

## Geantă frigorifică auto Manual de utilizare



**SENCOR®**

SCM 3033BL

SCM 3033RD

Înainte de prima utilizare, vă rugăm să citiți toate instrucțiunile conținute în acest manual de utilizare cu atenție, chiar și dacă sunteți deja familiarizat cu utilizarea produselor similare. Utilizați acest aparat doar în conformitate cu instrucțiunile descrise în acest manual de utilizare. Păstrați manualul de utilizare într-un loc sigur de unde poate fi găsit cu ușurință pentru consultate ulterioară.

Păstrați ambalajul original, inclusiv materialul de ambalaj intern, certificatul de garanție și factura de achiziție, cel puțin pe durata perioadei de garanție. Dacă aveți nevoie să expediați acest produs, ambalați-l în cutia de carton originală pentru a asigura o protecție maximă în timpul expediției sau transportului (de ex. când vă mutați sau când aveți nevoie să expediați acest produs pentru reparații).

## CUPRINS

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	3
UTILIZAREA PREVĂZUTĂ.....	4
DESCRIEREA TEHNICĂ.....	4
OPERARE.....	5
CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA.....	6
DEPANARE.....	7
SPECIFICAȚII TEHNICE.....	7

Vă rugăm să parcurgeți cu atenție următoarele instrucțiuni de siguranță.

## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### Siguranța generală

- Nu operați dispozitivul dacă este vizibil deteriorat
- Asigurați-vă că fanțele de ventilație nu sunt acoperite.
- Acest dispozitiv poate fi reparat doar de personal calificat, reparațiile inadecvate pot conduce la pericole considerabile.
- Nu utilizați dispozitive electrice înăuntrul genții frigorifice decât dacă este recomandat de producător în acest sens.
- Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, decât dacă le-a fost acordată supravegherea sau instruirea necesare utilizării aparatului de către persoana responsabilă de siguranța lor.
- **Acest dispozitiv electronic nu reprezintă o jucărie.** Păstrați și utilizați acest dispozitiv întotdeauna ferit de copii. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu acest produs.
- Alimentele pot fi păstrate doar în ambalajul original sau în recipiente corespunzătoare.
- Dispozitivul de răcire nu este adecvat pentru transportul materialelor caustice sau materialelor care conțin solvenți.
- Verificați dacă specificațiile de tensiune de pe eticheta de caracteristici corespunde cu cele ale sursei de energie.
- Conectați dispozitivul după cum urmează:
  - cu cablul de 12V alimentat de la o priză de 12 V.
  - cu adaptorul Y 50 pentru priza electrică de curent alternativ (CA) (220-240 V).
- Nu trageți ștecherul sau mufa din priza de brichetă a mașinii ținând de cablu.
- Dacă cablul de conexiune este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu de același tip și specificații.
- Nu lăsați dispozitivul nesupravegheat dacă este conectat.
- Deconectați cablul de conexiune:
  - înaintea curățării și întreținerii
  - după utilizare
- În cazul bărcilor: Dacă dispozitivul este alimentat de la priză, asigurați-vă că sursa de alimentare deține un circuit de împământare cu întrerupător. Pericol de rănire fatală!

### Operarea sigură a dispozitivului

- Înaintea pornirii dispozitivului, asigurați-vă că cablul sursei de alimentare și ștecherul sunt uscate.
- Păstrați priza de 12 V (priza de brichetă) curată, fără scrum de țigară. Nu utilizați obiecte metalice sau alte obiecte conductive pentru curățarea prizei.
- Este recomandată verificarea stării bateriei din mașină care reprezintă sursa de alimentare pentru priza de 12 V pentru a preveni descărcarea sa totală.
- Nu așezați dispozitivul în apropierea flăcărilor deschise sau altor surse de căldură (radiatoare, lumina directă a soarelui, plite pe gaz, etc.) **Atenție! Pericol de supraîncălzire!**

- Asigurați-vă că există întotdeauna suficientă ventilație în așa fel încât căldura generată în timpul utilizării să nu se acumuleze. Asigurați-vă că dispozitivul este suficient de îndepărtat de pereți sau alte obiecte, în așa fel încât aerul să poată circula.
- Nu umpleți recipientul interior cu gheață sau lichide.
- Nu scufundați niciodată dispozitivul în apă.
- Protejați dispozitivul și cablul împotriva căldurii și umezelii.
- Nu atingeți cablurile expuse cu mâinile goale. Aceasta se aplică în special când operați dispozitivul cu o sursă de alimentare de curent alternativ (CA). **Pericol de rănire fatală!**
- Dacă aveți impresia că dispozitivul nu funcționează corect, deconectați imediat de la priza electrică.
- **Producătorul nu poate fi considerat responsabil pentru daunele cauzate de utilizarea inadecvată sau funcționarea incorectă.**
- Câteva picături de apă se pot forma înăuntrul răcitorului dacă a funcționat o perioadă lungă de timp. Aceasta este normal deoarece umezeala din aer produce condensul când temperatura din geanta frigorifică scade. Geanta frigorifică nu este defectă. Ștergeți-o cu o bucată de material uscată dacă este necesar.

## **UTILIZAREA PREVĂZUTĂ**

Geanta frigorifică este adecvată pentru menținerea la rece a alimentelor.

Dispozitivul a fost proiectat pentru utilizarea cu o sursă de alimentare de 12 V de la bordul mașinii (priza de brichetă), bărcii sau rulotei.

Dispozitivul poate fi utilizat de-asemenea în scop de camping. Poate fi utilizat ca o cutie sau dulap.

## **DISPOZITIVUL NU TREBUIE LĂSAT EXPUS LA PLOAIE!**

### **Atenție:**

Dacă doriți să răciți medicamente, vă rugăm verificați dacă capacitatea de răcire a dispozitivului este adecvată pentru medicamentele în cauză.

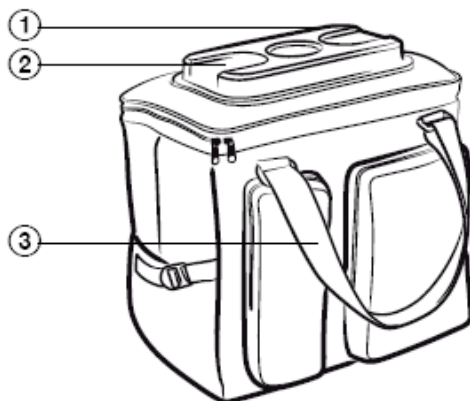
## **DESCRIEREA TEHNICĂ**

Geanta frigorifică este adecvată pentru utilizare mobilă. Aceasta poate răci produse cu max. 15°C sub temperatura ambientală sau le poate păstra reci.

Sistemul său de răcire este de tipul non-wearing și CFC-free Peltier, căldura fiind evacuată de un ventilator.

## Descrierea dispozitivului

A



- 1 Cablu de conexiune pentru priza de 12 V (neprezentată)
- 2 Fante de ventilație
- 3 Curele pentru umăr

## OPERARE

### Notă:

Înainte de pornirea noului dvs. dispozitiv de răcire pentru prima dată, trebuie să îl curățați înăuntru și în exterior cu o bucată de material umed din motive igienice (vă rugăm de-asemena consultați capitolul „Curățarea și întreținerea”).

### Recomandări de economisire a energiei

Alegeți o locație de instalație bine ventilată, care este protejată împotriva luminii directe a soarelui.

Lăsați alimentele calde să se răcească înainte de introducerea lor în dispozitiv pentru menținerea lor rece.

Nu desfaceți geanta frigorifică mai des decât este necesar.

Nu lăsați deschis capacul mai mult decât este necesar.

### Utilizarea geții frigorifice

Ridicați geanta frigorifică de curelele laterale. Aceste curele pot fi reglate la dimensiunea optimă.

Pot fi pliate împreună pentru o dimensiune compactă când geanta frigorifică este goală.

### Notă:

Precum alte dispozitive de răcire, geanta dvs. frigorifică trebuie să fie ventilată adecvat în așa fel încât căldura generată să poată fi disipată. Altfel, funcționarea adecvată nu poate fi asigurată.

- Așezați geanta frigorifică pe o suprafață dreaptă și stabilă.
- Conectați cablul de 12 V la priza de brichetă a mașinii sau la o priză de 12 V din mașină.

**Atenție:**

Asigurați-vă că obiectele introduse în geanta frigorifică sunt adecvate pentru răcirea la temperatura selectată. Închideți capacul de deasupra și fermoarul aflat de-a lungul marginii capacului superior-

- Dacă doriți să opriți geanta frigorifică, deconectați cablul de conexiune.

**Plierea genții frigorifice**

Ridicați baza aflată pe fundul genții și pliați-o pe o parte. Înclinați capacul superior în jos. Apoi pliați geanta frigorifică goală și strângeți-o cu curelele de fixare.

**Conexiunea la priza de brichetă**

**Notă:**

Dacă conectați dispozitivul la priza de brichetă a vehiculului dvs., rețineți că mașina trebuie pornită (sau cheia fixată pe prima poziție) pentru a alimenta dispozitivul cu energie electrică.

**CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA**

**Atenție:**

Înainte de curățării genții frigorifice, deconectați cablul de la priza electrică sau priza de brichetă a mașinii.

- Păstrați geanta frigorifică curată. Curățați cu regularitate suprafețele sale interioare și exterioare cu o bucată de material umed.
- Nu pliați geanta frigorifică până când nu este complet uscată.

**Atenție:**

Nu curățați geanta frigorifică sub jetul de apă de la robinet sau în mașina de spălat vase.

**Atenție:**

Nu utilizați agenți de curățare abrazivi sau obiecte dure în timpul curățării, deoarece acestea pot deteriora geanta frigorifică.

## DEPANARE

Eroare	Cauză posibilă	Soluție recomandată
Geanta dvs. frigorifică nu funcționează	Nu există tensiune de la priza de 12 V (priza de brichetă) din mașina dvs.	Cheia mașinii trebuie pusă pe prima poziție în majoritatea cazurilor pentru ca tensiunea să alimenteze priza de brichetă.
	Nu există tensiune în priza electrică de curent alternativ (CA)	Încercați să utilizați altă priză electrică.
Geanta frigorifică nu răcește (este pornită)	Ventilatorul interior sau elementul de răcire sunt defecte	Această defecțiune poate fi reparată doar de un centru specializat de service.
Utilizarea cu priza de brichetă de 12 V: Cheia mașinii este pusă pe prima poziție, iar geanta frigorifică nu funcționează. Deconectați de la priză și efectuați următoarele verificări.	Priza de brichetă a mașinii este murdară. Aceasta cauzează un contact electric slab.	Dacă ștecherul geții dvs. frigorifice se încălzește foarte tare în priza de brichetă, fie priza trebuie curățată, fie ștecherul nu a fost asamblat corect.
	Siguranța din ștecherul de 12 V s-a ars.	Înlocuiți siguranța (5A) din ștecherul de 12 V.
	Siguranța vehiculului s-a ars.	Înlocuiți siguranța prizei de brichetă de 12 V (de obicei această siguranță are 15A). (Vă rugăm consultați manualul de operare al vehiculului dvs.)

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Capacitate brută: 32 L

Tensiune de conexiune: 12 V (conexiune directă), putere 35 W

Capacitate de răcire: Max 15°C (sub temperatura ambientală)

Clasa climatică: N

Izolația: Izolație completă, ușoară

Dimensiuni (l x i x a): 40 x 38 x 28 cm

Greutate: 2,9 kg

Modificările de text și din parametrii tehnici sunt rezervate.

## **INSTRUCȚIUNI ȘI INFORMAȚII LEGATE DE SCOATEREA DIN UZ A AMBALAJULUI ECHIPAMENTULUI**

Scoateți din uz ambalajul utilizat într-un centru de colectare a deșeurilor din localitatea dvs.

### **SCOATEREA DIN UZ A ECHIPAMENTELOR ELECTRICE ȘI ELECTRONICE**



Acest simbol lipit pe produse sau pe documentele originale semnifică faptul că produsele electrice sau electronice uzate nu trebuie aruncate împreună cu gunoiul casnic menajer. Pentru scoaterea adecvată din uz sau reciclare, predați aceste produse unor centre specializate de colectare. Sau, în mod alternativ, în anumite state din Uniunea Europeană sau alte state Europene, puteți returna produsele dvs. distribuitorului local, atunci când achiziționați un produs nou echivalent. Scoaterea din uz corectă a acestui produs ajută la protejarea resurselor naturale și împiedică efectele negative asupra mediului cauzate de aruncarea necorespunzătoare a deșeurilor. Cereți autorităților locale sau centrelor de colectare a deșeurilor informații suplimentare. În conformitate cu reglementările naționale, scoaterea din uz incorectă a acestor tipuri de deșeuri poate fi sancționată.

#### **Pentru companiile din statele Uniunii Europene**

Dacă doriți să scoateți din uz aparatele electrice sau electronice, cereți distribuitorului sau furnizorului dvs. informațiile necesare.

#### **Scoaterea din uz în alte state în afara Uniunii Europene.**

Acest simbol este valabil în Uniunea Europeană. Dacă doriți să scoateți din uz acest produs, cereți informațiile necesare despre metoda corectă autorităților dvs. locale sau distribuitorului.



Acest produs îndeplinește toate cerințele de bază ale directivelor UE care i se aplică.

Modificările de text, design și specificații tehnice pot fi efectuate fără notificare prealabilă și ne rezervăm dreptul de a efectua astfel de modificări.