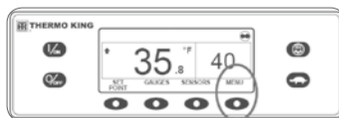


## É FÁCIL VERIFICAR

### Teste de revisão antes da viagem



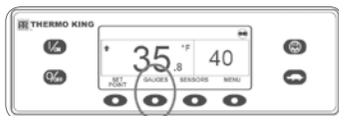
1. Eliminar todos os códigos de alarme.
2. No ecrã inicial, prima a tecla MENU.
3. Prima a tecla SEGUINTE até ser apresentado o menu ANTES DA VIAGEM.
4. Prima a tecla SELECIONAR.
  - É iniciado o TESTE DE REVISÃO ANTES DA VIAGEM se a unidade não estiver em funcionamento.
  - É iniciado o TESTE DE REVISÃO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

## É FÁCIL VERIFICAR

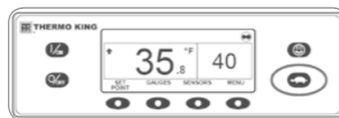
### Calibradores



1. No visor standard, prima a tecla CALIBRADORES.
2. Prima as teclas ANTERIOR ou SEGUINTE para se deslocar ao longo dos calibradores disponíveis.
3. Prima a tecla BLOQUEIO para visualizar qualquer calibrador por um período indefinido.
4. Prima novamente a tecla BLOQUEIO para desbloquear o visor.
5. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

## É FÁCIL SELECIONAR

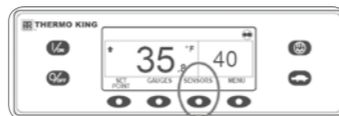
### Bloqueio de alta velocidade



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 INACTIVADO.
  - 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

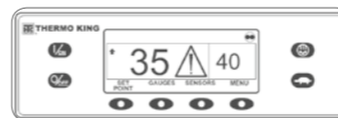
### Sensores



1. No visor standard, prima a tecla SENSORES.
2. Prima as teclas SEGUINTE ou ANTERIOR para se deslocar ao longo dos sensores.
3. Prima a tecla BLOQUEIO para visualizar qualquer sensor por um período indefinido.
4. Prima novamente a tecla BLOQUEIO para desbloquear o visor.
5. Para voltar ao visor standard, prima a tecla SAIR.

## 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 de Alarme.
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 ao códigos de alarme.

**THERMO KING**

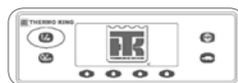
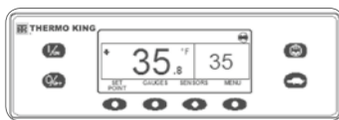
# Guia de bolso Controlador ST TSR-2 e TSR-3 HMI premium



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



## É FÁCIL COMEÇAR

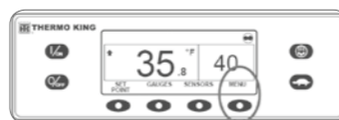


1. Prima a tecla ON para ligar a unidade.
  - É apresentado durante alguns segundos o logótipo da Thermo King à medida que o sistema é iniciado.
  - É apresentado A CONFIGURAR SISTEMA - AGUARDE durante alguns momentos enquanto são estabelecidas as comunicações e a unidade é preparada para o funcionamento.
  - 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.
2. Prima a tecla OFF para desligar a unidade.
    - A unidade é imediatamente desligada e é apresentado durante alguns momentos O SISTEMA ESTÁ A DESLIGAR.

## É FÁCIL CONFIGURAR

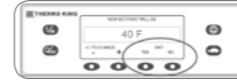
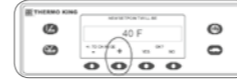
### CYCLE-SENTRY™ ou Funcionamento contínuo



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

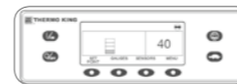
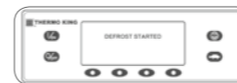
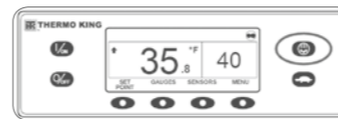
### Temperatura do ponto de regulação



1. No visor standard, prima a tecla PONTO DE REGULACIÓN.
  - É apresentado o PONTO DE REGULACIÓN ACTUAL.
2. Prima as teclas + ou - para aumentar ou diminuir o ponto de regulação.
  - É apresentado O NOVO PONTO DE REGULACIÓN SERÁ XX.
3. Prima a tecla SIM ou NÃO em conformidade.
  - É apresentado A PROGRAMAR NOVO PONTO DE REGULACIÓN - AGUARDE.
  - É apresentado durante alguns momentos O NOVO PONTO DE REGULACIÓN SERÁ XX.
  - É apresentado o visor standard com o novo ponto de regulação.

## É FÁCIL DESCONGELAR

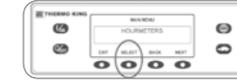
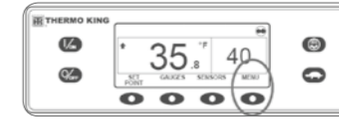
### Iniciar a descongelação manual



1. No visor standard, prima a tecla DESCONGELACIÓN.
  - 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

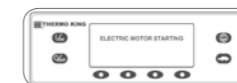
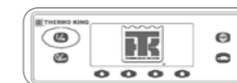
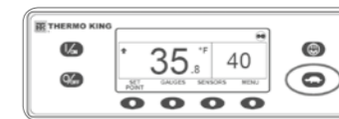
### Contadores horários



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.

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.