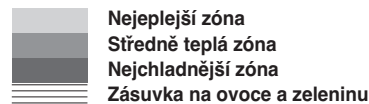


Mrazicí oddíl

- A. Prostor pro zmrazování
- B. Rošt
- C. Prostor pro skladování zmrazených a hlubokozmrazených potravin
- D. Nádobka na ledové kostky (je-li u modelu)
- E. Vnitřní dveře mrazicího oddílu



Chladicí oddíl

- F. Ovladače termostat/osvětlení
- G. Police
- H. Víko zásuvky na ovoce a zeleninu
- I. Zásuvka na ovoce a zeleninu
- L. Výrobní štítek (na boku zásuvky na ovoce a zeleninu)
- M. Dveřní přihrádky
- N. Držák na lahve (je-li u modelu)
- O. Přihrádka na láhve

Poznámka: Všechny police, dveřní přihrádky a rošty jsou vyjímatelné.

Správné teploty pro uchování potravin byly nastaveny již vzhledem k výrobě.

Před použitím spotřebiče si pozorně přečtěte příložený návod k použití.

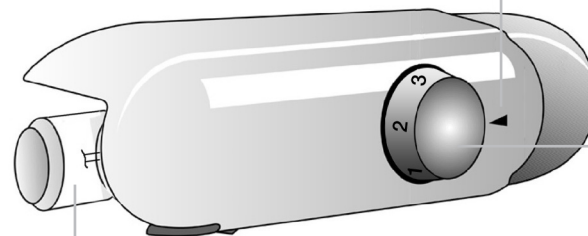
Vlastnosti, technické údaje a obrázky se mohou lišit podle modelu.

Zmrazování čerstvých potravin

Čerstvé potraviny určené ke zmrazování položte na mřížku mrazicího oddílu. Potraviny určené ke zmrazování by se neměly dotýkat již zmrazených potravin. Jestliže chcete zmrazit množství potravin uvedené na výrobním štítku, dejte rošt mrazicího oddílu do horní polohy a otočte ovladačem termostatu o polovinu stupně směrem k nižším hodnotám (například ze 4 na 3,5).

Po 24 hodinách je zmrazování hotovo: ovladač termostatu vraťte zpět do původní polohy před zmrazováním.

Ryska ovladače termostatu



Klasická žárovka/LED žárovka

Teplota mrazicího a chladicího oddílu

Tato chladnička/mraznička se zapíná pomocí termostatu umístěného uvnitř chladicího oddílu.

Chcete-li změnit teplotu v některém z oddílů, otočte regulačním ovladačem termostatu.

Termostat nastavený na 1/2: **minimální chlazení**

Termostat nastavený na 3-5: **střední chlazení**

Termostat nastavený na 6/7: **maximální chlazení**

Termostat nastavený na • : **žádné chlazení, žádné osvětlení**

Nastavením ovladače termostatu na • se celý spotřebič vypne.

Co dělat, když...	Možné příčiny	Řešení
Spotřebič nefunguje.	Může být problém s přívodem proudu ke spotřebiči.	Zkontrolujte, zda: <ul style="list-style-type: none"> • nedošlo k výpadku elektrického proudu • je zástrčka správně zasunutá do zásuvky a případný dvoupólový síťový vypínač je ve správné poloze (zapnuto) • elektrické jištění ve vaší bytové instalaci funguje správně • přívodní kabel není poškozený. • není ovladač termostatu nastavený do polohy "•"
Vnitřní osvětlení nefunguje.	Možná budete muset vyměnit žárovku.	Odpojte spotřebič od elektrické sítě, zkontrolujte žárovku a případně ji vyměňte za novou (viz část "Výměna žárovky nebo LED"): <ul style="list-style-type: none"> - klasická žárovka (max. 25 V) Žárovka nebo <ul style="list-style-type: none"> - LED žárovka (se stejnými parametry), k dostání pouze v technickém servisu LED žárovka
Teplota uvnitř oddílů není dostatečně nízká.	Může mít několik příčin (viz "Řešení").	Zkontrolujte, zda: <ul style="list-style-type: none"> • jsou dveře správně zavřené • spotřebič nestojí blízko zdroje tepla • nastavení teploty je správné • něco nebrání něco cirkulaci vzduchu přes ventilační mřížky na spodku spotřebiče.
Na dně chladicího oddílu je voda:	Odtokový otvor na rozmrazenou vodu je ucpaný.	Vyčistěte odtokový otvor na rozmrazenou vodu (viz část "Údržba a čištění spotřebiče").
Přední okraj spotřebiče v místě těsnění dveří je teplý.	Nejde o závadu. Jde o jev zabraňující kondenzaci.	Není nutné řešit.

Poznámka: Bublání, šumění a hučení v chladicím okruhu je normální.