

## USER MANUAL CL-HL-150 | CERAMIC HEAT LAMP



### **READ BEFORE USING:**

- This product is not waterproof and is designed for dry and damp use only.
- DO NOT use near a gas source.
- This product is not intended for use in possible explosive areas.
- It should never be in an area of exposure to vapor elements.
- This product is NOT a toy and should stay out of children's hands.
- This product is not intended for use with emergency exits.
- This product is designed for dry/damp use and is not waterproof.

### **WARNINGS:**

**DO NOT TOUCH WHEN TURNED ON.**  
**WAIT 30 MINUTES BEFORE HANDLING**  
**AFTER TURNING OFF.**



**FOR INDOOR USE ONLY. SUITABLE FOR DAMP LOCATIONS.**

CERAMIC HEAT EMITTERS GET EXTREMELY HOT. KEEP THE HEATER AWAY FROM CURTAINS OR OTHER FLAMMABLE OBJECTS. ALLOW ADEQUATE TIME (AT LEAST 30 MINUTES) FOR HEATER TO COOL BEFORE HANDLING. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. DO NOT USE FOR ANYTHING OTHER THAN ITS INTENDED USE. ONLY USE A CERAMIC MEDIUM SCREW BASE SOCKET WITH THIS PRODUCT. ALWAYS UNPLUG FROM ELECTRICAL OUTLET WHEN HEATER IS NOT IN USE.

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that the interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that of the receiver. (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### **WARRANTY:**



This product has a **two-year limited warranty** from the date of purchase—this guarantees against failure due to factory defects, whether caused by materials or workmanship. The warranty is non-transferable and only pertains to the original purchaser. Proof of purchase is required for any repair or replacement, so please keep your proof of purchase receipt. This warranty does not cover normal wear and tear or damage due to misuse. Misuse of this product includes but is not limited to:

- Using outdoors in extreme weather conditions.
- Opening the product's housing.
- Any attempts to update, remodel or fix the unit yourself.

**If you have questions or are missing parts, please contact customer service at 1-888-745-4837**



**WARNING:**  
**RISK OF ELECTRICAL SHOCK.**  
**TO AVOID ELECTRICAL SHOCK, MAKE SURE TO TURN OFF THE MAIN POWER SOURCE OR DISCONNECT POWER DURING THE INSTALLATION OR SERVICE OF THIS PRODUCT**

## USER MANUAL CL-HL-150 | CERAMIC HEAT LAMP

Watts:	150W
Lifespan:	10,000 Hours
Operating Voltage:	110V
Base:	E26 / Standard Edison
Damp Rated	Yes
Operating Temperature:	-13°F to 140°F (-25°C to 60°C)



### **USE INSTRUCTIONS:**

Only use with a recommended dome lamp fixture that utilizes a ceramic medium E26 base socket that is rated for heat lamps.

Do not switch on until the emitter is securely fastened and the lamp assembly is secured in position.

#### **Brooding:**

Make sure to place the lamp at least 18-24" away from animals.

#### **Setting the right temperature**

You can adjust the heat output of the lamp by using a lighting dimmer switch.

#### **No Light**

The ceramic heat lamp does not emit light and therefore will help to not disrupt an animal's natural circadian rhythm or sleep patterns.

**If you have questions or are missing parts, please contact customer service at 1-888-745-4837**

# MANUEL D'UTILISATION CL-HL-150 | LAMPE CHAUFFANTE EN CÉRAMIQUE



## LIRE AVANT UTILISATION:

- Ce produit n'est pas étanche et est conçu uniquement pour une utilisation à sec et humide.
- NE PAS utiliser près d'une source de gaz.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé dans des zones potentiellement explosives. Il ne doit jamais se trouver dans une zone exposée à des éléments de vapeur.
- Ce produit N'EST PAS un jouet et doit rester hors de la portée des enfants.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé avec des issues de secours.
- Ce produit est conçu pour une utilisation à sec/humide et n'est pas étanche.

## AVERTISSEMENTS:

**NE PAS TOUCHER LORSQU'ALLUMÉ.  
ATTENDRE 30 MINUTES AVANT DE  
MANIPULER APRÈS AVOIR ÉTEINT.**



**POUR USAGE INTÉRIEUR SEULEMENT. CONVIENT AUX ENDROITS HUMIDES.**

LES ÉMETTEURS DE CHALEUR EN CÉRAMIQUE DEVIENNENT EXTREMEMENT CHAUDS. GARDER LE CHAUFFAGE LOIN DES RIDEAUX OU D'AUTRES OBJETS INFLAMMABLES. PERMETTRE UN TEMPS SUFFISANT (AU MOINS 30 MINUTES) POUR QUE LE CHAUFFAGE REFROIDISSE AVANT DE LE MANIPULER. TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. NE PAS UTILISER POUR AUTRE CHOSE QUE SON USAGE PRÉVU. UTILISER UNIQUEMENT UNE DOUILLE À VIS MOYENNE EN CÉRAMIQUE AVEC CE PRODUIT. DÉBRANCHER TOUJOURS DE LA PRISE ÉLECTRIQUE LORSQUE LE CHAUFFAGE N'EST PAS EN SERVICE.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. Attention : Toute modification non expressément approuvée par la partie responsable de la conformité de cet équipement pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Note : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites des appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiofréquences, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes : (1) Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. (2) Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur. (3) Brancher l'équipement sur une prise de courant d'un circuit différent de celui du récepteur. (4) Consulter le revendeur ou un technicien expérimenté en radio/TV pour obtenir de l'aide.

## PRENEZ SOIN DE VOTRE PRODUIT:



Ce produit a une garantie de deux ans à compter de la date d'achat—cela garantit contre les défaillances dues à des défauts d'usine, qu'ils soient causés par les matériaux ou la fabrication. La garantie n'est pas transférable et ne concerne que l'acheteur d'origine. Une preuve d'achat est requise pour toute réparation ou remplacement, veuillez donc conserver votre preuve d'achat. Cette garantie ne couvre pas l'usure normale ou les dommages dus à une mauvaise utilisation. L'utilisation abusive de ce produit comprend, sans s'y limiter :

- Utilisation à l'extérieur dans des conditions météorologiques extrêmes.
- Ouverture du boîtier du produit.
- Toute tentative de mise à jour, de rénovation ou de réparation de l'unité vous-même.

Si vous avez des questions ou des pièces manquantes, veuillez contacter notre service à la clientèle au 1-888-745-4837



**ATTENTION:**  
RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE..  
POUR ÉVITER LES CHOCs ÉLECTRIQUES, ASSUREZ-VOUS D'ÉTEINDRE  
LA SOURCE D'ALIMENTATION PRINCIPALE OU DE DÉBRANCHER  
L'ALIMENTATION PENDANT L'INSTALLATION OU  
L'ENTRETIEN DE CE PRODUIT

# MANUEL D'UTILISATION CL-HL-150 | LAMPE CHAUFFANTE EN CÉRAMIQUE

Puissance:	150W
Durée de vie:	10,000 Hours
Fonctionnement:	110V
Base:	E26 / Standard Edison
L'humidité:	Yes
Température de Fonctionnement:	(-25°C to 60°C)



## INSTRUCTIONS D'UTILISATION:

Utilisez uniquement avec un luminaire en dôme recommandé qui utilise une douille à vis moyenne en céramique de type E26 adaptée aux lampes chauffantes.

Ne pas allumer tant que l'émetteur n'est pas solidement fixé et que l'ensemble de la lampe est en position sécurisée.

### Poussins en couvain:

Assurez-vous de placer la lampe à au moins 18 à 24 pouces des animaux.

### Réglage de la bonne température

Vous pouvez ajuster la sortie de chaleur de la lampe en utilisant un variateur de lumière.

### Pas de lumière

La lampe chauffante en céramique n'émet pas de lumière et ne perturbera donc pas le rythme circadien naturel ou les habitudes de sommeil des animaux.

Si vous avez des questions ou des pièces manquantes, veuillez contacter notre service à la clientèle au 1-888-745-4837