

- A. Ovládací panel so svetlami LED
- B. Police
- C. Zásuvka na ovocie a zeleninu s vodorovným pokrytím
- D. Zásuvka na ovocie a zeleninu
- E. Údajový štítok (umiestnený na bočnej strane zásuvky na ovocie a zeleninu)
- F. Mraziaci priestor
- G a H. Police na dverách
- I. Držiak na fľašu (ak je súčasťou výbavy)
- L. Polica na fľaše

- Najmenej chladná zóna
- Stredne chladná zóna
- Najchladnejšia zóna
- Zóna na ovocie a zeleninu

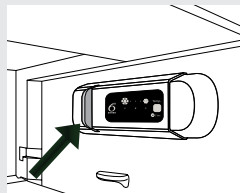
Poznámka: Všetky zásuvky, poličky na dverách a poličky sa dajú vybrať.

Ideálne teploty na uchovávanie potravín sú nastavené od výroby.

Pred zahájením používania spotrebiča si pozorne prečítajte pokyny. Charakteristiky, technické údaje a obrázky sa môžu líšiť v závislosti od modelu.

Svetlo LED

LED svetlá vydržia dlhšie než bežné žiarovky. Vylepšujú vnútornú viditeľnosť a sú šetrné k životnému prostrediu. Pre ich výmenu sa obráťte na Služby technickej pomoci.

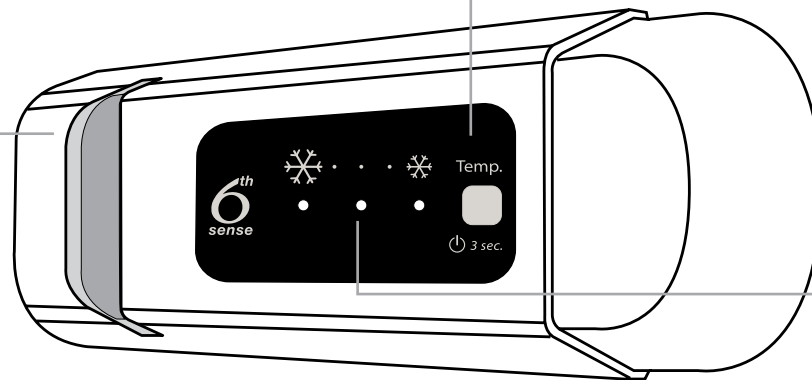


Mrazenie čerstvých potravín (ak má chladnička mraziaci priestor)

Umiestnite čerstvé potraviny, ktoré chcete zmraziť, na spodok mraziaceho priestoru. Mrazenie sa zavŕši po 24 hodinách.

6th Sense (6. Zmysel)

Umožňuje rýchlo dosiahnuť optimálne podmienky na uchovávanie potravín, pokiaľ ide o teplotu vnútri spotrebiča.



Pohotovostný režim

Stlačením tlačidla „Temp.“ (Teplota) na 3 sekundy vypnete spotrebič (ovládací panel a svetlo zostanú vypnuté). Krátkym stlačením tlačidla ho znova zapnete.

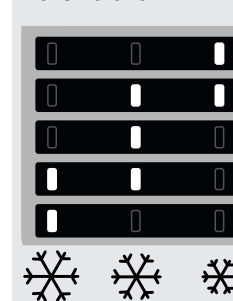
Poznámka: Týmto postupom sa spotrebič neodpojí od napájania z elektrickej siete.

Teplota v priečinku chladničky

Nastavenú teplotu vnútri chladničky signalizujú tri svetlá. Pomocou tlačidla „Temp.“ (Teplota) je možné nastaviť rôzne teploty.

Existujú nasledujúce nastavenia:

Rozsvietené LED



Nastavená teplota

- Vysoká (najmenej chladná)
- Stredne vysoká
- Stredná
- Stredne nízka
- Nižšia (najchladnejšia)



Čo robiť, ak...	Možné príčiny:	Riešenia:
Ovládací panel je vypnutý, spotrebič nepracuje.	Môže ísť o problém spojený s napájaním spotrebiča. Spotrebič môže byť v pohotovostnom režime.	Skontrolujte, či: – nedošlo k výpadku elektrického prúdu, – je zástrčka správne zasunutá do zásuvky a akýkoľvek dvojpólový prepínač je v správnej polohe (umožňuje napájanie spotrebiča), – fungujú ochranné relé elektrického systému domácnosti, – nie je zlomený napájací kábel. Na chvíľu zapnite spotrebič stlačením tlačidla „Temp“ (Teplota) (pozri funkciu Pohotovostného režimu).
Vnútorné svetlo nefunguje.	Pravdepodobne bude potrebné vymeniť žiarovku. Porucha technického komponentu.	Obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
Vnútorné svetlo bliká.	Je aktívny alarm dveriek. Aktivuje sa, keď zostanú dvere chladničky otvorené dlhší čas.	Ak chcete alarm zastaviť, zavrite dverka chladničky. Funkčnosť svetla skontrolujte pri ďalšom otvorení dveriek.
Vnútorná teplota priestorov nie je dostatočne nízka.	Môže to byť spôsobené viacerými možnými príčinami (pozri stĺpec „Riešenie“).	Skontrolujte, či: – sú dverka riadne zavreté, – spotrebič nie je nainštalovaný v blízkosti tepelného zdroja, – je nastavená teplota primeraná, – kolobeh vzduchu cez priechody v spodnej časti spotrebiča nie je blokovaný (pozri inštaláciu príručky).
Na dne priečinka chladničky je voda.	Odtok na rozmrazený vodu je blokovaný.	Vyčistite odtok na rozmrazený vodu (pozri časť „Údržba a čistenie zariadenia“ v návode na obsluhu). – Skontrolujte, či niečo nebráni v riadnom uzavretí dveriek. – Rozmrazte priestor mrazičky. – Uistite sa, či bola chladnička riadne nainštalovaná.
Nadmerné množstvo ľadu v mraziacom priestore.	Dverka na mraziacom priestore sa nedajú riadne uzavrieť.	
Jedno alebo viaceré zelné svetlá neustále blikajú.	Alarm poruchy. Alarm naznačuje zlyhanie technického komponentu.	Obráťte sa na Služby technickej pomoci.
Teplota v chladniacom priestore je príliš nízka.	– Nastavená teplota je príliš nízka. – Do mraziaceho priestoru ste vložili veľké množstvo čerstvých potravín.	– Skúste nastaviť vyššiu teplotu. – Ak ste do mraziaceho priestoru vložili čerstvé potraviny, počkajte kým sa úplne zamrazia.

Poznámka: Niektoré zvuky, ako napr. chrčenie a syčanie, vydávané chladiacim systémom, sú normálne.