

INSTALLATION AND USER INSTRUCTION GUIDE

Wall Mount Electric Fire Place with Remote Control



Model: 67500 Mahogany Effect



Model: 67501 Beveled Mirror



Model: 67502 Black Bevel Edge
Glass Front

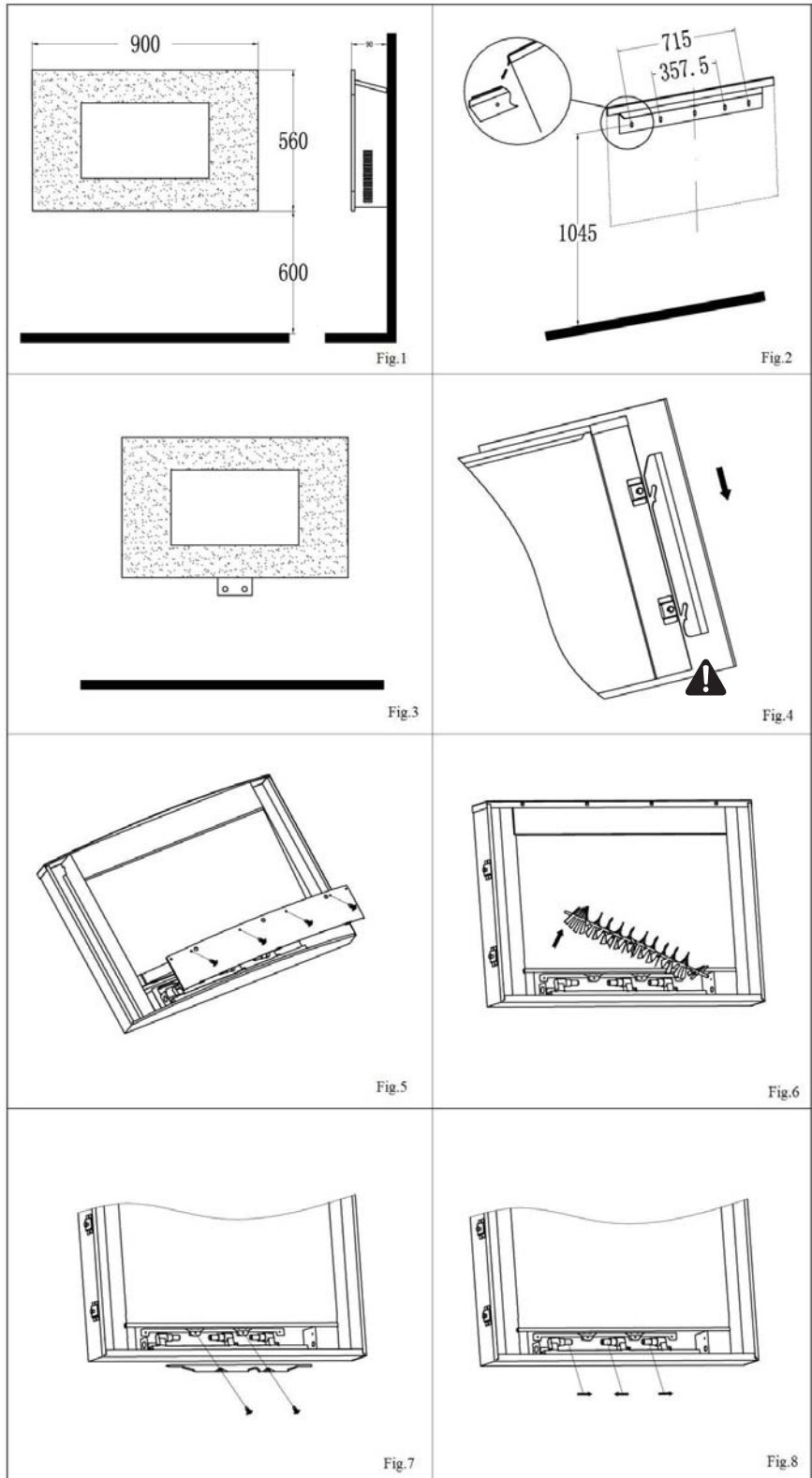
READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Carefully read and review before assembling, installing, operating or maintaining this product. Observe all safety instructions and information.

Failure to follow warnings and operational instructions contained in this manual can result in property damage or personal injury.



⚠ IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE



⚠ CAUTION

Read all instructions and warnings carefully before starting installation. Failure to follow these instructions may result in a possible electric shock or fire hazard.

⚠ RISK OF ELECTRIC SHOCK

DO NOT OPEN.
NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE.
SAVE THESE INSTRUCTIONS.

⚠ CAUTION

Due to many different materials used on different walls, it is highly recommended that you consult your local hardware store to determine what type of mounting screws are needed before you install this fireplace onto the wall.

⚠ IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE

Important Safety Instructions

When using this electrical appliance, basic precautions should be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to person, including the following:

This heater must be used on an AC supply only and the voltage marked on the heater's rating label must correspond to the supply voltage.

Do not switch the appliance on until it is properly installed as described in this manual.

The heater must not be located immediately below a socket outlet.

Keep furniture, curtains and other flammable material at least 1 metre away from the appliance.

Do not leave the appliance unattended during use.

This appliance is intended for household use and should not be used for industrial purposes.

From time to time, check the cord for damage. Never use the appliance if the cord or any part of the appliance shows signs of damage. A damaged cord must only be replaced by a qualified person.

Do not operate this appliance with a damaged plug or cord, after a malfunction or after being dropped or damaged in any way.

Repairs to electrical appliances should only be performed by a qualified electrician. Improper repairs may place the user at serious risk.

Do not run the mains cable under carpets, rugs etc.

Do not cover or obstruct the heater in any way. Overheating will result if it is accidentally covered.

Never immerse the product in water or any other liquids.

Do not use this heater where it may come into contact with water e.g. in bathrooms, a shower rooms etc.

Do not use the appliance outdoors.

Before cleaning the appliance, ensure it is unplugged from the power and that it is completely cool.

Do not clean the appliance with abrasive chemicals.

Never use accessories that are not recommended or supplied by the manufacturer. It could cause danger to the user or damage to the appliance.

The only user replacement parts are the bulbs. There are no other user replacement parts. All other servicing should be referred to a qualified engineer.

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

Do not lift the appliance by the front panel.

⚠ CAUTION! In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut out, this appliance must not be supplied through an external switching device such as a timer or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.

Do not insert or allow foreign objects to enter the inlet or outlet vents as this may result in electric shock,

⚠ IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE

Important Safety Instructions

fire or damage to the appliance.

Do not install the fire using an extension cord.

Unplug from the mains supply if the appliance is not to be used for long periods.

⚠ WARNING! This heater is not equipped with a device to control the room temperature. Do not use this heater in small rooms when they are occupied by persons not capable of leaving the room on their own, unless constant supervision is provided.

Getting Started

Remove the appliance from the box.

Remove any packaging from the product.

Place the packaging inside the box and either store or dispose of safely.

Contents of Carton

Heater

Wall fixing bracket

Fixing screws and wall plugs

Remote control

1 Instruction Manual

Helpful Advice Before Fitting

Please retain all packaging until you have checked and counted all the parts and the contents of the fixing pack against the parts list.

The fixing pack contains small items which should be kept away from young children.

We suggest that you open the fixing pack and place all the contents into a container, therefore reducing the risk of losing any small pieces.

Installation

Do not connect the appliance to the power supply until properly fixed to the wall and the instructions read fully

The minimum distances must be observed.

For installation of the appliance, care must be taken not to damage concealed cables.

Please be careful while drilling the holes.

This appliance is designed to be permanently fixed to a wall. Ensure the wall is sufficiently strong enough to hold the weight of the fire. Brick or breeze block walls are ideal. If positioning on plasterboard wall, it must be fixed to timber batons. If you are not sure that the area is structurally stable then consult a qualified builder. The wall bracket must be fixed horizontally and the cable routed to the bottom right of

⚠ IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE

Important Safety Instructions

the heater. The appliance is not designed to be installed in a recess.

A height of 600mm from bottom of heater to floor is recommended for optimum viewing of fuel bed — see **Fig.2** for recommends fixing dimensions.

Keep top of heater at least 1000mm away from ceiling or other objects for optimum heat ventilation.

For optimum viewing, mark the top four screws fixing positions on wall in accordance with the recommend fixing dimensions — see **Fig.2**. Drill holes with a six drill bit.

⚠ WARNING! Never place this fireplace where it may fall into a bathtub or other water container.

⚠ WARNING! Ensure the power cord is not installed so that it is pinched against a sharp edge.

⚠ CAUTION! The fireplace must be mounted at two (2) pints, one of which must be a wall stud.

⚠ CAUTION! Ensure method of installation does not obscure the air intake slots of the unit.

Fix the wall bracket using that the plug and screws provided .

Carefully lift the heater up ensuring that the top rear ledge of heater engages the wall bracket (see **Fig.2** in circle) and is sitting centrally.

Gently bring the heater level with the wall.

Mark the bottom holes position — see **Fig.3**, remove the heater ensuring that the bottom fixing bracket is rotated up.

Drill and fit wall plug.

Refit the heater to the wall fixing bracket and rotate the bottom fixing bracket down again and use the screw provided to permanently fix the heater in place.

Unpack the pebbles from the bag and place them along the light unit in the desired position.

Place the front glass surround over the front of the fire aligning the slots in the brackets at each side of the glass panel with the lugs on the sides of the fire — see **Fig.4**. Again two people will be required for this operation.

Instructions for Use

The appliance can be operated either by the switches located on the top right hand side of the fire or by supplied remote control.

Manual Operation

The switches located at the top right hand side of the fire .The standby switch must be first switch on.

Press the O/I button once to turn on the appliance and fire effect. A red indicator light will appear to indicate that the function is ON. Press the O/I button for 3 seconds this will operate the dimmer mode.

Press the 750W button once for the low heat settings; press twice to switch off the heat setting.

Press the 1500W button once for the high heat settings; press twice to switch off the heat setting.

⚠ **IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE**

Important Safety Instructions

Remote Operation

The standby switch located at the top right hand side of the fire must be first switch on.

It takes some time for the receiver to respond to the transmitter. Do not PRESS the buttons more than once within two seconds for correct operation.

Press the button ON/OFF once on the remote control this turns ON/OFF the appliance and fire effect.

Press the 750W button once for the low heat settings; press twice to switch off the heat setting.

Press the 1500W button once for the high heat settings; press twice to switch off the heat setting.

Press the DIMMER button for operate the dimmer mode.

⚠ WARNING! Keep batteries away from children. If swallowed, seek medical attention immediately.

⚠ WARNING! Do not install battery backwards, charge, put in fire or mix with used or other battery types — may explode or leak causing injury.

RECYCLE Battery must be recycled or disposed of properly. Check with your local authority or retailer for recycling advice in your area.

Note: Make sure your batteries are fully charged and installed correctly in your remote control.

Safety Cut-Off

This appliance is fitted with a safety cut-off which will operate if the fire overheats (e.g. Due to blocked air vents). For safety reasons, the fire will NOT automatically reset.

To reset the appliance, disconnect the appliance from the mains supply for at least 15 minutes. Reconnect the supply to the mains and switch on the appliance.

Troubleshooting

<i>Symptom</i>	>	<i>Solution</i>
No operation/no fan	>	Check for safety cut-off operation
No fire effect light	>	Check the bulb by replacement

Replacing the Lamp

⚠ WARNING! Always disconnect from the power supply before removing bulb.

⚠ WARNING! The bulbs reach high temperatures during operation. Allow the bulbs to cool down after switching off the appliance before changing lamps.

Note: Two people will be required for this process.

It is recommended that the fire is carefully removed from the wall and laid on its back in order to replace the lamp.

Gently slide the front glass panel towards the top of the fire and remove. Store the glass safely out of the way whilst the bulb is replaced so that it does not get damaged.

At the bottom of fire, there is a lamp cover fixed by four Philip's head screws — see **Fig.5**, remove the four

⚠ IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE

Important Safety Instructions

screws and lift off the lamp cover.

For access to the bottom bulbs, carefully slide the flexible rotisserie to one side ensuring that the rubber grommet is not lost — see **Fig.6**.

Remove the light screen fixed by two screws — see **Fig.7**.

Remove the defective bulb by pulling it out of the holder.

Replace with a 40W G9 halogen bulb. Take care not to touch the bulb with bare hands and ensure that the bulb is pushed home.

Refit the light screen.

Refit the rotisserie making sure that the rubber grommet is carefully pushed into the slotted hole on the axial bracket.

Refit the lamp cover.

Lift the fire back onto the wall and replace the glass front by lifting onto the lugs either side of the fire.

Cleaning

⚠ WARNING! Always disconnect from the power supply before cleaning heater

For general cleaning use a soft clean duster-never use abrasive cleaners. The glass viewing screen should be cleaned carefully with a soft cloth. DO NOT use proprietary glass cleaners.

Technical Specification

Supply: 110-120V~ 60Hz

Rated power: 1500W

Lighting: Max 40W G9 halogen bulb



Trademark Industries Inc.
21 Staffern Drive, Concord ONT L4K 2X2
T: 905 532 0442

MANUEL D'INSTALLATION ET DE L'UTILISATEUR

Foyer électrique mural avec télécommande



Modèle : 67500 effet acajou



Modèle : 67501 vitre biseautée



Modèle : 67502 Devant en vitre noire
biseautée

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Lire attentivement les instructions et avertissements avant de commencer l'installation. Tout manquement à ces instructions peut entraîner un risque de décharge électrique ou d'incendie.

Ne pas respecter les avertissements et les consignes d'utilisation présentées dans ce manuel peut entraîner des dommages matériels ou des blessures corporelles.



⚠ IMPORTANT : LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR CONSULTATION FUTURE

⚠ ATTENTION

Lire attentivement les instructions et avertissements avant de commencer l'installation. Tout manquement à ces instructions peut entraîner un risque de décharge électrique ou d'incendie.

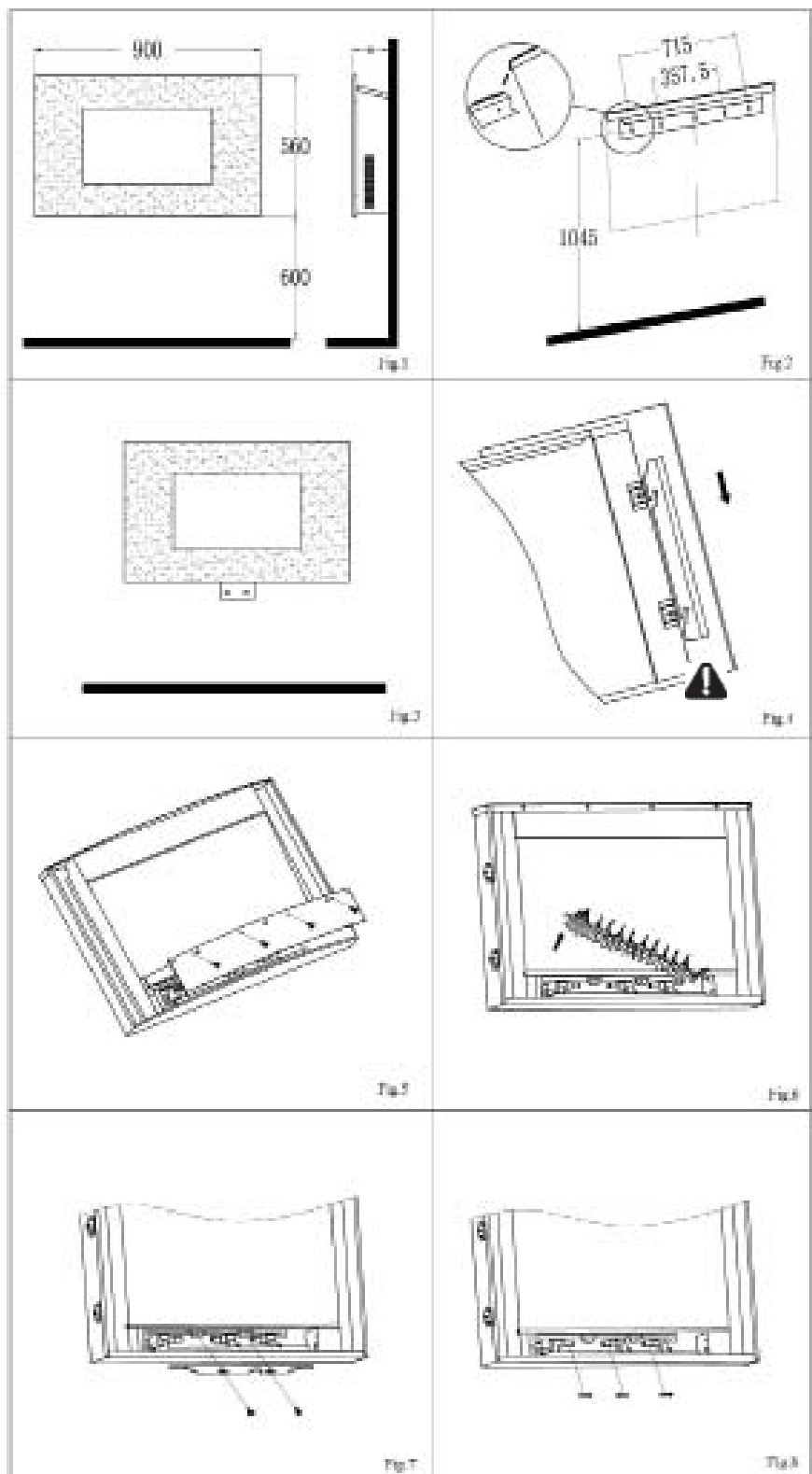
⚠ RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE

NE PAS OUVRIR. AUCUNE PIÈCE POUVANT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR.

VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

⚠ AVERTISSEMENT

En raison des différents matériaux qui composent les différents murs, il est fortement recommandé de consulter votre quincaillerie pour déterminer le type de vis de montage à utiliser avant d'installer ce foyer sur un mur.



⚠ IMPORTANT : LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR CONSULTATION FUTURE

Consignes de sécurité importantes

Lorsque vous utilisez cet appareil électrique, des précautions de base doivent être respectées pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique et de blessures, y compris les suivantes :

Cet appareil de chauffage doit être utilisé avec une alimentation de c. a. seulement et la tension inscrite sur la plaque nominale de l'appareil doit correspondre à la tension d'alimentation.

Ne pas mettre l'appareil sous tension avant d'avoir complété l'installation adéquate décrite dans ce manuel.

L'appareil de chauffage ne doit pas être installé directement sous une prise murale.

Garder le mobilier, les rideaux et tout matériel inflammable à au moins 1 mètre de l'appareil.

Ne jamais laisser l'appareil fonctionner sans surveillance pendant son utilisation.

Cet appareil est destiné à un usage domestique seulement. Il ne doit pas être utilisé pour une activité industrielle.

De temps à autre, vérifier le câble pour d'éventuels dommages. N'utilisez jamais l'appareil si le câble ou une quelconque partie de l'appareil semblent avoir été endommagés. Seule une personne qualifiée est autorisée à remplacer un câble endommagé.

N'utilisez pas cet appareil si le câble ou la prise est endommagé, après un mauvais fonctionnement ou si l'appareil est tombé ou endommagé d'une quelconque façon.

Seul un électricien qualifié est autorisé à réparer les appareils électriques. Une mauvaise réparation peut exposer l'utilisateur à de grands risques.

Ne placez pas le câble principal sous un tapis, la moquette, etc.

Ne couvrez et n'obstruez pas le radiateur d'une quelconque façon. Si l'appareil est accidentellement couvert, il risque de surchauffer.

N'immergez jamais l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.

N'utilisez pas cet appareil dans un endroit où il peut entrer en contact avec de l'eau, p. ex. une salle de bain, près d'une douche, etc.

N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.

Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous de le débrancher et attendez qu'il refroidisse.

Ne nettoyez pas l'appareil à l'aide de produits nettoyants chimiques abrasifs.

N'utilisez jamais d'accessoires non recommandés ou non fournis par le fabricant, au risque d'exposer l'utilisateur à un danger ou d'endommager l'appareil.

Les seules pièces que l'utilisateur doit remplacer sont les ampoules. Aucune autre pièce ne doit être remplacée par l'utilisateur. Toute autre réparation doit être effectuée par un ingénieur qualifié.

Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par une personne (y compris un enfant) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées, ou avec peu d'expérience et de connaissance, à condition qu'elle soit supervisée par une personne responsable de sa sécurité, ou qu'elle reçoivent des instructions d'une telle personne.

Les enfants doivent être supervisés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Ne soulevez pas l'appareil par le panneau avant.

⚠ ATTENTION! Pour éviter tout danger causé par la réinitialisation par inadvertance de la coupure thermique, cet appareil

⚠ IMPORTANT : LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR CONSULTATION FUTURE

Consignes de sécurité importantes

ne doit pas être alimenté à partir d'un dispositif d'interruption externe, comme une minuterie ou un circuit régulièrement ouvert et fermé.

N'insérez aucun objet étranger dans les ouvertures de ventilation et évitez qu'un objet s'y glisse, au risque de provoquer une décharge électrique, un incendie, ou d'endommager l'appareil.

Ne pas installer le foyer à l'aide d'une rallonge électrique.

Débrancher l'appareil de la source d'alimentation principale, s'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.

⚠ AVERTISSEMENT! Cet appareil de chauffage n'est pas équipé d'un dispositif de contrôle de température de la pièce. Ne pas utiliser cet appareil de chauffage dans une petite pièce lorsqu'elle est occupée par une personne incapable de quitter la pièce de façon autonome, sauf lorsqu'une supervision continue est fournie.

Mise en route

Retirer l'appareil de la boîte

Retirer tout matériel d'emballage du produit

Placer le matériel d'emballage à l'intérieur de la boîte et l'entreposer ou en disposer de façon sécuritaire

Contenu de l'emballage

Foyer

Support de fixation mural

Vis de montage et chevilles murales

Télécommande

1 manuel d'instructions

Conseil pratique avant l'installation

Veillez conserver tout le matériel d'emballage jusqu'à ce que vous ayez vérifié et comparé les pièces et le contenu du matériel d'assemblage avec la liste des pièces.

Le matériel d'assemblage contient des petits objets qui doivent être tenus loin des enfants en bas âge.

Nous recommandons d'ouvrir le matériel d'assemblage et de placer le contenu dans un récipient, réduisant ainsi le risque de perdre de petites pièces.

Installation

Ne pas brancher l'appareil à la source d'alimentation avant d'avoir bien fixé l'appareil au mur et d'avoir lu attentivement les instructions.

Les distances minimales doivent être respectées.

Pour l'installation de l'appareil, faire attention de ne pas endommager le câblage dissimulé.

Faire attention lors du perçage de trous.

⚠ IMPORTANT : LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR CONSULTATION FUTURE

Consignes de sécurité importantes

Cet appareil est conçu pour être fixé au mur de façon permanente. S'assurer que le mur est suffisamment résistant pour supporter le poids du foyer. Les murs de brique ou de béton sont idéaux. Si l'installation est faite sur un mur de plaques de plâtre, l'appareil doit être fixé aux poteaux muraux en bois d'œuvre. Si vous n'êtes pas sûr de la stabilité de la structure, veuillez consulter un constructeur qualifié. Le support mural doit être fixé à l'horizontale et le câble doit sortir du côté inférieur droit de l'appareil de chauffage. L'appareil n'est pas conçu pour être installé dans un renforcement.

Une hauteur de 600 mm du bas de l'appareil de chauffage au plancher est recommandée pour une vue optimale sur la couche de combustible, voir la **Fig. 2** pour connaître les dimensions de montage recommandées.

Garder le dessus de l'appareil de chauffage à au moins 1 000 mm du plafond ou de tout autre objet pour une circulation optimale de la chaleur.

Pour un angle de visionnement optimal, marquer la position des quatre vis de montage supérieures sur le mur conformément aux dimensions de montage recommandées — voir **Fig. 2**. Percer les trous avec un foret de 6 mm.

⚠ AVERTISSEMENT! Ne jamais placer ce foyer à un endroit où il pourrait tomber dans la baignoire ou tout autre contenant d'eau.

⚠ AVERTISSEMENT! S'assurer que le cordon d'alimentation n'est pas installé de façon à ce qu'il soit coincé contre un rebord tranchant.

⚠ ATTENTION! Le foyer doit être fixé en deux (2) points, dont un doit être un poteau mural.

⚠ ATTENTION! S'assurer que la méthode d'installation n'obstrue pas les entrées d'air de l'appareil.

Fixer le support mural à l'aide des chevilles et des vis fournies.

Soulever soigneusement le foyer en vous assurant que le rebord arrière supérieur du foyer entre en prise avec le support mural (voir la **Fig. 2** dans le cercle) et qu'il est bien centré.

Mettre lentement le foyer au niveau avec le mur.

Marquer la position des trous inférieurs — voir la **Fig. 3**, retirer le foyer en s'assurant que le support inférieur est orienté vers le haut.

Percer et installer la cheville murale.

Réinstaller le foyer au support mural et tourner le support inférieur vers le bas à nouveau et utiliser la vis fournie pour fixer le foyer en place en permanence.

Déballer les cailloux et les placer le long du dispositif lumineux à la position désirée.

Placer la vitre avant entourant les flammes en alignant les fentes dans le support de chaque côté du panneau vitré avec les pattes sur les côtés du foyer — voir la **Fig. 4**. Deux personnes sont nécessaires pour cette opération.

Instructions d'utilisation

Cet appareil peut être opéré à l'aide des commutateurs situés sur la partie supérieure droite du foyer ou avec la télécommande fournie.

Opération manuelle

Les commutateurs sont situés dans le coin supérieur droit du foyer. L'interrupteur de mise sous tension doit d'abord être activé.

⚠ IMPORTANT : LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR CONSULTATION FUTURE

Consignes de sécurité importantes

Appuyer sur l'interrupteur une fois pour démarrer l'appareil et l'effet de foyer. Un voyant lumineux rouge apparaît pour indiquer que l'appareil est sous tension. Appuyer sur l'interrupteur pendant 3 secondes pour activer la commande d'intensité.

Appuyer sur le bouton 750 W une fois pour un réglage à basse température; appuyer deux fois pour annuler le réglage de la température.

Appuyer sur le bouton 1500 W une fois pour un réglage élevé de la température; appuyer deux fois pour annuler le réglage de la température.

Opération à distance

L'interrupteur de mise sous tension situé dans le coin supérieur droit du foyer doit d'abord être activé.

Un certain temps est nécessaire au transmetteur pour recevoir la réponse du récepteur. Ne pas APPUYER sur les boutons à plusieurs reprises en moins de deux secondes pour un fonctionnement adéquat.

Appuyer sur l'interrupteur arrêt-marche une fois sur la télécommande, cela met l'appareil et l'effet de foyer sous tension ou hors tension.

Appuyer sur le bouton 750 W une fois pour un réglage à basse température; appuyer deux fois pour annuler le réglage de la température.

Appuyer sur le bouton 1500 W une fois pour un réglage élevé de la température; appuyer deux fois pour annuler le réglage de la température.

Appuyer sur le bouton DIMMER pour activer le mode de réglage de l'intensité.

⚠ AVERTISSEMENT! Gardez les piles loin des enfants. En cas d'ingestion, obtenir des soins médicaux immédiatement.

⚠ AVERTISSEMENT! ! Ne pas installer la pile à l'envers, la recharger ou la placer dans le feu et ne pas utiliser des piles usagées ou différentes — la pile pourrait exploser ou fuir et causer des blessures.

RECYCLER La pile doit être recyclée ou éliminée de façon appropriée. Communiquer avec les autorités locales ou le détaillant pour connaître les centres de recyclage dans votre région.

Note : S'assurer que vos piles sont complètement chargées et correctement installées dans votre télécommande.

Interrupteur de sûreté

Cet appareil est muni d'un interrupteur de sûreté qui se déclenche si le foyer surchauffe (p. ex. en raison de l'obstruction des prises d'air). Pour des raisons de sécurité, le foyer NE redémarre PAS automatiquement.

Pour redémarrer l'appareil, débrancher l'appareil de l'alimentation principale pendant au moins 15 minutes. Rebrancher l'alimentation et mettre l'appareil sous tension.

Dépannage

<i>Symptôme</i>	>	<i>Solution</i>
Ne fonctionne pas/aucune ventilation	>	Vérifier le fonctionnement de l'interrupteur de sûreté
Aucun effet lumineux dans le foyer	>	Vérifier l'ampoule en la remplaçant

⚠ IMPORTANT : LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET LES CONSERVER POUR CONSULTATION FUTURE

Consignes de sécurité importantes

Remplacer l'ampoule

⚠ AVERTISSEMENT! ! Toujours débrancher de l'alimentation avant de retirer une ampoule.

⚠ AVERTISSEMENT! Les ampoules atteignent des températures élevées pendant leur utilisation. Laisser le temps aux ampoules de refroidir après la mise hors tension de l'appareil avant de remplacer les lampes.

Note : Deux personnes sont nécessaires pour cette opération.

Il est recommandé de retirer soigneusement le foyer du mur et de le coucher sur le dos pour remplacer la lampe.

Glisser doucement la vitre vers le haut du foyer et la retirer. Garder la vitre en toute sécurité pendant le retrait de l'ampoule à remplacer pour ne pas l'endommager.

Au fond du foyer se trouve un réflecteur de lampe fixé avec quatre vis à tête étoilée — voir la **Fig. 5**. Retirer les quatre vis et soulever le réflecteur de lampe.

Pour avoir accès aux ampoules inférieures, glisser soigneusement le support flexible d'un côté en s'assurant de ne pas perdre la bague protectrice en caoutchouc — voir la **Fig. 6**.

Retirer l'écran retenu par deux grosses vis — voir la **Fig. 7**.

Tirer sur l'ampoule défectueuse pour la retirer de la douille de lampe.

Remplacer par une ampoule halogène G9 de 40 W. Faire attention de ne pas toucher l'ampoule à mains nues et s'assurer qu'elle est bien en place.

Réinstaller l'écran de protection.

Réinstaller le support en s'assurant que la bague protectrice en caoutchouc est bien placée dans le trou allongé sur l'étrier axial.

Réinstaller le réflecteur de lampe.

Soulever le foyer contre le mur et réinstaller la vitre en la glissant dans les pattes de chaque côté du foyer.

Nettoyage

⚠ AVERTISSEMENT! Toujours débrancher de l'alimentation avant de nettoyer le foyer.

Pour un nettoyage général, utiliser un chiffon doux et propre — ne jamais utiliser de produits nettoyants abrasifs. La vitre devrait être nettoyée soigneusement avec un chiffon doux. **NE PAS** utiliser de nettoyants pour verre commerciaux.

Caractéristiques techniques

Alimentation : 110-120 V ~ 60 Hz

Puissance nominale : 1500 W

Éclairage : Ampoule halogène G9 de 40 W maximum



Trademark Industries Inc.
21 Staffern Drive, Concord ONT L4K 2X2
T: 905 532 0442