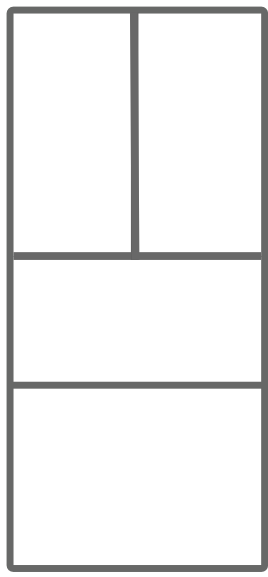




PL Lodówka - zamrażarka / Instrukcja obsługi



KCFN320BG

Dla własnego bezpieczeństwa i w celu zapewnienia prawidłowego użytkowania, przed zainstalowaniem i pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję, w tym zawarte w niej wskazówki i ostrzeżenia. Aby uniknąć niepotrzebnych błędów i wypadków, ważne jest, aby wszystkie osoby korzystające z urządzenia dokładnie zapoznały się z jego obsługą i zabezpieczeniami. Zachowaj te instrukcje i zadbaj o to, aby pozostały one przy urządzeniu w przypadku jego przeniesienia lub sprzedaży, tak aby każdy, kto będzie go używał przez cały okres eksploatacji, zapoznał się z nimi i został prawidłowo poinformowany o użytkowaniu i bezpieczeństwie urządzenia. Dla bezpieczeństwa życia i mienia należy przestrzegać wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji, ponieważ producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane pominięciem.

Bezpieczeństwo dzieci i osób szczególnie narażonych

- Urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że otrzymały one dokładne wyjaśnienia lub instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Czyszczenie i konserwacja przez użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci, chyba że mają one więcej niż 8 lat i są pod nadzorem.
- Wszystkie opakowania należy przechowywać z dala od dzieci. Istnieje niebezpieczeństwo uduszenia się.
- W przypadku wyłączenia urządzenia, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, przeciąć przewód zasilający (jak najbliżej urządzenia), zdjąć drzwiczki, aby bawiące się dzieci nie zostały porażone prądem lub uwięzione wewnątrz.
- Jeśli to urządzenie z magnetyczną uszczelką drzwi zastępuje starsze urządzenie ze sprężynowym zamkiem (zatrzaskiem) na drzwiach lub pokrywie, upewnij się, że pozbędziesz się tych sprężyn przed wyrzuceniem starego urządzenia. Dzięki temu unikniesz sytuacji, w której urządzenie stanie się śmiertelną pułapką dla dziecka.


Bezpieczeństwo ogólne


- ⚠ **UWAGA!** Utrzymuj otwory wentylacyjne w szafie urządzenia lub konstrukcji do zabudowy wolne od przeszkód.
- ⚠ **UWAGA!!!** Nie należy używać urządzeń mechanicznych ani innych środków do przyspieszenia procesu odszraniania, oprócz tych zalecanych przez producenta.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa





 **UWAGA!** Nie należy uszkadzać obwodu chłodzącego.

 **UWAGA!!!** Nie należy używać innych urządzeń elektrycznych (np. wytwornic lodów) wewnątrz urządzeń chłodniczych, chyba że są one dopuszczone do tego celu przez producenta.

 **UWAGA!!!** Nie należy dotykać żarówki, jeśli była włączona przez dłuższy czas, ponieważ może się bardzo nagrzać. ¹⁾

- Nie przechowuj w tym urządzeniu substancji wybuchowych, takich jak puszki aerozolowe z łatwopalnym propelentem.
W obiegu czynnika chłodniczego urządzenia znajduje się izobutan (R600a), który jest gazem naturalnym o wysokiej zawartości gazu. Chociaż R600a jest gazem przyjaznym dla środowiska i naturalnym, jest on wybuchowy. Podczas transportu i instalacji urządzenia należy upewnić się, że żaden z elementów obiegu chłodniczego nie wejdzie w kontakt z czynnikiem chłodniczym.
 - unikać otwartego ognia i źródeł zapłonu.
 - Dokładnie przewietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się urządzenie. Zmiana specyfikacji lub modyfikacja tego produktu w jakikolwiek sposób jest niebezpieczna. Wszelkie uszkodzenia kabla mogą spowodować zwarcie, pożar i/lub porażenie prądem. To urządzenie jest przeznaczone do użytku w domu i podobnych zastosowaniach, takie jak:
 - zaplecze kuchenne dla pracowników w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
 - na farmach oraz z klientami w hotelach, motelach i innych obiektach mieszkalnych;
 - środowisko typu pensjonatu;
 - gastronomii i podobnych zastosowań niedetalicznych.

 **UWAGA!!!** Wszystkie elementy elektryczne (wtyczka, kabel zasilający, kompresor itp.) muszą być wymienione przez certyfikowany serwis lub wykwalifikowaną osobę.

 **UWAGA!!!** Żarówka dostarczona z tym urządzeniem jest "żarówką specjalną". Używanie tej żarówki jest możliwe tylko z dostarczonym urządzeniem. Ta "żarówka do zastosowań specjalnych" nie nadaje się do wykorzystania w oświetleniu domowym. ¹⁾

1) Jeśli w lodówce jest światło.

- Kabel zasilający nie może być przedłużony.
- Upewnij się, że wtyczka nie jest przyciśnięta lub uszkodzona przez tylną część urządzenia. Ściśnięta lub uszkodzona wtyczka może się przegrzać i spowodować pożar.
- Upewnij się, że masz dostęp do wtyczki sieciowej urządzenia.
- Nie ciągnąc za kabel sieciowy.
- Jeśli gniazdo jest luźne, nie należy wkładać wtyczki do gniazda. Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
- Urządzenie nie może być eksploatowane bez oświetlenia.
- To urządzenie jest ciężkie. Podczas jego przenoszenia należy zachować szczególną ostrożność.
- Nie należy wyjmować ani dotykać przedmiotów z komory zamrażarki, jeśli ręce są wilgotne/mokre, ponieważ może dojść do uszkodzenia skóry lub poparzenia mrozem.
- Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych przez dłuższy czas.

Codzienne użytkowanie

- Nie umieszczać gorących przedmiotów na plastikowych częściach urządzenia.
- Nie należy umieszczać jedzenia bezpośrednio na tylnej ścianie.
- Po rozmrożeniu nie wolno ponownie zamrażać żywności.¹⁾
- Pakowane mrożonki należy przechowywać zgodnie z instrukcjami producenta mrożonek.¹⁾
- Należy ściśle przestrzegać zaleceń producentów dotyczących przechowywania urządzeń. Patrz odpowiednie instrukcje.
- Nie należy przechowywać napojów gazowanych w komorze zamrażarki, ponieważ w pojemniku tworzy się ciśnienie, które może spowodować jego wybuch, co może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.¹⁾
- Mrożonki mogą powodować oparzenia mrozem, jeśli są spożywane bezpośrednio z urządzenia.¹⁾

Użytkowanie i czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czynności serwisowych należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę sieciową z gniazdka.
- Nie należy czyścić urządzenia metalowymi przedmiotami.
- Nie używaj ostrych przedmiotów do usuwania szronu z urządzenia. Należy użyć plastikowego skrobaka.¹⁾
- Regularnie sprawdzaj odpływ wody w lodówce, aby upewnić się, że nie jest zatkany. W razie potrzeby wyczyść odpływ. Jeśli odpływ jest zatkany, woda będzie się zbierać na dole urządzenia.²⁾

¹⁾ Jeśli dostępna jest komora zamrażarki.

²⁾ Jeśli dostępna jest komora na świeżą żywność.

Instalacja

Ważne! Podczas wykonywania połączeń elektrycznych należy dokładnie przestrzegać instrukcji zawartych w poszczególnych punktach.

- Rozpakuj urządzenie i sprawdź, czy nie jest uszkodzone. Jeśli urządzenie jest uszkodzone, nie podłączaj go. Zgłoś natychmiast wszelkie uszkodzenia w miejscu, w którym je kupiłeś. W takim przypadku zachowaj opakowanie.
- Przed podłączeniem urządzenia zaleca się odczekać co najmniej cztery godziny, aby olej wrócił do sprężarki.
- Wokół urządzenia powinna być zapewniona wystarczająca cyrkulacja powietrza, której brak prowadzi do przegrzania. Aby uzyskać wystarczającą wentylację, należy przestrzegać poniższych wskazówek dotyczących instalacji.
- Jeśli to możliwe, przekładki produktu należy oprzeć o ścianę, aby uniknąć dotknięcia lub uwięzienia gorących części (kompresora), co zapobiegnie ewentualnym poparzeniom.
- Urządzenie nie może być umieszczone w pobliżu grzejników lub pieców.
- Po zainstalowaniu urządzenia należy upewnić się, że wtyczka sieciowa jest dostępna.


Serwis

- Wszystkie prace elektryczne wymagane do obsługi urządzenia powinny być wykonywane przez wykwalifikowanego elektryka lub osobę kompetentną.
- Ten produkt musi być serwisowany w autoryzowanym centrum serwisowym i należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.

Oszczędność energii

- Nie należy wkładać do urządzenia gorących potraw;
- Nie należy pakować żywności blisko siebie, ponieważ uniemożliwia to cyrkulację powietrza;
- Upewnij się, że jedzenie nie dotyka tylnej części komory (komór);
- Jeśli zabraknie prądu, nie otwieraj drzwi;
- Nie należy często otwierać drzwi;
- Nie należy pozostawiać otwartych drzwi na zbyt długo;
- Nie należy ustawiać termostatu zbyt nisko;
- Niektóre akcesoria, takie jak szuflady, można usunąć, aby zyskać więcej miejsca do przechowywania i zmniejszyć zużycie energii.

Ochrona środowiska

 Urządzenie nie zawiera żadnych gazów, które mogłyby uszkodzić warstwę ozonową, ani w obiegu chłodniczym, ani w materiałach izolacyjnych. Urządzenie nie może być wyrzucane razem z odpadami komunalnymi i śmieciami. Pianka izolacyjna zawiera gazy palne: urządzenie musi być utylizowane zgodnie z przepisami dotyczącymi urządzeń, które można uzyskać od władz lokalnych. Unikaj uszkodzenia urządzenia chłodniczego, zwłaszcza wymiennika ciepła. Materiały użyte w tym urządzeniu nadają się do recyklingu.



Symbol na produkcie lub jego opakowaniu wskazuje, że produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Zamiast tego należy go oddać do odpowiedniego punktu zbiórki surowców wtórnych z branży elektrycznej i elektrotechnicznej urządzeń elektronicznych. Zapewniając prawidłową utylizację tego produktu, pomożesz zapobiec potencjalnym zagrożeniom, negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi, które mogłyby być spowodowane przez niewłaściwą utylizację tego produktu. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, firmą utylizującą odpady domowe, centrum serwisowym lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

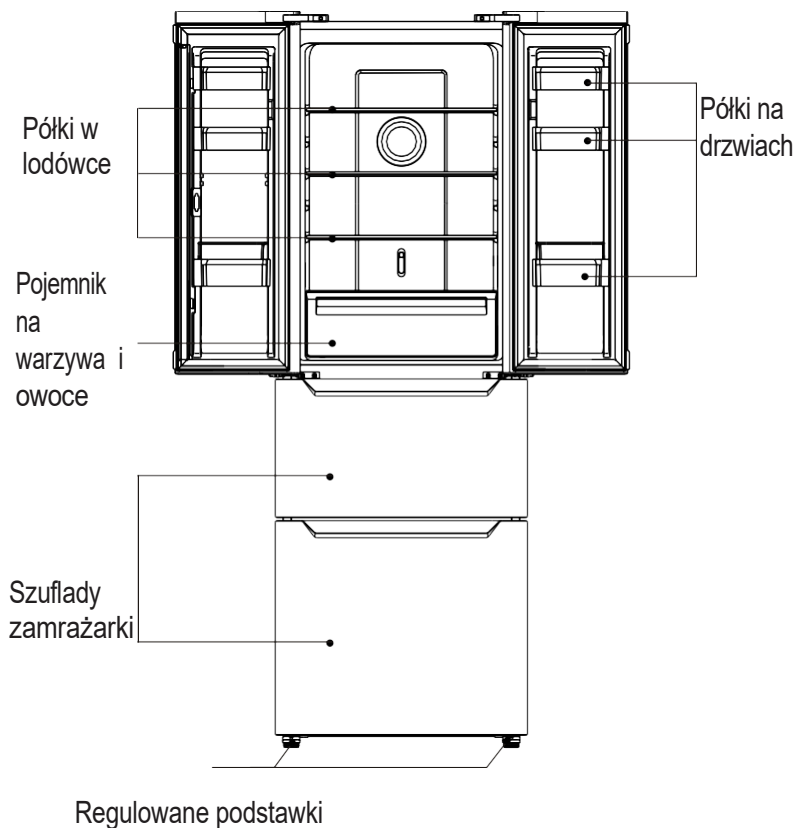
Materiały opakowaniowe

Materiały z tym symbolem nadają się do recyklingu. Wyrzuć opakowanie do odpowiednich pojemników zbiorczych i poddaj je recyklingowi.

Usuwanie urządzeń

1. Odłączyć wtyczkę sieciową od gniazdka.
2. Odciąć kabel sieciowy i zutylizować go.

Przegląd



Uwaga: Powyższe zdjęcie ma charakter poglądowy. Rzeczywiste urządzenie może się różnić.

Instalacja

Zapotrzebowanie na miejsce

- Wybierz miejsce wolne od bezpośredniego działania promieni słonecznych;
- Wybierz miejsce z wystarczającą ilością miejsca, aby łatwo otworzyć drzwi lodówki;
- Wybierz miejsce z płaską (lub prawie płaską) podłogą;
- Pozostaw wystarczająco dużo miejsca, aby lodówka mogła być zainstalowana na płaskiej powierzchni;
- Podczas instalacji należy pozostawić wolną przestrzeń po prawej, lewej, tylnej i górnej stronie. Ta metoda pomoże zmniejszyć zużycie energii i utrzymać niższe rachunki za energię.
- Zachować odstęp co najmniej 50 mm po obu stronach i z tyłu.

Zainstaluj to urządzenie w miejscu, gdzie temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

| 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 |

Lokalizacja

Urządzenie powinno być zainstalowane z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, kotły, bezpośrednie światło słoneczne itp. Zapewnić swobodną cyrkulację powietrza wokół tylnej części obudowy. Aby zapewnić najlepszą możliwą wydajność. Jeśli urządzenie jest umieszczone pod wystającą szafką ścienną, minimalna odległość między białem a szafką ścienną musi wynosić co najmniej 100 mm. Idealnie byłoby jednak nie umieszczać urządzenia pod wystającymi szafkami ściennymi. Precyzyjne ustawienie zapewnia jedna lub więcej regulowanych nóżek w podstawie urządzenia.



Uwaga! Urządzenie musi mieć możliwość odłączenia od sieci; dlatego po zainstalowaniu wtyczka musi być łatwo dostępna.

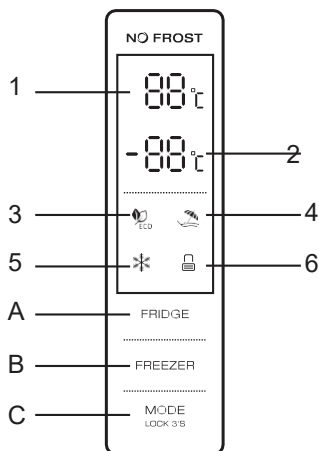
Przyłącze elektryczne

Przed podłączeniem upewnij się, że napięcie i częstotliwość podane na tabliczce znamionowej odpowiadają domowej sieci elektrycznej. Urządzenie musi być uziemione. Wtyczka przewodu zasilającego jest wyposażona w styk do tego celu. Jeśli gniazdo domowe nie jest uziemione, podłącz urządzenie do oddzielnego uziemienia zgodnie z obowiązującymi przepisami i skonsultuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.

Producent zręka się wszelkiej odpowiedzialności w przypadku nieprzestrzegania powyższych zasad bezpieczeństwa. Urządzenie jest zgodne z dyrektywami CE.

Codziennie użytkowanie

Używanie panelu sterowania



1.1 STEROWANIE PRZYCISKAMI

- A. Regulacja temperatury komory chłodziarki
- B. Regulacja temperatury komory zamrażarki
- C. Tryb/blokada/odblokowanie

1.2 WYŚWIETLACZ LED

- 1. Temperatura komory chłodzącej
- 2. Temperatura komory zamrażarki
- 3. Tryb ECO
- 4. Tryb wakacyjny (holiday)
- 5. Tryb super (szybkie zamrożenie)
- 6. Zamykanie/odblokowywanie

2.0 STATUS OPERACYJNY

- a. Panel sterowania świeci się na 100% przez 3 sekundy i działa dokładnie tak, jak ustawiono (tryb i temperatura) przed wyłączeniem. System automatycznie blokuje się po 25 sekundach od ostatniego naciśnięcia przycisku. Po zablokowaniu, światło panelu zgaśnie po 2 minutach od ostatniego działania przycisku.
- b. Na wyświetlaczu pojawi się zarówno temperatura zadana chłodziarki, jak i zamrażarki.

2.1 WYŚWIETLACZ

- 2.1.1 Po otwarciu drzwi komory chłodzenia, panel zapali się na 2 minuty.
- 2.1.2 Panel świeci się dla każdej operacji przyciskiem, natomiast 2 minuty po ostatniej operacji światło gaśnie.
- 2.1.3 Wyświetlacz podczas normalnej pracy
Wyświetlacz temperatury komory chłodziarki: wyświetlanie temperatury aktualnego ustawienia.
Wyświetlacz temperatury komory zamrażarki.

Codzienne użytkowanie

3.0 FUNKCJE PRZYCISKÓW

3.1 Regulacja temperatury w komorze chłodziarki

Regulacja temperatury w komorze chłodziarki:

Ten przycisk działa zarówno w trybie zdefiniowanym przez użytkownika, jak i w trybie Super. Przycisk ten miga po wejściu do regulacji temperatury komory chłodziarki. Dotknięcie przycisku powoduje zmianę temperatury w okręgu 2°C 3°C, 4°C, 5°C, 6°C, 7°C, 8°C, po 5 sekundach migania wybór temperatury jest zakończony.

3.2 Regulacja temperatury w komorze zamrażarki

Przycisk ten działa zarówno w trybie zdefiniowanym przez użytkownika, jak i w trybie wakacyjnym. Przycisk miga po wejściu do regulacji temperatury komory zamrażarki. Dotknięcie przycisku sekwencyjnie zmienia temperaturę w okręgu od -14°C do -22°C, następnie 5-sekundowe mignięcie oznacza zakończenie wyboru temperatury.

3.3 Tryb

Dotknięcie tego przycisku sekwencyjnie zmienia tryb pracy lodówki.

Obieg "tryb ECO - tryb wakacyjny (Holiday)- tryb super (Quick freeze) - tryb użytkownika. Pięciosekundowe mrugnięcie wskazuje, że wybór temperatury jest stały.

3.4 Naciśnij przycisk

Krótki sygnał dźwiękowy po każdym naciśnięciu przycisku

Wszystkie przyciski są funkcjonalne tylko w trybie odblokowania.

3.5 Blokada/odblokowanie

Naciśnij i przytrzymaj przycisk MODE przez 3 sekundy, aby zablokować pozostałe dwa przyciski, kiedy zabrzmi sygnał dźwiękowy ikona LOCK będzie w sytuacji zablokowania. Aby odblokować, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk MODE przez 3 sekundy, po usłyszeniu sygnału dźwiękowego ikona LOCK znajdzie się w pozycji odblokowania. W stanie odblokowanym wszystkie przyciski są funkcjonalne.

Jeśli przez 25 sekund nie zostanie wykonana żadna operacja, wyświetlacz zostanie automatycznie zablokowany. Aby odblokować wyświetlacz, należy nacisnąć przycisk "MODE".

Codzienne użytkowanie

4.0 Tryb ECO

Naciśnij dolny przycisk MODE, aby wybrać tryb ECO. Po 5 sekundach migania, ikona ECO pozostaje jasna i Tryb ECO jest potwierdzony.

W trybie ECO lodówka automatycznie ustawia temperaturę w komorze chłodziarki na 5 °C, a temperaturę w komorze zamrażarki na -18 °C. Oprócz przycisku MODE, pozostałe przyciski nie reagują na żadne naciśnięcia. Aby wyjść z trybu ECO, należy nacisnąć przycisk MODE.

4.1 Tryb wakacje (holiday)

Naciśnij przycisk MODE, aby wybrać tryb Holiday. Po 5 sekundach migania, ikona trybu Holiday pozostaje jasna i tryb Holiday jest potwierdzony.

W trybie wakacyjnym temperatura lodówki jest ustawiona na 17 °C. Przycisk "FRIDGE" nie reaguje na żadne naciśnięcia.

Naciśnij przycisk "MODE", aby wyjść z trybu Holiday.

4.2 Tryb super (szybkie zamrożenie)

Naciśnij przycisk MODE, aby wybrać tryb Super (szybkie zamrożenie). Po 5 sekundach ikona Super będzie migać w celu potwierdzenia. W trybie Super, przycisk "FREEZER" nie reaguje na żadne naciśnięcia.

Wyjście z trybu Super:

- Naciśnij przycisk MODE, aby wyłączyć tryb,
- Lub po 50 godzinach w trybie Super, lodówka automatycznie przełącza się na poprzedni tryb ustawienia.

Przydatne porady:

Jeśli planujesz zamrozić jednorazowo większe ilości jedzenia, ustaw tryb Super (szybkie zamrażanie) z 24-godzinnym wyprzedzeniem.

Ostrzeżenie:

W trybie Super lodówka będzie pracować intensywnie. Dlatego też hałas lodówki będzie nieco wyższy niż podczas normalnej pracy.

5.0 Alarm otwartych drzwi

Jeśli drzwi lodówki (górne) pozostaną otwarte przez 90 sekund, włączy się regularny alarm, dopóki drzwi się nie zamkną.

Codzienne użytkowanie

Pierwsze użycie

Czyszczenie wnętrza

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy umyć komorę wewnętrzną i wszystkie akcesoria wewnętrzne letnią wodą. Wodę z odrobiną neutralnego mydła, aby usunąć typowy zapach nowego produktu, a następnie dokładnie wysuszyć.

Ważne! Nie należy używać środków czyszczących ani proszków ściernych, ponieważ uszkodzą one wykończenie.

Codzienne użytkowanie

Zamrażanie świeżej żywności

- Komora zamrażarki nadaje się do zamrażania świeżej żywności oraz długotrwałego przechowywania mrożonek i głęboko zamrożonej żywności.
- Umieść świeżą żywność do zamrożenia w dolnej komorze.
- Maksymalna ilość żywności, którą można zamrozić w ciągu 24 godzin, jest podana na etykiecie produkcyjnej.
- Proces zamrażania trwa 24 godziny: w tym czasie nie dodawaj innych potraw przeznaczonych do zamrożenia.

Przechowywanie mrożonek

Przy pierwszym uruchomieniu lub po okresie nieużywania. Przed umieszczeniem produktu w komorze należy pozwolić urządzeniu pracować przez co najmniej 2 godziny na wyższym ustawieniu.

Ważne!!! W przypadku przypadkowego rozmrożenia, np. gdy urządzenie było wyłączone dłużej niż wartość podana w tabeli parametrów technicznych w pozycji "zdolność zamrażania", rozmrożoną potrawę należy szybko zjeść lub natychmiast ugotować, a następnie ponownie zamrozić (po ugotowaniu).

Odszranianie

Głęboko zamrożone lub zamrożone produkty spożywcze można przed użyciem rozmrozić w komorze chłodniczej lub w temperaturze pokojowej, w zależności od czasu dostępnego na tę operację. Małe kawałki można gotować jeszcze zamrożone, prosto z zamrażarki. W tym przypadku gotowanie będzie trwało dłużej.

Przydatne wskazówki i porady

Porady dotyczące zamrażania

Aby pomóc Ci jak najlepiej wykorzystać proces zamrażania, oto kilka ważnych wskazówek:

- maksymalna ilość żywności, która może być zamrożona w ciągu 24 godzin jest podana na etykiecie produkcyjnej;
- proces zamrażania trwa 24 godziny. W tym czasie nie należy dodawać innych produktów spożywczych przeznaczonych do zamrożenia;
- zamrażać tylko dobrej jakości, świeżą i dokładnie oczyszczone pokarmy;
- Przygotowuj jedzenie w małych partiach, aby można je było szybko i całkowicie zamrozić, a następnie tylko rozmrozić. wymagana ilość;
- zawiń żywność w folię aluminiową lub polietylen i upewnij się, że opakowanie jest szczelne;
- nie pozwalaj, aby świeża, niemrożona żywność dotykała żywności, która jest już zamrożona, aby uniknąć podniesienia jej temperatury;
- chuda żywność przechowuje się lepiej i dłużej niż tłusta; sól zwiększa trwałość żywności;
- Mrożonki, jeśli są spożywane bezpośrednio po wyjęciu z zamrażarki, mogą powodować oparzenia skóry mrozem;
- zaleca się podawanie daty zamrożenia na każdym opakowaniu z osobna, aby śledzić okres przechowywania.

Codzienne użytkowanie

Porady dotyczące przechowywania mrozonek

Aby uzyskać najlepszą wydajność tego urządzenia, należy:

- upewnienie się, że żywność zamrożona w celach handlowych była odpowiednio przechowywana przez sprzedawcę;
- Upewnij się, że mrozonki są przenoszone z magazynu żywności do zamrażarki w jak najkrótszym czasie; nie otwieraj często drzwi i nie pozostawiaj ich otwartych dłużej niż to konieczne. Po rozmrożeniu żywności szybko się psuje i nie można jej ponownie zamrozić.
- Nie należy przekraczać okresu przechowywania określonego przez producenta żywności.

Wskazówki dotyczące chłodzenia świeżej żywności

Dla uzyskania najlepszej wydajności:

- Nie należy przechowywać w lodówce gorących potraw ani gorących parujących płynów.
- Przykryj lub zawiń jedzenie, zwłaszcza jeśli ma ono silny zapach i smak.

Porady dotyczące chłodzenia

Pomocne wskazówki:

- Zrób (wszystkie rodzaje): zawiń w torby polietylenowe i umieść na szklanych półkach nad szufladą na warzywa.
- Ze względów bezpieczeństwa należy przechowywać w ten sposób tylko przez jeden lub najwyżej dwa dni.
- Potrawy gotowane, zimne itp. powinny być przykryte i mogą być umieszczone na każdej półce.
- Owoce i warzywa: powinny być dokładnie umyte i przechowywane w specjalnych szufladach.
- masło i sery: powinny być przechowywane w specjalnych hermetycznych pojemnikach lub owinięte w folię aluminiową lub torebki polietylenowe, aby wykluczyć jak najwięcej powietrza.
- Butelki na mleko: powinny mieć nakrętkę i być przechowywane w przegródkach na drzwiach.
- Banany, ziemniaki, cebula i czosnek, jeśli nie są zawinięte, nie mogą być przechowywane w lodówce.

Czyszczenie

Wnętrze urządzenia, w tym akcesoria wewnętrzne, należy regularnie czyścić ze względów higienicznych.



Uwaga!!! Podczas czyszczenia urządzenie nie może być podłączone do sieci. Istnieje ryzyko porażenia prądem, wstrząsu! Przed czyszczeniem należy wyłączyć urządzenie i wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, albo wyłączyć lub odłączyć wyłącznik automatyczny lub bezpiecznik. Nigdy nie czyścić urządzenia za pomocą myjki parowej. W elementach elektrycznych może gromadzić się wilgoć, istnieje ryzyko porażenia prądem! Gorąca para może uszkodzić części plastikowe.
Przed ponownym uruchomieniem urządzenie musi być suche.

Ważne!!! Olejki eteryczne i rozpuszczalniki organiczne mogą atakować elementy z tworzywa sztucznego, np. sok z cytryny lub skórki pomarańczowej, kwas masłowy, środki czyszczące zawierające kwas octowy.

- Nie dopuszczać do kontaktu tych substancji z częściami urządzenia.
- Nie stosować żadnych ściernych środków czyszczących
- Wyjmij jedzenie z zamrażarki. Przechowywać je w chłodnym miejscu, dobrze przykryte.
- Wyłączyć urządzenie i wyciągnąć wtyczkę z sieci, albo wyłączyć lub odłączyć wyłącznik automatyczny lub bezpiecznik. Urządzenie i akcesoria wewnętrzne należy czyścić za pomocą szmatki i letniej wody. Po czyszczeniu przetrzeć świeżą wodą i wytrzeć do wyschnięcia.
- Gdy wszystko jest już suche, uruchom ponownie urządzenie.

Codienne użytkowanie

Rozwiązywanie problemów



Uwaga! Przed przystąpieniem do rozwiązywania problemów należy odłączyć zasilanie. Rozwiązywanie problemów nieopisanych w niniejszej instrukcji może być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka lub osobę kompetentną.

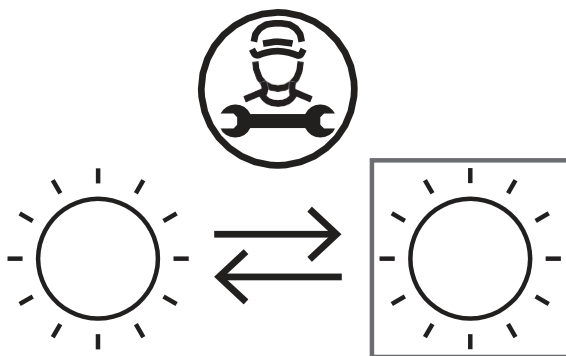
Ważne!!! Podczas normalnego użytkowania występują odgłosy (sprężarka, obieg czynnika chłodniczego).

| Problem | Możliwa przyczyna | Rozwiązanie |
|--|---|---|
| Urządzenie nie działa | Wtyczka sieciowa nie jest podłączona lub jest luźna | Włożyć wtyczkę sieciową. |
| | Bezpiecznik przepalił się lub jest uszkodzony | Sprawdź bezpiecznik lub wymień go. |
| | Gniazdo jest uszkodzone | Usterki w sieci muszą być usuwane przez elektryka. |
| Urządzenie zamarza lub zbyt mocno się schładza | Temperatura jest ustawiona zbyt nisko lub urządzenie pracuje w trybie SUPER . | Tymczasowo ustawić regulator temperatury na wyższą temperaturę. |
| Jedzenie nie jest wystarczająco zamrożone. | Temperatura nie jest prawidłowa zestaw. | Patrz Konfiguracja wstępna Temperatry. |
| | Drzwi były otwarte od jakiegoś czasu. | Otwieraj drzwi tylko wtedy, gdy jest to absolutnie konieczne czas. |
| | W ciągu ostatnich 24 godzin do urządzenia włożono dużą ilość gorących potraw. | Tymczasowo ustawić regulację temperatury na niższą temperaturę. |
| Silny mróz na uszczelkach drzwi. | Urządzenie znajduje się w pobliżu źródła ciepła. | Sprawdź sekcję lokalizacji, Instalacja. |
| | Uszczelka drzwi nie jest szczelna. | Ostrożnie ogrzać nieszczelne części uszczelnic drzwi suszarką do włosów (dla ustawienia zimnego). Równocześnie ukształtować Ogrzać ręcznie uszczelkę drzwi, aby była prawidłowo dopasowana. |
| Nietypowe dźwięki | Urządzenie nie znajduje się w samolocie. | Ponownie wyregulować stopy. |
| | Urządzenie dotyka ściany lub innych przedmiotów. | Przesuń lekko urządzenie. |
| | Element, taki jak rura, z tyłu urządzenia jest dotykający innej części urządzenia lub ściany. | W razie potrzeby ostrożnie wygiąć część. |

Jeśli usterka pojawi się ponownie, należy skontaktować się z centrum serwisowym.

Dane te są niezbędne do szybkiej i prawidłowej pomocy. Wpisz tutaj niezbędne dane, patrz etykieta producenta.

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.



Wymiana źródła światła w tym produkcie może być przeprowadzona wyłącznie przez specjalistę. W tym celu należy skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem lub serwisem producenta.

UTYLIZACJA PRODUKTU (sprzęt elektryczny i elektroniczny)



Etykieta umieszczona na produkcie oznacza, że po zakończeniu okresu użytkowania produktu nie należy wyrzucać go wraz z innymi odpadami domowymi. Zużyte urządzenia mogą mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi ze względu na możliwą zawartość substancji niebezpiecznych, miedzi i komponentów. Mieszanie odpadów elektrycznych z innymi odpadami lub niewłaściwe postępowanie.

Demontaż może prowadzić do uwolnienia substancji szkodliwych dla zdrowia i środowiska. Zużyte urządzenie należy oddać w punkcie zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat punktu zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych użytkownik powinien skontaktować się z miejskim punktem zbiórki lub zakładem przetwarzania odpadów.

Oficjalny dystrybutor marki Kluge w Polsce:
RANKOR AGD, sp. z o. o.
Wincentego Styczyńskiego 22,
41-500 Chorzów
Polska

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny
tel: +48 603 749 562
email: serwis@rankor-agd.pl

Sprzedaż części zamiennych:
tel: +48 603 749 562
email: serwis@rankor-agd.pl

www.agd-rankor.pl

