

# REJSTŘÍK

Kapitola 1: <b>INSTALACE</b> .....	108
1.1. MONTÁŽ JEDINÉHO SPOTŘEBIČE.....	108
1.2. MONTÁŽ DVOU SPOTŘEBIČŮ.....	108
Kapitola 2: <b>FUNKCE</b> .....	109
2.1. ON/STAND BY.....	109
2.2. 6TH SENSE (6. SMYSL) FRESH CONTROL / GREEN INTELLIGENCE PROFRESH.....	109
2.3. POPLACH PŘI OTEVŘENÝCH DVÍŘKÁCH.....	109
2.4. RYCHLÉ CHLAZENÍ.....	109
2.5. VENTILÁTOR.....	109
2.6. NASTAVENÍ TEPLoty.....	109
2.7. PROSTOR CHLADNIČKY S AUTOMATICKÝM ODMRAŽOVÁNÍM.....	109
2.8. OSVĚTLENÍ CHLADNIČKY.....	109
Kapitola 3: <b>POUŽITÍ</b> .....	110
3.1. POZNÁMKY.....	110
Kapitola 4: <b>TIPY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN</b> .....	110
4.1. VENTILACE VZDUCHU.....	110
4.2. JAK UCHOVÁVAT ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE.....	110
4.3. KDE UCHOVÁVAT ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE.....	110
Kapitola 5: <b>FUNKČNÍ ZVUKY</b> .....	111
Kapitola 6: <b>DOPORUČENÍ V PŘÍPADĚ NEPOUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE</b> .....	112
6.1. NEPŘÍTOMNOST / PRÁZDNINY.....	112
6.2. STĚHOVÁNÍ.....	112
6.3. VÝPADEK PROUDU.....	112
Kapitola 7: <b>ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ</b> .....	112
Kapitola 8: <b>JAK ODSTRANIT PORUCHU</b> .....	113
8.1. NEŽ SE OBRÁTÍTE NA SERVISNÍ STŘEDISKO.....	113
8.2. PORUCHY.....	113
Kapitola 9: <b>SERVISNÍ STŘEDISKO</b> .....	114
Další:	
ZMĚNA OTEVÍRÁNÍ DVÍŘEK.....	171

## 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**.

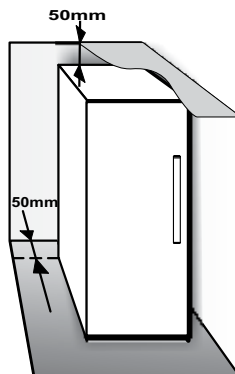
# 1. INSTALACE

## 1.1. MONTÁŽ JEDINÉHO SPOTŘEBIČE

Aby bylo zajištěno dostatečné větrání, ponechte prostor na obou stranách a nad spotřebičem.

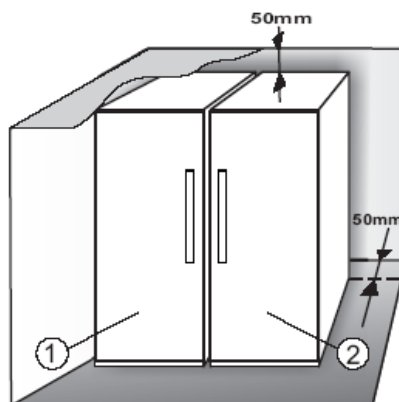
Mezera mezi zadní stranou spotřebiče a stěnou za spotřebičem by měla být alespoň 50 mm.

Menší mezera zvyšuje spotřebu energie spotřebiče.

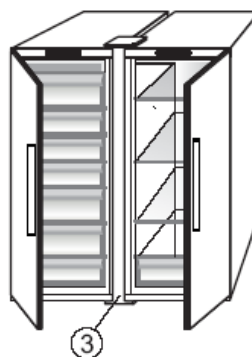


## 1.2. MONTÁŽ DVOU SPOTŘEBIČŮ

V případě společné montáže mrazničky ① a chladničky ② umístěte 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. ON/STAND BY

Funkce On/Stand-by slouží k zapnutí chladničky a jejímu uvedení do pohotovostního režimu. Chcete-li uvést spotřebič do pohotovostního režimu Stand-by, podržte tlačítko On/Stand-by  stisknuté po dobu 3 sekund. Všechny ikony zhasnou s výjimkou podsvícení On/Stand-by , které signalizuje, že se spotřebič nachází v pohotovostním režimu. Je-li spotřebič v pohotovostním režimu Stand-by, světlo uvnitř chladicího oddílu nefunguje. Uvědomte si prosím, že tímto postupem se spotřebič neodpojí od elektrické sítě. Spotřebič znovu zapnete jednoduše stisknutím tlačítka On/Stand-By .

### 2.2. 6TH SENSE (6. SMYSL) FRESH CONTROL /


#### GREEN INTELLIGENCE PROFRESH

Umožňuje spotřebiči rychle dosáhnout optimálních skladovacích podmínek (teploty a vlhkosti) uvnitř spotřebiče. Ke správnému chodu funkce musí být zapnutý také ventilátor. Funkce „6th Sense (6. smysl) Fresh Control“ / „Green Intelligence ProFresh“ je aktivována z výroby. Chcete-li ji aktivovat či deaktivovat, nahlédněte do příloženého stručného návodu k použití.

### 2.3. POPLACH PŘI OTEVŘENÝCH DVÍŘKÁCH

Poplach při otevřených dvířkách se spustí, jsou-li dvířka otevřená po dobu delší než 5 minut. Indikace alarmu je signalizována blikáním LED osvětlení dvířek. Jsou-li dveře otevřené déle než 8 minut, LED osvětlení se vypne.

### 2.4. RYCHLÉ CHLAZENÍ

**Tuto funkci doporučujeme použít při vložení velkého množství potravin do chladicího oddílu.** Pomocí funkce Rychlého chlazení  můžete zvýšit kapacitu chlazení v prostoru chladničky. Pro maximalizaci kapacity chlazení prosím ponechejte ventilátor zapnutý.

### 2.5. VENTILÁTOR

Ventilátor umožňuje rovnoměrnější teplotu uvnitř spotřebiče, a tím zajišťuje lepší podmínky uchování potravin. Z výroby je ventilátor zapnutý. Ventilátor je vhodné ponechat zapnutý, aby mohla funkce 6th Sense (6. smysl) Fresh Control / Green Intelligence ProFresh správně fungovat, a také pokud teplota okolního vzduchu převyšuje 27 ÷ 28 °C, pokud si všimnete kapek vody na skleněných policích nebo při vysoké vlhkosti. Upozorňujeme, že je-li ventilátor zapnutý, neznamená to, že bude nepřetržitě fungovat. Ventilátor se spouští/zastavuje v závislosti na teplotě nebo vlhkosti uvnitř chladničky. Z tohoto důvodu je naprosto normální, že se ventilátor netočí, i když je zapnutý.

Chcete-li tuto funkci aktivovat či deaktivovat, nahlédněte do příloženého stručného návodu k použití.

**Upozornění:** Vypnutí ventilátoru vede k deaktivaci funkce 6th Sense (6. smysl) Fresh Control / Green Intelligence ProFresh.

#### **Poznámka:**

#### **Přívod vzduchu nezakrývejte potravinami.**

Chcete-li snížit spotřebu energie a zajistit správný výkon při nižší okolní teplotě (nižší než 18 °C), vypněte prosím ventilátor.

Jestliže je spotřebič vybaven ventilátorem, může do něj být vložen **antibakteriální filtr**.

Filtr vyjměte z krabice umístěné v zásuvce na ovoce a zeleninu a zasuňte ho do krytu ventilátoru.

Postup výměny je přiložen v krabici s filtrem.

### 2.6. NASTAVENÍ TEPLOTY

Spotřebič je z výroby běžně nastaven k provozu při doporučené střední teplotě.

Podrobné informace o nastavení teploty naleznete v příloženém stručném návodu k použití.

**Poznámka:** Zobrazené hodnoty odpovídají průměrné teplotě v celé chladničce.

### 2.7. PROSTOR CHLADNIČKY S AUTOMATICKÝM ODMRAŽOVÁNÍM

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické.

Tvoření kapek vody na zadní stěně chladicího oddílu znamená, že právě probíhá automatické odmrazování. Voda z odmrazování automaticky stéká do odtokového kanálku a shromažďuje se v nádobě, odkud se vypařuje.

### 2.8. OSVĚTLENÍ CHLADNIČKY

Uvnitř chladicího oddílu jsou použity žárovky LED, které umožňují lepší osvětlení při současné velmi nízké spotřebě energie.

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

#### **Důležité upozornění:**

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

## 3. POUŽITÍ

### 3.1. POZNÁMKY

- Nezakrývejte potravinami oblast výstupu vzduchu (na zadní straně uvnitř spotřebiče).
- Všechny poličky, držáky a výsuvné koše jsou vyjímatelné.

- Vnitřní teploty spotřebiče mohou být ovlivněny teplotou v místnosti, četností otevírání dveří i umístěním spotřebiče. Při nastavení teploty musíte brát tyto faktory v úvahu.
- Příslušenství spotřebiče není vhodné pro mytí v myčce, není-li uvedeno jinak.

## 4. TIPY PRO SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

Chladnička je ideálním úložištěm pro hotová jídla, čerstvé a konzervované potraviny, mléčné výrobky, ovoce a zeleninu a nápoje.

### 4.1. VENTILACE VZDUCHU

- Přirozená cirkulace vzduchu v chladničce vede ke vzniku oblastí s různými teplotami. Nejnižší teplota je přímo nad zásuvkou na ovoce a zeleninu a u zadní stěny. Nejvyšší teplota je v horní přední části prostoru.
- Nedostatečné větrání má za následek zvýšení spotřeby energie a snížení chladicího výkonu.

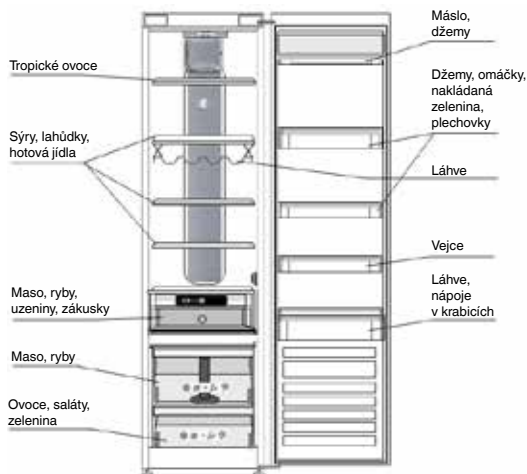
### 4.2. JAK UCHOVÁVAT ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE

- K zabalení potravin používejte recyklovatelné plastové, kovové, hliníkové a skleněné nádoby a přílnavé fólie.
- Tekutiny nebo potraviny, které šíří nebo pohlcují pach nebo vůni vždy uchovávejte v uzavřených nádobách nebo přikryté.
- Potraviny, které produkují velké množství etylénu, a potraviny, které jsou na přítomnost tohoto plynu citlivé, jako je ovoce, zelenina a saláty, by měly být vždy uloženy odděleně nebo zabaleny tak, aby nedocházelo ke snížení trvanlivosti. Neskladujte například rajčata společně s kiwi nebo zelím.
- Neukládejte potraviny příliš blízko u sebe, aby byla zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu.
- Aby se zabránilo převržení lahví, můžete použít přihrádku na láhve (k dispozici u vybraných modelů).
- Pokud v chladničce skladujete malé množství potravin, doporučujeme použít police nad zásuvkou na ovoce a zeleninu, protože se jedná o nejméně chladnější oblast.

### 4.3. KDE UCHOVÁVAT ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE

- Na policích chladničky: hotová jídla, tropické ovoce, sýry, lahůdky.
- V nejméně chladnější oblasti – v přihrádce s nulovou teplotou\* (umístěnou nad chladicím oddílem\*): maso, ryby, uzeniny, zákusky.
- V zásuvce na čerstvé ovoce a zeleninu: ovoce, saláty, zelenina.
- Na dveřích: máslo, džemy, omáčky, nakládaná zelenina, plechovky, láhve, nápoje v krabicích, vejce.

### PŘÍKLAD USPOŘÁDÁNÍ POTRAVIN



\* 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

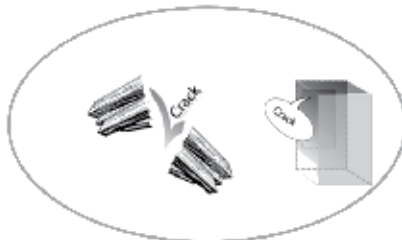
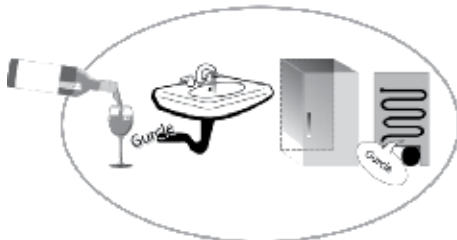
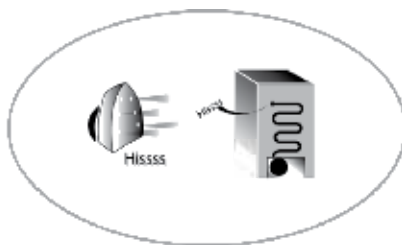
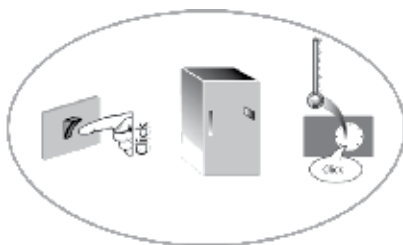
Zvuky vycházející ze spotřebiče jsou zcela normální vzhledem k tomu, že spotřebič obsahuje celou řadu větráků a motorů regulujících výkon, které se automaticky zapínají a vypínají.

Některé z funkčních zvuků však můžete omezit:

- vyrováním 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.



## 6. DOPORUČENÍ V PŘÍPADĚ NEPOUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE

### 6.1. NEPŘÍTOMNOST / PRÁZDNINY

V období dovolené se doporučuje potraviny spotřebovat a 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 připevněte 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.

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 nejdelší dobu.

#### U výpadků proudu přesahujících 24 hodin.

1. Spotřebujte jídlo, které snadněji podléhá zkáze.

## 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 čistícího 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.

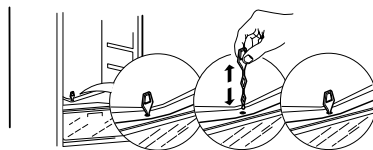
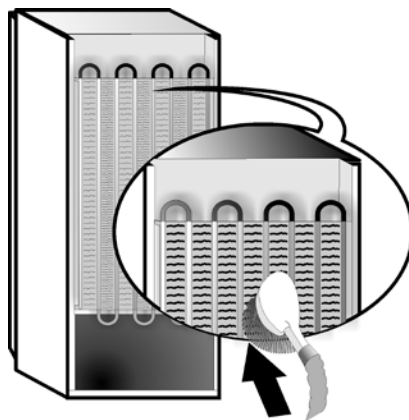
Kondenzátor umístěný v zadní části spotřebiče je potřeba pravidelně čistit vysavačem.

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

#### Důležité upozornění:

- Tlačítka a displej ovládacího panelu nesmí být čistěny 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.

Pravidelně čistěte přiloženým nástrojem vnitřek odtokového otvoru, který je umístěný na zadní stěně spotřebiče u zásuvky na ovoce a zeleninu; zajistíte tak stálý a pravidelný odtok rozmrazené vody.



## 8. JAK ODSTRANIT PORUCHU

### 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
<b>Spotřebič nefunguje...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Je napájecí kabel zapojen do zásuvky se správným napětím?</li><li>• Zkontrolovali jste zařízení pro ochranu a pojistky elektrické soustavy ve své domácnosti?</li></ul>
<b>Pokud je v odmrazovací misce voda...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li></ul>
<b>Pokud jsou okraje skříně spotřebiče, které přicházejí do styku s těsněním dveří, teplé na dotek...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jedná se o normální jev v horkém počasí a při spuštění kompresoru.</li></ul>
<b>Pokud vnitřní osvětlení nefunguje...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zkontrolovali jste zařízení pro ochranu a pojistky elektrické soustavy ve své domácnosti?</li><li>• Je napájecí kabel zapojen do zásuvky se správným napětím?</li><li>• 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.</li></ul>
<b>Pokud se zdá, že motor běží nadměru...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Doba spuštění motoru závisí na různých faktorech: četnosti otevírání dveří, množství uložených potravin, teplotě v místnosti, nastavení regulace teploty.</li><li>• Není kondenzátor (na zadní straně spotřebiče) zaprášený a zanesený?</li><li>• Jsou dveře řádně zavřené?</li><li>• Je těsnění dveří správně nasazeno?</li><li>• V horkých dnech nebo v případě vyšší teploty v místnosti je samozřejmé, že motor běží déle.</li><li>• Pokud byly dveře spotřebiče otevřené na delší dobu nebo pokud bylo uloženo větší množství potravin, poběží motor delší dobu, aby ochladil vnitřek spotřebiče.</li></ul>
<b>Pokud je teplota spotřebiče příliš vysoká...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Jsou ovladače spotřebiče správně nastaveny?</li><li>• Nevložili jste do spotřebiče větší množství potravin?</li><li>• Dejte pozor, abyste dveře spotřebiče neotevírali příliš často.</li><li>• Zkontrolujte, zda jsou dveře správně dovřené.</li></ul>
<b>Pokud se dveře správně nezavírají nebo neotevírají...</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zkontrolujte, zda dveře neblokují balíčky potravin.</li><li>• Zkontrolujte, zda není posunutý některý z vnitřních dílů nebo automatický výrobek ledu.</li><li>• Zkontrolujte, zda není těsnění ve dveřích špinavé nebo lepkavé.</li><li>• Ujistěte se, že je spotřebič ve vodorovné poloze.</li></ul>

### 8.2. PORUCHY

Pokud se objeví nějaká porucha a některá z kontrol LED začne blikat, je nutné zavolat servis. Spotřebič bude uchovávat uložené jídlo.

**Poznámka:** V případě výpadku proudu se přístroj vrátí do normálního provozu, přičemž dojde k obnovení dříve nastavené teploty.

## 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 dveří lze změnit. Pokud je tato změna prováděna pracovníky servisního střediska, nevztahuje se na ni záruka.