



ELECTRIC STOVE

MODEL: QC213-MBK



IMPORTANT:

NOTE: DO NOT RETURN UNIT TO THE STORE BEFORE CONTACTING OUR CUSTOMER SERVICE DEPARTMENT. DO NOT DISPOSE OF YOUR CARTONS UNTIL YOU ARE COMPLETELY SATISFIED WITH YOUR NEW FIREPLACE HEATER.

PLEASE NOTE: WHEN YOU OPEN THE CARTON CAREFULLY CHECK THE UNIT AND MAKE SURE THERE IS NO DAMAGE. IF YOU HAVE ANY PROBLEMS WITH THE UNIT, WITH HOW THE VARIOUS FUNCTIONS WORK, DAMAGED OR MISSING PARTS PLEASE CALL 1-844-455-4621 IMMEDIATELY FOR SERVICE.

NOTE: Light bulbs may become loose during shipping. If the flame effect is dim or does not work, please check that light bulb or bulbs are finger tight in socket. See instructions for replacing bulb or bulbs. Please do not return the unit to the store before checking light bulbs.

INSTRUCTION MANUAL

ATTENTION:

1. Find a location for the stove heater that is protected from direct sunlight.
2. Do not plug the unit into the power outlet before reading all instructions.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WHEN USING ELECTRICAL APPLIANCES, BASIC PRECAUTIONS SHOULD ALWAYS BE FOLLOWED TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK, AND INJURY TO PERSONS, INCLUDING THE FOLLOWING:

- 1] Read all instructions before using this electric stove heater.

- 2] This electric stove heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. The grill directly in front of the heater outlet becomes hot during heater operation. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes, and curtains at least 3 ft (0.9 m) away from the front of the unit and keep them away from the sides and rear.
- 3] Extreme caution is necessary when any heater is used by, or near, children or individuals with disabilities and whenever the stove is left operating and unattended.
- 4] Always unplug heater when not in use.
- 5] Do not operate any heater with a damaged cord or plug or after the heater malfunctions, has been dropped or damaged in any manner.
- 6] Do not use outdoors.
- 7] This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate heater where it may fall into a bathtub or other water container.
- 8] Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
- 9] To disconnect heater, turn controls to off, then remove plug from outlet.
- 10] Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock or fire, or damage the heater.
- 11] To prevent a possible fire, do not block air intakes or exhaust in any manner. Do not use on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked.
- 12] A heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in areas where gasoline, paint, or flammable liquids are used or stored.
- 13] Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock or injury to persons.
- 14] Avoid the use of an extension cord because the extension cord may overheat and cause a risk of fire. However, if you have to use an extension cord, the cord shall be No.14 AWG minimum size and rated not less than 1875 watts.
- 15] Do not plug this product into a receptacle controlled by a wall switch or dimmer.
- 16] When storing or transporting the unit and cord, keep in a dry place, free from excessive vibration and store so as to avoid damage.

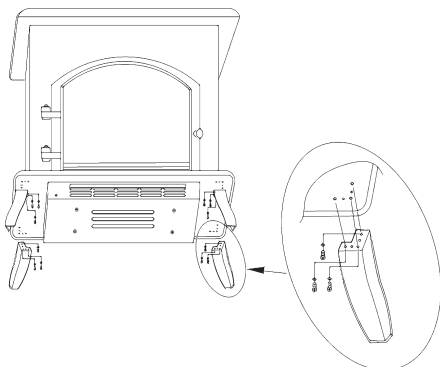
SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.

NOTE: The stove may emit a slight harmless odor when first turned on. This is caused by activating the internal heater components for the first time and should not occur again.

A 15 AMP circuit is required to operate this heater. If the breaker trips when the heater is used, you may need to move the heater to another location or unplug other appliances that are on the same circuit. If you require an extension cord, use one that is rated at 1875 watts.

LEG ASSEMBLY

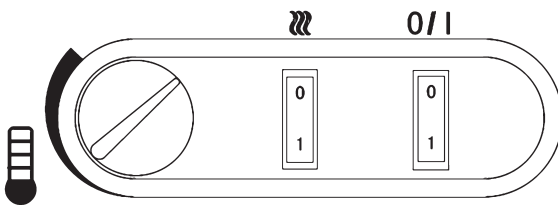
Before using your unit please install the legs as shown in diagram below.



After completely reading instructions, confirm that all controls on stove are in the OFF position. Plug the unit into a 15 amp, 120 volt outlet.

OPERATION

Controls and switches are located on the front panel inside the glass door.



I/O: Press this button into the "I" position for main power and flame effect. The indicator light will turn on.

HEATING: For heat function, press this switch while the I/O switch is in the "I" position for heat. The indicator light will turn on.

THERMOSTAT: To adjust the temperature to your individual requirements, turn the thermostat dial to the right (clockwise) to increase the temperature and to the left to decrease the temperature. This thermostat control dial can only be used while the I/O switch and heating switches are in the "I" position. When the heater reaches the desired temperature, the heater and heating indicator light will turn off, but the fan will continue to operate. Adjust this knob to restart the heater.

NOTE: When the I/O switch is turned to the OFF position, all other heater functions will stop even though the switches may be in the "I" position.

THERMOSTAT CONTROL

The heat output is controlled by the thermostat, according to the room temperature. Set the thermostat dial fully clockwise to the maximum position initially.

When the room is warm enough, reduce the setting by slowly turning the thermostat dial anti-clockwise until the heater just clicks OFF. This will then maintain the room temperature at the desired level.

CAUTION:

If you use this heater in conjunction with a thermal control, a program controller, a timer or any other device that switches the heater on automatically, remember to observe all safety warnings at all times. The stove heater has safety overheat protection. If the overheat protection trips, switch off all switch buttons and wait approximately 5 -10 minutes. It should reset automatically once the unit cools down.

MAINTENANCE

WARNING: DISCONNECT POWER AND UNPLUG THE POWER CORD BEFORE ATTEMPTING ANY MAINTENANCE OR CLEANING TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK OR PERSONAL INJURY. THE BULB IN YOUR UNIT CAN BECOME EXTREMELY HOT.

Allow at least 10 minutes between turning off the unit and removing the light bulb to avoid accidental burning of the skin.

RISK OF FIRE: DO NOT EXCEED THE RECOMMENDED BULB WATTAGE.

FLAME EFFECT

The fire effect is created with the use of a 40 watt B-10 candelabra light bulb with an E-12 [small] socket base. The light bulb will have to be replaced from time to time when they burn out.

During normal operation, the stove heater will always give you simulated flame function. If the intensity of flame suddenly increases, it means that the light bulb is going to burn out.

Replace the light bulb immediately, according to the instruction. Do not operate the stove heater when the light bulb burns out or without the light bulb.

CHANGING THE LIGHT BULB

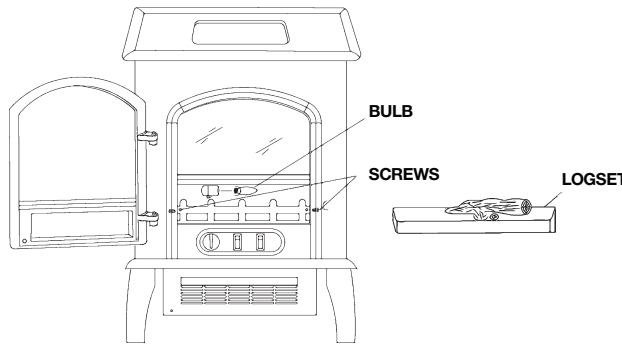
Step 1: Open the door of unit with the handle.

Step 2: Loosen the 2 screws at the front of the log set inside the stove. Carefully lift the logset up far enough to access the light bulbs. You will find 1 x 40 W Type B-10 candelabra light bulb with E-12 socket base at the bottom.

Step 3: Replace the burned out light bulb using a new 40 watt Type B-10 candelabra light bulb.

Step 4: Reinstall the logset.

Step 5: Plug in the unit.



CLEANING

To clean unit, first turn off the controls on the unit and unplug the unit from power source.

To clean glass door; remove dust with clean dry cloth or to remove finger prints and other marks clean glass with clean damp cloth. Do not use abrasive cleaners or spray liquids on the glass door surface.

Metal and metal painted parts should be cleaned with a damp cloth. Do not use abrasive cleaners or spray liquids on these surfaces.

STORAGE

When the heater is not in use, the heater should be stored in a dry location, away from possible damage. The power cord should be stored properly to avoid contact with hot or sharp objects.

REPLACEMENT PARTS

ITEM	PART#	QTY
Leg and hardware kit	213-LEG-BLK	1

WARRANTY

Every electric stove is tested before it leaves the factory and it is guaranteed for one year. If the unit should fail to operate correctly within one year from the date of purchase, call customer service at 1-844-455-4621. We will, at our discretion either repair or replace the unit. It will have to be returned to us freight prepaid and we will return the repaired or replaced unit to you freight prepaid. The company's sole obligation is to repair or replace the unit. This warranty is void if in the opinion of Huang Zhou the unit has been tampered with, altered, misused, damaged, abused or used with the wrong power source. Light bulbs are not covered by this warranty. The warranty is for homeowner use only and does not cover units used in commercial situations.

WARRANTY CLAIM PROCEDURE

If a claimable defect occurs, please contact our customer service department at 1-844-455-4621

Before you make your claim call, please make sure you have:

1. The description of the electric stove
2. Proof of sale
3. Details regarding the defect
4. Name and address of the owner and installer

Claims must be lodged within six (6) months of appearance of defect. Failure to comply with this stipulation will make the warranty null and void. We reserve the right to a thirty-day (30) delay following receipt of claim in which to inspect the product. We assume no responsibility for labor costs, removing/replacing a previously installed product, transportation or return of a product.

Manufactured by

SHANGHAI HUANGZHOU INDUSTRY CO.,LTD

NO.169,KAN BEI ROAD,201412

SHANGHAI,CHINA

1-844-455-4621

www.hzflametec.com

Made in China



POÊLE-FOYER ÉLECTRIQUE

MODÈLE: QC213-MBK



IMPORTANT :

REMARQUE : NE PAS RETOURNER L'UNITÉ AU MAGASIN AVANT DE CONTACTER NOTRE SERVICE À LA CLIENTÈLE. NE JETEZ PAS L'EMBALLAGE JUSQU'À CE QUE VOUS SOYEZ ENTIÈREMENT SATISFAIT DE VOTRE NOUVEAU FOYER ÉLECTRIQUE.

VEUILLEZ NOTER : LORSQUE VOUS OUVREZ LE CARTON D'EXPÉDITION DU PRODUIT, VÉRIFIEZ ATTENTIVEMENT L'APPAREIL POUR VOUS ASSURER QU'IL N'EST PAS ENDOMMAGÉ. SI VOUS AVEZ DES PROBLÈMES AVEC L'UNITÉ OU DE LA DIFFICULTÉ À UTILISER L'UNE OU L'AUTRE DE SES FONCTIONS, OU SI VOUS NOTEZ DES DOMMAGES NON APPARENTS OU QU'IL MANQUE DES PIÈCES, FAITES IMMÉDIATEMENT LE 1-844-455-4621 POUR OBTENIR LE SERVICE APRÈS-VENTE.

REMARQUE : Les ampoules peuvent s'être dévissées pendant le transport. Si l'effet de flamme est faible ou qu'il ne fonctionne pas, veuillez vérifier si l' [les] ampoule [s] est [sont] bien vissée [s] dans le culot. Consulter les directives pour le remplacement de [s] ampoule [s]. Ne pas retourner l'article en magasin avant d'avoir vérifié les ampoules.

MANUEL D'INSTRUCTIONS

ATTENTION :

1. Choisissez pour votre poêle-foyer électrique un emplacement protégé contre l'ensoleillement direct.
2. Ne branchez pas le poêle-foyer électrique dans la prise de courant avant d'avoir lu toutes les directives du manuel.

LES DIRECTIVES DE LA SÉCURITÉ IMPORTANTES

QUAND ON UTILISE DES APPAREILS ÉLECTRIQUES, LES PRÉCAUTIONS BASIQUES DEVRAIENT TOUJOURS ÊTRE SUIVIES POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE, DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, ET BLESSURE AUX PERSONNES, Y COMPRIS LE SUIVRE :

- 1) Lisez toutes les directives avant d'utiliser ce poêle-foyer.
- 2) Ce poêle-foyer est chaud lorsqu'il fonctionne. Pour éviter des brûlures, la peau nue ne doit pas entrer en contact avec les surfaces chaudes de l'appareil. Si le modèle en est pourvu, utilisez les poignées pour transporter ce poêle-foyer. Gardez toutes matières combustibles telles que des meubles, oreillers, literies, papiers, vêtements et rideaux à une distance d'au moins 0,9 m (3 pi) du devant de l'appareil, et maintenez-les aussi à distance des côtés et de l'arrière.
- 3) Faites preuve de la plus grande prudence lorsqu'un poêle est utilisé à proximité d'enfants ou de personnes invalides, ou par ceux-ci, et chaque fois que cet appareil est laissé en état de marche, sans surveillance.
- 4) Débranchez toujours le poêle-foyer lorsqu'il ne sert pas.
- 5) N'utilisez pas un poêle-foyer dont la fiche ou le cordon d'alimentation est endommagé, ou après l'apparition d'un défaut de fonctionnement, ou après que celui-ci a été échappé au sol ou endommagé d'une manière quelconque.
- 6) N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur.
- 7) Ce poêle-foyer n'est pas conçu pour être utilisé dans une salle de bain, une salle de lavage ou un autre emplacement intérieur semblable. N'installez jamais ce poêle-foyer là où il risquerait de tomber dans une baignoire ou un autre contenant d'eau.
- 8) N'acheminez pas le cordon d'alimentation de l'appareil sous des tapis ou moquettes. Ne recouvrez pas le cordon d'une carpette, d'un tapis d'escalier ni d'un autre revêtement de sol semblable. Disposez le cordon à distance des aires de circulation et de tout endroit où il risquerait de faire trébucher quelqu'un.
- 9) Pour débrancher le poêle-foyer, mettez avant tout les commandes en position hors circuit (OFF), puis tirez sur la fiche du cordon pour l'extraire de la prise murale.
- 10) N'insérez pas d'objets dans l'une des ouvertures d'aération ou d'évacuation de l'appareil, ni ne laissez des objets y pénétrer : ceci risquerait de provoquer une décharge électrique ou un incendie, et/ou d'endommager l'appareil !
- 11) Pour éviter les risques d'incendie, ne bloquez en aucune façon les prises d'air de l'appareil ou ses sorties d'évacuation. N'utilisez pas cet appareil sur une surface souple, comme un lit, où ses ouvertures risqueraient de devenir obturées.
- 12) L'intérieur d'un poêle contient des pièces chaudes et/ou qui peuvent produire des arcs électriques ou des étincelles. N'utilisez pas cet appareil en un endroit où l'on utilise ou entrepose de la peinture, de l'essence ou autres liquides inflammables.
- 13) Utilisez ce poêle-foyer électrique uniquement comme il est décrit dans le présent manuel. Tout autre type d'utilisation qui n'est pas recommandé par le fabricant est susceptible de causer un incendie, une décharge électrique ou des blessures corporelles.
- 14) Évitez d'utiliser un câble de rallonge : il pourrait surchauffer et causer un incendie. Toutefois, si vous devez utiliser un câble de rallonge, il doit être d'un calibre minimal AWG n° 14, et sa puissance nominale, d'au moins 1875 W.

- 15] Ne pas brancher ce produit dans une prise contrôlée par un interrupteur mural ou un gradateur mural.
- 16] Lorsque vous rangez ou transportez l'appareil et son cordon d'alimentation, gardez-les en un lieu sec, exempt de toute vibration excessive, de manière à éviter de les endommager.

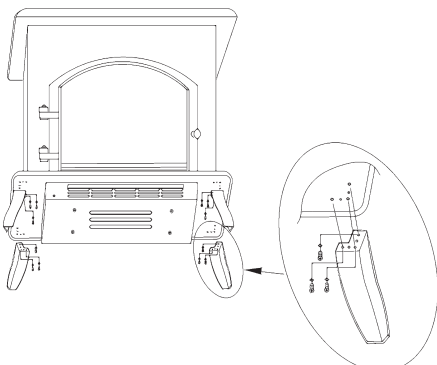
CONSERVEZ LES PRÉSENTES DIRECTIVES POUR TOUTE UTILISATION FUTURE.

REMARQUE : Il est possible que le poêle-foyer émette une légère odeur, inoffensive, lorsque vous l'allumerez pour la première fois. Cette odeur est le résultat de l'activation initiale des composants internes de l'appareil; elle ne devrait plus être émise par la suite.

Un circuit de 15 A est requis pour utiliser ce poêle-foyer. Si le disjoncteur déclenche lorsque vous utilisez l'appareil, il vous faudra peut-être le déplacer en un autre emplacement, ou débrancher d'autres appareils partageant le même circuit. Si vous devez utiliser un câble de rallonge, il doit être d'une puissance nominale de 1875 W.

ASSEMBLAGE DES PIEDS

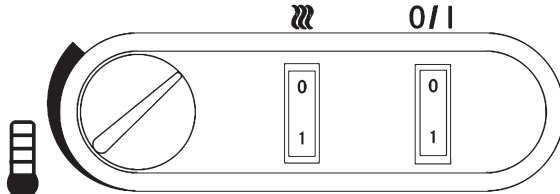
Avant d'utiliser votre appareil, veuillez y monter les pieds, comme indiqué dans le schéma ci-dessous.



Une fois que vous aurez lu les directives au complet, assurez-vous que toutes les commandes du poêle-foyer sont sur la position hors circuit [OFF]. Branchez le poêle-foyer dans une prise de 15 A/120 V.

FONCTIONNEMENT

Le contrôles et interrupteurs sont localisés sur panneau du devant à l'intérieur de la porte de verre.



I/O : Mettez ce bouton en position « I » pour mettre l'alimentation principale en circuit et obtenir l'effet de flamme. Le témoin indicateur correspondant s'allume.

CHAUFFAGE : Fonction de chaleur, appuyez sur cet interrupteur, alors que l'interrupteur d'effet de I/O est sur la position « I », pour obtenir une chaleur. Le témoin indicateur correspondant s'allume.

THERMOSTAT : Sert à ajuster la température de consigne, au goût. Tournez cette commande vers la droite (sens horaire) pour éléver la température et vers la gauche (sens antihoraire), pour l'abaisser. Ce cadran de commande du thermostat est fonctionnel seulement lorsque l'interrupteur d'effet de I/O et les interrupteurs de chauffage (heating) sont sur la position « I ». Lorsque l'appareil de chauffage

atteint la température souhaitée, l'appareil de chauffage et le voyant chauffage (heating) s'éteindront, mais le ventilateur continuera de fonctionner avec l'écoulement de l'air. Réglez cette commande pour remettre l'appareil de chauffage en fonction.

REMARQUE : Lorsque l'interrupteur d'effet de I/O est sur la position « 0 », toutes les autres fonctions du poêle sont à l'arrêt, même lorsque leurs interrupteurs respectifs sont sur « I ».

COMMANDE DU THERMOSTAT

La production de chaleur de l'appareil est régulée au moyen du thermostat, en fonction de la température ambiante. Tournez le cadran du thermostat complètement en sens horaire, à la position maximale, au début.

Une fois la pièce est devenue suffisamment chaude, réduisez la température de consigne en tournant lentement la commande à cadran du thermostat en sens antihoraire, puis arrêtez-vous lorsque l'unité de chauffage se met hors circuit en émettant un déclic. Ceci maintiendra alors la température ambiante au degré de chaleur désiré.

AVERTISSEMENT :

Mettez l'unité hors tension et débrancher le cordon d'alimentation avant d'effectuer toute opération d'entretien ou de nettoyage pour réduire le risque d'incendie, de décharge électrique ou de blessure. Les ampoules de l'unité peuvent devenir extrêmement chaudes. Après avoir débranché l'unité, attendre au moins dix minutes avant de retirer les ampoules pour éviter les brûlures accidentelles.

ENTRETIEN

MISE EN GARDE :SI VOUS UTILISEZ CE POÊLE-FOYER CONJOINTEMENT AVEC UNE COMMANDE THERMIQUE, UN RÉGULATEUR À PROGRAMME, UNE MINUTERIE OU QUELQUE AUTRE DISPOSITIF QUI MET L'APPAREIL EN CIRCUIT (ON) AUTOMATIQUEMENT, N'OUBLIEZ PAS DE RESPECTER TOUS LES AVERTISSEMENTS RELATIFS À LA SÉCURITÉ, EN TOUT TEMPS. CE POÊLE-FOYER COMPORE UNE PROTECTION INCORPORÉE CONTRE LES SURCHAUFFES.

Si la protection contre la surchauffe se déclenche, éteignez tous les interrupteurs et attendez environ 5 à 10 minutes. Elle devrait se réenclencher automatiquement après le refroidissement de l'unité.

RISQUES D'INCENDIE : NE DÉPASSEZ PAS LA PUISANCE (W) RECOMMANDÉE POUR LES AMPOULES.

L'EFFET DE FLAME

L'effet de flamme est obtenu au moyen d'une ampoule d'éclairage à culot à vis de type candélabre B-10, de 40 W, à culot (petit) E-12. Il vous faudra remplacer cette ampoule à l'occasion, lorsqu'elle grillera à l'usage.

En temps normal, le poêle-foyer vous procurera la fonction de simulation de flamme de façon constante. Mais si l'intensité de la flamme augmente soudainement, cela signifie que l'ampoule est sur le point de griller.

Remplacez l'ampoule sans tarder, selon les directives fournies, et n'utilisez pas le poêle-foyer avec une ampoule grillée ou sans aucune ampoule.

POUR CHANGER L'AMPOULE

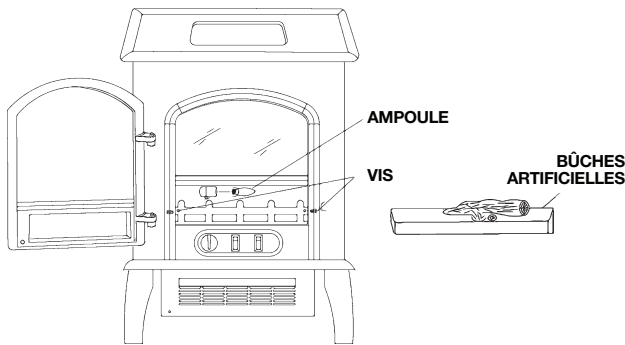
Étape 1 : Ouvrez la porte de l'appareil, à l'aide de la poignée.

Étape 2 : Desserrez les deux (2) vis de l'avant de l'ensemble de bûches artificielles à l'intérieur du poêle-foyer. Avec soins, soulevez l'ensemble de bûches sur fusamme haut pour accéder à l'ampoule. Dans la partie inférieure avant du poêle-foyer, vous trouverez l'ampoule; remplacez-la si elle est grillée.

Étape 3 : Remplacez l'ampoule usagée en utilisant une ampoule à chandelier 40 watts de type B-10.

Étape 4 : Remettez en place l'ensemble de bûches artificielles.

Étape 5 : Branchez de nouveau l'appareil.



NETTOYAGE

Pour nettoyer l'appareil, tournez ses commandes en position hors circuit [OFF], puis débranchez-le de sa source d'alimentation.

Pour nettoyer la porte de verre : époussetez-la à l'aide d'un chiffon sec et propre; pour enlever les marques de doigt ou autres salissures, nettoyez le verre avec un chiffon humide, propre. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs ou de liquides en aérosol sur la surface de la porte de verre.

Nettoyez les surfaces en métal ou peintes métalliques à l'aide d'un chiffon humide. N'utilisez pas non plus de nettoyants abrasifs ou de liquides en aérosol sur ces surfaces.

ENTREPOSAGE

Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil de chauffage, celui-ci doit être entreposé dans un emplacement exempt d'humidité et à l'écart pour éviter qu'il soit endommagé. Le cordon d'alimentation doit être rangé adéquatement pour éviter qu'il entre en contact avec des objets brûlants ou coupants.

PIÈCES DE REMPLACEMENT

PIÈCE	NUMÉRO DE LA PIÈCE	QUANTITÉ
Pieds et le paquet de matériel	213-LEG-BLK	1

GARANTIE

Chaque poêle-foyer électrique est testé en usine avant de la quitter et est garanti pour une période d'un (1) an. S'il arrivait que l'appareil ne fonctionne pas correctement à l'intérieur de cette période d'un (1) an à compter de la date de son achat, veuillez téléphoner à notre Service à la clientèle, au 1-844-455-4621 À notre discrédition, nous réparerons ou remplacerons l'appareil. Celui-ci devra nous être retourné port payé, à la suite de quoi nous vous retournerons, port payé, l'appareil réparé ou un appareil neuf. L'unique obligation de la Compagnie à ce titre est de réparer ou de remplacer l'appareil. La présente garantie est déclarée nulle si, de l'avis de Huang Zhou , l'appareil a fait l'objet d'une tentative de trafiquage ou de détérioration, d'une modification, d'un mésusage, d'un endommagement, d'un emploi abusif ou d'une utilisation sur une source d'alimentation inadéquate. Les ampoules d'éclairage ne sont pas couvertes par la présente garantie. Cette garantie couvre les usages de nature résidentielle seulement et non les usages commerciaux.

PROCÉDURE DE RÉCLAMATION SUR GARANTIE

Si un défaut couvert par la garantie de ce produit, nous vous en prions de contacter à notre service après vente 1-844-455-4621

Avant d'appeler pour présenter votre réclamation, veuillez vous assurer d'avoir en main:

1. La description de le poêle-foyer électrique
2. La preuve d'achat
3. Les détails concernant le défaut
4. Le nom et l'adresse du propriétaire et de l'installateur

Il est tenue de poser la réclamation du défaut visuel dans un délai de six mois. Le manque de se conformer à cette disposition annulera la garantie. Nous nous réservons le droit d'un délai de trente jours (30) suivant la réception de la réclamation aux fins d'inspecter le produit. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les coûts de main-d'œuvre ou de l'enlèvement / du remplacement d'un produit déjà installé ou de transport ou de retour du produit.

Fabriqué Par

SHANGHAI HUANGZHOU INDUSTRY CO.,LTD

NO.169,KAN BEI ROAD,201412

SHANGHAI,CHINA

1-844-455-4621

www.hzflametec.com

Fabriqué en Chine



ESTUFA ELÉCTRICA

MODELO: QC213-MBK



IMPORTANTE:

NOTA: NO DEVUELVA LA UNIDAD A LA TIENDA ANTES DE COMUNICARSE CON NUESTRO DEPARTAMENTO DEL SERVICIO AL CLIENTE. NO DESECHE LAS CAJAS HASTA QUE ESTÉ TOTALMENTE SATISFECHO CON SU NUEVO CALEFACTOR DE CHIMENEA.

DESPUÉS DE ABRIR LA CAJA, VERIFIQUE MUY BIEN EL APARATO Y ASEGUÍRESE DE QUE NO ESTÉ DAÑADO. SI TUVIERA PROBLEMAS CON SU APARATO, LAS DIVERSAS FUNCIONES DEL MISMO, O SI FALTARAN PIEZAS Y HUBIERA DAÑOS INTERNOS, SÍRVASE LLAMAR DE INMEDIATO AL SERVICIO A LA CLIENTELA, DISCANDO EL 1-844-455-4621

NOTA: Las bombillas pueden aflojarse durante el transporte. Si el efecto de llama es débil o no funciona, sírvase cerciorarse de que las bombillas estén bien ajustadas en la base. Para cambiar las bombillas, vea las instrucciones.

MANUAL DE INSTRUCCIONES

IMPORTANTE:

1. Encuentre un lugar para instalar la estufa eléctrica. donde esté protegida de la luz solar directa.
2. Antes de enchufar la estufa eléctrica en el tomacorriente, lea todas las instrucciones.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

AL USAR APARATOS ELÉCTRICOS, SE DEBEN TOMAR SIEMPRE CIERTAS PRECUACIONES BÁSICAS COMO LAS SIGUIENTES, PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA Y LESIONES PERSONALES:

- 1) Lea todas las instrucciones antes de usar esta estufa.
- 2) Esta estufa se calienta, cuando se usa. Para evitar quemaduras, no toque las superficies calientes con la piel desnuda. Si el calefactor tiene manijas incluidas, úselas para trasladarlo. Mantenga materiales combustibles, como

muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas, a un mínimo de 3 pies (0,9 m) de la parte delantera de la estufa y manténgalos alejados también de los costados y de la parte trasera.

- 3) Es necesario tomar precauciones extremas cuando se usa un aparato como éstecerca de niños o minusválidos o cuando el aparato se deja en funcionamiento sin supervisión.
- 4) Desenchufe siempre la estufa cuando no se use.
- 5) No opere ningún calentador cuyo cable de corriente o enchufe estén dañados o después de que el calentador funcione de forma inapropiada, se haya caido o haya sido dañado de cualquier forma.
- 6) No utilice la estufa al aire libre.
- 7) Esta estufa no ha sido concebida para usar en cuartos de baño, lavaderos y áreas interiores similares. Nunca coloque la estufa donde se pueda caer a la bañera u otro lugar donde se acumule el agua.
- 8) No pase el cordón por debajo de la alfombra. No cubra el cordón con alfombras pequeñas, alfombrillas de pasillo o cubiertas similares. No guíe el cable debajo de muebles o artefactos. Ponga el cordón lejos del área de tráfico y donde no sea posible tropezar con él.
- 9) Para desconectar la estufa, gire los controles a "apagado" y luego saque el enchufe del tomacorriente.
- 10) No inserte ni deje que entre ningún objeto en ninguna abertura de ventilación o de salida de aire, ya que puede producir un choque eléctrico, un incendio o dañar el aparato.
- 11) Para impedir que se produzca un incendio, no bloquee las tomas o escapes de aire. No ponga la estufa sobre superficies blandas, como una cama, donde las aberturas pueden bloquearse.
- 12) Una estufa tiene piezas que se calientan y que hacen arco o producen chispas en el interior. No lo utilice en áreas donde se use o se guarde gasolina, pintura o líquidos inflamables.
- 13) Utilice esta estufa conforme a lo que se indica en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede producir incendios, descargas eléctricas o lesiones personales.
- 14) Evite el uso de un cable de extensión ya que este se puede calentar y causar un riesgo de fuego. Sin embargo, si requiere de un cable de extensión, este deberá ser del No. 14 AWG y con capacidad para no menos de 1875 vatios.
- 15) No enchufar la chimenea eléctrica en un tomacorriente controlado por un interruptor mural o un regulador.
- 16) Cuando guarde o transporte el aparato y el cordón, manténgalos en un lugar seco, libre de excesiva vibración y guárdelos bien para que no se dañen.

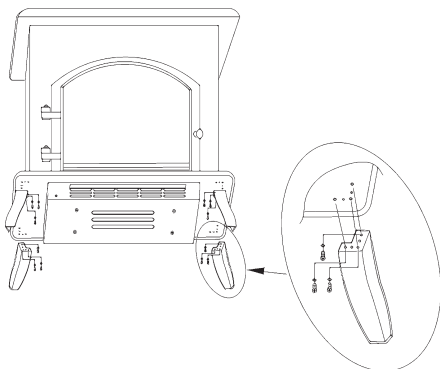
GUARDE ESTA INFORMACIÓN PARA CONSULTARLA EN EL FUTURO.

NOTA: La estufa eléctrica puede emitir un leve olor inocuo al encenderse por primera vez, debido a la activación inicial de los componentes internos de la estufa, pero esto no debería repetirse.

Para hacer funcionar esta estufa eléctrica se requiere un circuito de 15 amperios. Si el disyuntor salta al usar la estufa, es posible que deba moverlo a otro lugar o desenchufar otros aparatos que estén conectados al mismo circuito. Si se requiere una extensión deberá estar clasificada para 1875 vatios.

MONTAJE DE LAS PATAS

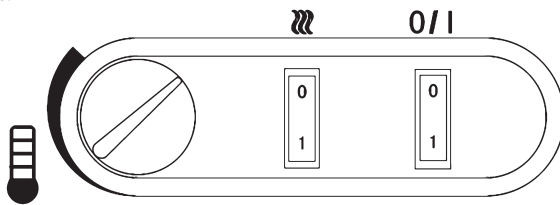
Antes de usar el aparato, sírvase instalar las patas, siguiendo las indicaciones del diagrama que aparece a continuación:



Después de leer todas las instrucciones, asegúrese de que todos los controles están en la posición apagado. Enchufe el aparato en un tomacorriente de 15 amp, 120 voltios.

OPERACIÓN

Los controles e interruptores están situados en el panel delantero detrás de la puerta de vidrio.



I/O: Presione este botón hasta la posición "I" para activar la alimentación eléctrica principal y obtener el efecto de llama. La luz indicadora se encenderá.

CALENTAMIENTO: Para obtener la función de calor, presione este interruptor mientras el interruptor I/O está en la posición "I" a fin de calentar. La luz indicadora del interruptor de calentamiento se encenderá.

TERMOSTATO: Regule la temperatura según lo requiera. Gire el dial del termostato hacia la derecha (en el sentido de las agujas del reloj) para aumentar la temperatura hasta el nivel deseado, y hacia la izquierda, para disminuirla. Este dial de control del termostato puede usarse únicamente mientras los interruptores de I/O y calentamiento están en la posición "I". Cuando el calefactor alcanza la temperatura deseada, el calefactor y la luz indicadora de calentamiento se apagarán, pero el ventilador seguirá funcionando. Regule esta perilla para volver a encender el calefactor.

NOTA: Cuando el interruptor de I/O está en la posición de apagado (OFF), todas las demás funciones del calefactor se interrumpirán aunque los interruptores estén en la posición "I".

CONTROL CON TERMOSTATO

La temperatura se controla mediante un termostato, conforme a la temperatura del cuarto. Al comenzar, gire la perilla del termostato totalmente a la derecha.

Cuando el cuarto esté suficientemente caliente, reduzca el nivel del termostato girando la perilla hacia la izquierda hasta que haga un clic. Éste será el nivel al que se mantendrá la temperatura ambiente a partir de ese momento.

PRECAUCIÓN

Si usa esta estufa con un control térmico, un controlador de programa, un temporizador o cualquier otro dispositivo que encienda la estufa automáticamente, siempre deberá tomar todas las medidas de seguridad. La estufa eléctrica está equipada con un protector contra el recalentamiento. Si el dispositivo de protección salta, desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente. Dicho dispositivo deberá reposicionarse automáticamente después de unos 5 - 10 minutos.

MANTENIMIENTO

PRECAUCIÓN: DESCONECTE LA ENERGÍA ELÉCTRICA Y DESENCHUFE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA ANTES DE HACER EL MANTENIMIENTO O DE LIMPIAR, PARA DISMINUIR EL RIESGO DE INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LESIONES FÍSICAS.

Para evitar quemaduras accidentales de la piel, deje pasar por lo menos 10 minutos después de haber apagado el aparato y antes de sacar las bombilla

RIESGO DE INCENDIO: NO EXCEDA EL VATAJE DE LA BOMBILLA RECOMENDADO..

EFFECTO DE LLAMAS

El efecto de llamas se produce con una bombilla de candelabro B-10 de 40 vatios, con base E-12 (pequeña). Ocasionalmente, cuando se quema, la bombilla deberá cambiarse.

Durante el funcionamiento normal la estufa siempre simulará tener una llama. Si la intensidad de la llama aumenta de repente, eso significa que la bombilla está a punto de quemarse.

Cambie la combilla inmediatamente siguiendo las instrucciones y no haga funcionar la estufa sin bombilla o con una bombilla quemada.

CÓMO CAMBIAR LA BOMBILLA

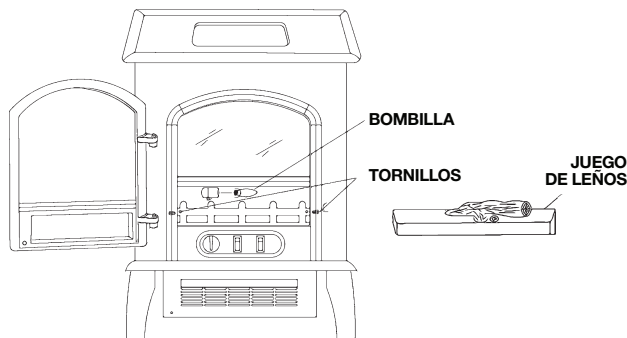
Paso 1: Abra la puerta del aparato con la manija.

Paso 2: Afloje los 2 tornillos en la parte delantera del conjunto de leños que está dentro de la estufa. Levante cuidadosamente el conjunto de leños lo suficiente como para tener acceso a la bombilla. En el fondo encontrará una bombilla de candelabro tipo B-10 de 40 W con base E-12.

Paso 3: Cambie la bombilla quemada por una nueva tipo B-10 de 40 vatios.

Paso 4: Vuelva a instalar el conjunto de leños.

Paso 5: Enchufe el aparato.



LIMPIEZA

Para limpiar el aparato, apague primero los controles y desenchúfelo de la fuente de alimentación.

Para limpiar el panel de vidrio, quite el polvo con un paño seco y limpio. Para quitar huellas digitales y otras marcas, límpie el vidrio con un paño húmedo y limpio. No utilice limpiadores ni líquidos abrasivos en aerosol sobre el panel de vidrio.

El metal y las piezas de metal pintadas se deben limpiar con un paño húmedo. No utilice limpiadores ni líquidos abrasivos en aerosol sobre estas superficies.

ALMACENAMIENTO

Cuando el calefactor no esté funcionando, deberá almacenarlo en un lugar seco, donde no pueda sufrir daños. El cable de alimentación deberá colocarse correctamente y evitar el contacto con objetos calientes o filosos.

PIEZAS DE REPUESTO

PIEZA	NÚMERO DE PIEZA	CANTIDAD
Pierna y el paquete de hardware	213-LEG-BLK	1

GARANTÍA

Todas las estufas eléctricas se prueban antes de salir de la fábrica y están garantizadas por un año. Si el aparato no funciona como corresponde en el año siguiente a la fecha de compra, llame al Servicio a la Clientela, discando el 1-844-455-4621. Nuestra empresa, a su discreción, reparará o cambiará el aparato, que usted tendrá que devolver con porte pagado y que la empresa le devolverá reparado o cambiado, también con porte pagado.

La garantía carece de validez si, según Huang Zhou , el aparato ha sido manipulado, alterado, usado de manera inapropiada, dañado, abusado o utilizado con una fuente de energía que no corresponde. Esta garantía tampoco cubre las bombillas. La garantía es para uso doméstico del aparato únicamente y no cubre aquellos aparatos que se usen para fines comerciales.

PROCEDIMIENTO DE RECLAMACIÓN DE GARANTÍA

Si existe un defecto que puede reclamarse, póngase en contacto con el Departamento de Servicio 1-844-455-4621

Antes de efectuar una llamada de reclamación, asegúrese de tener a mano:

1. La descripción del estufa eléctrica
2. El comprobante de venta
3. Los detalles del defecto
4. El nombre y la dirección del dueño y del instalador

Las reclamaciones para los defectos de aparición deben realizarse en 6 meses. El incumplimiento de esta cláusula anulará y dejará sin efecto la garantía.

Nos reservamos el derecho de tener un tiempo de demora de treinta (30) días luego de recibir la reclamación durante el cual revisaremos el producto. No asumiremos ninguna responsabilidad respecto de los costos de la mano de obra, de la extracción/reemplazo de un producto instalado previamente, ni del transporte o de la devolución de un producto.

Fabricado por
SHANGHAI HUANGZHOU INDUSTRY CO.,LTD
NO.169,KAN BEI ROAD,201412
SHANGHAI,CHINA
1-844-455-4621
www.hzflametec.com
HECHO EN CHINA