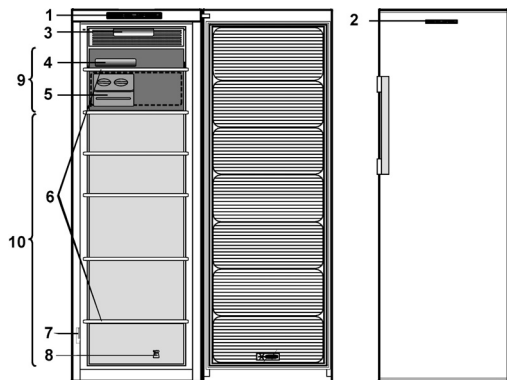


**Přečtěte si pečlivě Návod k použití ještě před použitím spotřebiče.**



1. Ovládací panel
2. Signalizace: Napájení ZAPNUTO/Poplachy
3. Osvětlení LED
4. Ledové krabíčky\*
5. Otočný výrobek ledu\*
6. Skleněné police
7. Výrobní štítek s obchodním názvem
8. Sada ke změně otevírání dveří
9. Zóna pro zmrazování čerstvých potravin nebo skladování zmrazených potravin
10. Prostor pro skladování zmrazených potravin

\* K dispozici u vybraných modelů

## 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. Po zapojení spotřebiče do sítě se displej rozsvítí a přibližně na 1 vteřinu se na něm zobrazí všechny ikony. Rozsvítí se výchozí nastavení (z výroby) mrazicího oddílu.

## JAK ZMĚNIT DVEŘNÍ ZÁVĚSY

- viz příložený návod (Model verze\_2).

**Funkce, technické údaje a obrázky se mohou lišit podle modelu.**

### UKAZATEL NAPÁJENÍ ZAPNUTO (EXTERNÍ LED)

Externí zelená LED ukazuje, že je spotřebič zapnutý. Při otevření dveří automaticky zhasne.

### UKAZATEL 6. SMYSL

Technologie 6. smyslu automaticky zajišťuje udržení optimálních podmínek k uchování vložených potravin.

### UKAZATEL RYCHLÉ ZMRAZENÍ

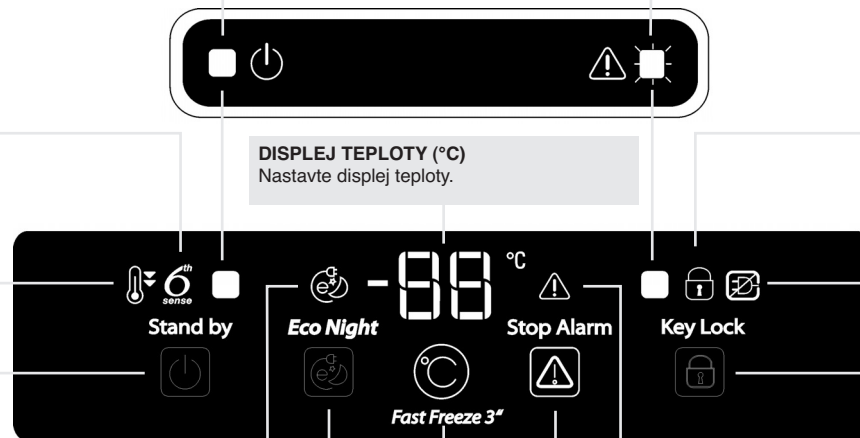
### TLAČÍTKO ZAPNUTO/KLIDOVÝ STAV

Do klidového stavu uvedete spotřebič stisknutím a podržením tlačítka na 3 vteřiny. Všechny ikony se vypnou s výjimkou pomlček "--". Dalším stiskem spotřebič znovu zapnete.

### UKAZATEL NOČNÍ EKO

### TLAČÍTKO NOČNÍ EKO (NOČNÍ SAZBA)

Funkci Noční eko zapnete/vypnete stiskem. Funkce Noční eko umožňuje nasměrovat spotřebu energie u spotřebiče do doby mimo špičku, obvykle v noci (viz návod k použití).



**DISPLEJ TEPLoty (°C)**  
Nastavte displej teploty.

### TLAČÍTKO TEPLoty /RYCHLÉHO ZMRAZENÍ

#### Nastavení teploty

Spotřebič je obvykle z výroby nastaven pro provoz při doporučené teplotě -18 °C. Vnitřní teplotu můžete nastavit v rozmezí -16 °C a -24 °C, postupuje takto:

- Stiskněte tlačítko nastavení teploty (°C). Skladovací teplota může být změněna s každým stiskem tlačítka o -1°C: hodnota se mění cyklicky mezi -16 °C a -24 °C.

#### Rychlé zmrazení

- Stiskněte na 3 vteřiny pro aktivaci Funkce rychlého zmrazení (viz návod k použití). Funkce se automaticky vypne po asi 50 hodinách.

### POPLACH (EXTERNÍ LED)

Tato červená LED může blikat k signalizaci poplachu nebo poruchy i při zavřených dveřích. Prosím, otevřete dveře a zkontrolujte na vnitřním ovládacím panelu, k jakému poplachu/poruše došlo.

### UKAZATEL ZABLOKOVÁNÍ

### POPLACH VÝPADKU PROUDU

Ukazatel poplachu dlouhého výpadku proudu. (viz návod k použití)

### TLAČÍTKO ZABLOKOVÁNÍ

Chcete-li zablokovat/odblokovat tlačítka na ovládacím panelu, stiskněte tlačítko Zablokování tlačítek (🔒) na 3 vteřiny: na krátkou dobu se zobrazí ukazatel zablokování (🔒) a zazní zvukový signál.

### UKAZATEL POPLACHU

(viz níže Tabulka s poplachy)

### TLAČÍTKO VYPNUTÍ POPLACHŮ

Stiskněte v případě poplachu.

TABULKA POPLACHŮ	Signalizace	Příčina	Řešení
Poplach při otevřených dveřích	Zazní zvukový signál a ukazatel poplachu ⚠️ bliká.	Dveře zůstaly otevřené na dobu delší než 2 minuty.	Zavřete dveře.
Poplach teploty	Ukazatel teploty bliká (°C) a ukazatel poplachu ⚠️ svítí.	Vnitřní teplota není správná.	Stiskněte tlačítko Vypnutí poplachu ⚠️; zvukový signál se vypne, displej teploty (°C) bliká a ukazatel poplachu ⚠️ svítí, dokud není dosažena teploty < -10 °C.
Poplach dlouhého výpadku proudu	Ikona výpadku proudu ⚡ svítí, ukazatel poplachu ⚠️ bliká, displej teploty (°C) bliká a ukazuje maximální teplotu dosaženou při výpadku proudu.	Delší výpadek proudu, který může způsobit zvýšení vnitřní teploty na 0 °C.	Stiskněte tlačítko Vypnutí poplachu ⚠️; zvukový poplach se vypne, displej teploty (°C) bliká a ukazatel poplachu ⚠️ svítí, dokud není dosaženo teploty < -10 °C.
Porucha	Na displeji se objeví písmeno "F" (°C).	Porucha spotřebiče	Spojte se s poprodejním servisem.