

CoolX 40

Přenosná kompresorová
autolednička s dvěma jednotlivě
nastavitelnými sekczemi

PROUSER ELECTRONICS

NÁVODSTR. 2



Přenosná kompresorová autolednička CoolX 40





Přečtěte si návod před použitím produktu.

OBSAH

Úvod.....	str. 3
Důležité bezpečnostní instrukce.....	str. 3
Obsah balení.....	str. 4
Technický popis.....	str. 4
Technické specifikace.....	str. 5
Instalace a použití.....	str. 6
Odstranění závad.....	str. 7
Údržba.....	str. 8
Životní prostředí.....	str. 9
Záruka.....	str. 9

ÚVOD

Autolednička CoolX 40 je součástí moderních autoledniček Pro-User Electronics. Vaše autolednička Vám umožňuje udržet jídlo a pití při požadované teplotě během cestování. Produkt je navíc vybaven i jedním USB portem pro nabíjení například navigačního systému, telefonu, tabletu nebo jiného zařízení.

Provedli jsme patřičnou kontrolu kvality produktu, abychom Vám zaručili, že k Vám dorazí v perfektním stavu a bude fungovat tak, abyste byli spokojení.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Prosím důkladně si přečtěte a postupujte podle bezpečnostního návodu a instrukcí. Nedodržování těchto instrukcí může vyústit ve vážnou nehodu, což může zahrnout poškozený majetek, vážné nebo dokonce i smrteľné zranění. Pokud se zařízení předává jiné osobě, musí dostat i tento návod.

Pro-User Electronics nepřijímá zodpovědnost za přímé nebo nepřímé poškození způsobené špatným smontováním nebo zapojením, použití poškozených nebo upravených produktů, použití za jinými účely, než je předepsáno v návodu a převážně nedodržování instrukcí v tomto návodu.

Obecné instrukce:

- Elektrická bezpečnost: Ujistěte se, že Vaše výstupní napětí a frekvence obvodů odpovídá doporučenému napětí na štítku autoledničky.
- Bezpečné připojení: Zapojte zástrčku do správné 12V/24V DC zásuvky nebo připojte AC zdroj přes adaptér. Zástrčku nijak neupravujte.
- Elektrická zařízení nejsou hračky. Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Používejte daný produkt pouze pro účely uvedené v návodu.
- Po otevření balení zkontrolujte všechny části autoledničky, jestli nejsou poškozené. Jestliže najdete jakoukoliv závadu, prosím kontaktujte společnost, odkud jste produkt zakoupili.
- Autolednička není určena k používání osobami s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatek zkušeností a znalosti, pokud nejsou pod dohledem nebo instruovány o používání tohoto produktu osobou zodpovědnou za jejich bezpečí.
- Produkt je určen pro soukromé použití jako např: do aut, karavanů nebo lodí.
- Při použití autoledničky se ujistěte, že kabel není poškozený.
- Zařízení musí vždy stát na stabilním, rovném a suchém povrchu.
- Používejte a ukládejte zařízení vždy na suchém místě.
- Nikdy nepoužívejte příslušenství, které není doporučeno výrobcem.
- Zařízení není určeno pro komerční použití.
- Nevystavujte autoledničku dešti.
- Neblokujte větrací otvor autoledničky.
- Neuchovávejte v zařízení výbušninu ani chemikálie.

OBSAH BALENÍ

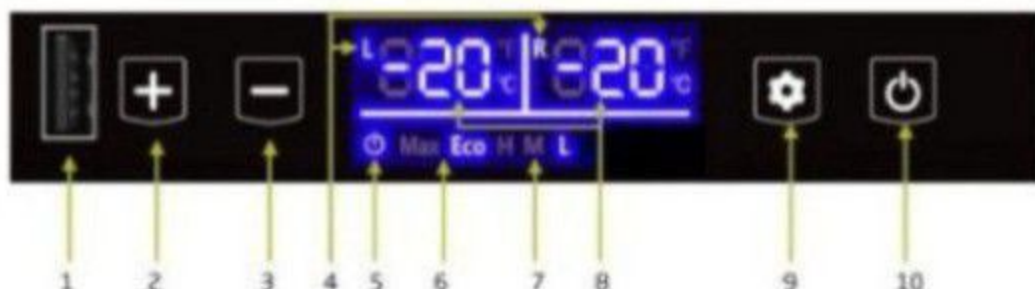
- 1x Kompresorová autolednička CoolX 40
- 1x Připojovací kabel 12V/24V
- 1x AC adaptér 230V AC
- 1x Návod k použití

TECHNICKÝ POPIS



1. Kryt pro sekci ledničky/mrazáku
2. Ventilační otvor
3. Displej
4. Připojení do hlavního zdroje

TECHNICKÝ POPIS



1. USB výstup
2. Tlačítko pro zvýšení teploty
3. Tlačítko pro snížení teploty
4. Ukazatel levé nebo pravé části: L-menší část R-větší část
5. Ukazatel zapnutí/vypnutí
6. Ukazatel max/eco režimu
7. Ukazatel zvoleného režimu ochrany baterie (vysoký, střední a nízký)
8. Momentální teplota
9. Tlačítko nastavení
10. Tlačítko zapnutí/vypnutí

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Vstupní AC napětí (adaptér)	100V - 240V AC
Vstupní DC napětí	12-24V DC
Dobíjecí proud DC	4,6A/2,3A
DC pojistka	15A
Spotřeba energie	55W
Objem	40L
Klimatická třída	T, ST, N, SN
Hnací plyn	C5H10/Cyklopentan
Ochranná třída	II
Chladivo	R134a
Hlučnost	≤ 45dB
Rozsah teplot	-20°C - +10°C
Hmotnost	14kg

Prosím nechte autoledničku ve svíslé poloze 10 hodin, než ji začnete používat.

1. Ujistěte se, že je zařízení ve stabilní poloze.
2. Vložte jeden z kabelů přiložených v balení (12V/24V nebo adaptér 230V AC) do napájecího portu v autoledničce.
3. Vložte druhou stranu kabelu do 12V/24V zdroje nebo do 230V AC zásuvky (adaptér).

Produkt je nyní připraven k použití a může být zapnut. Aby autolednička fungovala dle Vaší spokojenosti, prosím dodržujte následující kroky:

Zapnutí a vypnutí

Stiskněte  5 sekund, abyste vypnuli/zapnuli autoledničku.

Poznámka: Po vypnutí a restartování má kompresor ochrannou prodlevu (3 minuty).

Nastavení teploty

Krátké stiskněte  pro změnu, a nastavte teplotu větší levé části boxu (která začne blikat). Potom pomocí + a - tlačítka snižte nebo zvýšte teplotu. Pokud nestihnete žádné tlačítko, teplota na displeji se nastaví jako výchozí po 5 sekundách blikání.

Obecné nastavení

Krátké stiskněte  a "F" začne blikat. Mačkejte  opakovaně a "F", "C", MAX, ECO, H, M a L budou postupně blikat, což Vám umožní nastavit jednotku teploty a rychlosť kompresoru. Až blikání příslušného parametru přestane, autolednička hodnotu daného parametru nastaví.

Vysvětlení parametrů:

"F": teplota ve Fahrenheitech

MAX: Výkonný režim

"C": teplota v Celsiusích

ECO: Úsporný režim

L / M / H: Úroveň ochrany napěti baterie

Funkce ochrany baterie zabraňuje vybití baterie:

Ochrana napětí baterie	12V Stop	12V Start	24V Stop	24V Start
H	11.7 ± 0.3V	12.7 ± 0.3V	24.6 ± 0.3V	26.0 ± 0.3V
M	10.7 ± 0.3V	11.7 ± 0.3V	22.6 ± 0.3V	24.0 ± 0.3V
L	10.2 ± 0.3V	11.2 ± 0.3V	21.6 ± 0.3V	23.0 ± 0.3V

INSTALACE & POUŽITÍ

Důležité poznámky:

Funkce paměti pro výpadek napájení:

Když je zdroj vypnuty, autolednička si pamatuje nastavenou teplotu před výpadkem proudu. Po obnovení proudu bude zařízení fungovat dle nastavení zadané před výpadkem.

Instrukce pro nastavení teploty:

Teplota větší a menší části lze nastavit odděleně. Teplota menší části boxu může být pouze stejná nebo nižší než teplota větší části. Pokud je teplota menší části vyšší, automaticky se nastaví na stejnou teplotu, jako větší část.

Pokud je větší část zapnutá, na displeji se ukáže L ikona, jakmile dosáhne požadované teploty, ikona zmizí. Pokud je menší část zapnutá, na displeji se ukáže R ikona, jakmile dosáhne požadované teploty, ikona zmizí.

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Pokud produkt nefunguje bezchybně, může se tak dít z následujících důvodů:

Autolednička nefunguje:

- Zkontrolujte, že je zdroj správně zapojen
- Zkontrolujte, že větrací otvor není blokován
- Zkontrolujte, že je zařízení zapnuté

Autolednička vydává nezvyklý zvuk:

- Zkontrolujte, že je zařízení během přepravy zabezpečeno
- Zkontrolujte, že je zařízení ve stabilní poloze

Autolednička funguje špatně:

- Zkontrolujte, že v zařízení není příliš jídla, což může blokovat přívod vzduchu
- Zkontrolujte, že jsou dvířka pořádně zavřená (po zavření dvířka slyšitelně cvaknou)
- Zkontrolujte, jestli dvířka nejsou poškozená nebo deformovaná
- Zkontrolujte, že větrací otvor není blokován
- Zkontrolujte, jestli zařízení není vystaveno přímému slunečnímu svitu nebo jinému blízkému zdroji tepla
- Zkontrolujte, že je teplota nastavena na Vámi požadovanou hodnotu

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Kód	Problém	Řešení
Er0	Zkrat čidla teploty	Kontaktujte Pro-User Electronics
Er1	Selhání ochrany baterie	Zapojte autoledničku do správného zdroje
Er2	Selhání ventilátoru	Kontaktujte Pro-user Electronics
Er3	Selhání kompresoru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypoje zařízení ze zdroje 2. Počkejte 30 minut 3. Zapojte zdroj a zapněte zařízení
Er4	Selhání rychlosti kompresoru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyjměte jídlo/pití v případě, že je přístroj plný 2. Mírně zvýšte teplotu
Er5	Alarm přehřátí (příliš vysoká teplota)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vypoje zařízení ze zdroje 2. Přesuňte zařízení na dobré větrané místo 3. Nechte kompresor na 10 minut vychladnout 4. Zapojte zdroj a zapněte zařízení
Er9	Vypojení čidla teploty	Kontaktujte Pro-User Electronics

ÚDRŽBA

Způsob čištění:

Před čištěním vypoje zařízení ze zdroje. Vyčistěte vnitřní a vnější povrch navlhčenou utěrkou. Pokud je to potřeba, použijte neutrální saponát. Po vyčištění utřete vlhký povrch suchou utěrkou. Nepoužívejte při čištění žádné ostré ani žiravé prostředky/produkty. Nedopusťte, aby se do zařízení dostala voda. Nenamáčejte žádnou část zařízení ve vodě ani žádných jiných kapalinách.

Údržba plastových částí:

Udržujte dveřka v dobrém stavu, pravidelně čistěte plastové části a při používání zabraňte silným nárazům.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Elektrická zařízení by se neměla vyhazovat do obecného odpadu. Prosím recyklujte v příslušných sběrných dvorech. Pokud si nejste jisti, poradte se se svým distributorem.

ZÁRUKA

Pro-User Electronics ručí za tento produkt po dobu 3 let od data zakoupení. Záruka není přenosná. Záruka zahrnuje pouze závadu výroby a materiálu. Pro uznání záruky zašlete produkt svému dodavateli spolu s dokladem o koupi. Záruka je neplatná, pokud byl produkt poškozen nebo nebyl používán v souladu s návodem. Záruka je neplatná, pokud byl produkt poškozen nebo nebyl používán v souladu s návodem. Záruka je neplatná, pokud na něm byla provedena neautorizovaná oprava. Pro-User Electronics je zodpovědný pouze za opravu nebo výměnu vadného produktu a není zodpovědný za žádnou škodu nebo nepříjemnost zaviněné vadou produktu.

Kontakt:

AUTIO s.r.o.
Poděbradova 80
Chrudim 537 01
+420 469 775 007