#### **EENVOUDIG TE BEKIJKEN**

#### Oorzaak van alarm









- 1. Ga terug naar het standaard displayscherm.
- Druk op de toets MENU (MENU).
   Druk op de toets NEXT
- (VOLGENDE) totdat het menu Alarm verschijnt.
- 4. Druk op de toets SELECT (SELECTEREN).
- Het alarmdisplay verschijnt.5. Als er geen sprake van alarm is,
- wordt Alarm 00 weergegeven.6. Druk op de toets EXIT (AFSLUITEN) om terug te keren naar het
- standaarddisplay.7. Als er wel sprake is van alarmmeldingen, worden het aantal meldingen en het
- alarmcodenummer weergegeven.
  8. Druk, wanneer er sprake is van meer dan één alarmmelding, op de toets NEXT (VOLGENDE) om elke melding afzonderlijk te bekijken.
  9. Als er sprake is van een ernstig alarm, wordt de unit uitgeschakeld teneinde schade aan de unit en de lading te voorkomen. Als dit gebeurt, wordt op het display aangegeven dat de unit uitgeschakeld werd, en verschijnt ook de alarmcode die de oorzaak is van de uitschakeling op het display.

1. Druk op de toets CLEAR (WISSEN)

# EENVOUDIG TE BEKIJKEN

#### Alarmcodes wissen



°C

O .1 GAUGES SENSORS

- om een alarm te wissen.
   Wanneer alle alarmen zijn gewist, keert het displayscherm terug naar het standaarddisplay.
- 3. Druk op de toets HELP (HELP) voor meer informatie over het scherm.
   Bekijk ook de volledige lijst met Alarmcodes in de volgende kolom.

## **EENVOUDIG VAST TE STELLEN**

#### Oorzaak van alarm

Er zijn verschillende opties om de alarmcodes te bekijken die betrekking hebben op uw specifieke unit:

- 1 Raadpleeg www.europe.thermoking.com/tools voor een link naar de Thermo King alarmcodes-app.
- 2 Download het boekje Alarmcodes voor vrachtwagens, opleggers, CyroTech en DAS voor alle alarmcodes. Dit kan worden gedownload via de volgende link: www.emea-user-manuals.thermoking.com/ of via de QR-code hieronder.
- 3 Een gedrukt exemplaar is ook verkrijgbaar bij uw Thermo King-dealer.



www.emea-user-manuals.thermoking.com

Neem voor meer informatie of voor een trainingssessie contact op met uw servicemanager bij Thermo King.

OPMERKING: Zie het hoofdstuk Bediening in de relevante bedieningshandleiding voor de unit, voor gedetailleerde informatie over iedere actie.

MENI

# **THERMO KING**

# SR-2/SR-3 Smart Reefer 2/3 Microprocessor



Beknopte bedieningshandleiding voor bestuurders



#### **EENVOUDIG TE STARTEN**





- 1. Druk op de toets ON (AAN). 2. Er wordt een aantal startschermen
- getoond. 3. Zodra de unit klaar is voor gebruik, wordt het standaarddisplay met de temperatuur en instelpunt van de laadruimte weergegeven.
- Na 2,5 minuut schakelt het standaarddisplay over naar het TemperatureWatch-display. Dit scherm toont hetzelfde instelpunt en de temperatuur in de laadruimte, maar nu met grotere letters.

### **EENVOUDIG IN TE STELLEN**

#### Temperatuur instelpunt









OPMERKING: U dient binnen 10 seconden na het selecteren van het nieuwe instelpunt op de toets YES (JA) te drukken. Uw wijziging wordt anders geannuleerd.

#### **EENVOUDIG TE CONTROLEREN**

#### Meters





- 4. Druk op de toets LOCK (VERGRENDELEN) om een bepaald meterscherm gedurende 15 minuten weer te geven. Als u de vergrendeling ongedaan wilt maken, drukt u opnieuw op deze toets.
- 5. Druk op de toets EXIT (AFSLUITEN) om terug te keren naar het standaarddisplay.

#### **EENVOUDIG TE ONTDOOIEN**

#### Handmatig ontdooien inschakelen

3



PROGRAMMING DEFROST PLEASE WAIT



ontdooischermen getoond. Het display Ontdooien wordt getoond. De balk toont de resterende tiid tot de ontdooicvclus is voltooid. Wanneer de Ontdooicvclus is voltooid. keert het scherm terug naar het standaarddisplay.

1. Ga terug naar het standaarddisplay.

2. Druk op de toets DEFROST

(ONTDOOIEN).

3. Er wordt een aantal

#### 3 GAUGES SENSORS MENU SET

#### **EENVOUDIG TE BEDIENEN**

#### Sensoren





(SENSORS). Druk op de toetsen BACK (TERUG) of NEXT (VOLGENDE) om door de volgende sensorschermen te scrollen: Temperatuur retourlucht regelen, Temperatuur retourlucht tonen, Temperatuur ontladingslucht regelen, Temperatuur ontladingslucht tonen, Temperatuurdifferentieel, Temperatuur verdamperbuis, Omgevingstemperatuur,

1. Ga terug naar het standaarddisplay.

2. Druk op de toets SENSORS

Temperatuur reserveonderdeel 1, Dataloggertemperatuursensors 1-6 en Temperatuursensor interfacekaart. Als u binnen 30 seconden niet op een toets drukt, keert u terug naar het standaarddisplay.

3.

- 4. Druk op de toets LOCK (VERGRENDELEN) om een bepaald sensorscherm gedurende 15 minuten weer te geven. Als u de vergrendeling ongedaan wilt maken, drukt u opnieuw op deze toets.
- 5. Druk op de toets EXIT (AFSLUITEN) om terug te keren naar het standaarddisplay.

## **EENVOUDIG IN TE STELLEN**

### **CYCLE-SENTRY** of Continubedrijf



1. Ga terug naar het standaarddisplay. 2. Druk op de keuzetoets MODE SELECTION (MODUS).

BELANGRIJK: Sinds een aantal iaren toont het scherm niet langer 'test' bovenin het scherm om "Cvcle-Sentrv" of "Continu" aan te duiden.

°C 3 n .1 GAUGES SENSORS MENU SET



- Wanneer de unit in de modus Cycle-Sentry is, wordt in de rechterbovenhoek van het scherm het "Cycle-Sentry"-symbool getoond. Zie hiervoor ook het
- voorbeeld. Wanneer de unit in Continue modus 4 is, wordt het symbool Cycle-Sentry niet getoond.
- 5. Wanneer u nogmaals op de keuzetoets MODE SELECTION (MODUS) drukt, wordt de unit weer ingesteld op de vorige modus

Ga terug naar het standaarddisplay. 2. Druk op de toets GAUGES (METERS)

(INSTELPUNT) in het

de waarde van het instelpunt te

4. Druk op de toets YES (JA) wanneer

het gewenste instelpunt wordt

geopend en het nieuwe instelpunt

5. Het standaarddisplav wordt

wordt weergegeven.

standaarddisplay.

wiiziaen.

aetoond.

- 3. Druk op de toetsen BACK (TERUG) of NEXT (VOLGENDE) om door de volgende meters te scrollen: Koelvloeistoftemperatuur. Koelvloeistofpeil, Motorolie, Druk, Stroomsterkte, Accuspanning, Motortoerental, Ontladingsdruk, Aanzuigdruk, ETV-positie, I/O. Als u binnen 30 seconden niet op een toets drukt, keert u terug naar het
- standaarddisplay.

### **EENVOUDIG TE CONTROLEREN**

#### Inspectie vóór reis





- 1. Wis alle alarmcodes.
- 2. Ga terug naar het standaarddisplay.
- 3. Druk op de MENU-toets.
- 4. Druk op de toets NEXT (VOLGENDE) om het menu Inspectie vóór reis weer te geven.
- 5. Druk op de toets SELECTEREN om een Inspectie vóór de reis te starten.
- 6. Er wordt een volledige Inspectievóór-de-reis gestart als de unit niet draait. Als de unit in de modus Diesel of Elektra draait, wordt een Inspectie vóór de reis tijdens bedrijf uitgevoerd.
- 7. Zodra alle testen voltooid zijn, worden de resultaten weergegeven als GESLAAGD, CONTROLEREN of MISLUKT. Als het resultaat CONTROLEREN of MISLUKT is. kan de monteur aan de hand van de bijbehorende alarmcodes de oorzaak van het probleem vinden.

#### **EENVOUDIG TE CONTROLEREN**

#### **Urentellers**





- Ga terug naar het standaarddisplay.
- 2. Druk op de MENU kev (MENU-toets).
- Scroll door het Hoofdmenu door 3. herhaaldelijk op de toetsen NEXT (VOLGENDE) en BACK (TERUG) te drukken tot het scherm Hoofdmenu voor de urentellers wordt getoond.
- 4. Druk op de toets SELECT (SELECTEREN) om het menu urentellers te openen.
- Druk op de toetsen NEXT (VOLGENDE) en BACK (TERUG) om de urentellers te bekiiken.

OPMERKING: Zie het hoofdstuk Bediening in de relevante bedieningshandleiding voor de unit, voor gedetailleerde informatie over iedere actie.