

MANUAL DE UTILIZARE

FRIGIDER AUTO

DenisNetwork



MODEL DTH30 / DTH40 / DTH50

CUPRINS

Instrucțiuni de siguranță	Pag 3
Descrierea produsului	Pag 3
Structura produsului	Pag 4
Instalarea	Pag 3
Funcții și Operare	Pag 5
Curățare și depozitare	Pag 7
Aplicația mobilă	Pag 8
Depanare	Pag 9
Garanție și întreținere	Pag 10
Informații tehnice	Pag 11

ATENȚIE! Nerespectarea acestor avertismente poate duce la funcționarea defectuoasă a dispozitivului dvs. și la posibile vătămări pentru dvs. și pentru alți utilizatori

Nu utilizați dispozitivul dacă este vizibil deteriorat

Nu blocați golurile dispozitivului cu lucruri precum cuie, sârmă etc.

Nu expuneți dispozitivul la **ploaie** și nu-l depozitați **în apă**.

Nu amplasați dispozitivul **lângă flăcări** sau alte **surse de căldură** (încălzitoare, lumina directă a soarelui, cuptoare cu gaz etc.)

Nu depozitați în aparat **substanțe explozive** precum cutii de pulverizare cu propulsori **inflamabili**.

Înainte de a porni dispozitivul, asigurați-vă că alimentarea și mufa **sunt uscate**.

Verificați dacă **specificația de tensiune** de pe plăcuța de identificare se potrivește cu cea a sursei de energie.

Odată despachetat și înainte de pornire, dispozitivul trebuie așezat pe o **suprafață plană mai mult de 6 ore**.

Asigurați-vă că dispozitivul rămâne **orizontal când rulează**. Unghiul de înclinare trebuie să fie **mai mic de 5 °** pentru o perioadă lungă de funcționare și mai mic de 45 ° pentru o perioadă scurtă de timp.

Frigiderul trebuie să fie **bine ventilat** pentru disiparea căldurii. Asigurați-vă că păstrați un **spațiu în jurul acestuia**. (Spațiul din spate 200mm, Spațiul lateral 100mm)

Dispozitivul poate fi reparat numai de către **personal calificat**.

Reparațiile necorespunzătoare pot duce la pericole pentru siguranța dvs.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta **trebuie înlocuit** de către producător, sau de o persoană similar **calificată** pentru a preveni pericolele.

⚠ ATENȚIE!

Dispozitivul poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani, precum și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu o lipsă de experiență și/sau cunoștințe, cu condiția să fie învățați cum să utilizeze dispozitivul în siguranță.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Instalarea cablului de alimentare trebuie efectuată de către electricieni calificați.

Nu scoateți niciodată ștecherul din priză trăgând de cablu.

Deconectați dispozitivul atunci când opriți motorul. În caz contrar, puteți descărca bateria.

⚠ ATENȚIE! Se recomandă păstrarea alimentelor în ambalajul original sau în ambalaje adecvate.

● Setati temperatura adecvată pentru alimentele sau medicamentele depozitate în dispozitiv.

● Pentru seriile **DTH**

Compresor cu freon de mare eficiență energetică.

Fără CFC, cu o izolare termică excelentă.

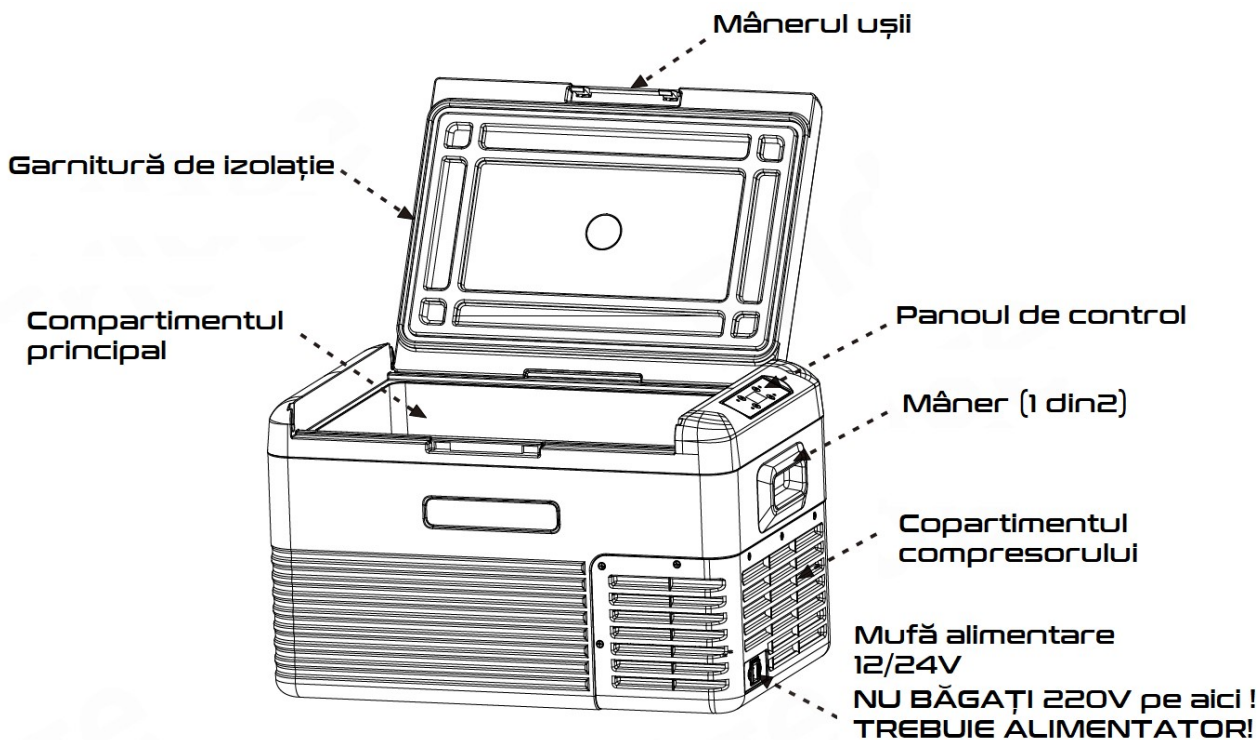
Alimentare **DC12 / 24V** sau AC 100 ~ 240V (folosind adaptorul).

Răcire rapidă la **-20 ° C / -4 ° F** (pe baza temperaturii camerei de 25 ° C / 77 ° F).

Sistem inteligent de protecție a bateriei.

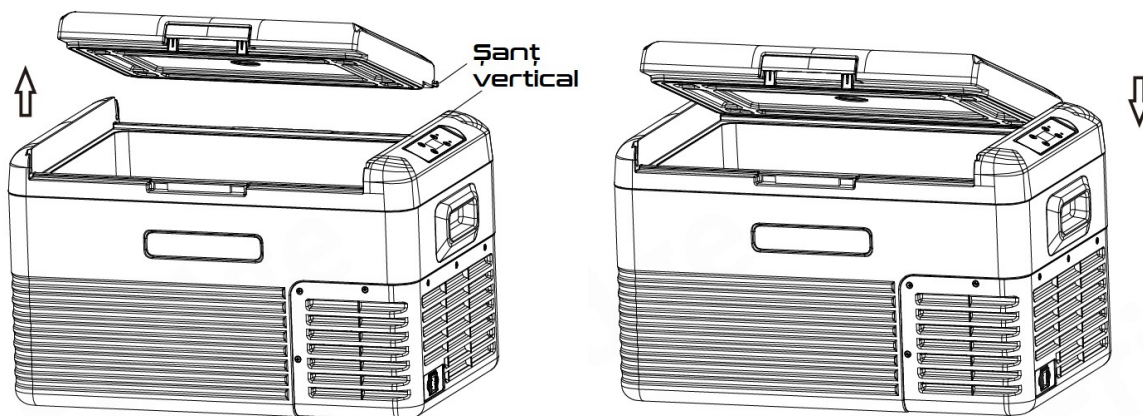
Afișaj digital **LCD** pentru setarea temperaturii pentru seria Cx, lumina LED încorporată, designul suportului pentru pahare și direcția de deschidere a ușii reglabilă.

- SCHEMA GENERALĂ A PRODUSULUI

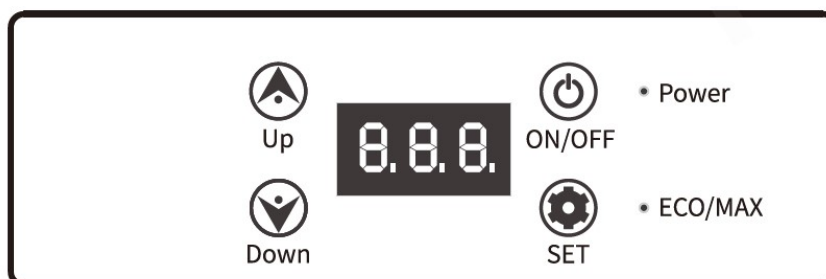


- Reglajul perspectivei de deschidere a ușii prin manevra de înlocuire a sensului de deschidere

Deschideți ușa 20 grade apoi o ridicați cu totul și introduceți pe partea cealaltă prin șanțurile opuse.



- Funcționarea și operarea panoului de control






Sursă de alimentare: conectați la sursa de alimentare DC 12V / 24V sau AC 100 ~ 240V (folosind adaptorul).



Inițializarea ecranului de afișare: ecranul va fi aprins timp de 2 secunde după pornire.

Pornire / oprire: apăsați  pentru a porni/opri.

Setarea temperaturii: apăsați + sau - pentru setarea temperaturii, setarea va fi salvată automat după oprirea funcționării timp de 4 secunde (Notă: temperatura afișată este temperatura curentă a compartimentului, durează ceva timp pentru a ajunge la temperatura setată. Interval de setare: -20 ~ 20 ° C (-4 ~ 68 ° F)

Mod de răcire: în starea de funcționare, apăsați  pentru a comuta MAX (răcire rapidă) și ECO (Mod de economisire a energiei). (* Setarea din fabrică este MAX.)

Setarea unității de temperatură: opriți frigiderul, apăsați lung  timp de trei secunde până când se afișează E1, continuați să apăsați  până când se afișează E5. apoi apăsați +sau- pentru a selecta Celsius sau Fahrenheit(*Setarea din fabrică este 0 C.)

Mod de protecție a bateriei: în starea de funcționare, apăsați lung  timp de trei secunde până când ecranul clipește, apoi apăsați din nou pe  pentru a selecta modul de protecție H (Înalt), M (Mijloc) și L (Mic) (* Setarea din fabrică este H)

Datorită diferitelor tensiuni de ieșire între vehicule, H trebuie setat atunci când produsul este conectat la mașină, iar M sau L trebuie setat atunci când este conectat la o baterie portabilă sau la o altă baterie de rezervă.



Angrenajul bateriei trebuie setat de la H la M sau de la M la L dacă există un cod de protecție a tensiunii F1 afișat pe panou. Angrenajul bateriei ar trebui să fie setat la H dacă produsul continuă să funcționeze după oprirea motorului mașinii, altfel produsul poate descărca bateria.

Referință tensiune :








MOD INTRARE	DC 12V		DC 24V	
	TĂIERE CURENT	PORNIRE LA	TĂIERE CURENT	PORNIRE LA
L	9.0V	10.9V	21.3V	22.7V
M	10.4V	11.4V	22.3V	23.7V
H	11.4V	12.4V	24.3V	25.7V

*tensiunea este cu caracter informativ, pot exista și alte valori informative.

IMPORTANT ! Frigiderul se stinge singur, arată F1 pe ecran dacă tensiunea în baterii vă scade sub aceste praguri! Altfel nu mai puteți porni motorul !!!

■ **Resetare:** opriți frigiderul, apăsați lung  timp de trei secunde până când se afișează E1, în modul E1, apăsați lung  în același timp până când ecranul afișează „888”.

■ **Temperatura recomandată pentru alimentele obișnuite:**

						
Drinks	Fruits	Vegetable	Delicatessen	Wine	Ice cream	Meat
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

■ **Curățare:**

Deconectați mai întâi dispozitivul pentru a evita șocurile electrice.

Îndepărtați capacul și scurgeți lichidul din orificiul din partea de jos a dispozitivului.

Nu puneți dispozitivul în apă și nu-l spălați direct.

Nu utilizați agenți de curățare abrazivi, deoarece acestea pot deteriora dispozitivul.

■ **Depozitare:**

Dacă dispozitivul nu va fi utilizat pentru o lungă perioadă de timp, urmați pașii:

Opriți alimentarea și scoateți ștecherul.

Eliminați toate articolele depozitate în dispozitiv.

Scoateți capacul și goliți conținutul.

Ștergeți excesul de apă din frigider cu o cârpă moale.

Puneți dispozitivul într-un loc răcoros și uscat.

Lăsați capacul ușor deschis pentru a preveni formarea mirosurilor neplăcute.

NU LĂSAȚI LICHIDE SĂ CURGĂ ÎN DISPLAY !!! Ștergeți imediat !

NU BĂGAȚI GHEAȚĂ ÎN FRIGIDER, senzorul va depista temperatură joasă și compresorul nu va mai începe un alt ciclu de răcire.

■ **Decongelare:**

Umiditatea poate forma îngheț în interiorul dispozitivului de răcire sau pe evaporator.

Acest lucru reduce capacitatea de răcire.

Decongețați dispozitivul în timp util pentru a evita acest lucru.

Scoateți conținutul dispozitivului.

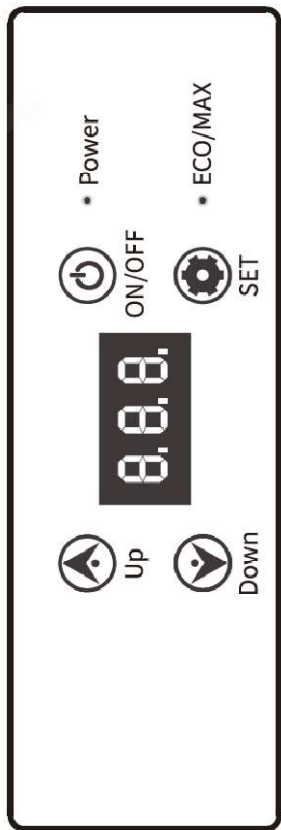
Scoateți capacul și goliți conținutul.

Lăsați capacul deschis.

Ștergeți apa rămasă.



Nu folosiți niciodată unelte dure sau ascuțite pentru a îndepărta gheața sau pentru a slăbi obiectele care au înghețat.



Înterupător

Setări

(C°/F°)Unitate de temp. (13.5v)Tensiune

(H.M.L)

Tensiunea de protecție

Puterea bateriei

(MAX.ECO)Mod rulare

(-20)Temperatura curentă

Scădeți temperatura

Creșteți temperatura

Port USB pentru alimentare



Portul USB nu este disponibil pentru toate modelele

Conectarea la frigider cu aplicație : Descărcati aplicația **CarfridgeFreezer** din App Store sau Google Play, apoi porniți Bluebooth și aplicația, căutați echipamentul, alegeți frigiderul și va apărea „AP” pe panoul de afișare al frigiderului. Apăsati butonul de setare pentru a conecta mobilul și frigiderul. (Aplicația nu este disponibilă pentru toate modelele de telefoane).



iOS



Android

Probleme	Sugestii
Frigiderul nu funcționează	Verificați dacă comutatorul este pornit.
	Verificați dacă ștecherul este conectat.
	Verificați dacă siguranța este arsă.
	Verificați dacă sursa de alimentare este afectată.
	Pornirea/Oprirea frecventă a frigiderului poate cauza întârzierea pornirii compresorului
Compartimentele frigiderului sunt prea calde	Ușa este deschisă frecvent.
	O cantitate mare de alimente calde a fost depozitată recent. Așteptați ca frigiderul să atingă temperatura selectată.
	Frigiderul a fost deconectat pentru o perioadă de timp.
Mâncarea este congelată	Temperatura a fost setată prea mică, vă rugăm să creșteți temperatura.
Există un zgomot de „apă curgătoare” din interiorul frigiderului	Este un fenomen normal, cauzat de fluxul de agent frigorific.
Există picături de apă în jurul carcasei frigiderului sau a deschiderii ușii	Este un fenomen normal, umezeala se va condensa în apă atunci când atinge o suprafață rece a frigiderului.
Compresorul este ușor zgomotos la pornire	Este un fenomen normal, zgomotul va fi redus după ce compresorul funcționează stabil.
Codul F1 afișat	Cauză posibilă: tensiune joasă la frigider. Reglați protecția bateriei de la H la M sau de la M la L.
Codul F2 afișat	Cauză posibilă: ventilatorul condensatorului este supraîncărcat. Deconectați alimentarea de la frigider timp de 30 de minute și reporniți.
Codul F3 afișat	Cauză posibilă: compresorul pornește prea des. Deconectați alimentarea de la frigider timp de 30 de minute și reporniți.
Codul F4 afișat	Cauză posibilă: compresorul nu se aprinde. Deconectați alimentarea de la frigider timp de 30 de minute și reporniți.
Codul F5 afișat	Cauză posibilă: supraîncălzirea compresorului și a componentelor electronice. Deconectați alimentarea de la frigider timp de 30 de minute și reporniți.
Codul F6 afișat	Cauză posibilă: niciun parametru nu poate fi detectat de controler. Deconectați alimentarea de la frigider timp de 30 de minute și reporniți.
Codul F7 sau F8 afișat	Cauză posibilă: senzorul de temperatură este defect. Contactați producătorul pentru service.

În cazul în care dispozitivul se defectează, se va oferi o garanție limitată, cu excepția următoarelor situații:

1. Daune provocate.
2. Deteriorări cauzate de forță majoră, cum ar fi cutremur, conflagrație etc.
3. Daune cauzate de utilizarea necorespunzătoare.
4. Deteriorări sau defecțiuni cauzate de dezasamblarea fără permisiune.

Seriile DTH

Model	DTH30	DTH40	DTH50
Tensiune nominală DC/AC	12V / 24V / 220V Cu alimentator special 13.8V furnizat oficial		
Putere minimă de intrare	60W (Acesta nu este consumul, consumul este mult mai mic, poate jumătate, acesta este necesarul la pornire)		
Capacitate	28,6L / 1.00 Cu.Ft	37,1L / 1.31Cu . Ft	45,3L / 1.6 Cu . Ft
Nivel de zgomot sonor <= 45d B			
Clasa Climei	T/ ST/ N/ SN		
Interval de temperatură	-20~20°C (-4~68°F)		
Dimensiune (L*L*Î)	608*365*372 mm	650*365 *442mm	650*365*512mm
Greutate netă	12kg	12.5kg	13kg

** Datorită îmbunătățirii produsului, informațiile tehnice pot fi diferite de informațiile reale, vă rugăm să consultați eticheta de evaluare de pe produs.

■Reciclare:

Așezați materialul de ambalare în coșurile corespunzătoare de reciclare. Dacă doriți să aruncați produsul în cele din urmă, adresați-vă centrului local de reciclare sau distribuitorului specializat pentru detalii despre cum să faceți acest lucru în conformitate cu reglementările aplicabile privind eliminarea.

DATE COMERCIALE

- **SC DENIS DTH TV S.R.L.**
- J05/758/2011
- RO28517725
- Traian nr 24
- Pitesti, Argeș
- +4 021 795 47 47
- www.denisnetwork.com

****CERTIFICAT DE GARANȚIE****

****DenisNetwork****

****DENIS DTH TV SRL****

****Adresa: Str. Digului nr. 23, Pitești, Argeș, România****

****Telefon: +4 021 795 47 47****

****Email: denisnetwork@gmail.com****

****Certificat de Garanție pentru Frigider Auto 12/24V****

Număr Certificat: _____

****1. Informații despre produs:****

- Denumire produs: Frigider Auto 12/24V

- Model: _____

- Număr serie: _____

- Data achiziției: _____

- Locul achiziției: _____

Nume client: _____

****2. Perioada de garanție:****

DENIS DTH TV SRL garantează acest produs împotriva defectelor de material și de fabricație pentru o perioadă de ****2 ani**** de la data achiziției.

****3. Acoperirea garanției:****

În perioada de garanție, produsul va fi reparat sau înlocuit gratuit dacă se dovedește a fi defect din cauza materialelor sau a manoperei. Garanția acoperă toate riscurile legate de funcționarea normală a produsului, inclusiv, dar fără a se limita la:

- Defecțiuni ale compresorului

- Probleme electrice și electronice

- Defecțiuni ale sistemului de răcire

- Orice alte defecte care împiedică funcționarea corespunzătoare a frigiderului

****4. Condiții de garanție:****

- Garanția este valabilă doar însoțită de prezentul certificat și de dovada achiziției (factura sau bonul fiscal).

- Repararea sau înlocuirea produsului nu extinde sau reînnoiește perioada de garanție.

- Orice reparații efectuate în perioada de garanție vor fi realizate de către personal autorizat de DENIS DTH TV SRL.

- Produsul trebuie utilizat conform instrucțiunilor din manualul de utilizare.

****5. Excluderi din garanție:****

Garanția nu acoperă:

- Defecțiuni cauzate de utilizarea necorespunzătoare, abuz, neglijență, accidente, incendii, inundații sau alte calamități naturale.
- Deteriorări cauzate de intervenții neautorizate sau de modificări ale produsului.
- Piese consumabile, cum ar fi siguranțe și alte componente similare.
- Orice defecțiuni care nu sunt legate de materialele sau manopera produsului.

****6. Procedura de revendicare a garanției:****

Pentru a solicita reparația sau înlocuirea produsului în cadrul garanției, vă rugăm să contactați serviciul nostru de asistență clienți la:

- Telefon: +4 021 795 47 47
- Email: denisnetwork@gmail.com
- Adresa: Str. Digului nr. 23, Pitești, Argeș, România

Vă rugăm să aveți la dispoziție certificatul de garanție și factura ca dovadă a achiziției.

****Garanția NU ESTE TRASMISIBILĂ.**

Nu putem accepta schimburi prin parcare ca fiind consultanță în locul acestui manual, apel telefonic oficial cu un consultant sau predarea personală la noi în magazin.

Acest certificat de garanție nu afectează drepturile consumatorului prevăzute de legislația în vigoare.

Vă mulțumim că ați ales un produs de la DenisNetwork. Ne angajăm să vă oferim produse de calitate și servicii excelente.

[Semnătura reprezentantului DENIS DTH TV SRL]

Data emiterii: _____