

MODÈLE AW315C

CARACTÉRISTIQUE DE SÉCURITÉ

Une protection de surcharge thermique est incorporée pour prévenir la surchauffe. Lorsqu'une température excessive est atteinte, la Chauffeurette sera éteinte automatiquement. L'opération de la Chauffeurette ne pourra reprendre que si l'opérateur réinitialise l'unité.

Pour Réinitialiser la Chauffeurette:

Débrancher la chauffeurette et attendre 10 minutes pour que la chauffeurette refroidisse. Si une température de surchauffe était atteinte, la chauffeurette s'éteindra automatiquement. Elle ne pourra reprendre son opération que si l'utilisateur réinitialise la chauffeurette.

TRUCS DE DÉPANNAGE

Si votre radiateur s'éteint de manière inattendue ou ne fonctionne pas, les fonctions de sécurité mentionnées précédemment peuvent avoir été activées pour prévenir la surchauffe (voir les instructions de réinitialisation). Assurez-vous que le cordon d'alimentation est branché dans une prise de courant fonctionnelle. Vérifiez votre réglage de température. Le radiateur pourrait être éteint parce qu'il a atteint le réglage de température désiré. Si votre radiateur fonctionne pendant quelques minutes et s'éteint de manière répétitive, votre radiateur pourrait avoir besoin d'un nettoyage. Voir la section de maintenance ci-dessous, ou les instructions du système de filtre EZ-click^{MD} décrites dans ce manuel. Si vous avez un problème qui ne puisse pas être résolu par les étapes listées ci-dessus, communiquez avec le service d'assistance technique au (800) 233-0268, du lundi au vendredi, entre 08h00 et 17h00 HNE..

MAINTENANCE

Pour réduire les risques d'incendie et de choc électrique, veuillez observer les instructions suivantes.
Le nettoyage régulier de la chauffeurette aidera à en maintenir l'efficacité.



- Toujours débrancher le cordon d'alimentation avant les déplacements, le service ou le nettoyage.
- NE JAMAIS placer la chauffeurette dans l'eau ou près de l'eau. NE PAS IMMERGER LA CHAUFFERETTE DANS L'EAU.
- Nettoyez la chauffeurette uniquement avec un aspirateur muni d'une brosse; l'aspirateur enlèvera la mousse et les saletés de la surface de la chauffeurette.
- Passez l'aspirateur dans les grilles d'entrée d'air à toutes les deux semaines; cela aidera à maintenir la performance optimale de la chauffeurette.



- Utilisez une brosse à dents ou autre brosse à poils souples pour dégager gentiment toute saleté qui ne soit pas délogée par l'aspirateur.
- NE JAMAIS tenter de démanteler la chauffeurette.
- Nettoyez le châssis de la chauffeurette avec un chiffon doux uniquement.
- NE JAMAIS utiliser de l'ALCOOL ni de SOLVANT comme de l'essence, du benzène, du diluant à peinture, ou d'autres nettoyeurs forts.

SERVICE: Tout autre service, à l'exception de la maintenance générale effectuée par l'utilisateur, doit être effectué par un représentant autorisé de service.

RANGEMENT: Entrez la chauffeurette avec ces instructions dans sa boîte originale dans un endroit sec et frais.

DISPOSITION: Les matériaux d'emballage en carton sont recyclables. Pour une disposition de ce produit qui soit respectueuse de l'environnement, veuillez contacter votre service local de recyclage des déchets local waste service provider.

GARANTIE LIMITÉE

(VALIDE UNIQUEMENT AUX ÉTATS-UNIS, DANS LES TERRITOIRES DES ÉTATS-UNIS ET AU CANADA)

CE QUI EST COUVERT PAR CETTE GARANTIE : Ce produit est garanti contre les vices de fabrication en main-d'œuvre et/ou en matériaux.
QUELLE EST LA DURÉE DE CETTE GARANTIE : Cette garantie s'étend uniquement à l'acheteur d'origine du produit et dure pour trois (3) années de la date d'achat d'origine ou jusqu'à ce que le propriétaire d'origine du produit vende ou transfère le produit, le premier des deux prévalant.
CE QUE LASKO FERA : Lasko va, à sa seule discrétion, réparer ou remplacer toute pièce ou toutes pièces qui sera (seront) jugée(s) défectueuse(s) ou remplacera le produit complet par le même modèle ou un modèle comparable. Pour toute réclamation sur garantie, le produit doit être retourné à Lasko Products, LLC aux frais du client, avec la preuve d'achat, pendant la période de garantie. Contacter le service à la clientèle de Lasko pour obtenir une autorisation de retour ("RA"). NE PAS retourner le produit sans avoir obtenu un RA sinon la réclamation sous garantie ne sera pas traitée.
CE QUE LA GARANTIE NE COUVRE PAS : Cette garantie ne s'applique pas si le produit fut endommagé ou a failli en raison d'un accident, d'une utilisation ou d'une manipulation impropre, dommage lors de l'expédition, abus, mauvais usage, réparations non-autorisées effectuées ou tentées. Cette garantie ne couvre pas les frais d'expédition pour le retour de produits à Lasko pour réparation ou remplacement. Lasko paiera les frais d'expédition encourus par Lasko pour vous retourner le produit suivant les réparations ou le remplacement sous garantie.
TOUTE ET TOUTES LES GARANTIES, EXPRESSE OU IMPLICITE (INCLUANT SANS LIMITATION, TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE), DURÉ TROIS ANNEE DE LA DATE D'ACHAT D'ORIGINE OU JUSQU'A CE QUE LE PROPRIÉTAIRE D'ORIGINE DU PRODUIT VENDE OU TRANSFÈRE LE PRODUIT, LE PREMIER DES DEUX PRÉVALANT ET EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ DE LASKO SOUS QUELQUE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE INCLURE (I) DOMMAGES CONSÉCUTIFS OU INDIRECTS DE TOUTE CAUSE QUELLE QU'ELLE SOIT, OU (II) LE REMPLACEMENT OU LA RÉPARATION DE TOUT FUSIBLE RÉSIDUEL, DE TOUT DISJONCTEUR, PRISE DE COURANT OU RÉCEPTACLE. NONOBTANT TOUTE CHOSE CONTRAIRE, EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ DE LASKO SOUS TOUTE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE NE DOIT EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT ET TOUTE RESPONSABILITÉ TELLE DOIT EXPIRER AU MOMENT DE L'EXPIRATION DE LA PÉRIODE DE GARANTIE.

Certains États et provinces ne permettent pas de limitation sur la durée d'une garantie implicite, ou l'exclusion ou la limitation de dommages indirects ou consécutifs, ainsi, ces exclusions ou limitations peuvent ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne certains droits légaux. Vous pouvez aussi avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre et d'une province à une autre. Une preuve d'achat est requise avant qu'une réclamation sous garantie soit acceptée.

SERVICE À LA CLIENTÈLE :

Sans frais (800) 233-0268. Courriel : producthelp@laskoproducts.com

Notre équipe de service à la clientèle est disponible pour vous assister avec toute question concernant nos produits et services, ainsi que pour des pièces de rechange. Vous pouvez nous joindre du lundi au vendredi, entre 8h00 et 17h00, heure de l'Est. Veuillez avoir en main votre numéro de modèle, ainsi que le type et le style du produit (lesquels sont situés sur le dessous de votre produit).

Customer Service Dept., 820 Lincoln Ave., West Chester, PA 19380

(Ne pas envoyer de produit à cet adresse)

www.laskoproducts.com

LES PIÈCES POUR DISCONTINU, OBSOLETE ET CERTAINS AUTRES PRODUITS NE PEUVENT PAS ÊTRE DISPONIBLES. EN RAISON DE RAISONS DE SÉCURITÉ, BEAUCOUP DE COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES ET LES COMPOSANTS LES PLUS CHALEURS NE SONT PAS DISPONIBLES AUX CONSOMMATEURS POUR L'INSTALLATION OU LE REMPLACEMENT.

Manuel imprimé en Chine

IMPORTANT INSTRUCTIONS - OPERATING MANUAL

Lasko[®]

BLADELESS CERAMIC HEATER with REMOTE CONTROL

MODEL AW315C

This Heater is intended for use as supplemental heat.

This Heater is for residential use only.

It is not intended to be used in commercial, industrial or agricultural settings.



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS
READ CAREFULLY BEFORE ATTEMPTING TO ASSEMBLE,
INSTALL, OPERATE OR MAINTAIN THE PRODUCT DESCRIBED.
PROTECT YOURSELF AND OTHERS BY OBSERVING ALL SAFETY
INFORMATION. FAILURE TO COMPLY WITH INSTRUCTIONS COULD
RESULT IN PERSONAL INJURY AND/OR PROPERTY DAMAGE!

Have a Question? Need a Part?
Please Do Not Return Product to Store!
Contact Lasko Customer Service:
1-800-233-0268 Monday-Friday 8AM - 5PM EST.



WARNING



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, these instructions and warnings should always be followed to reduce the risk of fire, electrical shock and injury to persons:



Read all instructions before using this Heater.



WARNING



- PLUG HEATERS DIRECTLY INTO A 120V WALL OUTLET/RECEPTACLE ONLY. NEVER USE WITH AN EXTENSION CORD. DO NOT PLUG HEATER INTO ANY OTHER CORD CONNECTED DEVICE, SUCH AS A POWER STRIP, SURGE PROTECTOR, MULTIPLE OUTLET ADAPTER, CORD REEL OR OUTLET-TYPE AIR FRESHENER. THE USE OF SUCH DEVICES MAY CREATE A FIRE HAZARD. DO NOT PLUG MULTIPLE DEVICES IN THE SAME OUTLET OR ON SAME CIRCUIT AS HEATER.
- FAULTY WALL OUTLET CONNECTIONS MAY CAUSE THE WALL OUTLET TO OVERHEAT. BE SURE THAT HEATER PLUG FITS TIGHTLY INTO OUTLET BEFORE EACH USE. DURING USE, CHECK TO MAKE CERTAIN THE HEATER PLUG IS NOT OVERHEATING. IF NECESSARY HAVE A QUALIFIED ELECTRICIAN CHECK AND/OR REPLACE THE WALL OUTLET. DO NOT USE THIS HEATER WITH ANY SOLID STATE SPEED CONTROL DEVICES.
- Make certain that the power source conforms to the electrical requirements of the Heater.
- Extreme caution is necessary when any Heater is used by or near children or invalids. The Heater should not be left operating unattended. Never leave children unattended when the heater is on or plugged in.
- This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.
- DO NOT use the Heater in areas where gasoline, paint, or flammable liquids are used or stored. DO NOT use Heater in locations where flammable or explosive chemicals are stored, or in wet atmospheres.
- Do not operate any Heater with a damaged cord or plug or after the Heater malfunctions, or has been dropped or damaged in any manner. To disconnect Heater, turn the Heater OFF then remove the plug from the outlet.
- Always unplug Heater when not in use. Unplug power cord before servicing or moving the Heater.
- Do not insert or allow fingers or foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as it may cause an electric shock, fire, or damage the Heater. Do not block or tamper with the Heater in any manner while it is in operation.
- Do not block air intakes or exhaust in any manner. Do not place on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked. Do not depend on the on/off switch as the sole means of disconnecting power when servicing or moving the heater. Always unplug the power cord.



CAUTION

- Always place the Heater on a stable, flat, level surface when operating, to avoid the chance of the Heater overturning. Locate the Power Cord so the Heater or other objects are not resting on it. DO NOT run Power Cord under carpeting. DO NOT cover Power Cord with throw rugs, runners, or similar coverings as this may cause cord to overheat. Arrange Power Cord away from room traffic and where it will not be tripped over.
- This Heater is HOT when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. Always use handle when moving this Heater. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes and curtains at least 3 feet (0.9 m) from the front of the Heater and keep them at least 1 foot (0.3 m) from the sides and rear.
- This Heater is not intended for use in wet or damp locations. This Heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. NEVER locate a Heater where it may fall into a bathtub or other water container.
- DO NOT use Heater outdoors.
- This Heater is not suitable for use in agricultural facilities including areas where livestock, poultry or other animals are confined. Please refer to National Electric Code (NEC) Article 547-7 (2008), or applicable state or local codes or standards relating to electrical requirements for Agricultural Buildings. **THIS HEATER DOES NOT MEET THE REQUIREMENTS OF NEC ARTICLE 547-7 (2008).**
- This Heater is not suitable for use in hazardous locations. Please refer to National Electric Code (NEC) Article 500 or applicable state or local codes or standards relating to electrical requirements for Hazardous locations. **THIS HEATER DOES NOT MEET THE REQUIREMENTS OF NEC ARTICLE 500 (2008).**

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 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: • Reorient or relocate the receiving antenna. • Increase the separation between the equipment and receiver. • Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. • Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. The user is cautioned that changes and modifications made to the equipment without the approval of manufacturer could void the user's authority to operate this equipment.

Please contact Customer Service at 800-233-0268 Monday through Friday from 8am to 5pm EST for assistance.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

MODÈLE AW315C

OPERATION (Figure 1)

1. Placer la chauffeuse sur une surface solide et à niveau. Les pattes de plastique ou de caoutchouc, comme les pattes de cette unité, peuvent coller sur les surfaces des meubles et/ou sur les planchers de bois franc. L'unité peut laisser un résidu qui pourrait foncer, tacher ou laisser des marques permanentes sur le fini de certaines surfaces de meuble, incluant les surfaces de bois et/ou sur les planchers de bois franc.
2. Brancher le cordon dans une prise à 120 volts.

AVERTISSEMENT

Assurez-vous que la fiche s'ajuste complètement dans la prise.



Lorsque les fiches s'ajustent de manière lâche dans les réceptacles, elles peuvent glisser partiellement ou complètement du réceptacle avec simplement un léger mouvement du cordon. Les réceptacles dans cette condition peuvent surchauffer et poser un risque sérieux d'incendie; si recouverts d'une draperie ou d'un tissu, le risque d'incendie est alors plus grand.

3. Appuyer sur le bouton Power (Ⓚ) pour allumer le radiateur Par défaut, l'appareil va s'allumer en mode de chauffage à grande puissance. Appuyer à nouveau sur le bouton pour éteindre le radiateur.
4. Le bouton HI/LO (Ⓜ) contrôle le mode de chauffage actuel. Appuyer une fois sur le bouton pour un mode de chauffage à faible puissance. Appuyer à nouveau sur le bouton pour passer au chauffage à grande puissance.
5. Appuyer sur le bouton de mode d'Oscillation (Ⓛ) pour lancer l'oscillation. Appuyer à nouveau sur le bouton de mode d'Oscillation pour arrêter l'oscillation.
6. Le mode de temporisation vous permet de régler la durée d'utilisation du radiateur avant qu'il s'éteigne automatiquement. De presser sur le bouton de temporisation (Ⓢ) fait augmenter la durée de 1 à 8 heures, en incréments de 1 heure. De presser à nouveau sur le bouton fera cesser le mode de temporisation. Après quelques secondes, l'appareil affichera la température actuelle, ainsi que le symbole de temporisation.
7. Le contrôle de thermostat automatique permet à l'appareil de s'éteindre lorsque la température de la pièce atteint la température désirée. Appuyer sur les boutons de commande du thermostat (Ⓡ / Ⓢ) pour augmenter ou diminuer la température désirée de la pièce. Après quelques secondes, l'appareil affichera la température actuelle, ainsi que le symbole du thermostat automatique.

FONCTION DE GRADATION AUTOMATIQUE

Les commandes illuminées passeront en mode de gradation automatique, 10 secondes après avoir pressé sur une touche. Cette gradation d'intensité lumineuse permet de garder une ambiance plus feutrée lors de l'utilisation du radiateur. Lorsque vous toucherez aux commandes, l'affichage reprendra son intensité d'origine. La fonction de gradation automatique réduit la brillance d'affichage de 40 %.

TÉLÉCOMMANDE (Figure 2)

Toutes les fonctions effectuées avec la télécommande fonctionnent de manière identique que les commandes EZTouch^{MC}. Retirer la vis sur le couvercle du compartiment des piles avant d'installer les deux piles AAA comprises. (Non Inclus) Ne pas mélanger de vieille pile avec des neuves. Ne pas mélanger ensemble des piles alcalines, standards (carbone-zinc), rechargeables (nickel-cadmium) ou ion-lithium. Remplacer la vis sur le couvercle du compartiment des piles.

Si vous perdez votre télécommande, veuillez contacter le Service à la clientèle pour en commander une de remplacement au 1-800-233-0268, du lundi au vendredi, entre 8 h et 17 h. HNE

Système de filtre EZclick^{MC} (Figure 2)

Appuyer sur le bouton Système de filtre EZclick^{MC} pour dégager le couvercle du filtre permanent. Nettoyer le filtre avec un aspirateur muni d'un adaptateur brosse, à toutes les deux semaines; cela aidera à maintenir la performance optimale du filtre. N'oubliez pas de nettoyer le filtre avant le rangement à la fin de la saison.

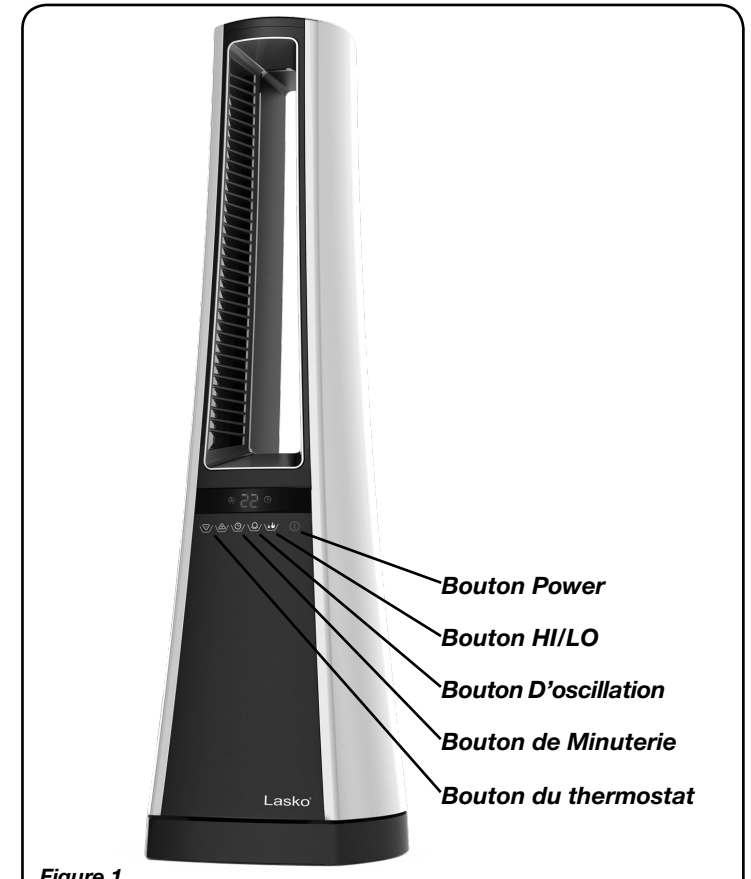


Figure 1



Figure 2



AVERTISSEMENT



INFORMATION GENERALE DE SECURITE

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, des précautions de base doivent toujours être prises pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique et de blessures personnelles, incluant ce qui suit:



Bien lire toutes les instructions avant d'utiliser cette chaufferette.



AVERTISSEMENT



- TOUJOURS BRANCHER LES CHAUFFERETTES DIRECTEMENT DANS UNE PRISE DE COURANT / UN RÉCEPTACLE MURAL. NE JAMAIS UTILISER AVEC UN CORDON D'EXTENSION. NE PAS BRANCHER LA CHAUFFERETTE DANS TOUT AUTRE DISPOSITIF BRANCHE PAR CORDON, TEL QU'UNE BARRE D'ALIMENTATION, UN ADAPTATEUR A PLUSIEURS PRISES, UN DEVIDOIR DE CORDON OU UN RAFRAICHISSEUR D'AIR MUNI D'UNE PRISE DE COURANT. L'UTILISATION DE TELS DISPOSITIFS PEUT CREER UN RISQUE D'INCENDIE. BRANCHER L'UNITE DIRECTEMENT DANS UNE PRISE DE COURANT MURALE A 120 VAC UNIQUEMENT.
- DES MAUVAISES CONNEXIONS À UNE PRISE DE COURANT MURALE PEUVENT CAUSER UNE SURCHAUFFE DE LA PRISE DE COURANT. ASSUREZ-VOUS QUE LA FICHE S'ENFONCE COMPLÈTEMENT DANS LA PRISE AVANT CHAQUE UTILISATION. PENDANT L'USAGE, VÉRIFIER QUE LA FICHE DE LA CHAUFFERETTE NE SURCHAUFFE PAS. SI NÉCESSAIRE, FAITES VÉRIFIER ET/OU RÉPARER LA PRISE DE COURANT MURALE. NE PAS UTILISER CETTE CHAUFFERETTE AVEC UN GRADATEUR ÉLECTRONIQUE D'INTENSITÉ.
- Assurez-vous que la source d'alimentation soit conforme aux exigences électriques de la chaufferette.
- Une extrême prudence est requise lors de l'utilisation d'une chaufferette par ou près des enfants ou des personnes invalides. Ne jamais laisser fonctionner la chaufferette sans surveillance. Ne jamais laisser les enfants sans surveillance alors que la chaufferette est branchée ou en opération.
- Le cordon d'alimentation est équipé avec une fiche mise à la terre à trois broches qui doit obligatoirement être insérée dans un réceptacle approprié. En aucune circonstance la broche de mise à la terre ne doit être coupée ou enlevée de la fiche. Lorsqu'une prise murale à deux broches est rencontrée, celle-ci doit être remplacée par une prise mise à la terre à trois broches correctement installée en conformité avec le Code Électrique National (NEC) et avec tous les codes et les ordonnances locaux. Ce travail doit être effectué par un électricien qualifié, en utilisant du fil de cuivre uniquement.
- NE PAS utiliser le radiateur dans des endroits ou de l'essence, de la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou entreposés. NE PAS utiliser le radiateur dans des endroits ou des produits chimiques inflammables ou explosifs sont utilisés ou entreposés, ni dans des atmosphères mouillées.
- Ne pas opérer une chaufferette avec une fiche ou un cordon endommagé ou après une défaillance de la chaufferette, ou après qu'elle ait fait une chute ou qu'elle ait été endommagée de quelque manière. Pour déconnecter la chaufferette, éteindre d'abord la chaufferette puis retirer la fiche de la prise de courant.
- Toujours débrancher la chaufferette lorsqu'elle n'est pas utilisée. Débrancher le cordon d'alimentation avant d'effectuer un service ou de déplacer la chaufferette.
- Ne pas insérer ni permettre aux doigts ou corps étrangers d'entrer dans toute ouverture de ventilation ou d'évacuation puisque cela peut causer un choc électrique, un incendie ou endommager le radiateur. Ne pas bloquer ou altérer autrement la chaufferette de quelque manière alors qu'elle est en opération.
- NE PAS bloquer les entrées et/ou sorties d'air de quelque manière. Ne pas placer sur des surfaces molles, comme sur un lit, où des ouvertures pourraient devenir bloquées. Ne pas vous fier uniquement à l'interrupteur en/hors comme seul moyen de déconnexion de l'alimentation lors de service ou du déplacement de la chaufferette. Toujours débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant.

AVERTISSEMENT

- Placer toujours la chaufferette sur une surface stable, plane et à niveau lors de l'opération, pour éviter le risque de renversement de la chaufferette. Localiser le cordon d'alimentation pour éviter que le radiateur ou d'autres objets reposent sur le cordon. NE PAS faire courir le cordon d'alimentation sous les tapis. NE PAS couvrir un cordon d'alimentation avec une carpe, un tapis ou autre recouvrement similaire puisque cela peut causer une surchauffe du cordon. Placer le cordon d'alimentation éloigné du trafic de la pièce et là où on ne peut passer par-dessus.
- Cette chaufferette est CHAUDE lorsqu'elle est en opération. Pour éviter des brûlures, ne pas laisser la peau nue entrer en contact avec des surfaces chaudes. Toujours utiliser la poignée lors du déplacement de cette chaufferette. Garder tout matériau combustible, comme l'ameublement, coussins, literie, papier, vêtements et rideaux à au moins 3,0 m de l'avant de la chaufferette et à au moins 0,3 m des côtés et de l'arrière de la chaufferette.
- NE PAS utiliser la chaufferette à l'extérieur.
- Ce radiateur n'est pas convenable pour utilisation dans des installations agricoles incluant les endroits où le bétail, la volaille ou d'autres animaux sont confinés. Veuillez vous référer à l'article 547-7 (2008) du Code Électrique National (NEC), aux normes ou aux codes locaux ou d'État pertinents aux exigences électriques pour les bâtiments agricoles. CE RADIATEUR NE RENCONTRE PAS LES EXIGENCES DE L'ARTICLE 547-7 (2008) DU CODE ÉLECTRIQUE NATIONAL (NEC).
- Cette chaufferette n'est pas applicable pour utilisation dans des emplacements dangereux. Veuillez vous référer à l'article 500 du Code Électrique National (NEC), ou aux normes ou codes locaux ou d'État pertinents aux exigences électriques pour les endroits dangereux. CE RADIATEUR NE RENCONTRE PAS LES EXIGENCES DE L'ARTICLE 500 DU CODE ÉLECTRIQUE NATIONAL (NEC).

REMARQUE: Cet équipement fut testé et trouvé conforme aux limites des appareils numériques de classe B, conformément à la Partie 15 des Réglementations FCC. Ces limites sont conçues pour procurer une protection raisonnable contre l'interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut irradier de l'énergie des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé en conformité avec les instructions, il peut causer de l'interférence nuisible pour les communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause de l'interférence nuisible à la réception de la radio ou de la télévision, laquelle peut être déterminée en allumant puis en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger l'interférence par une des mesures suivantes ou plus : • Réorienter ou relocaliser l'antenne de réception. • Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur. • Brancher l'équipement dans une prise ou sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché. • Consultez votre marchand ou un technicien d'expérience en radio / télé pour de l'aide. L'utilisateur est averti que des changements et des modifications faites à l'équipement sans l'approbation du fabricant pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à opérer cet équipement.

S'il vous plaît Contacter le service au clientele Lasko Products:1-800-233-0268 Lundi - Vendredi 8AM-5PM EST

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

MODEL AW315C

OPERATION (Figure 1)

1. Place the Heater on a firm, level surface. Plastic or rubber tabs, like the feet on this unit, may stick to furniture surfaces and/or hardwood floors. The unit may leave a residue that could darken, stain or leave permanent blemishes on the finish of certain furniture surfaces, including wood surfaces, and/or hardwood floors.
2. Plug the cord set into a 120 volt outlet.

⚠ WARNING

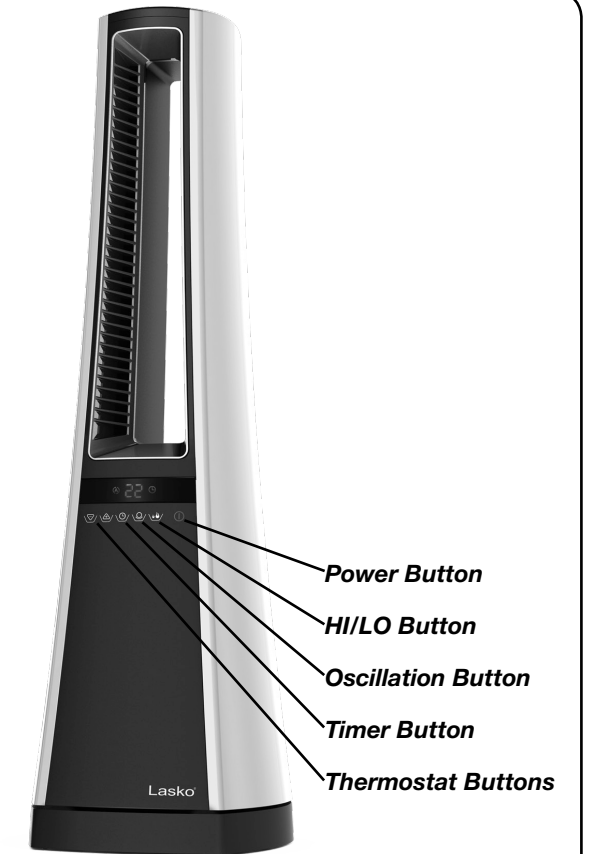
Be sure that the plug fits tightly into outlet.



When plugs fit loosely into receptacles, they may slip partially or completely out of the receptacle with only the slight movement of the attached cord. Receptacles in this condition may overheat and pose a serious fire hazard; if covered by a curtain or drape, the fire hazard is even greater.

3. Press the Power button (⏻) to turn the Heater ON. The unit will turn on in HI Heat mode by default. Press the Power button again to turn the Heater OFF.
4. The HI/LO Button (👉) controls the current Heat Mode. Press the button once for LO Heat Mode. Press the button again to switch to HI Heat Mode.
5. Press the Oscillation Mode button (🌀) to begin Oscillation. Press the Oscillation Mode button again to stop Oscillation.
6. Timer Mode allows you to set the length of time the Heater will run before turning itself off. Pressing the Timer button (🕒) will increase the length of time from 1 to 8 hours, in 1 hour increments. Pressing the button again will turn off Timer Mode. After a few seconds, the unit will display the current temperature, as well as the Timer symbol.
7. The Automatic Thermostat Control allows the Unit to Shut off once the room reaches the desired temperature. Press the Thermostat Control buttons (📉📈) to Increase or Decrease the preferred room temperature. After a few seconds, the unit will display the current temperature, as well as the Automatic Thermostat symbol.

Figure 1



AUTO-DIMMING FEATURE

The illuminated controls will go into Auto-Dimming Mode 10 seconds from the time the last button push. The reduction in brightness will keep the room darker during heater use. Once the controls are touched, the display will return to the original brightness. The Auto-Dimming Feature reduces the display brightness by 40%.

REMOTE CONTROL (Figure 2)

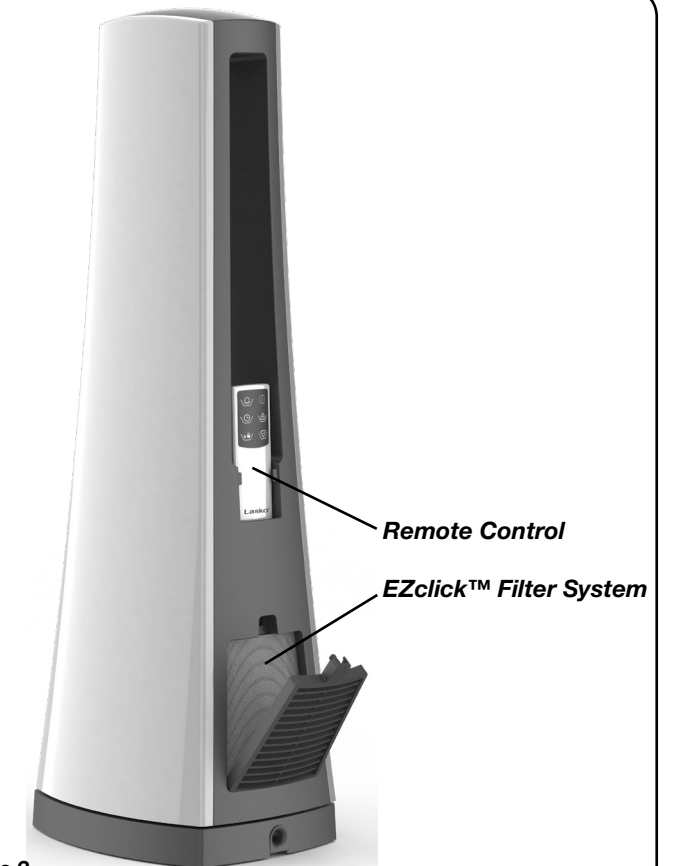
All the functions performed with the Remote Control work identically to the EZtouch™ Controls. Remove screw on battery cover before you install the two "AAA" batteries (not included). Do not mix old and new batteries. Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), rechargeable (nickel-cadmium) or lithium ion batteries. Replace screw on battery cover.

If you lose your remote control, please call Customer Service to order a replacement at 1-800-233-0268, Monday through Friday, between the hours of 8:00 a.m. and 5:00 p.m. EST.

EZclick™ Filter System (Figure 2)

Press the EZclick™ Filter button to release the cover for the permanent filter. Clean the filter with a vacuum equipped with a brush attachment every two weeks; this will help to maintain the optimum filter performance. Remember to clean the filter before storing at the end of the season.

Figure 2



MODEL AW315C

SAFETY FEATURE

A thermal overload protector is built in to prevent overheating. If an overheat temperature is reached, the Heater will automatically shut off. It can only resume operation when the user resets the unit.

RESET INSTRUCTIONS:

Unplug the Heater and wait 10 minutes for the Heater to cool down. After the Heater has cooled down, plug the unit into a 120V~ electrical outlet and follow the EZTouch™ Controls instructions described in this manual.

TROUBLE SHOOTING TIPS

If your heater shuts off unexpectedly or fails to operate, the previously mentioned safety feature may have been activated to prevent overheating (See Reset Instructions). Be sure the power cord is plugged into a working electrical outlet. Check your Temperature setting. The Heater may be off because it has reached the desired temperature setting. If your Heater runs for several minutes and shuts off repeatedly, your Heater may require cleaning. See Maintenance section below, or the EZclick™ Filter System instructions described in this manual. If you have a problem that can not be resolved by the steps listed above, contact Technical Assistance at 1-800-233-0268, Monday through Friday, between the hours of 8 a.m. and 5 p.m. EST.

MAINTENANCE



To reduce the risk of electrical shock and fire please observe the following instructions. Cleaning the Heater regularly will help to maintain its efficiency.



- Always unplug the cord before moving, servicing or cleaning.
- NEVER place the Heater in or near water. DO NOT IMMERSE HEATER IN WATER.
- Clean the Heater only with a vacuum equipped with a brush attachment; the vacuum will remove the lint and dirt from the surface the Heater.
- Vacuum intake grills every two weeks; this will help to maintain the optimum Heater performance. See page 3.
- Use a toothbrush or other soft bristle brush to gently loosen any dirt not removed by the vacuum.
- NEVER attempt to take apart the Heater.
- Clean the body of the Heater with a soft cloth only.
- NEVER use ALCOHOL or SOLVENTS such as gasoline, benzene, paint thinner, or other harsh cleaners.



SERVICING: For servicing, other than general user maintenance, please contact Customer Service at 800-233-0268, Monday through Friday, from 8am-5pm Eastern.

STORAGE: Store the Heater with these instructions in the original carton in a cool, dry place.

DISPOSITION: Corrugated packaging materials are recyclable. For environmentally responsible disposal of this product, contact your local waste service provider.

LASKO PRODUCTS, LLC LIMITED WARRANTY (VALID IN THE USA, ITS TERRITORIES, AND CANADA ONLY)

WHAT THIS WARRANTY COVERS: This product is warranted against defects in workmanship and/or materials.
HOW LONG THIS WARRANTY LASTS: This warranty extends only to the original purchaser of the product and lasts for three (3) years from the date of original purchase or until the original purchaser of the product sells or transfers the product, whichever first occurs.
WHAT LASKO WILL DO: Lasko will, at its sole option, repair or replace any part or parts that prove to be defective or replace the whole product with the same or comparable model. For all warranty claims, the product must be returned to Lasko Products, LLC at customer expense with proof of purchase within the warranty period. Contact the Lasko customer service department to obtain a Return Authorization ("RA"). DO NOT return products without an RA or the warranty claim will not be processed.
WHAT THIS WARRANTY DOES NOT COVER: This warranty does not apply if the product was damaged or failed because of accident, improper handling or operation, shipping damage, abuse, misuse, unauthorized repairs made or attempted, or the use of the product for commercial or nonresidential service. This warranty does not cover shipping costs for the return of products to Lasko for repair or replacement. Lasko will pay return shipping charges from Lasko following warranty repairs or replacement.
ANY AND ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED (INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY), LAST THREE YEARS FROM THE DATE OF ORIGINAL PURCHASE OR UNTIL THE ORIGINAL PURCHASER OF THE PRODUCT SELLS OR TRANSFERS THE PRODUCT, WHICHEVER FIRST OCCURS AND IN NO EVENT SHALL LASKO'S LIABILITY UNDER ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY INCLUDE (I) INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FROM ANY CAUSE WHATSOEVER, OR (II) REPLACEMENT OR REPAIR OF ANY HOUSE FUSES, CIRCUIT BREAKERS OR RECEPTACLES. NOTWITHSTANDING ANYTHING TO THE CONTRARY, IN NO EVENT SHALL LASKO'S LIABILITY UNDER ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY EXCEED THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT AND ANY SUCH LIABILITY SHALL TERMINATE UPON THE EXPIRATION OF THE WARRANTY PERIOD.
Some states and provinces do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so these exclusions or limitations may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights which vary from state to state and province to province. Proof of purchase is required before a warranty claim will be accepted.

CUSTOMER SERVICE:

Toll-Free (800) 233-0268. Email: producthelp@laskoproducts.com

Our Customer Service team is available to assist you with product and service questions, and replacement parts. They can be reached Monday through Friday, 8am-5pm Eastern. Please have your model number available, as well as the type and style (located on the underside of your product).

Customer Service Dept., 820 Lincoln Ave., West Chester, PA 19380
(Please do not send product to this location) www.laskoproducts.com

PARTS FOR DISCONTINUED, OBSOLETE AND CERTAIN OTHER PRODUCTS MAY NOT BE AVAILABLE. DUE TO SAFETY REASONS, MANY ELECTRONIC COMPONENTS AND MOST HEATER COMPONENTS ARE NOT AVAILABLE TO CONSUMERS FOR INSTALLATION OR REPLACEMENT.

Manual printed in China

INSTRUCTIONS IMPORTANTES - MANUEL D'OPÉRATION

Lasko®

RADIATEUR SANS HÉLICE AVEC TÉLÉCOMMANDE MODÈLE AW315C

Ce chauffeuse est conçue pour utilisation comme source de chaleur complémentaire.

Ce chauffeuse est réservé à l'usage résidentiel.

Il n'est pas prévu pour un usage commercial, industriel ou agricoles.



**LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS
LIRE SOIGNEUSEMENT AVANT DE TENTER D'ASSEMBLER,
INSTALLER, OPÉRER OU DE RÉPARER LE PRODUIT DÉCRIT.
PROTÉGEZ VOUS-MÊME ET LES AUTRES EN OBSERVANT
TOUTE L'INFORMATION DE SÉCURITÉ. LE MANQUEMENT À SE
CONFORMER AUX INSTRUCTIONS POURRAIT RÉSULTER EN
BLESSURE PERSONNELLE ET/OU EN DOMMAGE À LA PROPRIÉTÉ!**

**Avez des question? A besion D'une pieces?
S'il vous plait le pas retourne produit au magasin!
Contacter le service au clientele
Lasko Products:1-800-233-0268
Lundi – Vendredi 8AM-5PM EST**