



Instrukcja użytkownika

Instrukcja użytkownika

Chłodziarko-zamrażarka No Frost

Spis treści

1. Informacje dot. bezpieczeństwa	Strona 1~9
2. Opis	Strona 10~11
3. Instalacja	Strona 12~17
4. Interfejs użytkownika	Strona 18~19
5. Codzienne użytkowanie	Strona 20~24

W trosce o Państwa bezpieczeństwo oraz w celu zapewnienia prawidłowego działania, prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi, łącznie z zawartymi w niej wskazówkami i ostrzeżeniami, przed rozpoczęciem instalacji i użytkowania. Ważne jest, aby wszystkie osoby korzystające z urządzenia dokładnie poznały zasady jego działania i funkcje bezpieczeństwa. Pozwoli to uniknąć niepotrzebnych błędów i wypadków. Instrukcję należy zachować i zadbać o to, aby została dołączona do urządzenia w przypadku jego przeniesienia lub sprzedaży. Zapewni to osobie korzystającej z urządzenia uzyskać informacje na temat jego obsługi i bezpiecznego użytkowania.


Należy stosować się do środków ostrożności podanych w niniejszej instrukcji obsługi w celu ochrony życia i mienia. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane zaniedbaniem.


Bezpieczeństwo dzieci i osób niepełnosprawnych


- Z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku pow. 8 r.ż. oraz osoby niepełnosprawne, z zaburzeniami sensorycznymi lub umysłowymi, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli robią to pod nadzorem lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznej obsługi urządzenia i rozumieją związane z nią zagrożenia.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą wkładać i wyjmować produkty z urządzenia.
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.
- Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci, które nie ukończyły 8 r.ż. i bez nadzoru.
- Przechowuj wszystkie elementy opakowania z dala od dzieci ze względu na ryzyko uduszenia.


- Zanim wyrzucisz urządzenie, wyciągnij wtyczkę z gniazdka, odetnij kabel przyłączeniowy (jak najbliżej urządzenia) i zdejmij drzwi, aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym lub utknięciu dzieci wewnątrz.
- Jeśli niniejsze urządzenie wyposażone w magnetyczne uszczelki na drzwiach ma zastąpić urządzenie starej generacji wyposażone w blokadę sprężynową (zatrzask) na drzwiach lub pokrywie, przed wyrzuceniem starego urządzenia należy zdemonstrować blokadę sprężynową, w celu wyeliminowania ryzyka śmierci wśród dzieci.


Ogólne zasady dot. bezpieczeństwa

 **OSTRZEŻENIE!** Zadbaj o drożność otworów wentylacyjnych w obudowie urządzenia lub w konstrukcji do zabudowy.


 **OSTRZEŻENIE!** Nie należy używać urządzeń mechanicznych ani żadnych innych środków przyspieszających proces rozmrażania, innych niż zalecane przez producenta.


 **OSTRZEŻENIE!** Nie uszkodzić układu cyrkulacji czynnika chłodniczego.

 **OSTRZEŻENIE!** Nie wolno używać żadnych innych urządzeń elektrycznych (takich jak maszynki do lodów) wewnątrz urządzenia chłodniczego, chyba że zostały zatwierdzone przez producenta.


 **OSTRZEŻENIE!** Nie należy dotykać żarówki, jeśli była włączona przez dłuższy czas, ponieważ może być bardzo gorąca.¹⁾


1) Jeśli komora jest oświetlona przez lampkę.

 **OSTRZEŻENIE!** Podczas instalacji urządzenia na miejscu należy upewnić się, że przewód zasilający nie jest zaklinowany lub uszkodzony.

 **OSTRZEŻENIE!** Nie umieszczaj rozgałęziaczy ani przedłużaczy z tyłu urządzenia.

- Nie przechowuj w urządzeniu środków wybuchowych, takich jak pojemniki aerozolowe z łatwopalnym gazem.
- W obwodzie czynnika chłodniczego urządzenia znajduje się izobutan (R-600a) - wysoce przyjazny dla środowiska gaz ziemny. Niemniej jednak jest on łatwopalny.
- Podczas transportu i instalacji urządzenia należy uważać, aby żaden element obwodu chłodniczego nie uległ uszkodzeniu.
 - unikaj otwartego ognia i potencjalnych źródeł zapłonu
 - zadbaj o odpowiednią wentylację w pomieszczeniu, gdzie umieszczono urządzenie
- Modyfikacje prowadzące do zmian w specyfikacji produktu są niebezpieczne. Najmniejsze uszkodzenie przewodu może spowodować zwarcie, pożar i/lub porażenie prądem.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub do podobnych zastosowań, np. w:
 - pomieszczeniach kuchennych przeznaczonych dla personelu w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy;
 - gospodarstwach rolnych, hotelach, motelach i innych obiektach zakwaterowania do użytku klientów;
 - miejscach zakwaterowania takich jak pensjonaty;
 - działalności cateringowej i podobnych zastosowaniach niehandlowych.

 **OSTRZEŻENIE!** Wszelkie elementy elektryczne (takie jak wtyczka, przewód zasilający, sprężarka, itp.) mogą być wymieniane tylko przez certyfikowanego agenta serwisowego lub wykwalifikowany personel serwisowy.

 **OSTRZEŻENIE!** Żarówka dostarczona wraz z urządzeniem jest „żarówką specjalnego przeznaczenia”, i należy jej używać wyłącznie z dostarczonym urządzeniem. „Żarówka do zastosowań specjalnych” nie nadaje się do oświetlenia domowego.¹⁾

- Przewód zasilający nie może być przedłużany.
- Upewnij się, że wokół wtyczki zasilania pozostawione jest wolne miejsce i nie została uszkodzona przez plecy urządzenia. Przygnieciona lub uszkodzona wtyczka zasilania może się przegrzać i spowodować pożar.
- Upewnij się, że masz zapewniony dostęp do wtyczki sieciowej urządzenia.
- Nie ciągnij kabla sieciowego.
- Jeżeli gniazdo zasilania jest poluzowane, nie podłączaj wtyczki. Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
- Nie wolno używać urządzenia bez żarówki.
- Urządzenie jest ciężkie. Należy zachować ostrożność podczas jego przenoszenia.
- Nie wyjmuj ani nie dotykaj przedmiotów w zamrażarce wilgotnymi/mokrymi dłońmi, ponieważ może to spowodować uszkodzenie skóry lub odmrożenia.
- Unikaj długotrwałej ekspozycji urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Codzienne użytkowanie

- Nie nagrzewaj plastikowych części urządzenia.
- Nie stawiaj produktów spożywczych bezpośrednio przy tylnej ścianie.

1) Jeśli w komorze jest lampka.

- Nie wolno zamrażać ponownie żywności po jej rozmrożeniu.¹⁾
- Przechowuj opakowane mrożonki zgodnie z instrukcjami ich producenta.¹⁾
- Należy ściśle przestrzegać zaleceń producenta i dot. przechowywania urządzenia. Zapoznaj się z odpowiednimi instrukcjami.
- Nie umieszczaj napojów gazowanych w komorze zamrażarki, ponieważ ciśnienie wewnątrz pojemnika może spowodować jego eksplozję i uszkodzenie urządzenia.¹⁾
- Lody na patyku, spożywane bezpośrednio z urządzenia, mogą spowodować odmrożenia.¹⁾
- Należy przestrzegać poniższych uwag, aby uniknąć skażenia żywności.
 - Nie otwieraj drzwi na dłuższej, ponieważ może to spowodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.
 - Regularnie czyść powierzchnie, które mają kontakt z artykułami spożywczymi i dostępne części systemu odprowadzającego wodę.
 - Wyczyść zbiorniki na wodę, jeśli nie były używane przez 48h; przepłucz instalację podłączoną do źródła wody, jeśli woda nie była pobierana przez 5 dni.
 - Surowe mięso¹⁾ i ryby przechowuj w lodówce w odpowiednich pojemnikach, aby soki z nich nie zanieczyściły innych produktów spożywczych i nie dotykały ich.
 - Komory na mrożonki opatrzone dwiema gwiazdkami (jeśli ma to zastosowanie) nadają się do przechowywania wstępnie zamrożonych produktów spożywczych lub lodów, oraz przechowywania lub przygotowywania lodów i kostek lodu.

1) Jeśli urządzenie posiada komorę zamrażarki.

2) Jeśli urządzenie posiada komorę do przechowywania świeżej żywności.



- Komory na mrożonki opatrzone jedną, dwiema lub trzema gwiazdkami (jeśli ma to zastosowanie) nie nadają się do zamrażania świeżych produktów.
- Jeżeli urządzenie pozostaje puste przez dłuższy czas, należy je wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić i wysuszyć a drzwi pozostawić otwarte, aby zapobiec rozwojowi pleśni wewnątrz urządzenia.

Pielęgnacja i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka.
- Nie czyścić urządzenia metalowymi przedmiotami.
- Nie używaj ostrych przedmiotów do usuwania szronu z urządzenia. Zamiast tego użyj plastikowej skrobaczki.¹⁾
- Regularnie sprawdzaj odpływ wody i w razie potrzeby oczyścić go.
- Gdy odpływ jest zatkany, na dnie urządzenia gromadzi się woda.²⁾

Instalacja

- **Ważna informacja!** W zakresie podłączenia do zasilania należy postępować zgodnie z instrukcjami podanymi w odpowiednich paragrafach.
- Rozpakuj urządzenie i sprawdź, czy nie jest uszkodzone. Jeśli tak, nie podłączaj urządzenia. Ewentualne uszkodzenia należy natychmiast zgłosić w miejscu zakupu. W takim przypadku nie wyrzucaj opakowania.
- Zaleca się odczekać co najmniej cztery godziny przed podłączeniem urządzenia, aby olej mógł spłynąć z powrotem do sprężarki.

1) Jeśli urządzenie posiada komorę zamrażarki.

2) Jeśli urządzenie posiada komorę do przechowywania świeżej żywności



- Należy zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza wokół urządzenia; w przeciwnym razie może nastąpić jego przegrzanie. Aby zapewnić odpowiednią wentylację, postępuj zgodnie z instrukcją montażu.
- Tam, gdzie to możliwe, przy ścianie powinny być umieszczone elementy dystansowe, aby zapobiec poparzeniom po dotknięciu gorących części (np. sprężarki czy skraplacza).
- Urządzenia nie można umieszczać w pobliżu grzejników lub kuchenek.
- Upewnij się, że po zainstalowaniu urządzenia istnieje dostęp do wtyczki sieciowej.


Serwis techniczny


- Wszelkie prace elektryczne podczas serwisowania urządzenia powinny być wykonywane przez wykwalifikowanego elektryka lub kompetentną osobę.
- Produkt może być serwisowany wyłącznie przez autoryzowany punkt serwisowy i powinno się używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.

Oszczędzanie energii

- Nie wkładać do urządzenia gorącej żywności.
- Nie umieszczać blisko siebie zapakowanych produktów spożywczych, ponieważ utrudnia to cyrkulację powietrza.
- Upewnić się, że produkty spożywcze nie dotykają tylnej ścianki komory.
- Podczas przerwy w zasilaniu, nie otwieraj drzwi urządzenia.
- Nie otwierać zbyt często drzwi urządzenia.
- Nie zostawiać otwartych drzwi przez dłuższy czas.
- Nie ustawiać termostatu na zbyt niską temperaturę.
- Wszystkie akcesoria, takie jak szuflady, półki i balkoniki, powinny być umieszczane na swoim miejscu, aby zmniejszyć zużycie energii.

Ochrona środowiska

 Urządzenie nie zawiera gazów w obwodzie czynnika chłodniczego ani materiałów izolacyjnych, które mogłyby uszkodzić warstwę ozonową. Urządzenia nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi lub śmieciami. Pianka izolacyjna zawiera łatwopalne gazy, dlatego urządzenie należy utylizować zgodnie z przepisami dotyczącymi urządzenia i powinno być odbierane przez punkty zbiórki organizowane przez lokalne władze. Unikać uszkodzenia urządzenia chłodzącego, zwłaszcza wymiennika ciepła.

Materiały w tym urządzeniu oznaczone symbolem  nadają się do recyklingu.



Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu nie można traktować jako odpadu domowego. Zamiast tego należy go oddać do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego lub elektronicznego w celu recyklingu.

Zapewniając prawidłową utylizację produktu, pomagasz zapobiegać jego potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko i ludzkie zdrowie, które miałyby miejsce przy niewłaściwym postępowaniu z odpadami tego produktu. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, skontaktuj się z władzami lokalnymi, firmą zajmującą się utylizacją odpadów domowych lub punktem zakupu.

Materiały opakowaniowe

Materiały oznaczone symbolem  nadają się do recyklingu.

Opakowania należy wyrzucić do odpowiedniego pojemnika na odpady przeznaczone do recyklingu.

Utylizacja urządzenia

1. Wyjmij wtyczkę z gniazda sieciowego.
2. Odetnij kabel zasilający i wyrzuć go.

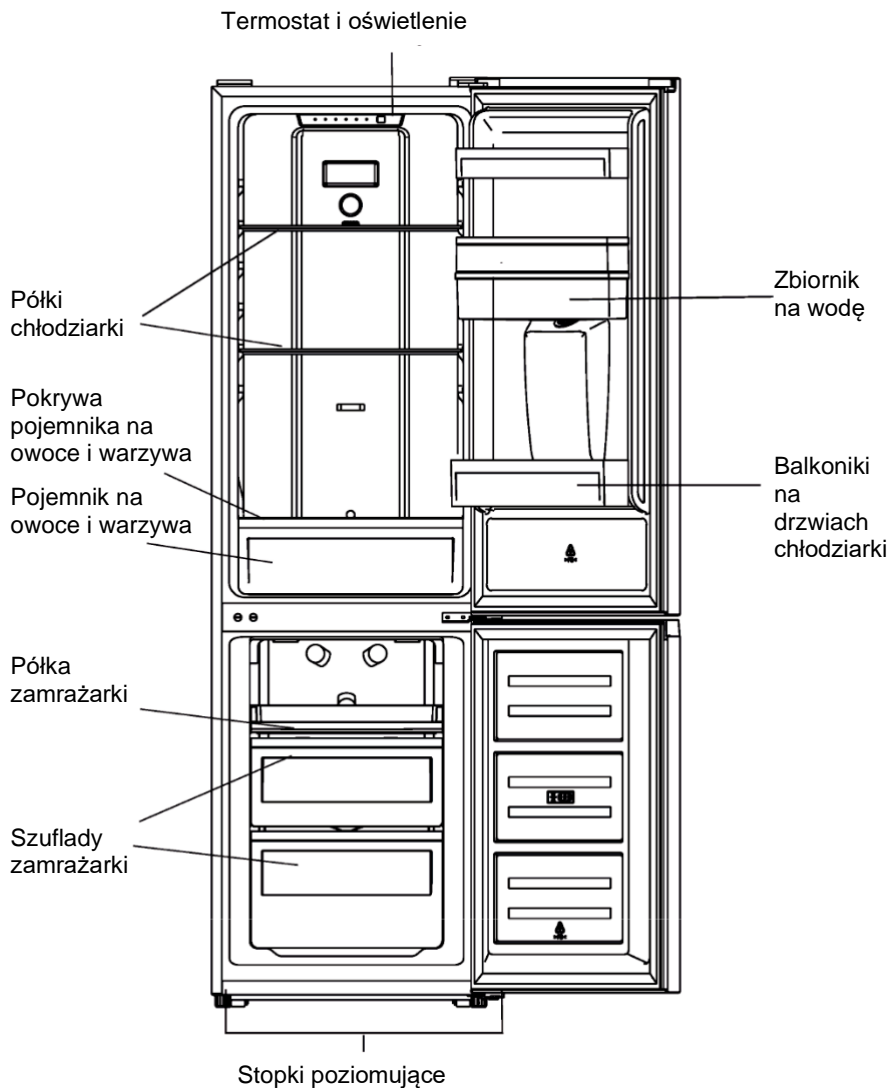


OSTRZEŻENIE! Podczas użytkowania, serwisowania lub utylizacji urządzenia należy zwrócić uwagę na symbol w kolorze żółtym lub pomarańczowym z tyłu urządzenia (panel tylny lub sprężarka).

Jest to symbol wskazujący na zagrożenie pożarem. W przewodach z czynnikiem chłodniczym i sprężarce znajdują się łatwopalne gazy.

Podczas użytkowania, serwisowania lub utylizacji należy zachować odpowiednią odległość od źródeł zapłonu.

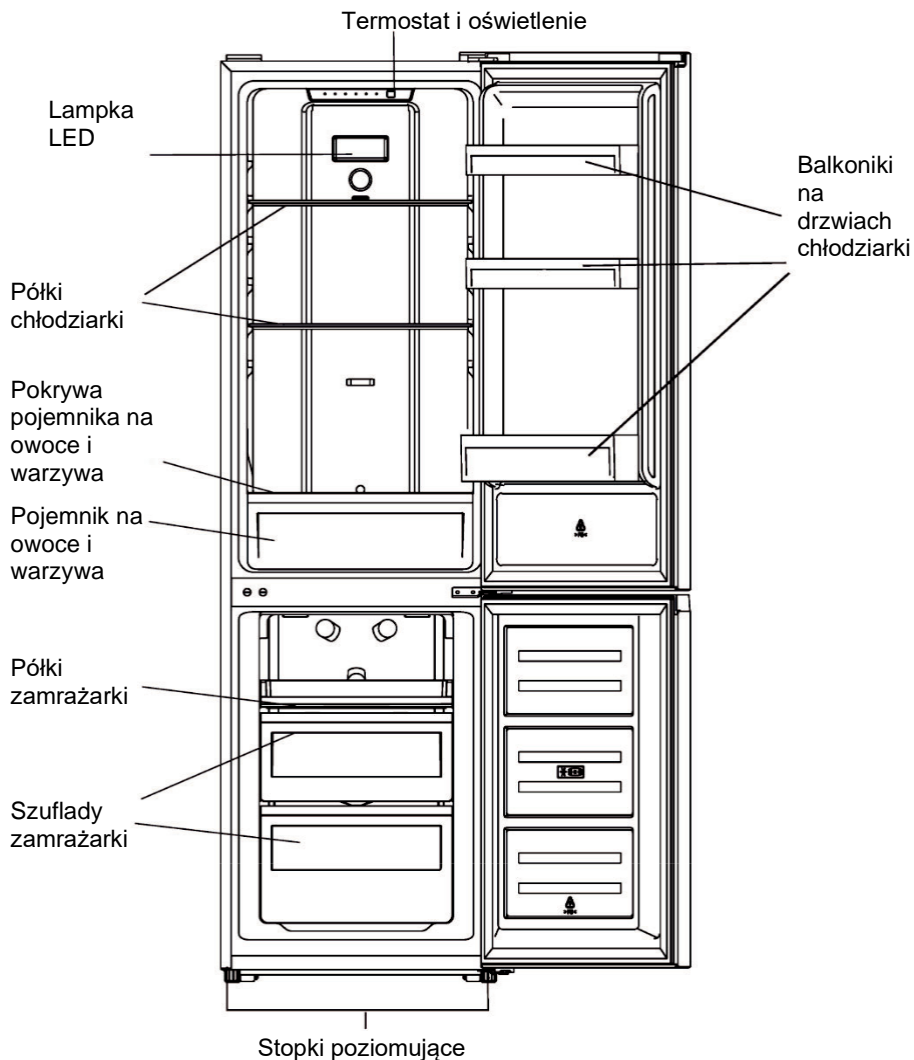
Opis



Uwaga: Powyższe zdjęcie ma wyłącznie charakter poglądowy. Rzeczywiste urządzenie może różnić się od przedstawionego na ilustracji.

Najbardziej energooszczędna konfiguracja wymaga umieszczenia szuflad, pojemników na żywność i półek wewnątrz produktu. Prosimy przyjrzeć się ilustracji powyżej.

Opis



Uwaga: Powyższe zdjęcie ma wyłącznie charakter poglądowy. Rzeczywiste urządzenie może różnić się od przedstawionego na ilustracji.

Najbardziej energooszczędna konfiguracja wymaga umieszczenia szuflad, pojemników na żywność i półek wewnątrz produktu. Prosimy przyrzeć się ilustracji powyżej.

Instalacja

Wymagania dotyczące miejsca instalacji

- Wybierz miejsce bez bezpośredniego nasłonecznienia.
- Wybierz miejsce zapewniające wystarczającą przestrzeń do swobodnego otwierania chłodziarko-zamrażarki.
- Wybierz miejsce z równą (lub prawie równą) podłogą.
- Zapewnij przestrzeń na podłodze wystarczającą do zainstalowania lodówki.
- Należy zachować wolną przestrzeń po bokach, tyłu i nad lodówką. Pomoże to zmniejszyć zużycie energii i obniżyć rachunki za energię.
- Zachowaj odstęp 50 mm po obu bokach i z tyłu.

Klasa klimatyczna


Zainstaluj urządzenie w miejscu, w którym temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia.

Klasy klimatyczne dla urządzeń chłodniczych:

- rozszerzona umiarkowana: to urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszczącej się w zakresie od 10 °C do 32 °C;(SN)
- umiarkowana: to urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszczącej się w zakresie od 16 °C do 32 °C;(N)
- subtropikalna: to urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszczącej się w zakresie od 16 °C do 38 °C;(ST)
- tropikalna: to urządzenie chłodnicze jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia mieszczącej się w zakresie od 16 °C do 43 °C;(T)

Miejsce instalacji

Urządzenie należy zainstalować z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, bojlera, bezpośrednie światło słoneczne, itp. Należy zapewnić swobodną cyrkulację powietrza wokół tylnej części obudowy. Aby zapewnić możliwie najlepsze działanie urządzenia umieszczonego pod szafką ścienną, minimalna odległość pomiędzy górną częścią obudowy a szafką ścienną musi wynosić co najmniej 50 mm. Najlepiej jednak nie umieszczać urządzenia pod szafkami ściennymi. Dokładne wypoziomowanie zapewni jedna lub więcej regulowanych nóżek umieszczonych na podstawie urządzenia. Niniejsze urządzenie chłodnicze nie jest przeznaczone do zabudowy.

 **OSTRZEŻENIE!** Musi istnieć możliwość odłączenia urządzenia od zasilania sieciowego; dlatego po instalacji wtyczka musi być łatwo dostępna.

Podłączenia elektryczne

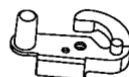
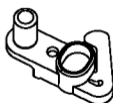
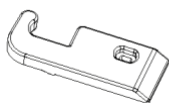
Przed podłączeniem do zasilania upewnij się, że napięcie i częstotliwość podane na tabliczce znamionowej odpowiadają napięciu i częstotliwości sieci elektrycznej w Twoim domu. Urządzenie musi być uziemione. Wtyczka kabla zasilającego wyposażona jest w bolec przeznaczony do tego celu. Jeżeli domowe gniazdko elektryczne nie jest uziemione, urządzenie należy podłączyć do osobnego uziemienia zgodnie z obowiązującymi przepisami i skonsultować się w tej sprawie z wykwalifikowanym elektrykiem. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku nieprzestrzegania powyższych środków bezpieczeństwa. To urządzenie jest zgodne z dyrektywami EEC.

Instalacja

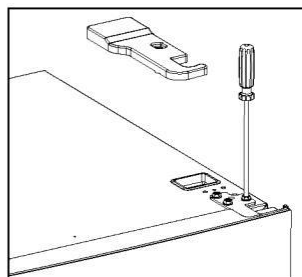
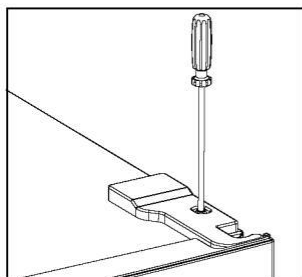
Odwracanie kierunku otwierania drzwi

Przed zmianą kierunku otwierania drzwi należy przygotować następujące narzędzia i materiały: śrubokręt płaski, śrubokręt krzyżakowy, klucz nasadkowy i elementy znajdujące się w torebce foliowej:

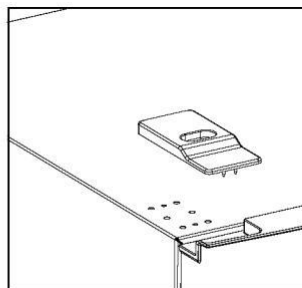
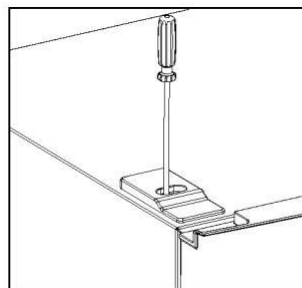
Lewa osłona zawiasu drzwi x 1 Lewy zawias na górnych drzwiach x 1 Lewy zawias na dolnych drzwiach x 1



1. Odkręć osłonę zawiasu górnego, a następnie zawias górny. Następnie unieś górne drzwiczki i połóż je na miękkiej podkładce, aby uniknąć zarysowań i uszkodzeń.

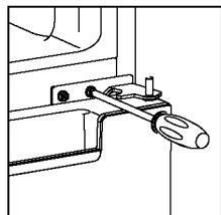


2. Zdejmij lewą górną osłonę śruby.

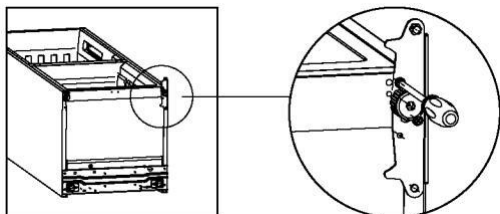


Instalacja

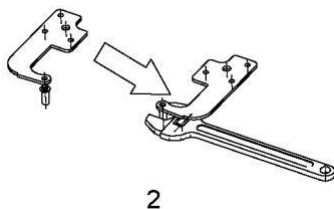
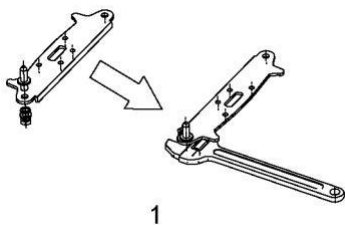
3. Zdejmij górne drzwiczki, i za pomocą śrubokręta krzyżakowego odkręć śrubę, a następnie zdejmij dolne drzwi.



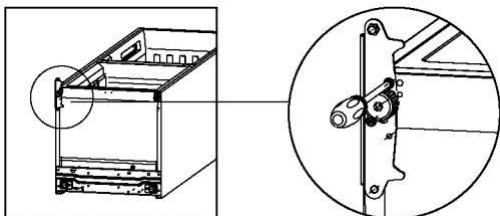
4. Połóż lodówkę płasko na podłożu, zdejmij nóżki regulacyjne zgodnie z rysunkiem poniżej, a następnie za pomocą śrubokręta krzyżakowego usuń dolny zawias.



5. Umieść sworznie zawiasu dolnego i zawiasu górnego po przeciwnej stronie.

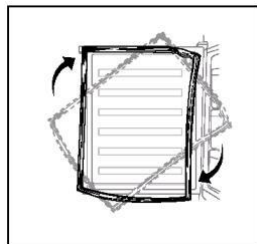


6. Zamontuj dolny zawias pod lodówką, wkręć nóżki regulacyjne i upewnij się, że jest w pozycji poziomej.

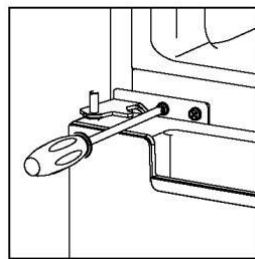


Instalacja

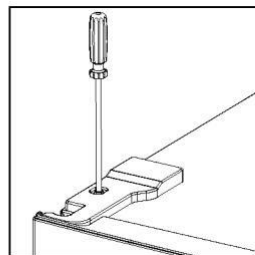
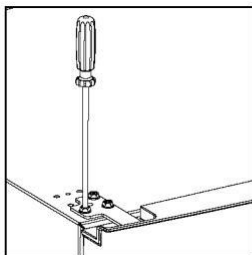
7. Zdejmij uszczelki drzwi lodówki i zamrażarki, a po obróceniu zamontuj je ponownie.



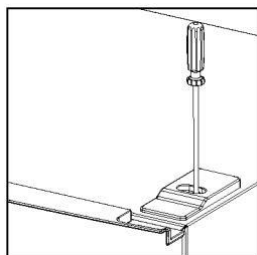
8. Zamontuj dolne drzwi, wyreguluj i przymocuj środkowy zawias do obudowy.



9. Ponownie załóż drzwi. Przed ostatecznym dokręceniem górnego zawiasu upewnij się, że drzwi są wypoziomowane i wypionowane, aby uszczelka przylegała ze wszystkich stron. Następnie włóż zawias górny, przykręć go do górnej części obudowy i zamocuj osłonę zawiasu (znajdującą się w torebce z akcesoriami) za pomocą śrubokrętu.



10. Zamocuj osłonę śruby.

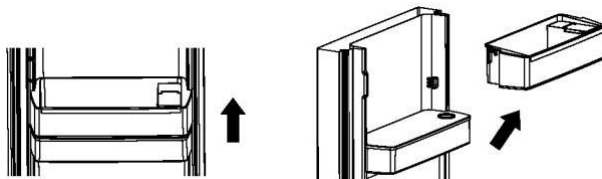


Instalacja

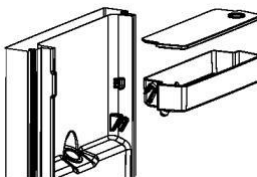
Dozownik wody (jeśli został sprzedawany wraz z urządzeniem)

Przed pierwszym użyciem dozownika wody należy wyjąć i oczyścić zbiornik na wodę znajdujący się wewnątrz komory chłodniczej.

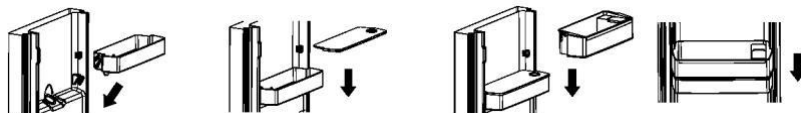
1. Unieś i wyjmij balkonik nad zbiornikiem.



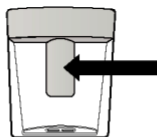
2. Zdejmij górną pokrywę, umyj i wytrzyj do sucha zarówno zbiornik, jak i pokrywę.



3. Po wyczyszczeniu włóż ponownie zbiornik, załóż pokrywę i umieść balkonik zbiornika na swoim miejscu, jak pokazano poniżej.

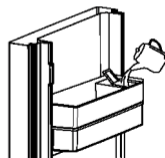


4. Wyczyść dźwignię dozownika znajdującą się na zewnątrz drzwi lodówki.



Napełnianie zbiornika wodą

1. Otwórz małą pokrywkę nad balkonikiem zbiornika.
2. Napełnij zbiornik wodą pitną do kreski wskazującej 2,5l.
3. Zamknij pokrywkę. Upewnij się, że jest dobrze zamknięta.



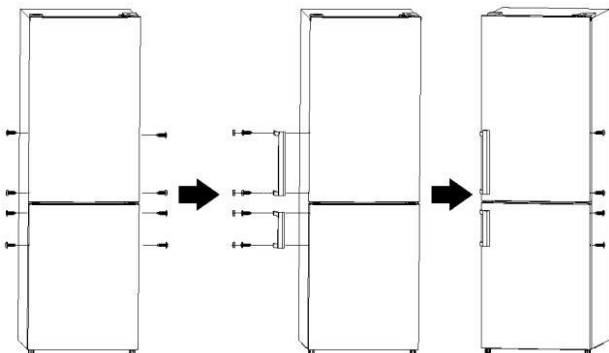
Dozowanie wody

Delikatnie dociśnij dźwignię dozownika szklanką lub pojemnikiem. Aby zatrzymać przepływ, odsuń szklankę od dźwigni.



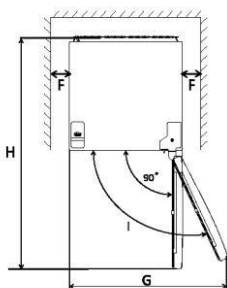
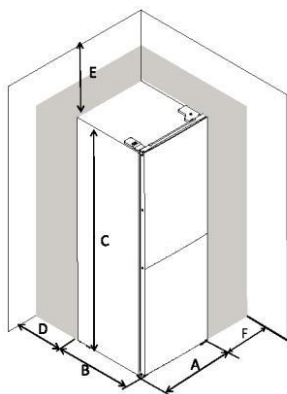
Instalacja

Instalacja zewnętrznego uchwyty na drzwiach (jeśli uchwyt zewnętrzny jest sprzedawany wraz z urządzeniem)



Minimalne odległości

- Zapewnij wystarczająco dużo miejsca, aby móc otworzyć drzwi.
- Zachowaj co najmniej 50 mm odstępu po obu stronach i z tyłu urządzenia.

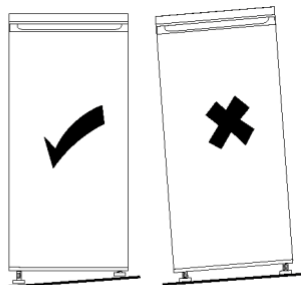
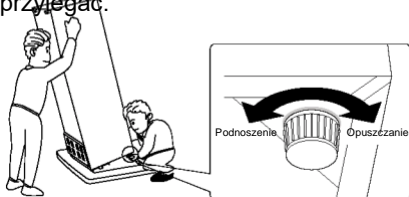


A	550
B	585
C	1800
D	min=50
E	min=50
F	min=50
G	1100
H	1135
I	135°

Poziomowanie urządzenia

Do tego celu służą dwie stopki poziomujące z przodu urządzenia.

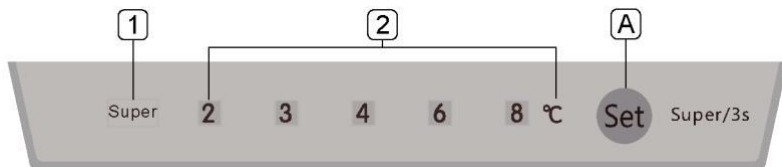
Jeśli urządzenie nie jest wypoziomowane, drzwi i uszczelka magnetyczna nie będą odpowiednio przylegać.




Interfejs użytkownika

1. Ustawianie temperatury w komorze chłodziarki

Panel ustawiania temperatury w chłodziarce



1.1 Przycisk obsługi

 Przycisk Set

Naciśnij ten przycisk jeden raz, aby wybrać temperaturę roboczą.



Przytrzymaj ten przycisk przez 3 sekundy, aby wybrać tryb Super.


1.2 Lampki kontrolne

- 1) Wskaźnik trybu Super: lampka kontrolna świeci się, gdy wybrany został tryb Super.
- 2) Lampki kontrolne wskazujące temperaturę w komorze chłodziarki. Zapalony wskaźnik oznacza, że wybrana została wskazana temperatura

1.3 Tryb Super

Aktywacja trybu Super:

Przytrzymaj wciśnięty przycisk  przez 3 s.; zostanie aktywowany tryb Super, i włączy się lampka kontrolna .

Po włączeniu trybu Super temperatura w chłodziarce pozostanie na dotychczasowym poziomie i nie będzie można jej zmienić za pomocą przycisku .

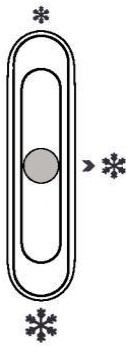
Wychodzenie z trybu Super

- Przytrzymaj wciśnięty przycisk Set (A) przez ponad 3 sekundy; lub
- Urządzenie automatycznie powróci do pierwotnych ustawień, jeśli tryb Super działał przez ponad 50 godzin.

2. Ustawianie temperatury w komorze zamrażarki

Suwak regulacji temperatury w zamrażarce

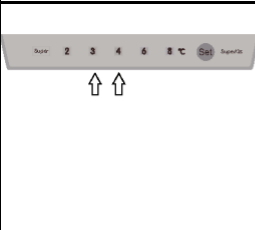
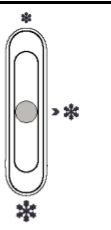

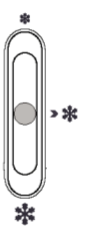
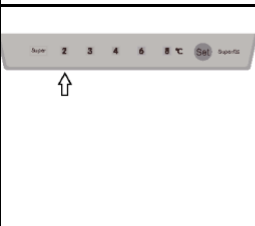
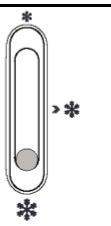
STEROWANIE TEMPERATURĄ W ZAMRAŻARCE



Interfejs użytkownika

- Suwak w komorze chłodziarki służy do regulacji temperatury w komorze zamrażarki.
- Gdy suwak jest ustawiony w pozycji ❄️, temperatura w komorze zamrażarki będzie wyższa. I odwrotnie - jeśli suwak zostanie ustawiony w pozycji ❄️, temperatura w komorze zamrażarki będzie niższa.
- Podczas standardowego użytkowania zalecana jest pozycja środkowa.
- W celu uzyskania możliwie najniższej temperatury w komorze zamrażarki, temperaturę na interfejsie można ustawić na najniższą, a suwak na ❄️.

3. Zalecenia dotyczące ustawień temperatury

Zalecenia dotyczące ustawień temperatury			
Temperatura otoczenia	Komorza chłodziarki	Komora zamrażarki	
Wysoka			Ustaw na ❄️
Normalna			Ustaw na ❄️
Niska			Ustaw na ❄️

- Powyższe informacje to zalecenia dla użytkowników dotyczące ustawień temperatury.
- Zimą, lub gdy temperatura osiąga 16°C, użytkownicy powinni unikać ❄️ i zimna.
- Ze względu na oszczędność energii, ustawianie na najniższą temperaturę ❄️ powinno być stosowane tylko w przypadku warunków specjalnych (np. szybkiego zamrażania lub produkcji lodu), a potem zostać przywrócone do pierwotnego ustawienia.

Codziennie użytkowanie

Pierwsze użycie

Czyszczenie wnętrza

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy umyć jego wnętrze oraz wszystkie akcesoria wewnętrzne letnią wodą z dodatkiem neutralnego mydła w celu usunięcia zapachu charakterystycznego dla nowego produktu, a następnie dokładnie wysuszyć:

Ważna informacja! Nie używaj detergentów ani środków ściernych, ponieważ mogą one uszkodzić wykończenie powierzchni.

Użytkowanie na co dzień

Umieszczaj produkty spożywcze w odpowiednich przedziałach, zgodnie z poniższą tabelą:

Przedziały chłodziarko-zamrażarki	Typ artykułu spożywczego
Drzwi lub balkoniki w komorze chłodziarki	<ul style="list-style-type: none">Żywność zawierająca naturalne konserwanty, np. dżemy, soki, napoje, przyprawy.Nie przechowuj na nich łatwo psującej się żywności.
Szuflada na owoce i warzywa (sałatki)	<ul style="list-style-type: none">Owoce, zioła i warzywa powinny być przechowywane oddzielnie w szufladzie na warzywa.Nie przechowuj w chłodziarce bananów, cebuli, ziemniaków i czosnku.
Półka chłodziarki – środkowa	<ul style="list-style-type: none">Nabiał, jaja
Półka chłodziarki - górna	<ul style="list-style-type: none">Żywność, która nie wymaga gotowania, np. gotowa do spożycia, wędliny, resztki.
Szuflada(y)/półka zamrażarki	<ul style="list-style-type: none">Żywność przeznaczona do długotrwałego przechowywania.Dolna szuflada/półka na surowe mięso, drób, ryby.Środkowa szuflada /półka na mrożone warzywa, ziemniaki.Górna szuflada/półka na lody, mrożone owoce, mrożonki.

Zamrażanie świeżej żywności

- Komora zamrażarki nadaje się do zamrażania świeżych produktów spożywczych oraz przechowywania przez dłuższy czas zamrożonych i głęboko zamrożonych artykułów spożywczych.
- Umieszczać świeżą żywność przeznaczoną do zamrożenia w dolnej komorze.
- Maksymalna ilość żywności, którą można zamrozić w ciągu 24 godzin, podana jest na tabliczce znamionowej.
- Proces zamrażania trwa 24 godziny. W tym czasie nie dodawaj innych produktów spożywczych.

Przechowywanie zamrożonej żywności

Przy pierwszym uruchomieniu lub po pewnym okresie nieużywania, przed włożeniem jakichkolwiek produktów do komory należy włączyć urządzenie na co najmniej 2 godziny na wyższych ustawieniach temperatury.

Ważna informacja! W przypadku przypadkowego rozmrożenia, na przykład na skutek braku zasilania przez dłuższy czas niż zalecany w tabeli parametrów technicznych w części „Czas narastania”, rozmrożoną żywność należy szybko spożyć lub natychmiast ugotować, a następnie ponownie zamrozić (po ugotowaniu).

Rozmrażanie

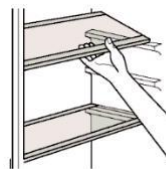
Głęboko zamrożoną lub zamrożoną żywność przed użyciem można rozmrozić w komorze zamrażarki lub w temperaturze pokojowej, w zależności od czasu dostępnego na tę operację.

Małe kawałki można ugotować w stanie zamrożonym bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki. W takim przypadku gotowanie potrwa dłużej.

Codziennie użytkowanie

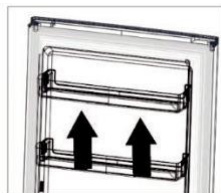
Regulowane półki

Ścianki chłodziarki są wyposażone w szereg prowadnic, dzięki którym wysokość półek można ustawić według uznania.



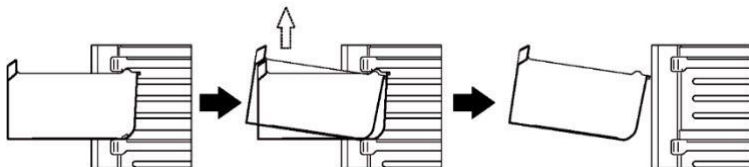
Umieszczanie balkoników na drzwiach

Balkoniki na drzwiach można wyjąć do czyszczenia. Aby to zrobić, należy stopniowo podciągać do góry balkonik w kierunku wskazanym przez strzałki, aż zostanie zwolniony, a po oczyszczeniu wsunąć go ponownie.



Wymowanie dolnej szuflady

1. Wysuń maksymalnie dolną szufladę.
2. Podnieś przód szuflady do góry.
3. Wysuń dolną szufladę



Przydatne rady

Wskazówki dotyczące zamrażania

Aby pomóc Ci w pełni wykorzystać proces zamrażania, zapoznaj się z kilkoma przydatnymi wskazówkami poniżej:

- Maksymalna ilość żywności, którą można zamrozić w ciągu 24 godzin, podana jest na tabliczce znamionowej.
- Proces zamrażania trwa 24 godziny. W tym okresie nie należy dodawać żadnych kolejnych produktów spożywczych.
- Zamrażaj wyłącznie produkty spożywcze najwyższej jakości, świeże i czyste.
- Przygotowuj żywność do zamrożenia w małych porcjach, aby umożliwić szybki i dokładny proces zamrażania, a następnie rozmrażaj tylko wymaganą ilość.
- Zawień żywność w folię aluminiową lub polietylenową i upewnij się, że opakowania są szczelne.
- Nie dopuszczaj do kontaktu świeżej, niezamrożonej żywności z zamrożonymi produktami spożywczymi, aby zapobiec wzrostowi temperatury zamrożonej żywności.
- Produkty z niższą zawartością tłuszczu przechowują się lepiej i dłużej niż tłuste; sól skraca trwałość żywności.
- Kostki lodu z wody spożyte bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki, mogą spowodować odmrożenie skóry.
- Zadbaj o bezpieczne wyjmowanie produktów z zamrażarki; w przeciwnym razie skóra może ulec odmrożeniu i podrażnieniu.
- Zaleca się umieszczanie na każdym opakowaniu daty zamrożenia, aby móc kontrolować czas przechowywania.

Codzienne użytkowanie

Wskazówki dotyczące przechowywania zamrożonej żywności

Aby uzyskać optymalną wydajność tego urządzenia:

- Upewnij się, że sprzedawca detaliczny odpowiednio przechowywał mrożonki.
- Upewnij się, że zamrożone produkty spożywcze zostały przeniesione ze sklepu do zamrażarki w możliwie najkrótszym czasie.
- Nie otwieraj często drzwi i nie zostawiaj ich otwartych dłużej niż to konieczne.
- Po rozmrożeniu żywność szybko się psuje i nie można jej ponownie zamrozić.
- Nie przekraczaj okresu przechowywania wskazanego przez producenta żywności.

Wskazówki dotyczące schładzania świeżej żywności

Aby uzyskać najlepszą wydajność:

- Nie przechowuj w lodówce ciepłej żywności ani parujących płynów.
- Przykryj lub owijaj żywność, zwłaszcza jeśli ma silny zapach.

Wskazówki dotyczące schładzania

Pożyteczne wskazówki:

- Mięso (wszystkie rodzaje): włóż do woreczków polietylenowych i umieść na szklanych półkach nad szufladą na warzywa. Ze względów bezpieczeństwa przechowuj je maksymalnie przez jeden lub dwa dni.
- Gotowe potrawy, dania na zimno, itp. należy przykryć i umieścić na dowolnej półce.
- Owoce i warzywa należy dokładnie oczyścić i umieścić w specjalnej szufladzie(-ach).
- Masło i ser należy umieścić w specjalnych szczelnych pojemnikach lub owinąć w folię aluminiową lub w woreczkach polietylenowych, aby usunąć jak najwięcej powietrza.
- Butelki na mleko należy zakręcać i przechowywać na balkonikach na drzwiach.
- Bananów, ziemniaków, cebuli i czosnku nie powinno się przechowywać w chłodziarce, jeśli nie są zapakowane.
- Aby zapewnić efektywność energetyczną, wszystkie szuflady, kosze i półki muszą być umieszczone we właściwych miejscach.

Czyszczenie

Ze względów higienicznych wewnątrz urządzenia, w tym jego wyposażenie, należy regularnie czyścić.

Zachowaj ostrożność! Podczas czyszczenia urządzenia należy odłączyć od zasilania, ze względu na ryzyko porażenia prądem! Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka lub wyłącz lub włącz wyłącznik automatyczny lub bezpiecznik. Nigdy nie czyść urządzenia myjką parową. Wilgoć może nagromadzić się w elementach elektrycznych i spowodować porażenie prądem! Gorące opary mogą uszkodzić plastikowe elementy. Przed ponownym włączeniem urządzenie musi być suche.



Ważna informacja! Olejki eteryczne i rozpuszczalniki organiczne, np. sok z cytryny lub sok ze skórki pomarańczowej, kwas masłowy czy środki czyszczące zawierające kwas octowy mogą uszkodzić plastikowe części.

- Nie dopuszczaj do kontaktu tego typu substancji z elementami urządzenia.
- Nie używaj ściernych środków czyszczących.
- Wyjmij żywność z zamrażarki. Przechowuj w chłodnym miejscu i dobrze przykryj.
- Wyłącz urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka, lub wyłącz lub odłącz bezpiecznik.
- Czyść urządzenie i akcesoria wewnętrzne szmatką i letnią wodą. Po czyszczeniu przetrzyj czystą wodą i wytrzyj do sucha.
- Po całkowitym wyschnięciu wszystkich elementów ponownie uruchom urządzenie.


Codziennie użytkowanie

Wymiana żarówki

Oświetlenie wewnętrzne oparte jest na diodach LED. W celu wymiany należy skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem.

Źródło światła (LED) może być wymienione wyłącznie przez profesjonalistę. Produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.

Rozwiązywanie problemów

 **Zachowaj ostrożność!** Przed przystąpieniem do rozwiązywania problemów należy odłączyć zasilanie. Rozwiązywaniem problemów nieopisanych w tej instrukcji może zajmować się wyłącznie wykwalifikowany elektryk lub kompetentna osoba.

Ważna informacja! Podczas normalnego użytkowania emitowane są charakterystyczne dźwięki (pracującej sprężarki, cyrkulacji czynnika chłodniczego).

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa	Pokręto regulacji temperatury jest ustawione w pozycji najwyższej temperatury.	Przełącz na inne ustawienie i włącz urządzenie.
	Wtyczka sieciowa nie jest podłączona lub jest obłuzowana.	Włóż wtyczkę sieciową.
	Bezpiecznik się przepalił lub jest uszkodzony.	Sprawdź bezpiecznik, w razie potrzeby wymień.
	Gniazdo jest uszkodzone.	Usterki sieci elektrycznej muszą zostać usunięte przez elektryka.
Urządzenie zamarza lub chłodzi zbyt mocno	Temperatura jest ustawiona na zbyt niską lub urządzenie pracuje na najniższym poziomie.	Tymczasowo ustaw regulator temperatury na wyższą temperaturę.
Żywność nie jest wystarczająco zamrożona.	Temperatura nie jest prawidłowo ustawiona.	Prosimy zapoznać się z sekcją dotyczącą ustawień temperatury początkowej.
	Drzwi były otwarte przez dłuższy czas.	Pozostawiaj drzwi otwarte tylko tak długo, jak to konieczne.
	W ciągu ostatnich 24 godzin do urządzenia włożono dużą ilość ciepłej żywności.	Tymczasowo ustaw regulator temperatury na niższą temperaturę.
	Urządzenie znajduje się w pobliżu źródła ciepła.	Prosimy zapoznać się z sekcją dotyczącą miejsca instalacji.
Intensywnie osadzanie się szronu na uszczelce drzwi.	Uszczelka drzwi nie jest szczelna.	Ostrożnie osusz nieszczelne fragmenty uszczelki drzwi suszarką do włosów (ustawioną na niską temp.). Jednocześnie uformuj ręcznie podgrzaną uszczelkę drzwi, aby upewnić się, że jest prawidłowo osadzona.
Nietypowe dźwięki	Urządzenie nie jest wypoziomowane.	Wyreguluj ponownie stopki.
	Urządzenie dotyka ściany lub innych przedmiotów.	Wyreguluj ponownie stopy.
	Jakiś element, np. rurka, znajdująca się z tyłu urządzenia, dotyka innej części urządzenia lub ściany.	Jeśli to konieczne, ostrożnie odegnij element, aby nie przeszkadzał.
Woda na podłodze	Otwór odprowadzający wodę jest zablokowany.	Patrz rozdział Czyszczenie i Pielęgnacja.
Nagrane ścianki boczne.	To normalne. Elementy wymiennika ciepła znajdują się po bokach.	Jeśli to konieczne, przed dotknięciem boków załóż rękawiczki.

Jeśli usterka będzie się utrzymywać, skontaktuj się z Centrum Serwisowym.

Niektóre dane te są niezbędne, abyśmy mogli działać szybko i prawidłowo. Zapisz niezbędne wartości z tabliczki znamionowej.

Codzienne użytkowanie

GWARANCJA

Minimalna gwarancja: 2 lata dla krajów UE, 3 lata dla Turcji, 1 rok dla Wielkiej Brytanii, 1 rok dla Rosji, 3 lata dla Szwecji, 2 lata dla Serbii, 5 lat dla Norwegii, 1 rok dla Maroka, 6 miesięcy dla Algierii. Tunezja nie wymaga żadnej rękojmi prawnej.

DOSTĘPNOŚĆ CZĘŚCI ZAMIENNYCH

„Termostaty, czujniki temperatury, płytki drukowane i źródła światła są dostępne przez okres co najmniej siedmiu lat od wprowadzenia na rynek ostatniego egzemplarza danego modelu. Klamki, zawiasy drzwiowe, tace i kosze przez okres minimum siedmiu lat, a uszczelki drzwi przez okres minimum 10 lat, licząc od chwili wprowadzenia na rynek ostatniej sztuki danego modelu”.

Więcej informacji na temat produktu można znaleźć na stronie <https://eprel.ec.europa.eu/> lub zeskanować kod QR z etykiety energetycznej dostarczonej wraz z urządzeniem

Aby skontaktować się z pomocą techniczną, odwiedź naszą stronę internetową:
<https://corporate.haier-europe.com/en/>

W sekcji „strona internetowa” wybierz markę swojego produktu i swój kraj. Zostaniesz przekierowany na konkretną stronę internetową, na której znajdziesz numer telefonu i formularz kontaktowy z pomocą techniczną