

TOTALCOOL®

— TOTALFREEZE 35, 45, 55 —

UŽIVATELSKÝ MANUÁL



SCAN ME
FOR DIFFERENT
LANGUAGES



Obsah

1. Bezpečnostní informace	1
2. Vlastnosti produktu	2
3. Popis produktu	2
4. Funkce a provoz	2
5. Čištění a skladování	4
6. Záruka a údržba	4
7. Řešení potíží	5
8. Technické informace	6

1. Bezpečnostní pokyny

! **VAROVÁNÍ!** Neuposlechnutí těchto varování může mít za následek poruchu funkce zařízení a možné zranění Vás i ostatních uživatelů.

- Nepoužívejte zařízení, pokud je viditelně poškozené.
- Nezakrývejte mezery zařízení věcmi, jako jsou kolíky, dráty atd.
- Nevystavujte zařízení dešti ani jej nenamáčejte ve vodě.
- Neumisťujte zařízení do blízkosti otevřeného ohně nebo jiných zdrojů tepla (topidla, přímé sluneční světlo, plynové trouby atd.
- V zařízení neskladujte výbušné látky, jako jsou spreje s hořlavými hnacími plyny.
- Před spuštěním zařízení se ujistěte, že napájecí vedení a zástrčka jsou suché.
- Zkontrolujte, zda se napětí na typovém štítku shoduje se specifikací napájecího zdroje.
- Po vybalení a před zapnutím musí být zařízení umístěno na rovném povrchu po dobu delší než 6 hodin.
- Ujistěte se, že zařízení zůstává v provozu ve vodorovné poloze. Úhel sklonu musí být menší než 5° pro dlouhodobý provoz a menší než 45° pro krátkodobý provoz.
- Chladnička musí být dobře větraná, aby se teplo odvádělo, a zajistěte kolem ní dostatek prostoru. (Zadní prostor ≥ 200 mm, boční prostor ≥ 100 mm.)
- Zařízení smí opravovat pouze kvalifikovaný personál. Neodborné opravy mohou vést k ohrožení bezpečnosti. Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo ohrožení bezpečnosti.

! **OZNÁMENÍ!**

- Zařízení mohou používat děti ve věku 8 let a starší, stejně jako osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a/nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny, jak zařízení bezpečně používat a jsou si vědomi z toho vyplývajících rizik.
- Děti musí být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si se zařízením nebudou hrát.
- Instalaci stejnosměrného napájení ve vozidle musí provést kvalifikovaný elektrikář.
- Nikdy nevytahujte zástrčku ze zásuvky za kabel.
- Odpojte zařízení nebo jej vypněte, když vypnete motor. Jinak může dojít k vybití baterie.

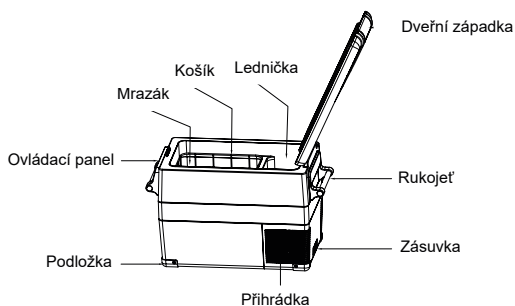
i **POZOR!**

- Potraviny se doporučuje skladovat v původních obalech nebo ve vhodných nádobách.
- Nastavte vhodnou teplotu pro potraviny nebo léky uložené v zařízení. Viz doporučená teplota pro běžné potraviny na straně 3.

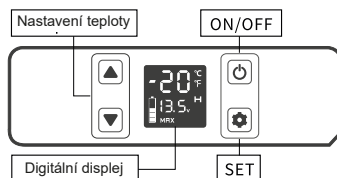
2. Vlastnosti produktu

- Vysoce účinný DC kompresor a konverzní modul.
- Bez CFC a skvělá tepelná izolace.
- Napájení DC12/24V nebo AC 100~240V (pomocí adaptéru).
- Rychlé ochlazení na -20° (na základě 25° C pokojové teploty).
- Inteligentní systém ochrany baterie.
- Ovládací panel s digitálním displejem pro nastavení teploty.
- Vestavěné LED světlo, design držáku nápojů a drátěný úložný koš.













3. Struktura produktu



4. Funkce a provoz



- **Napájení:** připojte ke zdroji DC12/24V nebo AC 100~240V (pomocí adaptéru).
- **Inicializace obrazovky displeje:** obrazovka se rozsvítí na 2 sekundy po připojení ke zdroji napájení.

- **Zapnutí/vypnutí:** stiskněte  pro zapnutí/vypnutí.
- **Nastavení teploty:** stiskněte tlačítko  nebo  pro nastavení teploty, stiskněte tlačítko  pro zvýšení nebo tlačítko  pro snížení teploty. Nastavení se automaticky uloží po zastavení provozu na 4 sekundy. (Všimněte si, že zobrazená teplota je aktuální teplota.) Rozsah nastavení teploty: -20~20° C.
- **Režim chlazení:** za chodu stiskněte  pro přepínání mezi MAX (rychlé chlazení) a ECO (vyšší úspora energie) (Tovární nastavení je MAX.)
- **Nastavení jednotky teploty:** vypněte chladničku, dlouze stiskněte  po dobu tří sekund, dokud se nezobrazí E1, podržte stisknuté , dokud se nezobrazí E5. Poté stiskněte  nebo  pro výběr stupňů Celsia nebo Fahrenheita. (Tovární nastavení je °C.)
- **Režim ochrany baterie:** ve stavu chodu dlouze stiskněte  po dobu tří sekund, dokud obrazovka nezačne blikat, poté dalším stisknutím  vyberte ochranný režim H (vysoký), M (střední) a L (nízký) (tovární nastavení je MAX).




Vzhledem k různým výstupním napětím mezi vozidly by mělo být H nastaveno, když jsou produkty připojeny k napájení automobilu, a M nebo L by měly být nastaveny, když jsou připojeny k přenosné baterii nebo jiné záložní baterii.

Baterie by měla být nastavena z H na M nebo z M na L, pokud je na panelu zobrazen kód ochrany napětí F1. Baterie by měla být nastavena na H, pokud produkt funguje i po vypnutí motoru auta nebo může produkt vybit baterii.








Referenční napětí:

REŽIM \ VSTUP	DC 12V		DC 24V	
	CUT OUT	CUT IN	CUT OUT	CUT IN
L	9.0V	10.9V	21.3V	22.7V
M	10.1V	11.4V	22.3V	23.7V
H	11.1V	12.4V	24.3V	25.7V

* napětí je teoretická hodnota, v různých scénářích může dojít k odchylce.

Reset: vypněte chladničku, stiskněte  po dobu tří sekund, dokud se nezobrazí E1, v režimu E1, dlouze stiskněte   současně, dokud se na obrazovce nezobrazí „888“.

■ Doporučená teplota pro běžné potraviny:

						
Nápoje	Ovoce	Zelenina	Lahůdky	Víno	Zmrzlina	Maso
5°C/41°F	5~8°C/41~46°F	3~10°C/37~50°F	4°C/39°F	10°C/50°F	-10°C/14°F	-18°C/0°F

5. Čištění a skladování

■ Čištění:

- Nejprve odpojte zařízení, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.
- Přístroj očistěte a osušte vlhkým hadříkem.
- Zařízení nenamáčejte ve vodě a nemyjte jej přímo.
- Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, protože mohou poškodit zařízení.

■ Skladování:

Nebudete-li zařízení delší dobu používat, postupujte takto:

- Vypněte napájení a vytáhněte zástrčku.
- Odstraňte všechny položky uložené v zařízení.
- Přebytečnou vodu z lednice otřete měkkým hadříkem.
- Uložte zařízení na chladné a suché místo.
- Nechte víko mírně otevřené, abyste zabránili tvorbě zápachu.

■ Rozmrazování:

Vlhkost může tvořit námrazu uvnitř chladicího zařízení nebo na výparníku. Tím se snižuje chladicí kapacita. Abyste tomu zabránili, rozmrazte zařízení včas.

- Vypněte zařízení.
- Vyměňte obsah ze zařízení.
- Nechte víko otevřené.
- Otřete rozmraženou vodu.



Nikdy nepoužívejte tvrdé nebo ostré nástroje k odstraňování ledu nebo k uvolňování předmětů, které zamrzly v zařízení.

6. Záruka a údržba

Pokud dojde k poruše zařízení, bude poskytována omezená záruka po dobu 2 let od data nákupu, s výjimkou následujících situací:

- Vymyšlené poškození.
- Škody způsobené vyšší mocí, jako je zemětřesení, požár atd.
- Poškození v důsledku nevhodného použití nebo porušení tohoto návodu.
- Poškození nebo porucha způsobená rozebráním bez povolení.

7. Řešení potíží

Problémy	Návrh řešení
Lednička nefunguje	Zkontrolujte, zda je spínač zapnutý.
	Zkontrolujte, zda jsou zástrčka a zásuvka dobře připojeny.
	Zkontrolujte, zda není spálená pojistka.
	Zkontrolujte, zda nedošlo k poruše napájecího zdroje.
	Časté zapínání/vypínání chladničky může způsobit zpoždění startu kompresoru.
Prostory chladničky jsou příliš teplé	Dveře se často otevírají.
	Nedávno bylo uloženo velké množství teplých nebo teplých potravin. Počkejte, až chladnička dosáhne zvolené teploty.
	Chladnička byla po určitou dobu odpojena.
Jídlo je zmrazené	Teplota byla nastavena příliš nízkou, zvyšte prosím teplotu.
Z vnitřku chladničky se ozývá zvuk „proudění vody“	Je to normální jev způsobený průtokem chladiva.
Okolo pláště chladničky nebo mezery ve dveřích jsou kapky vody	Je to normální jev, kdy vlhkost z kondenzuje na vodu, když se setká se studeným povrchem chladničky.
Kompresor je při startování mírně hlučný	Je to normální jev, hluk se sníží poté, co bude kompresor pracovat stabilně.
Zobrazí se kód F1	Možná příčina: nízké napětí v chladničce. Nastavte ochranu baterie z H na M nebo z M na L.
Zobrazí se kód F2	Možná příčina: ventilátor kondenzátoru je přetížený. Odpojte napájení chladničky na 30 minut a restartujte.
Zobrazí se kód F3	Možná příčina: kompresor se spouští příliš často. Odpojte napájení chladničky na 30 minut a restartujte.
Zobrazí se kód F4	Možná příčina: kompresor se nespouští. Odpojte napájení chladničky na 30 minut a restartujte.
Zobrazí se kód F5	Možná příčina: přehřátí kompresoru a elektroniky. Odpojte napájení chladničky na 30 minut a restartujte.
Zobrazí se kód F6	Možná příčina: ovladač nemůže detekovat žádný parametr. Odpojte napájení chladničky na 30 minut a restartujte.
Zobrazí se kód F7 nebo F8	Možná příčina: teplotní čidlo je vadné. Pro servis kontaktujte prodejce.

8. Technické informace

Model:	TF35	TF45	TF55
Vnější rozměr D/Š/V:	690 x 345 x 382mm	690 x 345 x 462mm	690 x 345 x 524mm
Vnitřní rozměr D/Š/V:	492 x 261 x 288mm	492 x 261 x 364mm	492 x 261 x 434mm
Čistá hmotnost:	14.0kg	15.0kg	17.0kg
Vstupní napájení (adaptér):	12v/24v/220v	12v/24v/220v	12v/24v/220v
DC pojistka (A):	15 Amp	15 Amp	15 Amp
Litry:	35	45	55
Materiál:	PP / ABS	PP / ABS	PP / ABS
Rozsah teplot:	-20°C to +20°C	-20°C to +20°C	-20°C to +20°C
Spotřeba energie:	45 Watt	45 Watt	50 Watt

* Z důvodu vylepšení produktu se technické informace mohou lišit od skutečných informací, viz štítek na produktu.

■ Likvidace:

Pokud je to možné, umístěte obalový materiál do příslušných nádob na recyklovaný odpad.



Chcete-li produkt nakonec zlikvidovat, zeptejte se svého místního recyklačního střediska nebo specializovaného prodejce na podrobnosti o tom, jak to provést v souladu s platnými předpisy o likvidaci.

Greyfish s.r.o.

Osadní 869/32

Praha 7

170 00

Česká republika

IČO: 17949246

DIČ: CZ17949246