

SHIRAZ 24 UNO

Lodówka do wina
/Winiarka

10045881 10045891



COOKINGCOO
KINGCOOKIN
INGCOOKING
COOKINGCOO
OOKINGCOO
KINGCOOKIN
INGCOOKING

KLARSTEIN

www.klarstein.com

Szanowny Kliencie,

Gratulujemy zakupu tego produktu. Należy uważnie zapoznać się z poniższymi instrukcjami 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

Montaż 7

Działanie 8

Rozwiązywanie problemów 9

Karta informacyjna produktu 10

Instrukcje utylizacji 12

Producent 12

DANE TECHNICZNE

Kod produktu	10045881, 10045891
Zasilanie	220 - 240 V ~ 50 Hz
Pojemność butelki	24 butelki

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych możliwościach fizycznych, umysłowych lub sensorycznych, nieposiadających doświadczenia i wiedzy, chyba że znajdują się one pod nadzorem i otrzymały instrukcje dotyczące korzystania z tego urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo .
tego urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo .
- Dzieci muszą być nadzorowane, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
- Urządzenie to może być używane przez dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia z użytkowaniem urządzenia. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.
bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, aby uniknąć niebezpieczeństwa, musi go wymienić producent, centrum serwisowe lub podobnie wykwalifikowana osoba.
- Aby uniknąć niebezpieczeństwa wynikającego z niestabilności urządzenia, należy je zamocować zgodnie z instrukcją.
- Podczas ustawiania urządzenia należy uważać, aby przewód zasilający nie został przytrzaśnięty ani uszkodzony.
- Nie należy umieszczać rozgałęźników ani przenośnego zasilacza z tyłu urządzenia.
- Otwory wentylacyjne w obudowie urządzenia lub wbudowane w konstrukcję powinny być drożne i niezastłonięte.
- Nie należy używać urządzeń mechanicznych ani innych środków przyspieszających proces rozmrażania innych niż zalecane przez producenta.
- Chronić przed uszkodzeniem obwodów chłodzenia.
- W urządzenie nie używać innych urządzeń elektrycznych, o ile nie są one zalecane przez producenta.
- Nie przechowuj w tym urządzeniu substancji wybuchowych, takich jak żaroodporne pojemniki z aerozolem gazowym.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych i podobnych zastosowaniach, takich jak:
 - zaplecza kuchenne pracowników w sklepach, biurach i innych miejscach pracy
 - budynki gospodarcze dla klientów hoteli, moteli i innych obiektów o charakterze mieszkalnym;
 - w pensjonatach
 - w zakładach cateringowych i o podobnych zastosowaniach niehandlowych
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą używać i ładować urządzenia chłodnicze.

Należy postępować zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby zapobiec zanieczyszczeniu napojów:

- Otwarcie drzwi urządzenia na dłuższy czas może spowodować znaczny wzrost temperatury w komorach urządzenia.
- Regularnie czyść powierzchnie mogące mieć kontakt z napojami oraz instalację odpływową.
- Jeśli zbiorniki czystej wody lub dopływ wody nie były używane przez 48 godzin, przepłucz instalację wodną.
- Jeśli pozostawisz lodówkę pustą przez dłuższy czas, wyłącz ją, rozmroź, wyczyść, osusz i pozostaw otwarte drzwi, aby zapobiec tworzeniu się pleśni w urządzeniu.

Uwaga: ten produkt zawiera czynnik chłodniczy w postaci izobutanu (R600a), gazu ziemnego, który jest przyjazny dla środowiska, ale łatwopalny. Mimo że jest łatwopalny, nie niszczy warstwy ozonowej i nie zwiększa efektu cieplarnianego. Zastosowanie tego czynnika chłodniczego powoduje nieco wyższy poziom hałasu urządzenia. Oprócz hałasu sprężarki słychać również cyrkulację czynnika chłodniczego. Jest to konieczne i nie ma negatywnego wpływu na działanie urządzenia. Należy uważać, aby podczas transportu nie uszkodzić obwodu chłodzącego. Wyciek czynnika chłodniczego może podrażnić oczy.



OSTRZEŻENIE

Podczas użytkowania, konserwacji i utylizacji urządzenia należy zwrócić uwagę na lewy symbol znajdujący się z tyłu lub na kompresorze urządzenia. Ostrzega on przed możliwością powstania pożaru. W układzie chłodzenia i w sprężarce znajdują się substancje łatwopalne. Podczas użytkowania, konserwacji i utylizacji urządzenia należy trzymać je z dala od źródeł zapłonu.

Wskazówki dot. prawidłowego użytkowania

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do przechowywania wina.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do zabudowy, chyba że zostało to wyraźnie określone w niniejszej instrukcji.
- Urządzenie nie nadaje się do zamrażania żywności.
- Półki zostały wstępnie ustawione, aby umożliwić jak najbardziej efektywne wykorzystanie energii.

Uwaga: Zaleca się ustawienie temperatury na 12°C. Jeśli temperatura zostanie ustawiona na zbyt wysoką, wino może się zepsuć. Jeśli temperatura zostanie ustawiona na zbyt niską, zużycie energii może wzrosnąć. zużycie energii może wzrosnąć.

Wskazówki dot. półek

- Półki zostały wstępnie ustawione, aby zapewnić jak najbardziej efektywne wykorzystanie energii.
- Należy używać wyłącznie półek dostarczonych przez producenta.
- Nie zakrywaj otworów w półkach ani nie używaj innego rodzaju półek niezatwierdzonych przez producenta, gdyż może to spowodować nieprawidłowe chłodzenie lub zwiększyć zużycie energii.
- Zalecamy używanie półek w sposób pokazany na zdjęciu, aby jak najefektywniej wykorzystać energię.

Wskazówki dot. temperatury otoczenia

Umieścić urządzenie w miejscu, w którym temperatura otoczenia odpowiada klasie klimatycznej wskazanej na tabliczce znamionowej urządzenia:

SN	Rozszerzona umiarkowana	Ta jednostka chłodząca jest przeznaczona do użytku w temperaturze otoczenia 10-32°C.
N	Umiarkowana	Ta jednostka chłodząca jest przeznaczona do użytku w temperaturach otoczenia 16-32°C.
ST	Subtropikalna	To urządzenie chłodzące jest przeznaczone do pracy w temperaturze otoczenia 16-38°C.
T	Tropikalna	To urządzenie chłodzące jest przeznaczone do użytku w temperaturze otoczenia 16-43°C.

Temperatura otoczenia wpływa na temperaturę wewnątrz urządzenia. Aby zapewnić optymalną pracę lodówki na wino, zalecamy temperaturę otoczenia od 23°C do 25°C.

INSTALACJA

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Niech stoi przez 24 godziny przed włączeniem lodówki. W tym czasie zalecamy pozostawienie otwartych drzwi, aby usunąć resztki zapachu.

W tym czasie zalecamy pozostawienie drzwi otwartych, aby wywietrzyć pozostałe zapachy.

Uwaga: Wszystkie modele bez przedniego otworu wentylacyjnego (otwory wentylacyjne) są instalowane wyłącznie oddzielnie.

Umieszczenie

Miejsce, które wybierzesz dla swojej lodówki na wino powinno:

- być dobrze wentylowane;
- Należy trzymać z dala od źródeł ciepła lub bezpośredniego światła słonecznego;
- Nie powinno być zbyt wilgotne (pralnia, łazienka itp.);
- mieć płaską podłogę;
- posiadać standardowe i niezawodne zasilanie;
- mieć zabezpieczenie przeciwprzepięciowe zamontowane w gniazdku elektrycznym
- z dala od kuchenki mikrofalowej. Niektóre kuchenki mikrofalowe nie posiadają osłony chroniącej przed falami zakłócającymi. Jeśli zostaną umieszczone w odległości mniejszej niż 1 metr od sklepu z winami, mogą mieć wpływ na funkcjonowanie sklepu z winami.

Umieszczenie w zimnym lub gorącym miejscu może spowodować wahania temperatury w lodówce i wtedy nie osiągnie ona idealnej temperatury.







INSTALACJA

- Rozpakuj i usuń wszystkie taśmy ochronne i samoprzylepne oraz opakowanie z wewnętrznej i zewnętrznej strony chłodziarki do wina.
- Urządzenie musi być ustawione tak, aby wtyczka była dostępna. Skręć przewód zasilający. Ustaw lodówkę w jej ostatecznej pozycji. Chłodziarka do wina powinna być zamontowana w dogodnym miejscu, gdzie nie można dotknąć kompresora.
- Przed załadowaniem lodówki winem należy wypoziomować lodówkę. Twoja szafka na wino jest wyposażona w 4 regulowane nóżki, które ułatwiają wypoziomowanie. Zaleca się maksymalne dokręcenie tylnych nóg i wyregulowanie przednich nóg, aby utrzymać lodówkę w poziomie.

DZIAŁANIE

Funkcje panelu sterowania i przycisków

Uwaga: Urządzenie wyposażone jest w automatyczną blokadę przycisków, która automatycznie blokuje przyciski po 20 sekundach bezczynności.

	
	Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez co najmniej 2 sekundy, aby włączyć sterowanie panelem. Rozlega się sygnał dźwiękowy i centrala jest aktywna.
	Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez 2 sekundy, aby przełączać pomiędzy wyświetlaniem °C i °F. Gdy panel sterowania jest aktywny, krótkie naciśnięcie tego przycisku powoduje wyłączenie lub włączenie wyświetlania temperatury.
	Ustawiona temperatura pojawi się na wyświetlaczu.
	Przycisk ten służy do zwiększenia ustawionej temperatury o 1°C.
	Użyj tego przycisku, aby obniżyć ustawioną temperaturę o 1°C.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwa przyczyna i proponowane rozwiązanie
Urządzenie nie działa.	Urządzenie nie jest podłączone do prądu.
	Urządzenie jest wyłączone.
	Zadziałał wyłącznik automatyczny lub bezpiecznik został przepalony.
Urządzenie często się wyłącza i włącza.	Temperatura w pomieszczeniu jest wyższa niż zwykle.
	Do urządzenia włożono zbyt dużo butelek.
	Drzwi są otwierane zbyt często.
	Drzwi nie są prawidłowo zamknięte.
	Nieprawidłowo ustawiona temperatura.
	Uszczelka drzwi jest nieszczelna.
Wibracje.	Sprawdź, czy urządzenie jest wypoziomowane.
Wygląda na to, że sklep z winami robi za dużo hałasu.	Hałas może powodować przepływ płynu chłodzącego, co jest normalne.
	Pod koniec każdego cyklu mogą być słyszalne dźwięki fal spowodowane przepływem płynu chłodzącego w lodówce.
	Kurczenie się i kurczenie wewnętrznych ścianek może powodować pękanie lub pękanie.
	Urządzenie nie jest wypoziomowane.
Drzwi zamykają się nieprawidłowo.	Urządzenie nie jest wypoziomowane.
	Drzwi zostały odwrócone i nieprawidłowo zamontowane.
	Uszczelka jest uszkodzona (uszkodzony jest magnes lub gumka).
	Nieprawidłowo ustawione półki.

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 modeli 10045881, 10045891				
Rodzaj urządzenia chłodniczego:				
Urządzenie o niskim poziomie hałasu:	Nie	Typ:	Wolnostojące	
Urządzenie do przechowywania wina:	Tak	Inne urządzenie chłodnicze:	Nie	
Ogólne parametry produktu:				
Parametr		Wartość	Parametr	Wartość
Wymiary całkowite (w mm)	Wysokość	740	Objętość całkowita (dm ³ lub l)	63
	Szerokość	430		
	Głębokość	450		
EEL	170	Klasa efektywności energetycznej	G	
Emisja hałasu akustycznego w powietrzu (dB(A) re 1 pW)	45	Klasa emisji przenieszonego hałasu akustycznego powietrzem	D	
Roczne zużycie energii kWh	135	Klasa klimatyczna:	Umiarkowana	
Minimalna temperatura otoczenia (°C), dla której urządzenie chłodnicze jest odpowiednie	16	Minimalna temperatura otoczenia (°C), dla której urządzenie chłodnicze jest odpowiednie	32	
Ustawienie zimowe	Nie			

Parametry komory:					
Rodzaj komory		Parametry komory i ich wartości			
		Pojemność komory (dm ³ lub l)	Zalecane ustawienie temperatury dla optymalnego przechowywania żywności (°C). optymalnego przechowywania żywności (°C). Ustawienia te nie mogą kolidować z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV, tabeli 3.	Wydajność zamrażania (kg / 24h)	Typ rozmrażania (rozmrażanie automatyczne = A, rozmrażanie ręczne = M)
Komora do chłodzenia	Nie	-	-	-	-
Do przechowywania wina	Tak	63,0	12	-	A
Piwniczna	Nie	-	-	-	-
Świeża żywność	Nie	-	-	-	-
Schładzania	Nie	-	-	-	-
Bezgwiazdkowa lub do wytwarzania lodu	Nie	-	-	-	-
Jednogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Trzygwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Czterogwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Przegroda dwugwiazdkowa	Nie	-	-	-	-
Przestrzeń ze zmienną temperaturą	-	-	-	-	-
Do przechowywania wina:					
Liczba standardowych butelek wina			24		
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 tego produktu nie wolno wyrzucać razem z odpadami domowymi. Zamiast tego powinno zostać oddane do odpowiedniego punktu zbiórki przetwarzania urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Pozbywając się zgodnie z przepisami, chronisz środowisko i zdrowie swoich bliskich przed negatywnymi konsekwencjami. Aby uzyskać informacje na temat recyklingu i utylizacji tego produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami lub firmą zajmującą się utylizacją odpadów domowych.

PRODUCENT

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



KLARSTEIN