

**DZIĘKUJEMY ZA ZAKUP PRODUKTU WHIRLPOOL**

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



Przed użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcje bezpieczeństwa.

OPIS PRODUKTU**PIERWSZE UŻYCIE**

Po instalacji pozostawić urządzenie w bezruchu na co najmniej dwie godziny przed podłączeniem go do sieci. Po podłączeniu do źródła zasilania urządzenie zaczyna działać automatycznie. Optymalne temperatury przechowywania żywności są ustalone fabrycznie.

Po włączeniu urządzenia należy zaczekać 4-6 godzin, aż zostanie osiągnięta prawidłowa temperatura przechowywania normalnie wypełnionego urządzenia. Antybakteryjny filtr przeciwzapachowy należy umieścić w wentylatorze, jak pokazano na opakowaniu filtra (jeżeli w wyposażeniu). Jeśli urządzenie wyda sygnał dźwiękowy, oznacza to, że włączył się alarm temperaturowy. Aby wyłączyć alarmy dźwiękowe, należy nacisnąć przycisk.

PANEL STEROWANIA

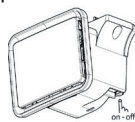
1. Temperatura w komorze chłodziarki
2. Wyłączanie alarmu dźwiękowego
3. Przycisk Wł. / Tryb czuwania
4. Przycisk „Eco night”
5. Temperatura w komorze zamrażarki – Fast freeze (szybkie zamrażanie)

FUNKCJA 6TH SENSE FRESH CONTROL

Urządzenie jest zdolne do szybkiego automatycznego osiągnięcia optymalnej wewnętrznej temperatury przechowywania. Funkcja ta pozwala również na kontrolowanie wilgotności wewnątrz urządzenia. W celu zapewnienia poprawnego działania wentylator musi pracować. Tę funkcję można włączać i wyłączać (patrz Opis wentylatora).

WENTYLATOR*

Wentylator poprawia rozkład temperatur w urządzeniu, co pozwala lepiej chronić przechowywaną żywność i wyeliminować nadmierną wilgotność. Wentylator uruchamia się domyślnie, jednak istnieje możliwość włączenia/wyłączenia wentylatora poprzez naciśnięcie przycisku znajdującego się w podstawie (tak jak pokazano na ilustracji). Jeśli temperatura otoczenia przekracza 27°C lub jeśli na szklanych półkach występują krople wodn. w celu zapewnienia poprawnego przechowywania żywności należy włączyć wentylator. Wyłączenie wentylatora pozwala ograniczyć zużycie energii.



Uwaga: wentylator zostaje ponownie włączony automatycznie pod awarii zasilania lub wyłączeniu urządzenia. Nie wolno blokować strumienia powietrza produktami żywnościowymi.

FILTR ANTYBAKTERYJNY*

Należy wyjąć go z pudełka znajdującego się w szufladzie na owoce i warzywa i umieścić w pokrywie wentylatora. Procedura wymiany jest opisana na opakowaniu filtra.

WYŁĄCZANIE ALARMU DŹWIĘKOWEGO

Aby wyłączyć alarm dźwiękowy, należy krótko nacisnąć przycisk „Stop alarm”.

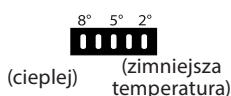
PRZYCIŚK WŁ. / TRYB CZUWANIA

Aby wyłączyć urządzenie, należy nacisnąć i przytrzymać przez trzy sekundy przycisk. Aby włączyć urządzenie, należy krótko nacisnąć ten przycisk ponownie.

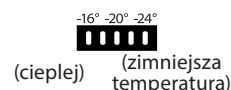
Uwaga: nie powoduje to odłączenia urządzenia od zasilania.

TEMPERATURA W KOMORZE CHŁODZIARKI

Można ustawić inną temperaturę za pomocą przycisku „Fridge” (Chłodziarka). Istnieje pięć dostępnych elementów sterujących.

**TEMPERATURA W KOMORZE ZAMRAŻARKI**

Istnieje możliwość ustawienia innej temperatury przy użyciu przycisku „Freezer” (Zamrażarka). Możliwe jest pięć ustawień.

**FAST FREEZE (SZYBKE ZAMRAŻANIE)**

Na 24 godziny przed włożeniem do strefy zamrażania dużej ilości produktów wcisnąć przycisk „Freezer” (Zamrażarka) i przytrzymać go przez 3 sekundy. Gdy funkcja ta jest włączona, na wyświetlaczu pojawia się sekwencja pokazana na ilustracji. Funkcja wyłącza się automatycznie po 48 godzinach. Można ją również wyłączyć ręcznie, ponownie naciskając przycisk „Freezer” (Zamrażarka).

Uwaga: unikać bezpośredniego kontaktu świeżej żywności z żywnością zamrożoną. Aby zoptymalizować prędkość zamrażania, można usunąć szuflady, a żywność umieścić bezpośrednio na dnie komory.

**KOMORA ZAMRAŻARKI**

W zamrażarkach z funkcją No Frost obieg zimnego powietrza wokół przechowywanej żywności zapobiega osadzaniu się lodu i tym samym całkowicie eliminuje potrzebę rozmrażania komory. Mrożona żywność nie przywiera do ścianek, etykiety pozostają czytelne, a przestrzeń przechowywania pozostaje czysta i uporządkowana. Szuflada/komora obszaru zamrażania została pokazana na rysunku poniżej.

FUNKCJA ECO NIGHT

Funkcja Eco night polega na wykorzystywaniu energii elektrycznej przez urządzenie w godzinach, w których obowiązuje niższa taryfa (z reguły odpowiadających godzinom nocnym), gdy energia jest łatwo dostępna i kosztuje mniej w porównaniu do godzin dziennych (tylko w krajach, w których stosowany jest system wielotaryfowy oparty na godzinach - sprawdzić swój plan taryfowy w miejscowym zakładzie energetycznym). Aby uruchomić tę funkcję, należy nacisnąć przycisk Eco night o godzinie, w której rozpoczyna się niższa taryfa) zgodnie z własnym planem taryfowym). Na przykład jeżeli niższa taryfa rozpoczyna się o godzinie 20:00, należy nacisnąć przycisk w okolicach tej godziny. Gdy świeci dioda LED funkcji Eco night, funkcja ta jest włączona. Po uruchomieniu funkcji urządzenie automatycznie zacznie dostosowywać pobór energii w zależności od wybranych godzin, czyli będzie zużywało mniej energii w dzień, a więcej w nocy.

Ważne: Aby urządzenie działało w prawidłowy sposób, funkcja ta musi być włączona zarówno w nocy, jak i w dzień. Funkcja pozostaje aktywna, dopóki nie zostanie wyłączona (lub wyłącza się w przypadku przerwy w dostawie energii lub wyłączenia urządzenia). W celu wyłączenia funkcji należy ponownie nacisnąć ten sam przycisk. Gdy dioda LED funkcji Eco night nie świeci, funkcja ta jest wyłączona.

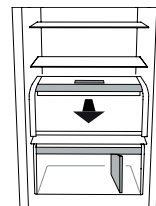
Uwaga: pobór energii elektrycznej przez urządzenie jest podany dla eksploatacji z wyłączoną funkcją Eco night.

* Dostępne tylko w wybranych modelach

KOMORA „0° ZONE”*

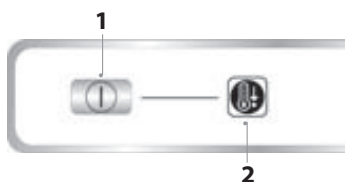
Komora „0° ZONE” służy do utrzymania niskiej temperatury i prawidłowej wilgotności w celu zachowania świeżości żywności przez dłuższy czas (na przykład mięsa, ryb, owoców i zimowych warzyw).

Kontrola wilgotności w połączeniu z Active0 zapewnia najlepsze warunki do przechowywania żywności, w przypadku produktów, które nie są całkowicie zapakowane.



WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE KOMORY

Gdy komora jest włączona, jej wewnętrzna temperatura wynosi około 0°. Aby włączyć komorę, naciśnij przycisk (1) na dłużej niż jedna sekunda, dopóki nie zaświeci się symbol (2). Świeący symbol (2) oznacza, że komora działa. Ponownie naciśnij przycisk (1) i przytrzymaj go przez co najmniej sekundę, aby wyłączyć komorę. Temperatura wewnątrz komory zależy od ogólnej temperatury chłodziarki.



Aby komora „0° ZONE” działała prawidłowo, muszą być spełnione poniższe warunki:

- urządzenie jest włączone;
- temperatura lodówki mieści się w zakresie od +2°C do +6°C;
- komora „0° ZONE” jest włączona
- Nie wybrano trybu wakacyjnego i trybu czuwania

Uwaga:

- jeśli po włączeniu komory symbol nie zostanie podświetlony, sprawdź, czy szuflada komory została włożona prawidłowo; jeżeli problem nadal występuje, skontaktować się z autoryzowanym serwisem wsparcia technicznego;
- kiedy komora „0° ZONE” jest włożona do urządzenia, słychać cichy dźwięk, który jest normalnym zjawiskiem;

Ważne: podczas układania żywności i małych pojemników na górnej półce komory „0° ZONE” należy zachować ostrożność, aby zapobiec ich przypadkowemu upadkowi między półką a tylną ścianą komory chłodziarki.

WYJMOWANIE KOMORY „0° ZONE”

Wykonać następujące czynności:

1. Aby ułatwić wyjmowanie komory, zalecamy opróżnienie (i w miarę możliwości wyjęcie) dolnych półek drzwi.
2. Wyjąć komorę, obracając ją do góry.
3. Wyjąć białą plastikową półkę spod komory.

Uwaga: nie jest możliwe wyjęcie górnej półki i podpórek bocznych.

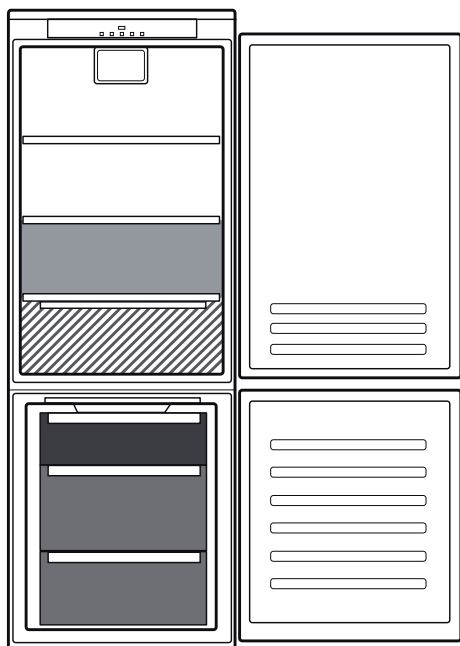
Aby ponownie użyć komory „0° ZONE”, należy ostrożnie umieścić białą plastikową półkę pod komorą, a następnie włożyć szufladę i włączyć funkcję.

Aby uzyskać większą pojemność chłodziarki i zmniejszyć zużycie energii, zaleca się wyjęcie komory „0° ZONE”.







W regularnych odstępach czasu należy czyścić komorę i jej elementy, używając szmatki oraz roztworu ciepłej wody (uważając, aby nie zanurzyć białej plastikowej półki pod szufladą) i neutralnych środków do czyszczenia wnętrza chłodziarki. Nie używać szorujących środków czyszczących.

Przed wyczyszczeniem komory (także na zewnątrz) należy wyjąć szufladę i odłączyć zasilanie elektryczne.

PRZECHOWYWANIE ŻYWNOCI I NAPOJÓW








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**
Zalecana do przechowywania wędlin i deserów, mięsa oraz ryb
-  **SZUFLADA NA WARZYWA I OWOCE**
-  **SZUFLADY ZAMRAŹARKI**
-  **SZUFLADA STREFY ZAMRAŻANIA**
(Strefa najniższej temperatury)
Zalecana do zamrażania świeżej żywności/ugotowanych potraw

* Dostępne tylko w wybranych modelach

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Co zrobić, gdy...	Możliwe przyczyny	Rozwiązania
Panel sterowania jest wyłączony, urządzenie nie działa.	Urządzenie może się znajdować w trybie wł. / trybie czuwania. Być może wystąpił problem z zasilaniem elektrycznym urządzenia.	Włączyć urządzenie przyciskiem Wł. / Trybu czuwania. Sprawdzić, czy: <ul style="list-style-type: none"> nie doszło do przerwy w dopływie prądu czy wtyczka została poprawnie wciśnięta w gniazdo i czy przełącznik dwubiegunowy sieci (jeśli gniazdo jest w niego wyposażone) jest we właściwym położeniu (umożliwia zasilenie urządzenia) zabezpieczenia instalacji elektrycznej uruchamiającej urządzenie sprawnie działają przewód zasilający nie jest uszkodzony.
Nie działa oświetlenie wewnętrzne.	Być może konieczna jest wymiana żarówki. Urządzenie może się znajdować w trybie wł. / czuwania.	Modele z żarówką: odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego, sprawdzić żarówkę i w razie potrzeby wymienić ją na nową (patrz rozdział „Wymiana żarówki tradycyjnej lub LED”). Modele z oświetleniem LED: skontaktować się z autoryzowanym serwisem technicznym. Włączyć urządzenie przyciskiem Wł. / Trybu czuwania.
Temperatura wewnątrz komór nie jest dostatecznie niska.	Może być wiele przyczyn takiego stanu rzeczy (patrz kolumna „Rozwiązanie problemu”).	Sprawdzić, czy: <ul style="list-style-type: none"> drzwi zamykają się prawidłowo urządzenie nie jest zainstalowane w pobliżu źródła ciepła ustawiona temperatura jest odpowiednia obieg powietrza przez kratki wentylacyjne u dołu urządzenia nie jest zablokowany.
Na dnie komory chłodziarki zbiera się woda.	Spust wody z odszraniania jest zatkany.	Oczyszczyć otwór spustowy skroplin (patrz rozdział "Konserwacja i czyszczenie urządzenia").
Krawędź przednia urządzenia w pobliżu uszczelki drzwiowej jest gorąca.	Nie jest to usterka. Jest to celowy efekt mający na celu zapobieżenie powstawaniu skroplin.	Nie jest wymagane podejmowanie żadnych działań.
Miga czerwona kontrolka  i rozlega się alarm dźwiękowy.	Alarm otwartych drzwi Uruchamia się, gdy drzwi pozostają otwarte przez dłuższy czas.	W celu wyłączenia alarmu dźwiękowego należy zamknąć drzwi urządzenia. Jeżeli alarm dźwiękowy nie wyłącza się, mamy do czynienia z alarmem sygnalizującym awarię zasilania (patrz punkt "Alarm przerwy w dostawie energii").
Czerwona kontrolka  świeci się, a wskaźniki temperatury komory chłodziarki migają tak, jak pokazano na ilustracji: 	Alarm nieprawidłowego działania Alarm sygnalizuje nieprawidłowe działanie podzespołu technicznego.	Skontaktować się z autoryzowanym serwisem technicznym. Aby wyłączyć sygnał dźwiękowy, nacisnąć przycisk "Wyłącz alarm".
Czerwona kontrolka  miga i rozlega się alarm dźwiękowy, nawet wtedy, gdy drzwi są zamknięte. Mogą migać kontrolki temperatury komory zamrażarki.	Alarm przerwy w zasilaniu Uruchamia się w przypadku dłuższej przerwy w dostawie energii, powodującej wzrost temperatury w komorze zamrażarki.	Aby wyłączyć sygnał dźwiękowy, nacisnąć przycisk wyłączenia alarmu. Jeżeli komora zamrażarki nie osiągnęła jeszcze temperatury zapewniającej optymalne warunki przechowywania żywności, może się uruchomić alarm temperatury dla komory zamrażarki (patrz alarm temperatury). Przed spożyciem produktów sprawdzić stan.
Zapala się czerwona kontrolka  (bez migania), rozlega się alarm dźwiękowy i migają kontrolki temperatury komory zamrażarki.	Alarm temperatury komory zamrażarki Alarm temperatury wskazuje, że temperatura w komorze nie jest optymalna. Może do tego dojść przy: pierwszym użyciu po odszronieniu lub czyszczeniu, w przypadku zamrożenia dużych ilości produktów lub jeżeli drzwi zamrażarki nie są dokładnie zamknięte.	Aby wyłączyć sygnał dźwiękowy, nacisnąć przycisk wyłączenia alarmu. Po osiągnięciu optymalnej temperatury czerwona kontrolka automatycznie gaśnie. Jeśli alarm temperatury nie wyłącza się, należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem technicznym.

* Dostępne tylko w wybranych modelach



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

- Odwiedzając naszą stronę internetową docs.whirlpool.eu
- Używając QR Code
- 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



40001195245