

ECO-CHILL

ECO-CHILL 33 THERMO-ELECTRIC SYSTEM

USER GUIDE



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:

Před použitím tohoto spotřebiče se ujistěte, že napětí vaší elektrické sítě je stejné jako napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče.

1. Abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem nebo požáru v důsledku přehřátí, zajistěte, aby závěsy a jiné materiály neblokovaly ventilační otvory.
2. Spotřebič neprovozujte s poškozeným síťovým kabelem nebo síťovou zástrčkou nebo poté, co byl spotřebič nebo jakékoli příslušenství poškozeno. Požádejte o pomoc kvalifikované techniky.
3. Váš spotřebič by měl být chráněn před vlhkostí, např. kondenzací, stříkající vodou atd. Neumísťujte ani neskladujte spotřebič tam, kde by mohl spadnout nebo být vtažen do vody nebo jiné kapaliny.
4. Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, neodstraňujte šrouby. Spotřebič neobsahuje žádné uživatelsky opravitelné části. Veškeré údržbové práce přenechejte kvalifikovanému personálu.
5. Před přepnutím do režimu chlazení/tepla vždy nechte spotřebič alespoň 30 minut vychladnout.
6. Neponořujte spotřebič ani síťový kabel nebo zástrčku do vody nebo jiných tekutin.

7. Spotřebič musí být umístěn na rovném stabilním povrchu a neměl by být vystaven vibracím.

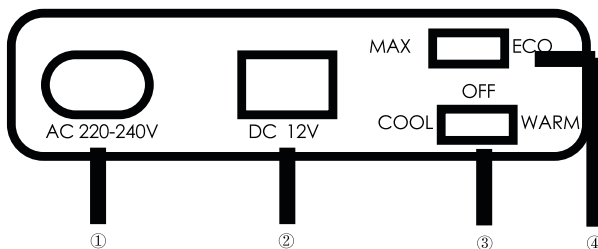
8. Neumísťujte spotřebič na šikmé nebo nestabilní povrchy, protože by mohl spadnout nebo se převrátit.

9. Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí musí mít dozor nebo musí být poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a musí rozumět souvisejícím nebezpečím.

Děti by si se spotřebičem neměly hrát. Čištění a údržbu by neměly provádět děti bez dozoru.

10. Pokud je poškozen síťový napájecí kabel, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí.

POPIS PRODUKTU:



❏ AC 220-240V připojení

DC 12V připojení

přepínač chlazení (COOL)/vypnuto (OFF)/zahřívání (WARM)

❏ přepínač MAX/ECO



Termoelektrické chladicí boxy vám v horkém létě poskytují chladné předměty a v zimních měsících řešení zahřívání.

Tento lehký chladicí box lze držet v ruce.

ECO-CHILL má integrovanou duální funkci vyhřívání/chlazení díky použití polovodiče, takže není potřeba kompresor nebo kryogen.

Je šetrný k životnímu prostředí, lehký a přenosný a ke svému provozu vyžaduje velmi málo energie.

PROVOZ:

Před připojením k napájecímu zdroji se ujistěte, že je vypínač chladicího boxu v poloze OFF.

UPOZORNĚNÍ:

Chladničku používejte pouze v autě nebo podobně. Vhodné pro dočasné použití, například při roadtripu.

Neblokujte větrací otvory v horní části víka.

Neblokujte ventilátor. Pokud se přestane otáčet, hrozí nebezpečí požáru.

Nepřepínejte mezi vytápěním a chlazením bez vypnutí chladničky po dobu alespoň 30 minut. Před přepnutím otevřete víko a odvědušněte.

Chladnička nesmí být vystaven vlhkosti nebo dešti.

Nenalévejte tekutiny ani nedávejte led přímo do chladiče.

Děti by měly být pod dohledem, aby bylo zajištěno, že si se spotřebičem nebudou hrát.

ČIŠTĚNÍ:

Před čištěním chladicího boxu jej vypněte a vytáhněte zástrčku.

Použijte vlhký hadřík s jemným čisticím prostředkem.

SKLADOVÁNÍ:

Pokud se zařízení delší dobu nepoužívá, umístěte jej na dobře větrané místo.

TECHNICKÁ DATA

Jmenovité napětí: DC12V

Jmenovitý výkon: 40-50W

Jmenovité napětí: 220-240V 50-60Hz

Jmenovitý výkon: 40-50W

Vnější rozměr (ŠxHxV): 452x354x455mm


Vnitřní rozměr (ŠxHxV): 364x261x356mm

Chladicí výkon: 17°C pod okolní teplotu

Topný výkon: Zahřátí na 50-60°C

Vnitřní objem: 33 L



 Tento symbol na produktu nebo v pokynech znamená, že vaše elektrické a elektronické zařízení by mělo být na konci své životnosti zlikvidováno odděleně od vašeho domovního odpadu. V EU existují systémy tříděného sběru pro recyklaci. Další informace vám poskytne místní úřad.



GreyFish s.r.o.

Osadní 869/32

Praha 7

170 00

Česká republika

IČO: 17949246

DIČ: CZ17949246