

EINFACHER ZUGRIFF

Alarmcodes

Beschreibung der Alarmcodes

	Manueller Start
bAt	Niedrige Batteriespannung. Gerät und Batterieschutzsystem.
	Auto-Start
P1E	Ablesefehler der Rücklufttemperatur des Laderaums (Unterbrechung des Stromkreises oder Kurzschluss). <i>Wenden Sie sich an Ihren Kundendiensthändler.</i>
E7	Kommunikationsfehler (es können keine Werte des Fahrerhausreglers gelesen werden, doch das Gerät arbeitet mit dem vorherigen Betriebsbefehl weiter). <i>Wenden Sie sich an Ihren Kundendiensthändler.</i>

EINFACHER ZUGRIFF

Alarmcodes

Stufen der Alarmcodes

Es gibt zwei verschiedene Alarmkategorien:

Manueller Start: Der Alarm schaltet das Gerät ab, und der Punkt und das ALARM-Symbol erscheinen auf dem Bildschirm. Sobald der Alarmzustand behoben wurde, muss die EIN-/AUS-Taste gedrückt werden, um das Gerät zu starten. Drücken Sie die SET-Taste zweimal, um den aktuellen Alarmcode auf dem Bildschirm anzuzeigen. Sollte mehr als ein Alarm aktiv sein, können alle Alarmcodes des Geräts durch Drücken der SET- und PFEIL-Taste nacheinander angezeigt werden.

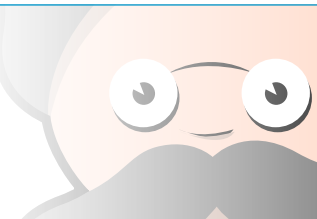
Auto-Start: Der Alarm schaltet das Gerät ab, das ALARM-Symbol erscheint auf dem Bildschirm und das Gerät startet automatisch, sobald der Alarmzustand behoben wurde. Sollte ein P1E-Alarm – Alarmcode bei einem Ablesefehler der Rücklufttemperatur – auftreten, erscheint anstelle der Rücklufttemperaturanzeige „-“ sowie das Alarmsymbol auf dem Bildschirm.

Löschen von Alarmen

Der Alarmzustand am Gerät muss zuerst behoben werden. Nachdem der Alarmzustand behoben wurde, drücken Sie die SET-Taste, um die bestehenden ALARM-Codes zu löschen. Die Standardanzeige erscheint, sobald die ALARM-Codes gelöscht wurden.

Vorsicht: Dies ist nur eine Kurzanleitung.
Detaillierte Anweisungen entnehmen Sie bitte immer dem Betriebshandbuch.

Weitere Details und Informationen zu Lernprogrammen erhalten Sie bei Ihrem Thermo King-Kundendienstleiter.



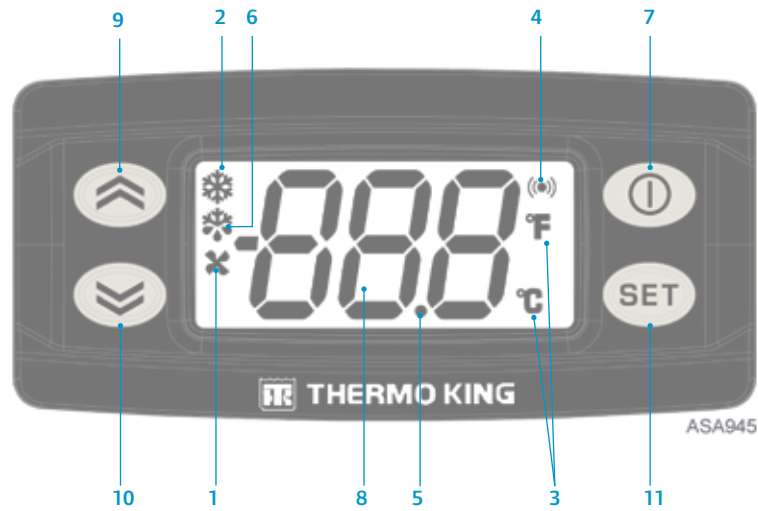
 THERMO KING

Fahrerhausregler Ce-Serie



Fahreranleitung für den einfachen Betrieb

 Ingersoll Rand®



BESCHREIBUNG DER LCD-ANZEIGE

1. **Heizen-Symbol**
Das Gerät heizt.
2. **Kühlen-Symbol**
Das Gerät kühlt.
3. **°C/°F-Symbol**
Zeigt an, ob die Temperatur auf dem Bildschirm in Grad Celsius (°C) oder in Grad Fahrenheit (°F) angegeben wird.
4. **Alarmsymbol**
Zeigt an, dass im System ein Alarm aktiv ist.
5. **Punktsymbol (Dezimalstelle)**
Zeigt so an, dass Strom am Gerät anliegt, wenn das Gerät ausgeschaltet ist.
6. **Abtausymbol**
Zeigt an, dass der Verdampfer im Abtaubetrieb läuft.

BESCHREIBUNG DES TASTENFELDS

7. **EIN-/AUS-Taste**
Mit dieser Taste wird das Gerät gestartet oder gestoppt. Hierzu die Taste mindestens 1 Sekunde lang gedrückt halten. Durch einmaliges Drücken kehrt die Anzeige zur vorherigen Menüebene zurück.
8. **Leuchtanzeige**
Die Anzeige ist immer aktiv, außer, wenn die Stromzufuhr zum Gerät unterbrochen ist oder wenn das Gerät zwar angeschlossen ist, aber manuell von der Fahrerhausfernbedienung aus abgeschaltet wurde. Sie stellt für gewöhnlich die Rücklufttemperatur dar.
9. **AUF-Taste**
Erhöht die Sollwerttemperatur, zeigt Werte an und blättert im Menü nach oben.
10. **AB-Taste**
Verringert die Sollwerttemperatur, zeigt Werte an und blättert im Menü nach unten.
11. **SET-Taste**
Zum Aufruf von Aufforderungs- und Informationsanzeigen.
Einmaliges Drücken: Aufruf der nächsten Menüebene.

Vorsicht: Dies ist nur eine Kurzanleitung. Detaillierte Anweisungen entnehmen Sie bitte immer dem Betriebshandbuch.

EINFACHES EINSCHALTEN

Fahrzeugbetrieb

1. Starten Sie den Fahrzeugmotor. Das Punktsymbol bleibt erleuchtet.
2. Drücken Sie die EIN-/AUS-Taste am Fahrerhausregler für mindestens 1 Sekunde. Die Anzeige des Fahrerhausreglers wird aktiviert.
3. Überprüfen Sie den Sollwert und ändern Sie ihn gegebenenfalls.

HINWEIS: Die regelmäßige Überwachung des Geräts wird empfohlen, wie oft diese durchgeführt wird, hängt von der transportierten Fracht ab.

EINFACHE EINSTELLUNG

Eingeben von Sollwerten

Die Sollwerttemperatur kann schnell und einfach geändert werden.

1. Drücken Sie die SET-Taste. Daraufhin erscheinen die Buchstaben SP auf dem Bildschirm.
2. Wenn Sie SET erneut drücken, wird die momentane Sollwerttemperatur auf dem Bildschirm angezeigt.
3. Verwenden Sie die AUF- bzw. AB-Pfeiltasten, um die gewünschte Sollwerttemperatur auszuwählen. Jedes Mal, wenn eine dieser Tasten gedrückt wird, verändert sich die Sollwerttemperatur um 1 Grad. Die Sollwerttemperatur ändert sich auch fortlaufend, wenn eine der PFEIL-Tasten gedrückt gehalten wird.
4. Drücken Sie erneut die SET-Taste, um den Sollwert festzulegen.
5. Drücken Sie die EIN-/AUS-Taste zweimal und lassen Sie sie wieder los, um zur Standardanzeige zurückzukehren.

VORSICHT: Wenn die SET-Taste nicht innerhalb von 20 Sekunden gedrückt wird, um die neue Sollwerttemperatur auszuwählen, läuft das Gerät weiterhin mit der ursprünglichen Sollwerttemperatur.