

ACCESARE SIMPLA

Coduri alarma

Descriere coduri alarma

| | Pornire manuala |
|-----------------|---|
| OL | Supra-incarcare motor electric Sistem de protectie a aparatului in regim antrenare electrica in stationare. <i>Daca problema persista cand aparatul este repornit, contactati service-ul.</i> |
| bAt | Tensiune scazuta acumulator. Sistem protectie aparat si acumulator. |
| | Pornire automata |
| HP | Alarma supra-presiune. Indica faptul ca sistemul frigorific se opreste in cazul in care presiunea agentului refrigerant este peste limita admisa. <i>Daca problema persista cand aparatul este repornit, contactati service-ul.</i> |
| LP | Alarma presiune scazuta. Indica faptul ca sistemul frigorific se opreste in cazul in care presiunea agentului refrigerant este sub limita admisa. <i>Daca problema persista cand aparatul este repornit, contactati service-ul.</i> |
| PSE | Defectiune la senzorul de presiune inalta. Senzorul de presiune inalta este defect sau deconectat. <i>Contactati o unitate service autorizata.</i> |
| tEP, tP4 | Alarma protectie termica. <i>Daca problema persista cand aparatul este repornit, contactati service-ul.</i> |
| dr1, dr2 | Usile sunt deschise. <i>Apare doar daca optiunea este activa.</i> |
| tCO | Supra-incalzirea modului de comanda. <i>Daca problema persista cand aparatul este repornit, contactati service-ul.</i> |
| SOF | Eroare Software. <i>Contactati o unitate service autorizata.</i> |
| P1E | Eroare temperatura aerului de retur la compartimentul principal sau unic (circuit deschis sau scurt-circuit). <i>Contactati o unitate service autorizata.</i> |
| P2E | Eroare la citirea temperaturii aerului de retur la compartimentul secundar (circuit deschis sau scurt-circuit). <i>Contactati o unitate service autorizata.</i> |
| C | Eroare de comunicatii. <i>Contactati o unitate service autorizata.</i> |

ACCESARE SIMPLA

Coduri alarma

Niveluri coduri alarma

Exista trei categorii de erori:

Pornire manuala:

Alarma opreste aparatul, pe ecran apare numai simbolul alarmei. Imediat ce defectiunea a fost eliminata butonul ON/OFF trebuie apasat pentru repornire.

Pornire automata:

Alarma opreste aparatul, pe ecran apare numai simbolul erorii. Imediat ce defectiunea a fost eliminata, aparatul reporneste automat. Eroarea P1E (temperatura aerului de retur la vaporizator) apare pe ecran impreuna cu simbolul de alarma, in locul indicarii temperaturii in cazul monotemperatura sau compartiment principal. In cazul aparatelor bi-temp, apare P2E - (temperatura aerului de retur la vaporizator) din compartimentul suplimentar pe ecran impreuna cu simbolul alarmei, in locul indicarii temperaturii. Apasati si eliberati butonul SELECT pentru afisarea codului de alarma. Daca exista mai mult de un cod de alarma, acestea pot fi vizualizate prin apasarea succesiva a tastei SELECT.

Avertizor sonor:

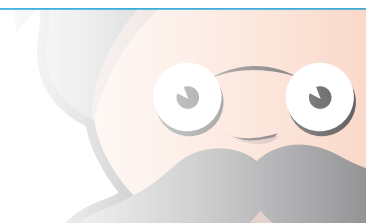
Este activat atunci cand exista antrenare simultana de la motorul vehiculului si de la retea electrica externa (aparatul continua sa functioneze in antrenare electrica). Este activat de asemenea daca usile sunt deschise, daca optiunea este selectata.

Resetare alarme

Rezolvarea defectiunii ce a activat alarma. Dupa eliminarea defectiunii, apasati si eliberati tasta SELECT pentru stergerea erorilor. Imaginea standard va aparea imediat ce erorile au fost sterase.

Atentie: Acesta este un ghid rapid de utilizare. Pentru conformitatea operarii intotdeauna procedati precum manualul de utilizare.

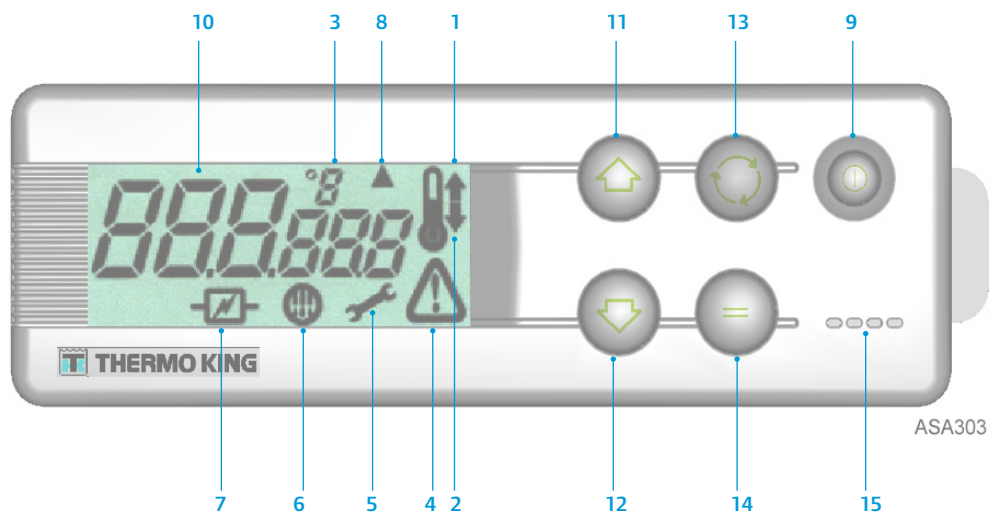
Pentru informatii suplimentare
va rugam sa contactati cel mai
apropiat service Termoport.



 **THERMO KING**

Panou comanda Sisteme antrenate de motor vehicul





DESCRIERE ECRAN LCD

- Simbol Incalzire** (Termometru cu o sageata in sus)
Acest simbol indica faptul ca aparatul este in modul incalzire.
- Simbol racire** (Termometru cu o sageata in jos)
Acest simbol indica faptul ca aparatul este in modul racire.
- Simbol °C/°F**
Acest simbol indica afisarea valorii temperaturii pe ecran in grade Celsius sau Fahrenheit.
- Simbol alarma**
Acest simbol indica faptul ca o defectiune a fost detectata de catre panoul de comanda.
- Simbol Intretinere**
Acest simbol indica faptul ca este necesara prezentarea aparatului pentru intretinere periodica.
- Simbol Decongelare**
Acest simbol indica faptul ca aparatul functioneaza in modul decongelare.
- Simbolul Electric**
Acest simbol indica faptul ca aparatul este antrenat electric in stationare.
- Simbol decongelare condensator**
Acest simbol indica modul decongelare in care se afla condensatorul (activat la fel ca in cazul simbolului 6).

DESCRIERE TASTATURA

- Tasta ON/OFF**
Este utilizat pentru pornirea si oprirea aparatului. Este intotdeauna activa cu exceptia situatiei cand aparatul este deconectat (fara alimentare).
- Ecran LCD**
Afiseaza secventele selectate. Este activ permanent cu exceptia situatiei cand aparatul este deconectat (fara alimentare) sau cand aparatul este conectat dar a fost oprit manual din cutia de comanda din cabina. In mod normal afiseaza temperatura aerului (din ambele compartimente in cazul aparatelor bi-temp).
- Tasta sageata SUS**
Este utilizata pentru cresterea valorii temperaturii setate.
- Tasta sageata JOS**
Este utilizata pentru descresterea valorii temperaturii setate.
- Tasta SELECT** (sageți circulare)
Selecteaza secventa meniu sau parametri.
- Tasta ENTER** (semnul ⇒)
Este utilizata pentru activarea unei functii cum ar fi decongelare manuala, etc.
- Avertizor sonor Buzzer**
Este activat cand aparatul este angajat simultan in antrenare electrica si antrenare de la motor. Este de asemenea activat atunci cand usile sunt deschise si aparatul in functiune.

Atentie: Acesta este un ghid rapid de utilizare. Pentru conformitatea operarii intotdeauna procedati precum manualul de utilizare.

PORNIRE SIMPLA

Antrenare de la motor vehicul

- Porniti motorul vehiculului.
- Apasati tasta ON-OFF pentru activarea panoului de comanda.
- Verificati valoarea temperaturii setate si modificati daca este nevoie.

NOTA: Odata programat panoul de comanda, functionarea este complet automata.

PORNIRE SIMPLA

Antrenare electrica

- Conectati cablul de alimentare la aparat.
- Actionati intrerupatorul instalatiei electrice externe.
- Activati panoul de comanda. Simbolul pentru antrenarea electrica va aparea pe ecran si va ramane activ.
- Verificati valoarea temperaturii setate si ajustati-o daca este necesar.

SIMPLU DE PROGRAMAT

Validare temperatura setata

Apasati tasta ON-OFF pentru activarea panoului de comanda.

APARATE MONO-TEMPERATURA

- Apasati si eliberati tasta SELECT de doua ori (de trei ori pentru aparate cu ciclu inversat) si valoarea programata impreuna cu simbolul SP vor aparea pe ecran.
- Apasati sageata UP sau DOWN pentru a selecta valoarea dorita. De fiecare data cand tasta este apasata valoarea se modifica cu un grad.
- Apasati si eliberati tasta ENTER pentru memorarea valorii sau apasati si eliberati tasta SELECT pentru memorare si revenire la ecranul Standard.

APARATE BI-TEMPERATURA

- Compartimentul principal:** Apasati si eliberati tasta SELECT de doua ori si temperatura setata in compartimentul principal impreuna cu simbolul SP, vor aparea pe ecran.
- Apasati tastele cu sageți SUS sau JOS pentru a selecta temperatura dorita.
- Apasati si eliberati tasta ENTER pentru setarea temperaturii sau apasati si eliberati tasta SELECT pentru setarea valorii dorite si schimbarea valorii temperaturii setate pe ecran in **compartimentul suplimentar**.
- Compartimentul Secundar:** Temperatura setata in compartimentul secundar impreuna cu literele SP2 vor aparea pe ecran.
- Apasati tastele cu sageți SUS sau JOS pentru selectarea valorii dorite.
- Apasati si eliberati tasta ENTER pentru memorarea valorii sau apasati si eliberati tasta SELECT pentru memorarea si revenirea la ecranul Standard.