

Comfort control IHBD3



SE ...2

GB ... 5

NO ... 9

DE ... 12

FR ... 16

Consignes de sécurité et manuel d'utilisation

Brève introduction

Cet appareil est conçu pour le radiateur à infrarouge sans commande à distance intégrée et vous pouvez contrôler le radiateur à l'aide de la télécommande et d'une connexion Bluetooth.

Consignes de sécurité importantes

Lorsque vous utilisez l'IHBD3, veuillez respecter les consignes de sécurité élémentaires pour éviter tout risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure, etc. Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil IHBD3. Veuillez ranger ce manuel en lieu sûr pour référence ultérieure. Conservez le manuel avec l'appareil IHBD3

- Avant d'utiliser l'appareil IHBD3, vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'IHBD3 correspond à la tension du réseau local.
- Vous pouvez utiliser une fiche multiprise pour l'IHBD3. La capacité de charge électrique indiquée sur la prise doit avoir une intensité admissible suffisante et être conforme aux exigences des fournisseurs d'électricité et aux normes de fabrication régionales. Avant d'utiliser l'IHBD3, vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'IHBD3 correspond à la capacité de charge électrique indiquée sur la prise.
- Pour éviter tout risque de surchauffe électrique, ne posez ni vêtements, ni couvertures, ni oreillers, ni papiers etc. sur l'appareil.
- Veuillez noter en outre, qu'à cause du vent ou d'autres conditions environnementales, il ne faut pas couvrir l'IHBD3 avec des rideaux, des tentures, des drapeaux etc. lorsqu'il est en marche.
- Ne laissez pas le cordon d'alimentation pendre sur le rebord d'une table ou au contact de surfaces chaudes.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, contactez le constructeur, un agent de son service après-vente ou une personne possédant des qualifications

similaires pour éviter tout danger.

- Un usage impropre peut provoquer un choc électrique et/ou un risque d'incendie. Éteignez immédiatement l'appareil et coupez l'électricité. N'essayez pas de réparer l'appareil par vous-même.
- Veuillez contacter un électricien qualifié pour l'entretien.
- Éteignez l'électricité avant toute intervention d'entretien.
- Cet appareil IHBD3 peut être utilisé par des enfants ou des personnes ayant des capacités mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s.
- Afin de préserver les enfants de tout danger provenant de l'appareil, l'IHBD3 devrait être installé dans un lieu auquel les enfants n'ont pas accès. Ne les laissez jamais sans supervision près de l'appareil IHBD3. Par conséquent, lorsque vous cherchez un emplacement pour votre IHBD3, installez-le dans un endroit inaccessible aux enfants.
- L'IHBD3 ne doit être monté que par un spécialiste agréé, en respectant la réglementation établie par les fournisseurs d'électricité et les normes de fabrication applicables dans votre pays.
- N'installez ni programme, ni minuterie, ni système de contrôle individuel ni aucun autre dispositif permettant l'ouverture automatique de l'appareil. Si l'emplacement ne convient pas, il y a risque d'incendie.
- Débranchez l'appareil de la prise de courant quand vous ne l'utilisez pas.
- Ce dispositif IHBD3 ne peut être utilisé sur les chantiers.

Instructions de fonctionnement

- Enlevez tout le matériel d'emballage (y compris l'emballage anti-vibrations sur la lampe) et vérifiez que le cordon d'alimentation électrique et la fiche ne sont pas endommagés.
- Choisissez soigneusement le lieu d'installation de l'appareil et vérifiez le matériel de montage (chevilles et vis). Assurez-vous qu'ils conviennent et sont suffisamment stables pour assurer la bonne tenue de l'IHBD3.
- Assurez-vous que l'installation de l'appareil n'ajoute pas une prise au vent excessive.
- Ajustez l'appareil à l'angle de rayonnement souhaitée et serrez bien toutes les vis.
- La pression d'appui mécanique et l'oscillation dues au vent ou à la pluie pourraient les desserrer.
- Branchez l'appareil et observez si aucun problème ne survient au cours des 10-15 premières minutes.

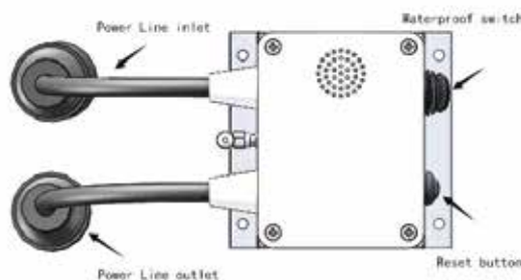
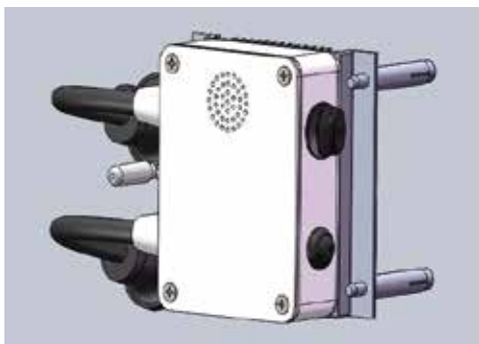


Figure1 : Fixez d'abord le dispositif de contrôle IHBD3 au mur.

Caractéristiques techniques

Tension (V)	220-240,50/60Hz
Consommation électrique (W)	3000W Max
IP	IP65

Nettoyage et entretien

- Cet IHBD3 est fabriqué en aluminium robuste ne nécessitant pas d'entretien avec un couvercle de protection et une ailette de radiation. L'appareil ne contient aucun composant susceptible d'être réparé par l'utilisateur.
- Avant de nettoyer, débrancher l'appareil et attendez que l'IHBD3 se refroidisse suffisamment.
- Essuyez l'IHBD3 avec un chiffon propre sans peluche ou une brosse souple.
- N'utilisez jamais de nettoyants abrasifs, brosses à récurer ou nettoyants chimiques !
- Vous pouvez nettoyer l'IHBD3 avec de l'alcool.
- Afin d'éviter les chocs électriques et le danger de mort, ne pas immerger le cordon d'alimentation, la prise, ni aucune autre partie de l'IHBD3 dans l'eau ou toute autre liquide.
- Pour échanger ou installer le variateur de l'IHBD3 dans un autre endroit, veuillez contacter le fabricant ou son agent de service après-vente ou une personne possédant des qualifications similaires.

Recyclage

- Conformément à la directive européenne 2001/96/EG relative aux équipements électriques et électroniques usagés (Déchets

d'équipements électriques et électroniques usagés DEEE), veuillez retourner les équipements électriques dont vous ne vous servez plus aux points de collecte fournis pour leur ramassage. Ce symbole



- indique que l'appareil ne peut pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis au point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.
- Vous pouvez vous renseigner sur les lieux de dépôt des équipements auprès de votre administration locale.

Service après-vente

- Les réparations doivent être effectuées exclusivement par des spécialistes qualifiés et autorisés afin de garantir la sécurité électrique.
- Veuillez contacter l'agent de service ou un électricien qualifié.
- Des réparations mal effectuées pourraient mettre l'utilisateur en danger.
- Cette garantie ne couvre pas les dommages ou la panne qui résultent de l'altération, l'accident, le mauvais usage, l'abus, la négligence, l'utilisation commerciale ou l'entretien défectueux de l'appareil. Conformément à notre politique d'amélioration continue de nos produits, nous réservons le droit de changer le produit et la fiche technique à tout moment et sans préavis.

Instructions de contrôle

- Interrupteur étanche : Contrôler l'alimentation électrique de l'IHBD3 :
- Bouton de remise à zéro : Remettre à zéro la fonction de contrôle de l'IHBD3 :
- Téléchargez « Frico Infra » depuis l'APP de IOS ou de Googleplay du système Android, ensuite vous pouvez contrôler l'appareil par smartphone (téléphone intelligent).

INSTRUCTION DE CONTRÔLE À DISTANCE



Bouton	Graphique	Fonction
Flèche ascendante		Augmenter le niveau de chauffage d'un niveau
Max		Le radiateur passe directement au niveau de chauffage le plus élevé.
Flèche descendante		Descendre le niveau de chauffage d'un niveau
Marche (on)		Pour allumer le chauffage : Appuyer sur le bouton ON (MARCHE) Le chauffage de terrasse électrique inclut la fonction de démarrage en douceur à 33% de puissance. 4 secondes après l'allumage du radiateur, il passe automatiquement au dernier niveau utilisé. Si vous l'utilisez pour la première fois, le radiateur passe directement à une puissance de 100% au bout de 4 secondes.
Arrêt (off)		Pour éteindre le radiateur. Appuyer sur OFF (ARRÊT) Le radiateur se met en mode veille (le voyant de récepteur s'allume).

Notice

- Utilisez 2 piles AAA 1,5V dans le dispositif de contrôle à distance. Enlevez les piles lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, afin de prolonger la durée de vie du dispositif de contrôle à distance.
- Lorsque vous remplacez les piles, sélectionnez des piles avec les mêmes spécifications, sinon le dispositif de contrôle à distance risque de mal fonctionner, affectant ainsi l'utilisation normale du radiateur.
- Le radiateur peut encore être utilisé en mode normal sans la fonction du contrôle à distance si le dispositif de contrôle à distance est manquant ou perdu.
- La fonction de contrôle à distance pourrait ne pas fonctionner s'il y a une barrière entre le dispositif de contrôle à distance et le radiateur.
- Remplacez les piles correctement pour ne pas affecter l'usage normal du radiateur et du dispositif de contrôle à distance.





Main office

Frico AB

Industrivägen 41

SE-433 61 Sävedalen

Sweden

Tel: +46 31 336 86 00

mailbox@frico.se

www.frico.net

**For latest updated information and information
about your local contact: www.frico.net**

