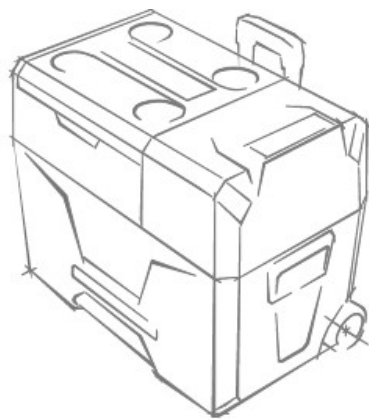
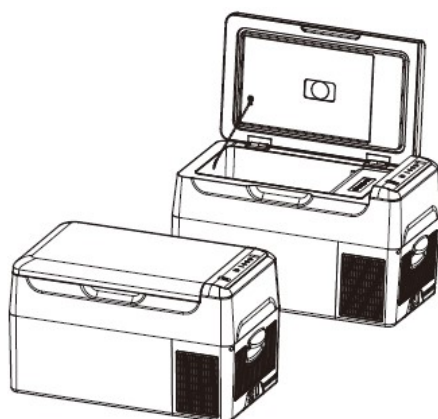


Auto Lednice Návod k použití

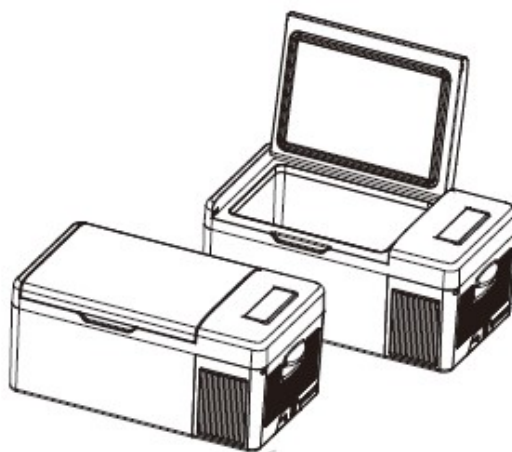
MODEL: V 30, V 40, V 50



MODEL: V 22



MODEL: V15 / V 20



Děkujeme za zakoupení našeho produktu. Před použitím přístroje si přečtěte tento návod.

Obsah návodu

Funkce

Bezpečnostní instrukce

Funkce a provoz

Možné potíže a jejich řešení

Skladování potravin

Rozmrazování

Péče a čištění

Následující situace jsou normální

Technická specifikace

Ochrana životního prostředí

Seznam balení

Likvidace

1. Vlastnosti:

- Vysoce účinný DC invertorový kompresor a konverzní modul s vysokou spolehlivostí a dlouhou životností.
- Izolace bez fluoridů s dobrým tepelným výkonem a nízkou spotřebou energie.
- 12 / 24VDC a 110 ~ 240VAC napájení, umožňují použití v automobilu nebo doma.
- Ochrana proti zpoždění kompresoru.
- Rychlé ochlazení na -20 ° C (na základě teploty okolí 25 ° C).
- Inteligentní systém ochrany autobaterií.
- Duální otevírání dveří.
- Široký rozsah elektronické regulace teploty.

2. Bezpečnostní instrukce

- Výstraha: Nepokoušejte se pokračovat v provozu lednice, pokud je mokrá. Instalace s napájecím zdrojem stejnosměrného proudu ve člunu by měl zacházet kvalifikovaný personál.

- Ujistěte se, že napětí je ve správném rozsahu pro používanou zásuvku a kabel.

Štítek s technickými údaji na boku lednice ukazuje rozsah napětí.

- V chladničce nejsou žádná elektrická zařízení, která by se mohla poškodit.

- Během přepravy sklopte méně na než 45 ° a manipulujte opatrně.

- Vaše lednice vyžaduje dobrou ventilaci. Nechejte proto místo pro řádné větrání.

Zadní strana: 200 mm

Strana: 100 mm

- Přístroj musí být umístěn na suchém a větraném místě, které je daleko od zdroje tepla

(např. sporák, kouřovod) a vyhnout se přímému slunečnímu záření.

- *Doporučujeme provozovat lednici na rovném povrchu. Maximální provozní úhel je 30 °.*

- Jednodílná vnitřní nádrž umožňuje naplnění vody, ale neumožňuje vylévání vody převrácením lednice. Po dešti uschovejte kryty lednice. Nedovolte, aby lednice spadla do vody.

- I když byly jednotky před opuštěním továrny vyčištěny, důrazně doporučujeme pro opětovné čištění použít měkký hadřík navlhčený teplou vodou a malým neutrálním čisticím prostředkem, poté jej otřete suchým měkkým hadříkem.

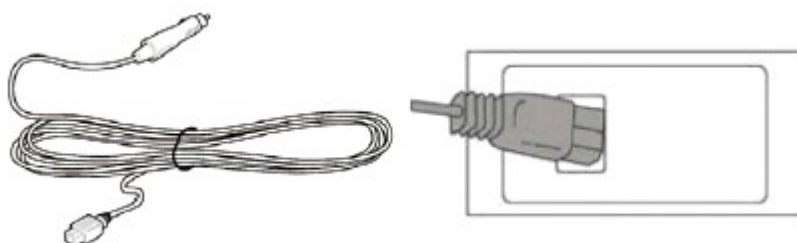
(Upozornění: Elektrické části lze otírat pouze suchým hadříkem)

- Upozornění: Nedovolte dětem hrát si s lednicí, jako je lezení nebo stání na lednici. Mohlo by dojít k poškození lednice a vážnému zranění.

3. Nastavení funkce a provozu.

3.1 Napájení: 12 / 24V DC nebo 110 ~ 240V AC (adaptérem).

3.2 Připojení napájecího kabelu:



3.3 Nastavení operace:

- ZAP / VYP: Zapojení; Stiskněte tlačítko ZAP / VYP po dobu 3 sekund pro spuštění lednice.

Znovu stiskněte tlačítko ZAP / VYP na 3 sekundy a lednice se vypne.

- Stiskněte tlačítko NAHORU nebo DOLŮ pro nastavení cílové teploty.

- Stiskněte tlačítko NAHORU pro zvýšení nebo tlačítko DOLŮ pro snížení teploty.




MODEL V 22

Stiskněte tlačítko SET pro vstup do úsporného režimu:

1.ECO (režim úspory energie)

2.MAX (režim rychlého chlazení)

Tovární nastavení je MAX.

Zamknutí a odemknutí : Ovládací panel se automaticky uzamkne po 10 sekundách bez reakce a displej zobrazí  pokud stisknete jakékoliv tlačítko, tak displej bude ukazovat blikající znak . Pro odemčení stiskněte tlačítko  po dobu 2 sekund.

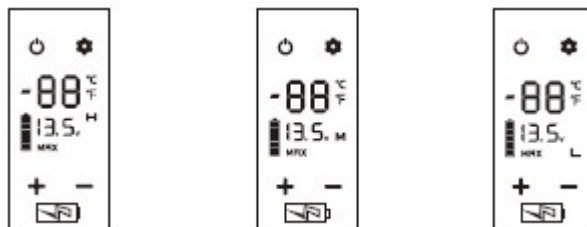


MODEL V15, V20, V 22, V 30, V 40, V 50

Stiskněte tlačítko set tlačítko pro vstup do režimu ekonomického chodu:

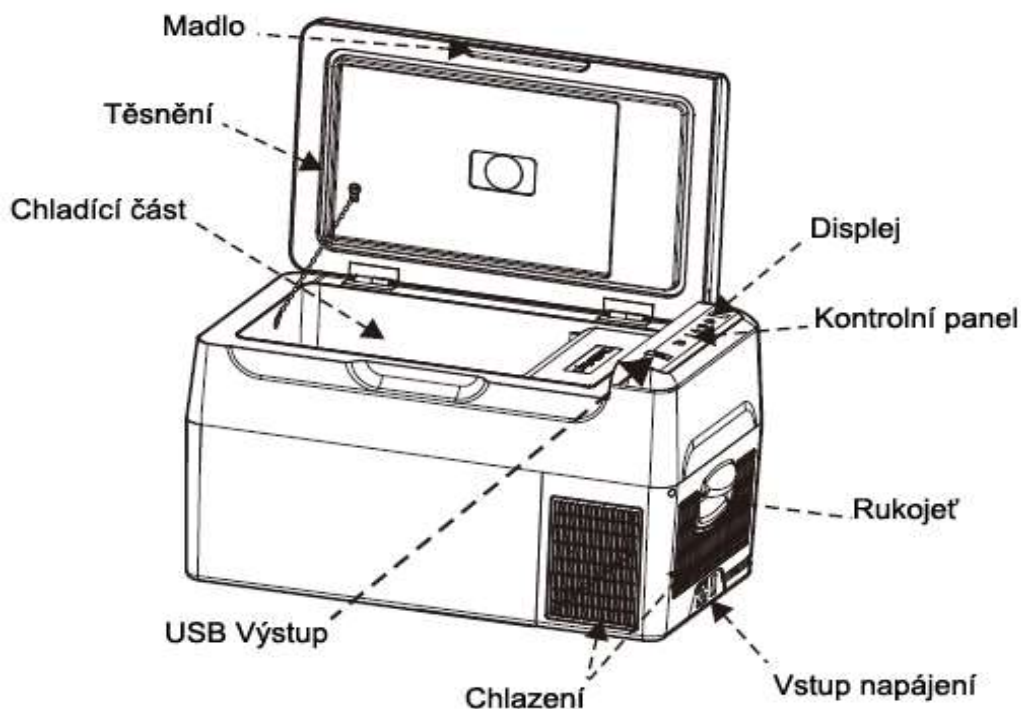
- 1.ECO (režim úspory energie)
- 2.MAX (režim rychlého chlazení)

Tovární nastavení je na MAX



Když je lednice připojena k vozu, doporučujeme nastavit ochranu baterie na úroveň H3 (H). Ochrana H2 (M) a H1 (L) se doporučuje, když je jednotka připojena k záložní baterii. Různá auta mohou mít rozdílné výstupní napětí. Pokud se zobrazí na displeji ochrana napětí (F1 zobrazení v LED), pak je nastavená ochrana baterie z H3 na H2 a H1.

Většina vozidel přeruší napájení, pokud je motor zastavený, ale některá auta budou pokračovat v napájení, i když je motor zastavený. Pokud je vaše chladnička stále zapojená a zapnutá i když je motor vozidla zastavený, měli byste nastavit ochranu baterie na H3 (H), jinak by se mohla vybit baterie automobilu a poté byste neměli dostatek energie na nastartování vozidla.



Řešení potíží

• Spotřebič je mimo provoz:

- Zkontrolujte připojení napájení.
- Zda zástrčka a zásuvka mají dobré spojení.
- Zda byla pojistka spálena.
- Zda je spotřebič zapnutý
- Zda je kompresor v zpožděném stavu, když je spotřebič v režimu spouštění.

• Potraviny uvnitř jsou zmrazené:

- Nastavená teplota je příliš nízká.

• Slyšte zvuk vody zevnitř.

- To je normální v důsledku proudění chladiva.

• Zobrazte kód F1

- Nízká ochrana napájení, nastavení ochrany z H3 (H) na H2 (M) nebo H1 (L)

• Zobrazte kód F2

- Ochrana proti přetížení ventilátoru, lednici vypněte a zapněte znovu po 30 minutách.

F2 je stále zobrazen, kontaktujte prosím prodejce.

• Zobrazte kód F3

- Je aktivována ochrana kompresoru. Vypněte přístroj a zapněte znovu po 30 minutách. Pokud je F3 stále zobrazen, kontaktujte prosím prodejce.

• Zobrazit kód F5

- Je aktivována ochrana modulu řídicí jednotky kompresoru. Vypněte lednici a uchovávejte jí na větraném místě a po 30 minutách přístroj znovu zapněte. Pokud je stále zobrazen kód F5, kontaktujte prosím prodejce.

• Zobrazit kód F7 / F8

- Chyba čidla teploty. Restartujte jednotku. Pokud je kód F7 / F8 stále zobrazen, kontaktujte prosím prodejce.

Skladování potravin

• Mraznička (pod -20 ° C)

- Maso by mělo být nakrájeno a pevně zabaleno a pak umístěno do mrazáku.
- Po zakoupení zmrazených potravin jej vložte do mrazničky, jakmile je ještě ve zmrazeném stavu.
- Čerstvé potraviny a mražené potraviny nedávejte společně.
- Nepokládejte ovoce a zeleninu do mrazničky, aby se zabránilo Lyofilizaci (sušení mrazem).
- Skleněné nádoby ani jiné nádoby s uzavřenou kapalinou nedávejte do mrazničky. Jinak existuje možnost exploze nádoby.

• Lednička (0 ° C ~ 10 ° C)

- Vejce, máslo, mléko a lahvové nápoje mohou být vloženy do chladničky.
- Ovoce a zelenina by měly být vloženy do samostatné nádoby.
- Horké jídlo by mělo být ochlazené dříve, než se dostane dovnitř, což by mohlo pomoci ušetřit napájení.
- Potraviny musí být baleny do čistých obalů. Ponechte prostor mezi balenými potravinami pro udržení cirkulace chladného vzduchu.

Rozmrazování

■ Po delší době práce v chladničce může být na povrchu mrazničky vidět námraza, což snižuje chladicí účinek a zvyšuje spotřebu energie. V takovém případě jej musíte odmrazit.

■ Odpojte chladničku a otevřete dveře, vezměte jídlo v chladničce na chladné místo. Použijte odmrazovací lopatku k odstranění ledu a námrazy (také může jen nechat otevřená dvířka, pak led a mráz budou rozmrazeny zvyšující se teplotou). Poté použijte utěrku na utírání vody, vložte jídlo zpět do chladničky a zapojte.

Poznámka: K odmrazování nepoužívejte ostré kovové nástroje, které by poškodily chladničku.

Péče a čištění

Před čištěním odpojte chladničku!

■ Pro otírání vnitřních povrchů a vnějšího vzhledu chladničky použijte měkký hadřík navlhčený v teplé vodě.

■ K čištění těžkých skvrn použijte neutrální čisticí prostředek a osušte čistým měkkým hadříkem.

■ Pro dlouhé dovolené nebo nepřítomnosti vyjměte jídlo a odpojte lednici. Vyčistěte jí a víko nechte trochu otevřené. Poté umístěte chladničku na větrané místo.

POZNÁMKA: Během čištění nepolévejte chladničku vodou, protože by to snížilo izolační vlastnosti elektrických součástí a zničilo kovové části.

■ Nepoužívejte čisticí prostředky obsahující žíravý a rozptylující materiál (např. Čisticí prášek, bělidlo, mýdlový prášek, alkalické čisticí prostředky, benzen, benzín, kyselina, horká voda atd.) K čištění vzhledových panelů, těsnění dveří a plastových dílů.

Následné situace jsou normální

■ Průtok chladiva skrz výparník může způsobit vroucí nebo bublavý zvuk.

■ Při dešti a vysoké vlhkosti vzduchu se může na vnější straně těsnění chladničky nebo dveří vytvořit vlhkost. Vlhké povrchy můžete otřít suchým hadrem.

■ Teplota na zadním panelu může být vysoká (zejména v létě) v důsledku vyzařování tepla kondenzátoru.

■ Teplota na vnějším povrchu kompresoru může být vysoká, když kompresor pracuje.

■ Kompresor může způsobit vysoký hluk nebo pulzující zvuk, když je v kroku startování nebo zastavení.

■ Je normální, když slyšíme, jak kovový hluk z kompresoru při nárazu chladničky.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PRO MODEL V 22

MODEL	22L
KLIMATICKÁ KATEGORIE	T / ST / N / SN
OCHRANNÁ KLASIFIKACE ODOLNOSTI PROTI ÚRAZU ELEKTRICKÝMPROUDEM	III
JMENOVITÉ NAPĚTÍ DC(V)	12 / 24V

POJISTKA (A)	15A
CELKOVÝ VÝKON VSTUPU (W)	45W
PROUD DC (A)	3.75A / 1.875A
CHLADIVO (g)	32 g
NW (kg)	10 kg

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PRO MODEL V15, V 20

MODEL	15 / 20L
KLIMATICKÁ KATEGORIE	T / ST / N / SN
OCHRANNÁ KLASIFIKACE ODOLNOSTI PROTI ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM	III
JMENOVITÉ NAPĚTÍ DC (V)	12 / 24V
POJISTKA (A)	15A
CELKOVÝ VÝKON VSTUPU (W)	45W
MĚŘENÝ AKTUÁLNÍ PRO DC (A)	3.75A / 1.875A
CHLADIVO (g)	32 g
NW (kg)	8,6 kg / 9 kg

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PRO MODEL V 30, V 40, V 50

MODEL	30/40 / 50L
KLIMATICKÁ KATEGORIE	T / ST / N / SN
OCHRANNÁ KLASIFIKACE ODOLNOSTI PROTI ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM	III
RATED VOLTAGE DC (V)	12 / 24V
POJISTKA (A)	15A
CELKOVÁ VÝKON VSTUPU (W)	45W
PROUD DC (A)	3.75A / 1.875A
CHLADIVO (g)	32 g
NW (kg)	15 kg / 15,5 kg / 16,5 kg

Pokyny pro ochranu životního prostředí

LIKVIDACE: Nevyhazujte tento produkt do netříděného komunálního odpadu. Odpad musí být oddělen pro zvláštní zpracování.

Význam přeškrtnuté popelnice: Neodhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad. Používejte oddělená sběrná zařízení.



Informace o dostupných systémech sběru získáte od místní správy. Pokud jsou elektrické spotřebiče likvidovány na skládkách nebo na skládkách, mohou nebezpečné látky unikát do podzemních vod a dostat se do potravinového řetězce, což poškodí vaše zdraví a pohodu.

Seznam balení

Model V 22 :

Lednice - 1 ks.

Napájecí kabel - 1ks.

Napájecí adaptér - 1 ks.

Manuál - 1 ks.

Model V 15/20 :

Lednice - 1 ks.

Napájecí kabel - 1ks.

Napájecí adaptér - 1 ks.

Manuál - 1 ks.

Model V 30, V 40, V 50:

Lednice - 1 ks.

Napájecí kabel - 1ks.

Napájecí adaptér - 1 ks.

Manuál - 1 ks.