

COOL VIBE

Lodówka

10045835



COOKINGCO
OOKINGCOO
KINGCOOKIN
INGCOOKING
COOKINGCO
OOKINGCOO
KINGCOOKIN
INGCOOKING

KLARSTEIN

www.klarstein.com

Szanowny Kliencie,

Gratulujemy zakupu tego produktu. Należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje i postępować zgodnie z nimi, aby uniknąć ewentualnych uszkodzeń. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji lub niewłaściwym użytkowaniem.

SPIS TREŚCI

Instrukcje bezpieczeństwa 4
Przegląd produktu 8
Działanie 8
Pielęgnacja i konserwacja 10
Rozwiązywanie problemów 11
Karta informacyjna produktu 12
Instrukcja likwidacji 14
Producent 14

DANE TECHNICZNE

Kod produktu	10045835
Zasilanie	220-240 V ~ 50/60 Hz
Objętość	72 L

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Informacja o bezpieczeństwie dzieci i osób zagrożonych

- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, bądź też nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że będą one nadzorowane podczas użytkowania lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia i rozumieją ryzyko związane z użytkowaniem urządzenia.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą napełniać lodówkę jedzeniem i wyjmować jedzenie.
- Upewnij się, że dzieci nie bawią się urządzeniem.
- Czyszczenie i konserwacja urządzenia mogą być wykonywane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. powyżej 8 lat są pod nadzorem.
- Wszystkie opakowania należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Ryzyko uduszenia!
- Pozbywając się urządzenia, należy wyjąć wtyczkę z gniazdka, odłączyć przewód zasilający i zdjąć drzwi. Dzięki temu dzieci bawiące się urządzeniem nie doznają obrażeń.
- W przypadku wyrzucania starszego urządzenia z blokadą sprężynową i zatraskiem na drzwiach lub pokrywie, to przed jego wyrzuceniem należy wyjąć blokady sprężynową i zatrask. Dzięki temu dzieci nie zostaną uwięzione w środku.

Wskazówki ogólne

- Otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub wokół urządzenia należy utrzymywać w czystości i bez przeszkód.
- Nie należy używać urządzeń mechanicznych ani innych środków do przyspieszenia procesu rozmrażania.
- Chronić przed uszkodzeniem obwodów chłodzenia.
- Wewnątrz urządzeń chłodniczych nie należy używać innych urządzeń elektrycznych, takich jak kostkarek do lodu, o ile nie jest to zalecane przez producenta.
- Jeśli w środku znajduje się żarówka, nie należy jej dotykać. Jeśli urządzenie jest włączone przez długi czas, może się nagrzać. Żarówka dostarczona z tym urządzeniem jest specjalną żarówką, która może być używana tylko z tym urządzeniem. Ta żarówka nie nadaje się do oświetlenia pomieszczeń. Nie należy używać urządzenia bez żarówki.
- Podczas regulacji urządzenia należy uważać, aby nie przygnieść lub nie uszkodzić przewodu zasilającego.
- W tym urządzeniu nie należy przechowywać substancji wybuchowych, takich jak atomizery i spraye zawierające łatwopalny gaz.
- Podczas transportu i instalacji urządzenia należy uważać, aby nie uszkodzić żadnych elementów obiegu chłodzącego.

- Źródła zapłonu i otwarte płomienie nie mogą znajdować się w pobliżu tego urządzenia.
- Regularnie wietrzyć pomieszczenie, w którym znajduje się sprzęt.
- Nie jest bezpieczne zmienianie specyfikacji lub modyfikowanie tego produktu w jakikolwiek sposób. Uszkodzenie kabla może Uszkodzenie przewodu zasilającego może spowodować zwarcie, pożar lub porażenie prądem.
- Wszystkie elementy elektryczne, takie jak wtyczka, przewód zasilający lub sprężarka, muszą zostać wymienione przez certyfikowane centrum serwisowe lub wykwalifikowany personel serwisowy. wymiana przez certyfikowane centrum serwisowe lub wykwalifikowany personel serwisowy.
- Kabel zasilający nie może być przedłużony o inny kabel.
- Należy uważać, aby nie uszkodzić wtyczki sieciowej. Uszkodzona wtyczka może się przegrzać i spowodować pożar. Zgnieciona lub uszkodzona wtyczka może ulec przegrzaniu i spowodować pożar.
- Upewnij się, że wtyczka sieciowa jest w zasięgu ręki.
- Nie pociągać za przewód zasilający.
- Jeśli gniazdo zasilania jest uszkodzone, nie należy go podłączać. Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
- To urządzenie jest ciężkie. Należy zachować ostrożność podczas jego przenoszenia.
- Nie dotykać urządzenia mokrymi lub wilgotnymi rękami.
- Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych oraz w podobnych miejscach. Na przykład:
 - Kuchnie na zapleczkach sklepów, biur i innych miejsc pracy
 - Hotele, motele i inne miejsca zakwaterowania
 - Domy gościnne itp.
 - Punkty gastronomiczne i inne punkty sprzedaży niedetaliczneP

To urządzenie zawiera czynnik chłodzący izobutan (R600a), gaz przyjazny dla środowiska. Mimo, że jest łatwopalny, nie uszkadza warstwy ozonowej i nie nasila efektu cieplarnianego. Zastosowanie tego czynnika chłodniczego spowodowało jednak niewielki wzrost poziomu hałasu urządzenia. Oprócz hałasu sprężarki słychać również przepływ płynu chłodzącego w układzie. Jest to konieczne i nie ma negatywnego wpływu na działanie urządzenia. Należy zachować ostrożność, aby nie uszkodzić części układu chłodniczego podczas transportu i ustawiania urządzenia. Wyciekający czynnik chłodniczy może uszkodzić wzrok.

Wskazówki dot. codziennego użytkowania

- Nie wstawać do urządzenia gorących potraw.
- Nie umieszczać produktów spożywczych bezpośrednio przy tylnej ścianie.
- Po rozmrożeniu nie wolno ponownie zamrażać mrożonej żywności.
- Pakowane mrożonki należy przechowywać zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie należy umieszczać gazowanych napojów w zamrażalniku, ponieważ wywierany przez nie nacisk na pojemnik, może spowodować wybuch i w konsekwencji uszkodzenie urządzenia.
- Otwieraj drzwi w jak najmniejszym stopniu.
- Nie pozostawiać otwartych drzwi na zbyt długo.
- Nie ustawiać zbyt niskiej temperatury.
- Pozostawić w urządzeniu wszystkie akcesoria, takie jak szuflady, półki itp., aby ograniczyć zużycie energii.

Wskazówki dot. instalacji

- Rozpakować urządzenie i sprawdzić, czy nie jest uszkodzone. Jeśli jest ono uszkodzone, nie należy go używać. Natychmiast zgłosić uszkodzenia w miejscu dokonania zakupu. Zachowaj oryginalne opakowanie na wypadek ewentualnej wady zwrotnej.
- Przed podłączeniem urządzenia do sieci należy odczekać co najmniej cztery godziny, aby płyn chłodzący mógł się rozprowadzić w obiegu chłodzącym.
- Zapewnij odpowiednią cyrkulację powietrza wokół urządzenia. W przeciwnym razie urządzenie może się przegrzać.
- O ile to możliwe, przekładki w urządzeniu powinny być na swoim miejscu. W ten sposób można zapobiec poparzeniom przy dotknięciu gorącej sprężarki lub skraplacza.
- Urządzenia nie wolno umieszczać w pobliżu grzejników lub kucharek.
- Wtyczka przewodu zasilającego musi być zawsze łatwo dostępna.
- Umieścić urządzenie w miejscu, w którym temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

SN	Rozszerzona umiarkowana	Urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturach otoczenia 10-32°C.
N	Umiarkowana	Urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturach otoczenia 16-32°C.
ST	Subtropikalna	Urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturach otoczenia 16-38°C.
T	Tropikalna	Urządzenie jest przeznaczone do użytku w temperaturach otoczenia 16- 43°C.

Wskazówki dotyczące czyszczenia i konserwacji

- Przed przystąpieniem do czyszczenia i konserwacji wyłączyć urządzenie i wyjmij wtyczkę z gniazdka.
- Nie czyść urządzenia za pomocą metalowych przedmiotów. Nie używaj ostrych przedmiotów do usuwania szronu. Użyj plastikowego skrobaka.
- Wszystkie rodzaje zadań wymaganych do konserwacji urządzenia powinny być wykonywane przez wykwalifikowanego elektryka lub personel.

Specjalne wskazówki dotyczące zamrażarek

- Dzieci w wieku 3-8 lat nie mogą umieszczać produkty w urządzeniu oraz je z niego wyjmować.
- Podczas umieszczania urządzenia należy upewnić się, że przewód zasilający nie jest przyciśnięty lub uszkodzony.
- Zawsze podłączaj urządzenie do osobnego gniazdka.

Aby zapobiec zanieczyszczeniu żywności, należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami:

- Otwarcie drzwi na dłuższy czas może spowodować znaczny wzrost temperatury w komorze chłodzącej urządzenia. temperatury w jednostce lokalowej.
- Czyść regularnie powierzchnie, które mogą wejść w kontakt z żywnością. Regularnie czyść odpływ.
- Surowe mięso i ryby należy przechowywać w pojemnikach – tak, aby zawartość nie miała kontaktu ani nie kapała na inną żywność.

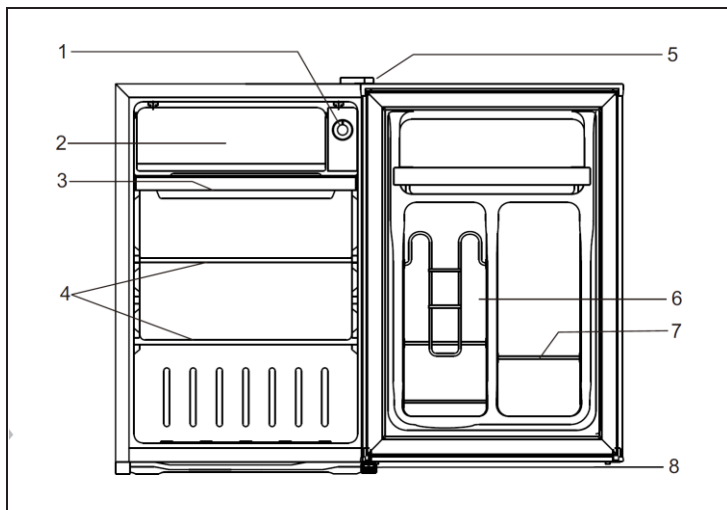
Wskazówki dot. komory zamrażalnika

- Komory zamrażalnika jest odpowiednia 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.
- Jeśli urządzenie chłodnicze pozostaje puste przez dłuższy czas, należy je wyłączyć, rozmrozić, wyczyścić, osuszyć i pozostawić otwarte drzwi, aby zapobiec tworzeniu się pleśni w urządzeniu.



OSTRZEŻENIE: Podczas użytkowania, konserwacji i utylizacji urządzenia należy zwrócić uwagę na lewy symbol znajdujący się z tyłu urządzenia lub na kompresorze. Ten symbol ostrzega przed możliwym pożarem. W układzie chłodzenia i w sprężarce znajdują się substancje łatwopalne. Podczas użytkowania, konserwacji i utylizacji urządzenia należy trzymać je z dala od źródeł zapłonu.

OPIS PRODUKTU

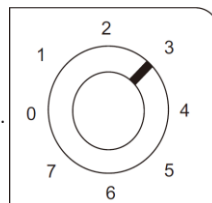


1	Termostat	5	Zawias drzwi
2	Komora zamrażarki	6	Przegrodka na puszk
3	Miska	7	Komora na butelkę
4	Szklane półki	8	Regulowane nogi

OBSŁUGA

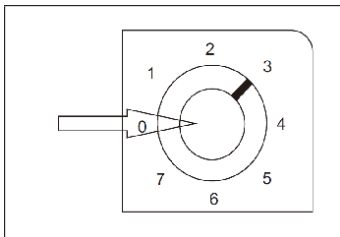
Regulacja temperatury

- Temperatura jest ustawiana za pomocą termostatu w prawym górnym rogu.
- Ustawienie 0 oznacza, że chłodzenie jest wyłączone.
- Im wyższa ustawiona liczba, tym niższa temperatura. Do normalnego użytkowania zalecamy ustawienie termostatu na poziomie 3-4.



Rozmrażanie komory zamrażarki

- W dolnej części komory zamrażarki znajduje się taca ociekowa. Osady lodu na parowniku są automatycznie rozmrażane. Rozmrożona woda jest zbierana na tacy ociekowej. Tacę ociekową można wyjąć, aby wylać wodę.
- Przed rozmrożeniem należy wyjąć całą żywność z zamrażarki. Żywność należy przechowywać w chłodnym miejscu. Następnie usunąć wszystkie akcesoria.
- Aby rozmrozić zamrażarkę, ustaw termostat na 0 lub naciśnij biały przycisk (patrz rysunek) lub wyłącz zasilanie. Następnie otwórz drzwi zamrażarki i użyj szmatki, aby usunąć wodę i wilgoć.



CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Rozmrażanie

- Szron może gromadzić się na ściankach wewnątrz urządzenia i automatycznie rozmrażać się podczas cyklu pracy sprężarki.
- Woda jest prowadzona przez wylot do zbiornika zbiorczego nad sprężarką, gdzie odparowuje.
- Otwór spustowy należy regularnie czyścić, aby umożliwić odpowiednie odprowadzenie wody z komory urządzenia.

Czyszczenie urządzeń

- Wyjmij półki i szufladę na warzywa. Najpierw zdejmij dolne półki drzwi, aby móc wyjąć szufladę, która zwykle służy do przechowywania warzyw.
- Przetrzyj wnętrze urządzenia wilgotną szmatką z detergentem. Następnie przetrzyj wnętrze czystą, ciepłą wodą.
- Umyj półki i szufladę na warzywa w wodzie z dodatkiem detergentem i wysusz poszczególne części przed włożeniem ich do urządzenia. Wyczyść zewnętrzną powierzchnię urządzenia wilgotną szmatką.
- Kratkę skraplacza z tyłu urządzenia i przyległe elementy można odkurzyć za pomocą przystawki z miękką szczotką.

Wskazówki dot. czyszczenia:

Na zewnętrznej ściance urządzenia może tworzyć się kondensacja. Może to być spowodowane zmianą temperatury w pomieszczeniu. Wytrzyj skondensowaną wodę. Jeśli problem nadal występuje, skontaktuj się z wykwalifikowanym technikiem.

Konserwacja

- Podczas przenoszenia urządzenia należy trzymać je za boki lub spód. Nie należy trzymać urządzenia za krawędzie górnej części od góry.
- Urządzenie powinno być serwisowane przez autoryzowanego technika. Należy stosować tylko oryginalne części zamienne. Nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy produktu. Naprawy wykonywane przez osoby niewykwalifikowane mogą prowadzić do obrażeń ciała lub poważnych usterek.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy odłączyć zasilanie. Wyjmij żywność z urządzenia i wyczyść je. Pozostaw otwarte drzwi, aby uniknąć nieprzyjemnych zapachów.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Urządzenie nie działa.	Wtyczka nie jest podłączona lub jest podłączona nieprawidłowo.	Podłącz wtyczkę do gniazdzka.
	Bezpiecznik został przepalony lub jest uszkodzony.	Sprawdź bezpiecznik i wymień go w razie potrzeby.
Potrawy są zbyt gorące.	Temperatura nie jest ustawiona prawidłowo.	Patrz rozdział Regulacja temperatury.
	Drzwi były otwarte przez długi czas.	Otwieraj drzwi tylko na niezbędny czas.
	W ciągu ostatnich 24 godzin w urządzeniu umieszczono dużą ilość gorących potraw.	Tymczasowo ustaw niższą temperaturę.
	Urządzenie znajduje się blisko źródła ciepła.	Informacje o lokalizacji urządzenia znajdują się w części wstępnej.
Urządzenie chłodzi się zbyt mocno.	Regulator temperatury jest ustawiony na zbyt niską temperaturę.	Tymczasowo ustaw wyższą temperaturę.
Niezwyczajne odgłosy.	Urządzenie nie jest wypoziomowane.	Ponownie wyreguluj nóżki urządzenia.
	Urządzenie dotyka ściany lub innych przedmiotów.	Przesuń lekko urządzenie.
	Część, np. rura z tyłu urządzenia dotyka innej części urządzenia lub ściany.	W razie potrzeby ostrożnie wygnij część, która dotyka innego obiektu.

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Informacje zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr. 2019/2016

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Klarstein				
Adres dostawcy: Wallstraße 16, 10179 Berlin, DE				
Identyfikatory modelu 10045835				
Rodzaj urządzenia chłodniczego:				
Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	Nie	Typ:	Wolnostojące	
Urządzenie do przechowywania wina:	Nie	Inne urządzenie chłodnicze:	Tak	
Ogólne parametry produktu:				
Parametr		Wartość	Parametr	Wartość
Wymiary całkowite (mm)	Wysokość	676	Objętość całkowita (dm ³ lub l)	72
	Szerokość	445		
	Głębokość	470		
EEI		100	Klasa efektywności energetycznej	E
Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW)		41	Klasa emisji hałasu akustycznego	C
Roczne zużycie energii (kWh/a)		83	Klasa klimatyczna:	umiarkowany, subtropikalny
Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze		16	Maksymalna temperatura otoczenia (°C), dla której urządzenie chłodzące jest odpowiednie	38
Ustawienie zimowe		Nie		

Parametry komory:					
Rodzaj komory		Parametry komory i ich wartości			
		Pojemność komory (dm ³ lub l)	Zalecane ustawienie temperatury dla optymalnego przechowywania (°C) Ustawienia te nie mogą kolidować z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV, tabela 3.	Zdolność zamrażania (kg/24 h)	Typ rozmrażania (rozmrążanie automatyczne = A, ręczne rozmrażanie = M)
Spizarnia	Nie	-	-	-	-
Do przechowywania wina	Nie	-	-	-	-
Piwniczna	Nie	-	-	-	-
Świeża żywność	Tak	72,0	4	-	M
Schładzania	Nie	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	Nie	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Komora o zmiennej temperaturze	-	-	-	-	-
W przypadku komór czterogwiazdkowych					
Funkcja szybkiego zamrażania			Nie		
Parametry źródła światła:					
Rodzaj źródła światła:			-		
Klasa efektywności energetycznej			-		
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez producenta: 24 miesiące					
Dodatkowe informacje:					
Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do Rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 A) załączniki do Rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019: www.klarstein.pl					

INSTRUKCJE UTYLIZACJI



Jeśli w Twoim kraju obowiązują przepisy dotyczące utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego, ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że to urządzenie nie może być utylizowane w taki sam sposób, jak odpady domowe. Zamiast tego należy go oddać do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewnianie odpowiedniej utylizacji urządzenia pomoże uniknąć potencjalnych negatywnych konsekwencji dla środowiska oraz życia ludzi, które są możliwe w przeciwnym wypadku. Aby uzyskać informacje na temat recyklingu i utylizacji tego produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami lub firmą zajmującą się utylizacją odpadów domowych.

PRODUCENT

Producent:

Chal-Tec GmbH, WALLSTRASSE 16, 10179 Berlin, Niemcy

Importer z Wielkiej Brytanii:

Berlin Brands Group UK Ltd

PO Box 1145

Oxford, OX1 9UW

United Kingdom



KLARSTEIN