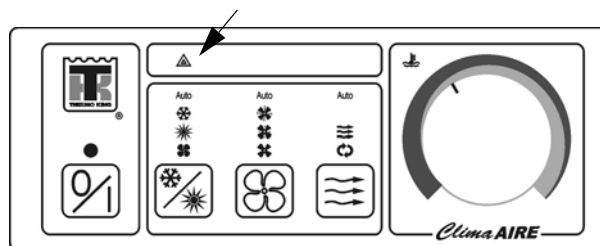


## Alarmes



BCA005

La DEL d'alarme va s'allumer si les deux conditions suivantes surviennent :

- La DEL d'alarme s'allume quand les pressostats de haute et basse pression s'arrêtent de fonctionner plus de 10 minutes.
- La DEL d'alarme va clignoter lorsque les pressostats de haute et basse pression s'arrêtent plus de 5 fois en l'espace de 10 minutes.

Dans ces deux cas, le groupe va basculer en mode ventilation.

Pour redémarrer, éteignez le groupe et rallumez-le avec la touche MARCHE/ARRÊT.

Si l'alarme revient, ne redémarrez pas, consultez le concessionnaire le plus proche pour réparation.



**ATTENTION : Le groupe peut démarrer automatiquement et fonctionner à partir du moment où la touche MARCHÉ/ARRÊT se trouve en position MARCHÉ.**

## Instructions de garantie

Si vous avez besoin d'une intervention de service après-vente couverte par la garantie au cours de la période de garantie, présentez simplement votre copie du certificat de garantie auprès de n'importe quelle concession figurant au répertoire de service après-vente Thermo King. Les termes de la garantie complète Thermo King Corporation sont disponibles sur demande.



**ATTENTION : Ceci est un guide de référence pour le conducteur. Si vous désirez des renseignements complémentaires, veuillez consulter le répertoire de service après-vente Thermo King dans lequel vous trouverez l'adresse et le numéro de téléphone de votre concessionnaire local.**

# Clima AIRE™

## Manuel de l'utilisateur du contrôleur

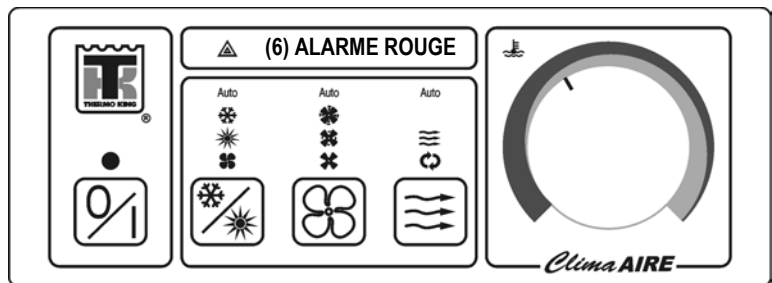


BCA003

**Descriptions du panneau de contrôle  
Instructions de fonctionnement  
Alarmes**

 **THERMO KING**

TK 51712-3-PC © Thermo King Corporation



MARCHÉ/ARRÊT (1)    MODE (2)    VITESSE (3)    MODE VENTIL. (4)    THERMOSTAT (5)

## Instructions de fonctionnement


**Allumez le système** en appuyant sur la touche (1).

Utilisez les touches (2), (3) et (4) pour **régler le système**. En appuyant sur la touche de contrôle, vous sélectionnez une des options du même groupe.

En mode "Auto", toutes les fonctions sont contrôlées **automatiquement** par les commandes ClimaAIRE, selon le point de consigne déterminé.


**Eteignez le système** en appuyant sur la touche (1).


## Descriptions du panneau de contrôle

 (1) **TOUCHE MARCHÉ/ARRÊT**  
 Pour mettre le groupe en **MARCHÉ**, appuyez sur cette touche.  
 Pour **éteindre le groupe**, appuyez de nouveau sur cette touche.

 (2) **MODE REFROIDISSEMENT/CHAUFFAGE TOUCHE DE CONTRÔLE**

Auto **Mode de chauffage/auto** : Le groupe va refroidir ou chauffer le bus en fonction du réglage du thermostat.


 **Mode de climatisation** : Le groupe va fonctionner en mode refroidissement.

 **Mode chauffage** : Le groupe va fonctionner en mode chauffage.

 **Mode de ventilation** : Seuls les ventilateurs fonctionnent.

 (3) **TOUCHE DE CONTRÔLE DE LA VITESSE DU VENTILATEUR**

Auto **Vitesse automatique du ventilateur** : Les ventilateurs sont automatiquement contrôlés en fonction du point de consigne du thermostat et des conditions du compartiment des passagers.

 **Vitesse rapide du ventilateur.**


 **Vitesse moyenne du ventilateur.**

 **Vitesse lente du ventilateur.**

 (4) **TOUCHE DE CONTRÔLE D'AIR FRAIS OU RECYCLÉ**

Auto **Automatique** : L'air frais est automatiquement contrôlé dans le compartiment des passagers.


 **Air frais** : Volet d'air frais ouvert.

 **Air recyclé** : Volet d'air frais fermé.

 (5) **THERMOSTAT**

Pour **refroidir** le compartiment des passagers, tournez le bouton vers la GAUCHE. Pour **réchauffer** le compartiment des passagers, tournez le bouton vers la DROITE.

Les températures intérieures se situent entre 17 et 27 °C (entre 63 et 83 °F)

 (6) **DEL DE SYMBOLE D'ALARME**

Cette DEL s'allume lorsque l'alarme se met en marche et le groupe va passer au mode ventilation.

(Voir page suivante la section "Alarmes")