

- 1...LED Abaissement diurne
- 2...Affichage de la température de consigne désirée
- 3...LED de Chauffe Marche / Arrêt
- 4...LED Abaissement nocturne
- [F] ..Touche de fonction
- [+] ..Touche +
- [-]...Touche -
- [5]...Touche Abaissement diurne
- [7]...Touche Abaissement nocturne

Modes de fonctionnement du convecteur

Il est possible de choisir entre trois modes de fonctionnement suivant le cas.

HO (Mode HOme – Mode Maison)

pour les locaux privés. Abaissement de température le jour et la nuit, pas d'abaissement de température durant le week-end.

OF (Mode OFfice – Mode Bureau)

pour les bureaux et locaux de même utilisation. Abaissement automatique de température durant la semaine, abaissement de température permanent pendant le week-end.

CA (Mode CAbin – Mode résidence)

pour les résidences secondaires. Pas d'abaissement de température durant le séjour. Abaissement permanent durant l'absence. La période d'abaissement est programmable de 1 à 40 jours durant. Elle se répétera automatiquement après une période de 48h de température de confort.

***Une fois le mode de fonctionnement choisi, les réglages sont facilement modifiables et vous êtes libre de choisir la température et la durée des périodes d'abaissement au grés de vos envies.

HO (MODE HOME – MODE MAISON)

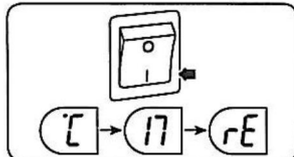
Lors de la mise en service ou après une coupure de courant de plus de 24 heures

Dès que l'appareil est mis sous tension, on voit clignoter par alternance : °C / 17 / rE.

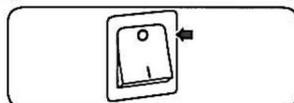
Cet affichage indique que le thermostat est resté hors tension durant une certaine période et qu'un nouveau départ doit avoir lieu.

La procédure suivante de mise en service doit être exécutée de façon complète dans le cadre d'une séquence continue afin d'enregistrer le mode correct de fonctionnement et les différents paramètres. Si la procédure est faite de manière erronée ou incomplète, mettez l'appareil hors tension et recommencez une nouvelle fois cette procédure.

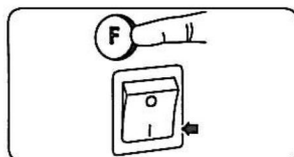
Procédure de démarrage A



Dès que l'appareil est mis sous tension, on voit clignoter successivement : °C / 17 / rE. Cet affichage indique que le thermostat est resté hors tension durant une longue période et qu'un redémarrage doit avoir lieu.



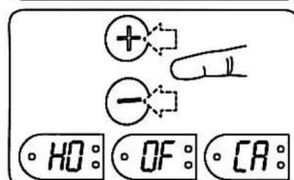
Pour rétablir le réglage d'usine, mettez l'appareil hors circuit au niveau de l'interrupteur principal.(position OFF)



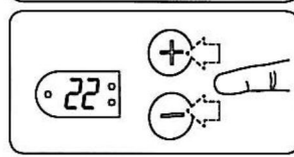
En maintenant la touche (F) appuyée, allumer l'appareil de chauffage à l'aide de l'interrupteur et laisser la touche (F) appuyée jusqu'à ce que rE clignote. Relâcher alors (F).



Au bout de quelques secondes, HO (Home) clignote.



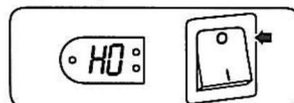
En appuyant sur (+) / (-), sélectionner alors le mode de fonctionnement HO (Home - Maison), OF (Office - Bureau) ou CA (Cabin = résidence secondaire). Valider le mode sélectionné en appuyant sur (F).



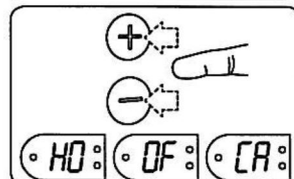
22 (°C) clignote. Régler la température de confort en appuyant sur (+) / (-). La température de confort est la température ambiante qui sert de base au réglage en dehors des périodes d'abaissement de température.

Appuyer sur (F) durant plus de 5 secondes jusqu'à ce que l'affichage de température de confort clignote un court instant. La température de confort choisie est désormais mémorisée. Lorsque aucune température de confort n'est paramétrée, une température de confort par défaut de 22 (°C) est automatiquement mémorisée au bout de 7 secondes.

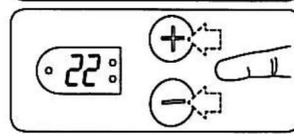
Procédure de démarrage B - Si le convecteur n'a jamais été mis en service après sa sortie d'usine



Quand le convecteur est mis sous-tension pour la première fois, HO (Home - Maison) clignote.



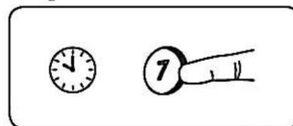
En appuyant sur (+) / (-), sélectionner alors le mode de fonctionnement HO (Home - Maison), OF (Office - Bureau) ou CA (Cabin = résidence secondaire). Valider le mode sélectionné en appuyant sur (F).



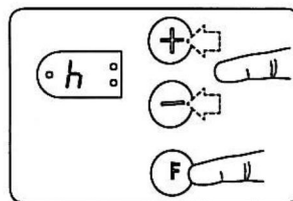
22 (°C) clignote. Régler la température de confort en appuyant sur (+) / (-). La température de confort est la température ambiante qui sert de base au réglage en dehors des périodes d'abaissement de température.

Appuyer sur (F) durant plus de 5 secondes jusqu'à ce que l'affichage de température de confort clignote un court instant. La température de confort choisie est désormais mémorisée. Lorsque aucune température de confort n'est paramétrée, une température de confort par défaut de 22 (°C) est automatiquement mémorisée au bout de 7 secondes.

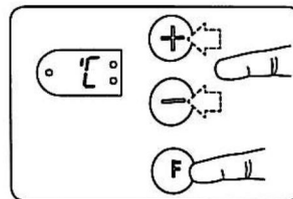
Départ de l'abaissement de température la nuit



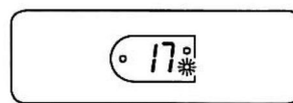
A l'heure où l'abaissement de température nocturne doit commencer, appuyer sur la touche (7) jusqu'à ce que « h » (heures) clignote. « 07 » (07 = 7 heures) clignote alors.



Régler alors la durée de l'abaissement de température nocturne avec (+) / (-). Valider en appuyant sur (F).



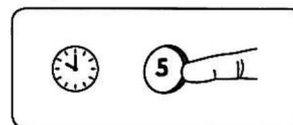
°C clignote 3 fois. Puis « 17 » (°C) clignote. Régler l'abaissement de température avec (+) / (-). Valider en appuyant sur (F).



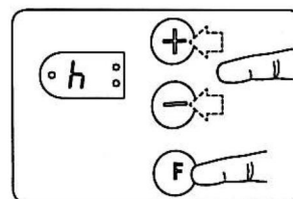
L'abaissement de température nocturne est alors réglé et la LED verte (4) clignote indiquant que l'abaissement de température nocturne est activé.

La température est alors abaissée durant le nombre d'heures réglé. Cette opération se répète chaque soir à la même heure.

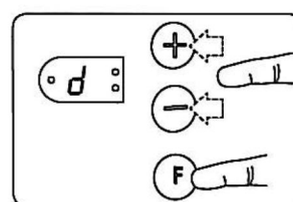
Départ de l'abaissement de température le jour



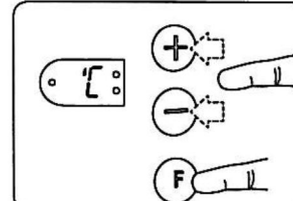
A l'heure où l'abaissement de température diurne doit commencer, appuyer sur la touche (5) jusqu'à ce que « h » (heures) clignote. « 05 » (05 = 5 heures) clignote alors.



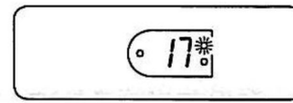
Régler alors la durée de l'abaissement de température diurne avec (+) / (-). Valider en appuyant sur (F).



« d » s'allume brièvement. Puis « 1 » clignote. Régler alors avec (+) / (-) le jour de la semaine correspondant (Lundi = 1, Mardi = 2, etc.). Valider en appuyant sur (F).



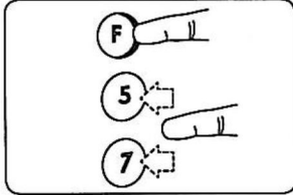
« 17 » (°C) clignote. Régler l'abaissement de température avec (+) / (-). Valider en appuyant sur (F).



L'abaissement de température diurne est alors réglé et la LED verte (1) clignote indiquant que l'abaissement de température diurne est activé.

La température est alors abaissée durant le nombre d'heures réglé. Cette opération se répète tous les jours de la semaine. Aucun abaissement diurne n'a lieu le samedi et le dimanche.

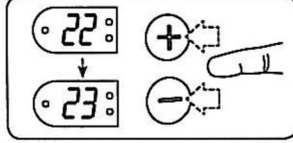
Supprimer occasionnellement la période d'abaissement



En maintenant appuyée la touche (F), appuyer une fois sur (5) (Abaissement nocturne) ou (7) (Abaissement diurne) pour supprimer la période d'abaissement en cours ou la période d'abaissement suivante. Durant la période d'abaissement supprimée, la LED

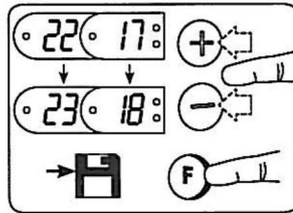
(1) ou (4) et la température de confort clignotent. L'abaissement est à nouveau activé dès la période suivante.

Modification occasionnelle de la température actuelle



Régler la température souhaitée avec (+) / (-). Le changement de température est valable jusqu'à la prochaine période.

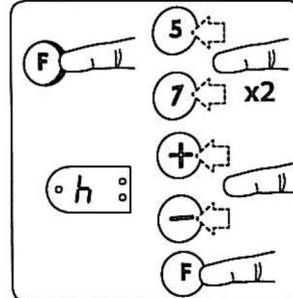
Changement de la température de confort ou d'abaissement



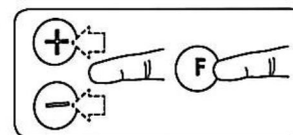
Quand le thermostat affiche la température de confort ou d'abaissement, vous pouvez choisir une nouvelle température de confort ou d'abaissement en appuyant sur l'une des touches (-) ou (+). Une fois la nouvelle valeur atteinte, vous pouvez sauvegarder indéfiniment cette valeur en appuyant sur (F) pendant plus de 5s. La sauve-

garde de la température est effective lorsque la valeur de la consigne de confort ou d'abaissement clignote.

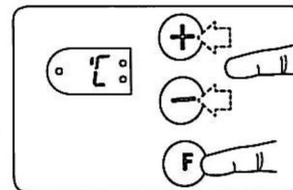
Modifier durablement l'abaissement nocturne (durée et température)



En maintenant appuyée la touche (F), appuyer 2 fois sur (5) « h » (heures) clignote. La durée d'abaissement choisie clignote alors (par ex. 06 = 6 heures). Régler la durée de l'abaissement avec (+) / (-). Valider en appuyant sur (F).



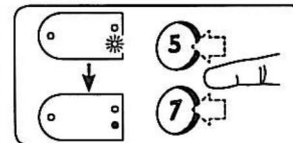
Si vous avez appuyé sur la touche (5) 2 fois pour changer les réglages d'abaissement diurne, après avoir réglé et validé la période d'abaissement 'd' clignote 3 fois et un nombre aléatoire est affiché. Utiliser l'une des touches (-) ou (+) pour régler le jour de la semaine correspondant (Lundi = 1, Mardi = 2, etc.). Valider en appuyant sur (F).



°C clignote 3 fois. L'abaissement de température choisi clignote alors. Régler l'abaissement de température avec (+) / (-). Valider en appuyant sur (F).

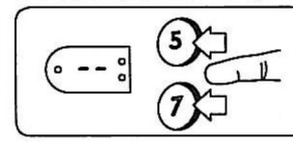
L'abaissement de température nocturne est réglé et la LED verte (4) clignote indiquant que l'abaissement de température nocturne est activé.

Supprimer durablement l'abaissement



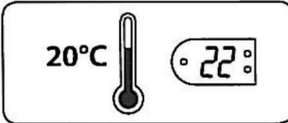
Appuyer sur (5) (Abaissement diurne) ou (7) (Abaissement nocturne) jusqu'à ce que la LED verte s'éteigne. La température de confort est allumée.

Sécurité enfants (Blocage des touches)

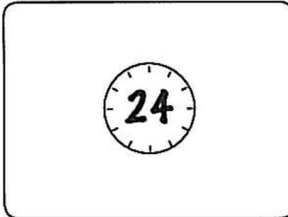


Activation : Appuyer simultanément sur les touches (5) et (7) jusqu'à ce que « -- » apparaisse sur l'affichage. Désactivation : Appuyer simultanément sur les touches (5) et (7) jusqu'à ce que l'indication de l'affichage clignote.

Calibrage

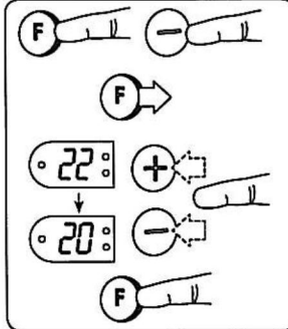


Si la température ambiante ne correspond pas à la température de l'affichage, on peut ajuster le thermostat.



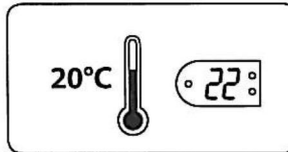
S'assurer préalablement que l'appareil de chauffage est réglé de façon régulière et constante sur le même réglage de température durant une assez longue période.

Pour parvenir à une température ambiante aussi constante que possible, maintenir les portes et les fenêtres fermées durant cette période.



En maintenant appuyée la touche (F), appuyer une fois sur (-). °C clignote 3 fois. La température réglée clignote alors. Appuyer sur (+) / (-) jusqu'à ce que la température affichée corresponde à la température effectivement mesurée dans la pièce.

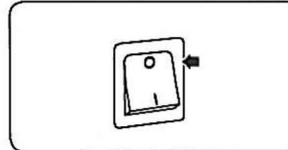
Appuyer sur (F) jusqu'à ce que la température réglée clignote brièvement.



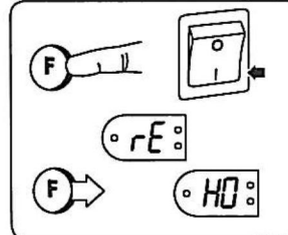
L'appareil de chauffage assurera la régulation à cette température réglée. Pour garantir un affichage correct, cette adaptation peut être répétée si nécessaire.

Faire un Reset du convecteur et revenir aux paramètres usine

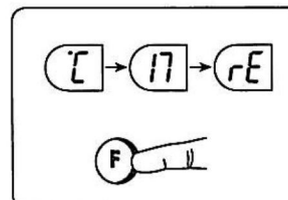
Attention: La réinitialisation aux paramètres usine est impossible si l'affichage clignote.



Après cette procédure de Reset, l'appareil de chauffage doit être reprogrammé en fonction du mode choisit. Éteindre le radiateur à l'aide du bouton ON/OFF en mettant l'interrupteur sur la position OFF.

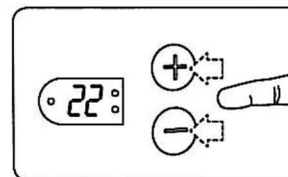


En maintenant la touche (F) appuyée, allumer l'appareil de chauffage et maintenir (F) appuyée jusqu'à ce que rE clignote. Relâcher alors (F). Au bout de quelques secondes, HO (HOme) clignote.



En appuyant sur (+) / (-), sélectionner alors le mode de fonctionnement HO (HOme), OF (OFF) ou CA (Cabin = résidence secondaire).

Confirmer le mode sélectionné en appuyant sur (F).

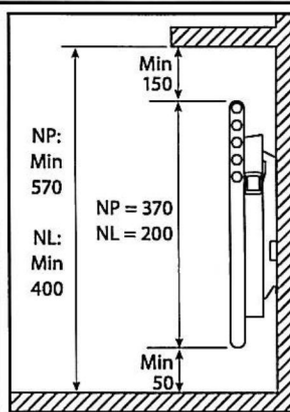
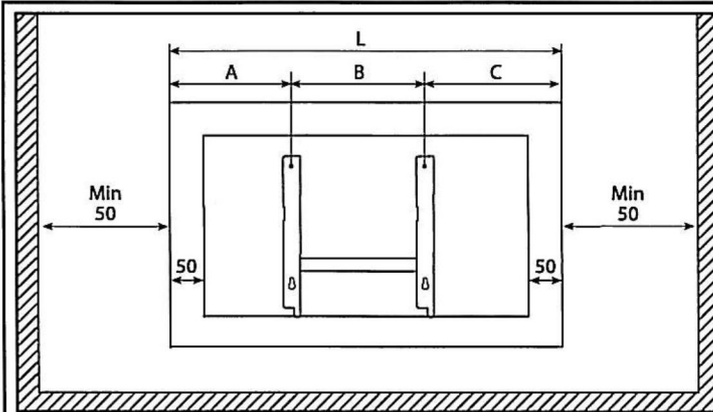
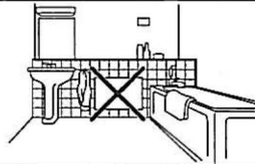
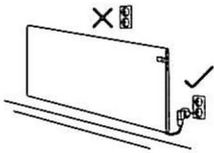


22 (°C) clignote. Régler la température de confort en appuyant sur (+) / (-). La température de confort est la température ambiante qui sert de base au réglage en dehors des périodes d'abaissement de température.

Appuyer sur (F) durant plus de 5 secondes jusqu'à ce que l'affichage de température de confort clignote un court instant. La température de confort choisie est mémorisée.

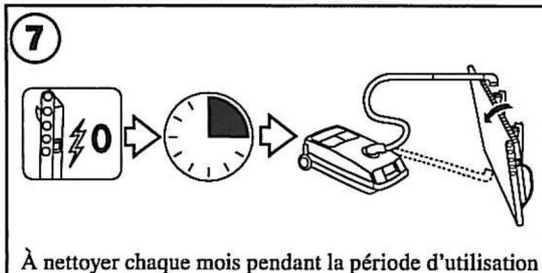
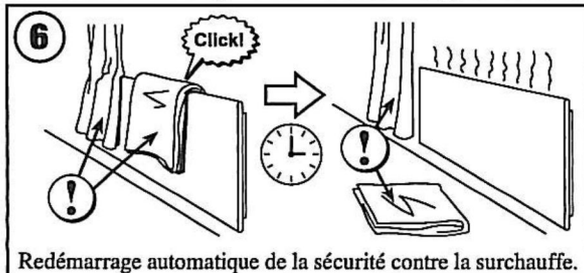
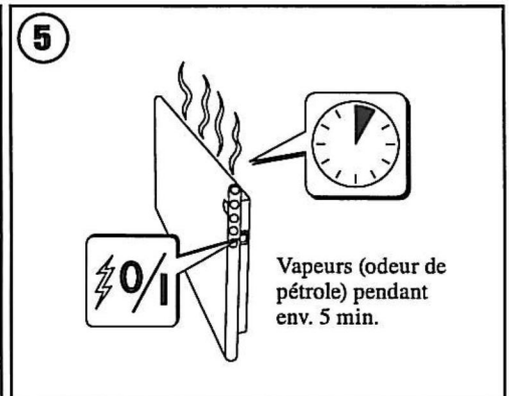
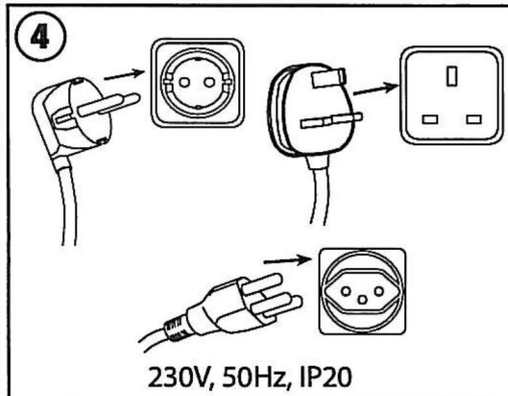
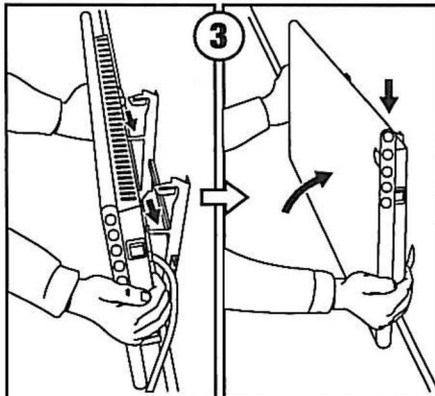
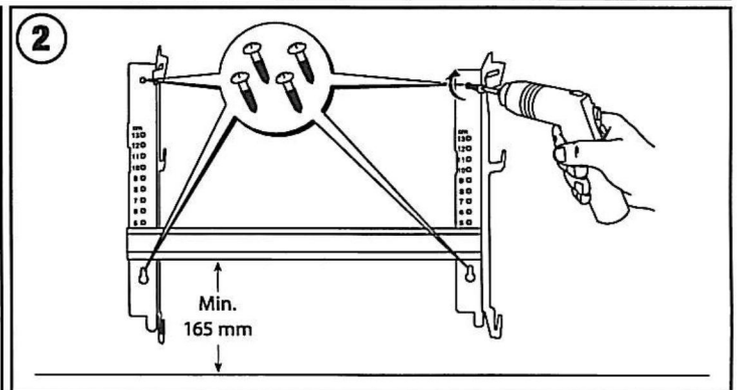
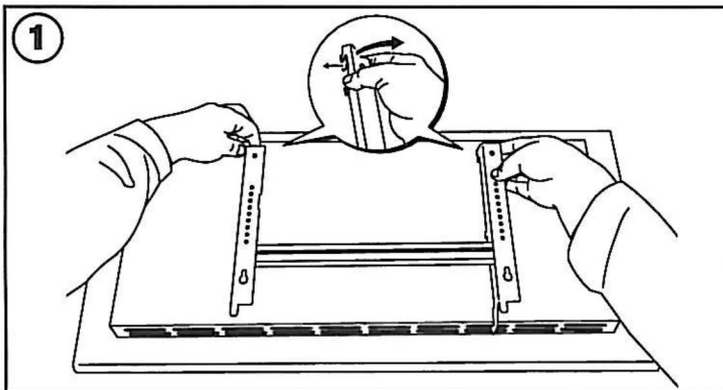
Lorsque aucune température de confort n'est paramétrée, une température de 22 (°C) est automatiquement mémorisée au bout de 7 secondes.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE



NP	A	B	C	L
NP 04	137	202	135	474
NP 06	194	202	193	589
NP 08	202	302	200	704
NP 10	230	302	230	762
NP 12	167	605	162	934
NP 14	224	605	220	1049
NP 20	397	605	392	1394

NL	A	B	C	L
NL 04	139	300	211	650
NL 06	249	300	321	870
NL 08	182	600	268	1050
NL 10	300	600	380	1280
NL 12	406	600	444	1450
NL 15	263	1200	287	1750



Veuillez noter que le symbole à droite signifie : «Ne doit pas être recouvert».

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (enfants compris) souffrant de déficiences physiques, motrices ou sensorielles à moins d'être placées sous la surveillance d'une personne responsable ou d'avoir été instruites sur le mode d'emploi de l'appareil.

Ne pas laisser les enfants sans surveillance pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Un câble de branchement défectueux doit être remplacé par le service après-vente ou par toute personne qualifiée pour ce faire.