



## Lednice na víno

---

10030713

**KLARSTEIN**

## Vážení zákazníci,

Gratuluje Vám k zakoupení produktu.

Prosím, důkladně si přečtete manuál a dbejte na následující pokyny, aby se zabránilo škodám na zařízení. Za škody způsobené nedodržením instrukcí a pokynů neručíme.

## OBSAH

Technická data	2
Bezpečnostní instrukce	2
Popis produktu	3
Před prvním použitím	3
Používání a obsluha	4
Čištění a péče	7
Řešení problémů	8
Rady pro likvidaci	9
Prohlášení o shodě	9

## TECHNICKÁ DATA

Položka číslo	10030713
Napětí	220-240 V ~ 50 Hz
Napájení	85 W
Objem	135 L
Rozměry (Š x V x H)	580 mm x 570 mm x 880 mm
Hmotnost	33 kg
Teplotní rozsah	5 °C - 18 °C
Vhodný rozsah okolních teplot	≤ 38 °C

## BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

- Obalový materiál může být pro děti nebezpečný! Při likvidaci obalu a spotřebiče jej zanechte do recyklačního centra. Odpojte napájecí kabel a znehodnoťte zařízení na zavírání dveří.
- Tento spotřebič není určen k použití osobami (včetně dětí) s fyzickým, smyslovým nebo mentálním postižením nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nedostali instrukce o používání spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je poškozena zástrčka, síťový kabel nebo samotný spotřebič. Pokud je síťový kabel poškozen, musí jej nahradit výrobcem nebo autorizované servisní středisko nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo nebezpečí.
- Chladicí látky: Všechny chladicí produkty obsahují chladicí látky, které se musí podle zákonných předpisů odstranit před likvidací výrobku. Spotřebitel je odpovědný za dodržování místních předpisů pro likvidaci tohoto produktu. Nikdy nečistěte hořlavými kapalinami. Výpary mohou způsobit požár nebo nebezpečí nebo výbuch.
- Nepokládejte ani nepoužívejte benzín nebo jiné hořlavé látky a kapaliny v blízkosti tohoto nebo jakéhokoliv jiného spotřebiče.

## Elektrické připojení

- Tento spotřebič by měl být vhodně uzemněn pro vaši bezpečnost. Napájecí kabel tohoto spotřebiče je vybaven dvoupólovou zástrčkou, která se spojuje se standardními dvěma otvory na zásuvce, aby se minimalizovala možnost elektrického šoku. Tento spotřebič vyžaduje standardní 220-240 V elektrickou zásuvku se střídavým proudem 50 Hz se dvěma otvory.
- Tento spotřebič není určen pro použití s měničem proudu.
- Kabel musí být připevněn zezadu a nesmí být uvolněný nebo v cestě, aby se zabránilo náhodnému zranění.
- Nikdy neodpojujte spotřebič zatažením napájecího kabelu. Zástrčku vždy pevně uchopte a vytáhněte rovně ven.
- Nepoužívejte prodlužovací kabel s tímto přístrojem. Pokud je napájecí kabel příliš krátký, zavolejte kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního technika, který nainstaluje v blízkosti spotřebiče zásuvku. Použití prodlužovacího kabelu může negativně ovlivnit výkon jednotky

## POPIS PRODUKTU

1 Ovládací panel

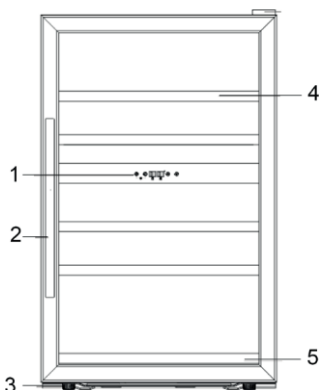
2 Rukojeť

3 Nastavitelná noha

4 závěsný kryt

5 Dřevěná police

6 Spodní dřevěná police



## PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Před instalací

Před připojením ke zdroji energie nechte vzpřímeně stát přibližně 4 hodiny. Toto sníží možnost nesprávné funkce chladicího systému z důvodu nesprávné manipulace během přepravy.

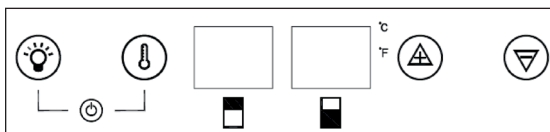
Vnitřní povrch očistěte vlažnou vodou pomocí měkké tkaniny (viz Údržba a čištění).






## Instalace

- Tento spotřebič je navržen tak, aby byl volně umístěn a neměl by být zabudován nebo zastavěn.
- Ponechte 5 palců prostoru mezi stěnou a zadním panelem / stranami zařízení, což umožňuje správné větrání. Nastavte nožičky, abyste vyrovnali zařízení. Umístěte mimo přímého slunečního záření a zdrojů tepla (sporák, topení, radiátor atd.). Přímé sluneční světlo může ovlivnit akrylový nátěr a zdroje tepla mohou zvýšit spotřebu elektrické energie. Teplota okolí pod 5 ° C nebo vyšší než 38 ° C bude bránit dobrému výkonu tohoto spotřebiče.
- V závislosti na umístění spotřebiče se dá změnit směr otevírání dveří.
- Toto zařízení není určeno pro použití v garáži nebo jiných venkovních prostorách.
- Vyhýbejte se umístění tohoto zařízení ve vlhkých prostorách.
- Připojte do správné instalované uzemněné zásuvky. Za žádných okolností neodrežte nebo neodstraňujte třetí (uzemňovací) hrot ze síťové šňůry. Jakékoliv dotazy týkající se napájení a / nebo uzemnění by měly směřovat na autorizovaného elektrikáře nebo autorizovanému servisnímu středisku.
- Toto zařízení není určeno k instalaci v RV nebo pro použití s měničem.
- Po připojení do zásuvky zapněte jednotku a nechte jednotku vychladit 3-4 hodiny před umístěním vinných lahví nebo nápojů do spotřebiče.
- Větrací otvory v krytu spotřebiče udržujte volné.

## POUŽÍVÁNÍ A OBSLUHA

### Ovládací panel a tlačítka



	Tlačítko osvětlení: Zapnutí nebo vypnutí vnitřního světla.
	Tlačítko napájení: Zapnutí nebo vypnutí spotřebiče.
	Tlačítko Plus: Používá se na zvýšení nastavené teploty o 1 ° C nebo o 1 ° F
	Tlačítko minus: slouží pro snížení nastavené teploty o 1 ° C nebo o 1 ° F
	SET: Nastavení nebo zobrazení vnitřní teploty pro každou zónu.

## Výběr zobrazení

Přepínání zobrazení teplot ve stupních Celsia nebo Fahrenheita. Chcete-li vybrat jedno z těchto zobrazení, stiskněte tlačítko na 5 sekund.

## Zvolte teplotu

Vaše chladnička má jedno oddělení. Teplota se může vybrat mezi 5 ° C a 18 ° C (40 ° C a 65 ° F). Doporučuje se nastavit teplotu v nižším rozmezí od 12 ° C do 18 ° C (55-65 ° F), což je ideální pro skladování červených vín a nastavení rozsahu 5 až 12 ° C (40-55 ° F) vhodného pro šampaňské a bílá vína.

## Před zapnutím

- Ujistěte se, zda bylo zařízení a napájení nainstalované vhodně kvalifikovanou osobou podle informací obsažených v návodu k instalaci. Po dodávce počkejte 24 hodin před připojením spotřebiče k elektrické síti. To umožní aby se chladicí plyny, které by mohly být během přepravního procesu narušené, usadily.
- Vnější části spotřebiče a odnímatelné příslušenství, které se v něm nachází, by se měly čistit pomocí roztoku kapalného čisticího prostředku a vody. Interiér spotřebiče by měl vyčistit roztokem sody rozpuštěné ve vlažné vodě. Interiér a příslušenství by měly být důkladně vysušené po procesu čištění.
- Při prvním zapnutí spotřebiče může dojít k zápachu. Sníží se, když se spotřebič vychladne.

## Během prvního použití

- Důležité: Pokud poprvé používáte spotřebič nebo jej restartujete po tom jak byl dlouhý čas vypnutý, mohlo by dojít k rozdílu několik stupňů mezi zvolenou teplotou a teplotou, kterou vyberete na displeji LED. Je to normální a je to kvůli délce času aktivace. Po několika hodinách, se vše vrátí do normálu.
- Při prvním zapnutí spotřebiče bude kompresor běžet nepřetržitě, dokud se nedosáhne dostatečně nízká teplota.
- Během tohoto období byste se měli pokusit neotvírat často dveře ani neumísťovat lahve do spotřebiče.
- Pokud je přístroj vypnutý nebo odpojený od sítě, musíte před restartováním spotřebiče nebo opětovným připojením k síti počkat alespoň 5 minut.

## Zapnutí spotřebiče a nastavení teploty

- Pokud chcete spotřebič zapnout, stiskněte tlačítko napájení a podržte ho 5 sekund, stiskněte tlačítko a podržte tlačítko napájení po dobu 5 sekund a vypněte spotřebič.
- Když poprvé stisknete tlačítka nastavení teploty [+] nebo [-], LED displej zobrazí přednastavenou tovární teplotu. Jednou stiskněte tlačítka nastavení teploty [+] nebo [-]. Displej zvýší nebo sníží teplotu o 1 ° C nebo 1 ° F až k požadované teplotě.
- Chcete-li kdykoli zobrazit nastavenou teplotu, stiskněte tlačítek UP [+] nebo DOWN [-]. Nastavená teplota dočasně bliká na displeji přibližně 5 sekund.
- **Důležité:** Po změně teploty kompresor pracuje silnější k dosažení požadované teploty. Kompresor bude pracovat pomalu a dokonce přestane pracovat po dosažení nastavené teploty.

## Naplnění lednice

- Důležité: Váš spotřebič je ideální pro skladování 0,75 litrových lahví vína typu Bordeaux. Zatímco při skladování větších lahví, se musíte ujistit, že nebrání správnému zavření dveří.
- Před uzavřením dveří vždy zkontrolujte, zda můžete zavřít dveře, aniž byste se dotkli lahve s vínem.
- Při vložení několika lahví vína najednou bude trvat déle, než spotřebič ochladí jednotlivé lahve.
- Jelikož mnoho lahví se může lišit ve velikosti a rozměrech, může být skutečný počet lahví, které můžete uložit rozdílný.
- Maximální skladovací číslo je založeno na standardních 0,75 litrových lahvích na víno typu Bordeaux.

## Uskladnění vašich vín

Druh vína	Teplota °C	Teplota °F
Červené víno	15 – 18°C	58 – 65°F
Bílé víno	9 - 14°C	48 – 79°F
Šumivá vína / šampaňské	5 – 8°C	39 – 47°F

- Teplotní stabilita je nejdůležitějším faktorem, pokud jde o skladování vína.
- Vystavení světlu, vibracím nebo kolísání teploty a vlhkosti mohou vést k poškození vína. Správné skladování vína zajistí udržování kvality, ale může také skutečně zlepšit vůni, chuť při zrání.
- Vína udržovaná při vyšší teplotě budou rychleji zrást. Víno, které je vystaveno větším teplotám než 22 ° C (72 ° F) bude trpět chudší chutí a aroma.
- Pokud se víno uchovává při příliš nízké teplotě, může to mít za následek vznik škodlivých usazenin. Vlhkost 60% ~ 70% je ideální pro udržování velikosti korků.
- Po otevření láhve víno přichází do styku se vzduchem. Nejlepší je uložit otevřenou láhev vzpřímeně, aby se minimalizovala plocha povrchu vína, které přichází do styku se vzduchem.
- Po otevření je víno pitné další dva dny pro jemné bílé nebo tři dny pro bohaté červené víno, pokud byla láhev znovu uzavřena. Měli byste se ujistit, že uzavření je pevné tím, že zkontrolujete zátku.
- Speciální zátky, které udržují víno šumivé a šampaňské s bublinkami jeden nebo dva dny po otevření, lze koupit ve většině obchodů s vínem.
- Při správném skladování mohou bílá vína dobře uchovávat až dva roky. Červené plné vína mohou zrást až deset let a dezertní vína mohou zrást až dvacet let.
- Když si koupíte láhev vína, měli byste ji okamžitě uložit na vhodné místo (pokud ho neuložíte do chladničky na víno).
- Levnější lahve vína nebudou zrást tak dobře jako dražší.
- Pokud chcete co nejlépe vnímat kytice a vychutnat své víno, nikdy nezaplníte více než polovinu poháru. Tvar vaší sklenice na víno by měl být vhodný pro vaše víno. Velikost a tvar poháru určuje intenzitu a složitost bouquetu. Stopka by měla být dostatečně dlouhá, aby se předešlo kontaktu s pohárem a pohár by měl být tulipánový nebo zužující se v horní části.

## Čištění spotřebiče

Po instalaci nového spotřebiče se doporučuje důkladné vyčištění.

1. Nejprve vypněte a potom odpojte zařízení od elektrické zásuvky.
2. Odstraňte veškerý obsah.
3. Omyjte zevnitř vlhkým hadříkem namočeným ve vlažné vodě s roztokem sody (Asi 2 lžíce jedlé sody na čtvrtinu vody)
4. Nezapomeňte udržovat těsnění dvířek ( ) čisté, aby se jednotka udržela v provozu.
5. Vnější povrch by měl být čištěn jemným čisticím prostředkem a teplou vodou.
6. Interiér a exteriér vysušte měkkým hadříkem.
7. Prach nebo cokoli jiného, co blokuje větrání, může bránit účinnému chlazení spotřebiče. Vysajte větrání pokud je to nezbytné.

## Dlouhodobé uskladnění

- Nejdříve vypněte a potom odpojte zařízení od elektrické zásuvky.
- Odstraňte veškerý obsah.
- Vyčistěte spotřebič.
- Dvířka nechte mírně otevřená, abyste se vyhnuli možné tvorbě kondenzace, plísni nebo zápachu

## Přesunutí vašeho spotřebiče

- Nejdříve vypněte a potom odpojte zařízení od elektrické zásuvky.
- Odstraňte veškerý obsah.
- zajistěte všechny volné předměty uvnitř vašeho spotřebiče.
- Zavřete dveře a zajistěte.

## Tipy na úsporu energie

- Chladnička na víno by měla být umístěna v nejchladnějším koutě místnosti, mimo zařízení na výrobu tepla nebo vytápění a mimo přímého slunečního záření.
- ujistěte se, že jsou dvířka správně zavřena při používání zařízení.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

<b>Problém</b>	<b>Možná příčina</b>
Spotřebič nefunguje.	Není připojen k napájení. □
	Vyhozen jistič okruhu nebo pojistka.
Teplota uvnitř je příliš vysoká.	Teplota nastavená příliš vysoko. Otočte ovladač, nastavte nižší teplotu a nechte několik hodin, dokud se teplota stabilizuje.
	Dveře jsou otevřené příliš dlouho nebo příliš často otevírají.
	Teplý vzduch vstoupí do zařízení při každém otevření dveří.
	Otevírejte dveře méně často.
	Dveře nejsou úplně zavřené.
Těsnění dveří není správně utěsněno. Spotřebič byl nedávno odpojen na dlouhou dobu. Nechte chladit 4 hodiny	
Teplota uvnitř je příliš nízká.	Teplota nastavená příliš nízko. Otočte ovladač, nastavte vyšší teplotu a nechte několik hodin, dokud se teplota stabilizuje.
Vibrace	Zkontrolujte, zda je zařízení na rovné ploše.
	Chladnička na víno se dotýká stěny. Znovu vyrovnejte zařízení a přesuňte jej dále od stěny. Pokud dojde k vibracím, vypněte zařízení a odpojte síťovou zástrčku. Obratě se na oddělení služeb zákazníkům pro další pomoc.
Vlhkost uvnitř zařízení.	Dveře jsou mírně otevřeny.
	Dveře jsou otevřené příliš dlouho nebo jsou příliš často otevřené. Otevírejte dveře méně často.
	Dveře nejsou správně utěsněny.
Vlhkost na vnějším povrchu	Dveře jsou mírně otevřené a způsobují, že chladný vzduch z vnitra se setkává s teplým vlhkým vzduchem z venku.
Dveře nelze správně zavřít.	Chladnička na víno není na rovné ploše.
	Těsnění je znečištěné.



## POKYNY K LIKVIDACI



Podle Evropského nařízení odpadu 2012/19 / EU tento symbol na výrobku nebo jeho obalu znamená, že výrobek nepatří do domácího odpadu. Na základě směrnice by se měl přístroj odevzdat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace výrobku pomůžete zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, což by jinak mohl být důsledek nesprávné likvidace výrobku. Pro detailnější informace o recyklaci tohoto výrobku se obraťte na svůj Místní úřad nebo na odpadovou a likvidační službu vaší domácnosti.

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

**VÝROBCE:** CHAL-TEC GMBH, WALLSTRASSE 16, 10179  
BERLÍN, NĚMECKO.



Tento produkt je v souladu s následujícími evropskými

směrnicemi:

2014/30/EU (EMV)

2014/35/EU (LVD)

2011/65/EU (RoHS)

643/2009/EG (ErP)

1060/2010/EU (ErP)