

Hisense

life reimagined

INSTRUKCJA OBSŁUGI DLA UŻYTKOWNIKA

Przed uruchomieniem urządzenia, prosimy o dokładne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi i zachowanie jej na przyszłość.

Polski

Spis treści

Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa...2	Pomocne wskazówki i porady.....13
Instalacja nowego urządzenia.....8	Czyszczenie i pielęgnacja.....14
Opis urządzenia.....9	Rozwiązywanie problemów.....16
Działanie.....10	Utylizacja urządzenia.....17
Korzystanie z urządzenia.....13	



Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa

Dla własnego bezpieczeństwa i w celu prawidłowego korzystania z urządzenia, przed jego instalacją i pierwszym użyciem, przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi, w tym zawarte w niej wskazówki i ostrzeżenia. Aby nie popełniać niepotrzebnych błędów i uniknąć wypadków, ważne jest upewnienie się, czy wszystkie osoby korzystające z urządzenia zostały dokładnie zaznajomione z jego obsługą i funkcjami bezpieczeństwa. Zachowaj tę instrukcję na przyszłość, i upewnij się, że została dołączona do urządzenia w przypadku jego przeniesienia lub sprzedaży, tak aby każda osoba korzystająca z urządzenia podczas okresu jego eksploatacji mogła uzyskać odpowiednie informacje dotyczące użytkowania i bezpieczeństwa.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa życia i ochrony mienia należy zachować wszystkie środki ostrożności opisane w niniejszej instrukcji obsługi, ponieważ producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane zaniechaniem.

Bezpieczeństwo dzieci i innych osób narażonych na niebezpieczeństwo

- **Zgodnie z normą EN**

Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 r.ż. i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, tylko pod warunkiem, że robią to pod nadzorem lub uzyskały instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

Czyszczenie i konserwacja, leżące po stronie użytkownika, mogą być przeprowadzane przez dzieci tylko pod nadzorem osoby dorosłej.

- **Zgodnie z normą IEC**

Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym również dzieci), których sprawność fizyczna, sensoryczna lub umysłowa jest ograniczona, jak również przez osoby nieposiadające doświadczenia lub wiedzy w tym zakresie, chyba że robią to pod nadzorem lub uzyskały instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.

- Wszystkie opakowania należy przechowywać z dala od dzieci, ze względu na ryzyko uduszenia.
- Przed oddaniem urządzenia do utylizacji, wyciągnij wtyczkę z gniazdka, odetnij kabel zasilający (jak najbliżej urządzenia) i wyjmij drzwiczki, tak aby dzieci bawiące się urządzeniem nie zostały porażone prądem elektrycznym lub uwięzione wewnątrz urządzenia.
- Jeśli urządzenie wyposażone w magnetyczne uszczelki drzwi ma zastąpić urządzenie starszego typu, które posiada blokadę sprężynową (zatrzaskową) w drzwiach lub obudowie, przed wyrzuceniem starego urządzenia upewnij się, że blokada sprężynowa została dezaktywowana. Dzięki temu urządzenie nie stanie się śmiertelną pułapką dla dzieci.

Ogólne środki bezpieczeństwa



- **OSTRZEŻENIE** - Urządzenie jest przeznaczone do użytkowania w gospodarstwach domowych, oraz w miejscach i do celów określonych poniżej:
 - kuchnie na zapleczkach sklepów, biur i innych miejsc pracy;
 - gospodarstwa rolne;
 - hotele, motele i inne miejsca zakwaterowania, np. pensjonaty (do korzystania przez gości);
 - catering i podobne zastosowania niehandlowe.
- **OSTRZEŻENIE** - W urządzeniu nie wolno przechowywać substancji wybuchowych, np. pojemników aerozolowych z czynnikiem pędnym.
- **OSTRZEŻENIE** - Jeśli przewód zasilający uległ uszkodzeniu, musi zostać wymieniony przez producenta, serwisanta lub inną osobę posiadającą odpowiednie kwalifikacje, aby nie narażać na szwank bezpieczeństwa.
- **OSTRZEŻENIE** – Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych na zewnątrz i wewnątrz urządzenia.
- **OSTRZEŻENIE** - Nie stosować urządzeń mechanicznych ani żadnych innych środków do przyspieszenia procesu rozmrażania, poza zalecanymi przez producenta.
- **OSTRZEŻENIE** - Nie uszkodzić obiegu czynnika chłodniczego.
- **OSTRZEŻENIE** - Nie należy używać urządzeń elektrycznych w komorach na żywność wewnątrz urządzenia, poza zalecanymi przez producenta.
- **OSTRZEŻENIE** - Czynnik chłodniczy i gaz izolacyjny są łatwopalne. Stare urządzenie przekaz do autoryzowanego centrum utylizacji odpadów. Nie wystawiaj na działanie płomieni.
- **OSTRZEŻENIE** – Podczas ustawiania urządzenia, upewnij się, że przewód zasilający nie został przygnieciony lub uszkodzony.
- **OSTRZEŻENIE** - Do zasilania urządzenia nie stosować rozgałęziaczy ani przedłużaczy.

Wymiana zintegrowanych źródeł światła

- **OSTRZEŻENIE** – Źródła światła nie mogą być wymieniane przez użytkownika! Jeśli lampy zostaną uszkodzone, skontaktuj się z infolinią obsługi klienta w celu uzyskania pomocy. Niniejsze ostrzeżenie dotyczy wyłącznie chłodziarek wyposażonych w zintegrowane źródła światła.

Czynnik chłodniczy

Naturalny czynnik chłodniczy - izobuten (R600a) - obecny w obwodzie czynnika chłodniczego urządzenia, to gaz o wysokim stopniu kompatybilności środowiskowej, lecz łatwopalny. Podczas transportu i instalacji urządzenia należy zapewnić, aby żaden z elementów obwodu czynnika chłodniczego nie został uszkodzony.

Czynnik chłodniczy (R600a) jest łatwopalny.

- **OSTRZEŻENIE** – W chłodziarko-zamrażarce znajduje się czynnik chłodniczy, a w izolacji gazy. Czynnik chłodniczy i gazy wymagają specjalistycznej utylizacji, ponieważ mogą powodować obrażenia oczu lub ulec zapłonowi. Przed prawidłową utylizacją upewnij się, że rurki obwodu czynnika chłodniczego nie są uszkodzone.



OSTRZEŻENIE! Ryzyko pożaru / materiały łatwopalne

Jeśli obwód czynnika chłodniczego zostanie uszkodzony:

- Unikaj otwartych płomieni i źródeł zapłonu.
- Dokładnie przewietrzyc pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie.

Dokonywanie zmian niezgodnych ze specyfikacją i wszelkie inne modyfikacje produktu są niebezpieczne.

Uszkodzenie przewodu może spowodować zwarcie, pożar i/lub porażenie prądem.



Bezpieczeństwo elektryczne

1. Nie należy przedłużać przewodu zasilającego.
2. Upewnić się, że wtyczka nie jest ukruszona lub uszkodzona. Ukruszona lub uszkodzona wtyczka może ulec przegrzaniu i spowodować pożar.
3. Zapewnić stały dostęp do głównej wtyczki urządzenia.
4. Nie pociągać za kabel zasilający.
5. Jeśli gniazdo, do którego podłączana jest wtyczka, jest poluzowane, nie wkładać do niego wtyczki kabla zasilającego. Istnieje ryzyko porażenia prądem lub wybuchu pożaru.
6. Nie wolno używać urządzenia, gdy zintegrowane źródło światła wewnątrz urządzenia nie posiada osłony.
7. Chłodziarko-zamrażarka jest zasilana wyłącznie jednofazowym prądem zmiennym 220~240 V/50 Hz. Jeśli wahania napięcia w rejonie zamieszkiwania użytkownika są tak duże, że napięcie przekracza powyższy zakres, ze względów bezpieczeństwa, należy zastosować automatyczny stabilizator napięcia prądu stałego o mocy ponad 350 W. Dla chłodziarki należy przeznaczyć specjalne, oddzielne gniazdo zasilania, które nie może być współdzielone z innymi urządzeniami elektrycznymi. Wtyczka urządzenia musi być dopasowana do gniazda wyposażonego w przewód uziemiający.

Codzienne użytkowanie

- Ze względu na ryzyko wybuchu nie przechowuj wewnątrz urządzenia łatwopalnych gazów lub cieczy.
- Nie używaj żadnych wewnątrz urządzenia urządzeń elektrycznych (np. elektrycznych maszynek do lodów, mikserów, itp.).
- Podczas odłączania od głównego gniazda zawsze pociągaj za wtyczkę, a nie kabel.
- Nie umieszczaj gorących przedmiotów w pobliżu plastikowych elementów urządzenia.
- Nie umieszczaj produktów spożywczych bezpośrednio przy wylocie powietrza na tylnej ścianie.
- Przechowuj mrożone produkty spożywcze w opakowaniach, zgodnie z instrukcjami podanymi przez ich producenta.
- Należy ściśle przestrzegać zaleceń producenta dotyczących przechowywania. Zapoznaj się z instrukcjami dotyczącymi przechowywania.

- Nie umieszczaj napojów gazowanych lub musujących w zamrażalniku! Nacisk wywierany na pojemnik przez zamarzający napój, może spowodować wybuch i w konsekwencji uszkodzenie urządzenia.
- Zamrożone produkty spożywane bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki mogą spowodować odmrożenia.
- Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Świece, lampy i inne przedmioty z otwartym płomieniem należy umieszczać z dala od urządzenia, aby nie doszło do pożaru.
- Zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi, urządzenie jest przeznaczone do przechowywania produktów spożywczych i/lub napojów w typowym gospodarstwie domowym.
- Urządzenie jest ciężkie. Należy zachować ostrożność podczas przenoszenia.
- Należy unikać wyjmowania z komory zamrażarki zamrożonych produktów i ich dotykania mokrymi/wilgotnymi rękami, ze względu na możliwość uszkodzenia lub odmrożenia naskórka.
- Pod żadnym pozorem nie wolno stawać na podstawie, szufladach, drzwiczkach i innych elementach urządzenia, ani opierać się o nie.
- Nie wolno ponownie zamrażać rozmrożonej żywności.
- Nie należy spożywać lodów na patyku ani kostek lodu prosto z zamrażarki; może to spowodować odmrożenia jamy ustnej i warg.
- Aby uniknąć wypadania przedmiotów z urządzenia, a tym samym obrażeń ciała lub uszkodzenia urządzenia, nie należy przeciążać półek na drzwiach ani wkładać do szuflad zbyt dużej ilości produktów spożywczych.
- Niniejsze urządzenie chłodnicze nie jest przeznaczone do zabudowy.

Zachowaj ostrożność!

Pielęgnacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych wyłącz urządzenie i odłącz wtyczkę kabla zasilającego od głównego gniazda zasilania.
- Do czyszczenia urządzenia nie używaj metalowych przedmiotów, myjki parowej, olejków eterycznych, rozpuszczalników organicznych ani ściernych środków czyszczących.
- Nie używaj ostrych przedmiotów do usuwania szronu z urządzenia. Używaj wyłącznie skrobaka z tworzywa sztucznego.

Ważne informacje dotyczące instalacji!

- W celu prawidłowego przygotowania instalacji elektrycznej postępuj zgodnie z instrukcjami podanymi w niniejszej instrukcji.
- Rozpakuj urządzenie i sprawdź, czy nie jest uszkodzone. Jeśli jest, nie podłączaj go do zasilania. Natychmiast zgłoś uszkodzenie w miejscu dokonania zakupu. Na wypadek uszkodzenia zachowaj opakowanie.
- Zaleca się odczekać co najmniej cztery godziny przed podłączeniem urządzenia do zasilania, aby umożliwić powrót oleju do sprężarki.
- Należy zapewnić wystarczającą cyrkulację powietrza wokół urządzenia; jej brak zwiększa ryzyko przegrzania. Aby zapewnić wystarczającą wentylację, należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji.
- Na ile pozwalają na to warunki, tylna ścianka produktu nie powinna być dosuwana zbyt blisko ściany; w ten sposób można uniknąć dotykania lub uwięźnięcia rozgrzanych elementów, takich jak sprężarka czy skraplacz, które bywają przyczyną pożaru. Postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi instalacji.
- Urządzenia nie wolno umieszczać w pobliżu grzejników lub kuchenek.
- Upewnij się, że po zainstalowaniu urządzenia wtyczka kabla zasilającego jest łatwo dostępna.

Serwis techniczny

- Wszelkie prace elektryczne wymagane do przeprowadzenia czynności serwisowych powinny być przeprowadzane przez wykwalifikowanego elektryka lub inną kompetentną osobę.
- Produkt musi być serwisowany przez autoryzowane centrum serwisowe przy użyciu wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
 - 1) Jeśli urządzenie jest bezszronowe.
 - 2) Jeśli urządzenie posiada oddzielną zamrażarkę.

Uwaga: Dzieci od 3 do 8 r.ż. mogą wkładać i wyjmować produkty z urządzeń chłodniczych (klauzula ta dotyczy jedynie terenu UE).

Instalacja nowego urządzenia

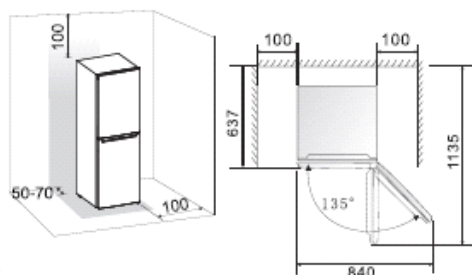
Przed pierwszym użyciem urządzenia należy zapoznać się z poniższymi wskazówkami.

Cyrkulacja powietrza wokół urządzenia



Aby poprawić wydajność systemu chłodzenia i oszczędzać energię, konieczne jest zapewnienie dobrego obiegu powietrza wokół urządzenia umożliwiając rozproszenie ciepła. Z tego powodu wokół lodówki należy pozostawić wystarczająco dużo wolnej przestrzeni.

Sugestia: Zaleca się pozostawić co najmniej 50-70 mm wolnej przestrzeni za tylną, 100 mm nad górną i 100 mm od bocznych ścianek urządzenia; należy także pozostawić wolną przestrzeń z przodu, aby umożliwić otwieranie drzwi chłodziarko-zamrażarki od kątem 135°. Pokazano to na poniższych ilustracjach:



UWAGA:

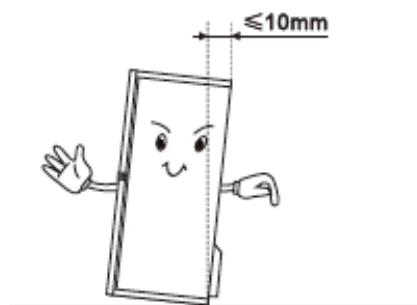
- Urządzenie działa poprawnie w klasach klimatycznych od SN do T. Może nie działać prawidłowo, jeśli przez dłuższy czas znajdzie się pod wpływem temperatury wykraczającej poza podany zakres.

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

- Zainstaluj urządzenie w suchym miejscu, unikając wysokich poziomów wilgotności.
- Chronić urządzenie przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, deszczem lub mrozem. Zainstaluj urządzenie z dala od źródeł ciepła, takich jak piece, kominki lub grzejniki.

Poziomowanie urządzenia

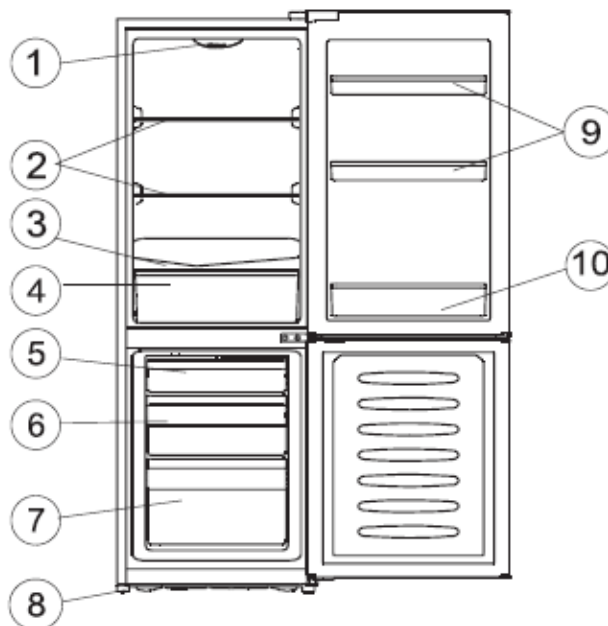
- Aby uzyskać wystarczające wypoziomowanie i cyrkulację powietrza w dolnej tylnej części urządzenia, dolne stopki mogą wymagać regulacji.
- Aby drzwi mogły się samoczynnie zamykać, odchył górną część do tyłu o około 10 mm.



Opis urządzenia

Widok urządzenia

1. Panel sterowania
2. Półka
3. Pokrywa pojemnika na warzywa i owoce
4. Pojemnik na warzywa i owoce
5. Górna szuflada zamrażarki
6. Środkowa szuflada zamrażarki
7. Dolna szuflada zamrażarki
8. Stopka poziomująca
9. Górna półka na drzwiach
10. Dolna półka na drzwiach



UWAGA: Ze względu na ciągłe modyfikacje naszych produktów, Twoja chłodziarko-zamrażarka może nieznacznie różnić się od tej opisanej instrukcji obsługi, ale jej funkcje i zasady działania pozostają takie same.

UWAGA: Aby uzyskać więcej miejsca do przechowywania w zamrażarce, możesz wyjąć szuflady (poza dolną szufladą zamrażarki). Aby uzyskać najlepszą efektywność energetyczną tego produktu, należy umieścić wszystkie półki i szuflady w ich pierwotnym położeniu, jak na powyższej ilustracji.

Działanie

Uruchomienie i regulacja temperatury

- Włóż wtyczkę przewodu zasilającego do gniazdka z uziemieniem ochronnym. Gdy drzwi przedziału chłodziarki są otwarte, włącza się wewnętrzne oświetlenie. Po ustawieniu lodówki w wyznaczonym miejscu odczekaj 5 minut, zanim włączysz zasilanie. Nie przechowuj niczego w środku, dopóki temperatura w chłodziarce nie będzie wystarczająco niska.
- Pokrętko wyboru temperatury znajduje się w górnej części komory chłodziarki.

Ustawienie na 0 oznacza:

Wyłączenie.

Obróć pokrętko w prawo, aby włączyć urządzenie.

Ustawienie 1 oznacza:

Ustawienie na najwyższą temperaturę.

Ustawienie 7 (krajcowe) oznacza:

Ustawienie na najniższą temperaturę.

Ważne: Zwykle zalecamy wybranie ustawienia na 2, 3 lub 4; jeśli chcesz, aby temperatura była wyższa lub niższa, przekręć pokrętko odpowiednio na ustawienie cieplejsze lub zimniejsze. Gdy przekręcisz pokrętko na niższą temperaturę, zwiększa się zużycie energii; jeśli na wyższą, zużycie energii jest niższe.

UWAGA: Ustawienie na wyższą temperaturę przyspieszy psucie się żywności

- Do optymalnego przechowywania żywności najlepsze są ustawienia pośrednie.

Ważne! Wysoka temperatura otoczenia (np. podczas upalnych letnich dni) i ustawienie chłodziarki na niską temperaturę (pozycje od 6 do 7) mogą powodować częste uruchamianie sprężarki, a nawet jej nieprzerwaną pracę!

Powód: Gdy temperatura otoczenia jest wysoka, sprężarka stale pracuje próbując utrzymać niską temperaturę we wnętrzu urządzenia.

Wymiana zintegrowanego światła LED:

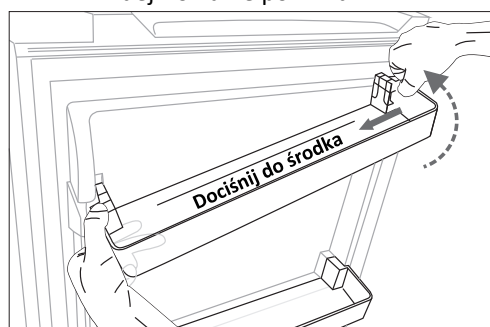
OSTRZEŻENIE! Użytkownik nie może wymieniać zintegrowanego światła LED! Jeśli dioda LED jest uszkodzona, skontaktuj się z infolinią klienta w celu uzyskania pomocy. Aby wymienić lampkę LED, należy wykonać poniższe czynności:

1. Odłącz urządzenie.
2. Zdejmij osłonę lampy, podnosząc i wyciągając. Następnie wyjmij skrzynkę kontrolera.
3. Przytrzymaj osłonę diody LED jedną ręką, a drugą pociągnij, naciskając zatrzask złącza.
4. Wymień lampkę LED i zatrzasknij ją prawidłowo.

Zdejmowanie półki z drzwi i jej instalacja półką na drzwiach

OSTRZEŻENIE! Półka na drzwiach nie może być zdejmowana i instalowana przez użytkownika! Jeśli półka na drzwiach jest uszkodzona, skontaktuj się z infolinią klienta w celu uzyskania pomocy. Aby wymienić półkę na drzwiach, wykonaj następujące czynności:

Zdejmowanie półki z drzwi



- Wciśnij prawą stronę półki na drzwiach do wewnątrz, przytrzymując lewą stronę. Kiedy wycięcie w półce wysunie się z drzwi, wyjmij półkę kierując ją ukośnie do góry.

Instalacja półki na drzwiach



- Najpierw przechyl lewą stronę półki w dół i upewnij się, że wycięcie zostało zamocowane na drzwiach. Następnie wciśnij prawą stronę do wewnątrz. Dociśnij we właściwe miejsce.

Działanie

Zmiana kierunku otwierania drzwi

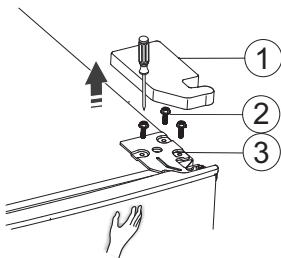
Jeśli zachodzi taka potrzeba, można zmienić kierunek otwierania drzwi z prawej (jak w chwili dostarczenia) na lewą stronę.

OSTRZEŻENIE! Podczas zmiany kierunku otwierania drzwi urządzenie nie może być podłączone do sieci. Upewnij się, że wtyczka została wyjęta z gniazdka sieciowego.

UWAGA: Jeśli wymaga tego sytuacja i konieczne jest uzyskanie dostępu do spodu chłodziarki, należy ją położyć na tylnej ściance i zabezpieczyć przed uszkodzeniem miękką pianką opakowaniową lub innym materiałem.

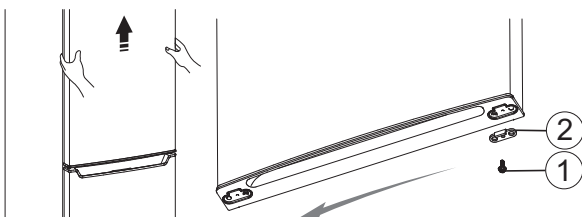
Aby zmienić kierunek otwierania drzwi konieczne jest przeprowadzenie poniższych kroków:

1. Ustaw lodówkę w pozycji pionowej. Otwórz górne drzwiczki, aby wyjąć wszystkie półki z drzwi (w celu uniknięcia ich zniszczenia), a następnie zamknij drzwi:
2. Zdejmij osłonę górnego zawiasu (prawą) ①, następnie wykręć śruby ② i zdejmij część ③. Włóż odłączoną część ① z powrotem do plastikowego woreczka, odłóż śruby ② i część ③ na bok do późniejszego wykorzystania.

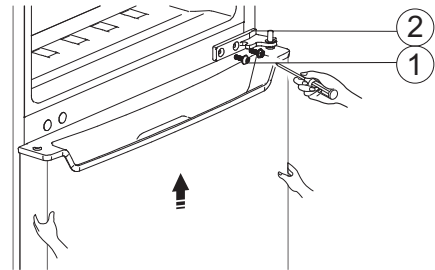


Uwaga: Podczas kroku 2 przytrzymaj górne drzwi ręką, aby zapobiec ich upadkowi.

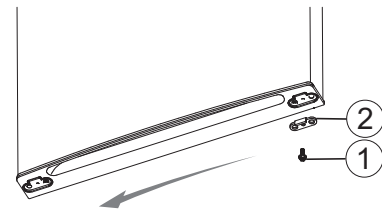
3. Zdejmij górne drzwi i połóż je na gładkiej powierzchni panelem do góry. Poluzuj śruby ① i wyjmij część ②, a następnie zainstaluj część ② po lewej stronie za pomocą śrub ①.



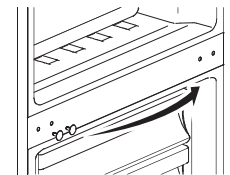
4. Odkręć śruby ① służące do zamocowania środkowego zawiasu ② i usuń środkowy zawias ②. Następnie zdejmij dolne drzwi.



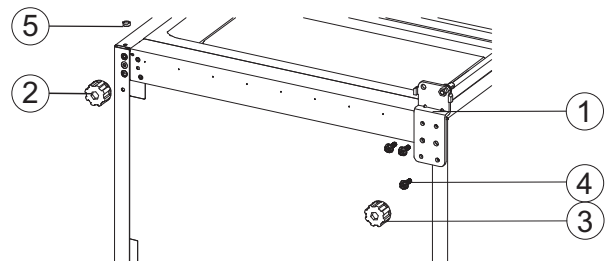
5. Umieść dolne drzwi na gładkiej powierzchni panelem do góry. Poluzuj śruby ① i wyjmij część ②, a następnie zainstaluj część ② po lewej stronie za pomocą śrub ①.



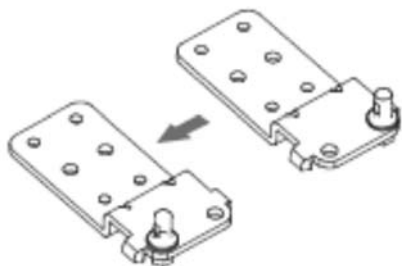
6. Zamień zaślepki otworów na śruby na środkowej pokrywie z lewej strony na prawą (jak pokazano na poniższym rysunku).



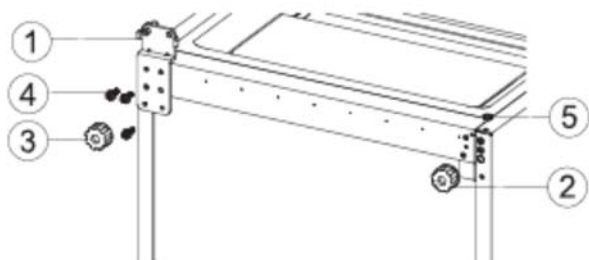
7. Umieść lodówkę płasko, zdejmij część ③, a następnie poluzuj śruby ④. Usuń część ⑤, ② i część ①.



8. Odkręć dolny zawias, zmień go na najbliższy otwór, a następnie przykręć.



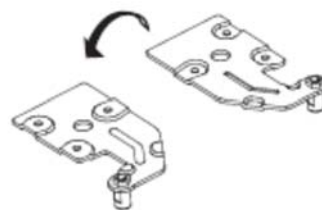
9. Po prostu powtórz krok 7, przełoż część ① na lewą stronę i części ② i ⑤ na prawą, a następnie zamocuj część ① za pomocą śrub ④. Na koniec zainstaluj część ③.



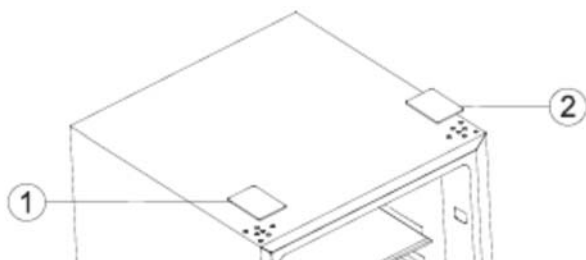
10. Przesuń dolne drzwi i wyreguluj ich położenie, aby wyrównać dolny otwór i górną oś zawiasu. Obróć zawias środkowy o 180°, ustaw zawias środkowy w odpowiedniej pozycji, a następnie zamontuj go.



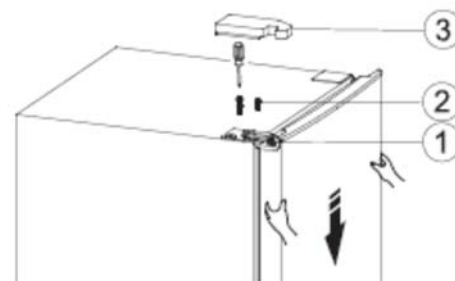
11. Odkręć górną oś zawiasu, odwróć górny zawias i zamocuj do niego oś. Następnie umieść go z boku do dalszego użycia.



12. Zdejmij zaślepkę otworu na śrubę ①, a następnie zainstaluj ją po prawej stronie ②, jak pokazano na poniższym rysunku.



13. Przesuń górne drzwi do odpowiedniej pozycji, wyreguluj część ② i górne drzwi, a następnie zamocuj część ① za pomocą śrub ② (podczas montażu należy przytrzymać górne drzwi ręką), a następnie zainstaluj część ③ (w plastikowym woreczku).



Uwaga: Podczas montażu części ③, najpierw należy ją całkowicie przesunąć od lewej do prawej, a następnie mocno docisnąć.

14. Otwórz górne drzwi, zamontuj półki na drzwiach, a następnie zamknij je.

Korzystanie z urządzenia

Twoje urządzenie jest wyposażone w akcesoria zgodne z podanymi w sekcji w „Opis urządzenia”; dzięki tej części instrukcji można dowiedzieć się, jak z nich korzystać.

Półka na drzwiach

- Nadaje się do przechowywania jajek, płynów w puszkach, napojów w butelkach, zapakowanej żywności itp. Nie umieszczaj na półce zbyt wielu ciężkich rzeczy.

Półki w komorze chłodziarki

- W komorze lodówki znajdują się półki, które można wyjąć w celu wyczyszczenia.

Pomocne wskazówki i porady

Wskazówki dotyczące oszczędzania energii

W celu oszczędzania energii zalecamy postępowanie zgodne z poniższymi wskazówkami:

- Unikać otwierania drzwi na dłużej.
- Upewnić się, że urządzenie nie jest wystawione na działanie źródeł ciepła (takich jak bezpośrednie światło słoneczne, piekarnik elektryczny, kuchenka, itp.).
- Nie ustawiać temperatury na niższą niż to konieczne.
- Nie przechowywać w urządzeniu ciepłej lub parującej żywności lub napojów.
- Umieścić urządzenie w dobrze wentylowanym, suchym pomieszczeniu. Zapoznaj się z rozdziałem „Instalacja nowego urządzenia”.
- Jeśli schemat pokazuje prawidłową kombinację szuflad, pojemnika na owoce i warzywa i półek, nie zmieniaj kombinacji, ponieważ jest to najbardziej energooszczędna konfiguracja pod względem oszczędzania energii.

Wskazówki dotyczące przechowywania świeżej żywności w chłodziarce

- Nie wstawiaj gorących potraw bezpośrednio do lodówki lub zamrażarki. Temperatura wewnątrz wzrośnie, co spowoduje, że sprężarka będzie musiała pracować ciężiej i zużyje więcej energii.
- Przykrywaj lub owijaj produkty, szczególnie, gdy mają intensywny zapach.
- Umieszczaj żywność tak, aby powietrze mogło swobodnie krążyć wokół niej.

Wskazówki dotyczące chłodzenia

- Mięso (wszystkie jego rodzaje) owijaj w folię polietylenową i umieszczaj na szklanej półce nad szufladą na warzywa. Zawsze przestrzegaj czasu przechowywania żywności i dat podanych przez producenta.
- Gotowane jedzenie, zimne dania, itp., powinny być przykryte i mogą być umieszczane na dowolnej półce.
- Owoce i warzywa powinny być przechowywane w specjalnej szufladzie.
- Masło i ser powinny być zapakowane w opakowanie próżniowe lub plastikową folię.
- Butelki na mleko powinny mieć pokrywki i być przechowywane na półkach na drzwiach.

Wskazówki dotyczące zamrażania

- Przy pierwszym uruchomieniu lub po okresie bezczynności, przed włożeniem żywności do komory, pozwól urządzeniu pracować przez co najmniej 2 godziny przy niższej temperaturze.
- Pakuj żywność w małych porcjach, aby ułatwić jej szybkie i całkowite zamrożenie, a potem szybkie rozmrażanie tylko potrzebnej ilości.
- Owijaj żywność w folię aluminiową lub w szczelne polietylenowe opakowania do żywności.
- Nie pozwól, aby świeża, niezamrożona jeszcze żywność dotykała już zamrożonej, aby uniknąć jej częściowego rozmrożenia.
- Produkty mrożone, jeśli zostaną spożyte bezpośrednio po wyjęciu z zamrażalnika, prawdopodobnie spowodują odmrożenia skóry.
- Zaleca się oznaczanie produktów datą, aby przestrzegać okresu przechowywania.

Wskazówki dotyczące przechowywania zamrożonej żywności

- Upewnij się, że mrozonki są prawidłowo przechowywane przez sprzedawcę.
- Stan żywności po rozmrożeniu szybko się pogarsza i nie należy jej ponownie zamrażać. Nie przekraczaj okresu przechowywania wskazanego przez producenta żywności.

Wyłączanie urządzenia

Jeśli urządzenie wymaga wyłączenia na dłuższy okres czasu, należy podjąć następujące kroki, aby zapobiec powstawaniu pleśni wewnątrz urządzenia.

1. Wyjmij z komory wszystkie produkty żywnościowe.
2. Wyjmij wtyczkę kabla zasilającego z gniazdka sieciowego.
3. Dokładnie wyczyść i osusz wnętrze.
4. Upewnij się, że wszystkie drzwi są delikatnie zaklinowane przed domknięciem, aby umożliwić cyrkulację powietrza.

Czyszczenie i pielęgnacja

Ze względów higienicznych urządzenie (w tym akcesoria zewnętrzne i wewnętrzne) należy regularnie czyścić (co najmniej raz na dwa miesiące).

Zachowaj ostrożność! Podczas czyszczenia urządzenie nie może być podłączone do zasilania.

Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego.

Czyszczenie części zewnętrznych

Aby zachować dobry wygląd urządzenia, należy je regularnie czyścić.

- Rozpylaj wodę na ściereczkę zamiast bezpośrednio na powierzchnię urządzenia. Pomaga to zapewnić równomierne rozprowadzenie wilgoci na powierzchni.
- Czyść drzwi, uchwyty i powierzchnie lodówki łagodnym detergentem, a następnie wycieraj do sucha miękką szmatką.

Zachowaj ostrożność!

- Do czyszczenia nie używaj ostrych przedmiotów, ponieważ mogą zarysować powierzchnię.
- Do czyszczenia nie należy stosować rozcieńczalników, detergentów przeznaczonych do mycia samochodu, wybielaczy, oleju eterycznego, ściernych środków czyszczących ani rozpuszczalników organicznych, takich jak benzen. Mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia i spowodować pożar.

Czyszczenie wnętrza

Należy regularnie czyścić wnętrze urządzenia.

Czyszczenie będzie łatwiejsze, gdy zapasy żywności są małe. Wnętrze chłodziarko-zamrażarki przetrzeć słabym roztworem wodorowęglanu sodu, a następnie spłukać ciepłą wodą za pomocą wykręconej gąbki lub ściereczki. Wytrzyj całkowicie do sucha przed włożeniem półek i szuflad.

Dokładnie osusz wszystkie powierzchnie i zdejmowane części.

Warstwa szronu może pojawić się na wewnętrznych ścianach komory zamrażarki, jeśli drzwi zamrażarki są często otwierane lub pozostają otwarte zbyt długo. Jeśli warstwa szronu jest zbyt gruba, wybierz czas, w którym zapasy żywności są małe, a następnie:

1. Wyjmij szuflady i akcesoria, odłącz urządzenie od zasilania i zostaw otwarte drzwi. Dokładnie przewietrz pomieszczenie, aby przyspieszyć proces rozmrażania.
2. Po zakończeniu rozmrażania wyczyść zamrażarkę w sposób opisany powyżej.

Zachowaj ostrożność!

Nie używaj ostrych przedmiotów do usuwania szronu z komory zamrażarki. Urządzenie można włączyć i podłączyć do gniazda sieciowego dopiero po całkowitym wyschnięciu wnętrza.

Czyszczenie uszczelek drzwi

Dbaj o to, aby uszczelki drzwi były czyste. Lepkie jedzenie i napoje mogą powodować przyklejanie się uszczelek do obudowy i ich rozdarcia podczas otwierania drzwi. Przemywaj uszczelki łagodnym detergentem i ciepłą wodą. Po umyciu dokładnie wypłucz i osusz.

Zachowaj ostrożność!

Urządzenie może być włączone dopiero po całkowitym wyschnięciu uszczelek drzwiowych.

Rozmrażanie**Cel rozmrażania**

- Woda zawarta w żywności lub przedostająca się do wnętrza zamrażarki podczas otwierania drzwiczek, może przyczynić się do tworzenia szronu; jeśli jego grubość przekroczy 10 mm, zamrażarkę należy rozmrozić, ponieważ jej wydajność ulega obniżeniu.

Rozmrażanie w komorze do przechowywania świeżej żywności

- Komora jest sterowana automatycznie poprzez włączenie lub wyłączenie regulatora temperatury, dzięki czemu nie ma potrzeby odszraniania. Woda z odszraniania zostanie automatycznie spuszczonej do tacy ociekowej przez rurkę spustową z tyłu lodówki.

Rozmrażanie zamrażarki

- Odszranianie komory zamrażarki odbywa się ręcznie. Przed rozmrożeniem wyjmij żywność ze środka.
- Wyjmij tackę na lód i jedzenie z szuflad lub tymczasowo włóż je do komory na świeże jedzenie.
- Ustaw pokrętło regulatora temperatury w pozycji „0” (to pozycja, w której sprężarka przestaje działać) i pozostaw drzwi zamrażarki otwarte, dopóki lód i szron nie roztopią się całkowicie i nie zgromadzą się na spodzie komory zamrażarki. Wytrzyj wodę miękką ściereczką.

- W przypadku konieczności przyspieszenia procesu rozmrażania, możesz włożyć do wnętrza miskę z ciepłą wodą (temp. około 50 °C) i zeszkrobać lód i szron specjalnym skrobakiem do rozmrażania. Po wykonaniu tej czynności należy ustawić pokrętło regulatora temperatury w pierwotnej pozycji.
- Nie zaleca się bezpośredniego ogrzewania komory zamrażarki gorącą wodą lub suszarką do włosów, ze względu na możliwość deformacji wewnętrznej obudowy.
- Nie zaleca się również zeszkrobywania lodu i szronu lub oddzielania żywności od pojemników zestalonych razem z żywnością za pomocą ostrych narzędzi lub drewnianych patyczków, aby nie uszkodzić wewnętrznej obudowy lub powierzchni parownika.

OSTRZEŻENIE! Wyłączając urządzenie przed rozmrażaniem, ustaw regulator temperatury w pozycji „0”.

Ważne! Zamrażarkę należy rozmrażać przynajmniej raz na miesiąc. W trakcie użytkowania, jeśli drzwi były często otwierane lub gdy urządzenie było używane w warunkach ekstremalnej wilgotności, zalecamy rozmrażanie co dwa tygodnie.

Jeśli nie masz zamiaru korzystać z urządzenia przez dłuższy czas:

- Wyjmij wszystkie produkty ze środka.
- Wyłącz urządzenie, obracając regulator temperatury do pozycji „0.”
- Wyjmij wtyczkę sieciową z gniazdka lub odłącz zasilanie elektryczne.
- Dokładnie wyczyść (patrz rozdział: Czyszczenie i pielęgnacja).
- Pozostaw drzwiczki otwarte, aby wewnątrz nie doszło do powstania nieprzyjemnych zapachów.

UWAGA: Powyższe instrukcje dotyczą urządzenia, które posiada komorę zamrażania.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli wystąpi problem z urządzeniem lub obawiasz się, że urządzenie nie działa prawidłowo, przed wezwaniem serwisu technicznego możesz przeprowadzić kilka łatwych czynności sprawdzających, które opisano poniżej.

OSTRZEŻENIE! Nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia. Jeśli problem nie ustąpi po przeprowadzeniu czynności sprawdzających opisanych poniżej, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem, autoryzowanym serwisantem lub sklepem, w którym został zakupiony produkt.

Problem	Możliwe przyczyny i rozwiązanie
Urządzenie nie działa prawidłowo	Sprawdź, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony do gniazda zasilania.
	Sprawdź bezpiecznik lub obwód zasilania; wymień, jeśli to konieczne.
	Temperatura otoczenia jest zbyt niska. Spróbuj ustawić temperaturę w komorze na wyższą, aby rozwiązać ten problem.
Nieprzyjemne zapachy wydobywające się z wnętrza	Wnętrze może wymagać oczyszczenia.
	Niektóre produkty spożywcze, pojemniki lub opakowania wydzielają nieprzyjemne zapachy.
Hałas dochodzący z urządzenia	Dźwięki opisane poniżej są normalnym zjawiskiem: <ul style="list-style-type: none"> • Odgłosy pracy sprężarki. • Dźwięk klikania przed uruchomieniem sprężarki.
	Inne nietypowe dźwięki mogą być spowodowane przez przyczyny opisane poniżej; mogą wymagać sprawdzenia i podjęcia działań: <ul style="list-style-type: none"> • Lodówka jest niewypoziomowana. • Tył urządzenia uderza o ścianę. • Butelki lub pojemniki uderzają o siebie.
Silnik bez przerwy pracuje	Wydobywające się odgłosy pracy silnika są zjawiskiem normalnym, ale w następujących okolicznościach mogą się nasilić: <ul style="list-style-type: none"> • Ustawienia temperatury są niższe niż to konieczne. • Do urządzenia włożono niedawno dużą ilość ciepłego jedzenia. • Temperatura na zewnątrz urządzenia jest zbyt wysoka. • Drzwi pozostają otwarte zbyt długo lub są zbyt często otwierane. • Po zainstalowaniu urządzenia lub wyłączeniu go na dłuższy czas.
Na ściankach komory tworzy się szron	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy rozmieszczenie żywności w komorach zapewnia odpowiednią wentylację. • Upewnij się, że drzwi dobrze się domykają. Aby usunąć szron, zapoznaj się z rozdziałem: „Czyszczenie i pielęgnacja”.
Temperatura wewnątrz jest zbyt wysoka	Mogłeś zostawić zbyt długo otwarte drzwi lub robić to zbyt często; lub drzwi są niedomknięte z powodu jakiejś przeszkody; lub urządzenie zostało umieszczone na miejscu bez zachowania odpowiedniej wolnej przestrzeni po bokach, z tyłu i nad urządzeniem.
Temperatura wewnątrz jest zbyt niska	Podnieś temperaturę zgodnie z krokami podanymi w sekcji „Elementy panelu sterowania”
Drzwi ciężko się domykają	Sprawdź, czy górna część lodówki jest odchylona do tyłu o 10-15 mm tak, aby drzwi się domykały lub czy coś z wewnątrz nie uniemożliwia zamknięcia drzwi.

Woda kapie na podłogę	Pojemnik na skropliny (znajdujący się z tyłu pod obudową) może nie być prawidłowo wypoziomowany; lub dziobek spustowy znajdujący się pod sprężarką może nie być prawidłowo ustawiony i nie kieruje wody do pojemnika; lub dziobek spustowy wody jest zatkany. Konieczne może być odsunięcie lodówki od ściany, aby sprawdzić pojemnik i dziobek spustowy. Sprawdź, czy lodówka nie była przez dłuższy czas pozbawiona zasilania; to mogło spowodować, że lód w pojemniku na lód rozpuścił się a woda wypływa na podłogę.
Nie działa oświetlenie	Prawdopodobnie doszło do uszkodzenia zintegrowanego światła LED. Zapoznaj się z instrukcją zintegrowanego światła LED.

Utylizacja urządzenia

Zabrania się wyrzucania tego urządzenia wraz z odpadami domowymi.


Materiały opakowaniowe

Materiały opakowaniowe z symbolem recyklingu nadają się do recyklingu. Wrzuć opakowanie do odpowiedniego pojemnika na odpady, aby mógł być poddany recyklingowi.

Przed utylizacją urządzenia

1. Wyciągnij wtyczkę z gniazdka sieciowego.
2. Odetnij przewód zasilający i zutylizuj go wraz w wtyczką kabla.

OSTRZEŻENIE! Chłodziarko-zamrażarki zawierają czynnik chłodniczy i gazy w izolacji. Chłodziarko-zamrażarki zawierają czynnik chłodniczy i gazy izolacyjne. Czynnik chłodniczy i gazy muszą być usuwane w sposób profesjonalny, ponieważ mogą spowodować obrażenia oczu lub zapłon. Przed prawidłową utylizacją upewnij się, że przewody obwodu czynnika chłodniczego nie są uszkodzone.

	Prawidłowa utylizacja produktu
	<p>Oznaczenie informuje, że na terenie całej UE produktu nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstw domowych. Aby zapobiec wyrządzaniu szkód w środowisku lub zdrowiu ludzkim przez niekontrolowane usuwanie odpadów, poddawaj je recyklingowi w celu promowania zrównoważonego wykorzystania zasobów materiałowych. Aby oddać zużyte urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i odbioru, lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Może odebrać ten produkt w celu przeprowadzenia recyklingu bezpiecznego dla środowiska.</p>

Aby nie doszło do skażenia żywności, należy przestrzegać poniższych instrukcji:

- Nie otwierać drzwi na dłuższy czas, ponieważ powoduje to znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.
- Czyścić regularnie powierzchnie, które mogą wejść w kontakt z żywnością i dostępne miejsca systemu spustowego.
- Przechowuj surowe mięso i ryby w pojemnikach w lodówce, tak aby nie miały kontaktu z innymi produktami spożywczymi a ich soki nie ściekały na inne produkty.
- Komory na mrożonki oznaczone dwiema gwiazdkami są odpowiednie do przechowywania wstępnie zamrożonej żywności, przechowywania lub produkcji lodów i kostek lodu.
- Komory oznaczone jedną, dwiema i trzema gwiazdkami nie nadają się do zamrażania świeżej żywności.

L.p.	Rodzaj komory	Docelowa temperatura przechowywania [°C]	Odpowiednie dla podanych produktów
1	Chłodziarka	+2 - +8	Jaja, gotowane jedzenie, pakowana żywność, owoce i warzywa, nabiał, ciasta, napoje i inne produkty, które nie nadają się do zamrażania.
2	(***)* - Zamrażarka	≤-18	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), ryby słodkowodne i produkty mięsne (zalecany maks. czas przechowywania wynosi 3 miesiące – w miarę upływu czasu wartości odżywcze spadają, a produkt traci smak); miejsce odpowiednie do zamrażania świeżej żywności.
3	*** - Zamrażarka	≤-18	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), ryby słodkowodne i produkty mięsne (zalecany maks. czas przechowywania wynosi 3 miesiące – w miarę upływu czasu wartości odżywcze spadają, a produkt traci smak); miejsce nieodpowiednie do zamrażania świeżej żywności.
4	** - Zamrażarka	≤-12	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), ryby słodkowodne i produkty mięsne (zalecany maks. czas przechowywania wynosi 2 miesiące – w miarę upływu czasu wartości odżywcze spadają, a produkt traci smak); miejsce nieodpowiednie do zamrażania świeżej żywności.
5	* - Zamrażarka	≤-6	Owoce morza (ryby, krewetki, skorupiaki), ryby słodkowodne i produkty mięsne (zalecany maks. czas przechowywania wynosi 1 miesiąc – w miarę upływu czasu wartości odżywcze spadają, a produkt traci smak); miejsce nieodpowiednie do zamrażania świeżej żywności.
6	Bez gwiazdek	-6 - 0	Świeża wieprzowina, wołowina, ryby, kurczak, niektóre zapakowane przetworzone produkty spożywcze, itp. (Zalecane do spożycia najlepiej w ciągu tego samego dnia, nie później niż w ciągu 3 dni). Częściowo zapakowane / szczelnie opakowana przetworzona żywność (nieprzeznaczona do zamrażania)
7	Schładzanie	-2 - +3	Świeża / mrożona wieprzowina, wołowina, kurczak, słodkowodne produkty wodne, itp. (Zalecany termin spożycia to 7 dni w temp. poniżej 0 °C, a powyżej 0 °C najlepiej w ciągu tego samego dnia, ale nie dłużej niż w ciągu 2 dni). Owoce morza (w temp. poniżej °C przez 15 dni, nie zaleca się przechowywania powyżej °C)

8	Świeża żywność	0 -+4	Świeża wieprzowina, wołowina, ryby, kurczak, gotowane jedzenie, itp. (Zalecane do zjedzenia tego samego dnia, ale w ciągu nie dłużej niż 3 dni)
9	Wino	+5 - +20	Czerwone wino, białe wino, wino musujące, itp.

UWAGA: należy przechowywać produkty spożywcze zgodnie z przeznaczeniem komór lub docelową temperaturą przechowywania zakupionych produktów.

- Jeśli urządzenie chłodnicze pozostaje puste przez dłuższy czas, wyłącz je, rozmroź, oczyść, osusz i pozostaw drzwi otwarte, aby zapobiec rozwojowi pleśni wewnątrz urządzenia.

Czyszczenie dozownika wody (specjalne dla produktów z dozownikiem wody):

- Wyczyść zbiorniki wody, jeśli nie były używane przez 48 godzin; przepłucz linię wody podłączoną do źródła zasilania, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.

OSTRZEŻENIE! Żywność należy pakować w woreczki przed włożeniem do lodówki, a płyny wlewać do butelek lub zakręczanych pojemników, aby uniknąć problemu z trudnymi do wyczyszczenia zabrudzeniami okładziny komór.

Hisense
life reimagined