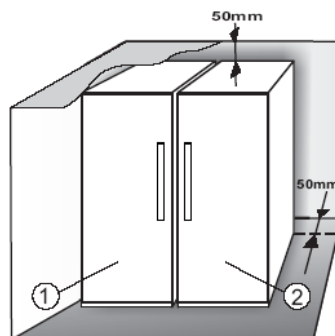
Bude-li tento prostor menší, zvýší se spotřeba energie spotřebiče.



1.2. MONTÁŽ DVOU SPOTŘEBIČŮ

V případě společné montáže mrazničky ① a chladničky ② umístíte mrazničku nalevo a chladničku napravo (jak je znázorněno na obrázku). Levá strana chladničky je vybavena speciálním zařízením, které brání vzniku kondenzace mezi spotřebiči.

Při současné montáži obou spotřebičů doporučujeme použít spojovací díl ③ (jak je znázorněno na obrázku). Ten můžete zakoupit v servisním středisku.



2. FUNKCE

2.1. CHYTRÝ DISPLEJ*

Tuto funkci je možné použít v rámci úspory energie. Chcete-li funkci aktivovat/deaktivovat, postupujte podle pokynů obsažených v příslušném stručném návodu k použití. Dvě sekundy po aktivaci Chytrý displej zhasne. Chcete-li seřadit teplotu nebo další funkce, je nutné zapnout displej stisknutím jakéhokoliv tlačítka. Asi po 15 sekundách nečinnosti displej opět zhasne. Deaktivací této funkce se obnoví normální displej. Chytrý displej se automaticky vypne po výpadku napájení. Tato funkce neodpojí spotřebič od elektrické sítě, ale omezí pouze množství proudu odebíraného externím displejem.

Poznámka: Uvedená spotřeba energie se vztahuje k provozu s aktivovanou funkcí Chytrého displeje. Tato funkce je k dispozici pouze u modelů s uživatelským rozhraním na dvířkách.

2.2. 6TH SENSE (6. SMYSL) / GREEN INTELLIGENCE

Funkce 6. smyslu / Green Intelligence slouží k udržování správné teploty v následujících případech:

- Krátké ponechání otevřených dvířek

Funkce se aktivuje, pokud otevření dvířek způsobí zvýšení vnitřní teploty na hodnoty, které nemožno zajistit bezpečné uchování potravin, a zůstává aktivní tak dlouho, dokud nedojde k obnovení optimálních podmínek.



- Uložení čerstvých potravin do mrazničky

Funkce se aktivuje také při umístění čerstvých potravin do mrazničky a zůstává aktivní, dokud není dosaženo optimálních podmínek pro mrazení, které zajistí optimální kvalitu mrazení při co nejnižší spotřebě energie.



Poznámka: Kromě množství jídla vkládaného do mrazničky ovlivňuje délku aktivace funkce 6. smyslu / Green Intelligence také okolní teplota a množství potravin, které jsou již uvnitř mrazničky uloženy. Proto zcela běžně dochází k významným rozdílům v jejím trvání.


* Tyto součásti a funkce jsou k dispozici pouze u vybraných modelů. Ověřte si ve stručném návodu k použití, zda je tato funkce u příslušného modelu skutečně k dispozici.

2.3. ON/STAND BY

Funkce On/Stand-by slouží k zapnutí mrazicích oddílů a jejich uvedení do pohotovostního režimu. Chcete-li uvést spotřebič do pohotovostního režimu Stand-by, podržte tlačítko On/Stand-by  stisknuté po dobu 3 sekund. Je-li spotřebič v pohotovostním režimu Stand-by, světlo uvnitř mrazicích oddílů nefunguje. Tímto postupem se však spotřebič neodpojí od elektrické sítě. Spotřebič znovu zapnete jednoduše stisknutím tlačítka On/Stand-By  na 3 sekundy.

2.4. POPLACH PŘI VÝPADKU PROUDU

V případě výpadku elektrického proudu začne spotřebič po obnově přívodu elektřiny automaticky sledovat teplotu v mrazničce. Jakmile teplota v mrazničce vystoupí nad úroveň mražení, rozsvítí se při obnově dodávky proudu kontrolka funkce výpadku proudu , rozbliká se kontrolka poplachu  a rozezná se zvukový signál.

Poplach vynulujete jedním stisknutím tlačítka zastavení poplachu .



V případě výpadku elektrického proudu doporučujeme následující opatření:

- Jestliže jsou potraviny v mrazničce rozmražené, ale stále ještě studené, přemístěte je do chladicího oddílu a spotřebujte je do 24 hodin.
- Jestliže jsou potraviny zmražené, znamená to, že se rozmrazily a znovu zmrazily po obnově přívodu elektřiny, což má za následek zhoršení chuti a snížení kvality a jejich výživové hodnoty. Takové potraviny mohou být dokonce nebezpečné. Doporučuje se tyto potraviny nejíst, ale celý obsah mrazničky vyhodit. Poplach při výpadku proudu je určen jako pomůcka ke sledování kvality potravin v případě výpadku elektrického proudu. Tento systém nezaručuje kvalitu potravin ani bezpečnost jejich konzumace. Uživatelé musí sami zhodnotit, zda jsou potraviny uloženy v mrazicím oddílu vhodně k jídlu.



2.5. POPLACH TEPLoty

Zní zvukový signál a bliká kontrolka teploty (°C). K aktivaci poplachu dojde, když:

- je spotřebič připojen k elektrické síti po delší době nečinnosti;
- je teplota mrazicích oddílů příliš vysoká;
- je množství čerstvých potravin v mrazničce větší, než je uvedeno na typovém štítku;
- byla dvířka mrazničky příliš dlouho otevřena.

Poplach vynulujete jedním stisknutím tlačítka zastavení poplachu . Kontrolka poplachu  se automaticky vypne, jakmile mrazicí oddíl dosáhne teploty pod -10 °C. Ukazatel nastavené teploty přestane blikat a zobrazí zvolené nastavení.

2.6. POPLACH PŘI OTEVŘENÝCH DVÍŘKÁCH

Začne blikat ikona poplachu  a zazní zvukový signál. Poplach se spustí, jsou-li dvířka otevřena po dobu delší než 2 minuty. Poplach dvířek vypnete jejich zavřením nebo jedním stisknutím tlačítka zastavení poplachu , čímž vypnete zvukový signál.

2.7. PARTY MODE (REŽIM PARTY)*

Tato funkce slouží k chlazení nápojů uvnitř mrazicích prostorů. 30 minut po zvolení této funkce (doba potřebná k ochlazení láhev o objemu 0,75 l, aniž by prasklo sklo) začne symbol blikat a zazní zvukový signál. Vyjměte láhev z mrazicích oddílů a vypněte signál stisknutím tlačítka zastavení poplachu.


Důležité upozornění: Nenechávejte láhev uvnitř mrazicích prostorů déle, než je nezbytně nutné k jejímu vychlazení.

2.8. SHOCK FREEZE*




Oddíl „Shock Freeze“ je určen speciálně k rychlému mražení až 2 kg čerstvých potravin. Velmi rychlá funkce „Shock Freeze“ minimalizuje tvorbu ledových krystalů uvnitř mražených potravin, čímž zajistí jejich nejlepší možnou kvalitu při rozmražení před konzumací. Pokud funkce „Shock Freeze“ není aktivní, je možné oddíl použít běžným způsobem k tradičnímu mražení nebo k uchovávání již zmražených potravin.

Poznámka: Po aktivaci může funkce Shock Freeze vydávat bzučivý zvuk. Tento zvuk je zcela běžný a je způsoben prouděním vzduchu, který umožňuje optimální rozvedení chladu uvnitř oddílu.

Aktivace a deaktivace funkce „Shock Freeze“:

1. Je nezbytné, aby od poslední aktivace funkce „Shock Freeze“ (pokud k ní došlo) uběhlo alespoň 12 hodin. Neaktivujte funkci častěji než jednou za 12 hodin.
2. Zkontrolujte, zda není aktivní funkce „Rychlé mražení“: Funkce „Shock Freeze“ a funkce „Rychlé mražení“ nemohou být aktivovány současně.
3. Vyprázdněte oddíl „Shock Freeze“.
4. Aktivujte funkci „Shock Freeze“ krátkým stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu. Rozsvítí se příslušná ikona a zapnou se ventilátory ve spodní části oddílu, čímž se zvýší proudění studeného vzduchu a následně urychlí proces zamrazování.
5. Potraviny, které chcete zmrazit, vložte dovnitř oddílu několik centimetrů (min. 2 cm) od větráků na jeho zadní straně tak, aby mezi nimi mohl proudit studený vzduch.

* Tyto součásti a funkce jsou k dispozici pouze u vybraných modelů. Ověřte si ve stručném návodu k použití, zda je tato funkce u příslušného modelu skutečně k dispozici.


6. V zájmu dosažení maximální rychlosti mražení doporučujeme funkci „Shock Freeze“ ne deaktivovat, dokud k deaktivaci nedojde automaticky. Rovněž neotvírejte dvířka.
7. Funkce „Shock Freeze“ se automaticky deaktivuje 4–5 hodin po aktivaci. Kontrolka  zhasne a větráky se deaktivují. Funkci „Shock Freeze“ nicméně můžete kdykoli vypnout krátkým stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu. Kontrolka  zhasne a větráky se deaktivují.

Upozornění:






- **Nekompatibilita s funkcí „Rychlé mražení“**

Kvůli zajištění optimálního výkonu nelze použít funkce „Shock Freeze“ a „Rychlé mražení“ současně. Pokud tedy máte zapnutou funkci „Rychlé mražení“, musíte ji před aktivací funkce „Shock Freeze“ vypnout (a naopak).

- **Pokud nezačnou fungovat větráky v oddílu Shock Freeze**



Po aktivaci funkce „Shock Freeze“ se může stát, že se kontrolka  rozsvítí podle očekávání, ale větráky nezačnou fungovat. To není nic neobvyklého. Je to znakem toho, že probíhá odmrazování mrazničky. Na konci fáze odmrazování (maximální délka: 1,5 hodiny) začnou větráky automaticky fungovat a proces „Shock Freeze“ začne jako obvykle.

- **Pokud se kontrolka  nerozsvítí**

Pokud se po stisknutí tlačítka  rozsvítí ikona : pak bylo tlačítko  stisknuto příliš dlouho. Chcete-li aktivovat funkci „Shock Freeze“, deaktivujte nejprve funkci Rychlého mražení (podržte stisknuté tlačítko  po dobu 3 sekund a poté krátce stiskněte tlačítko  nejméně na 1 sekundu).

2.9. RYCHLÉ MRAŽENÍ*

Množství čerstvých potravin (v kg), které lze zamrazit během 24 hodin, je uvedeno na výrobním štítku spotřebiče.

K dosažení optimálního výkonu spotřebiče stiskněte 24 hodin před vložením čerstvých potravin do mrazničky (podle STRUČNÉHO NÁVODU K POUŽITÍ) na 3 sekundy tlačítko Shock Freeze / Rychlé mražení  (dokud se nerozsvítí kontrolka funkce Rychlé mražení ). Po vložení čerstvých potravin do mrazničky obvykle k rychlému zamrazení stačí 24 hodin, po 50 hodinách se funkce Rychlé mražení automaticky deaktivuje.




Upozornění:



Chcete-li ušetřit energii, můžete při zamrazování malého množství potravin funkci rychlého mražení po několika hodinách deaktivovat.

- **Nekompatibilita s funkcí „Shock Freeze“**

Kvůli zajištění optimálního výkonu nelze použít funkce „Shock Freeze“ a „Rychlé mražení“ současně. Pokud tedy máte zapnutou funkci „Rychlé mražení“, musíte ji před aktivací funkce „Shock Freeze“ vypnout (a naopak).

2.10. FUNKCE ECO NIGHT (NOČNÍ PROVOZ) *

Funkce Eco Night umožňuje koncentrovat spotřebu energie během hodin se sníženou sazbou (obvykle v noci), je-li k dispozici elektrická energie, která stojí méně než během dne (pouze v zemích, které využívají systém více sazeb – sazby můžete zjistit u místní elektrárenské společnosti). Funkci můžete aktivovat, stisknete-li na začátku snížené sazby (podle konkrétního rozpisu) tlačítko . Pokud například ke snížení sazby dochází ve 20 hodin, stisknete v tuto dobu tlačítko . Svítí-li kontrolka Eco Night , je tato funkce zapnutá. Při aktivaci této funkce spotřebič automaticky přizpůsobuje spotřebu energie v závislosti na zvoleném čase, tj. spotřebovává méně energie během dne než v noci.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Má-li tato funkce správně fungovat, musí být zapnuta v průběhu dne i noci. Funkce zůstává zapnuta, dokud nedojde k její deaktivaci (nebo je deaktivována v případě výpadku proudu nebo vypnutí spotřebiče). Chcete-li funkci deaktivovat, stiskněte opět tlačítko . Pokud kontrolka Eco Night  nesvítí, je tato funkce vypnutá.

Poznámka: Uvedená spotřeba energie se vztahuje k provozu s deaktivovanou funkcí Eco Night.

2.11. AUTOMATICKÉ ODMRAŽOVÁNÍ

Tento výrobek byl navržen tak, aby se automaticky odmrazoval podle podmínek použití a okolní vlhkosti.

Mrazničky s funkcí automatického odmrazování **No Frost** využívají proudění chladného vzduchu kolem skladovacích prostor, která brání tvorbě ledu a eliminuje zcela potřebu odmrazování.

Zmražené potraviny se nelepí ke stěnám, štítky zůstávají čitelné a úložný prostor čistý a přehledný.

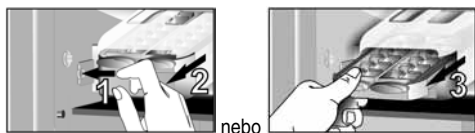
V kombinaci s funkcí 6. smyslu / Green Intelligence nejenže reguluje senzor, ale směřuje chladicí výkon přesně tam, kde je potřeba, čímž optimalizuje energetickou účinnost.

* Tyto součásti a funkce jsou k dispozici pouze u vybraných modelů. Ověřte si ve stručném návodu k použití, zda je tato funkce u příslušného modelu skutečně k dispozici.

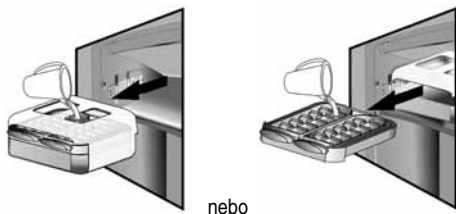
2.12. PŘÍHRÁDKA NA LED*

Výroba kostek ledu

Můžete vytáhnout buď celou přihrádku na led (podržíte-li stisknutou (1) páčku na levé straně a zatlačíte-li ji (2) směrem k sobě), nebo můžete vyjmout pouze nádobku na ledové kostky tak, že ji přitáhnete (3) k sobě.



VAROVÁNÍ: Naplňte nádobku pouze pitnou vodou (maximální úroveň = 2/3 celkového objemu).



Přihrádku na led umístěte zpět na místo nebo do ní zasuňte nádobku na kostky ledu. Dávejte pozor, abyste vodu nerozliili.



Počkejte, až dojde k vytvoření kostek ledu (při aktivní funkci Rychlého mražení se doporučuje počkat asi 4 hodiny).

POZNÁMKA: Přihrádku na led je možné vyjmout. Můžete ji umístit do vodorovné polohy kdekoli v mrazničce nebo vytáhnout ze spotřebiče, pokud zrovna nepotřebujete kostky ledu vyrábět.

3. POUŽITÍ

3.1. ZVÝŠENÍ KAPACITY ÚLOŽNÉHO PROSTORU MRAZNIČKY

Skladovací kapacitu mrazničky můžete zvětšit:

- odstraněním košů / držáků* – vytvoření prostoru pro velké kusy potravin;
- položením potravin přímo na police mrazáku;
- odstraněním přihrádky na led*, samostatně nebo společně se systémem uchycení (tahem);
- odstraněním police na láhve*.

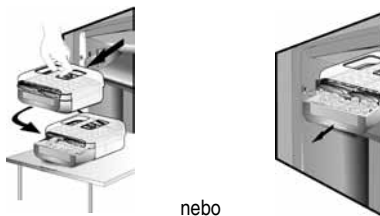
Vyjmutí kostek ledu

1. Skladovací zásobník musí být správně umístěn pod nádobkou na led. Pokud není, zasuňte jej na místo.
2. Jednou z páček otočte ve směru hodinových ručiček, aby došlo k mírnému naklonění nádobky. Kostky ledu vypadnou do skladovacího zásobníku.



3. V případě potřeby druhý krok opakujte také pro druhou nádobku.
4. Chcete-li led použít, nadzvedněte mírně skladovací zásobník a vytáhněte jej směrem k sobě.

POZNÁMKA: Pokud chcete, můžete také z mrazničky vyjmout celou přihrádku na led a kostky ledu vytáhnout tam, kde potřebujete (například přímo na stole).



2.13. OSVĚTLOVACÍ SYSTÉM LED*

Uvnitř mrazicího oddílu jsou použity žárovky LED, které umožňují lepší osvětlení při současně velmi nízké spotřebě energie. Pokud osvětlovací systém LED nefunguje, obraťte se na servisní středisko a požádejte o výměnu.

3.2. POZNÁMKY

- Nezakrývejte potravinami oblast výstupu vzduchu (na zadní straně uvnitř spotřebiče).
- Je-li mraznička vybavena držákem, je možné maximalizovat objem úložného prostoru jeho vytažením.
- Všechny poličky, držáky a výsuvné koše jsou vyjímatelné.
- Vnitřní teploty spotřebiče mohou být ovlivněny teplotou v místnosti, četností otevírání dvířek i umístěním spotřebiče. Při nastavení teploty musíte brát tyto faktory v úvahu.
- Příslušenství spotřebiče není vhodné pro mytí v myčce, není-li uvedeno jinak.

* Tyto součásti a funkce jsou k dispozici pouze u vybraných modelů. Ověřte si ve stručném návodu k použití, zda je tato funkce u příslušného modelu skutečně k dispozici.

4. TIPY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

Mraznička je ideálním místem pro uchovávání mražených potravin, vyrábění kostek ledu a zamrazení čerstvých potravin v mrazicím oddílu.

Na typovém štítku je uveden maximální počet kilogramů čerstvých potravin, které lze zmrazit během 24 hodin (...kg / 24 h).

Pokud v mrazničce skladujete malé množství potravin, doporučujeme použít nejchladnější oblast mrazničky, což v závislosti na modelu odpovídá horní nebo střední části (doporučenou oblast pro mražení potravin naleznete v doprovodné dokumentaci).

4.1. DOBA SKLADOVÁNÍ ZMRAZENÝCH POTRAVIN

V následující tabulce jsou uvedeny doporučené doby skladování zmražených čerstvých potravin.

POTRAVINY	DOBA SKLADOVÁNÍ (v měsících)
Maso	
Hovězí	8–12
Vepřové, telecí	6–9
Jehněčí	6–8
Králíčí	4–6
Mleté/droby	2–3
Klobásy/párky	1–2
Drůbež	
Kuře	5–7
Krůta	6
Drůbeží drůbky	2–3
Korýši	
Měkkýši (krab, humr)	1–2
Krab, humr	1–2
Vodní živočichové se schránkou	
Ústřice, vyloupané	1–2

Ryby	
„Tučné“ (losos, sled, makrela)	2–3
„Netučné“ (treska, mořský jazyk)	3–4
Dušené maso	
Maso, drůbež	2–3
Mléčné výrobky	
Máslo	6
Sýry	3
Šlehačka	1–2
Zmrzlina	2–3
Vejsce	8
Polévky a omáčky	
Polévky	2–3
Masové omáčky	2–3
Paštiky	1
Lečo	8
Pečivo a chléb	
Chléb	1–2
Zákusky (běžné)	4
Bohatě zdobené dorty	2–3
Palačinky	1–2
Tepelně neupravené pečivo	2–3
Koláče	1–2
Pizza	1–2

* Tyto součásti a funkce jsou k dispozici pouze u vybraných modelů. Ověřte si ve stručném návodu k použití, zda je tato funkce u příslušného modelu skutečně k dispozici.

OVOCE A ZELENINA

POTRAVINY	DOBA SKLADOVÁNÍ (v měsících)
Ovoce	
Jablka	12
Meruňky	8
Ostružiny	8–12
Černý rybíz / červený rybíz	8–12
Třešně	10
Broskve	10
Hrušky	8–12
Švestky	10
Maliny	8–12
Jahody	10
Rebarbora	10
Ovocné šťávy (pomeranč, citron, grep)	4–6
Zelenina	8–10
Chřest	6–8
Bazalka	12
Fazole	8–10
Artyčoky	8–10
Brokolice	8–10
Růžičková kapusta	8–10
Květák	10–12
Mrkev	6–8
Celer	8
Houby (žampiony)	6–8
Petržel	10–12
Paprika	12
Hrášek	12
Fazolové lusky	12
Špenát	8–10
Rajčata	8–10
Cuketa	

Veškeré zmrazené potraviny doporučujeme opatřit popiskem a datem. Popisky pomáhají při rozlišení potravin a určení, dokdy by měly být spotřebovány, aby nedošlo ke zhoršení jejich kvality. Jednou rozmrazené potraviny znovu nemrazte.

4.2. TIPY PRO MRAŽENÍ A UCHOVÁVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN

- Před zamrazením čerstvé potraviny zabalte a důkladně uzavřete do: alobalu, potravinové fólie, vzduchotěsných a vodotěsných plastových sáčků, polyetylenových nádob s víčky nebo mrazirenských nádob vhodných k zamrazení čerstvých potravin.
- V zájmu dosažení vysoké kvality musí být zamrazované potraviny čerstvé, zralé a prvotřídní kvality.
- Čerstvá zelenina a ovoce by měly být zamrazeny bezprostředně po sběru, aby byla zachována jejich plná nutriční hodnota, konzistence, barva a chuť.

Některé druhy masa, zejména zvěřina, by měly být před zamrazením chvíli zavěšeny.

Poznámka:

- Horké pokrmy nechte vždy před vložením do mrazničky vychladnout.
- Plně nebo částečně rozmrazené potraviny okamžitě zkonsumujte. Po rozmrazení potraviny znova nemrazte, pokud je nepřevaříte. Po převaření je možné rozmrazené potraviny opět zamrazit.
- Nezamrazujte láhve s tekutinami.

4.3. POUŽITÍ MRAZICÍCH AKUMULÁTORŮ*

Mrazicí akumulátory pomáhají udržet potraviny zmrazené v případě výpadku proudu. V zájmu nejlepšího využití je umístěte nad potraviny uložené v horní části oddílu.

4.4. MRAŽENÉ POTRAVINY: NÁKUPNÍ TIPY

Při nákupu mražených potravin:

- Zkontrolujte, zda není obal poškozen (mražené potraviny v poškozeném obalu se mohou zkazit). Je-li obal nafouklý nebo jsou-li na něm mokré skvrny, nebyl výrobek skladován v optimálních podmínkách a může již být rozmrzlý.
- Mražené potraviny vybírejte během nákupu jako poslední položku a přepravujte je ve speciální tepelně izolované tašce.
- Po návratu domů mražené potraviny okamžitě vložte do mrazničky.
- Pokud částečně rozmrzly, nezamrazujte je znova. Spotřebujte je do 24 hodin.
- Vyvarujte se teplotním rozdílům nebo je alespoň omezte na minimum. Řiďte se dobou trvanlivosti uvedenou na obalu.
- Vždy dodržujte pokyny k uchovávání potravin uvedené na obalu.

* Tyto součásti a funkce jsou k dispozici pouze u vybraných modelů. Ověřte si ve stručném návodu k použití, zda je tato funkce u příslušného modelu skutečně k dispozici.

5. FUNKČNÍ ZVUKY

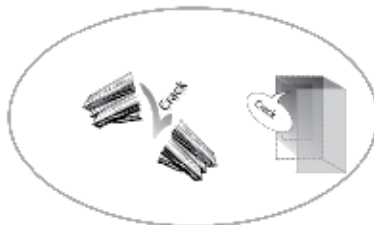
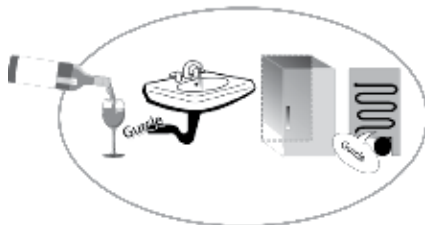
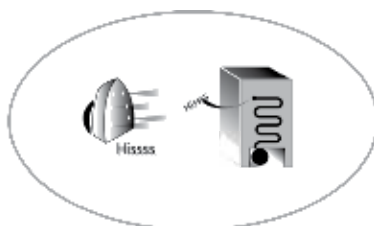
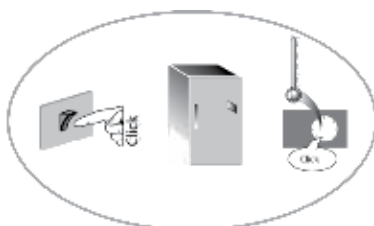
Zvuky vycházející ze spotřebiče jsou zcela normální vzhledem k tomu, že spotřebič obsahuje celou řadu větráků a motorů regulujících výkon, které se automaticky zapínají a vypínají.

Některé z funkčních zvuků však můžete omezit:

- vyrovnaním spotřebiče a jeho montáží na rovném povrchu;
- ponecháním prostoru mezi spotřebičem a okolním nábytkem;
- kontrolou správného umístění vnitřních prvků;
- kontrolou, zda se láhve a nádoby vzájemně nedotýkají.

Některé z funkčních zvuků, které můžete slyšet:

- syčivý zvuk při prvním zapnutí spotřebiče nebo opětovném zapnutí po delší odmlce;
- bublavý zvuk při vlévání chladicí kapaliny do trubek;
- bzučení při zahájení činnosti vodního ventilu nebo ventilátoru;
- praskání při spuštění kompresoru nebo při vypnutí ledu do zásobníku a nárazové praskání při zapnutí a vypnutí kompresoru.



6. DOPORUČENÍ V PŘÍPADĚ NEPOUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE

6.1. NEPŘÍTOMNOST / PRÁZDNINY

V případě delší nepřítomnosti se doporučuje potraviny spotřebič odpojit z důvodu úspory energie.

6.2. STĚHOVÁNÍ

1. Vyjměte všechny vnitřní díly.
2. Dobře je zabalte a přelepte je lepicí páskou tak, aby do sebe nenarážely a nedošlo k jejich ztrátě.
3. Nastavitelné nožky zašroubujte, aby se nedotýkaly povrchu podložky.
4. Dvířka uzavřete a zajistěte lepicí páskou, s jejíž pomocí také připevníte napájecí kabel ke spotřebiči.

6.3. VÝPADEK PROUDU

V případě výpadku elektrického proudu se obraťte na místní pobočku dodavatele elektrické energie a informujte se, jak dlouho bude výpadek trvat.

Poznámka: Mějte na paměti, že se v zaplněném spotřebiči udrží studený vzduch déle než jen v částečně naplněném.

Pokud se na potravinách objeví ledové krystalky, je možné je znovu zmrazit, ale může u nich dojít ke změně chuti a vůně.

Přijde-li vám, že jsou potraviny ve špatném stavu, je lepší je vyhodit.

U výpadků proudu do 24 hodin

1. Neotevírejte dvířka spotřebiče. Tím zajistíte, že uložené potraviny zůstanou v chladu co nejdéle.

U výpadků proudu přesahujících 24 hodin

1. Vyprázdněte mrazicí oddíl a potraviny přemístěte do přenosné mrazničky. Pokud tento typ mrazničky nemáte k dispozici ani nemáte umělé mrazicí akumulátory, spotřebujte jídlo, které snadněji podléhá zkáze.
2. Vyprázdněte nádobku na led.

7. ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

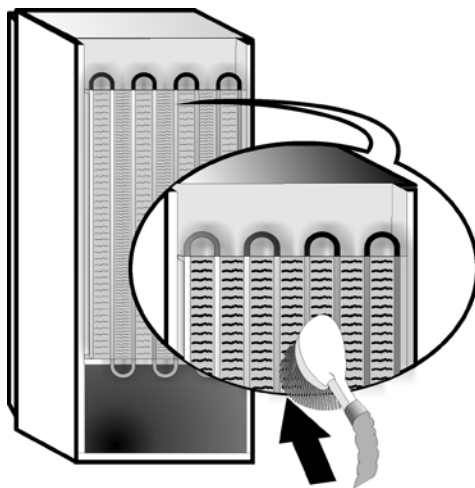
Před každou údržbou nebo čištěním vytáhněte přívodní kabel z hlavní zásuvky nebo spotřebič odpojte od elektrické sítě. Spotřebič pravidelně vymývejte hadříkem namočeným do roztoku vlažné vody a neutrálního čisticího prostředku určeného speciálně pro vnitřní části chladničky. Nikdy nepoužívejte abrazivní prostředky. Nikdy části chladničky nečistěte hořlavými kapalinami. Výpary mohou způsobit požár nebo výbuch. Vnější části spotřebiče a těsnění dvířek vyčistěte vlhkým hadříkem a osušte měkkým hadříkem.

Nepoužívejte parní čističe.

Kondenzátor umístěný v zadní části spotřebiče je potřeba pravidelně čistit vysavačem.

Důležité upozornění:

- Tlačítka a displej ovládacího panelu nesmí být čištěny alkoholem ani prostředky na bázi alkoholu, ale pouze suchým hadříkem.
- Trubky chladicího systému se nacházejí v blízkosti odmrazovací misky a mohou být horké. Čistěte je pravidelně vysavačem.
- Chcete-li vyjmout nebo vložit skleněnou polici, posuňte její přední část tak, aby prošla záračkou.




8. POKYNY K ODSTRANĚNÍ PORUCHY




8.1. NEŽ SE OBRÁTÍTE NA SERVISNÍ STŘEDISKO...

Problémy s výkonem jsou často způsobeny drobnými závadami, které můžete sami odhalit a opravit i bez použití speciálního nářadí.

PROBLÉM	ŘEŠENÍ
Spotřebič nefunguje.	<ul style="list-style-type: none">• Je napájecí kabel zapojen do zásuvky se správným napětím?• Zkontrolovali jste zařízení pro ochranu a pojistky elektrické soustavy ve vaší domácnosti?
Pokud je v odmrazovací misce voda...	<ul style="list-style-type: none">• Jedná se o normální jev v horkém a vlhkém počasí. Miska může být dokonce zaplněna až do poloviny. Zkontrolujte, zda je spotřebič vyrovnán, aby voda nepřetékala.
Pokud jsou okraje skříně spotřebiče, které přicházejí do styku s těsněním dvířek, teplé na dotek...	<ul style="list-style-type: none">• Jedná se o normální jev v horkém počasí a při spuštění kompresoru.
Pokud vnitřní osvětlení nefunguje...	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolovali jste zařízení pro ochranu a pojistky elektrické soustavy ve vaší domácnosti?• Je napájecí kabel zapojen do zásuvky se správným napětím?• Jsou-li žárovky LED rozbité, musí uživatel zavolat do servisního střediska a požádat o výměnu žárovek stejného typu, které jsou k dispozici pouze v našich servisních střediscích nebo u autorizovaných prodejců.
Pokud se zdá, že motor běží nadměru...	<ul style="list-style-type: none">• Doba spuštění motoru závisí na různých faktorech: četnosti otevírání dvířek, množství uložených potravin, teplotě v místnosti, nastavení regulace teploty.• Není kondenzátor (na zadní straně spotřebiče) zaprášený a zanesený?• Jsou dvířka řádně zavřena?• Je těsnění dvířek správně nasazeno?• V horkých dnech nebo v případě vyšší teploty v místnosti je samozřejmé, že motor běží déle.• Pokud byla dvířka spotřebiče otevřena na delší dobu nebo pokud bylo uloženo větší množství potravin, poběží motor delší dobu, aby ochladil vnitřek spotřebiče.
Pokud je teplota spotřebiče příliš vysoká...	<ul style="list-style-type: none">• Jsou ovladače spotřebiče správně nastaveny?• Nevložili jste do spotřebiče větší množství potravin?• Dejte pozor, abyste dvířka spotřebiče neotevírali příliš často.• Zkontrolujte, zda jsou dvířka správně dovřena.
Pokud se dvířka správně nezavírají nebo neotevírají...	<ul style="list-style-type: none">• Zkontrolujte, zda dvířka neblokují balíčky potravin.• Zkontrolujte, zda není posunutý některý z vnitřních dílů nebo automatický výrobek ledu.• Zkontrolujte, zda není těsnění ve dvířkách špinavé nebo lepkavé.• Ujistěte se, že je spotřebič ve vodorovné poloze.

8.2. PORUCHY

V případě provozních poplachů se zobrazí také jejich číselný kód (např. porucha 1, porucha 2 atd.), který sdělíte při komunikaci se servisním střediskem. Rozezná se zvukový signál, rozsvítí se ikona poplachu  a na digitálním displeji začne blikat písmeno F podle níže popsanych kódů poruchy:

Kód poruchy	Vizuální signalizace
Chyba 2	Písmeno F bliká v půlsekundových intervalech. Blikne dvakrát a pak zůstane 5 sekund vypnuté. Tento postup se opakuje.  2x
Chyba 3	Písmeno F bliká v půlsekundových intervalech. Blikne třikrát a pak zůstane 5 sekund vypnuté. Tento postup se opakuje.  3x
Chyba 6	Písmeno F bliká v půlsekundových intervalech. Blikne šestkrát a pak zůstane 5 sekund vypnuté. Tento postup se opakuje.  6x

9. SERVISNÍ STŘEDISKO

Než se obrátíte na servisní středisko:

Zkuste spotřebič znovu zapnout. Tímto postupem se problém v některých případech podaří odstranit. Pokud ne, odpojte spotřebič od elektrické sítě a před dalším zapnutím hodinu počkejte.

Pokud po provedení kontroly popsané v části s pokyny k odstranění poruchy a opětovném zapnutí spotřebič stále nefunguje správně, obraťte se na servisní středisko a vysvětlete, v čem problém spočívá.

Sdělte:

- model a sériové číslo spotřebiče (uvedeno na typovém štítku),
- typ poruchy,

SERVICE 0000 000 00000



- servisní číslo (číslo za slovem SERVICE na typovém štítku umístěném na vnitřní straně spotřebiče),
- svou úplnou adresu,
- své telefonní číslo s předvolbou.

Poznámka:

Směr otevírání dvířek lze změnit. Pokud je tato změna prováděna pracovníky servisního střediska, nevztahuje se na ni záruka.