

- nastavení teploty chladicího oddílu (zelená kontrolka OFF)
- (3) Tlačítko volby teploty "**Temperature setting**" (Nastavení teploty).
- (5) (6) Zelené kontrolky označující nastavení teploty.
- (7) Tlačítko volby "**Stand-by**" / "**Stop alarm**" (Vypnutí poplachů).

Regulace teploty v oddílech se provádí pomocí tlačítka "**Fridge / Freezer**" (1). Když je kontrolka (2) OFF (vypnutá), uživatel může zvolit teplotu chladničky.

Teplotu v chladicím oddílu je možné nastavit pomocí tlačítka volby teploty (3) na ovládacím panelu.

- K nastavení nižší teploty stiskněte tlačítko na vysoký.
- K nastavení vyšší teploty stiskněte tlačítko na nízký.

Doporučeným stupněm nastavení teploty je stupeň 3. Vlevo je uveden 5-bodový postup nastavení chladicího oddílu.



K regulaci a kontrole teploty v mrazicím oddílu použijte tlačítko "**Fridge / Freezer**" (1). Zelená kontrolka (2) se rozsvítí (ON).

Teplotu v mrazicím oddílu je možné nastavit pomocí tlačítka volby teploty (3) na ovládacím panelu.

- K nastavení nižší teploty stiskněte tlačítko na vysoký.
- K nastavení vyšší teploty stiskněte tlačítko na nízký.



Vlevo je uveden 5-bodový postup nastavení mrazicího oddílu a "Super freezing" (rychlé zmrazování). Při každém dalším stisknutí tlačítka se nastaví jiná teplota:



Po "rychlém zmrazování", (které se automaticky vypne za 24 hodin), se teplota mrazicího oddílu nastaví na stupeň 3. Pokud odpojitě spotřebič od elektrické sítě a potom ho znovu připojíte, kontrolní jednotka uchová v paměti předtím nastavené teploty v obou oddílech.

VENTILÁTOR S TLAČÍTKEM

Ventilátor umožňuje rovnoměrné šíření teploty uvnitř chladicího oddílu a tím zajišťuje optimální podmínky pro uchování potravin. Chcete-li zapnout ventilátor, stiskněte příslušné tlačítko (1a). Ventilátor doporučujeme zapnout, když teplota prostředí vystoupí nad 27 - 28°C, nebo když se na skleněných policích vytvoří kapky vody anebo v případě vysoké okolní vlhkosti.

Poznámka: Nezakrývejte vstup vzduchu potravinami.

Ventilátor se uvede do chodu POUZE tehdy, když je v provozu kompresor.

Nezapomenejte ventilátor vypnout, jami teplota prostředí klesne. Pokud je ventilátor vybaven oběžným kolem, je možné nainstalovat filtr. Filtr vyjměte z krabice (umístěné v zásuvce na ovoce a zeleninu - 6) a zasuňte ho do víka ventilátoru (1b). Postup výměny je přiložen k filtru.

PRAVIDELNÉ ODMRAZOVÁNÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

Mrazničku byste měli odmrazovat jednou nebo dvakrát za rok, nebo když se vytvoří nadbytečné množství námrazy (tloušťka 3 mm).

Vytváření námrazy je zcela normální. Množství a rychlost jejího usazování závisí na podmínkách okolního prostředí a četnosti otírání dveří.

Chcete-li odmrazit mrazicí oddíl, vypněte mrazničku nebo celý spotřebič (v závislosti na modelu) a potom vyjměte všechny potraviny.

Nechte otevřené dveře mrazničky, aby námraza mohla roztát.



A. Chladicí oddíl

- Žárovka
- Police / Prostor na police
- Chladicí prostor
- Typový štítek s obchodním názvem
- Přepážka zásuvky na ovoce a zeleninu
- Souprava k provedení změny otvírání dveří
- Příhrádka na vejce
- Přepážka
- Dveřní příhrádky

B. Mrazicí oddíl

- Horní koš (mrazicí zóna)
- Nádoba na led a/nebo akumulátor chladu
- Koš k uchování zmrazených potravin
- Dveřní příhrádky mrazničky pro pizzu nebo jiné zmrazené výrobky s krátkou dobou uchování (v závislosti na modelu)

Počet a typ příslušenství se může lišit v závislosti na modelu. Chcete-li zvětšit kapacitu mrazicího oddílu, abyste mohli skladovat výrobky zabírající mnoho místa, můžete vyjmout oba horní koše. Spodní koš se nesmí vyjmout. Uložte potraviny přímo na police a potom zkontrolujte, zda jsou dveře mrazničky správně zavřeny.

C. Ovládací panel

- Filtr ve ventilátoru (v závislosti na modelu)
- Zásuvka na ovoce a zeleninu s antibakteriálními přísadami (v závislosti na modelu)

15. Těsnění dveří

Zásuvka na ovoce a zeleninu a těsnění dveří jsou vyrobeny ze speciálních materiálů, které potlačují růst bakterií.

Poznámky:

- Při výpadku elektrického proudu akumulátor chladu pomáhá udržovat co možná nejdéle optimální teplotu pro uchování potravin.
- Všechny police i dveřní příhrádky jsou vyjímatelné.
- **Vnitřní teploty spotřebiče jsou ovlivněny** okolní teplotou, četností otvírání dveří a také umístěním spotřebiče. V důsledku toho je při nastavování teploty nutné brát tyto skutečnosti v úvahu.
- **Příslušenství spotřebiče** není určeno k mytí v myčce nádobí.

ZAPNUTÍ SPOTŘEBIČE

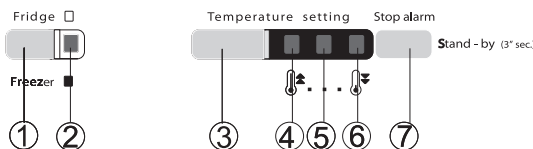
Po připojení k elektrické síti se spotřebič uvede do provozu automaticky a budou aktivovány zvláštní kontrolní prvky:

- Kontrolky na ovládacím panelu se rozsvítí na 2 vteřiny.
- Na 1 vteřinu zaslechnete charakteristické pípnutí.

Poznámka:

- Nevkládejte potraviny do chladničky dříve, dokud se úplně nevychladila, protože by se mohly zkazit.

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



(1) Tlačítko volby oddílu "**Fridge / Freezer**" (Chladicího / Mrazicího)

(2) Zelená kontrolka ON/OFF (zapnutá/vypnutá), týkající se:
- nastavení teploty mrazicího oddílu (zelená kontrolka ON)

V případě spotřebiče z názorných na obrázku stačí vytáhnout odpadní kanálek na zmrazenou vodu a pod odtok umístit misku. Po ukončení odmrazování vložte odtokový kanálek zpět na místo. Vyčistěte mrazničku, opláchněte ji a pečlivě osušte. Zapněte znovu mrazicí oddíl nebo celý spotřebič a vložte potraviny zpět do mrazničky.

PRAVIDELNÉ ODMRAZOVÁNÍ CHLADICÍHO ODDÍLU

Odmrazování chladicího oddílu je zcela automatické.

Tvoření vodních kapek na vnitřní zadní stěně chladicího oddílu znamená, že začalo právě probíhat automatické odmrazování. Voda z odmrazování stéká přímo do odpadního kanálku, kterým je odváděna do nádoby, odkud se vypařuje.

VÝMĚNA ŽÁROVKY

Před výměnou žárovek vždy odpojte spotřebič od zdroje elektrického napájení.

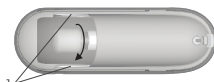
Když vnitřní osvětlení nefunguje, je nutné:

1. Odstranit kryt žárovky: zasuňte prsty do bočních větracích otvorů (1), opatrně uchopte kryt a vytáhněte ho směrem nahoru.

2. Zkontrolujte žárovku: je-li to nutné, vyšroubujte vadnou žárovku a vyměňte ji za novou (použijte maximálně 15W).

3. Opět nasadte kryt žárovky.

Nenechávejte žárovku bez krytu.



VOLBA FUNKCÍ

Funkce a nastavení

Tlačítko **nastavení teploty** chladničky/mrazničky se používá k zvolení příslušné referenční hodnoty z 5 různých stupňů (stupeň 1, stupeň 2, stupeň 3, stupeň 4 a stupeň 5) jeho následovným stisknutím. Volby se provádějí podle stavu kontrolky (2).

Vypnutí poplachu - uživatel musí stisknout tlačítko volby **Stand-by / Vypnutí poplachu**.

Rychlé zmrazování: k efektivnějšímu a rychlejšímu zmrazování aktivujte tuto funkci 24 hodin před zmrazováním čerstvých potravin.

- Pomocí tlačítka (1) zvolte mrazicí oddíl a rozsvítí se kontrolka (2) (ON).

- Stiskněte tlačítko **nastavení teploty**, dokud se současně nerozsvítí 3 zelené kontrolky (4) (5) (6).

Po 24 hodinách vložte potraviny určené k zmrazení do horní zásuvky mrazicího oddílu.

Tato funkce se automaticky vypne za 24 hodin. Pokud byste ji chtěli vypnout dříve, řiďte se podle následujícího postupu:

- Stiskněte znovu tlačítko **nastavení teploty** zatímco kontrolka (2) zůstane rozsvícená (ON) - kontrolky volby teploty se vrátí k zobrazení 1. stupně.

Vypnutí poplachu / Režim stand-by

Umožňuje uživateli zapnout (ON) spotřebič nebo ho uvést do klidového stavu stand-by. Tato funkce zůstane aktivní i v případě poplachů nebo poruch.

• **Stav 'aktivního' zapnutí (ON):** když je spotřebič v klidovém stavu stand-by a přejete si ho zapnout (ON), držte stisknuté tlačítko stand-by na 3 vteřiny.

• Spotřebič je zapnutý (ON);

• Všechny funkce budou aktivované.

• **Stav stand-by on/OFF (zapnutý/vypnutý):** když je spotřebič zapnutý (ON) a stisknete na 3 vteřiny tlačítko stand-by, spotřebič se vypne (OFF).

• Spotřebič je v režimu stand-by.

• Všechny funkce budou vypnuté;

• Všechny kontrolky zhasnou (OFF);

Poznámky:

Když současně stisknete tlačítka 'stand-by' a 'nastavení teploty', abyste zkontrolovali poplachy (signalizované kontrolkami (4) (5) (6)), funkce stand-by je 'zablokována'.

Poplach 'otevřené dveře' - když dveře chladicího oddílu zůstanou otevřené déle než 4 minuty:

• Světlo chladicího oddílu zhasne (OFF).

• Zelené kontrolky začnou blikat (4) (5) (6).

• Uslyšíte charakteristické pípnutí.

Když dveře zavřete, spotřebič bude znovu fungovat normálně.

• Zvukový signál se vypne.

• Zelené kontrolky (4) (5) (6) přestanou blikat.

• Světlo chladicího oddílu se rozsvítí (ON), když znovu otevřete dveře.

"Poplach black-out" (porucha napájení) - v případě přerušení elektrického napájení je spotřebič schopen automaticky kontrolovat změny teploty uvnitř mrazicího oddílu, když potom dojde znovu k obnovení dodávky elektrického proudu. **Poplach black-out** se aktivuje, když teplota vystoupí nad maximální přípustný stupeň. Tento stav je signalizován:

- Blikáním zelených kontrol (4) (5) (6);

- Zapnutím pípnutí.

Když se aktivuje **poplach black-out**, doporučujeme postupovat následujícím způsobem:

- Jestliže jsou potraviny v mrazničce již rozmrzlé, ale jsou stále chladné, přeneste je ihned do chladicího oddílu a spotřebiče je do 24 hodin.

- Jestliže potraviny v mrazničce jsou zmrazené, znamená to, že se po rozmrazení způsobeném výpadkem proudu 'opět zmrazily'. Konzumaci znovu zmrazených potravin nedoporučujeme, protože již ztratily svou nutriční hodnotu a mohou být zdraví škodlivé.

Poznámka: **poplach black-out** nezaručuje kvalitu potravin a jejich bezpečnost v případě konzumace. Signalizuje pouze nutnost ověřit kvalitu potravin uložených v mrazicím a chladicím oddílu.

Chcete-li vypnout poplach, držte stisknutá tlačítka **nastavení teploty a stand-by**, dokud zelené kontrolky (4) (5) (6) nepřestanou blikat.

- Opět se nastaví teplota normálního provozního cyklu a pípnutí přestane.

Funkce "6. smysl" (6th Sense)

Funkce "6. smysl" pomáhá udržovat optimální podmínky pro uchování potravin a automaticky se zapne, jestliže:

- jste vložili do chladničky a/nebo mrazničky velké množství potravin;
- dveře chladničky a/nebo mrazničky zůstaly dlouho otevřené;
- došlo k dlouhodobému výpadku elektrického proudu a vnitřní teplota spotřebiče se zvýšila na hodnoty, které nemohou zaručit správné uchování potravin.

DALŠÍ PŘÍPADY ANOMÁLNÍHO CHODU SPOTŘEBIČE SIGNALIZOVANÉ KONTROLKAMI

V případě anomálního chodu spotřebiče blikají všechny kontrolky nastavení teploty a uslyšíte pípnutí. Po stisknutí 'resetu poplachu' tlačítka **Vypnutí poplachu / režim stand-by** pípnutí přestane a kontrolky budou blikat. Aby uživatel mohl zkontrolovat poplachový kód, musí držet stisknutá tlačítka **nastavení teploty a stand-by**: na kontrolkách teploty se objeví příslušný kód (možné poplachové kódy jsou vysvětleny v níže uvedené tabulce). Kontrolky budou potom blikat tak dlouho, dokud se neodstraní porucha chodu. Jestliže nastane některý z poplachů popsaných v tabulce, funkce chladničky/mrazničky - jako regulace teploty nebo rychlé zmrazování - nebudou až do odstranění problému k dispozici.

V případě, že nastane několik poplachů současně, zobrazí se poplach, který má největší přednost (číslo 1 odpovídá největší přednosti).

Poplach	Přednost	Kódy zobrazené kontrolkami teploty			Řešení problému
		Kontrolka 4	Kontrolka 5	Kontrolka 6	
Poplach tepelného čidla výparníku - mrazicí oddíl	1	☐	☐	■	Zavolejte do servisu a uveďte poplachový kód.
Poplach tepelného čidla výparníku - chladicí oddíl	2	☐	■	☐	Zavolejte do servisu a uveďte poplachový kód.
Poplach tepelného čidla prostředí - chladicí oddíl	3	■	☐	☐	Zavolejte do servisu a uveďte poplachový kód.
Poplach otevřených dveří	4	☐	☐	☐	Zavřete úplně dveře chladničky.
Poplach black-out	5	⊕	⊕	⊕	Poplach se vypne, když bude dosažena minimální požadovaná teplota.

Legenda: ☐ Zhasnutá kontrolka (OFF)

■ Rozsvícená kontrolka (ON)

⊕ Blikající kontrolka