

## Mini-frigider 24 litri

Cod produs 671433

### Destinație

- Aparatul de răcit/încălzit este destinat menținerii alimentelor reci sau calde într-o încăpere.

- Alimentarea se face exclusiv din rețeaua de curent 230V/50Hz AC de la priză sau de 12V DC de la prizele de brichetă din autovehicul, rulotă sau yacht.

- Utilizarea este permisă doar în interior. Evitați expunerea la mediu umed.

- Utilizarea în alte moduri și pentru alte scopuri decât cele descrise în aceste instrucțiuni este interzisă. Nerespectarea acestor instrucțiuni poate să ducă la deteriorarea circuitelor, sau la pericol de accidentare.

- Nu modificați produsul sau componentele acestuia.


**Acest produs este în conformitate cu toate cerințele Europene și naționale referitoare la compatibilitatea electromagnetică (EMC). Conformitatea CE a fost verificată și documentele relevante se găsesc la producător.**

Utilizarea în alte moduri și pentru alte scopuri decât cele descrise în aceste instrucțiuni este interzisă, și poate duce la pericol de moarte. Citiți instrucțiunile și păstrați-le pentru consultări ulterioare.

### Caracteristici

Alimentare: 4 baterii AA 1,5V – nu sunt incluse în colet.


### Instrucțiuni de securitate

 Utilizarea neconformă cu instrucțiunile de față a produsului duce la anularea automată a garanției. Nu ne asumăm răspunderea pentru defecțiunile și accidentările ce apar ca urmare a nerespectării acestor instrucțiuni.

- Este interzisă modificarea produsului.
- Produsul nu trebuie expus la temperaturi excesive, vibrații puternice, stress mecanic, raze solare directe, câmpuri electromagnetice, umiditate, lichide, praf, aburi, vapori, fum.
- Produsul nu este potrivit pentru depozitarea produselor neambalate, sau care au ambalaj necorespunzător
- La utilizarea în exterior, produsul trebuie protejat de umiditate.
- Nu acoperiți produsul pe perioada operării. Operarea trebuie să aibă loc într-un spațiu bine ventilat.
- Nu atingeți cablul sau ștecherul de alimentare cu mâinile umede.
- Nu scoateți ștecherul din priză, trăgând de cablul de alimentare.
- Dispozitivele electronice nu sunt jucării. Nu lăsați la îndemâna copiilor!  
Pericol de sufocare!
- Dacă observați că produsul nu funcționează corect – contactați o persoană autorizată. Acest lucru este necesar când
  - Produsul este vizibil deteriorat
  - Produsul nu funcționează
  - Produsul a fost depozitat o perioadă îndelungată în condiții nefavorabile

- **Atenție: Operarea produsului în alte moduri decât cele descrise în aceste instrucțiuni poate duce la pericol de accidentare.**

### Operare

 Montați aparatul la o distanță de cel puțin 10 cm de la alte obiecte pentru a asigura o ventilație corespunzătoare. Protejați aparatul de la razele directe de soare. Nu acoperiți aparatul pe perioada funcționării pentru a evita supraîncălzirea acestuia. Nu operați aparatul în camere mici, fără ventilație - circulația aerului este necesară pentru eliminarea aerului cald sau rece produs de aparat. Opriti aparatul cu cel puțin 3 minute înainte de a schimba funcția de operare: de la încălzire la răcire sau invers. Nu acționați comutatorul „AC/OFF/DC” în timp ce aparatul funcționează. Nu așezați aparatul pe suprafețe instabile pentru a evita pericolul de accidentare.

1 Așezați produsul pe o suprafață stabilă, netedă.

2 Mutați comutatoarele „AC/OFF/DC” și „COLD/OFF/HOT” de pe spatele aparatului pe poziția „OFF” (oprit).

3 Conectați cablul cu ștecher la priză de alimentare 230V/50Hz AC sau cablul cu mufă la priză de brichetă de 12V DC din vehicul.

4 Mutați comutatorul „COLD/OFF/HOT” pe poziția „COLD” pentru răcire, sau pe poziția „HOT” pentru încălzire. „OFF” = oprit.

5 Mutați comutatorul „AC/OFF/DC”: pe poziția „AC” pentru alimentare de la rețea (230V/50Hz), pe poziția „DC” pentru alimentare de la priză de brichetă (12V). „OFF” = oprit.


6 Pe perioada funcționării aparatului LED-ul va semnaliza modul de operare: ROȘU = încălzire, VERDE = răcire.

### Sugestii pentru operarea optimă a aparatului

- Țineți închisă ușa aparatului.
- Introduceți în aparat alimente deja răcite/încălzite.
- Porniți aparatul cu aproximativ o oră înainte de a introduce alimente în el.
- Nu îngheșați alimentele în aparat pentru a permite circulația aerului în interior.

Deoarece aparatul are un consum de curent destul de ridicat la alimentarea de la curent DC, opriți-l când motorul vehicolului nu este pus în funcțiune pe o perioadă mai îndelungată, pentru a evita descărcarea bateriei acestuia.

### Întreținere

 **Deconectați aparatul de la priză înainte de a-l curăța. Nu reparați cabluri defecte.**

- Ștergeți periodic aparatul de praf, în special în zona în care se află ventilatoarele.
- Folosiți o lavetă uscată. Pentru îndepărtarea impurităților persistente, umeziți laveta și folosiți detergent de vase. Nu folosiți soluții de curățare agresive.
- Dacă se acumulează apă în interiorul aparatului, curățați cât mai repede.
- Dacă aparatul nu este folosit pentru o perioadă îndelungată de timp, curățați atât interiorul, cât și exteriorul acestuia, deconectați-l de la sursa de alimentare, și lăsați ușa deschisă.

### Dezafectarea echipamentelor electronice



Pentru a proteja și îmbunătăți calitatea mediului înconjurător, pentru a proteja viața și sănătatea oamenilor și pentru a utiliza resursele naturale în mod prudent și rațional, utilizatorul trebuie să predea toate echipamentele electronice și electrice nefuncționale la centrele de colectare special amenajate.

Simbolul tomberonului tăiat cu două linii indică necesitatea dezafectării speciale a produsului, separat de deșeurile menajere.

### Date tehnice

Alimentare: 12V/DC sau 230V/AC 50Hz

Consum curent AC: 70W +/- 20%

Consum curent DC: 65W +/- 20%

Dimensiuni: 397 x 365 x 473 mm

Capacitate: 24 l

Greutate: 8 Kg

Putere răcire: 20°-25°C sub temperatura ambientului; temperatura minimă +5°C

Putere încălzire: temperatura maximă +65°C

Material izolanț: Spumă solidă de poliuretan fără CFC

Material carcasă: ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene)