

La commande de ventilation Airflow 99-GBC03


La **commande de ventilation Airflow** vous permet de contrôler aisément la ventilation dans votre résidence.

Principales caractéristiques

- Fonctionnement continu du ventilateur en basse vitesse
- Déshumidistat électronique
- 3 modes de fonctionnement au choix
 - Mode 20/40
 - Ventilation continue
 - Rrecirculation continue
- Compatible avec les minuteries sans fil 99-DET02
- Conception mince
- Se raccorde avec un câble à trois fils à basse tension de calibre 20

Fonctionnement de la commande 99-GBC03

Mise en marche de la commande

Enfoncez et relâchez le bouton marche/arrêt . Le témoin s'allume au- dessus, puis le ventilateur tourne à basse vitesse (LO).

Contrôle de l'humidité


L'appareil réduira l'humidité intérieure lorsque le niveau d'humidité à l'extérieur est inférieur à celui de l'intérieur. Cette caractéristique survient quand la température extérieure est inférieure à 59 °F (15 °C).

Réglage de déshumidistat

Enfoncez et relâchez le bouton de déshumidistat  jusqu'à ce que le témoin de déshumidistat se trouve au réglage voulu. Après quelques secondes, le témoin clignote ou reste allumé.


Si le témoin de déshumidistat clignote, cela signifie que le niveau d'humidité est plus élevé que le réglage et le ventilateur tourne à vitesse élevée. Si le témoin reste allumé, cela signifie que le niveau d'humidité est inférieur au réglage. Reportez-vous au Manuel du propriétaire pour le fonctionnement de l'humidistat.

déshumidistat a priorité sur la sélection de vitesse et la fait passer à HI.

On peut annuler la fonction de déshumidification en appuyant sur le bouton  jusqu'à ce qu'aucun témoin de déshumidistat ne soit allumé.

Note: Un seul humidistat devrait être en fonction sur le système.


Réglage du Mode 20/40

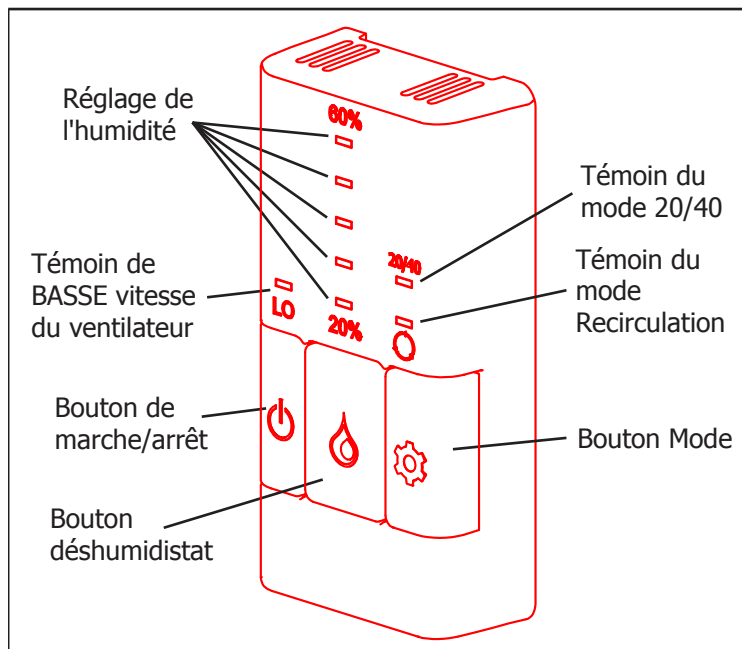
Pour activer le mode 20/40, enfoncez et relâchez le bouton Mode  jusqu'à ce que le témoin soit allumé sous 20/40.

Le mode 20/40 est un cycle répétitif continu. Le ventilateur tourne à la vitesse LO pendant 20 minutes puis s'arrête pendant 40 minutes.

Certains appareils sont conçus pour faire recirculer l'air dans votre maison pendant le cycle de 40 minutes sans apport d'air frais. La commande détecte automatiquement cette fonction et fait circuler l'air à basse vitesse durant le cycle de 40 minutes.

Mode Recirculation

Certains appareils sont conçus pour faire recirculer l'air dans votre maison sans apport d'air frais. Pour activer le mode Recirculation, enfoncez et relâchez le bouton Mode  jusqu'à ce que le témoin de Recirculation  soit allumé. La recirculation se fait à basse vitesse.



ATTENTION

- Vous ne pouvez installer qu'une seule commande principale pour votre système.
- La fonction recirculation n'est pas disponible pour tous les modèles.
- Les minuteries ne fonctionnent pas lorsque l'appareil est en mode d'arrêt (OFF), à moins qu'une minuterie ait été spécifiquement installée pour cette fonction. (Consultez le Guide d'installation en ce qui a trait aux autres options.)