EENVOUDIG TE CONTROLEREN

Urentellers



- 1. Ga terug naar het standaarddisplay.
- 2. Druk op de toets MENU.
- 3. Druk op de toets Volgende totdat het menu Urentellers verschijnt.
- Druk op de toets SELECT (SELECTEREN) om het menu Urentellers te openen.
- 5. Druk op de toetsen Volgende en Terug om de urentellers te bekijken.
- Druk op de toets Lock (Vergrendelen) om de urenteller op het display te vergrendelen. Druk opnieuw op te toets om de vergrendeling ongedaan te maken.
- Druk op de toets Exit (Afsluiten) om terug te keren naar het standaarddisplay.

- 8. Druk op de toets Clear (Wissen) om het alarm te wissen als het probleem verholpen is. Druk op de toets Next (Volgende) om het volgende alarm weer te geven.
 - Er is nog steeds sprake van een alarm als het niet kan worden gewist. Wanneer het alarm niet gecorrigeerd werd, zal het niet gewist worden.
 - Voordat alarmmeldingen kunnen worden gewist, moeten deze allemaal worden bekeken.
 - De toets Clear (Wissen) wordt niet weergegeven als een alarm niet in het hoofdmenu kan worden gewist. Deze alarmmeldingen moeten in het menu Bewaakte toegang worden gewist.

OPMERKING: Voor meer informatie over het alarm dat op het display wordt weergegeven, drukt u op de toets Help. Er verschijnt een helpbericht. Zie de bedieningshandleiding van de unit voor meer informatie.

EENVOUDIG VAST TE STELLEN

Oorzaak van alarm

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

- 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 OR-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.



EENVOUDIG TE BEKIJKEN EN VAST TE STELLEN Oorzaak van alarm en alarmcodes wissen









- . Wanneer er een alarm optreedt, wordt het grote alarmsymbool getoond. Bij een alarmmelding voor een specifieke zone (zoals voor zone 2 in het voorbeeld), wordt een klein symbool getoond.
- Alarmen worden weergegeven en gewist via het menu Alarm. Begin in het standaarddisplay.
- 3. Druk op de toets MENU.
- Het menu Taal of het menu Alarm wordt geopend. Als het menu Taal wordt weergegeven, drukt u op NEXT (VOLGENDE) om het menu Alarm te tonen.
- 5. Druk op de toets Keuze. Het alarmdisplay wordt geopend.
- Als er geen alarmmeldingen zijn, ziet u het scherm "No Alarm" ("Geen alarm").
 Druk op de toets Afsluiten om terug te keren naar het standaarddisplay.
- Als er wel sprake van alarm is, worden het aantal meldingen (indien meer dan één) en het laatste alarmcodenummer weergegeven.

TK 55527-2-PC-NL (Rev. 02/18)

THERMO KING

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



Beknopte bedieningshandleiding voor bestuurders



EENVOUDIG TE STARTEN EN STOPPEN

Eén of meerdere zones



- 1. Druk op de toets On (Aan) om de unit aan te zetten.
- 2. Terwijl het display wordt geïnitialiseerd, ziet u kort het Thermo King-logo.
- Het scherm "Configuring System" ("Config. systeem bezig") wordt kort weergegeven terwijl de communicatie

tot stand wordt gebracht en de unit in bedrijf wordt gesteld.

- 4. Het standaarddisplay toont de temperaturen in de laadruimte en het instelpunt wordt kort aetoond.
- 5. Het scherm "Diesel Engine Starting" ("Dieselmotor start") wordt getoond terwijl de motor voorgloeit en start. Bij units van Model 50 wordt het scherm Draaien op elektromotor getoond wanneer de unit is aangesloten op de elektromotor.
- 6. Het standaarddisplay toont de temperatuur in de laadruimte en de instelpunten worden nogmaals getoond wanneer de unit actief is.
- 7. Druk op de toets Off (Uit) om de unit uit te schakelen. De unit wordt afgesloten.

Een zone in- en uitschakelen: Zone 1 staat altiid aan als de unit ingeschakeld is. Zones 2 en 3 (indien aanwezig) kunnen naar wens worden in- en uitgeschakeld. (De status van elke zone blijft gehandhaafd wanneer de unit in- en uitgeschakeld wordt.)

Doorloop de volgende stappen om Zone 2 of Zone 3 in of uit te schakelen.



Ga terug naar het standaarddisplay. Druk op een willekeurige toets om terug te keren naar het standaarddisplay wanneer de Temperature Watch wordt getoond. 2. Druk op de toets Zone onder de gewenste zone.

3. Het instelpuntdisplay wordt getoond. Als de zone is ingeschakeld, wordt bij

de derde toets de tekst Turn Zone Off (Zone uitschakelen) weergegeven. Als de zone is uitgeschakeld, wordt bij de derde toets de tekst Turn Zone On (Zone inschakelen) weergegeven.

- 4. Druk op de toets Turn Zone Off (Zone uitschakelen) om de zone uit te schakelen.
- 5. In het display verschijnt kort PROGRAMMING ZONE ON/OFF PLEASE WAIT (BEZIG ZONE AAN/UIT TE PROGRAMMEREN - EVEN GEDULD).
- 6. Vervolgens wordt in het display gedurende een paar seconden de nieuwe instelling van de Zone bevestigd.
- 7. Het display keert daarna terug naar het standaarddisplay, waarin wordt aangegeven dat de Zone is uitgeschakeld. Het instelpunt van de Zone is vervangen door OFF (UIT), wat betekent dat de zone nu is uitgeschakeld.

EENVOUDIG IN TE STELLEN

CYCLE-SENTRY of Continubedrijf



2&6







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

- 3. Het scherm "Programming Continuous Mode" ("Bezig met programmeren continue modus") of het scherm "Programming CYCLE-SENTRY Mode" ("Bezig met programmeren CYCLE-SENTRY-modus") wordt kort aetoond.
- Het scherm "New System Mode CYCLE-SENTRY" ("Nieuwe systeemmodus CYCLE-SENTRY") of "New System Mode is Continuous" ("Nieuwe systeemmodus is continu") wordt kort getoond.
- de nieuwe modus wordt bovenin het scherm getoond.
- op de vorige modus.

Op de nieuwe SR-3-units wordt het pictogram CYCLE-SENTRY weergegeven in de modus CYCLE-SENTRY. Dit pictogram is niet zichtbaar in de modus Continubedriif.

EENVOUDIG IN TE STELLEN

Temperatuur instelpunt



CURRENT ZONE 1 SETPOINT -25 C



_	NEW SETPOINT WILL BI	1	
-15 C			
	+/- TO CHANGE	OK? YES NO	

Het standaarddisplay verschijnt en

6. Druk nogmaals op de toets Mode (Modus) om de unit weer in te stellen

EENVOUDIG TE CONTROLEREN

Meters





om het menu Gauges (Meters) te openen. Druk op de toetsen Back (Terug) of Next (Volgende) om door de volgende meters te scrollen: Koelvloeistoftemperatuur. Koelvloeistofpeil, Stroomsterkte, Accuspanning, Motortoerental, Brandstofpeilsensor, Ontladingsdruk,

Aanzuigdruk, I/O (Input/Output-

Ga terug naar het standaarddisplay.

Druk op de toets Volgende totdat het

menu Gauges (Meters) verschijnt.

Druk op de toets Select (Selecteren)

2. Druk in het standaarddisplay op de

toets Menu.

status) - Toont de actuele status van de input-/outputapparaten.

- 6. Druk op de toets Lock (Vergrendelen) om een bepaald meterscherm gedurende een periode van 15 minuten weer te geven.
- Als u de vergrendeling ongedaan wilt maken, drukt u opnieuw op deze toets. 7. Druk op de toets Exit (Afsluiten) om terug te keren naar het standaarddisplay

EENVOUDIG TE ONTDOOIEN

Handmatig ontdooien inschakelen



- (%s) SELECT ZONE TO DEFROST (%) EXIT ZONE 1 ZONE 2
- 0



Ga terug naar het standaarddisplay. 2. Druk op de toets DEFROST (ONTDOOIEN).

- Het display toont kort [DEFROST] ([ONTDOOIEN]). Daarna wordt het scherm Kies zone getoond. Druk op de toets Zone onder de gewenste zone.
- Het scherm "Defrost" ("Ontdooien") verschiint kort.
- Het scherm "Programming Defrost" 5 ("Bezig met programmeren ontdooien") verschijnt kort.
- 6. Het scherm "Defrost Started" ("Ontdooien gestart") verschiint kort.
- 7. Het display geeft vervolgens het display Ontdooien weer. De balk toont bij benadering het percentage van de resterende tijd tot de ontdooicyclus is voltooid.

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.

- 3. Het instelpunt wordt voor de geselecteerde zone getoond. Druk op de toetsen + of – om de
- waarde van het instelpunt te wijzigen. 5. Druk vervolgens op de toets YES (JA)

Begin in het standaarddisplay.

2. Druk op de toets voor de gewenste

- 6. Het scherm "Programming New Setpoint" ("Bezig nieuw instelpunt te
- Het scherm "New Setpoint Will Be XX" ("Het nieuwe instelpunt is XX") wordt
- 8. Het standaarddisplay wordt geopend en het nieuwe instelpunt voor de zone wordt weergegeven.

zone (biivoorbeeld: zone 1).

- of NO (NEE).
- programmeren") wordt getoond.

kort aetoond.

EENVOUDIG TE CONTROLEREN

Sensoren



- 1. Ga terug naar het standaarddisplay.
- 2. Druk in het standaarddisplay op de toets Menu.
- 3. Druk op de toets Next (Volgende) totdat het menu Sensors verschijnt.
- 4. Druk op de toets Selecteren om het menu Sensors te openen.
- 5. Druk op Back (Terug) of op Next (Volgende) om door de sensorschermen heen te lopen.
- 6. Druk op de toets Lock (Vergrendelen) om een bepaald sensorscherm voor onbepaalde tijd weer te geven. Als u de vergrendeling ongedaan wilt maken, drukt u opnieuw op deze toets.
- 7. Druk op de toets Exit (Afsluiten) om terug te keren naar het standaarddisplay.

EENVOUDIG TE CONTROLEREN

Inspectie vóór reis



- Wis alle alarmcodes.
- Ga terug naar het standaarddisplay. 2.
- 3. Druk zodra het standaarddisplay getoond wordt en vóór de unit start op de Menu-toets om een volledige inspectie voor de reis te starten. Wilt u een inspectie voor de reis uitvoeren, laat dan de unit opstarten voor u op de Menu-toets op het standaarddisplay drukt (schakel de unit uit om een Inspectie vóór de reis op een willekeurig moment te stoppen).
- Druk op de functietoets NEXT Δ (VOLGENDE) totdat het display Voor de reis verschiint.
- Druk op de toets SELECT (SELECTEREN) om een Inspectie vóór de reis te starten.
- 6. Zodra alle testen voltooid zijn, worden de resultaten weergegeven als PASS (GESLAAGD), CHECK (CONTROLEREN) of FAIL (MISLUKT). Als het resultaat CHECK (CONTROLEREN) of FAIL (MISLUKT) is, kan de monteur aan de hand van de bijbehorende alarmcodes de oorzaak van het probleem vinden.

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