

OPERATING INSTRUCTIONS FOR

  
LCS150NA

  
LMB 150NA

PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USE

Thank you for purchasing an Earlex Steam Wallpaper Stripper.

In order to obtain the best results please read the instructions *before* commencing any work. Please also make a special note of the safety rules.

UNDER NO CIRCUMSTANCES SHOULD THIS PRODUCT BE USED FOR ANY PURPOSES OTHER THAN THOSE DETAILED HEREIN AND EARLEX Inc WILL ACCEPT NO RESPONSIBILITY FOR SUCH USE.

**RETAIN FOR FUTURE REFERENCE**

US Patent No. 5,542,021 U.K. Patent No. 2,263,966

---

NOTICE D'INSTRUCTIONS POUR

  
LCS150NA

  
LMB 150NA

**VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS CI-DESSOUS AVANT D'UTILISER LA DECOLLEUSE**

Nous vous remercions d'avoir fait l'acquisition d'une décolleuse à vapeur Earlex. Afin d'obtenir les meilleurs résultats, il est conseillé de lire les instructions suivantes avant de commencer le travail. Faites particulièrement attention aux règles de sécurité.

N'UTILISEZ EN AUCUN CAS CET APPAREIL POUR DES TRAVAUX AUTRES QUE CEUX QUI SONT DECRITS DANS LA PRESENTE NOTICE. LA SOCIETE EARLEX DECLINE TOUTE RESPONSABILITE POUR LES USAGES INAPPROPRIES DE SON PRODUIT.

**CONSERVEZ CETTE NOTICE A TOUTES FINS DE REFERENCE FUTURE**

Brevet USA 5,542,021 Brevet UK 2,263,966

## ENGLISH

### Please read these instructions carefully before use.

- Keep away from children and animals.
- Do not pull by the mains lead or the steam hose.
- Be careful of overhead dripping, when using on overhead areas tilt the steam plate away from the face and body, and regularly empty the steam plate of any collected condensation.
- Do not leave unattended.
- Do not point the steam plate at anyone.
- Do not allow water or steam to enter light switches or sockets.
- Always use and store upright. Always empty unit after use.
- Always visually check that the hose and steam plate inlet are not blocked before attempting to use.
- Fully uncoil mains cable and hose before commencing use.
- Do not strain, kink or trap the hose under heavy objects.
- Use only 4lb pressure cap as supplied. It is also a safety valve.  
**NEVER BLOCK OFF THIS OUTLET.**
- **NEVER** remove the filler cap when unit is boiling - switch off and wait for 5 minutes.
- Always disconnect power supply when filling the machine or when not in use.
- Do not use any caustic cleaners on the tank.
- Do not allow to boil dry.
- Do not overfill the reservoir. **DO NOT USE ADDITIVES.**
- Never detach the hose whilst the unit is switched on.
- The tank becomes hot in use. Do not touch. Only move with the carrying frame.
- Steam is produced at 100°C. Wear protective clothing and gloves when operating this stripper.
- **DO NOT USE THIS STRIPPER FOR ANY OTHER PURPOSES THAN DETAILED IN THESE INSTRUCTIONS**
- Under no circumstances should you attempt to repair a unit unless qualified and authorised to do so. Use only genuine Earlex replacement parts.
- If unit is exposed to excessive heat, as in the case of fire, it should be removed from service and destroyed due to loss of structural strength.
- Before using, check all parts for proper function and damage to component parts. Do not use a damaged or improperly functioning stand/frame.
- Use a ground fault circuit interrupter (GFCI) to protect yourself against electric shock.
- 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.

#### STEAMMASTER

- MAX weight for standing on the unit is 300lbs and no more than one person.
- Do not permit oil, grease or slippery material to accumulate on the step.
- Do not allow objects to accumulate on the step
- Do not use a ladder or other device on the step to gain greater heights.
- Do not apply impact loads to the step.

#### PRO-STEAM

- **NEVER** stand on the unit or use it as a platform.

#### WARNING

- Power cord must be connected to grounded (3 prong) outlet.
- Replace a worn or damaged power cord. Never repair a power cord.
- Removal of grounding pin **VOIDS** warranty

#### Extension Leads

If you are using an extension lead it must be rated at a minimum of 15 amps and fully unwound. Do not operate with a lead rated at less than 15 amps as this will cause premature failure of the element which is not covered by the guarantee.

#### Technical Specifications

Power supply	120 volt
Heater element	1500 watt
Tank capacity (to fill level)	2 gallons (7.5 ltrs)

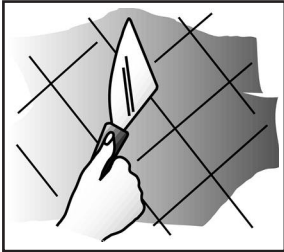
#### Main Features

The Earlex Steamers are professional, fast-action steam wallpaper strippers. They have many added features;

- Each tank is individually pressure tested.
- Storage for the hose and the mains lead.
- Neon mains On/Off switch.
- Cooler running steam hose.

**PREPARATION**

To achieve fastest paper removal always gently score the areas to be stripped. With heavily embossed, vinyl coated or painted papers this is essential. Either use a proprietary perforator tool or alternatively score the paper with the edge of a wall scraper in a criss-cross pattern with 150mm (6 inch) spacing. As with all decorating work be sure to protect carpets and furniture with covers.



**IF THE PLASTER ON YOUR WALL IS NOT SOUND IT IS POSSIBLE THAT THE STEAM WILL CAUSE THIS TO BLOW AND REQUIRE REPLACING.**

**CHECK THAT THE PLASTER IS SOUND BEFORE YOU PROCEED.**

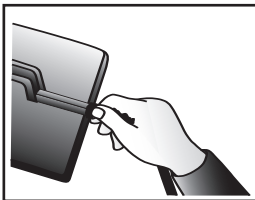
**OPERATION**

**STEAM IS HOT!** The unit is designed for safe, fast removal of wallpaper but you must be aware that steam is produced at 100° C so be careful, wear protective clothing and protect your hands with heat resistant gloves or mitts.

Place the unit on a flat surface near to the area to be stripped. Remove the steam plate. **FULLY UNCOIL** the hose and mains lead. Connect the thread on the steam plate to the end of the hose. This only needs to be hand tight. **DO NOT OVERTIGHTEN.**

If the steam plate is fitted with a metal swivel joint, tighten hose nut to thread using two spanners. The plate can remain permanently attached to the hose thereafter.

To fill the unit, remove the filler cap and fill to the maximum water level as shown on the glass panel at the end of the tank. This must be clean water, preferably hot. **DO NOT USE ADDITIVES**



**DO NOT OVERFILL.**

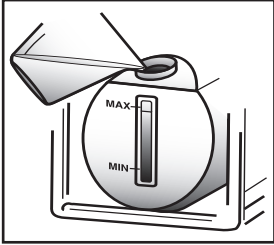
Connect the mains lead from the unit to the socket and switch on. The mains switch on the unit has a neon light and will light when the

unit is on. It will take between 25 and 35 minutes

for the unit to start producing steam depending on the temperature of the water used. **DO NOT LEAVE UNATTENDED.**

Once steam is being produced at the steam plate you are ready to commence operation.

Prior to the steam being produced a small amount of bubbling will occur at the steam plate. **WARNING:** Beware of hot water discharge prior to steam emission. When the steam has been produced, lift the steam plate above the level of the tank outlet to allow condensed steam to run back down the hose and into the tank.

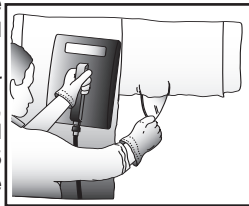


If you are right handed hold the steam plate in your left hand and place flat against the wall where you wish to commence removing. Leave the plate against the wall for approximately 10 seconds. If you are left handed you may find it easier to operate with the other hand.

Move the steam plate to the section immediately next to where you have just been working and use a wallpaper scraper to remove the section that has just been steamed. By working in this way you should be able to remove paper continually. You may have to leave the plate against the wall for longer periods with some papers or re-steam if not completely removed.

The water level is shown through the glass level indicator and should not be allowed to fall below minimum. Switch the unit off when this level has been reached.

If you require further use of the steamer, allow the unit to cool for a minimum of 5 minutes. Remove the filler cap carefully.



Beware of steam. Refill to the level indicator as before and follow the above instructions.

**YOU MUST NEVER ALLOW THE UNIT TO BOIL DRY**

There is a safety thermal cut-out device fitted to the unit. If the unit is allowed to boil dry this will operate and prevent further use. Switch the unit off and allow it to cool for at least 5 minutes, refill with water and then switch on again - the thermal cut-out should automatically re-set. If this has not re-set allow a further cooling period.

When you have finished using the unit allow any remaining water to cool and then empty the unit. We recommend flushing the tank out with clean water before storing. **NEVER LEAVE WATER IN THE UNIT WHILST BEING STORED.**

### Radiator Cap

To fit - screw onto the filler neck hand tight. Do not overtighten.

To remove - ensure unit is switched off and has stopped boiling. Wait for 5 minutes. Slowly unscrew the cap, any remaining trapped steam will be released from beneath the cap. **Caution - steam is very hot -wear a glove and keep face clear.** Refill to the level indicator as before and follow above instructions.  
**DANGER FROM STEAM.**

### Accessories

A range of accessories is available for use with your Earlex Professional Steamer,

#### SSP SMALL STEAM PLATE

For stripping small awkward areas. Plate size 6" x 3".

#### PPF1 PERFORATING TOOL

Porcupine Perforator for even faster removal of wallcoverings. Porcupine perforates the paper and allows steam to penetrate faster. Ideal for vinyls, painted coverings and textured coatings.

### Other Uses

The steamers can also be used to:

- Remove Artex®.
- Lift stuck down vinyl tiles.
- Sterilise soil.
- Kill garden weeds.

### TROUBLE SHOOTING

#### Unit Fails to Boil

- The thermal cut-out has operated. Switch off, allow to cool, refill with water then switch on again.
- If using an extension lead - check that the thermal re-set button on the extension lead has not tripped out. Check that the extension lead is rated at a minimum of 15 amps.

If the unit still will not operate return the unit to the dealer or authorised agent to check the thermal fuse link and element. **ONLY QUALIFIED ELECTRICIANS SHOULD UNDERTAKE THIS WORK.**

#### Unit keeps cutting out

- Check that water is above minimum level.
- Check that the extension lead is rated at 15 amps minimum and fully unwound.
- Check that no additives have been used.

#### Steam escaping from Pressure Cap

- Check for blockages in hose or steam plate.
- Clean seating around cap area.

#### Descaling

To maintain peak performance of the unit, particularly in areas of hard water, it may be necessary to descale the element in the unit. Proprietary descaling products can be used, always follow the manufacturers instructions.

## ONE YEAR HOME USE WARRANTY

Earlex professional steamers are guaranteed for six (6) months for rental purposes and one year for ordinary use from date of purchase against defects in workmanship and materials.

Removal of grounding pin voids warranty.

**NOTE:** The warranty shall NOT apply if the unit has been tampered with, when repairs or attempted repairs have been made by unauthorized persons, or where an item has been subject to misuse, abuse, accident or damage in transit. No charges will be accepted for unauthorized parts, repairs or services.

**IN NO EVENT SHALL THE COMPANY BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGE.**

Some States do not allow limitations on how long an implied warranty lasts and some States do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so part or all of the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from State to State.

## FRANCAIS

### Veillez lire attentivement les instructions ci-dessous avant d'utiliser la décolleuse

- Gardez l'appareil à l'écart des enfants et des animaux.
- Ne traînez pas le générateur en le tirant par le tuyau ou par le câble électrique.
- Gardez toujours le plateau écarté de votre visage ou de votre corps, méfiez-vous des gouttes brûlantes et videz régulièrement le collecteur de condensation, surtout quand vous travaillez sur le plafond ou autre endroit élevé.
- N'abandonnez pas l'appareil sans surveillance.
- Ne dirigez jamais la plaque chauffante vers quelqu'un.
- Ne permettez pas à la vapeur ou à l'eau de pénétrer à l'intérieur des interrupteurs ou prises électriques.
- Toujours utiliser et entreposer en position droite.
- Avant l'utilisation, toujours vérifier visuellement qu'il n'y a pas de blocage au niveau du tuyau et de l'orifice d'alimentation de la plaque à vapeur.
- Dérouler complètement le tuyau et le câble d'alimentation.
- Ne pas tendre excessivement, entortiller ou coincer le tuyau sous des objets lourds.
- Utiliser uniquement le bouchon fourni qui est prévu pour une pression de 1,8 kg. Il agit également comme valve de sécurité. **NE JAMAIS BLOQUER CET ORIFICE DE SORTIE.**
- **NE JAMAIS** retirer le bouchon de remplissage quand l'eau est en ébullition - éteindre et attendre 5 minutes.
- Toujours couper l'alimentation électrique lors du remplissage de la machine ou lorsque celle-ci n'est pas utilisée.
- Ne pas utiliser de nettoyant caustique sur le réservoir.
- Ne pas laisser bouillir jusqu'à évaporation complète de l'eau.
- Ne pas trop remplir le réservoir. **NE PAS UTILISER D'ADDITIFS.**
- Ne débranchez jamais le tuyau souple pendant le fonctionnement de la décolleuse.
- Le réservoir chauffe durant l'utilisation. Ne pas le toucher. Ne déplacer qu'à l'aide du cadre porteur.
- La vapeur est produite à 100°C. Soyez prudent, portez des vêtements de protection et protégez-vous les mains avec des gants ou mitaines résistants à la chaleur.
- **NE PAS UTILISER CETTE DÉCOLLEUSE DANS D'AUTRES BUTS QUE CEUX DÉTAILLÉS DANS CES INSTRUCTIONS.**
- Vous ne devez essayer de réparer l'appareil sous aucune circonstance, sauf si vous êtes qualifié et autorisé à le faire. Vous devez toujours utiliser les pièces de remplacement Earlex.
- Ne plus vous servir de l'appareil, et détruisez-le au cas où il aurait été exposé à une chaleur excessive (un incendie, par exemple) car il ne présenterait plus ses caractéristiques de résistance structurelle initiales.
- Avant l'utilisation, vérifiez le fonctionnement de toutes les pièces et vous assurer qu'aucune n'est détériorée. Ne pas utiliser de réservoir ou de châssis endommagé ou dont le fonctionnement est incorrect.
- Utilisez un disjoncteur de fuite à la terre pour vous protéger des électrocutions.
- Cet appareil n'a pas été conçu pour être utilisé par des personnes (ou des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou présentant un manque d'expérience et de connaissances, excepté si de telles personnes ont été sous surveillance ou ont reçu des instructions en rapport avec l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

#### STEAMMASTER

- Le poids maximum autorisé sur l'appareil est de 300lbs (136 kg) et il ne peut y avoir plus d'une personne à la fois.
- Ne pas laisser d'huile, de graisse ou de matières glissantes s'accumuler sur la marche.
- Ne pas accumuler des objets sur la marche.
- Ne pas essayer d'utiliser une échelle, un escabeau ou autre, posé sur la marche, pour atteindre une hauteur supérieure.
- Ne pas appliquer de charges d'impact sur la marche.
- Ne pas appliquer de charges d'impact sur la marche.

#### PRO-STEAM

- Ne pas se tenir debout sur l'appareil, et ne pas l'utiliser en tant que support.

#### AVERTISSEMENT

- Brancher le cordon électrique sur une prise de courant mise à la terre (3 broches)
- Remplacer tout cordon électrique usé ou endommagé. Ne jamais réparer un cordon électrique.
- Le fait d'enlever la broche de mise à la terre rend la garantie NULLE ET NON AVENUE.

## RALLONGES

Si vous utilisez un câble de rallonge, assurez vous qu'il est **entièrement déroulé**, et que son étalonnage est de 15 Ampères minimum. Ne faites pas fonctionner la décolleuse avec une rallonge dont l'étalonnage est inférieur à 15 Ampères: ceci provoquerait une défaillance prémature de l'élément qui n'est pas couvert par la garantie.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

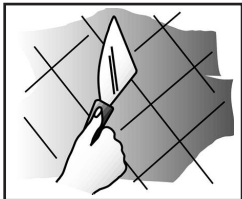
Alimentation électrique	120V
Elément de chauffage	1500 watts
Capacité du réservoir	2 gallons (7.5ltrs)
(jusqu'au niveau de remplissage)	

### Préparation

Pour faciliter l'enlèvement du papier, rayez la surface:.

Pour les papiers incrustés ou papiers vinyle, cette pratique devient indispensable. Utilisez soit un outil prévu pour cet usage, soit le bord d'un couteau de peintre et érafliez la surface en croisillons de 15 cm.

Comme pour tous travaux intérieurs, couvrez vos moquettes et meubles.



meubles.

### Opération

#### LA VAPEUR BRULE!

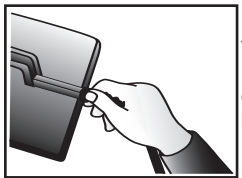
L'appareil a été conçu pour décoller rapidement et en toute sécurité les papiers peints mais rappelez-

vous que la vapeur est produite à 100°C - soyez donc prudent, portez des vêtements protecteurs et des gants ou mitaines résistants à la chaleur. Placer l'appareil sur une surface plane à côté de l'endroit où le papier doit être décollé. Retirer la plaque à vapeur.

**DÉROULER COMPLÈTEMENT** le tuyau et le câble électrique.

Visser l'extrémité du tuyau sur le raccord fileté de la plaque à vapeur. Il faut simplement le serrer à la main. **NE PAS TROP SERRER.**

Si la plaque à vapeur possède un raccord pivotant métallique, serrer l'écrou du tuyau au raccord fileté en utilisant deux clés de serrage.

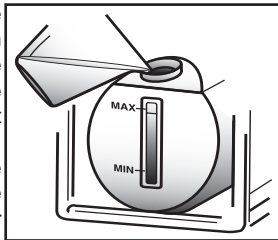


Ensuite, la plaque peut rester attachée au tuyau en permanence.

Pour remplir l'appareil, d'eau retirer le bouchon de remplissage et remplir jusqu'au niveau

maximum indiqué sur le panneau de verre à l'extrémité du réservoir. Il faut utiliser de l'eau propre, si possible chaude. **NE PAS UTILISER D'ADDITIFS - NE PAS TROP REMPLIR.**

Brancher le cordon d'alimentation de l'appareil à une prise secteur et à l'Interrupteur de l'appareil possède un indicateur lumineux qui



s'illuminera lorsque l'appareil est en marche. Selon la température de l'eau utilisée, il faudra de 25 à 35 minutes avant que l'appareil commence à produire de la vapeur. **NE PAS LAISSER SANS SURVEILLANCE.**

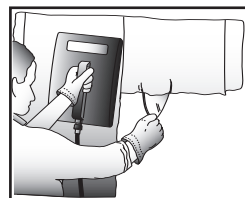
Lorsque la vapeur est produite au niveau de la plaque à vapeur, vous êtes prêt à commencer.

Avant l'arrivée de la vapeur, quelques bulles apparaîtront au niveau de la plaque à vapeur.

**AVERTISSEMENT :** Avant l'apparition de la vapeur, faites attention au déversement d'eau chaude. Lorsque la vapeur a été produite, soulever la plaque à vapeur

au-dessus du niveau de l'orifice de sortie du réservoir pour permettre à la condensation de vapeur de retourner en arrière le long du tuyau jusque dans le réservoir.

Si vous êtes droitier, tenir la plaque à vapeur dans votre main gauche et la placer à plat contre le mur à l'endroit où vous voulez commencer à décoller.



Laisser la plaque contre le mur pendant environ 10 secondes. Si vous êtes gaucher, il vous sera peut-être plus facile d'utiliser l'autre main.

Déplacer la plaque à vapeur sur la partie adjacente à celle où vous travailliez, et utiliser une décapeuse pour retirer le papier peint de la partie qui vient d'être traitée à la vapeur.

En travaillant de cette façon, vous devriez pouvoir retirer le papier de façon continue. Avec certains papiers, il vous faudra peut-être laisser la plaque contre le mur plus longtemps, ou il vous faudra peut-être recommencer l'opération si tout le papier n'a pas pu être enlevé.

L'appareil peut être utilisé pendant à peu près 3 heures avant de nécessiter un remplissage. Le niveau d'eau est montré sur l'indicateur de niveau en verre, et ne doit pas descendre en dessous du niveau minimum. Débrancher l'appareil lorsque ce niveau a été atteint.

Si vous devez à nouveau utiliser la décolleuse à vapeur, vous assurer que l'appareil est débranché et qu'il n'y a plus d'ébullition. Attendre 5 minutes. Dévisser doucement le bouchon. Toute vapeur restante accumulée sortira de dessous le bouchon. Attention - la vapeur est très chaude - utiliser un gant et éloigner votre visage. Comme précédemment, remplir jusqu'au niveau indiqué et suivre les instructions indiquées ci-dessus. **IL NE FAUT JAMAIS LAISSER BOUILLIR JUSQU'À L'ÉVAPORATION COMPLÈTE DE L'EAU.**

L'appareil possède un disjoncteur thermique. Si l'eau est complètement évaporée, le disjoncteur entre en action et empêche toute utilisation de l'appareil. Débrancher l'appareil et le laisser refroidir pendant au moins 5 minutes, remplir d'eau et mettre à nouveau en marche - le disjoncteur thermique devrait être réinitialisé automatiquement. S'il n'est pas réinitialisé, laisser refroidir un peu plus longtemps.

Lorsque vous avez fini d'utiliser l'appareil, laisser refroidir l'eau restante et vider ensuite l'appareil. Nous recommandons de rincer le réservoir avec de l'eau propre avant d'entreposer. **NE JAMAIS LAISSER DE L'EAU DANS L'APPAREIL LORSQU'IL EST ENTREPOSE.**

### Bouchon de remplissage

Mise en place - visser le bouchon sur le tube de remplissage et le serrer à la main.

Ne pas le serrer trop fort.

Retrait - vérifier que l'unité est débranchée et qu'elle n'est plus en ébullition. Attendre 5 minutes.

Dévisser doucement le bouchon. Toute vapeur restante accumulée sortira de dessous le bouchon.

**Attention - la vapeur est très chaude - mettre un gant et ne pas approcher le visage de trop près.**

Remplir jusqu'au niveau indiqué comme précédemment et suivre les instructions ci-dessus. VAPEUR - ATTENTION DANGER.

### Autres Applications

L'appareil peut aussi être utilisé pour :

- Soulever les carreaux de vinyle collés.
- Stériliser le sol.
- Tuer les mauvaises herbes.

### Diagnostic des Anomalies

**L'appareil ne produit pas de vapeur**

- Le disjoncteur thermique a été déclenché. Débrancher, laisser refroidir, remplir d'eau puis mettre à nouveau en marche.
- Si vous utilisez une rallonge électrique - vérifier que le bouton de réinitialisation thermique de la rallonge n'a pas été déclenché. Vérifier que la rallonge est adaptée pour une puissance de 15 ampères au minimum.

Si l'appareil ne fonctionne toujours pas, le renvoyer au revendeur ou à un agent autorisé pour faire vérifier le fusible thermique et la résistance électrique. **SEULS DES ÉLECTRICIENS QUALIFIÉS PEUVENT ENTREPRENDRE CE TRAVAIL.**

### L'appareil disjoncte continuellement

- Vérifier que le niveau d'eau est au-dessus du minimum.
- Vérifier que la rallonge est adaptée pour une puissance de 15 ampères au minimum, et qu'elle est complètement déroulée.
- Vérifier qu'aucun additif n'a été utilisé.

### Vapeur s'échappe du bouchon pression

- Vérifier s'il n'y a pas de blocage au niveau du tuyau ou de la plaque à vapeur.
- Nettoyer la zone autour du bouchon.

### Décalaminage

Nous recommandons de nettoyer le réservoir tous les trois mois avec des produits détartrants de marque, en suivant les instructions du fabricant.

### GARANTIE D'UN AN "USAGE A DOMICILE"

Les décolleuses Earlex, modèle professionnel, sont livrées avec une garantie de six (6) mois à des fins de location, et une garantie de 1 an pour tout usage normal, à compter de la date d'achat, contre les vices de fabrication et les pièces défectueuses.

Le fait d'enlever la broche de mise à la terre rend la garantie nulle et non avenue.

REMARQUE: La garantie est INVALIDEE si l'appareil a subi des manipulations frauduleuses, si des réparations (ou des

tentatives de réparations) ont été faites par un personnel non autorisé, ou dans les cas où une pièce a fait l'objet d'un mauvais emploi, d'abus, d'un accident, ou d'un endommagement en cours de transport. La société refusera de rembourser les frais liés à des pièces, des réparations ou des services non autorisés.

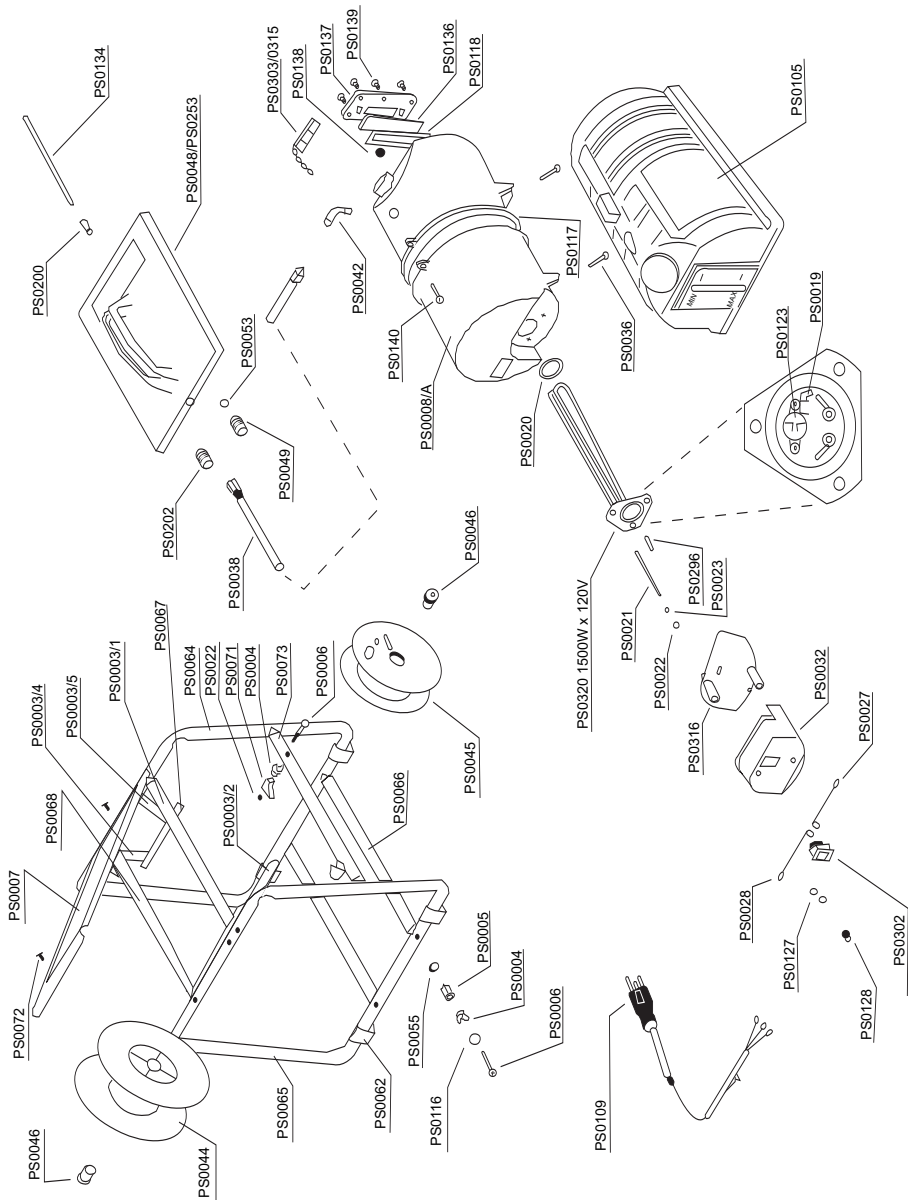
LA SOCIETE DECLINE TOUTE RESPONSABILITE EN CE QUI CONCERNE LES DOMMAGES INDIRECTS OU IMPREVUS. Certains Etats imposent des limitations quant à la durée d'une garantie implicite, alors que d'autres Etats interdisent toute exclusion ou limitation des dommages indirects ou imprévus.

De ce fait les limitations ou exclusions indiquées ci dessus risquent de ne pas s'appliquer, en totalité ou en partie, à votre cas. La présente garantie vous donne des droits spécifiques en vertu de la loi, mais vous pouvez également avoir d'autres droits qui sont susceptibles de varier d'un Etat à un autre.

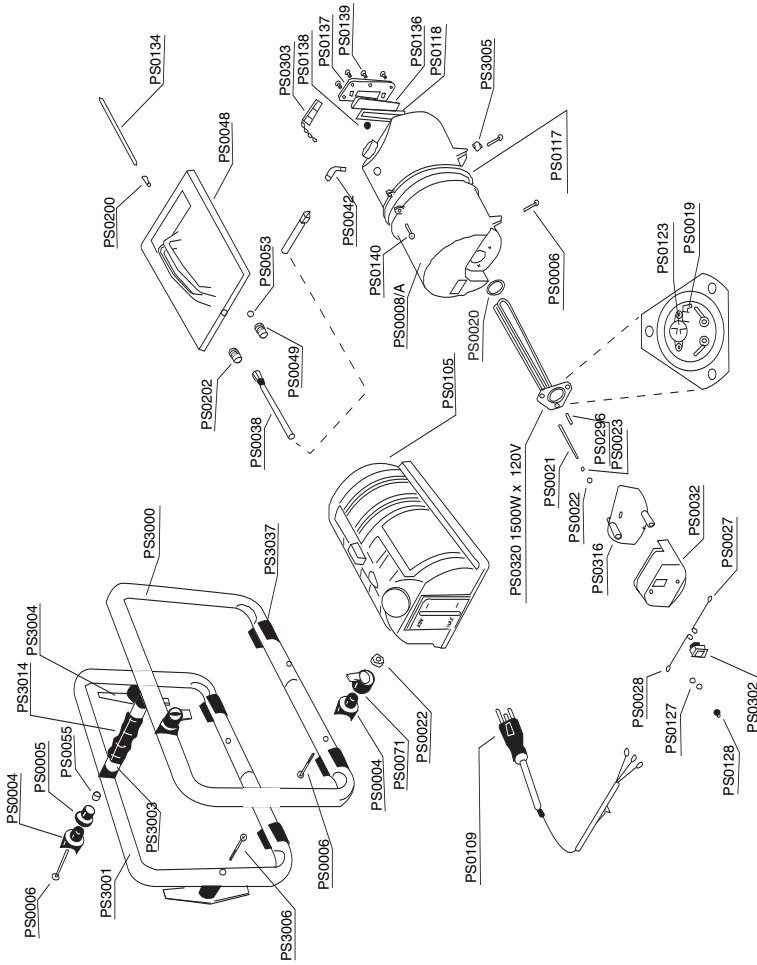


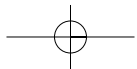
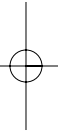
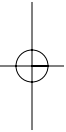


# LMB 150NA



# LCS 150 MODELS





### INFORMATION ON THE DISPOSAL OF WASTE ELECTRICAL EQUIPMENT KNOWN AS WEEE

Your attention is brought to new directives applicable to the disposal of this electrical equipment, where in accordance with the legislation this product must not be disposed of in your normal household waste. Instead it is your responsibility to dispose of this type of waste by handing it over to special designated collection points for recovery and recycling. This product is marked with a 'Wheellie bin' symbol with a cross on it to remind you of this action. The objective of this directive is to help conserve resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste please contact your local authority, take back facilities are free of charge.



### INFORMATION LEGALE POUR LES UTILISATEURS :

**(FR)** Ce produit rentre dans la catégorie des appareils électriques. Nous vous rappelons qu'il est dorénavant interdit de se débarrasser d'un outil électrique dans vos poubelles, et encore moins dans la nature, car leurs équipements électriques sont toujours susceptibles de présenter des substances dangereuses, soit pour l'environnement, soit pour l'homme, soit pour les deux. Il existe maintenant des déchetteries partout avec des conteneurs appropriés, et c'est bien là, et pas ailleurs, qu'il faudra vous débarrasser de votre appareil, le jour ou voudrez le faire.



  
**Earlex**<sup>®</sup>  
 Earlex Ltd.