



# PŘENOSNÝ KOMPRESOR LEDNIČKA BCX30 CARBON

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Návod k použití  
dostupna řádka na:  
Uživatelská  
příručka je také k dispozici na:  
Bedienungsanleitung  
erhältlich auch bei:



## 1. Vysvětlení symbolů.



### NEBEZPEČÍ!

Bezpečnostní upozornění: Nedodržení může mít za následek smrt nebo vážné zranění.



### OPATRNĚ!

Bezpečnostní upozornění: Nedodržení může vést ke zranění.



### POZORNOST!

Nedodržení může vést k věcným škodám nebo zásahu do výrobku.



### TIP

Doplňkové informace o manipulaci s produktem.

Před spuštěním zařízení si pozorně přečtěte tento návod. Ušchovejte si tyto pokyny. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím nebo nesprávnou obsluhou.

Varování a důležité bezpečnostní pokyny v této příručce nepokrývají všechny možné podmínky a situace, které mohou nastat. Je vaší odpovědností používat zdravý rozum, opatrnost a opatrnost při instalaci, údržbě a provozu vašeho spotřebiče.

## 2. Bezpečnostní informace



- Zařízení a/nebo jeho napájecí kabel se nesmí používat, pokud vykazují známky poškození.
- Pokud zařízení vyžaduje opravu, kontaktujte servis výrobce. Kontaktní údaje naleznete na [www.arkas.pl](http://www.arkas.pl).
- Opravy mohou provádět pouze kvalifikované osoby. Vlastní oprava může způsobit vážné ohrožení zdraví nebo života.
- Z bezpečnostních důvodů by výměna LED osvětlení (u vybraných modelů) měl provádět výrobce nebo autorizované servisní středisko.
- Zařízení by mělo být připojeno ke zdroji napájení, který odpovídá údajům uvedeným v technické specifikaci, pouze pomocí dodaných napájecích kabelů. Napájení 100-240V vyžaduje kabelové připojení přes AC/DC adaptér. Neumísťujte prodlužovací kabely s více zásuvkami nebo přenosné napájecí adaptéry do blízkosti ventilačních otvorů stroje.
- Zařízení musí být po každém použití a před čištěním/údržbou odpojeno od sítě.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jsou poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí související nebezpečí. Děti si se spotřebičem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Dětem ve věku od 3 do 8 let je dovoleno vkládat a vykládat chladicí zařízení.
- Nepokládejte ani nesedějte na víko spotřebiče. Mohlo by dojít k poškození zařízení a/nebo ke zranění osob.
- Nepřemisťujte zařízení přes povrchy náchylné k poškození a poškrábání.
- V zařízení neskladujte žíravé látky obsahující rozpouštědla, o kterých je známo, že jsou výbušné nebo stlačené hořlavé plyny.
- V přihrádkách na potraviny nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud nejsou typu doporučeného výrobcem.
- K urychlení procesu odmrazování nepoužívejte mechanická zařízení nebo jiné prostředky, než jaké doporučuje výrobce.
- Tento spotřebič je určen k použití v domácnosti a podobných aplikacích, jako je například:
  - Kuchyně pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích
  - Farmy a klienty v hotelech, motelech a jiných prostředích rezidenčního typu
  - Prostředí typu nocleh se snídaní
  - Catering a podobné nemaloobchodní aplikace
- Tento chladicí spotřebič není určen k použití jako vestavný spotřebič.
- Tento chladicí spotřebič není vhodný pro zmrazování potravin.
- Chladicí zařízení je určeno pro použití při okolní teplotě v rozmezí od 10 °C do 32 °C nebo 16 °C až 32 °C nebo 16 °C až 38 °C nebo 16 °C až 43 °C. Podrobné informace naleznete v části "technické údaje" tohoto návodu.
- Chraňte zařízení před nepříznivými povětrnostními vlivy, jako je déšť. Zařízení není vodotěsné.
- Zařízení nepoužívejte ani neskladujte v blízkosti ohně nebo jiných zdrojů tepla.
- Během provozu by měl být přístroj umístěn v dobře větrané místnosti. Zajistěte dostatečný prostor mezi zařízením a dalším vybavením ( 200 mm na zadní straně zařízení, 100 mm na stranách zařízení).
- Chladicí systém spotřebiče obsahuje hořlavé chladivo R1234YF. Zařízení, které není vhodné pro další provoz, by mělo být doručeno do specializovaného recyklačního zařízení.
- Je zakázáno zasahovat do chladicího systému a jeho obvodů za účelem jeho úpravy nebo poškození. Pokud byl chladicí systém náhodně poškozen nebo je zjištěn únik chladiva, okamžitě odstraňte všechny zdroje vznícení nalezenné v těsné blízkosti zařízení. Pokud je zařízení v místnosti, okamžitě ji vyvětrejte.
- Izolace zařízení obsahuje cyklopentan. Zařízení, které není vhodné pro další provoz, odevzdejte do specializovaného recyklačního zařízení.



Pozor:  
Nebezpečí požáru / Hořlavé materiály

## 2. Bezpečnostní informace pokr.

- Před likvidací starého spotřebiče sejměte víko, ale ponechte vnitřní koše a přepážku (vybrané modely), aby se dovnitř nedostaly děti.
- Záruční doba výrobce - 24 měsíců od data nákupu.
- Minimální doba, po kterou jsou k dispozici náhradní díly nutné k opravě, je 7 nebo 10 let v závislosti na typu a účelu náhradního dílu a je v souladu s nařízením Komise (EU) 2019/2019.

Seznam náhradních dílů a postup objednání jsou k dispozici na stránkách výrobce, dovozce nebo zplnomocněného zástupce. Více informací o produktu lze nalézt v EU Product Database EPREL na <https://eprel.ec.europa.eu>. Informace lze získat naskenováním QR kódu na energetickém štítku nebo zadáním modelu výrobku z energetického štítku do vyhledávače EPREL <https://eprel.ec.europa.eu>.

## 3. Popis činnosti a základní funkce



- Turistická lednice se používá k chlazení potravin.
- Díky prvotřídní izolaci a účinnému kompresoru je proces chlazení extrémně rychlý.
- Chladnička může být napájena stejnosměrným (12/24V), střídavým proudem (100-240V), baterií (modulární a/nebo externí baterie - není součástí dodávky) nebo pomocí solárního panelu (není součástí dodávky).
- Zařízení má víceúrovňovou ochranu akumulátoru vozidla proti vybití a přepětovou ochranu pro ochranu před náhlými přepětími v elektrické síti.
- Ovládací panel s přehledným LCD displejem umožňuje intuitivní ovládání zařízení.
- Chladnička je vybavena vysílačem Bluetooth 5.0. Díky tomu jej můžete ovládat pomocí aplikace určené pro mobilní zařízení (Android / iOS).
- Vestavěná zásuvka USB umožňuje nabíjet externí zařízení, jako je smartphone nebo tablet.
- Ergonomické rukojeti, teleskopická rukojeť a kolečka umožňují pohodlný pohyb přístroje.
- Přenosná lednička je vhodná pro kempování.

## 4. Obsah balení



- Přenosná kompresorová chladnička •  
12/24V napájecí kabel (délka: 3,5m/11,4ft) • AC/  
DC adaptér s napájecím kabelem 100-240V (EU/UK) •  
Uživatelská příručka

## 5. Návod k použití



- Před prvním použitím vyjměte zařízení z obalu, očistěte vnitřek zařízení vlhkým hadříkem a počkejte 6 hodin.
- Během provozu by měl být přístroj umístěn v dobře větrané místnosti, mimo zdroje tepla a přímého slunečního záření.
- Zařízení by mělo být během provozu ve vodorovné poloze. Maximální úhel sklonu zařízení vůči zemi by neměl být větší než 5 °.
- Pokud je zařízení používáno při vypnutém zapalování motorového vozidla (při použití zdroje 12 / 24V), samo se vypne při poklesu napětí pod nastavenou hodnotu ochrany baterie. Zařízení se znovu zapne, když nabitím baterie dosáhnete požadovaného napětí.
- Při použití externí baterie se doporučuje změnit režim ochrany baterie na nízký.

Režim ochrany baterie	Nízká (L)	střední (M)	vysoká (H)
Vypínací napětí s napájením 12V	8,5V	10,1V	11,1V
Restartovací napětí s napájením 12V	10,9V	11,4V	12,4V
Vypínací napětí s napájením 24V	21,3V	22,3V	24,3V
Restartovací napětí s napájením 24V	22,7V	23,7V	25,7V

- Abyste zabránili kontaminaci potravin, dodržujte prosím následující pokyny:
- Neotevírejte víko spotřebiče častěji, než je nutné. To může výrazně zvýšit teplotu uvnitř zařízení.
- Potravin by měly být skladovány v původních obalech nebo vhodných nádobách. Syrové maso a ryby skladujte ve vhodných nádobách v chladničce, aby se nedostalo do kontaktu s jinými potravinami a nekapalo na ně.
- Pravidelně čistěte povrchy, které mohou přijít do styku s potravinami, a přístupné odvodňovací systémy (vybrané modely).
- Příliš nízká nebo příliš vysoká teplota může nepříznivě ovlivnit skladované potraviny. Teplota uvnitř chladničky by měla být nastavena na teplotu doporučenou výrobcem potravin. Optimální skladovací teplota pro čerstvé potraviny: 0°C - + 4°C.
- Pokud je zařízení delší dobu prázdné: –  
Vypněte zařízení.  
– Odmrazte zařízení.  
– Vyčistěte a vysušte zařízení.  
– Nechte víko otevřené, abyste zabránili tvorbě plísní uvnitř spotřebiče.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!