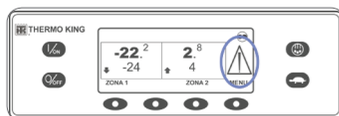


## É FÁCIL VISUALIZAR E DETERMINAR

### Causa do alarme e Eliminar códigos de alarme

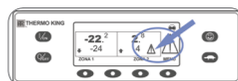


Se ocorrer uma condição de alarme na unidade, é apresentado o ícone maior de Alarme.

Se ocorrer um alarme específico da zona, também é apresentado um ícone menor de alarme dentro da zona afectada (exemplo: a zona 2 apresentada).

1. No ecrã inicial, prima a tecla MENU.
2. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu Alarme.
3. Prima a tecla SELECIONAR.

- Surge o ecrã de alarmes.
- Na inexistência de alarmes, será exibido NENHUM ALARME.
- Se existirem alarmes, será indicada a quantidade (se houver mais do que um) e o código do mais recente.



4. Depois da resolução da situação de alarme, prima a tecla APAGAR para eliminar o alarme.

5. Para apresentar o alarme seguinte, prima a tecla SEGUINTE.

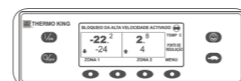
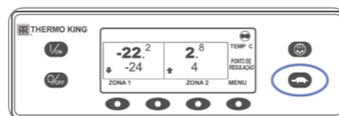
- Se um alarme não se apagar, poderá subsistir. Se o alarme não for corrigido, não será eliminado. Todos os alarmes têm de ser consultados antes que algum deles possa ser eliminado.
- Se não for possível apagar um alarme a partir do menu principal, a tecla Apagar não será apresentada. É necessário eliminar estes alarmes a partir dos menus de acesso protegido.

6. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

Consulte o Manual do operador para obter mais informações relativas aos códigos de alarme.

## É FÁCIL SELECIONAR

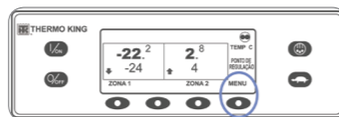
### Bloqueio de alta velocidade



1. No visor standard, prima a tecla Bloqueio de alta velocidade.
  - É apresentado durante alguns minutos PROGRAMAÇÃO DO BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE - AGUARDE.
  - A alteração será confirmada com a apresentação de PROGRAMAÇÃO DO BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE ACTIVADO ou PROGRAMAÇÃO DO BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE DESACTIVADO.
  - O visor regressará ao visor standard. Se o bloqueio da alta velocidade estiver ligado, será apresentada a mensagem BLOQUEIO DA ALTA VELOCIDADE ACTIVADO na zona superior do visor standard.
2. Premir novamente a tecla do bloqueio da alta velocidade desactiva a função.

## É FÁCIL VERIFICAR

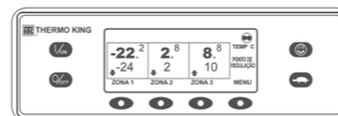
### Contadores horários



1. No visor standard, prima a tecla MENU.
2. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu Contadores horários.
3. Prima a tecla SELECIONAR para introduzir o menu Contadores horários.
4. Prima as teclas SEGUINTE e ANTERIOR para visualizar os visores dos contadores horários.
5. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

## É FÁCIL OPERAR

### Reserva eléctrica SmartPower™ (OPÇÃO)



- É apresentado ARRANQUE MOTOR ELÉCTRICO.
  - É apresentado o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa enquanto a unidade está em funcionamento.
3. Prima a tecla OFF para desligar a unidade. A unidade é imediatamente desligada e é apresentado durante alguns momentos O SISTEMA ESTÁ A DESLIGAR.

1. Ligue a fonte de alimentação com a tensão adequada ao receptáculo de alimentação da unidade.
2. Prima a tecla ON para ligar a unidade.
  - É apresentado durante alguns momentos o logótipo da Thermo King à medida que o sistema é iniciado.
  - É apresentado A CONFIGURAR SISTEMA - AGUARDE durante alguns segundos enquanto são estabelecidas as comunicações e a unidade é preparada para o funcionamento.
  - A seguir é apresentado durante alguns segundos o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa.

**THERMO KING**

# Camião multitemperatura com Premium HMI



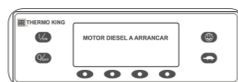
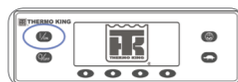
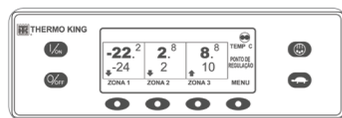
## Guia do condutor para um funcionamento simples

Para mais informações ou sessões de tutoriais, contacte o seu Gestor de assistência Thermo King



## É FÁCIL COMEÇAR

### Uma ou múltiplas zonas



1. Prima a tecla ON para ligar a unidade.
  - É apresentado durante alguns momentos o logótipo da Thermo King à medida que o sistema é iniciado.
  - É apresentado A CONFIGURAR SISTEMA - AGUARDE durante alguns momentos enquanto são estabelecidas as comunicações e a unidade é preparada para o funcionamento.
  - A seguir é apresentado durante alguns momentos o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa.
  - É apresentado MOTOR DIESEL A ARRANCAR à medida que o motor pré-aquece e arranca. Nas unidades equipadas com SmartPower, é apresentado ARRANQUE MOTOR ELÉCTRICO se a unidade é ligada à reserva eléctrica.

- É apresentado o visor standard que apresenta as temperaturas e os pontos de regulação da caixa enquanto a unidade está em funcionamento.
1. Prima a tecla OFF para desligar a unidade. A unidade é imediatamente desligada e é apresentado Durante alguns segundos O SISTEMA ESTÁ A DESLIGAR.

#### Para ligar ou desligar uma zona:

A zona 1 é sempre apresentada quando a unidade estiver ligada.

A zona 2 e a zona 3 (se existirem) podem ser ligadas ou desligadas conforme for necessário.

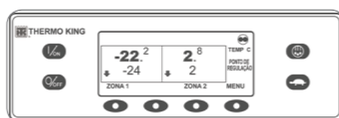
1. Voltar ao visor standard (prima qualquer tecla para voltar ao visor standard).
1. Prima a tecla ZONA para baixo da zona desejada.
  - É apresentado o visor do ponto de regulação. Se a zona estiver ligada, a terceira tecla apresenta Desligar zona. Se a zona estiver desligada, a terceira tecla apresenta Ligar zona.



1. Prima a tecla Desligar zona para desligar a zona.
  - O visor apresenta durante alguns momentos A PROGRAMAR LIGAR/DESLIGAR ZONA - AGUARDE.
  - O ecrã confirma, em seguida, o novo ponto de regulação para a zona durante vários segundos.
  - O ecrã volta ao visor standard que indica que a zona está desligada. O ponto de regulação para a zona foi substituído por OFF (Desligado) para indicar que a zona está agora desligada.

## É FÁCIL CONFIGURAR

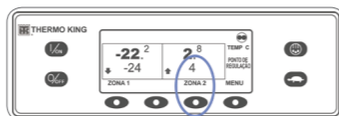
### CYCLE-SENTRY™ ou Funcionamento contínuo



1. No visor standard, prima a tecla MENU para visualizar o menu MODO.
2. Quando aparecer o menu de modo, prima a tecla SELECIONAR.
  - É apresentado DESLIGAR MODO CYCLE SENTRY ou LIGAR MODO CYCLE SENTRY.
3. Prima a tecla SELECIONAR para alterar o modo.
  - O novo modo é confirmado durante 10 segundos e, em seguida, é apresentado O NOVO MODO DE SISTEMA É (Cycle Sentry ou Contínuo).
4. Assim que o visor regressar ao menu Modo, prima a tecla SAIR para voltar ao visor standard.
5. Prima a tecla SELECIONAR novamente para que a unidade regresse ao modo anterior.

## É FÁCIL CONFIGURAR

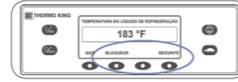
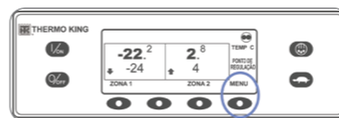
### Temperatura do ponto de regulação



1. No visor standard, prima a tecla ZONA para zona desejada (exemplo: a zona 2 apresentada).
  - O visor do ponto de regulação é apresentado para a zona seleccionada.
2. Prima as teclas + ou - para alterar a leitura do ponto de regulação.
3. Prima a tecla SIM ou NÃO em conformidade.
  - É apresentado A PROGRAMAR NOVO PONTO DE REGULAÇÃO - AGUARDE.
  - É apresentado durante alguns momentos O NOVO PONTO DE REGULAÇÃO SERÁ XX.
  - É apresentado o visor standard com o ponto de regulação da zona alterada com o novo ponto de regulação.

## É FÁCIL VERIFICAR

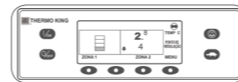
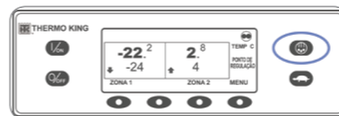
### Indicadores



1. No ecrã inicial, prima a tecla MENU.
2. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu Indicadores.
3. Prima a tecla SELECIONAR para introduzir o menu Indicadores.
4. Prima as teclas ANTERIOR ou SEGUINTE para se deslocar ao longo dos indicadores disponíveis.
5. Prima a tecla BLOQUEIO para visualizar qualquer visor de um indicador por um período indefinido.
6. Prima novamente a tecla BLOQUEIO para desbloquear o visor.
7. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

## É FÁCIL DESCONGELAR

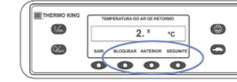
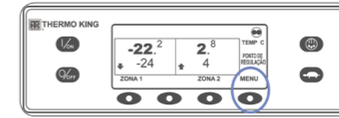
### Iniciar a descongelação manual



1. No visor standard, prima a tecla DESCONGELAÇÃO.
  - É apresentado durante alguns momentos DESCONGELAÇÃO e, em seguida, SELECIONAR ZONA A DESC.
2. Prima a tecla SELECIONAR para a zona desejada (exemplo: a zona 1 é apresentada).
  - O ecrã apresenta por breves instantes DESCONGELAÇÃO e, em seguida, PROGRAMAÇÃO DA DESCONGELAÇÃO - AGUARDE] e, em seguida, DESCONGELAÇÃO INICIADA.
  - O indicador de barras indica a percentagem de tempo restante aproximada para a conclusão do ciclo de descongelação.

## É FÁCIL VERIFICAR

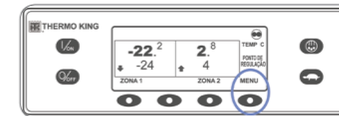
### Sensores



1. No ecrã inicial, prima a tecla MENU.
2. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu Sensores.
3. Prima a tecla SELECIONAR para introduzir o menu Sensores.
4. Prima as teclas SEGUINTE ou ANTERIOR para se deslocar ao longo dos sensores.
5. Prima a tecla BLOQUEIO para visualizar qualquer visor de um sensor por um período indefinido.
6. Prima novamente a tecla BLOQUEIO para desbloquear o visor.
7. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

## É FÁCIL VERIFICAR

### Teste de revisão antes da viagem



1. Eliminar todos os códigos de alarme.
2. No ecrã inicial, prima a tecla MENU.
3. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu ANTES DA VIAGEM.
4. Prima a tecla SELECIONAR.
  - É iniciado o TESTE DE REVISÃO ANTES DA VIAGEM se a unidade não estiver em funcionamento.
  - É iniciado o TESTE DE REVISÃO ANTES DA VIAGEM EM FUNCIONAMENTO se a unidade estiver em funcionamento no modo de gásóleo ou de reserva eléctrica.

Quando todos os testes estiverem concluídos, os resultados são comunicados como PASSOU, VERIFIQUE ou FALHOU. Se os resultados forem VERIFIQUE ou FALHOU, os códigos de alarme respectivos vão indicar a causa do problema ao técnico.

NOTA: O ciclo de descongelação termina automaticamente quando a serpentina do evaporador atingir uma temperatura predeterminada ou quando o temporizador de descongelação expirar. A descongelação pode também ser concluída desligando e ligando a unidade.