

**DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU WHIRLPOOL**

W celu uzyskania kompleksowej pomocy prosimy zarejestrować urządzenie na stronie www.whirlpool.com/register

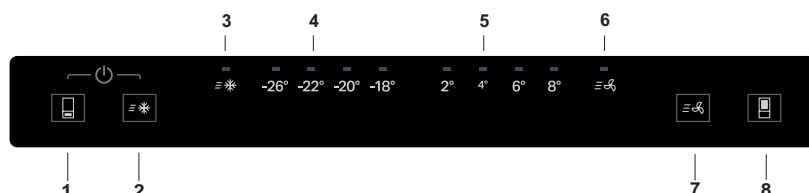


Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcje bezpieczeństwa.

PIERWSZE UŻYCIE

Po instalacji urządzenia odczekać przynajmniej dwie godziny przed podłączeniem go do sieci. Po podłączeniu urządzenie zacznie pracować automatycznie. Idealne ustawienia temperatury zostały wstępnie ustawione fabrycznie.

Po włączeniu urządzenia odczekać 4-6 godz., aż zostanie osiągnięta prawidłowa temperatura przechowywania żywności.

PANEL STEROWANIA

1. Przycisk Zamrażarka °C
2. Przycisk Fast freeze (Szybkiego zamrażania)
3. Kontrolka funkcji Fast freeze (Szybkiego zamrażania)
4. Kontrolka temperatury zamrażarki
5. Kontrolka temperatury chłodziarki
6. Kontrolka Fast cool (Szybkiego chłodzenia)
7. Przycisk Fast cool (Szybkiego chłodzenia)
8. Przycisk Chłodziarka °C

WŁ./WYŁ.

W celu wł./wył. urządzenia należy wcisnąć jednocześnie i przytrzymać przez 3 sekundy przyciski Zamrażarka i Chłodziarka.

USTAWIANIE TEMPERATURY ZAMRAŻARKI

Temperaturę w komorze zamrażarki można regulować za pomocą przycisku Zamrażarka °C. Temperatura zamrażarki osiąga jedną z 4 wartości, jak pokazano na rysunku (sygnalizowane przez diodę LED). Zalecane ustawienie dla zamrażarki to -18°C.

FUNKCJA FAST FREEZE (SZYBKIEGO ZAMRAŻANIA)

Ta funkcja jest zalecana do zamrażania świeżej żywności. Świeża żywność powinna być jak najszybciej zamrożona w celu jak najlepszego zakonserwowania i zachowania wartości odżywczych. Nacisnąć przycisk Szybkiego Zamrażania, jeżeli ma być zamrożona świeża żywność; zapali się kontrolka Szybkiego Zamrażania. Zalecamy naciśnięcie przycisku Szybkiego Zamrażania na 24 godziny przed włożeniem żywności, tak aby przygotować komorę zamrażarki do zapewnienia najlepszych warunków zamrażania. Zalecamy użycie dolnej szuflady, aby zmaksymalizować wydajność zamrażania. Funkcja Szybkiego Zamrażania zostaje automatycznie wyłączona po 48 godzinach lub można ją wyłączyć ręcznie, naciskając przycisk Szybkiego Zamrażania.

USTAWIANIE TEMPERATURY CHŁODZIARKI

Temperatura chłodziarki osiąga jedną z 4 wartości, jak pokazano na rysunku (sygnalizowane przez diodę LED). Do regulacji temperatury komory chłodziarki należy użyć przycisku Chłodziarka °C. Zalecane ustawienie dla komory chłodziarki to +4°C.

FUNKCJA FAST COOL (SZYBKIEGO CHŁODZENIA)

Możliwe jest aktywowanie lub dezaktywowanie trybu Szybkiego chłodzenia (szybkie schładzanie świeżych i gotowanych potraw) poprzez naciśnięcie przycisku Szybkiego chłodzenia na wyświetlaczu. Po włączeniu funkcji Szybkiego chłodzenia włącza się kontrolka LED. Funkcja zostaje automatycznie wyłączona po 12 godzinach lub można ją wyłączyć ręcznie, naciskając przycisk Szybkiego chłodzenia.

OŚWIETLENIE LED

Produkt ten wyposażony jest w oświetlenie klasy efektywności energetycznej F.

Jeśli oświetlenie LED nie działa, należy skontaktować się z serwisem w celu jego wymiany.

Ważne: Oświetlenie wewnątrz komory chłodziarki jest włączane po otwarciu drzwiczek chłodziarki. Jeśli drzwi pozostają otwarte przez ponad 8 minut, oświetlenie jest automatycznie wyłączone.

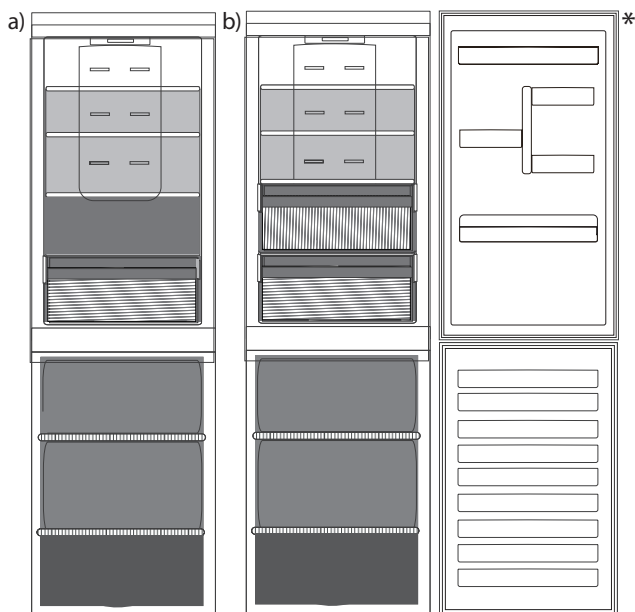
6th SENSE

Ta funkcja automatycznie zapewnia najlepsze warunki do przechowywania żywności. Funkcja 6th Sense uruchamia się samoczynnie, gdy:

- w chłodziarce znajduje się duża ilość żywności
- drzwi chłodziarki są otwarte przez dłuższy czas
- nastąpiła długa przerwa w dopływie energii elektrycznej, w wyniku czego temperatura wewnątrz urządzenia wzrosła i nie gwarantuje bezpiecznego przechowywania żywności.

* Dostępne tylko w wybranych modelach

JAK PRZECHOWYWAĆ ŚWIEŻĄ ŻYWNOŚĆ I NAPOJE



* Numer i typ balkoników na drzwi zależy od modelu

Legenda

	STREFA UMIARKOWANEJ TEMPERATURY Zalecana do przechowywania owoców tropikalnych, puszek, napojów, jajek, sosów, marynat, masła, dżemu
	STREFA NISKIEJ TEMPERATURY Zalecana do przechowywania serów, mleka, wyrobów mleczarskich, produktów delikatesowych, jogurtów
	STREFA NAJNIŻSZEJ TEMPERATURY a) Zalecana do przechowywania wędlin i deserów, mięsa oraz ryb
	b) Zalecana do przechowywania mięsa i ryb. Szuflada jest dostępna tylko w niektórych modelach
	SZUFLADA NA WARZYWA I OWOCE
	SZUFLADY ZAMRAŻARKI (Jedna szuflada w modelach poniżej 1,7m)
	SZUFLADA STREFY ZAMRAŻANIA (Strefa najniższej temperatury) Zalecana do zamrażania świeżej żywności/ ugotowanych potraw

KOMORA CHŁODZĄCA

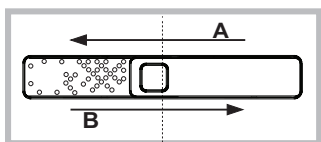
System samoosuszania komory chłodziarki działa w pełni automatycznie. Krople wody gromadzące się na tylnej ścianie wewnątrz komory chłodziarki oznaczają, że uruchomiła się funkcja samoosuszania. Woda po zakończeniu procesu jest automatycznie odprowadzona do otworu spustowego i gromadzona w pojemniku, z którego zostaje odparowana.

Szuflada Fresh Box 0°C *

Fresh Box 0°C to szuflada (b) idealna do przechowywania mięsa i ryb. Obniżanie/zwiększanie temperatury chłodziarki ma wpływ również na temperaturę komory Fresh Box 0°C. Warto pamiętać, że ta komora jest działającym nieprzerwanie elementem mechanicznym, nie da się go wyłączyć.

Humidity Control (Kontrola wilgotności)*

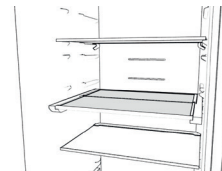
Włączyć regulator wilgotności (pozycja B), aby przechowywać żywność (np. owoce) w mniej wilgotnych warunkach lub wyłączyć go (pozycja A), aby zapewnić bardziej wilgotne warunki (np. warzywom).



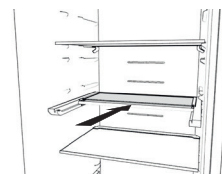
Półka składana*

Z tej półki można korzystać na trzy różne sposoby:

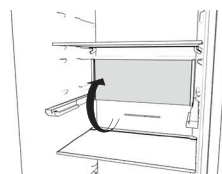
1. W pełnej głębokości, aby wykorzystać całą powierzchnię.



2. Do połowy głębokości, aby wykorzystać tylną część i jednocześnie stworzyć miejsce na wyższe przedmioty (takie jak butelki i dzbanki) na półce poniżej. Aby półkę można było wykorzystać do połowy głębokości, należy lekko podnieść przednią część, a następnie ją wsunąć.



3. Podnieść ją, jeśli potrzebne jest miejsce na wysokie lub nieporęczne przedmioty na półce poniżej. Aby podnieść półkę, najpierw należy ją wsunąć do połowy głębokości. Opuść półkę, aby wrócić do korzystania z niej w połowie lub pełnej głębokości.



* Dostępne tylko w wybranych modelach

KOMORA ZAMRAŻARKI

W zamrażarkach z funkcją Total No Frost obieg zimnego powietrza wokół przechowywanej żywności zapobiega osadzeniu się lodu i tym samym całkowicie eliminuje potrzebę odszraniania.

Mrożona żywność nie przywiera do ścianek, etykiety pozostają czytelne, a przestrzeń przechowywania pozostaje czysta i uporządkowana.

Komora zamrażarki pozwala na przechowywanie zamrożonej żywności i mrożenie świeżej żywności.

Ilość świeżej żywności, którą można zamrozić w wyznaczonym czasie podana jest na tabliczce znamionowej. Rozmieścić świeżą żywność w obszarze mrożenia wewnątrz komory zamrażarki, pozostawiając wokół niej wystarczającą ilość miejsca, umożliwiającą swobodny przepływ powietrza. Nie dopuszczać do kontaktu świeżej żywności z żywnością zamrożoną. Limity załadunku są zdeterminowane przez kosze, klapki, szuflady i półki itp.

Upewnić się, że wszystkie te elementy można łatwo zamknąć po załadunku. Szuflada/komora obszaru zamrażania została pokazana na rysunku poniżej. Aby zoptymalizować prędkość zamrażania i uzyskać dodatkową przestrzeń do przechowywania, z komory zamrażarki można wyjąć szuflady i umieścić żywność bezpośrednio na dnie komory. Aby uniknąć marnowania żywności, należy sprawdzić zalecane ustawienia zamrażarki i czas przechowywania produktów. Informacje te znaleźć można w instrukcji obsługi na stronie internetowej.

Kostki lodu

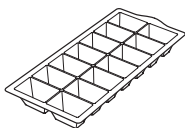
Wypełnić 2/3 tacki na lód wodą i umieścić ją z powrotem w komorze zamrażarki. W żadnym wypadku nie używać ostrych lub ostro zakończonych przedmiotów do wyjmowania lodu.

AKCESORIA*

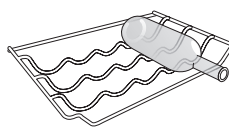
POJEMNIK NA JAJKA



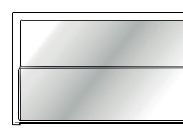
TACKA DO LODU



PÓŁKA NA BUTELKI



PÓŁKA SKŁADANA



INFORMACJE OGÓLNE

Szuflady, kosze i półki powinny pozostać na swoim miejscu, jeżeli w niniejszej skróconej instrukcji nie podano inaczej.

System oświetlenia w komorze chłodziarki wykorzystuje diody LED, które zapewniają lepsze oświetlenie i zużywają mniej energii w porównaniu z tradycyjnymi żarówkami.

Drzwi i pokrywę chłodziarki należy usunąć przed wyrzuceniem, aby uniknąć sytuacji, w której dzieci lub zwierzęta zostałyby uwięzione w środku.

USUWANIE USTEREK

Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Urządzenie nie działa.	Być może wystąpił problem z zasilaniem elektrycznym urządzenia.	<ul style="list-style-type: none">Sprawdzić, czy wtyczka przewodu zasilania została włożona do gniazdka o właściwym napięciu.Skontrolować urządzenia zabezpieczające i bezpieczniki domowej instalacji elektrycznej
W ociekaczu skroplin znajduje się woda.	Jest to normalne zjawisko podczas wysokich temperaturach i przy dużej wilgotności. Pojemnik może być nawet wypełniony do połowy.	<ul style="list-style-type: none">Sprawdzić, czy urządzenie jest w ustawieniu poziomym, aby woda nie wylewała się.
Krawędzie obudowy urządzenia mające styczność z uszczelką drzwiczek są gorące w dotyku.	Nie jest to usterka. Jest to zjawisko normalne podczas wysokich temperatur i podczas pracy sprężarki.	
Oświetlenie nie działa.	Być może konieczna jest wymiana żarówki. Urządzenie może być modelem z opcją Wł./Tryb czuwania.	<ul style="list-style-type: none">Skontrolować urządzenia zabezpieczające i bezpieczniki domowej instalacji elektrycznej.Sprawdzić, czy wtyczka przewodu zasilania została włożona do gniazdka o właściwym napięciuJeśli diody LED są uszkodzone, należy skontaktować się z serwisem w celu wymiany na diody tego samego typu dostępne jedynie w posprzedażowych punktach serwisowych i u autoryzowanych sprzedawców.
Wydaje się, że silnik włącza się zbyt często.	Czas pracy silnika zależy od różnych czynników: częstotliwości otwierania drzwiczek, ilości przechowywanej żywności, temperatury pomieszczenia, ustawienia temperatury.	<ul style="list-style-type: none">Sprawdzić, czy parametry urządzenia są prawidłowo ustawione.Sprawdzić, czy do urządzenia nie włożono zbyt dużej ilości żywności.Sprawdzić, czy drzwi nie są zbyt często otwierane.Sprawdzić, czy drzwi są prawidłowo zamknięte.
Temperatura urządzenia jest zbyt wysoka.	Przyczyn może być wiele (patrz „Rozwiązania”).	<ul style="list-style-type: none">Sprawdzić, czy skraplacz (z tyłu urządzenia) nie jest zakurzony i zabrudzony.Sprawdzić, czy drzwiczki są prawidłowo zamknięte.Sprawdzić, czy uszczelki drzwiczek dobrze przylegają.W przypadku wysokiej temperatury pomieszczenia silnik pracuje dłużej.Jeśli drzwi urządzenia były przez pewien czas otwarte lub przechowywana jest duża ilość żywności, silnik pracuje dłużej, aby ochłodzić wnętrze urządzenia.

Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Drzwiczki zamykają się lub otwierają nieprawidłowo.	Przyczyn może być wiele (patrz „Rozwiązania”).	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić, czy opakowania z żywnością nie blokują drzwi. • Sprawdzić, czy automatyczny moduł do lodu lub inne części wewnętrzne nie znajdują się w niewłaściwych pozycjach. • Sprawdzić, czy uszczelki drzwi nie są zabrudzone lub lepkie. • Upewnić się, że urządzenie jest wypoziomowane.

TABELA ALARMÓW

Typ alarmu	Sygnal	Przyczyna	Rozwiązanie
Alarm otwartych drzwiczek.	Oświetlenie chłodziarki miga.	Drzwi są otwarte przez ponad trzy minuty.	Zamknąć drzwi.
Alarm otwartych drzwiczek.	Oświetlenie chłodziarki NIE DZIAŁA.	Drzwi są otwarte przez ponad cztery minuty.	Zamknąć drzwi.
Usterka.	Miga dowolna kontrolka temperatury.	Usterka urządzenia.	Skontaktować się z serwisem.

* Dostępne tylko w wybranych modelach



Zasady, standardową dokumentację, zamówienia części zamiennych oraz dodatkowe informacje o produkcie można znaleźć:

- odwiedzając naszą stronę docs.whirlpool.eu i parts-selfservice.whirlpool.com
- Używając kodu QR
- Ewentualnie można **skontaktować się z naszą obsługą posprzedażową** (patrz numer telefonu w książeczce gwarancyjnej). Kontaktując się z naszą obsługą posprzedażową, należy podać kody zamieszczone na tabliczce identyfikacyjnej produktu.

Informacje o modelu można uzyskać przy pomocy QR-Code wskazanego na etykiecie energetycznej. Etykieta zawiera również identyfikator modelu, którego można użyć do znalezienia informacji na portalu z bazą danych <https://eprel.ec.europa.eu>.



Whirlpool



400011573904