

Frigidaire®

ELECTRIC KETTLE

Model: EKET125



Instruction manual

FRIGIDAIRE is a pending or registered trademark used under license from Electrolux Home Products, Inc.

For service assistance and product information, please call: 1-800-968-9853.

Curtis International Ltd.

7045 BECKETT DRIVE, UNIT 15, MISSISSAUGA, ON, L5S 2A3

www.curtisint.com

Made in China



When using your kettle, basic safety precautions should always be followed, including the followings:

1. Read all instructions carefully and thoroughly, before any operation of the kettle.
2. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
3. Before connecting the kettle, check whether the voltage indicated on the appliance (underside of kettle and base unit) corresponds with the mains voltage in your home. If this is not the case, contact your dealer and do not use the kettle.
4. Switch off and unplug from the outlet before filling, emptying or cleaning, or when not in use.
5. If the kettle is overfilled, boiling water may be ejected. Fill with cold water only.
6. Do not operate or place any part of this appliance on or near hot surfaces (such as gas, an electric burner or heated oven).
7. Do not let the cord hang over the edge of a table or a counter. Do not let the cord touch hot surface.
8. Never yank on the cord as this may damage the cord and eventually cause a risk of electric shock.
9. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
10. Avoid touching the surface of the hot kettle, use the handle and knobs.
To avoid possible steam damage, do not face the spout when operating the kettle.
If operated on wood furniture, use a protective pad to prevent damage to delicate finishes.
To avoid scalding, always ensure the lid is correctly positioned before operation.
Scalding may occur if the lid is removed while heating.
Carefully open the lid when it is hot.
16. Extreme caution must be used when moving the kettle containing hot water. Never lift the kettle by its lid. Always use the body handle.
17. Do not switch your kettle on if it is empty.
18. To protect from electrical hazard, do not immerse this kettle, power base or cord in any liquid.
19. The kettle is only to be used with the stand provided.
20. To protect against fire, do not operate in the presence of explosive and/or flammable fumes.
21. This product is not designed for any other uses other than those specified in this booklet.
22. 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.
23. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
24. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.

Instruction for use

1. Before first use, fill the kettle with clean water to maximum capacity and boil. Discard the water and repeat the process.
 2. The kettle should always be unplugged when filling or adding water.
 3. Fill the kettle with water to desired level. Do not overfill or there will be a risk of spillage or spitting. The water level indicator will assist you to measure the correct amount. You can fill the kettle via the spout or after opening the lid. Do not forget to close the lid after filling, otherwise the kettle will not automatically switch off after use.
 4. Do not fill with less than 0.8 liters of water (to "min" indication) to prevent the kettle running dry while operating.
 5. Do not fill with more than 1.8 liters of water (to "max" indication).
 6. An automatic safety cut-out has been fitted for protection against overheating, it will operate if the kettle is switched on when containing insufficient water. Always ensure the water inside the kettle covers the minimum mark on the water level indicator gauge. If the automatic safety cut-out has been operated, switch the kettle off, disconnect from the power outlet and allow the kettle to cool down for 5 to 10 minutes. The refill with and switch on, the kettle will work as normal.
 7. Place the power base on a dry, flat surface. Place the kettle on the power base. The electrical connection will be made automatically as the kettle slides onto the power base.
 8. Plug the cord set on the power base. The electrical connection will be made automatically as the kettle slides onto the base.
 9. Plug the cord set into a grounded power socket.
 10. Push the on/off button to start to boil, the LED light on the switch of kettle shows blue color. When the temperature of water reaches 100 degree. The kettle will automatically cut off.
 11. Pour out water into a tank after boiling. Please be very careful when operating. Please do not open lid in order to avoid to be injured if hot water is in the kettle.
 12. After usage, unplug and clear the kettle completely and then put the kettle on the base.
 13. Do not remove the kettle from the power base without switching it off first.
 14. Remember, if you do not wish to re-boil the kettle, switch it off.
 15. The kettle may be switched off manually at any time by pushing the switch button.
-

How to care for your kettle

Wipe the exterior of the kettle with a soft, damp cloth or sponge. Remove stubborn spots with a cloth moistened with mild liquid detergent. Do not use abrasive scouring pads or powders. Never immerse the kettle in water or other liquids.

Descaling

From time to time, depending on the nature of your water supply, limescale would be naturally formed and can be found mostly adhered to the heating element, thus reducing the heating efficiency.

The amount of limescale deposit (and subsequently the need to clean or rescale) largely depends on the water hardness in your area and the frequency with which the kettle is used. Limescale is not harmful to your health, but if poured into your beverage, it can give a powdery taste to your drink. Therefore, the kettle should be descaled periodically as indicated below.

Descale kettle regularly. With normal use: at least twice a year

1. Fill the kettle up to "max" with a mixture of one part ordinary vinegar and two parts water. Switch on and wait for the appliance to switch off automatically.
2. Let the mixture remain inside the kettle overnight.
3. Discard the mixture the next morning.
4. Fill the kettle with clean water up to "max" mark and boil again.
5. Discard the boiled water to remove any remaining scale and vinegar.
6. Rinse the inside of the kettle with clean water.

Storage

The product shall be wiped the water and placed in a dry and normal temperature condition to avoid the humidity if the kettle will not be used for a long time.

Disposal

The product shall be disassembled and recycled respectively based on the local law or rule.

Product specifications:

Model no.: EKET125

Voltage: AC120V

Frequency: 60Hz

Rating power: 1500W

To make a warranty claim, do not return this product to the store. Please email support@curtiscs.com or call 1-800-968-9853.

1 Year Warranty

This product is warranted to be free from defects in material and workmanship for a period of one (1) year from the date of original purchase. During this period, your exclusive remedy is repair or replacement of this product or component found to be defective, at our option; however, you are responsible for all costs associated with returning the product to us. If the product or component is no longer available, we will replace with a similar one of equal or greater value. Prior to a replacement being sent, the product must be rendered inoperable or returned to us.

This warranty does **not** cover glass, filters, wear from normal use, use not in conformity with the printed directions, or damage to the product resulting from accident, alteration, abuse, or misuse. This warranty extends only to the original consumer purchaser or gift recipient. Keep the original sales receipt, as proof of purchase is required to make a warranty claim. This warranty is void if the product is used for other than single-family household use or subjected to any voltage and waveform other than as on the specified rating on the label (e.g., 120V~60Hz).

We exclude all claims for special, incidental, and consequential damages caused by breach of express or implied warranty. All liability is limited to the amount of the purchase price. **Every implied warranty, including any statutory warranty or condition of merchantability or fitness for a particular purpose, is disclaimed except to the extent prohibited by law, in which case such warranty or condition is limited to the duration of this written warranty.** This warranty gives you specific legal rights. You may have other legal rights that vary depending on where you live. Some states or provinces do not allow limitations on implied warranties or special, incidental, or consequential damages, so the foregoing limitations may not apply to you.

For faster service, locate the model, type, and serial numbers on your appliance.

FRIGIDAIRE®

BOUILLOIRE ÉLECTRIQUE

Modèle : EKET125



Mode d'emploi

FRIGIDAIRE est une marque déposée en attente ou inscrite utilisée sous licence par Electrolux Home Products, Inc.

Pour obtenir de l'aide du service client et des informations sur le produit, veuillez appeler le : 1-800- 968-9853.

Curtis International Ltd.

7045 BECKETT DRIVE, UNIT 15, MISSISSAUGA, ON, L5S 2A3

www.curtisint.com

Fabriqué en Chine

Lorsque vous utilisez votre bouilloire, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies, y compris les suivantes :

1. Prenez soin de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser la bouilloire.
2. Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.
3. Avant de brancher la bouilloire, vérifiez que la tension indiquée sur l'appareil (information située au-dessous de la bouilloire et du socle) correspond à la tension du réseau électrique de votre maison. Si ce n'est pas le cas, contactez votre revendeur et n'utilisez pas la bouilloire.
4. Éteignez et débranchez la prise avant de remplir, de vider ou de nettoyer, ou lorsqu'elle n'est pas utilisée.
5. L'eau bouillante peut être éjectée hors de la bouilloire si elle est trop remplie. Remplissez d'eau froide uniquement.
6. N'utilisez pas et ne placez aucune pièce de cet appareil sur ou à proximité de surfaces chaudes (telles qu'un brûleur électrique/au gaz ou four chauffé).
7. Ne laissez pas le cordon pendre sur le bord de la table ou d'un comptoir. Ne laissez pas le cordon toucher une surface chaude.
8. Ne tirez jamais sur le cordon car cela pourrait l'endommager et éventuellement provoquer un risque d'électrocution.
9. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
10. Évitez de toucher la surface chaude de la bouilloire et utilisez la poignée et les boutons.
Pour éviter d'éventuels dommages dus à la vapeur, ne vous positionnez pas en face du bec verseur lorsque vous utilisez la bouilloire.
En cas d'utilisation sur des meubles en bois, utilisez un tampon de protection pour éviter d'endommager les finitions délicates.
Pour éviter les brûlures, assurez-vous toujours que le couvercle soit correctement positionné avant de l'utiliser.
Des brûlures peuvent se produire si le couvercle est retiré pendant le processus de chauffage.
Ouvrez soigneusement le couvercle lorsqu'il est chaud.
16. Une extrême prudence est de mise lors du retrait de la bouilloire contenant l'eau chaude. Ne soulevez jamais la bouilloire par son couvercle. Utilisez toujours la poignée du corps de l'appareil.
17. N'allumez pas votre bouilloire si elle est vide.
18. Pour vous protéger contre les risques électriques, n'immergez pas cette bouilloire, le socle ou le cordon dans un liquide.
19. La bouilloire ne doit être utilisée qu'avec le support fourni.
20. Pour se protéger du feu, n'utilisez pas la bouilloire en présence de fumées explosives et / ou inflammables.
21. Ce produit n'est pas conçu pour des utilisations autres que celles spécifiées dans ce livret.
22. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites voire même ayant un manque d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation correcte de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
23. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

24. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que :

- des espaces de cuisine dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail;
- des fermes;
- par des clients dans des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel;
- environnements de type chambres d'hôtes

Conservez ce mode d'emploi

Mode d'emploi

1. Avant la première utilisation, remplissez la bouilloire d'eau propre à sa capacité maximale et faites bouillir. Jetez l'eau et répétez ce processus.
 2. La bouilloire doit toujours être débranchée lors du remplissage ou de l'ajout d'eau.
 3. Remplissez la bouilloire d'eau jusqu'au niveau souhaité. Ne pas trop remplir ou il y aura un risque que l'eau se déverse ou soit éjectée. L'indicateur de niveau d'eau vous aidera à mesurer la quantité correcte. Vous pouvez remplir la bouilloire via le bec ou après avoir ouvert le couvercle. N'oubliez pas de fermer le couvercle après le remplissage, sinon la bouilloire s'éteindra automatiquement après utilisation.
 4. Ne remplissez pas avec moins de 0,8 litre d'eau (jusqu'au marquage « min ») pour empêcher la bouilloire de fonctionner à sec pendant son fonctionnement.
 5. Ne remplissez pas à plus de 1,8 litres d'eau (jusqu'au marquage « max »).
 6. Une coupure de sécurité automatique a été installée pour la protection contre la surchauffe. Elle fonctionnera si la bouilloire est allumée lorsqu'elle ne contient pas assez d'eau. Assurez-vous toujours que l'eau à l'intérieur de la bouilloire couvre le marquage minimum sur la jauge de niveau d'eau. Si la coupure de sécurité automatique a été actionnée, éteignez la bouilloire, débranchez-la de la prise de courant et laissez la bouilloire refroidir pendant 5 à 10 minutes. Remplissez d'eau à nouveau et rallumez. La bouilloire fonctionnera alors normalement.
 7. Placez le socle sur une surface plane et sèche. Placez la bouilloire sur le socle. La connexion électrique se fait automatiquement lorsque la bouilloire repose sur le socle.
 8. Branchez le cordon au socle. La connexion électrique se fait automatiquement lorsque la bouilloire repose sur le socle.
 9. Branchez le cordon sur une prise électrique reliée à la terre.
 10. Appuyez sur le bouton marche / arrêt pour commencer le processus ébullition, le voyant LED sur l'interrupteur de la bouilloire est de couleur bleue. Lorsque la température de l'eau atteint 100 degrés, la bouilloire s'arrêtera automatiquement.
 11. Versez l'eau chaude dans un récipient après ébullition. Veuillez être très prudent lorsque vous versez l'eau chaude. S'il reste de l'eau chaude dans la bouilloire, veuillez ne pas ouvrir le couvercle afin d'éviter tout risque de vous blesser.
 12. Après chaque utilisation, débranchez et nettoyez complètement la bouilloire, puis placez la bouilloire sur son socle.
 13. Ne retirez pas la bouilloire du socle sans l'avoir préalablement éteinte.
 14. N'oubliez pas que si vous ne souhaitez pas faire bouillir à nouveau l'eau dans la bouilloire, éteignez-la.
 15. La bouilloire peut être éteinte manuellement à tout moment en appuyant sur le bouton de l'interrupteur marche/arrêt.
-

Comment prendre soin de votre bouilloire

Essayez l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon doux et humide ou une éponge. Éliminez les taches tenaces avec un chiffon imbibé d'un détergent liquide doux. N'utilisez pas de tampons ou poudres à récurer abrasifs. Ne plongez jamais la bouilloire dans l'eau ou dans d'autres liquides.

Détartrage

De temps en temps, selon la nature de votre alimentation en eau, du tartre peut se former naturellement et se retrouver principalement collé à l'élément chauffant, réduisant ainsi l'efficacité du chauffage.

La quantité de dépôt de calcaire (et par conséquent la nécessité de nettoyer ou de détartre) dépend en grande partie de la dureté de l'eau dans votre localité et de la fréquence d'utilisation de la bouilloire.

Le calcaire n'est pas nocif pour votre santé, mais s'il est versé dans votre boisson, il peut donner un goût poudreux à votre boisson. Par conséquent, la bouilloire doit être détartée périodiquement comme indiqué ci-dessous.

Détartez régulièrement la bouilloire. Avec une utilisation normale : au moins deux fois par an

1. Remplissez la bouilloire jusqu'au marquage « max » avec un mélange d'un tiers de vinaigre ordinaire et de deux tiers d'eau. Allumez et attendez que l'appareil s'éteigne automatiquement.
2. Laissez le mélange reposer à l'intérieur de la bouilloire pendant toute une nuit.
3. Jetez le mélange le lendemain matin.
4. Remplissez la bouilloire d'eau propre jusqu'au repère « max » et faites bouillir à nouveau.
5. Jetez l'eau qui vient tout juste d'être en ébullition pour éliminer le tartre restant et le vinaigre.
6. Rincez l'intérieur de la bouilloire avec de l'eau propre.

Stockage

Le produit doit être essuyé à l'eau et placé dans un environnement ayant une température sèche et normal pour éviter toute humidité lorsque la bouilloire n'est pas utilisée pendant une longue période.

Mise au rebut

Le produit doit être démonté et recyclé respectivement en fonction des lois ou règlements locaux.

Spécifications du produit :

Numéro de modèle : EKET125

Tension : AC120V

Fréquence : 60 Hz

Puissance nominale : 1500W

Pour faire une demande de garantie, ne retournez pas ce produit au magasin. Veuillez envoyer un courriel électronique à support@curtiscs.com ou appeler le 1-800-968-9853.

1 ans de garantie

Ce produit est garanti contre tout défaut de matériel et de fabrication pendant une période de un (1) ans à compter de la date d'achat d'origine. Pendant cette période, votre seul recours est la réparation ou le remplacement de ce produit ou composant jugé défectueux, à notre choix. Cependant, vous êtes responsable de tous les coûts associés au retour du produit. Si le produit ou le composant n'est plus disponible, nous le remplacerons par un produit similaire de valeur égale ou supérieure. Avant l'envoi d'un produit de remplacement, le produit doit être rendu inutilisable ou nous être renvoyé.

Cette garantie **ne couvre pas** le verre, les filtres, l'usure normale, une utilisation non conforme aux instructions imprimées, ni les dommages matériels résultant d'un accident, d'une altération, d'une utilisation abusive ou abusive. Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur initial ou au destinataire du cadeau. Conservez le reçu de vente original, car une preuve d'achat est nécessaire pour faire une réclamation de garantie. Cette garantie est annulée si le produit est utilisé pour un usage autre que domestique ou s'il est soumis à une tension ou une forme d'onde autre que celle indiquée sur l'étiquette (par exemple, 120V ~ 60Hz).

Nous excluons toute réclamation pour des dommages spéciaux, accessoires et consécutifs causés par une violation de la garantie explicite ou implicite. Toute responsabilité est limitée au montant du prix d'achat. **Toute garantie implicite, y compris toute garantie légale ou condition de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, est refusée sauf dans la mesure où la loi l'interdit, auquel cas cette garantie ou condition est limitée à la durée de cette garantie écrite.** Cette garantie vous confère des droits légaux spécifiques. Vous pouvez avoir d'autres droits légaux qui varient selon votre lieu de résidence. Certains états ou provinces n'autorisant pas les limitations de garanties implicites ou de dommages spéciaux, accessoires ou indirects, les limitations ci-dessus peuvent ne pas vous concerner.

Pour un service plus rapide, trouver le modèle, le type et les numéros de série sur votre appareil.