

Komora chłodziarki

- A. Panel sterowania
- B. Wentylator i antybakteryjny filtr przeciwwapachowy (w zależności od modelu)
- C. Oświetlenie LED (w zależności od modelu)
- D. Półki
- E. Pokrywa zastaniająca szufladę na owoce i warzywa
- F. Szuflada na owoce i warzywa
- G. Tabliczka znamionowa (umieszczona na boku szuflady na owoce i warzywa)
- O. Półki drzwiowe
- P. Uchwyt na butelki (jeśli jest w zestawie)
- Q. Półka na butelki

- Strefa najmniej zimna
- Strefa średnia
- Strefa najzimniejsza
- Strefa owoców i warzyw

Komora zamrażarki

- H. System Stop Frost (jeśli jest dostępny)
- I. Górna szuflada (obszar do przechowywania zamrożonej i głęboko zamrożonej żywności)
- L. Środkowa szuflada (obszar do przechowywania zamrożonej i głęboko zamrożonej żywności)
- M. Dolna szuflada (obszar mrożenia)
- N. Tace na lód (jeśli są w zestawie)

Uwaga: Wszystkie szuflady, półki drzwiowe i półki w komorze można wyciągnąć.

Idealne temperatury przechowywania żywności są ustalone fabrycznie.

Przeczytać uważnie te instrukcje przed użyciem urządzenia.

Funkcje, dane techniczne i ilustracje mogą się różnić w zależności od modelu.

Wentylator

Wentylator jest wstępnie ustawiony włączony.

Wentylator można włączyć i wyłączyć, naciskając równocześnie przyciski i i przytrzymując je przez 3 sekundy. Podświetlony symbol funkcji 6th Sense Fresh Control wskazuje, że włączony jest wentylator i działa funkcja 6th Sense Fresh Control. Jeśli temperatura otoczenia przekracza 27°C lub jeśli na szklanych półkach występują krople wody, należy włączyć wentylator w celu zapewnienia poprawnego przechowywania żywności. Wyłączenie wentylatora pozwala zoptymalizować zużycie energii.

Uwaga: wentylator zostaje ponownie włączony automatycznie pod awarii zasilania lub wyłączeniu urządzenia.

Szybkie chłodzenie

W celu szybkiego schłodzenia komory zamrażarki lub na 6 godzin przed włożeniem większej porcji żywności do zamrożenia należy nacisnąć przycisk i przytrzymać przez 3 sekundy. Gdy funkcja jest włączona, świeci ikona .

Funkcja wyłącza się automatycznie po 30 godzinach. Można także wyłączyć ją ręcznie, naciskając przycisk i przytrzymując przez 3 sekundy.

Uwaga: nie należy układać żywności do zamrożenia przy produktach, które zostały już zamrożone.

Przycisk Stand-by

Aby wyłączyć urządzenie, nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy. W trybie czuwania na wyświetlaczu nie świeci żadna ikona, a oświetlenie w komorze chłodziarki nie włącza się. Aby ponownie włączyć produkt, wystarczy krótko nacisnąć przycisk. **Uwaga:** ta procedura nie powoduje odłączenia urządzenia od sieci elektrycznej.

Funkcja 6th Sense Fresh Control

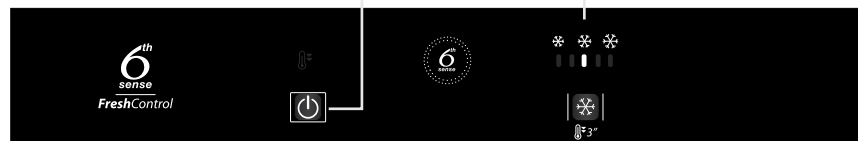
Umożliwia szybkie osiągnięcie przez urządzenie optymalnych warunków przechowywania pod względem temperatury wewnętrznej i wilgotności. W celu zapewnienia poprawnego działania musi być włączony wentylator.

Temperatura komory chłodziarki

Inną temperaturę można ustawić przez naciśnięcie przycisku .

Istnieje pięć dostępnych elementów sterujących.

- Od najsłabszego chłodzenia (po lewej)
- do najniższej temperatury (po prawej)



Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny:	Rozwiązania:
Panel sterowania jest wyłączony, urządzenie nie działa.	Urządzenie może być w trybie Stand-by. Być może wystąpił problem z zasilaniem urządzenia.	Włączyć urządzenie za pomocą przycisku Stand-by. Sprawdzić, czy: - nie wystąpiła przerwa w dostawie prądu - czy wtyczka została poprawnie wciśnięta w gniazdo i czy przełącznik dwubiegunowy jest we właściwym położeniu (umożliwia dostęp zasilania do urządzenia) - czy urządzenia ochronne domowego układu elektrycznego są sprawne - kabel zasilania nie został uszkodzony.
Lampka oświetlenia wewnętrznego nie działa.	Może konieczna jest wymiana żarówki. Urządzenie może być w trybie Stand-by	Modele z żarówką: odłączyć urządzenie od zasilania, sprawdzić żarówkę i w razie potrzeby wymienić ją na nową (patrz część "Wymiana żarówki lub diody LED"). Modele z oświetleniem LED: skontaktować się z autoryzowanym serwisem wsparcia technicznego. Włączyć urządzenie za pomocą przycisku Stand-by.
Temperatura wewnątrz komór nie jest wystarczająco niska.	Przyczyn może być wiele (patrz "Rozwiązania")	Sprawdzić, czy: - drzwi zamykają się poprawnie - urządzenie nie jest zainstalowane przy źródle ciepła - ustawiona temperatura jest odpowiednia - obieg powietrza przez otwory wentylacyjne u spodu urządzenia nie jest zasłonięty.
Na dnie komory chłodziarki występuje woda.	Otwór kanalika spustowego na skropliny jest zablokowany.	Wyczyścić otwór odpływu skropliny (patrz rozdział "Konserwacja i czyszczenie urządzenia")
Przednia krawędź urządzenia, o którą opiera się uszczelka drzwi, jest gorąca.	To nie jest usterka. Zapobiega tworzeniu się kondensacji.	Nie wymaga rozwiązania.
Wskaźniki temperatury komory chłodziarki migają w sposób przedstawiony na rysunku:	Alarm usterki Alarm wskazuje usterkę podzespołu urządzenia.	Wzwać autoryzowany serwis wsparcia technicznego.