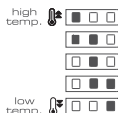


- (1) Tlačítko volby oddílu "Fridge / Freezer" (Chladicího / Mrazicího)
- (2) Zelená kontrolka ON/OFF (zapnutá/vypnutá), týkající se:
  - nastavení teploty mrazicího oddílu (zelená kontrolka ON)
  - nastavení teploty chladicího oddílu (zelená kontrolka OFF)
- (3) Tlačítko volby teploty "Temperature setting" (Nastavení teploty).
- (4) (5) (6) Zelené kontrolky označující nastavení teploty.
- (7) Tlačítko volby "Stand-by" / "Stop alarm" (Vypnutí poplachu).
- (8) Vypínač vnitřního osvětlení

Regulace teploty v oddělech 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
- K nastavení vyšší teploty stiskněte tlačítko



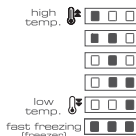
Doporučeným stupněm nastavení teploty je stupeň 3. Vlevo je uveden 5-bodový postup nastavení chladicího oddílu.



**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
- K nastavení vyšší teploty stiskněte tlačítko



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 48 hodin), se teplota mrazicího oddílu nastaví na stupeň 3. Pokud odpojte spotřebič od elektrické sítě a potom ho znovu připojíte, kontrolní jednotka uchová v paměti předtím nastavené teploty v obou oddělech.

## 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.**

**Nezapomeňte 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 - 7) a zasuňte ho do víka ventilátoru (1b). Postup výměny je přiložen k filtru.

## 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 odmrzování. Voda z odmrzování stéká přímo do odpadního kanálku, kterým je odváděna do nádoby, odkud se vyparuje.

## PRAVIDELNÉ ODMRAZOVÁNÍ MRAZICÍHO ODDÍLU

Mrazničky Whirlpool **No Frost** zajišťují obíhání zchlazeného vzduchu okolo zón pro uchování potravin, čímž brání tvorbě ledu a zcela odstraňují nutnost provádět odmrzování. Zmrazené potraviny se nepřilepí ke stěnám, štítky zůstanou čitelné a vnitřní prostory k uchování potravin přehledné a čisté.

## A. Chladicí oddíl

2. Žárovka
3. Police / Prostor na police
4. Systém chladného vzduchu 'multi-flow'
5. Chladicí prostor
6. Typový štítek s obchodním názvem
8. Přepážka zásuvky na ovoce a zeleninu
9. Souprava k provedení změny otvírání dveří
10. Příhrádka na vejce
11. Přepážka
12. Dveřní příhrádky

## B. Mrazicí oddíl

13. Koš k uchování zmrazených potravin
14. Police
15. Prostřední koš (mrazicí zóna)
16. Nádoba na led a/nebo akumulátor chladu
18. Dveřní příhrádky mrazničky pro pizzu nebo jiné zmrazené výrobky s krátkou dobou uchování

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

1. Filtr ve ventilátoru (v závislosti na modelu)
7. Zásuvka na ovoce a zeleninu s antibakteriálními přísadami (v závislosti na modelu)
17. 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 a dveřní příhrádky jsou vyjímatelné.
- Vnitřní teploty spotřebiče jsou ovlivněny okolní teplotou, četností otevírání 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

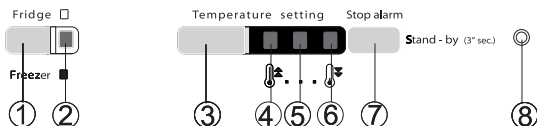
Po připojení k elektrické síti se spotřebič uvede do provozu automaticky a budou aktivovány zvláštní kontrolní prvky:

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

## Poznámka:

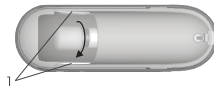
- Nevkládejte potraviny do chladničky dříve, dokud se úplně nevychladí, protože by se mohly zkazit.

## POPIS TLAČÍDIEL OVLÁDACIEHO PANELA



## 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 48 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 48 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 poplchy (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 kontrolky (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 spotřebujte je do 24 hodin.
- Jestliže potraviny v mrazničce jsou zmrazené, znamená to, že se po rozmrazení způsobeném výpadkem proudu 'opět zmrazily'. Konzumace 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 mrazničky velké množství potravin;
- dveře 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 - mrazicí 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