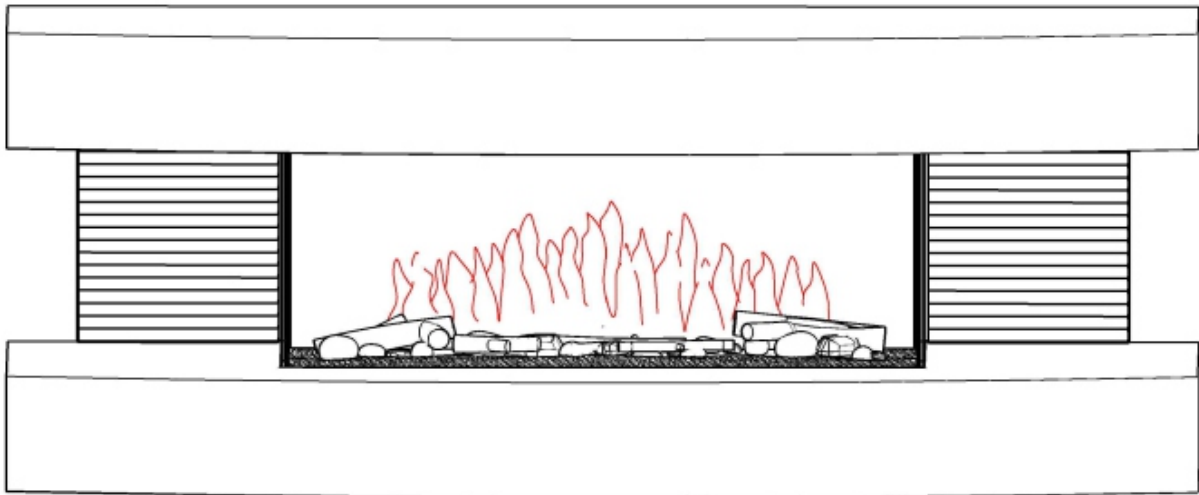




IN240500273V01_UK_FR

820-423V70_820-423V90

EN



ELECTRIC HEATER
INSTRUCTION MANUAL
Models: FRO2716-48Z

ATTENTION:

1. Keep this electric heater away from direct sunlight.
Before plugging in the electric heater, read all instructions.



EN_IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY.

**FR_IMPORTANT: A LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR CONSULTATION
ULTÉRIEURE.**


ES_IMPORTANTE, LEA Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS.

PT_IMPORTANTE, RETER PARA REFERÊNCIA FUTURA: LEIA ATENTAMENTE.

DE_WICHTIG! SORFGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN.

**IT_IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E
LEggerlo ATTENTAMENTE.**

Important

- Read all instructions carefully before using this product.
 - Ensure the voltage rating label on the plate matches your main voltage.
 - If the voltage rating does not match with your main voltage, do not use this appliance. Contact the retailer.
 - Do not leave the appliance unattended while in use.
 - Even if you are leaving the appliance for a short period, ensure it is turned off.
 - Keep out of reach of children. Never allow children to operate this appliance.
 - This product is for domestic purposes only. Follow these instructions when operating this appliance.
 - Periodically check the cord for any damages. If the cord or any part of the appliance shows signs of damage, do not use the appliance.
 - Damaged supply cords must be replaced by the manufacturer, its service agent or a similarly qualified professional to avoid hazards.
 - Keep the cord away from hot surfaces.
 -  **WARNING:** Do not cover the heater to avoid overheating.
 - To ensure good air circulation, keep the appliance at least 15cm (6 inches) away from walls, curtains and other objects.
 - Do not use the appliance outdoors.
 - Do not operate the appliance with wet hands.
 - Keep this appliance away from hot surfaces.
 - Do not move the appliance by pulling the cord.
 - Before cleaning, unplug the appliance and wait for it to cool down completely.
 - Do not clean the appliance with abrasive chemicals.
 - Accessories that are not recommended or supplied by the manufacturer are prohibited. It could cause damage to the appliance or injury to persons.
 - Never route the mains cable beneath carpet.
 - Do not use this appliance for drying clothes or similar items.
 - Do not place this appliance directly below a socket outlet.
 - Do not use an extension lead with this appliance.
 - Do not use this appliance with a programmer, timer or any other device that automatically switches the appliance on – there is a risk of fire if the heater is covered or positioned incorrectly.
 - Never use this appliance near baths, showers or swimming pools.
 - **CAUTION:** To prevent accidental resetting of the thermal cut-out, do not connect this appliance through an external switch or to a circuit that is regularly switched on and off.
 - Under guided supervision, this appliance can be used by children aged eight years and above, provided they understand the potential risks and hazards. Under guided supervision, this appliance can be used by persons with disabilities or persons without experience, provided they understand the potential risks and hazards.
 - Unless they are under constant supervision, children under the age of three years must be kept away from the appliance.
 - Children between the ages of 3-8 years may only switch on/off the appliance if it is positioned correctly and they have received instructions on how to use it safely. They must not plug in, adjust, clean or perform any maintenance on the appliance.
 - **CAUTION!** Parts of this product can become extremely hot during use. To avoid burns and serious injury, be extra cautious when the product is on, especially when small children are present.
- CAUTION!** To avoid electric shock, insert the widest blade of the plug into the corresponding terminal of the outlet and push to the bottom.

- This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch the hot surface. Keep furniture, pillows, bedding, paper, clothes, curtains and other combustible materials at least three feet (0.9m) from the front, sides and rear of the appliance.
- Do not use this heater in wet or humid conditions.
- **WARNING:** This appliance does not have a device to control the room temperature. Do not use this appliance in small rooms that are occupied by persons not capable of leaving on their own, unless constant supervision is provided.

Electrical parameter



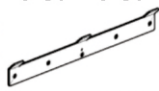



- Power supply: AC220-240V
- Frequency: 50-60Hz
- Power: 1800W

NOTE: If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.



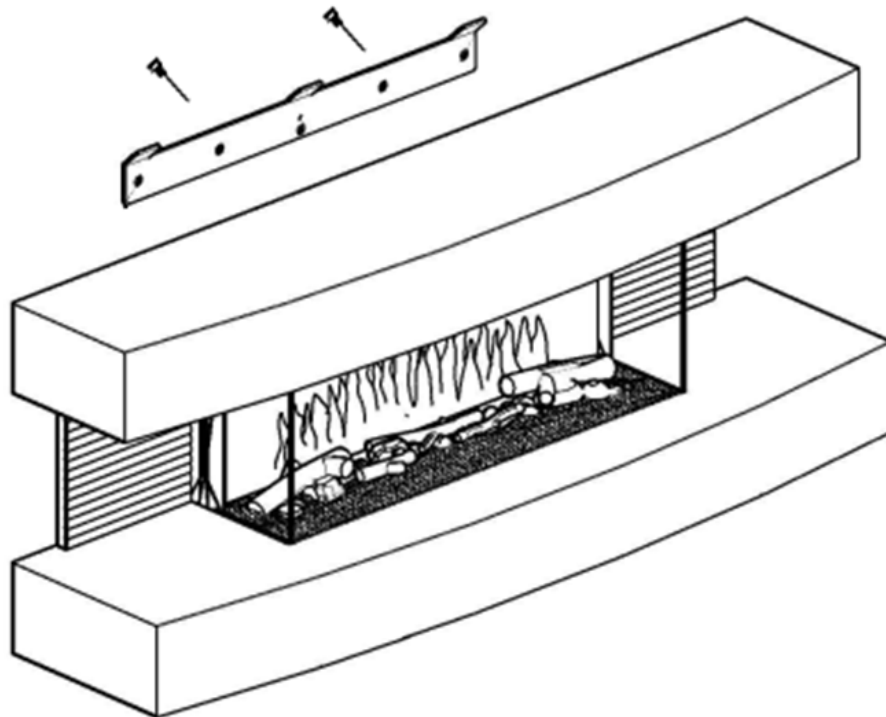
Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice.

Parts list

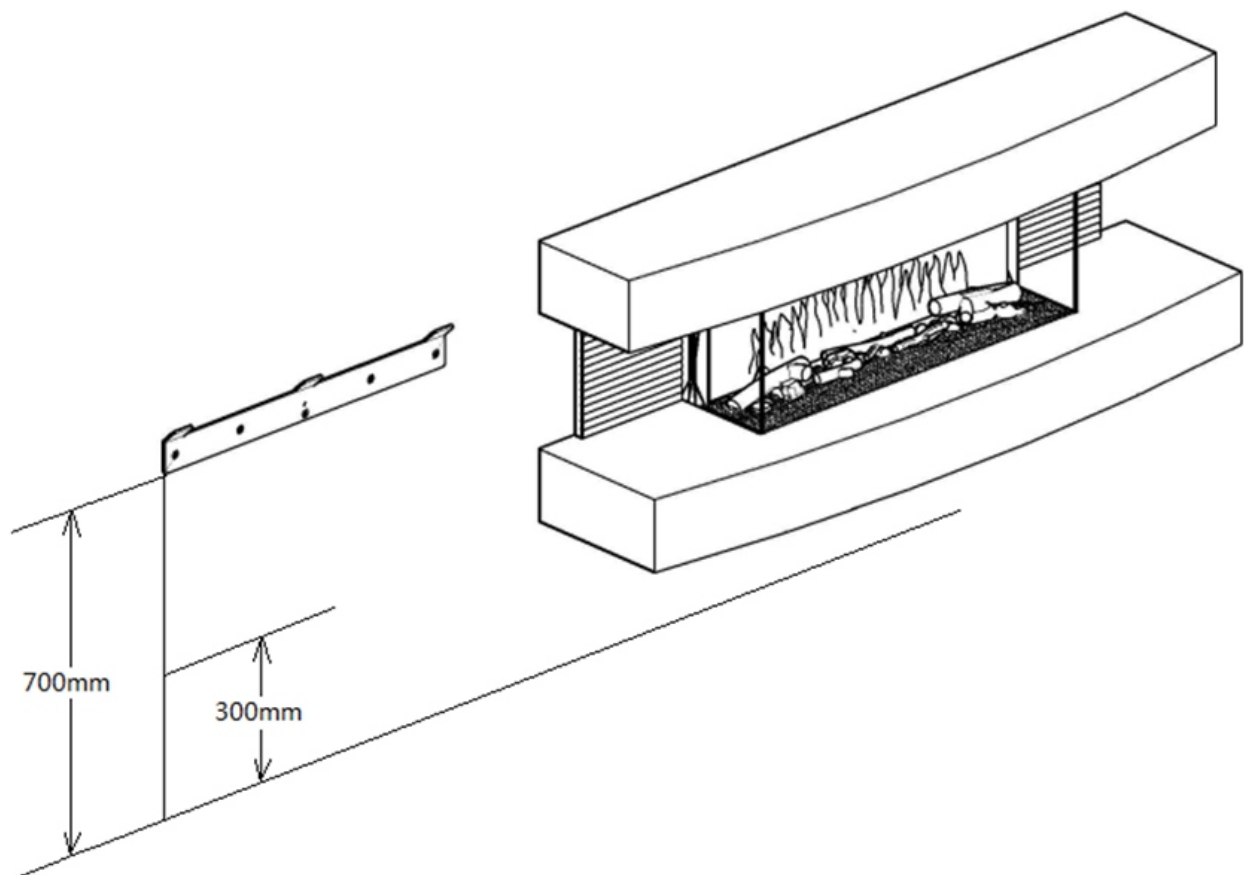
REF NO	DESCRIPTION	QTY
A		5
B		5
C		1
D		21
E		12
F		5

Installation

CAUTION: Before installation, please remove the 2 screws and wall bracket from the back of the heater.



Avoid sealing products against walls or openings – it can affect the appliance's performance. Leave a gap for proper circulation.



Minimum installation height:

- 300mm from floor level to bottom edge of the product.
- This appliance includes a wall-fixing bracket.
- Install the appliance at any height above the recommended minimum of 300mm. (Note: 700mm is a commonly used installation height).
- Recommended installation height: Minimum of 300mm from floor level to underside of hearth.
- **WARNING:** Installing below 300mm may cause overheating issues.
- The appliance is for wall mounting – it is not suitable for floor-level installation.

Installation:

This model comes with a wall-mounting bracket, along with five screws and wall plugs.

Note: The provided screws and plugs are suitable for solid wall fixing only. If installing on a hollow or stud wall, heavy-duty wall anchors or equivalent are recommended.

To install the product:

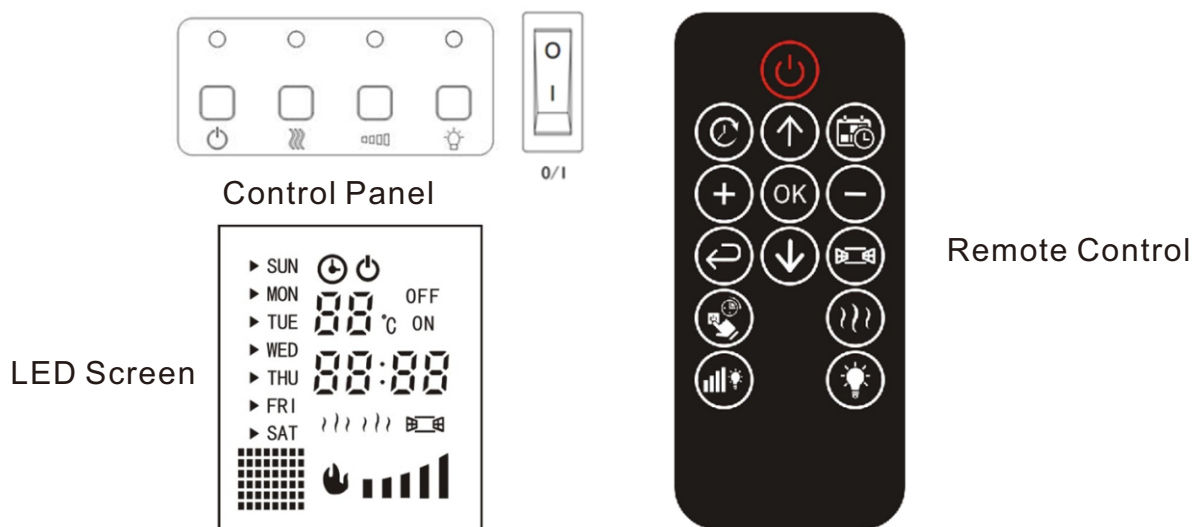
1. Measure 700mm from the floor level and mark the wall with a pencil.
2. Position the bottom edge of the wall bracket on the 700mm mark. Use a spirit level to ensure it is level, then mark and drill the five fixing holes.
3. Using the correct wall fixings, securely attach the wall bracket to the wall.
4. Locate the five slots on the back of the product, aligning them with prongs on the wall bracket. Lift and slot the product into place.
5. Locate the power cable socket on the bottom of the right-hand side, underneath the hearth of the fire. Plug in the appliance.
6. The product is now ready to be used.

OPERATING INSTRUCTIONS

After correctly installing and connecting the appliance to a grounded electrical outlet, you can start operating the appliance.

Note: Ensure the circuit breakers for the power supply are turned on.

The heater controls are on the right side of the unit.



1 CR2025 batteries required
(NOT INCLUDED)




O/I: Press this button to power the appliance on. All other functions stop when the O/I button is turned off, regardless of button position.



: Press this button to enter standby mode – the indicator light will turn on. Now, you can select the desired functions. Press the button again to turn off the heater.







: Adjusting the time function:

- Press this button and the 'SUN' on the LED screen will start flashing.
- Use the ↑ and ↓ buttons to select the desired date, then press + to confirm. To cancel, press-.
- After setting the desired date, press  for the 'hour' position.
- Use + or - to select the desired hour.
- Press  for the 'minute' position.
- Use + or - to select the desired minute.
- Press either  or OK to complete the setting.

NOTE: If there is a power interruption, the date will automatically reset.



: Automatic time adjustment:

- Press this button and the time serial number will flash. The 'ON' on the LED screen will light up.
- Use the + or - to select the desired serial number.
- Press  again – the 'SUN' on the LED screen will start flashing.
- Use ↑ or ↓ to select the desired date. Press + to confirm or - to cancel.
- After setting the desired date, press  or the 'hour' position.
- Press + or - to select the desired hour.
- Press  or the 'minute' position.
- Press + or - to select the desired minute.
- Press  again. The 'ON' will turn off and the 'OFF' will light up. Set the shutdown time in the same way as before.
- Finally, set the temperature at which the heater will stop heating. Press + or - to select the desired temperature. Once the desired ambient temperature is reached, the heater will automatically stop heating.



: Window detection function

- Press this button to turn on the 'window detection' function.
- If the room gets colder due to open windows or doors while the heater is on, it will automatically stop heating to save energy.
- The corresponding icon on the screen will flash.
- Press the button again to turn off the 'window detection' function – normal heating will resume.



: Reset function – press this button to clear the timing settings.



: Heating function – press this button to turn on the heating function. Press again to turn it off.



: Timer function – press this button to turn on the timer function. Press again to turn off.

Note: When using the timer function, the machine will work based on the settings chosen before activating the timer. Adjust the desired settings,

activate the timer and the machine will adhere to these settings during the specified period.



Changing the flame color: There are three types of flame effects – keep pressing this button until you reach the desired color.



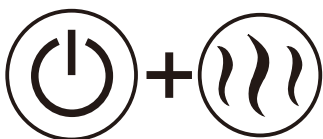
Flame effect function

- Press this button to change the flame effect.
- Press the button again to decrease the flame intensity. There are five intensities to choose from.
- The flame optics will lower in intensity in the sequence of 5, 4, 3, 2 and 1.
- Press the button again to increase the flame intensity in the sequence of 1, 2, 3, 4 and 5.

NOTE: After the display screen is turned off, it can be activated by pressing any button.

NOTE: In the absence of the timing mode, you can press +or -to select the desired temperature. Once the desired ambient temperature is reached, the heater will automatically stop heating.

FAST HEATING



: To activate immediate heating, press the standby button and the heating button simultaneously.

MAINTENANCE

WARNING: Before performing any maintenance or cleaning, turn off and unplug the appliance to reduce the risk of fire or electric shock. It is recommended to have maintenance tasks carried out by a qualified technician.

CLEANING

CAUTION: Before cleaning, wait for the appliance to completely cool down.

CLEANING GLASS PANEL

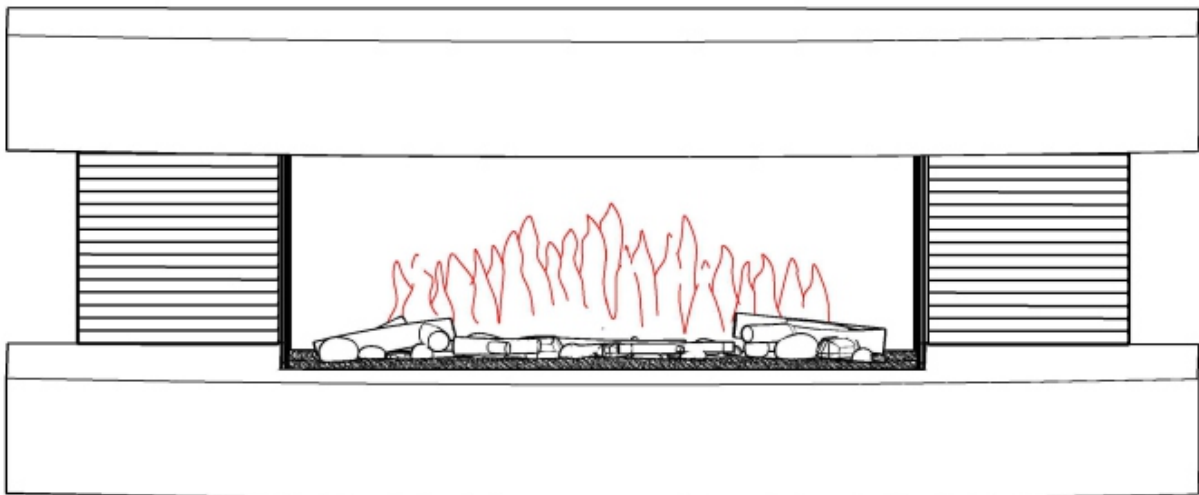
- Use a clean dry cloth to remove dust.
- Use a damp cloth to remove fingerprints and other marks from the glass door.
- Do not use abrasive cleaners or liquid sprays on glass door surfaces.
- Clean metal and metal-painted parts with a damp cloth only. Do not use abrasive cleaners or liquid sprays on these surfaces.

Table for information requirements for electric local space heaters

Model identifier(s):					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)	
Nominal heat output	P_{nom}	1.8	kW	Manual heat charge control with integrated thermostat	[no]
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	N/A	kW	Manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no]
Maximum continuous heat output	P_{max}	1.8	kW	Electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no]
Auxiliary electricity consumption				Fan assisted heat output	[no]
At nominal heat output	el_{max}	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	el_{min}	N/A	kW	Single stage heat output and no room temperature control	[no]
In standby mode	el_{SB}	N/A	W	Two or more manual stages, no room temperature control	[no]
				With mechanic thermostat room temperature control	[yes]
				With electronic room temperature control	[no]
				Electronic room temperature control plus day timer	[no]
				Electronic room temperature control plus week timer	[yes]
				Other control options (multiple selections possible)	
				Room temperature control, with presence detection	[no]
				Room temperature control, with open window detection	[yes]
				With distance control option	[no]
				With adaptive start control	[no]
				With working time limitation	[yes]
				With black bulb sensor	[no]
Contact details:	IMPORTER ADDRESS: MH STAR UK LTD Unit 27, Perivale Park, Horsenden lane South Perivale, UB6 7RH MADE IN CHINA				

Remark:

For electric local space heaters, the measured seasonal space heating energy efficiency η_s cannot be worse than the declared value at the nominal heat output of the unit.



CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE
MANUEL D'INSTRUCTIONS
Modèles : FRO2716-48Z

ATTENTION :

1. Trouvez un emplacement pour le chauffage électrique qui soit protégé de la lumière directe du soleil.
2. Ne branchez pas le chauffage électrique dans la prise de courant avant d'avoir lu toutes les instructions.



EN_IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY.

**FR_IMPORTANT: A LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR CONSULTATION
ULTÉRIEURE.**

ES_IMPORTANTE, LEA Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS.

PT_IMPORTANTE, RETER PARA REFERÊNCIA FUTURA: LEIA ATENTAMENTE.

DE_WICHTIG! SORFGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTERES NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN.

**IT_IMPORTANTE! CONSERVARE IL PRESENTE MANUALE PER FUTURO RIFERIMENTO E
LEggerlo ATTENTAMENTE.**

Important

Veillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser ce produit.

Assurez-vous que l'étiquette de tension sur la plaque signalétique correspond à votre tension principale. Sinon, consultez votre revendeur et ne branchez pas l'appareil.

Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.

Si vous devez vous absenter même pour un court moment, éteignez l'appareil.

Tenez l'appareil hors de portée des enfants et ne leur permettez pas de l'utiliser.

N'utilisez l'appareil que pour des usages domestiques et de la manière indiquée dans ces instructions.

Vérifiez de temps en temps le cordon pour détecter des dommages. N'utilisez jamais l'appareil si le cordon ou toute autre partie de l'appareil présente des signes de dommages.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes qualifiées similaires afin d'éviter tout danger.

Assurez-vous que le cordon de connexion ne touche aucune surface chaude.



ATTENTION : Pour éviter toute surchauffe, ne couvrez pas le radiateur.

Tenez l'appareil à au moins 15 cm (6 pouces) des murs et de tout autre objet pour permettre une bonne circulation de l'air.

Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.

Ne l'utilisez pas si vous avez les mains mouillées.

N'utilisez jamais l'appareil sur ou à proximité de surfaces chaudes.

Ne déplacez jamais l'appareil en tirant sur le cordon.

Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous qu'il est débranché de l'alimentation électrique et qu'il est complètement refroidi.

Ne nettoyez pas l'appareil avec des produits chimiques abrasifs.

N'utilisez jamais d'accessoires qui ne sont pas recommandés ou fournis par le fabricant. Cela pourrait causer un danger pour l'utilisateur ou endommager l'appareil.

Ne faites jamais passer le câble d'alimentation sous un tapis.

N'utilisez jamais le radiateur pour sécher des vêtements ou d'autres articles similaires.

Le radiateur ne doit pas être situé directement sous une prise de courant.

Ce radiateur ne doit pas être utilisé avec une rallonge électrique.

Ne pas utiliser ce radiateur avec un programmateur, une minuterie ou tout autre dispositif qui allume automatiquement le radiateur, car il existe un risque d'incendie si le radiateur est couvert ou mal positionné.

Ne pas utiliser ce radiateur à proximité immédiate d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.

ATTENTION : Afin d'éviter un risque dû à la réinitialisation involontaire de la coupure thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe, tel qu'un minuteur, ou connecté à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par l'utilité.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont été supervisés ou instruits sur l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sans supervision.

Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart à moins d'être constamment surveillés.

Les enfants âgés de 3 ans à moins de 8 ans ne doivent allumer/éteindre

l'appareil que s'il a été placé ou installé dans sa position de fonctionnement normale prévue et s'ils ont reçu des instructions ou une supervision concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et comprennent les dangers impliqués. Les enfants âgés de 3 ans à moins de 8 ans ne doivent pas brancher, régler, nettoyer l'appareil ou effectuer des opérations d'entretien.

ATTENTION — Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Une attention particulière doit être accordée là où des enfants et des personnes vulnérables sont présents.

ATTENTION : Ce chauffage n'est pas équipé d'un dispositif de contrôle de la température ambiante. Ne pas utiliser ce chauffage dans de petites pièces occupées par des personnes incapables de sortir seules, à moins qu'une surveillance constante ne soit fournie.

Paramètre Électrique

- Alimentation : AC220-240V
- Fréquence : 50-60Hz
- Puissance : 1800W

REMARQUE : Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes qualifiées similaires afin d'éviter tout danger.









Signification du symbole de la poubelle barrée :

Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés, utilisez des installations de collecte séparées.

Contactez votre gouvernement local pour obtenir des informations concernant les systèmes de collecte disponibles.

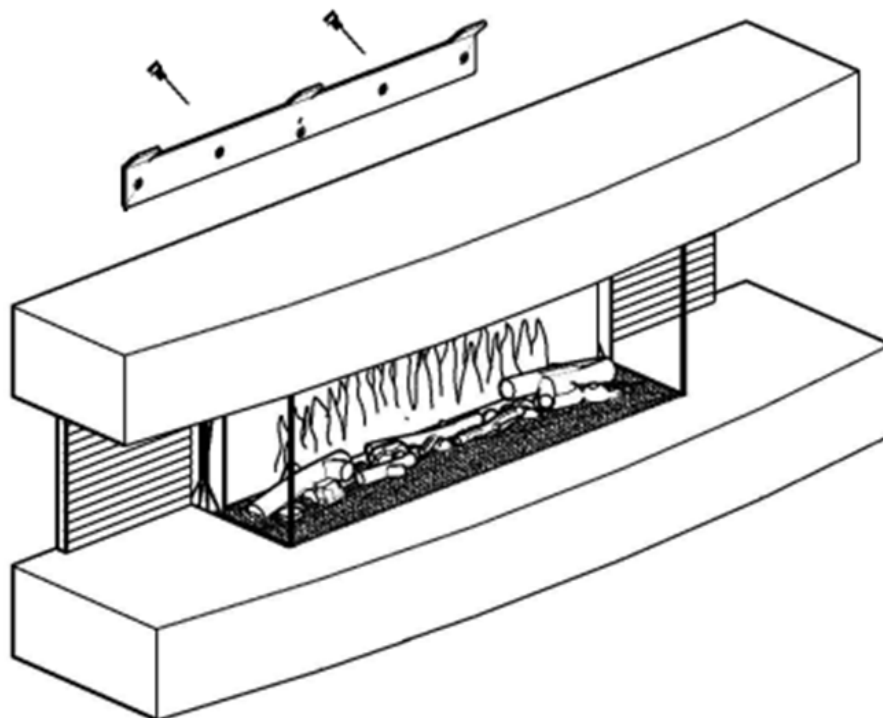
Si les appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des dépotoirs, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, nuisant à votre santé et à votre bien-être.

Liste des pièces

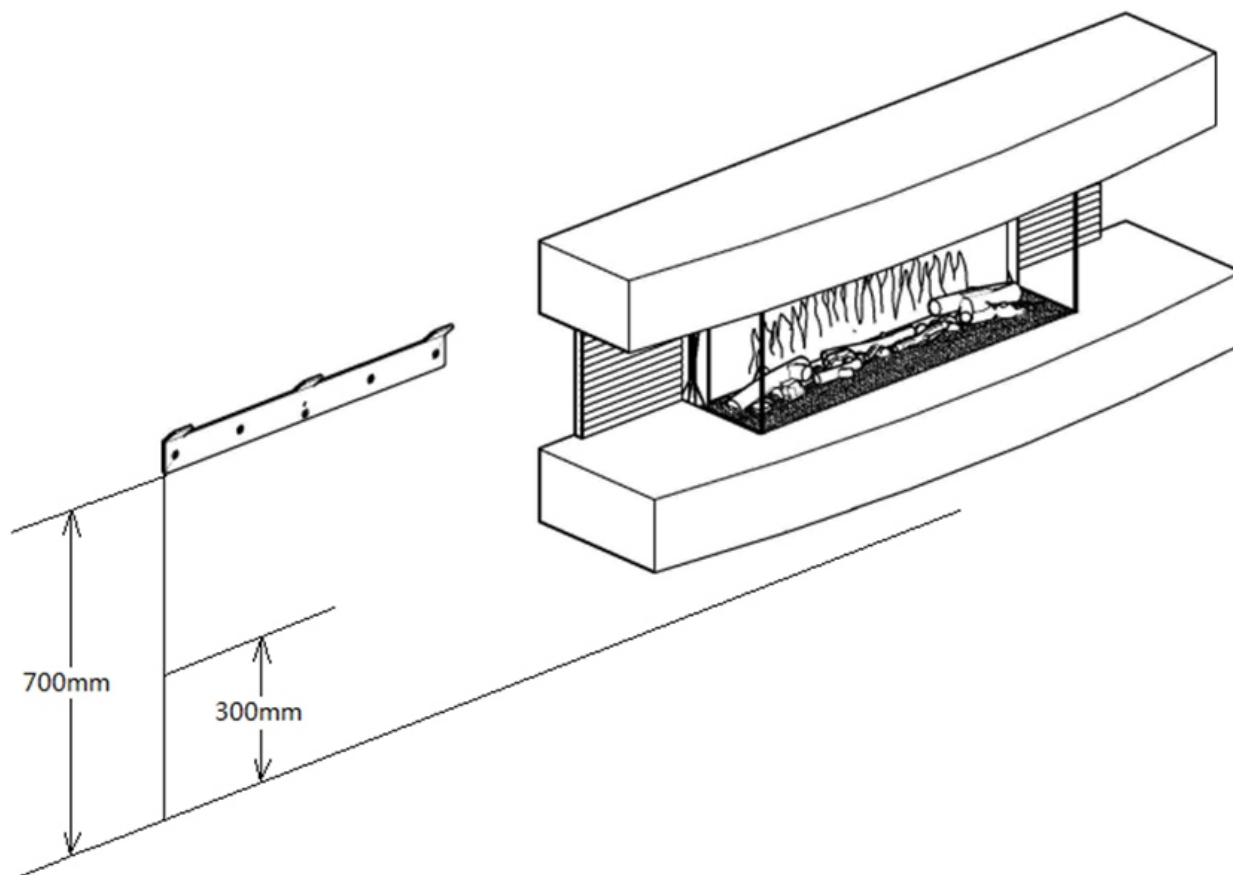
REF N°	DESCRIPTION	QTE
A		5
B		5
C		1
D		21
E		12
F		5

Installation de l'appareil

ATTENTION : Avant l'installation, veuillez retirer les 2 vis et le support mural à l'arrière de l'appareil.



Veuillez noter : aucun produit ne doit être scellé contre le mur/ouverture, car cela peut affecter les performances du radiateur.



Hauteur minimale d'installation :

Du niveau du sol jusqu'au bord inférieur du produit, minimum 300 mm.

Cette suite est fournie avec un support de fixation murale.

La suite peut être installée à n'importe quelle hauteur tant qu'elle n'est pas en dessous des 300 mm recommandés. (Remarque : la mesure de 700 mm est donnée comme hauteur d'installation courante).

La hauteur d'installation recommandée est un minimum de 300 mm du niveau du sol jusqu'à la face inférieure de l'âtre.

Attention : L'installation de ce produit en dessous de 300 mm causera des problèmes de surchauffe.

La suite est conçue pour être montée sur un mur ; elle ne convient pas pour une installation au niveau du sol.

Installation :

Ce modèle est fourni avec un support de montage mural ainsi que 5 vis et chevilles murales.

REMARQUE : Les vis et chevilles fournies ne conviennent que pour une fixation sur mur solide.

Si l'installation se fait sur un mur creux / à colombages, nous recommandons d'utiliser des chevilles murales robustes ou équivalentes.

Pour installer le produit :

1. Mesurez 700 mm du niveau du sol jusqu'au mur. Marquez cette mesure avec un crayon.
2. Placez le bord inférieur du support mural sur la marque des 700 mm, nivelez avec un niveau à bulle, puis marquez et percez les 5 trous de fixation.
3. En utilisant les fixations murales appropriées, vissez et fixez le support mural en place.
4. Repérez les 5 fentes à l'arrière du produit, alignez soigneusement ces fentes avec les ergots sur le support mural, soulevez et emboîtez le produit en place.
5. Repérez la prise du câble d'alimentation sur le côté droit inférieur, sous l'âtre du foyer, et branchez le câble d'alimentation.
6. Le produit est maintenant prêt à être utilisé.

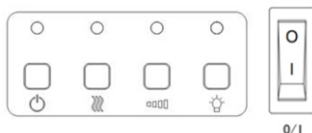
Instructions de Fonctionnement

Une fois que le radiateur électrique est correctement installé et connecté à une prise de courant avec mise à la terre, il est prêt à fonctionner.

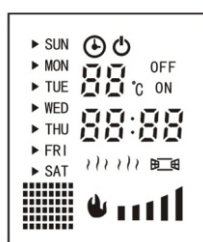
Remarque : Assurez-vous que les disjoncteurs pour l'alimentation électrique sont allumés.

Les commandes du radiateur sont situées sur le côté droit de celui-ci.

Panneau de commande



Écran LED



Télécommande

1 pile CR2025
nécessaire
(NON INCLUES)






O/I : Appuyez sur ce bouton pour allumer l'appareil. Lorsque le bouton O/I est éteint, toutes les autres fonctions s'arrêtent même si les boutons sont en position ON.







: Appuyez sur ce bouton pour mettre l'appareil en mode veille. Le voyant lumineux s'allume. Vous pouvez alors sélectionner les fonctions suivantes selon vos désirs. Appuyez à nouveau pour éteindre le radiateur.



: Pour modifier la fonction de l'heure - Appuyez sur ce bouton, le symbole 'SUN' sur l'écran LED commence à clignoter. Appuyez sur le bouton haut ↑ ou bas ↓ pour sélectionner la date souhaitée, puis appuyez sur le bouton + pour sélectionner, ou sur le bouton - pour annuler. Après avoir réglé la date souhaitée, appuyez sur le bouton  pour passer à la position 'heure'. Appuyez sur le bouton + ou - pour régler l'heure souhaitée. Appuyez sur le bouton  pour passer à la position 'minute'. Appuyez sur le bouton + ou - pour régler la minute souhaitée. Appuyez sur la touche  ou OK pour terminer le réglage de la date.

REMARQUE : La date sera réinitialisée après une interruption de l'alimentation.



: Pour la fonction de réglage automatique du temps de fonctionnement - Il y a 10 périodes de temps que vous pouvez définir pour que l'appareil fonctionne automatiquement. Appuyez sur ce bouton, le numéro de série de temps commence à clignoter. Le symbole 'ON' sur l'écran LED s'allume. Appuyez sur le bouton + ou - pour sélectionner le numéro de série souhaité. Appuyez à nouveau sur le bouton , le symbole 'SUN' sur l'écran LED commence à clignoter. Appuyez sur le bouton haut ↑ ou bas ↓ pour sélectionner la date souhaitée, puis appuyez sur le bouton + pour sélectionner, ou sur le bouton - pour annuler. Après avoir réglé la date souhaitée, appuyez sur le bouton  pour passer à la position 'heure'. Appuyez sur le bouton + ou - pour régler l'heure souhaitée. Appuyez sur le bouton  pour passer à la position 'minute'. Appuyez sur le bouton + ou - pour régler la minute souhaitée. À ce moment, vous avez terminé le réglage de l'heure de démarrage. Appuyez à nouveau sur le bouton , le symbole 'ON' s'éteint et le symbole 'OFF' s'allume. Complétez le réglage de l'heure d'arrêt de la même manière. Enfin, vous devez définir une température à laquelle le chauffage s'arrête. Appuyez sur le bouton + ou - pour régler la température souhaitée. Lorsque la température ambiante souhaitée est atteinte, le radiateur s'arrêtera automatiquement.



: Pour la fonction de détection de fenêtre - Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de détection de fenêtre. Pendant le processus de chauffage, si la température de la pièce baisse de manière évidente à cause de l'air froid extérieur soufflant, comme une fenêtre ouverte ou une porte ouverte. Pour économiser de l'énergie, le radiateur arrêtera automatiquement le chauffage. L'icône correspondante sur l'écran clignotera. Appuyez à nouveau pour désactiver la fonction de détection de fenêtre et revenir à un chauffage normal.



: Pour la fonction de réinitialisation - Appuyez sur ce bouton pour effacer les paramètres de minuterie.



: Pour la fonction de chauffage - Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de chauffage. Appuyez à nouveau pour éteindre.



: Pour la fonction de minuterie - Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de minuterie.

Appuyez à nouveau pour éteindre.

Remarque : l'état de fonctionnement de la période de temps est le même que celui avant d'activer la fonction de minuterie. C'est-à-dire, ajustez l'état de fonctionnement souhaité et activez la fonction de minuterie, puis l'appareil fonctionnera selon votre état de fonctionnement pendant la période de temps.



: Pour la fonction de changement de couleur de la flamme - Il y a trois types d'effet de flamme. Selon vos préférences personnelles, vous pouvez appuyer sur ce bouton plusieurs fois jusqu'à atteindre l'effet de couleur souhaité.

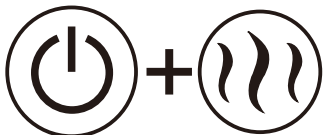


: Pour la fonction d'effet de flamme - Appuyez sur ce bouton pour changer l'effet de la flamme. Appuyez à nouveau pour diminuer l'intensité de la flamme. Il y a 5 intensités de lumière pour votre sélection. L'optique de la flamme diminuera selon la séquence de 5,4,3,2 et 1. Appuyer à nouveau sur le bouton augmentera l'intensité selon la séquence de 1,2,3,4 et 5.

REMARQUE : Après l'extinction de l'écran d'affichage, il peut être réactivé par n'importe quel bouton.

REMARQUE : En l'absence de mode de minuterie, vous pouvez appuyer sur le bouton + ou - pour régler directement la température souhaitée. Lorsque la température ambiante souhaitée est atteinte, le radiateur s'arrêtera automatiquement.

Menu Rapide :



: Appuyez sur le bouton de veille et le bouton de chauffage, l'appareil commencera à chauffer immédiatement.

Entretien :

ATTENTION : Déconnectez complètement l'alimentation avant de tenter toute maintenance ou nettoyage, afin de réduire le risque d'incendie ou de choc électrique. L'entretien ne doit être effectué que par un technicien certifié.

Nettoyage :

Avant de nettoyer une partie de la cheminée, assurez-vous d'abord d'éteindre les commandes, puis débranchez l'appareil de la source d'alimentation.

ATTENTION : Attendez que l'appareil ait complètement refroidi avant de tenter tout nettoyage.

Nettoyage du panneau en verre : Retirez la poussière avec un chiffon propre et sec. Enlevez les empreintes digitales et autres marques de la porte en verre en utilisant un chiffon propre et humide. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs ou de liquides en spray sur les surfaces en verre.

Les parties métalliques et peintes doivent être nettoyées uniquement avec un chiffon propre et humide. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs ou de liquides en spray sur ces surfaces.

Tableau des exigences en matière d'information pour les appareils de chauffage décentralisés électriques

Identificateur(s) du modèle :					
Article	Symbole	Valeur	Unité	Article	Unité
Production de chaleur				Type d'apport de chaleur, uniquement pour les appareils de chauffage locaux à accumulation électrique (sélectionnez-en un)	
Puissance calorifique nominale	P_{nom}	1,8	kW	Contrôle manuel de la charge thermique avec thermostat intégré	[non]
Puissance calorifique minimale (à titre indicatif)	P_{min}	N/A	kW	Contrôle manuel de la charge thermique avec rétroaction de la température ambiante et / ou extérieure	[non]
Puissance thermique continue maximale	P_{max}	1,8	kW	Contrôle électronique de la charge thermique avec rétroaction de la température ambiante et / ou extérieure	[non]
Consommation d'électricité auxiliaire				Sortie de chaleur assistée par ventilateur	
À la puissance calorifique nominale	$e_{l_{max}}$	N/A	kW	Type de contrôle de la puissance thermique/de la température ambiante (sélectionnez-en un)	
Au minimum de puissance thermique	$e_{l_{min}}$	N/A	kW	Sortie de chaleur à un étage et pas de contrôle de la température ambiante	[non]
En mode veille	$e_{l_{SB}}$	N/A	W	Deux étapes manuelles ou plus, pas de contrôle de la température ambiante	[non]
				Contrôle de la température ambiante avec thermostat mécanique	[oui]
				Avec contrôle électronique de la température ambiante	[non]
				Contrôle électronique de la température ambiante et minuterie	[non]
				Contrôle électronique de la température ambiante plus minuterie hebdomadaire	[oui]
				Autres options de contrôle (sélections multiples possibles)	
				Contrôle de la température ambiante, avec détection de présence	[non]
				Contrôle de la température ambiante, avec détection de fenêtre ouverte	[oui]
				Avec option de commande à distance	[non]
				Avec contrôle de démarrage adaptatif	[non]
				Avec limitation du temps de fonctionnement	[oui]
				Avec capteur d'ampoule noire	[non]
Coordonnées:	ADRESSE D'IMPORTATION: MH FRANCE 2 Rue Maurice Hartmann 92130 Issy Les Moulineaux France/ FABRIQUÉ EN CHINE				

Note:

Pour les appareils de chauffage décentralisés électriques, l'efficacité énergétique saisonnière mesurée en matière de chauffage des locaux ne peut être inférieure à la valeur déclarée à la puissance calorifique nominale de l'unité.

If you have any questions, please contact our customer care center.

US

Our contact details are below:

 001-877-644-9366


 customerservice@aosom.com

Imported by Aosom LLC
27150 SW Kinsman Rd Wilsonville, OR 97070 USA
MADE IN CHINA

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente.

ES

Nuestros datos de contacto son los siguientes:

 0034-931294512


 atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L.
C/ ROC GROS, Nº 15. 08550, ELS HOSTALETES DE BALENYÀ, SPAIN.
B66295775
WWW.AOSOM.ES
HECHO EN CHINA

If you have any questions, please contact our customer care center.

CA


Our contact details are below:

 416-792-6088

 customerservice@aosom.ca

Imported by Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, Unit 307, Markham,
Ontario Canada L3R 4B9
MADE IN CHINA

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.
Nos coordonnées sont les suivantes:

 416-792-6088

 customerservice@aosom.ca

Importé par Aosom Canada Inc.
7270 Woodbine Avenue, unité 307,
Markham, Ontario Canada L3R 4B9
Fabriqué en Chine

Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente.

PT

Os nossos dados de contacto são os seguintes:

 0034-931294512 (SEG-SEX DAS 7:30H ÀS 16:30H)



 info@aosom.pt.

IMPORTADOR:
SPANISH AOSOM, S.L
C.ROC GROS N.15, 08550. ELS HOSTALETES DE BALENYÀ
WWW.AOSOM.PT

Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unser Kundendienstzentrum.

DE

Unsere Kontaktdaten stehen unten:

 0049-0(40)-88307530  service@aosom.de


ADRESSE DES IMPORTEURE:

MH Handel GmbH
Wendenstraße 309
D-20537 Hamburg
Germany
IN CHINA HERGESTELLT

In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti.

IT

I nostri dettagli di contatto sono di seguito:


 0039-0249471447  clienti@aosom.it

IMPORTATO DA:
AOSOM Italy srl
Centro Direzionale Milanofiori
Strada 1 Palazzo F1
20057 Assago (MI)
P.I.: 08567220960
FATTO IN CINA

If you have any questions, please contact our customer care center.

UK

Our contact details are below:

 0044-800-240-4004


 enquiries@mhstar.co.uk

IMPORTER ADDRESS:
MH STAR UK LTD
Unit 27, Perivale Park,
Horsenden lane South
Perivale, UB6 7RH
MADE IN CHINA

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter notre centre d'assistance à la clientèle.

FR

Nos coordonnées sont les suivantes:

 0033-1-84166106

 aosom@mhfrance.fr

Importé par:
MH France
2, rue Maurice Hartmann
92130 Issy-les-Moulineaux
France
Fabriqué en Chine