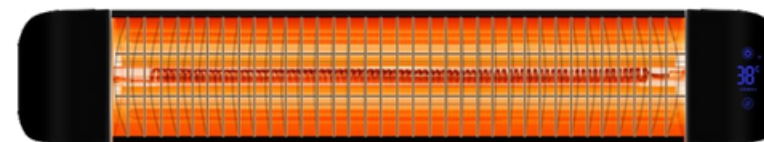


ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Si l'intérieur du chauffage ou de l'élément chauffant est recouvert de poussière ou de saleté, veuillez le nettoyer. Ne faites pas fonctionner le chauffage dans cette situation. Débranchez le chauffage de l'alimentation. Ne pas nettoyer avant de refroidir pour éviter les brûlures ! La seule chose qui doit être nettoyée est la surface extérieure du chauffage. N'utilisez pas d'abrasifs forts ou de nettoyeurs à solvants lors du nettoyage du chauffage, car ils peuvent endommager les pièces en plastique. Essuyez l'extérieur du chauffage avec un chiffon tordu et humide. Lorsqu'il n'est pas utilisé, retirez-le de la position de montage et rangez soigneusement le chauffage dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants. Ne touchez pas l'élément chauffant avec vos doigts, car le résidu sur vos mains peut affecter la durée de vie de l'élément chauffant. Si vous le touchez accidentellement, retirez les marques de doigts avec un chiffon doux avec de l'alcool. Ne tentez pas de réparer ou d'ajuster les fonctions électriques ou mécaniques de ce chauffage. Le chauffage ne contient pas de pièces qui doivent être réparées par l'utilisateur et doit être retourné au fabricant ou à son agent si le produit est endommagé ou défectueux.



Manuel de l'utilisateur



Veuillez lire attentivement les instructions avant utilisation.

Afin que nos produits vous servent mieux, veuillez lire attentivement ce manuel avant de l'utiliser et le conserver pour future référence. Nous ne sommes pas responsables des dommages résultant du non-respect des instructions suivantes.

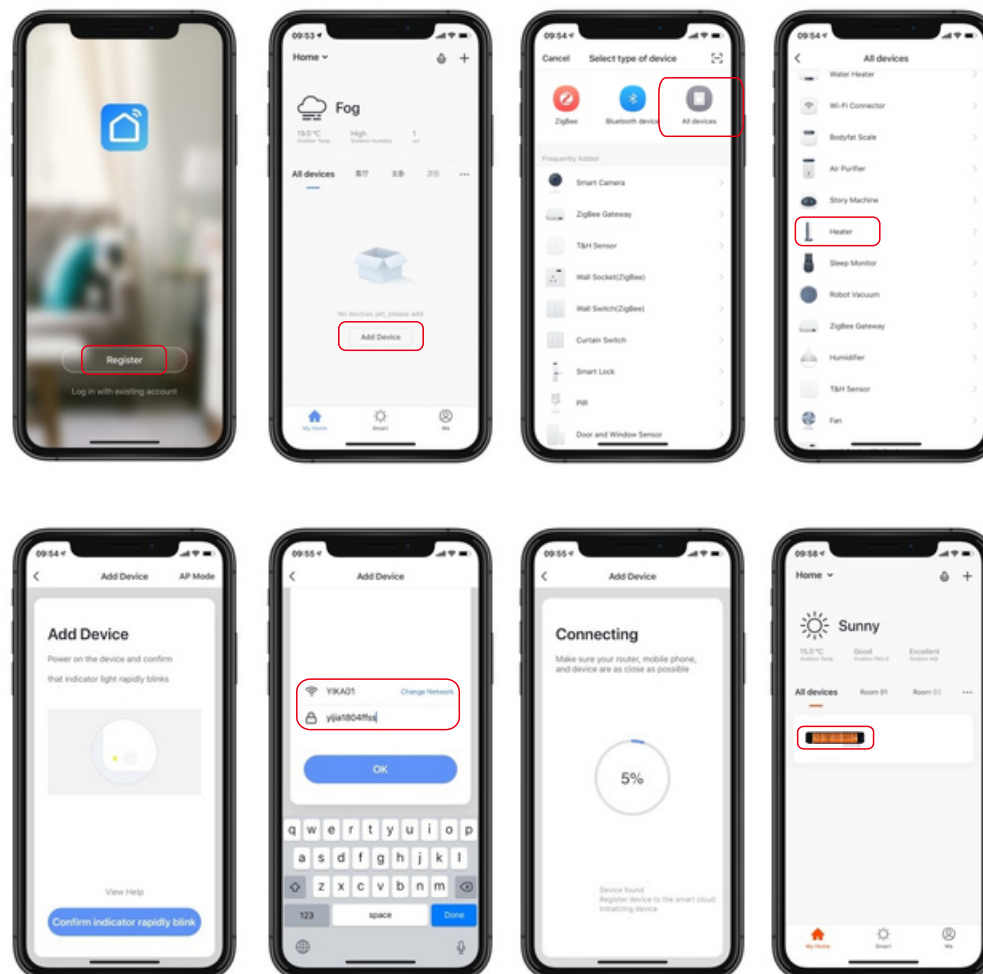
Précautions de sécurité : L'utilisation d'appareils électriques doit toujours suivre les précautions de sécurité de base pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique et de blessures corporelles, y compris ce qui suit.

AVERTISSEMENT

Pour éviter la surchauffe, ne couvrez pas l'appareil de chauffage. Le symbole «pas de couvercle» sur l'appareil signifie qu'aucun objet ne peut être couvert sur l'appareil ou l'élément chauffant.

Les enfants doivent être pris en charge pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil de chauffage.

Fonctionnement WIFI : Scannez le code QR avec votre téléphone portable, téléchargez et installez l'application Smart Life. Ouvrez l'application, cliquez sur Ajouter un appareil ou cliquez sur le "+" dans le coin supérieur droit. Pour tous les appareils, sélectionnez le chauffage électrique, cliquez sur OK, connectez-vous au WIFI. Entrez le mot de passe WIFI, cliquez pour confirmer, et la connexion est réussie. Interface de fonctionnement de l'APP. (Lorsque la connexion WIFI échoue, après la réinitialisation, reconnectez-vous lorsque l'indicateur WIFI clignote rapidement)



CONTRÔLEUR



Bouton de chauffage SMART
Lorsqu'il est activé, le niveau de chauffage s'ajustera en fonction de la température ambiante

Niveau de chauffage
Appuyez sur SET avant d'activer la fonction fenêtre ouverte.
Lorsqu'il est activé, si la température baisse de plus de 3°C en 2 minutes, Solaro s'éteindra pour économiser de l'énergie.

Sélection de l'affichage (Affichage complet/ Température ambiante/ Chauffage actif)
Appuyez sur SET avant d'activer le capteur de mouvement. Lorsqu'il est activé, Solaro démarre lors de la détection d'un mouvement et s'arrête après 2 minutes si aucun mouvement n'est détecté.

Bouton minuterie
Sélectionnez le temps à l'aide du bouton haut/bas.

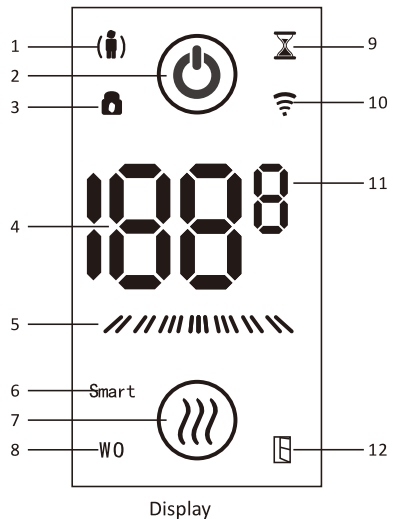
NOTES D'INSTALLATION

Avant l'installation et pendant l'installation, assurez-vous que le chauffage est toujours déconnecté de l'alimentation électrique et qu'il est à l'état froid. Le chauffage peut être installé horizontalement ou verticalement. Lors de l'installation de la machine murale et de plafond, le point minimum de l'appareil de chauffage doit être supérieur à 1,8 mètre du sol, ce qui garantit que le chauffage ne peut pas être touché directement pendant le fonctionnement.

Lors de l'installation à l'horizontale ou au plafond, ne placez pas l'appareil de chauffage à un angle supérieur à 90 degrés ou inférieur à 45 degrés. Si l'angle d'installation de l'appareil est vertical ou proche de la verticale, assurez-vous que le cordon d'alimentation est toujours sous le chauffage.

Pendant l'utilisation de l'appareil, il y a une certaine augmentation de la température du corps du chauffage. Assurez-vous que le cordon d'alimentation ne touche jamais le corps du chauffage et qu'il est à l'écart du boîtier du chauffage. N'installez pas d'appareils de chauffage à la surface de matériaux inflammables. Lors de l'installation du chauffage, assurez-vous que la distance entre le chauffage et la surface du matériau inflammable n'est toujours pas inférieure à la distance de sécurité minimale. Assurez-vous que le chauffage est toujours à au moins 0,5 m de large du plafond et des murs adjacents. Si vous souhaitez utiliser le chauffage à l'extérieur, utilisez une prise de courant qualifiée résistante aux intempéries. Assurez-vous qu'il n'y a pas de fils ou de conduites d'eau dans la zone où le l'appareil est installé avant de percer. L'appareil de chauffage doit être installé sur le support de montage fourni par le fabricant (voir la figure A ci-dessous).

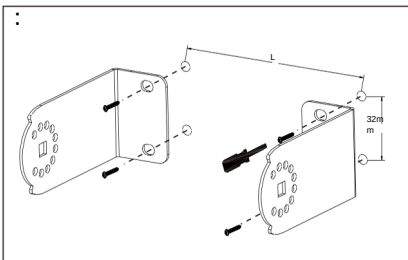
N'utilisez pas cet appareil de chauffage avec un programmeur, une minuterie, un système de télécommande séparé ou tout autre dispositif qui allume automatiquement le chauffage, car il existe un risque d'incendie si le chauffage est couvert ou mal positionné.



1. Indicateur de détection du corps humain
2. Indicateur de puissance
3. Contrôle parental
4. Indicateur de température
5. Indication de vitesse
6. Indicateur de fonctionnement du chauffage intelligent
7. Indicateur de chauffage
8. Mode fenêtre ouverte activé
9. Minuterie
10. Indicateur WiFi
11. Unité de température
12. Détection de fenêtre ouverte

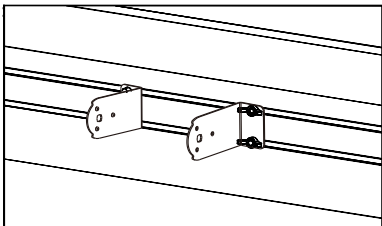
INSTALLATION MURALE

Figure A



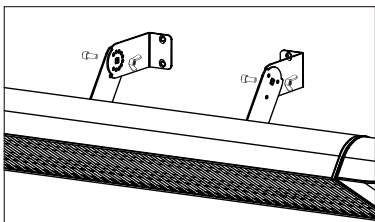
Retirez le caoutchouc d'expansion et les vis du sac d'accessoires, percez quatre trous d'un diamètre de 8 mm sur le mur, la profondeur du trou est de 70 mm, la distance du trou est de 32 mm, ($300 \text{ mm} \leq L \leq 450 \text{ mm}$) installez le caoutchouc d'expansion dans le raccord dans le trou, puis montez le support mural à partir des accessoires. Retirez-le et fixez-le au mur avec une vis 5*60.

Figure B



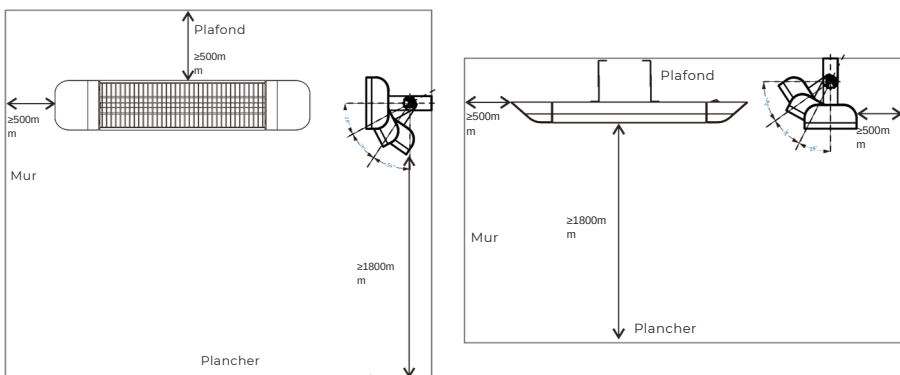
Placez le support mural sur la vis correspondante à l'arrière de l'appareil de chauffage, puis réglez le support mural dans la bonne position avec l'écrou du sac d'accessoires, puis verrouillez-le pour vous assurer qu'il ne se desserrera pas.

Figure C :

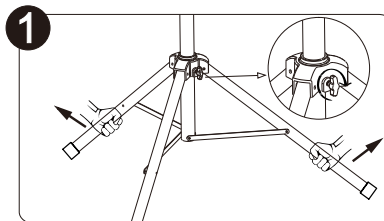


Verrouillez le support mural monté à l'arrière de l'appareil de chauffage et du mur, ajustez le chauffage dans une position appropriée et verrouillez le verrou avec l'écrou et la vis du manchon de l'accessoire pour vous assurer qu'il ne se desserre pas.

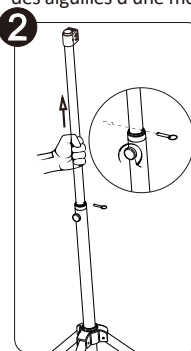
DIAGRAMME MURAL



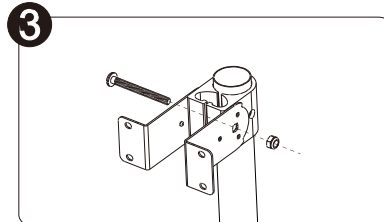
INSTRUCTIONS POUR LE TRÉPIED



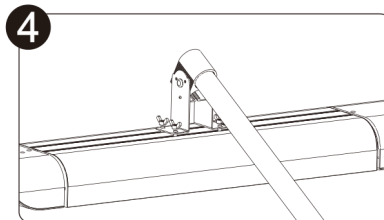
1. Tirez les tubes du trépied au maximum.
2. Serrez ensuite l'écrou à oreilles sur la bague dans le sens des aiguilles d'une montre.



1. Soulevez la colonne supérieure et insérez la goupille dans le trou de positionnement.
2. Serrez ensuite l'écrou à oreilles sur la bague dans le sens des aiguilles d'une montre.



Retirez le support de fixation du produit chauffant et installez-le sur la partie de connexion fixe du trépied.



Ajustez la distance entre les quatre goujons à l'arrière du radiateur, placez le support du radiateur sur les goujons, puis serrez les écrous.

