

## A. Chladicí oddíl

1. Filtr ve ventilátoru
  - 1a. tlačítka ventilátoru
  - 1b. kryt ventilátoru
  2. Termostat / osvětlení
  3. Police / prostor na police
  4. Chladicí oddíl (nevhodnější pro maso a ryby)
  5. Výrobní štítek s obchodním názvem
  6. Zásuvka na čerstvé ovoce a zeleninu
  7. Přepážka zásuvky na ovoce a zeleninu
  8. Sada ke změně otevírání dvířek
  9. Zásobník na vejce
  10. Přepážka
  11. Dveřní příhrádky

B. Mrazicí oddíl

12. Skladovací zóny pro zmrazené potraviny (koš nebo dvírka)
  - 12 a "Ekologický zelený" koš (jen u modelů s funkcí EKO GREEN)
  13. Nádobka na ledové kostky a/nebo akumulátor chladu
  14. Dolní koš (mrazicí zóna)
  15. Těsnění dvírek
  16. Dveřní příhrádky mrazničky na pizzu nebo jiné mražené potraviny s krátkou skladovací dobou (skladovací prostor 2\*\*)

#### **Antibakteriální ochrana (podle modelu):**

- Antibakteriální filtr ve ventilátoru (1)
  - Antibakteriální přísady v zásuvce na ovoce a zeleninu (6)
  - Těsnění dvířek jsou vyrobena z materiálů, které brání množení bakterií (15).

### Použití mrazničky:

- Mražicí oddíl lze použít bez koší/víka a tím zvětšit úložný prostor pro velké kusy potravin. Potraviny se pak pokládají rovnou na mířky.
  - Dolní koš je zvláštním oddílem pro zmrazování velkých kusů potravin.  
Po vložení potravin zkонтrolujte, zda jste správně zavřeli dvířka mražicího oddílu.

## Poznámky:

- Počet a druh doplňků se může lišit podle modelu.
  - V případě výpadku proudu pomůže akumulátor chladu udržet delší dobu optimální skladovací teplotu.
  - Všechny police a dveřní příhrádky jsou využitelné

- Vnitřní teploty spotřebiče jsou ovlivňovány teplotou v místnosti, frekvencí otevírání dvířek i umístěním spotřebiče. Při nastavení teploty musíte brát tyto faktory v úvahu.
  - Příslušenství spotřebiče není vhodné pro mytí v myčce nádobí.

## ZAPNUTÍ SPOTŘEBIČE

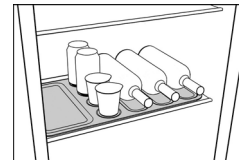
Po zapojení do sítě se spotřebič automaticky spustí.  
Po spuštění spotřebiče počkejte nejméně 4-6 hodin, a  
teprve pak do něj vložte potraviny.

### Poznámka:

- Jestliže vložíte do chladničky potraviny dříve, než úplně vychladne, potraviny by se mohly zkazit.

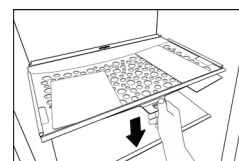
## **PODLOŽKA NA POLICE (podle modelu)**

Podložka na police umožňuje lepší využití prostoru na polici a nabízí měkký podklad pro uložení těžkých potravin na polici. Prohlubně podložky lze využít k uložení lahví (ve vodorovné poloze). Chcete-li podložku odstranit (např. k čištění nebo přemístění na jinou polici), je nutné nejprve odstranit polici, na které je položená. Podložku můžete myt v myčce.



#### SÍŤOVÁ POLICE (podle modelu)

Síťová police je vlastně síťka, do které můžete uložit potraviny přímo pod skleněnou polici a využít tak maximálně prostor. Chcete-li do síťové police něco uložit, nebo z ní něco vyjmout, stáhněte ji dolů (pomocí úchytu vpředu) a vložte nebo vyndejte potraviny.



Síťová police je pružná: nepřetěžujte ji ale objemnými nebo těžkými potravinami. Maximální povolená váha: 2 kg. Chcete-li síťku odstranit (např. k čištění nebo přemístění pod jinou polici) je nutné nejprve odstranit skleněnou polici, pod kterou je položená. Síťovou polici můžete myt v myčce.

#### Funkce ECO GREEN (podle modelu)

- Tato funkce umožňuje optimální skladování potravin při nejnižší možné spotřebě energie (asi o 5-10 % méně v porovnání s normálním nastavením), pokud je ve spotřebiči menší množství potravin. Nejlepší podmínky skladování potravin se zapnutou funkcí ECO jsou v oddílech ECO:
  - 2 ekologické zelené police v chladničce (se zeleným okrajem)
  - 1 ekologický zelený koš v mrazicím oddíle
 Chcete-li zvolit tuto funkci, nastavte na ovladač regulátoru symbol ECO.

#### **VENTIL ÁTOR S TI AČÍTKEM (podle modelu)**

**VENTILÁTOR S TEPLÍKREM (podle modelu)**

Z výroby je ventilátor nastaven na AKTIVNÍ.

Doporučujeme nechat ventilátor zapnutý, když je teplota okolního vzduchu vyšší než  $27 \div 28^{\circ}\text{C}$ , nebo když jsou na skleněných polících vodní kapky či za přílišné vlhkosti.

#### Poznámka

#### Přívod vzduchu nezakrývejte potravinami.

Chcete-li zajistit správný výkon při nižší okolní teplotě (nižší než  $18^{\circ}\text{C}$ ) a k úspoře energie, vypněte ventilátor.

Chcete-li ventilátor vypnout, stiskněte tlačítko (1a).

Jestliže je spotřebič vybavený ventilátorem, může v něm být antibakteriální filtr.

Filtr vyměňte z krabice (v zásuvce na ovoce a zeleninu - (bod 6) a zasuňte ho do krytu ventilátoru (bod 1b).

Postup výměny je přiložen k filtru.

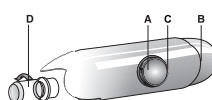
#### OVLÁDACÍ PANEL CHLADICÍHO/MRAZICÍHO ODDÍLU

A. Ovladač termostatu

B. Tlačítko osvětlení

C. Ukazatel nastavení termostatu

D. Žárovka



#### Nastavení termostatu určuje teplotu v obou oddílech.

Termostat na **1/MIN**: nízká intenzita chlazení

Termostat nastavený mezi **1/MIN** a **7/MAX**: intenzitu chlazení můžete nastavit podle svého přání.

Termostat na **7/MAX**: maximální intenzita chlazení.

Nejlepších výsledků dosáhnete při nastavení do polohy 3-5/MED.

Termostat na • : **chlazení a osvětlení vypnuto**.

Termostat nastavený na **ECO GREEN**: funkce ECO je **zapnutá**.

#### JAK POSTUPOVAT PŘI ZMRAZOVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN

Čerstvé potraviny, které chcete zmrazit, vložte do dolního koše. Tyto potraviny se nesmí dotýkat již zmrzených potravin. Chcete-li zmrzat množství potravin uvedené na typovém štítku, otočte těsně před vložením čerstvých potravin termostatem do trochu teplejší polohy (u číselníku například z polohy 4 zpět do polohy 3,5).

Po 24 hodinách budou potraviny zmrzačeny. Ovladač termostatu vratěte do původní polohy před zmrzováním.

#### VÝMĚNA ŽÁROVKY

Než začnete vyměňovat žárovku, vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Žárovku vytáhněte otočením doleva jako na obrázku.

Zkontrolujte žárovku. Je-li to třeba, vyšroubujte poškozenou žárovku a nahradte ji za klasickou žárovku (se stejnými parametry jako měla původní žárovka), nebo za LED žárovku stejného typu, kterou koupíte pouze v poprodejném servisním středisku nebo u autorizovaných prodejců.

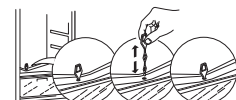
#### ČIŠTĚNÍ

Spotřebič pravidelně čistěte hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a s trochou jemného čisticího prostředku určeného pro čištění vnitřních prostor chladničky.

Nepoužívejte čisticí prostředky s abrazivními částicemi ani žádné nástroje.

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

Před každou údržbou nebo čištěním vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky, nebo spotřebič odpojte od elektrické sítě.



#### ODMRAZOVÁNÍ CHLADICÍHO ODDÍLU

Odmarazování chladicího oddílu je **zcela automatické**.

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

#### ODMRAZOVÁNÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

Mrazničku odmarazujte jednou nebo dvakrát ročně, nebo když vrstva ledu na stěnách dosáhne tloušťky 3 mm.

Vznik námrazy je normální jev.

Její množství a rychlosť usazování závisí na okolním prostředí a četnosti otvíráni dvířek mrazničky.

Chcete-li oddíl odmarzit, vypněte celý spotřebič a vyměňte všechny potraviny.

Dveře mrazničky nechte otevřené, aby námraza mohla roztít.

Vytáhněte odpadní kanálek na rozmrazenou vodu a pod odvod umístěte misku (viz obrázek).

Po skončení odmarazování zasuňte odtok rozmrazené vody zpět na místo.

Vymyjte vnitřek mrazničky. Důkladně opráchněte a osušte.

Zapněte opět mrazicí oddíl nebo celý spotřebič a vložte dovnitř potraviny.

