

# Hisense

life reimagined

## **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Zanim zaczniesz korzystać z jednostki, uważnie przeczytaj całą instrukcję obsługi. Koniecznie pozostaw instrukcję obsługi do wglądu.

**PL**

**Polski**

# Spis treści

**Dziękujemy za zakup produktu firmy Hisense. Aby w pełni wykorzystać swoją nową lodówkę, uważnie przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi. Zawiera ona ważne informacje na temat montażu i obsługi. Zachowaj tę instrukcję do wglądu.**

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ostrzeżenia.....	01
Instalacja nowego urządzenia .....	13
Opis urządzenia.....	17
Interfejs wyświetlacza .....	18
Łączność lodówki z siecią Wi-Fi.....	21
Korzystanie z urządzenia .....	23
Czyszczenie i konserwacja.....	25
Przydatne podpowiedzi i wskazówki.....	27
Rozwiązywanie problemów.....	29
Utylizacja urządzenia.....	33
Sugestie dotyczące obsługi urządzenia .....	34

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ostrzeżenia

Aby nauczyć się bezpiecznego i prawidłowego użytkowania produktu, uważnie przeczytaj całą instrukcję. Zawiera ona ważne wytyczne i instrukcje w zakresie bezpieczeństwa. Przed instalacją i obsługą urządzenia zapoznaj się z jego funkcjami i zabezpieczeniami, aby zmniejszyć szansę wystąpienia problemów. Przechowuj instrukcję w łatwo dostępnym miejscu. Jeśli sprzedaż lub przeniesiesz lodówkę, koniecznie przekaz instrukcję nowemu użytkownikowi, aby nauczył się prawidłowej i bezpiecznej obsługi. Producent nie odpowiada za szkody powstałe z niestosowania się do instrukcji.



### **Bezpieczeństwo dzieci i osób szczególnie wrażliwych**

#### **Norma EN**

Z urządzenia mogą korzystać dzieci od 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych, a także niedoświadczone w obsłudze produktu, pod warunkiem odpowiedniego nadzoru lub poinstruowania w zakresie bezpiecznego użytkowania produktu oraz możliwych zagrożeń. Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem. Nie pozwalaj dzieciom czyścić ani konserwować urządzenia bez nadzoru.



## Bezpieczeństwo dzieci i osób szczególnie wrażliwych

### Norma IEC

Z urządzenia nie mogą korzystać osoby (w tym dzieci) o ograniczonych możliwościach fizycznych, zmysłowych lub umysłowych, a także niedoświadczone w obsłudze produktu, chyba że będą nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie użytkowania urządzenia przez opiekuna.

Stale nadzoruj dzieci, aby nigdy nie bawiły się urządzeniem.

Nie pozwalaj dzieciom bawić się materiałami opakowaniowymi, aby nie doszło do uduszenia.

Przed użyciem urządzenia wyłącz je, wyjmij wtyczkę z gniazdka, odetnij przewód zasilający jak najbliżej urządzenia, po czym zdemontuj drzwiczki, aby zapobiec porażeniu prądem lub uwięzieniu dziecka.

Przed wymianą starszego urządzenia na nowe upewnij się, że zatrzask lub blokada sprężynowa nie działa, aby zapobiec przypadkowemu uwięzieniu.



## Bezpieczeństwo – kwestie ogólne

Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą wkładać produkty do lodówki i wyjmować je z lodówki wyłącznie pod nadzorem. (dotyczy wyłącznie regionu UE).



## Bezpieczeństwo – kwestie ogólne

### • OSTRZEŻENIE

Urządzenie wyprodukowano z myślą o gospodarstwach domowych i podobnych miejscach, takich jak:

1. kuchnie pracownicze w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
2. domy przy gospodarstwach rolnych, hotele, motele i inne kwatery mieszkalne;
3. kwatery typu bed and breakfast;
4. catering i podobne zastosowania inne niż detaliczne.

### • OSTRZEŻENIE

Nie przechowuj w urządzeniu substancji wybuchowych, takich jak puszki z aerozolami z łatwopalnymi materiałami pędnymi.

### • OSTRZEŻENIE

Wymianę uszkodzonego przewodu zasilającego zlecaj wyłącznie producentowi lub wykwalifikowanemu serwisantowi, aby zapobiec zagrożeniom.

### • OSTRZEŻENIE

Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych, aby zapewnić odpowiedni przepływ powietrza.



## Bezpieczeństwo – kwestie ogólne



### Ostrzeżenie: Ryzyko pożaru / łatwopalne materiały

- **OSTRZEŻENIE**

Nigdy nie przyspieszaj rozmrażania przy użyciu urządzeń czy innych środków niezalecanych przez producenta.

- **OSTRZEŻENIE**

Uważaj, aby nie uszkodzić obiegu chłodziwa.

- **OSTRZEŻENIE**

Nie używaj urządzeń elektrycznych wewnątrz lodówki, chyba że zezwala na to producent.

- **OSTRZEŻENIE**

Chłodziwo i gazy izolacyjne to substancje łatwopalne. Zutylicuj urządzenie w uprawnionej placówce. Nie wystawiaj na działanie płomieni.

- **OSTRZEŻENIE**

Podczas ustawiania urządzenia dbaj o to, aby przewód zasilający nie uwiązł ani nie został uszkodzony.



## Bezpieczeństwo – kwestie ogólne

### • OSTRZEŻENIE

Za urządzeniem nie używaj wielu rozgałęziaczy, listew ani zasilaczy.



## Wymiana lampek lodówki

### • OSTRZEŻENIE

Nie wymieniaj diody LED samodzielnie! W przypadku uszkodzenia diody LED skontaktuj się z biurem obsługi klienta i poproś o pomoc. Ta sekcja dotyczy wyłącznie lodówek wyposażonych w lampki.



## Chłodziwo

Urządzenie zawiera izobuten (R600a), naturalny, przyjazny dla środowiska, ale łatwopalny gaz. Nie uszkadzaj obiegu chłodziwa podczas transportu i instalacji. Chłodziwo (R600a) jest łatwopalne.



## Cłodziwo

- **OSTRZEŻENIE**

Lodówki mogą zawierać cłodziwo i gazy w obiegu cłodziwa. Takie materiały trzeba utylizować w profesjonalny sposób, gdyż mogą spowodować uraz oka lub zapłn. Przed utylizacją upewnij się, że obieg cłodziwa nie został uszkodzony.

- **OSTRZEŻENIE**

Ryzyko pożaru / łatwopalne materiały w razie uszkodzenia obiegu cłodziwa:

1. Trzymaj z dala od otwartego ognia i źródeł zapłnu.
2. Upewnij się, że obszar wokół urządzenia jest dobrze wentylowany.

Wprowadzanie modyfikacji do produktu jest zawsze niebezpieczne. Uszkodzony przewód zasilający może być przyczyną krótkiego spięcia, pożaru lub porażenia prądem.



## Bezpieczeństwo elektryczne

1. Nie rozciągaj przewodu zasilającego.
2. Regularnie kontroluj wtyczkę pod kątem uszkodzeń. Uszkodzona wtyczka może przegrzewać się, co grozi pożarem.
3. Główna wtyczka przewodu zasilającego musi być zawsze łatwo dostępna.
4. Wtyczkę lodówki wyjmuj z gniazdka, ciągnąc za wtyczkę, nie za przewód.
5. Jeśli gniazdko jest luźne, nie używaj go, aby uniknąć porażenia prądem lub pożaru.
6. Nigdy nie używaj urządzenia bez osłony oświetlenia wewnętrznego.
7. Lodówkę zasilaj wyłącznie prądem jednofazowym 220~240 V/50 Hz. Jeśli lokalne fluktuacje napięcia przekraczają ten zakres, korzystaj z regulatora napięcia o mocy przynajmniej 350 W, aby chronić swoje bezpieczeństwo. Podłącz lodówkę do dedykowanego gniazdka z uziemieniem.

## Codzienna eksploatacja

- Przechowywanie łatwopalnych gazów lub płynów w lodówce grozi wybuchem.
- Nie używaj urządzeń elektrycznych, w tym maszyn do lodów czy mikserów, wewnątrz lodówki.
- Aby wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka, ciągnij za wtyczkę, nigdy za przewód.
- Nie kładź gorących artykułów w pobliżu plastikowych części urządzenia.
- Urządzenie nie nadaje się do zabudowy.
- Nie dopuść do tego, aby produkty dotykały bezpośrednio wylotu powietrza na ścianie tylnej.
- Mrożonki przechowuj zgodnie z instrukcjami producenta.
- Przestrzegaj zaleceń producenta w zakresie przechowywania określonych w tej instrukcji. Patrz odpowiednie instrukcje dotyczące przechowywania.
- Nie mroź napojów gazowanych ani musujących, gdyż mogą one wybuchnąć i uszkodzić lodówkę.
- Spożywanie mrożonek bezpośrednio z lodówki może skutkować odmrożeniami.

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Nie pozostawiaj urządzenia na słońcu.  
Chroń urządzenie przed otwartym ogniem, aby nie doszło do pożaru.
- Urządzenie powstało z myślą o przechowywaniu żywności i napojów w gospodarstwach domowych zgodnie z instrukcją obsługi. Urządzenie jest ciężkie. Przenosząc urządzenie, zachowaj czujność.
- Nie dotykaj ani nie wyjmuj artykułów z zamrażarki mokrymi rękami, aby nie doszło do uszkodzenia skóry.
- Nigdy nie stawaj na podstawie, szufladach ani drzwiczkach lodówki ani nie opieraj się o te komponenty.
- Po rozmrożeniu żywności nie należy jej ponownie zamrażać.
- Spożywanie lodu bezpośrednio z zamrażarki grozi odmrożeniem ust i okolic ust.
- Aby zapobiec uszkodzeniom ciała lub mienia, nie obciążaj nadmiernie półeczek na drzwiczkach ani szuflad z kontrolą wilgotności.
- Zanim włożysz żywność do lodówki, włóż ją do woreczka. Płynny przechowuj w butelkach lub pojemnikach z korkami, aby się nie rozlały, gdyż usuwanie żywności o takiej konsystencji z wnętrza lodówki jest uciążliwe.

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Zainstaluj zewnętrzny czujnik temperatury i wilgotności, aby skuteczniej regulować temperaturę i wilgotność w urządzeniu.

### **Uwaga! Konserwacja i czyszczenie**

- Przed czyszczeniem lub konserwacją wyjmij wtyczkę urządzenia z gniazdka.
- Nie czyść urządzenia metalowymi przedmiotami, parownicami, olejkami eterycznymi, rozpuszczalnikami organicznymi ani środkami ściernymi.
- Nie używaj ostrych przedmiotów do rozmrażania przegrody zamrażarki. Zamiast tego korzystaj ze skrobaczki z plastiku.
- Czyszczenie dozownika wody: Wyczyść zbiornik wody, jeśli nie był używany przez 48 godz. Przepłucz obieg wody podłączony do źródła wody, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.

## Ważne instrukcje dotyczące instalacji

- Podłącz urządzenie do prądu zgodnie z instrukcjami. Po rozpakowaniu skontroluj urządzenie pod kątem uszkodzeń.
- Jeśli urządzenie jest uszkodzone, nie używaj go. Natychmiast zgłaszaj wszelkie uszkodzenia sprzedawcy i zachowaj opakowanie.
- Zanim podłączysz urządzenie, poczekaj godzinę, aby chłodziwo wróciło do sprężarki.
- Aby urządzenie nie przegrzewało się, pozostaw wokół niego przestrzeń umożliwiającą odpowiedni obieg powietrza. Aby zapewnić prawidłową wentylację, postępuj zgodnie z wytycznymi w zakresie instalacji.
- Nie przysuwaj tyłu urządzenia zbyt blisko ściany. Zadbaj o to, aby ściana nie dotykała lub nie była zbyt blisko rozgrzanych części (w tym sprężarki), aby ograniczyć ryzyko pożaru.
- Nie stawiaj urządzenia w pobliżu kaloryferów ani kuchenek.
- Zadbaj o to, aby po instalacji wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Pasma częstotliwości przekazywania i maks. dozwolona moc przekazywania w pasmach częstotliwości operacyjnej: 2400–2483,5 MHz, maksymalnie 20 dbm.
- Utrzymuj minimalny dystans 20 cm pomiędzy radiatorem urządzenia a ciałem.

## Serwis

- Serwis urządzeń elektrycznych zlecaj wyłącznie wykwalifikowanym elektrykom.
- Ten produkt serwisować powinny wyłącznie autoryzowane centra serwisowe, a do naprawy powinno się wykorzystywać wyłącznie oryginalne części zamienne.
  - 1.** W urządzeniu nie powstaje lód.
  - 2.** Urządzenie jest wyposażone w komorę zamrażarki.
- Informacje serwisowe dotyczące Queensland: W Queensland uprawnieni technicy, którym zlecasz serwis, muszą mieć zezwolenie na prace gazowe związane z chłodziwami węglowodorowymi.

# Instalacja nowego urządzenia

Zanim z zaczniesz korzystać z urządzenia, zapoznaj się z poniższymi ważnymi wskazówkami.

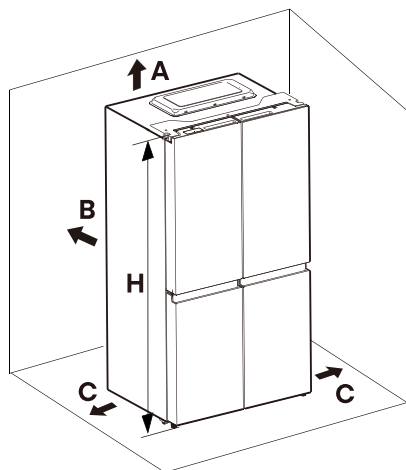


## Wentylacja urządzenia

Dobra wentylacja wokół urządzenia nie tylko zwiększy wydajność chłodzenia, ale i zmniejszy pobór mocy. Zadbaj o dość miejsca wokół, aby ciepło miało jak uciekać.

### Wskazówka:

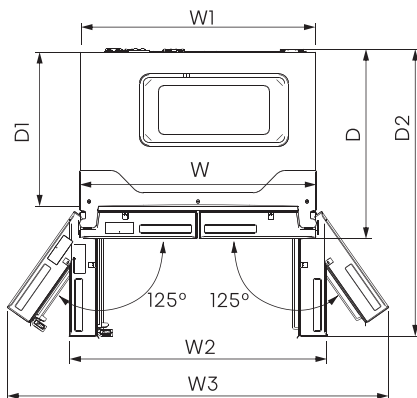
Pozostaw przestrzeń 50 mm z tyłu, przynajmniej 12 mm u góry i 12 mm po bokach. Zadbaj o to, aby żaden obiekt nie uniemożliwiał otwarcia drzwiczek lodówki do kąta 125°. Sprawdź poniższe schematy.



$A > 1/2''$  (12 mm)       $B > 2''$  (50 mm)  
 $C > 1/2''$  (12 mm)

Dane (mm)

W	D	H	W1	W2	W3	D1	D2
914	730	1790	908	996	1474	610	1108



## Uwaga

Urządzenie osiąga dobre wyniki w klasie klimatycznej od SN do T. Pozostawienie urządzenia w temperaturze spoza podanego zakresu może pogorszyć wyniki.

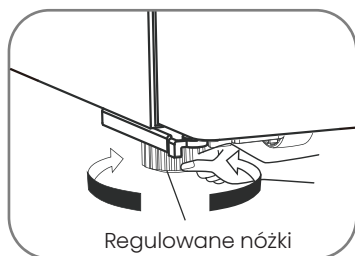
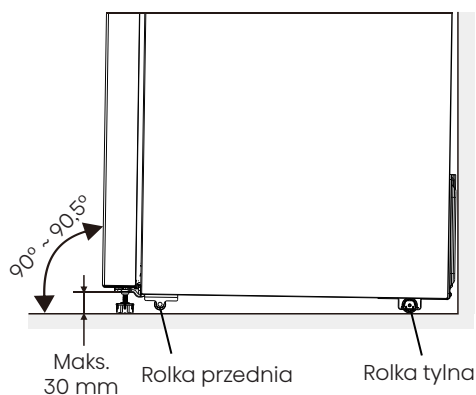
Klasa klimatyczna	Temperatura otoczenia
SN	Od +10°C do +32°C
N	Od +16°C do +32°C
ST	Od +16°C do +38°C
T	Od +16°C do +43°C

Urządzenie należy umieścić w suchym miejscu, aby zapobiec gromadzeniu się wilgoci. Należy ustawić je z dala od bezpośredniego światła słonecznego, deszczu i mrozu. Trzymaj urządzenie z dala od źródeł ciepła, takich jak piec, otwarte ogniska czy grzejniki.

# Instalacja nowego urządzenia

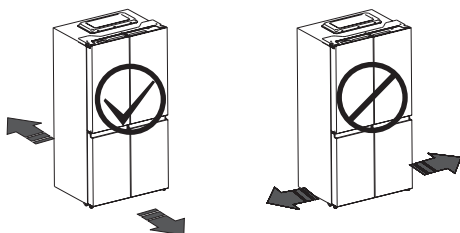
## Poziomowanie urządzenia (jeśli potrzebne)

- Dostosuj nóżki odpowiednim kluczem płaskim, aby lodówka stała poziomo, a powietrze mogło swobodnie obiegać lodówkę. Elementy możesz dostosować ręką lub kluczem płaskim.
- Aby drzwiczki mogły zamykać się automatycznie, przechył do tyłu górę urządzenia, korzystając z nóżek regulowanych.
- Aby przetoczyć urządzenie z miejsca na miejsce, najpierw unieś nóżki. Po przemieszczeniu urządzenia wypoziomuj je ponownie.



## Ostrzeżenie

- W trosce o bezpieczną instalację postaw urządzenie na poziomej, wytrzymałej powierzchni równoległej do podłogi. Postaw urządzenie w miejscu, które utrzyma ciężar w pełni załadowanego urządzenia.
- Rolki służą do przemieszczania lodówki wyłącznie do przodu i do tyłu. Ruchy na boki mogą uszkodzić zarówno podłogę, jak i rolki.
- Najpierw postaw lodówkę, a następnie dostosuj obie nóżki dolne tak, aby dotykały podłoża.



# Instalacja nowego urządzenia




Jeśli lodówka nie przejdzie przez drzwi wejściowe, możesz wymontować drzwiczki lodówki.



## Ostrzeżenie

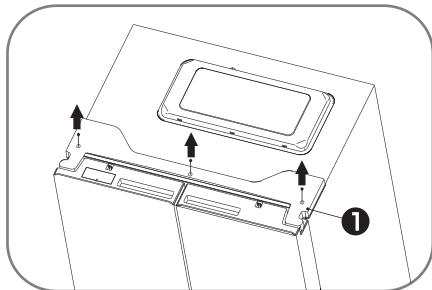
- Przed wymontowaniem drzwiczek odłącz zasilanie.
- Przed rozpoczęciem pracy ponownie podłącz uziemienie.
- W przeciwnym razie może dojść do zgonu, pożaru lub porażenia prądem.

## Potrzebne narzędzia (niezapewnione):

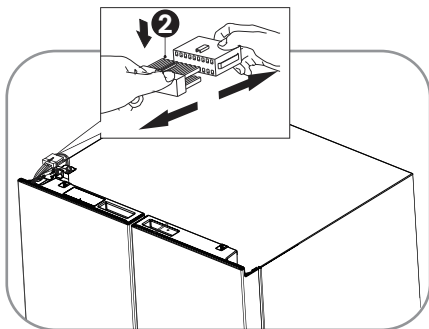
	
Klucz imbusowy (5/32", 4 mm)	Klucz (5/16", 8 mm)
	
Wkrętak krzyżakowy	

## Demontaż drzwiczek (jeśli potrzebny)

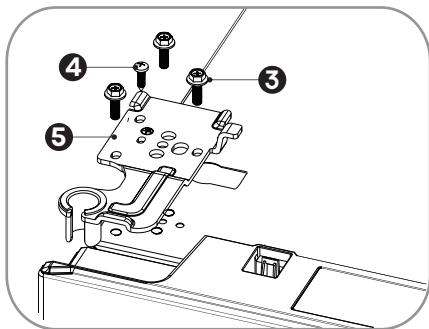
1. Zamknij drzwiczki, wykręć 3 wkręty z osłony górnej (1) wkrętakiem krzyżakowym (+), a następnie zdejmij osłonę górną.



2. Aby odłączyć złącze przewodów, naciśnij górę złączka (2) i oddziel jeden komponent od drugiego.

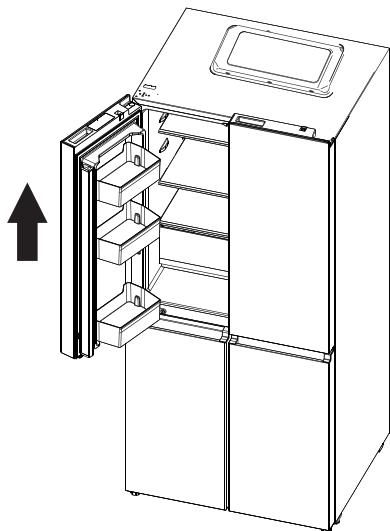


3. Wykręć wkręty (3) z zawiasów górnych kluczem płaskim (5/16", 8 mm), a wkręt uziemiający (4) przyłoczony do zawiasu wkrętakiem krzyżakowym (+). Wykręć zawiasy górne, lewy i prawy, drzwiczek (5).



# Instalacja nowego urządzenia

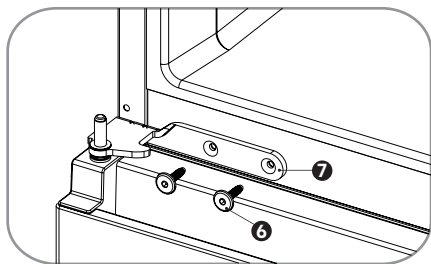
**4.** Obiema rękami otwórz drzwiczki szerzej niż do kąta 90°. Unieś i wyjmij element.



## Ponowny montaż drzwiczek

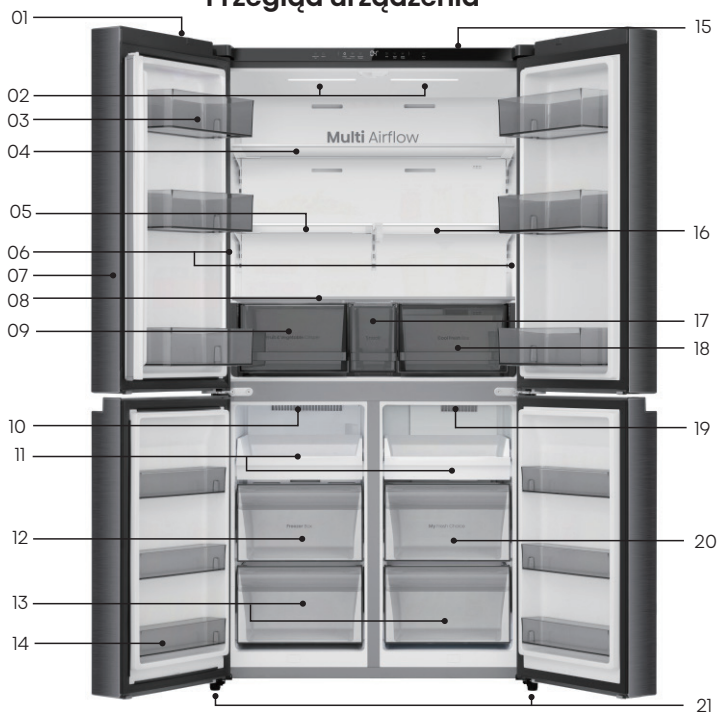
Aby ponownie zainstalować drzwiczki po przeniesieniu urządzenia do ostatecznej lokalizacji, wykonaj procedurę instalacji od końca.

**5.** Wykręć wkręty (6) z zawiasów środkowych kluczem imbusowym (5/32", 4 mm). Wykręć zawiasy środkowe, lewy i prawy, drzwiczek (7).



# Opis urządzenia

## Przegląd urządzenia



- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 01. Moduł Wi-Fi                  | 12. Szuflada środkowa zamrażarki                 |
| 02. Górne lampki LED lodówki     | 13. Szuflady dolne                               |
| 03. Półki na drzwiczki lodówki   | 14. Półeczki na drzwiczkach zamrażarki           |
| 04. Półka szklana duża           | 15. Panel sterowania                             |
| 05. Półka szklana mała           | 16. Składana półka szklana                       |
| 06. Boczne lampki LED lodówki    | 17. Szuflada środkowa na żywność                 |
| 07. Słupek środkowy              | 18. Przegroda świeżości                          |
| 08. Osłona świeżości             | 19. Oświetlenie górne LED komory wielofunkcyjnej |
| 09. Szuflady na owoce i warzywa  | 20. Szuflada środkowa komory wielofunkcyjnej     |
| 10. Światło górne LED zamrażarki | 21. Nóżki do poziomowania                        |
| 11. Tace do serwowania           |  |



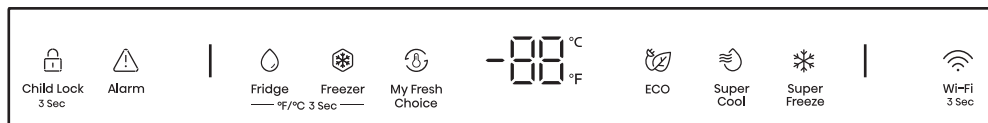
### Uwaga

Kupiona lodówka może różnić się od tej przedstawionej w instrukcji. Wynika to z ciągłego rozwoju produktu. Nie zmieniamy jednak funkcji ani sposobu obsługi urządzenia.

Zainstaluj komponenty jak powyżej, aby uzyskać optymalną sprawność energetyczną.

# Interfejs wyświetlacza

Nasz produkt posiada jeden panel sterowania zamontowany na osłonie górnej. Obsługuj urządzenie zgodnie z poniższymi wytycznymi.




Po włączeniu urządzenia wszystkie ikony na wyświetlaczu zostaną podświetlone na 3 sek.

## Uwaga!

Ustawiona temperatura jest średnią temperaturą w całej komorze. Faktyczne temperatury w komorach mogą różnić się od wyświetlanych temperatur zależnie od ilości i rozmieszczenia przechowywanej żywności oraz temperatury w pomieszczeniu. Dodatkowo faktyczne temperatury w sekcjach górnej i dolnej mogą być inne.



## Blokada przed dziećmi

Naciśnij i przytrzymaj przycisk „Child Lock” przez 3 sekundy, aby zablokować cały panel sterowania. Po zablokowaniu panelu sterowania ikona „” zostanie podświetlona, a przyciski przestaną reagować. Aby odblokować, ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk „Child Lock” przez 3 sekundy.




## Alarm drzwi

Jeśli pozostawisz drzwiczki otwarte na ponad 1 minutę, urządzenie aktywuje alarm. Alarm uruchomi się 5 razy na minutę przez pierwsze dwie minuty. Od trzeciej minuty alarm będzie emitowany raz na sekundę. Jeśli alarm otwarcia drzwiczek działa przez dłuższy czas, sygnał dźwiękowy wyłączy się po 10 minutach. Naciśnij dowolny przycisk, aby wyciszyć alarm. Wszystkie drzwiczki są zamknięte, a alarm otwarcia drzwiczek jest aktywny.




## Wysoka temperatura zamrażarki Alarm

Gdy temperatura w zamrażarce jest zbyt wysoka, uruchamia się alarm i zapala się ikona „”. Sprawdź temperaturę w zamrażarce po 24 godz. od włączenia urządzenia. Jeśli temperatura utrzymuje się na wysokim poziomie przez 4 godziny, alarm zostanie uruchomiony.

# Interfejs wyświetlacza

Wyłączanie alarmu:

Naciśnij przycisk alarmu, aby wyłączyć alarm dźwiękowy. Ikona „” pozostanie podświetlona do spadku faktycznej temperatury w zamrażarce poniżej poziomu aktywującego alarm.

Jeśli temperatura zamrażarki osiągnie standardową wartość, ikona zgaśnie, a alarm o wysokiej temperaturze zostanie wyłączony.

Jeśli alarm o wysokiej temperaturze nie zostanie anulowany, ikona alarmu będzie stale podświetlona, a brzęczyk będzie aktywowany trzy razy na minutę. Po 10 min alarm zostanie zatrzymany.

## Dostosowywanie temperatury zamrażarki



### Zamrażarka


Naciśnij przycisk „Freezer”, aby ustawić temperaturę w zamrażarce. Naciskając przycisk raz po raz, dostosujesz temperaturę zgodnie z poniższą sekwencją.

▶ -14°C - -15°C - -16°C - . . .  
-24°C - -23°C - -22°C ◀

↻ 7°F - 6°F - 5°F - . . . ↻  
-11°F - -10°F - -9°F



### Szybkie zamrażanie

Naciśnij przycisk „Super Freeze”, aby aktywować ten tryb. Zapali się ikona szybkie zamrażanie „”, a na wyświetlaczu pojawi się temperatura -24°C (-11°F). Szybkie zamrażanie szybko obniża temperaturę, pozwalając zamrozić żywność szybciej

i zachować więcej witamin oraz składników odżywczych. Tryb szybkiego mrożenia wyłączy się automatycznie po 52 godz. i przywrócone zostanie poprzednie ustawienie temperatury w zamrażarce.

Gdy funkcja „szybkie zamrażanie” jest aktywna, można ją wyłączyć, naciskając przycisk „Freezer” lub „Super Freeze”. Szybkie mrożenie wykonuje sekwencję mrożenia wstępnego i szybkiego mrożenia w komorze zamrażarki. Funkcja przyspiesza mrożenie świeżej żywności, a jednocześnie chroni artykuły już przechowywane w komorze przed niepożądanym nagrzewaniem się.

## UWAGA:

- Podczas działania funkcji szybkiego mrożenia dotknij przycisku „ECO”, aby aktywować funkcję „EKO” i wyłączyć tryb szybkiego mrożenia.
- Zanim wybierzesz funkcję szybkiego mrożenia, upewnij się, że w komorze zamrażarki nie ma butelek. W przeciwnym wypadku mogą wybuchnąć.

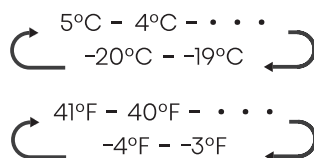
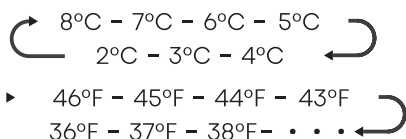
## Dostosowywanie temperatury lodówki




### Lodówka

Możesz dotknąć przycisku „Fridge”, aby ustawić temperaturę lodówki. Naciskając przycisk raz po raz, dostosujesz temperaturę zgodnie z poniższą sekwencją.

# Interfejs wyświetlacza



## Szybkie chłodzenie

Naciśnij przycisk „Super Cool”, aby włączyć ten tryb. Zapali się ikona szybkie chłodzenie „”, a lodówka ustawi się na 2°C (36°F). Tryb szybkiego chłodzenia wyłączy się automatycznie po 6 godz. i przywrócone zostanie poprzednie ustawienie temperatury.

Gdy funkcja „szybkie chłodzenie” jest aktywna, można ją wyłączyć, naciskając przycisk „Fridge” lub „Super Cool”.

### UWAGA:

Gdy „szybkie chłodzenie” jest włączone, naciśnięcie przycisku „ECO” aktywuje ten tryb i wyłącza szybkie chłodzenie.

## Kontrola temperatury funkcji My Fresh Choice





### Funkcja My Fresh Choice

Naciśnij przycisk „My Fresh Choice”, aby ustawić temperaturę w Komorze wielofunkcyjnej. Naciskając przycisk raz po raz, dostosujesz temperaturę zgodnie z poniższą sekwencją.



## ECO

Dotknij przycisku „ECO”, aby włączyć lub wyłączyć tryb EKO. Po włączeniu trybu ekonomicznego zapali się ikona „ECO” „”, temperatura w lodówce automatycznie ustawi się na 6°C (43°F), a w zamrażarce na -17°C (1°F).

Po wyłączeniu trybu EKO ikona „” zgaśnie i zostanie przywrócone poprzednie ustawienie temperatury.



°F/°C

Naciskaj i przytrzymaj przez 3 sek. przyciski „Fridge” oraz „Freezer”, aby przełączać pomiędzy jednostkami Celsjusz i Fahrenheit.

## Tryb demonstracyjny

Tryb demonstracyjny jest przeznaczony do ekspozycji sklepowych. W tym trybie lodówka może wyglądać na działającą, ale nie chłodzi powietrza. Wyświetlone zostaną wskaźniki „OF” na panelu sterowania. Aby wyłączyć ten tryb, naciśnij i przytrzymaj jednocześnie przyciski „Child Lock” i „Wi-Fi” przez 3 sekundy. Po tym rozlegną się trzy sygnały dźwiękowe.

# Łączność lodówki z siecią Wi-Fi

## Aplikacja ConnectLife

Aplikacja ConnectLife to aplikacja inteligentna na smartfony i tablety do komunikacji z urządzeniami inteligentnymi.

## Instalacja

1. Otwórz na smartfonie sklep App Store firmy Apple (w systemie iOS) lub sklep Google Play (w systemie Android).

2. Wyszukaj aplikację „ConnectLife”. Znajdź aplikację z następującą ikoną:



3. Pobierz i zainstaluj aplikację ConnectLife zapewnianą przez spółkę ConnectLife, LLC.

Ewentualnie zeskanuj kod QR smartfonem lub tabletem i wybierz opcję instalacji aplikacji ConnectLife.



## Uwaga:

- Na siłę sygnału Wi-Fi wpływa odległość pomiędzy urządzeniem a routerem Wi-Fi. Jeśli są zbyt daleko od siebie, parowanie może się nie powieść lub trwać dłużej.

- Urządzenie obsługuje wyłącznie sieci Wi-Fi o paśmie 2,4 GHz. Identyfikator SSID sieci Wi-Fi musi być widoczny.
- Na wydajność sieci może wpływać środowisko bezprzewodowe, w tym inne połączone urządzenia.
- Czynniki zewnętrzne, takie jak domowe środowisko sieciowe czy dostawca usług internetowych, mogą powodować przerwy w łączności urządzenia z siecią Wi-Fi.

## Łączność z lodówką

Po instalacji aplikacji ConnectLife zaloguj się lub utwórz konto, a następnie:

1. Naciśnij dowolny przycisk na panelu sterowania, aby aktywować urządzenie. O gotowości świadczy podświetlony panel sterowania.



2. Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk „Wi-Fi”, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy. Kontrolka Wi-Fi „Wi-Fi 3Sec” zostanie podświetlona na kilka sekund, po czym zacznie migać.



## Łączność lodówki z siecią Wi-Fi

3. Po włączeniu funkcji Bluetooth na urządzeniu, otwórz aplikację ConnectLife. Poczekaj na okienko wyskakujące z komunikatem o wykryciu urządzenia. Dotknij przycisku w okienku wyskakującym i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby kontynuować.
4. Jeśli okienko wyskakujące nie zostanie wyświetlone, w menu aplikacji dotknij kolejno opcji „Dodaj urządzenie” oraz „+”.
5. Wybierz opcję „Lodówka” z listy urządzeń.
6. Nawiąż połączenie z lodówką zgodnie z instrukcjami w aplikacji. Na koniec lodówka zostanie wyświetlona na ekranie.

### **Uwaga:**

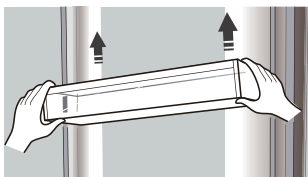
- Urządzenie pozostanie w trybie parowania na nawet 5 minut.
- Aby zresetować ustawienia sieci, naciśnij i przytrzymaj przez 6 sek. przycisk Wi-Fi. Urządzenie zostanie zresetowane i usłyszysz dwa sygnały dźwiękowe.
- Po resecie urządzenie automatycznie przejdzie do trybu parowania.
- Po nawiązaniu połączenia kontrolka Wi-Fi będzie stale podświetlona.

# Korzystanie z urządzenia

Z tej sekcji dowiesz się, jak w pełni wykorzystać wszystkie funkcje urządzenia. Koniecznie zapoznaj się z instrukcjami, zanim zaczniesz korzystać z urządzenia.

## Półeczka na drzwiczkach

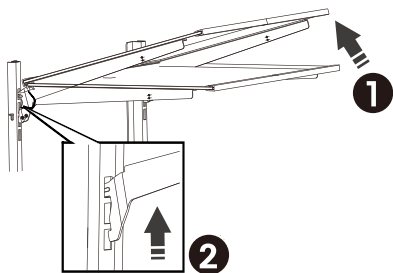
- Przechowuj tutaj np. napoje w puszkach i butelkach oraz żywność w opakowaniach. Nie przeciążaj półek ciężkimi artykułami.



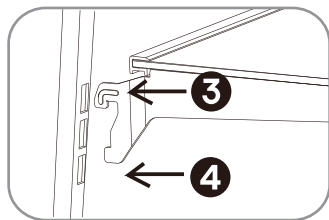
## Półki regulowane

Wysokość półek możesz dopasować do własnych potrzeb.

1. Szklane półki możesz wyjąć. Przechyl przed półki w przedstawionym kierunku (1) i unieś ją pionowo (2). Wyciągnij półkę.

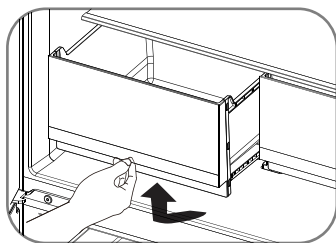


2. Aby zainstalować ponownie półki szklane, unieś przed półki do góry i wprowadź haki półek do prowadnic na pożądanej wysokości (3). Następnie opuść przed półki, aby haki opadły w gniazdach (4).



## Szuflada w komorze lodówki

- W tej szufladzie najlepiej przechowywać owoce i warzywa.
- Wyciągnij szufladę, pilnując, aby się nie przechylała. Unieś komponent do góry i wyjmij na zewnątrz.
- Aby ponownie zainstalować szufladę, wykonaj procedurę demontażu od końca.



## Szuflada w zamrażarce / komorze wielofunkcyjnej

- Ta komora idealnie sprawdzi się w przypadku artykułów wymagających mrożenia, w tym mięsa i lodów.
- W komorze wielofunkcyjnej możesz ustawić temperaturę dodatnią lub ujemną, zależnie od potrzeb.
- Procedura demontażu szuflad przebiega tak samo jak demontaż szuflady.

## Korzystanie z urządzenia



### Uwaga

Nigdy nie zamykaj drzwiczek, dopóki szuflady lub wsporniki są wysunięte. W przeciwnym razie możesz uszkodzić urządzenie. Pamiętaj, aby nie pozostawiać butelek zbyt długo w zamrażarce. W przeciwnym razie rozsadzi je zamarzający płyn.

# Czyszczenie i konserwacja

Aby utrzymać higienę, przynajmniej raz na dwa miesiące czyść urządzenie z uwzględnieniem wszystkich akcesoriów zewnętrznych i wewnętrznych.



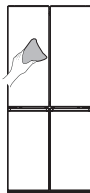
## Ostrzeżenie

- Przed czyszczeniem należy upewnić się, że lodówka jest odłączona od zasilania. Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka.

## Czyszczenie komponentów zewnętrznych

Regularnie czyść lodówkę, aby zachowała korzystny wygląd.

- Wycieraj panele cyfrowy i wyświetlacza czystą miękką ściereczką.
- Nie przyskaj wodą bezpośrednio na urządzenie. Zamiast tego zwilżaj ściereczkę wodą. Dzięki temu wilgoć nie będzie zbierała się w jednym obszarze.
- Czyść drzwiczki, uchwyty i powierzchnie obudowy delikatnym detergentem i wycieraj do sucha miękką ściereczką.

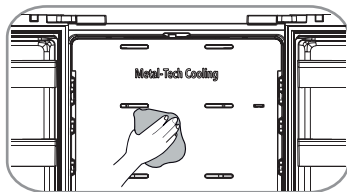


## Ostrzeżenie

- Nie używaj ostrych przedmiotów, aby nie zadrapać powierzchni.
- Nie używaj ostrych chemikaliów, takich jak rozcieńczalnik, produktów do czyszczenia samochodów, produktów z chlorem, olejków eterycznych ani rozpuszczalników organicznych, takich jak benzen. Takie środki mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia i doprowadzić do pożaru.

## Czyszczenie komponentów wewnętrznych

- Regularnie czyść wnętrze urządzenia. Urządzenie najłatwiej czyścić z jak najmniejszą ilością artykułów w komorach. Aby dokładnie oczyścić wnętrze, wyjmij wszystkie szuflady i półki.
- Wytrzyj wnętrze urządzenia roztworem sody oczyszczonej, a następnie zmyj roztwór przy użyciu gąbki lub ściereczki zwilżonej ciepłą wodą. Zanim włożysz półki i kosze, upewnij się, że wnętrze jest zupełnie suche.
- Przed ponownym montażem wysusz wszystkie powierzchnie i komponenty wymienne.



# Czyszczenie i konserwacja

- Pomimo funkcji rozmrażania automatycznego w przypadku częstego otwierania lub pozostawienia otwartej zamrażarki na długi czas w przegrodzie zamrażarki może powstać lód.
- Jeśli zamrażarka jest mocno zaladzona, rozmroź ją, gdy będzie niemal pusta:
  1. Opróżnij zamrażarkę, wyjmij wtyczkę z gniazdka i otwórz drzwiczki. Wietrz pomieszczenie, aby przyspieszyć rozmrażanie.
  2. Po rozmrożeniu wyczyść zamrażarkę zgodnie z zaleceniami.



## Ostrzeżenie

- Nie używaj ostrych przedmiotów do rozmrażania przegrody zamrażarki.
- Nie włączaj urządzenia ani nie podłączaj go do gniazdka, dopóki wewnątrz nie wyschnie do końca.

## Czyszczenie uszczelki drzwiczek

- Utrzymuj uszczelki drzwiczek w czystości. Zadbaj o to, aby nie przystawały do obudowy, aby nie przerwały się. Uszczelki należy czyścić miękką ściereczką, używając łagodnego detergentu i ciepłej wody. Po czyszczeniu dokładnie je wypłucz i osusz.



## Ostrzeżenie

- Lampka LED powinna być wymieniona przez wykwalifikowaną osobę. W przypadku uszkodzenia diody LED skontaktuj się z biurem obsługi klienta i poproś o pomoc.

# Przydatne podpowiedzi i wskazówki

## Wskazówki o oszczędzaniu energii

Aby zużywać mniej energii, stosuj się do poniższych zaleceń.

- Jak najszybciej zamykaj drzwiczki, aby oszczędzać energię.
- Trzymaj urządzenie z dala od źródeł ciepła, takich jak bezpośrednio światło słoneczne czy kuchenki.
- Ustaw odpowiednie temperatury.
- Nie chowaj do urządzenia ciepłej żywności ani parujących płynów. Zainstaluj urządzenie w dobrze wentylowanym obszarze. Zapoznaj się z sekcją „Instalacja nowego urządzenia”.
- Utrzymuj pierwotną konfigurację szuflad, szuflad z kontrolą wilgotności i półek, gdyż powstała ona z myślą o jak największej sprawności energetycznej.

## Podpowiedzi na temat chłodzenia świeżej żywności

- Nie wkładaj gorącej żywności do lodówki ani do zamrażarki. W przeciwnym wypadku temperatura wewnętrzna wzrośnie, a wraz z nią pobór mocy.
- Zakrywaj lub owijaj żywność o intensywnym zapachu.
- Układaj żywność tak, aby wokół niej możliwa była swobodna cyrkulacja powietrza.

## Podpowiedzi na temat chłodzenia mrożonej żywności

- Upewnij się, że sprzedawca należycie przechowywał mrożoną żywność.
- Zjedz żywność od razu po rozmrożeniu i nie zamrażaj jej ponownie.
- Pamiętaj o okresie przechowywania podanym przez producenta.

## Podpowiedzi na temat chłodzenia

- Mięso (wszystkie rodzaje): Owijaj w folię spożywczą. Umieść owinięte mięso na szklanej półce nad szufladą na warzywa. Pamiętaj o okresach przechowywania żywności oraz datach ważności podanych przez producentów.
- Potrawy gotowane, potrawy na zimno i podobne dania: Pakuj taką żywność i przechowuj na dowolnej półce.
- Owoce i warzywa: Owoce i warzywa przechowuj w odpowiedniej szufladzie.
- Masło i sery: Owijaj szczelnie folią spożywczą bez perforacji.
- Mleko w butelkach: Mleko w butelkach zakręcaj i przechowuj na półeczkach na drzwiczkach.

## Wskazówki dotyczące mrożenia

- Przed pierwszym użyciem lub po długiej przerwie w eksploatacji pozostaw włączone urządzenie na przynajmniej 2 godziny na wysokich ustawieniach.

## Przydatne podpowiedzi i wskazówki

- Zamrażaj małe porcje żywności, a skrócisz czas i wydajność zamrażania oraz zwiększysz wygodę rozmrażania.
- Owijaj żywność szczelną folią aluminiową lub spożywczą.
- Zadbaj o to, aby świeża żywność nie dotykała zamrożonej żywności. Dzięki temu unikniesz częściowego rozmrożenia żywności.
- Oznaczaj artykuły mrożone etykietami i datami, aby skuteczniej zarządzać żywnościami.

### Wyłączanie urządzenia

Jeśli planujesz wyłączyć urządzenie na długi czas, wykonaj poniższe kroki, aby nie zapleśniało.

1. Wyjmij całą żywność.
2. Odtłącz urządzenie.
3. Dokładnie wyczyść i wysusz wnętrze urządzenia.
4. Pozostaw drzwiczki lekko otwarte, aby zapewnić wentylację.

# Rozwiązywanie problemów

Jeśli dochodzi do problemów z urządzeniem, przed zleceniem naprawy serwisowi samodzielnie skontroluj urządzenie. Zanim skontaktujesz się z serwisem, możesz przeprowadzić kilka łatwych kontroli zgodnie z tą sekcją.



## Ostrzeżenie

1. Nie próbuj naprawiać urządzenia samodzielnie. Jeśli problem wystąpi ponownie pomimo zastosowania wymienionych środków, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem, autoryzowanym serwisem lub sprzedawcą urządzenia.
2. Ostrzeżenie o uwięźnięciu dziecka znajdziesz poniżej.



## Niebezpieczeństwo

Ryzyko uwięźnięcia dziecka. Przed wyrzuceniem starej lodówki lub zamrażarki:

- Zdemontuj drzwiczki.
- Zachowaj pólki na miejscu, aby dziecko nie mogło wejść do środka.

Problem	Możliwa przyczyna i rozwiązanie
Urządzenie działa nieprawidłowo	Upewnij się, że przewód zasilający został podłączony do gniazdka.
	Sprawdź i wymień bezpiecznik, ewentualnie zresetuj wyłącznik awaryjny, jeśli okaże się to konieczne.
	Zamrażarka może nie działać podczas działania programu rozmrażania lub chwilę po rozruchu, aby chronić sprężarkę.
Nieprzyjemne zapachy	Wyczyść wnętrze urządzenia.
	Możliwe, że źródłem dokuczliwego zapachu jest żywność, pojemnik lub materiał, w który zawinięto żywność.

# Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna i rozwiązanie
Urządzenie hałasuje	<p>Normalne dźwięki urządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• dźwięk pracy sprężarki,</li><li>• dźwięk silników wentylatorów odpowiadających za obieg powietrza,</li><li>• bulgotanie gotującej się wody, urządzenie wydaje charakterystyczne dźwięki podczas rozmrażania,</li><li>• sprężarka klika przed pracą,</li><li>• podczas dozowania wody usłyszysz klikanie,</li><li>• podczas pobierania lodu usłyszysz odgłosy pracującego silnika.</li></ul> <p>Jeśli słyszysz nietypowe dźwięki:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• upewnij się, że lodówka stoi poziomo,</li><li>• oddal urządzenie od ścian,</li><li>• możliwe, że wewnątrz urządzenia przewróciły się lub poruszają się butelki bądź pojemniki,</li><li>• po instalacji zbiornika wody usłyszysz odgłosy pompy do wody i zaworów,</li><li>• odgłosy pomp do wody i zaworów będą słyszalne także po naciśnięciu dźwigni dozownika.</li></ul>
Silnik pracuje bez przerw	<p>Jest to możliwe w kilku przypadkach:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ustawiono zbyt niską temperaturę,</li><li>• do lodówki schowano niedawno dużą ilość ciepłego pożywienia,</li><li>• w pomieszczeniu panuje wysoka temperatura,</li><li>• drzwiczki są otwierane często lub na długo,</li><li>• urządzenie zostało zainstalowane na nowo lub ponownie uruchomione po długim okresie bezczynności.</li></ul>
Powstawanie lodu	<p>Możliwe, że wyloty są zasłonięte, ewentualnie wewnątrz jest zbyt dużo żywności, przez co swobodny obieg powietrza jest niemożliwy. Możliwe, że jeden z artykułów uniemożliwia zamknięcie drzwiczek. Więcej na temat usuwania lodu znajdziesz w sekcji „Czyszczenie i konserwacja”.</p>
Wnętrze jest zbyt ciepłe	<p>Drzwiczki są otwierane często lub na długo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Artykuł uniemożliwia zamknięcie drzwiczek.</li><li>• Wokół urządzenia pozostawiono zbyt małe odstępy.</li></ul>

# Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna i rozwiązanie
Wnętrze jest zbyt zimne	Zwiększ temperaturę zgodnie z rozdziałem „Interfejs wyświetlacza”.
Występuje problem z zamykaniem drzwiczek	Aby funkcja zamykania automatycznego działała, upewnij się, że lodówka jest lekko przechylona do tyłu 0,1"–0,2" (2,5–5 mm). Możliwe, że coś blokuje drzwiczki.
Woda wycieka na podłogę	Tacka ociekowa z tyłu u dołu obudowy może być przechylona, ewentualnie dziobek pod górną częścią sprężarki może być ustawiony nieprawidłowo, przez co woda nie spływa bezpośrednio do tacki ociekowej. Dziobek może być zatkany lub złącze nie zostało podłączone prawidłowo. <ul style="list-style-type: none"><li>• Odsuń lodówkę od ściany i sprawdź tackę, dziobek i złącze.</li><li>• Jeśli lodówka była wyłączone przez długi czas, nagromadzony lód mógł się stopić, przez co woda wyciekła na podłogę.</li></ul>
Światło nie zapala się	<ul style="list-style-type: none"><li>• Możliwe, że dioda LED jest uszkodzona. Wymień diodę LED zgodnie z sekcją Czyszczenie i konserwacja.</li><li>• System sterowania wyłączył oświetlenie, gdyż drzwiczki były zbyt długo otwarte. Zamknij i otwórz ponownie drzwiczki, aby ponownie aktywować oświetlenie.</li></ul>
Z lodówki dochodzi bulgotanie wody	<ul style="list-style-type: none"><li>• To normalne. Bulgotanie to dźwięk chłodziwa poruszającego się po obiegu chłodziwa w urządzeniu.</li></ul>

## Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna i rozwiązanie
Nie mogę połączyć się z siecią Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Czy wprowadzone zostało prawidłowe hasło do sieci domowej Wi-Fi? Upewnij się, że hasło jest prawidłowe, i połącz się jeszcze raz.</li><li>• Czy domowy router Wi-Fi działa w paśmie 2,4 GHz? Urządzenie obsługuje wyłącznie połączenie 2,4 GHz. Skonfiguruj dedykowany identyfikator SSID sieci Wi-Fi 2,4 GHz i połącz urządzenie z tą siecią.</li><li>• Router i urządzenie są daleko od siebie, przez co sygnał jest słaby. Możliwe, że sygnał sieci jest słaby i występują problemy z konfiguracją połączenia. Zbliż router do urządzenia lub zainstaluj wzmacniacz sygnału sieci Wi-Fi.</li></ul>

# Utylizacja urządzenia

Nie wyrzucaj urządzenia z odpadami z gospodarstw domowych.

## Materiały opakowaniowe

Materiały nadające się do recyklingu są oznaczone symbolem recyklingu. Utylizuj opakowania odpowiedzialnie.

## Przygotowanie do utylizacji urządzenia

1. Odłącz urządzenie od prądu.
2. Odetnij przewód zasilający od urządzenia.



### Ostrzeżenie

Lodówki mogą zawierać chłodziwo i gazy w obiegu chłodziwa. Takie materiały trzeba utylizować w profesjonalny sposób, gdyż mogą spowodować uraz oka lub zapłon. Przed utylizacją upewnij się, że obieg chłodziwa nie został uszkodzony.

### Prawidłowa utylizacja



Ten symbol oznacza, że produktu nie wolno utylizować z innymi odpadami z gospodarstw domowych w Unii Europejskiej. Aby nie zaszkodzić środowisku ani zdrowiu w wyniku niekontrolowanej utylizacji odpadów, poddawaj odpady recyklingowi w odpowiedzialny sposób, dbając o zrównoważone ponowne wykorzystywanie zasobów. Aby zwrócić zużyte urządzenie, skorzystaj z wyznaczonych punktów zwrotu i zbiórki lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego dokonano zakupu. Sprzedawca zapewni, że urządzenie zostanie poddane recyklingowi w sposób przyjazny dla środowiska.

## Sugestie dotyczące obsługi urządzenia

Aby żywność była bezpieczna do spożycia i nie zepsuła się, przestrzegaj poniższych wytycznych:

- Pozostawiaj drzwiczki lodówki otwarte na jak najkrócej. Może to znacznie podnieść temperaturę wewnątrz urządzenia.
- Regularnie czyść powierzchnie i komponenty odprowadzające wodę stykające się z żywnością.
- Przechowuj surowe mięso i ryby w odpowiednich pojemnikach, oddzielnie od innej żywności, i kontroluj, aby płyny z mięsa i ryb nie wyciekały na inne artykuły.
- Przechowuj mrożonki, lody i kostki lodu w przegrodach zamrażarki z dwiema gwiazdkami.
- Nie zamrażaj świeżej żywności w przegrodach zamrażarki z jedną, dwiema lub trzema gwiazdkami.

Kolejność	Typ przegrody	Temperatura docelowa przechowywania [°C]	Odpowiednia żywność
1	Lodówka	+2~+8	Jaja, żywność gotowana, artykuły pakowane, owoce, warzywa, nabiał, ciasta, napoje i inna żywność nienadająca się do mrożenia.
2	(***)*-Zamrażarka	≤-18	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), produkty z wód śródlądowych i mięso (najlepiej spożyć w ciągu 3 miesięcy, aby uniknąć utraty składników odżywczych i smaku). Żywność mrożona na świeżo.
3	***-Zamrażarka	≤-18	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), produkty z wód śródlądowych i mięso (najlepiej spożyć w ciągu 3 miesięcy, aby uniknąć utraty składników odżywczych i smaku). Nie przechowuj żywności mrożonej na świeżo.
4	Wino	+5~+20	Czerwone wino, białe wino, wino musujące itp.

## Sugestie dotyczące obsługi urządzenia

Kolejność	Typ przegrrody	Temperatura docelowa przechowywania [°C]	Odpowiednia żywność
5	**-Zamrażarka	≤-12	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), produkty z wód śródlądowych i mięso (najlepiej spożyć w ciągu 2 miesięcy, aby uniknąć utraty składników odżywczych i smaku). Nie przechowuj żywności mrożonej na świeżo.
6	*-Zamrażarka	≤-6	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), produkty z wód śródlądowych i mięso (najlepiej spożyć w ciągu 1 miesiąca, aby uniknąć utraty składników odżywczych i smaku). Nie przechowuj żywności mrożonej na świeżo.
7	0 gwiazdek	-6~0	Świeże mięso, w tym wieprzowina, wołowina, kurczak i określone rodzaje pakowanej żywności przetworzonej: Najlepiej spożyć w dzień zakupu lub w ciągu 3 dni. Częściowo pakowana/ owinięta/zamknięta żywność przetworzona (żywność nienadająca się do mrożenia).
8	Chłodzenie	-2~+3	Świeże/mrożone mięso, w tym wieprzowina, wołowina, kurczak, ryby słodkowodne (spożyć w ciągu 7 dni, jeśli poniżej 0°C, a w ciągu 2 dni, jeśli powyżej 0°C). Owoce morza przechowuj w temperaturze poniżej 0°C do 15 dni i nie przechowuj w temperaturze powyżej 0°C.
9	Świeża żywność	0~+4	Świeże mięso, w tym wieprzowina, wołowina i kurczak, oraz żywność gotowana (spożyć w ciągu 3 dni, a najlepiej w ten sam dzień).

## Sugestie dotyczące obsługi urządzenia



### Uwaga

Przechowuj żywność zgodnie ze wskazaniami i temperaturami przypisanymi do przegrody lodówki.

- Jeśli urządzenie nie będzie długo używane, wyłącz urządzenie, rozmroź je, wyczyść, wysusz i pozostaw drzwiczki otwarte, aby zapobiec pleśnieniu.



### Ostrzeżenie

Pakuj żywność do worków, a płyny wlewaj do butelek lub zbiorników z pokrywką. Dzięki temu wewnątrz lodówki będzie wolniej się brudziło i łatwiej będzie utrzymać czystość.

**Hisense**

life reimagined