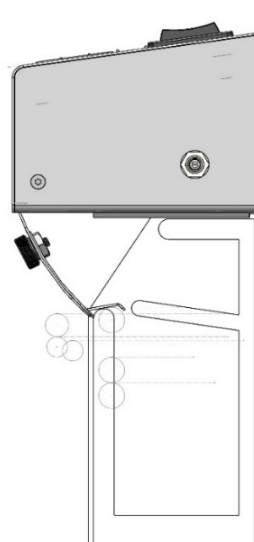


BASEBOARD BOOSTER™

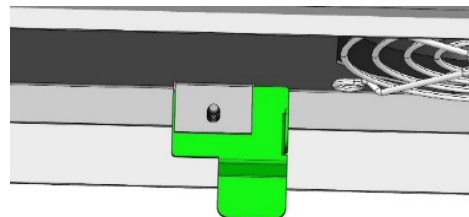
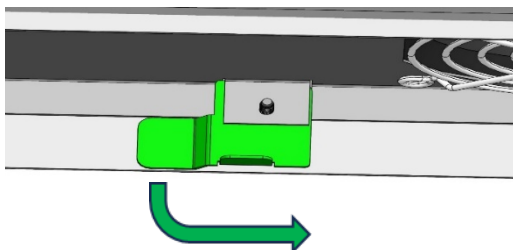
Instructions de Configuration:

Retirer avec précaution le Baseboard Booster™ assemblé du conteneur.

1. Placez le *Baseboard Booster™* au centre de la plinthe (taille minimum de la plinthe 36") pour déterminer le processus de montage pour votre plinthe (toutes les plinthes ne sont pas identiques).
2. Tout en maintenant le *Baseboard Booster™* sur le dessus de la plinthe, ajustez le rabat avant de façon à ce que les clips de montage avant se fixent au bas de l'évent de la plinthe (là où la chaleur s'échappe de la plinthe). Une fois que le niveau est correct, serrez les boutons du volet avant pour maintenir le volet et l'appareil en place.



3. Si le réglage du volet avant ne maintient pas fermement le *Baseboard Booster™* sur la plinthe, desserrez le volet avant et retirez le *Baseboard Booster™* de votre plinthe car il peut être nécessaire d'engager les languettes de montage arrière attachées au bas de l'arrière de l'appareil. Engagez les pattes de fixation arrière en les faisant pivoter vers le bas.



4. Glissez avec précaution (afin de ne pas endommager le mur) les clips arrière du *Baseboard Booster™* entre le mur et l'arrière de la plinthe pour fixer le *Baseboard Booster™* en place et rattachez le rabat avant. Dans le cas peu probable où les vis utilisées pour fixer la plinthe au mur empêcheraient la languette de glisser derrière la plinthe, il suffit de faire glisser le *Baseboard Booster™* légèrement vers la droite ou la gauche pour éviter l'obstacle causé par les vis de fixation de la plinthe.

Si vous éprouvez toujours des difficultés à l'installer, vous pouvez utiliser le ruban adhésif double face situé au bas du *Baseboard Booster™* pour le fixer au haut de votre plinthe afin d'obtenir un soutien supplémentaire.

5. Une fois que le *Baseboard Booster™* est solidement fixé à votre plinthe, il est temps de le mettre sous tension. Insérez l'extrémité mâle du cordon d'alimentation dans la prise CC femelle à l'extrémité droite de le *Baseboard Booster™*. Branchez maintenant le *Baseboard Booster™* dans une prise de courant standard. **Si le *Baseboard Booster™* n'est pas alimenté pour quelque raison que ce soit, vous devez retirer l'appareil de la plinthe.**

6. Sélectionnez la position de l'interrupteur de puissance souhaitée, Boost 1 (bas), Boost 2 (haut) ou Quiet Mode (position intermédiaire de l'interrupteur - entre Boost 1 et 2).

NOTE: les ventilateurs *Baseboard Booster™* ne s'enclenchent que lorsqu'une chaleur suffisante est détectée au niveau de la plinthe. Le *Baseboard Booster™* est conçu pour démarrer automatiquement les ventilateurs lorsque le système de chauffage se met en marche et atteint la température. Le *Baseboard Booster™* arrête automatiquement les ventilateurs lorsque la chaleur de votre système diminue jusqu'à la température ambiante. **Pour une meilleure performance, nous recommandons Boost 1 pour les plinthes à eau chaude et Boost 2 pour les plinthes électriques.**

Deux configurations de système de chauffage

Le thermostat du système de chauffage est situé dans une zone éloignée (c.-à-d. que le thermostat n'est pas dans la même pièce que la *Baseboard Booster™*)

Lorsque vous utilisez votre *Baseboard Booster™* dans une pièce différente du thermostat de votre zone de chauffage, la chaleur dans les autres pièces ne présentera aucune différence par rapport au fonctionnement normal. Cependant, la pièce où se trouve la *Baseboard Booster™* se réchauffera plus rapidement et deviendra plus chaude qu'elle ne l'était sans la *Baseboard Booster™*. Elle demeurera également plus chaude pendant une plus longue période.

Vous pouvez donc abaisser le thermostat de votre zone tout en conservant la chaleur à laquelle vous êtes habitué dans la pièce où se trouve la *Baseboard Booster™*. Vous économisez ainsi de l'énergie et réduisez votre facture de chauffage. Nous recommandons donc d'utiliser la *Baseboard Booster™* dans la ou les pièces que vous occupez le plus souvent.

Le thermostat du système de chauffage est situé au même endroit

(c.-à-d. que le thermostat se trouve dans la même pièce que la Baseboard Booster™)

Lorsque vous utilisez votre *Baseboard Booster™* dans la même pièce que le thermostat de votre zone de chauffage (ou pour les plinthes à thermostat intégré), la chaleur de cette pièce atteindra la température du thermostat plus rapidement. Ainsi, le temps de fonctionnement du cycle de chauffage est réduit. Cela permet d'économiser de l'énergie et de réduire la facture de chauffage.

(Veuillez noter que si le chauffage des autres pièces est contrôlé par le thermostat de la pièce où se trouve la *Baseboard Booster™*, le temps d'enclenchement du cycle de chauffage sera également réduit et la température sera donc plus basse). Par conséquent, nous recommandons d'utiliser la *Baseboard Booster™* dans la ou les pièces que vous occupez le plus souvent.

Instructions de nettoyage:

Avant de nettoyer la *Baseboard Booster™*, débranchez-la de la prise de courant. La poussière peut être enlevée des surfaces extérieures à l'aide d'un chiffon doux, de la brosse ronde de l'aspirateur ou d'un chiffon légèrement humidifié avec de l'eau et un détergent doux et non abrasif. Ne laissez pas l'humidité pénétrer dans l'appareil (orifices d'aération ou interrupteur), car elle peut endommager les circuits ou les ventilateurs. La poussière accumulée à l'intérieur de l'appareil peut être enlevée à l'aide de la petite brosse ronde de votre aspirateur. Il est également recommandé de souffler la poussière

à l'aide d'air comprimé ou d'un aspirateur. Il est recommandé de nettoyer *le Baseboard Booster™* et la plinthe avant l'utilisation saisonnière et au moins à la fin de celle-ci.