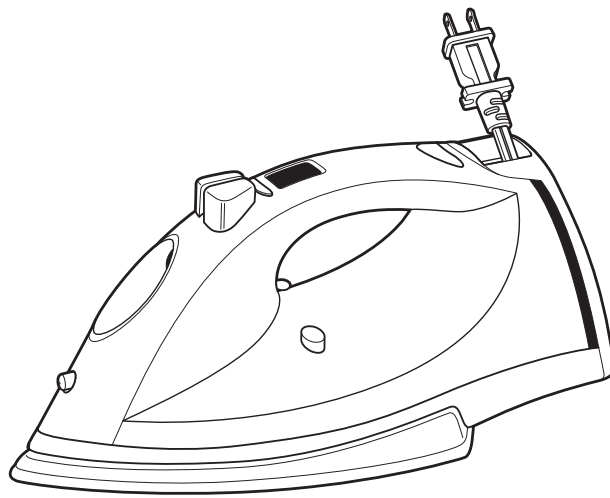




Iron
Fer à repasser
Plancha



READ BEFORE USE
LIRE AVANT L'UTILISATION
LEA ANTES DE USAR

www.gehousewares.com

For Customer Assistance in U.S.A.: 1-877-207-0923
For Customer Assistance in Canada: 1-877-556-0973
Pour l'assistance à la clientèle au Canada : 1-877-556-0973
Para comunicarse con Asistencia al Cliente en México: 01-800-343-7378
Le invitamos a leer cuidadosamente este instructivo antes de usar su aparato.

IMPORTANT SAFEGUARDS

When using your flatiron, basic safety precautions should always be followed, including the following:

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING

1. Use iron only for its intended use.
2. To protect against risk of electric shock, do not immerse the iron in water or other liquids.
3. The iron should always be turned to **OFF/0** before plugging or unplugging from outlet. Never yank cord to disconnect from outlet; instead, grasp plug and pull to disconnect.
4. Do not allow cord to touch hot surfaces. Let iron cool completely before putting away. Fully retract cord within unit or loop cord loosely around iron, as applicable, when storing.
5. Always disconnect iron from electrical outlet when filling with water or emptying and when not in use.
6. Do not operate iron with a damaged cord or if the iron has been dropped or damaged. To avoid the risk of electric shock, do not disassemble the iron. Call our toll-free customer assistance number for information on examination and repair. Incorrect reassembly can cause a risk of electric shock when the iron is used.
7. Close supervision is necessary for any appliance being used by or near children. Do not leave iron unattended while connected or on an ironing board.
8. Burns can occur from touching hot metal parts, hot water, or steam. Use caution when you turn a steam iron upside down – there may be hot water in the reservoir.

SPECIAL INSTRUCTIONS

1. To avoid a circuit overload, do not operate another high wattage appliance on the same circuit.
2. If an extension cord is absolutely necessary, a 10-ampere cord should be used. Cords rated for less amperage may overheat. Care should be taken to arrange the cord so that it cannot be pulled or tripped over.

SAVE THESE INSTRUCTIONS!

Other Consumer Safety Information

This product is intended for household use only.

This appliance is equipped with a polarized plug. This type of plug has one blade wider than the other. The plug will fit into an electrical outlet only one way. This is a safety feature intended to help reduce the risk of electrical shock. If you are unable to insert the plug into the outlet, try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact a qualified electrician to replace the obsolete outlet. Do not attempt to defeat the safety purpose of the polarized plug by modifying the plug in any way.

Use the iron on an ironing board. Ironing on any other surface may damage that surface.

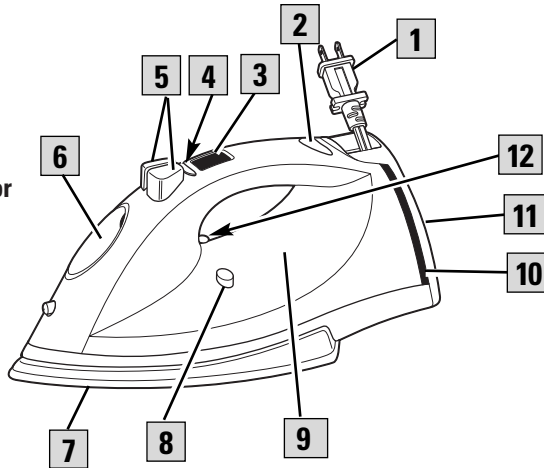
Do not iron or vertical steam clothes that are being worn.

Do not use vertical steam in the direction of people or pets.

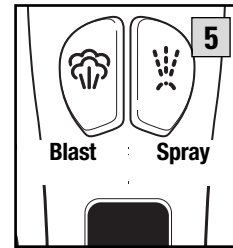
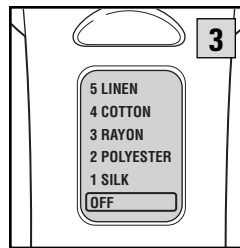
Know Your Iron

Parts and Features

- 1** Retractable Cord*
- 2** Cord Release Button*
- 3** Fabric Setting Display/
Automatic Shutoff Status Indicator
(see inset)
- 4** Temperature Selector/
Automatic Shutoff Reset Button
- 5** Blast of Steam/Spray Buttons
(see inset)
- 6** Water Tank Fill Hole
- 7** Soleplate
- 8** Self-Clean Button
- 9** Water Tank
- 10** Power On Light/Automatic Shutoff
Status Indicator
- 11** Heel Rest
- 12** Adjustable Steam



*on select models




Before First Use



- Steam vents should be cleaned before first use. Prepare iron for steam ironing, then iron over an old cloth for a few minutes while letting the iron steam. Press the Blast button several times to clean the vents. Then follow the Self-Cleaning instructions.
- Many irons spit or sputter during the first few uses with tap water. This happens as the steam chamber becomes conditioned. This will stop after a few uses.
- During first use of the iron, it may appear to smoke. This will stop and does not indicate a defect or hazard.

Using Your Iron

To Dry Iron

1. Plug in iron.
2. Turn Adjustable Steam to the Dry Iron  position.
3. Set Fabric Setting Indicator to desired temperature. Allow the iron to heat until the indicator box around the selected fabric stops blinking.
4. To turn iron off, set Fabric Setting Indicator to **OFF/0** and unplug iron. The iron may be turned off by pressing the Temperature Selector button for 3 seconds.

To Steam Iron

1. Unplug iron. Turn Adjustable Steam to the Dry Iron  position. Set iron upright on heel rest. Using a cup, slowly pour 8 ounces (250 ml) of tap water into the water tank opening (or until MAX fill line is reached).
2. Plug in iron.
3. Press Temperature Selector. With iron in an upright position, set Fabric Setting Indicator to desired setting in steam range. Allow the iron to heat until the indicator box around the selected fabric stops blinking. Do not preheat the iron with the soleplate facing down.
4. Set Adjustable Steam to desired steam output. See the "Fabric Setting Chart."
5. To turn iron off, turn Adjustable Steam to Dry Iron . Press Temperature Selector. Set Fabric Setting Indicator to **OFF/0** and unplug iron. The iron may be turned off by pressing the Temperature Selector button for 3 seconds.
6. Empty water from the iron following directions in "Caring for Your Iron and Soleplate."

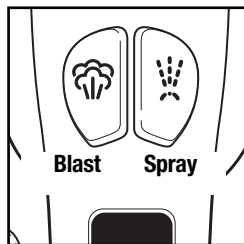
Water

Please use ordinary tap water. If you have extremely hard water, alternate between tap water and distilled water for use in the iron.

Features (on selected models)

Blast of Steam and Spray Buttons

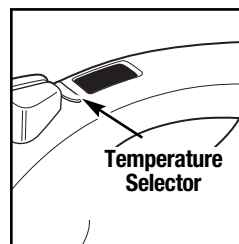
Push Blast Button for an extra blast of steam. Push Spray Button to release a fine spray of water for difficult wrinkles in cotton or linen.



4

Quick Off

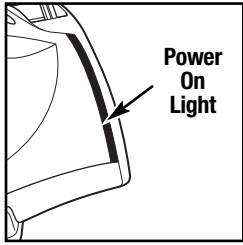
Press and hold the Temperature Selector for 3 seconds to turn the iron off quickly.



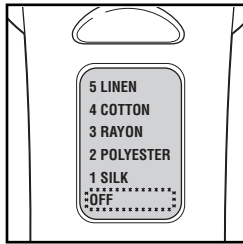
Features (continued)

Automatic Shutoff Status Indicator

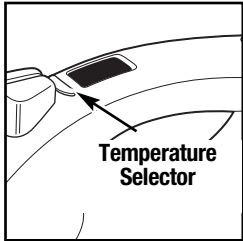
The Power On light comes on when the iron is first plugged in, and will remain on until the iron is unplugged. The light will stay on, even if Fabric Setting Indicator is **OFF/0**.



If the iron is an Automatic Shutoff model, the iron will shut off after 1 hour and the indicator box around **OFF/0** in the Fabric Setting indicator will blink on and off.

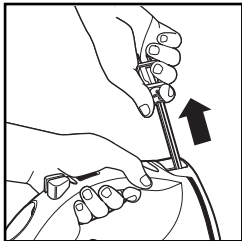


Press the Temperature Selector to turn the iron back on for another hour of ironing.

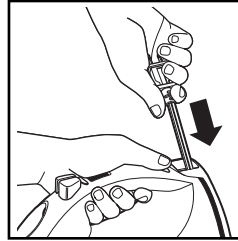


Retractable Cord

1. Pull cord to desired length. Do not unwind cord beyond colored tape indicator on cord.



2. To store cord, press and hold the Cord Release Button while guiding the cord into the storage area.



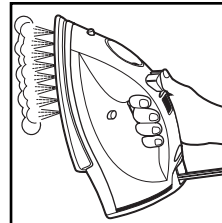
CAUTION: Hold plug while retracting cord. Do not let cord retract freely. Cord may jam on reel or loose cord may whip back and forth and could cause injury.


Vertical Steam

1. Follow Steps 1 through 3 in "To Steam Iron."

2. Hang garment in a location that is not susceptible to damage from heat or moisture. Do not hang in front of wallpaper, window, or mirror.

3. Hold iron about 6 inches away from garment and press and release the Blast Button to steam out wrinkles. Do not press Blast Button more than once every 2 seconds.





4. To turn iron off, turn Adjustable Steam to Dry Iron . Press Temperature Selector. Set Fabric Setting Indicator to **OFF/0**. Unplug iron. The iron may be turned off by pressing the Temperature Selector button for 3 seconds.

5. Empty water from the iron following directions in "Caring for Your Iron."


NOTE: Do not allow hot soleplate to touch delicate garments.

Fabric Setting Chart

Steam Setting	Temperature Setting		Ironing Instructions
 Dry Iron		OFF/0	
	1	Acrylic	Dry iron using spray if necessary.
	1	Silk	Dry iron on the wrong side of the fabric.
	2	Polyester	Iron while fabric is still damp.
	3	Rayon	Dry iron using spray if necessary.
 Steam Range	3	Wool	Use a press cloth and steam iron on wrong side of fabric.
	4	Cotton	Iron while still damp; use steam and/or spray.
	5	Linen	Iron on wrong side of fabric while still damp.

Caring for Your Iron

Iron

1. The Water Tank of your iron should be emptied after each use. Turn Adjustable Steam to Dry Iron . Press Temperature Selector. Set Fabric Setting Indicator to **OFF/0**. Unplug the iron and hold over a sink. Turn iron upside down until Water Tank opening is parallel with sink. Water will run out of water tank opening.
2. After iron has completely cooled, fully retract cord into iron or loop cord loosely around iron, as applicable, and store in an upright position. **Do not store iron laying flat on soleplate.**




Soleplate

1. Never iron over zippers, pins, metal rivets, or snaps, as these may scratch the soleplate.
2. To clean occasional build-up on the soleplate, wipe with a sudsy cloth. Do not use abrasive cleansers or metal scouring pads.
3. Always store iron upright in the heel rest position.


Caring for Your Iron (continued)

Self-Clean

To keep the steam vents clear of any build-up, follow these instructions each time you iron using steam.

1. Set Fabric Setting Indicator to **OFF/0** and set Adjustable Steam to Dry Iron  position. Fill iron with water to $\frac{1}{2}$ of its maximum capacity.
2. Set Fabric Setting Indicator to Linen setting and let iron heat until the indicator box around the selected fabric stops blinking. Keep Adjustable Steam set on Dry Iron .
3. Set Fabric Setting Indicator to **OFF/0**. Unplug iron and hold over a sink with soleplate facing down.
4. Turn Adjustable Steam to Steam  position. Press and hold the Self Clean Button. Boiling water and steam will flow out of steam vents. Allow all water to drain from iron.
5. Gently move iron front to back to allow water to clean entire soleplate area.
6. If water still remains inside of soleplate, reheat iron as indicated in Step 2. Boiling water and steam could still flow out of steam vents.

Troubleshooting

PROBLEM	Things TO CHECK
Iron won't heat.	<ul style="list-style-type: none"> • Is the iron plugged in and the outlet working? Check the outlet by plugging in a lamp. • Is the Temperature Selector turned to a fabric setting? • If auto shutoff model, is the indicator box around OFF/0 in the Selected Fabric Indicator blinking? If so, press Temperature Selector/Reset Button. • The iron will shut off if the Temperature Selector is pressed for 3 seconds.
Water is leaking out of the iron.	<ul style="list-style-type: none"> • Do not overfill the water tank. • If steam ironing, is Adjustable Steam in a steam position, Fabric Setting Indicator in the steam range, and did the iron have enough time to preheat? • If dry ironing, make sure the Adjustable Steam Switch is in the DRY IRON  position.
Iron won't steam.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the water level. • Has the iron had enough time to preheat? • Is Adjustable Steam in the STEAM position? NOTE: Anti-drip feature will not allow steam when iron is at a temperature that would result in water leaking from the soleplate.
Iron leaves spots on clothing.	<ul style="list-style-type: none"> • ALWAYS empty the water tank of the iron after using. Water left in the tank may discolor clothing and soleplate.
Wrinkles not removed.	<ul style="list-style-type: none"> • Check Temperature Selector is set to correct fabric.
Fabric/clothing scorched.	<ul style="list-style-type: none"> • Check Temperature Selector and set to lower setting. Allow iron to cool down 5 minutes before continuing.
Twisted cord.	<ul style="list-style-type: none"> • If the iron cord should become twisted, turn iron OFF/0, turn Selector to OFF/0 and unplug iron. Let cool. Empty water from iron. Hold iron cord in the middle of entire length. Let plug and iron dangle freely until cord uncoils. This will extend the life of your iron cord.
Retractable cord will not unwind.	<ul style="list-style-type: none"> • Rewind a small amount of cord then fully depress the Cord Release Button and pull the cord to desired length.
All LCD graphics displayed and blinking.	<ul style="list-style-type: none"> • If each fabric setting in the display is surrounded by a rectangle and the display is blinking unplug the iron then plug it back in. This should reset the display. If not, call Customer Service.

Customer Assistance

If you have a claim under this warranty, please call our Customer Assistance Number. For faster service please have model, series, and type numbers ready for operator to assist you. These numbers can be found on the bottom of your appliance.

MODEL: _____ **TYPE:** _____ **SERIES:** _____

Customer Assistance Numbers: 1-877-207-0923 (U.S.) 1-877-556-0973 (Canada)

Keep this number for future reference!

E-mail inquiries: www.gehousewares.com

Two-Year Limited Warranty

What does your warranty cover?

- Any defect in material or workmanship.

For how long after the original purchase?

- Two years.

What will we do?

- Provide you with a new one.
- For those items still under warranty but no longer available, WAL*MART reserves the right to replace with a similar GE branded product of equal or greater value.

How do you make a warranty claim?

- Save your receipt.
- Properly pack your unit. We recommend using the original carton and packing materials.
- Return the product to your nearest WAL*MART store or call Customer Assistance at 1-877-207-0923 in the USA or 1-877-556-0973 in Canada.

What does your warranty not cover?

- Glass parts, glass containers, cutter/strainer, blades and/or agitators.
- Commercial use or any other use not found in printed directions.
- Damage from misuse, abuse, or neglect.
- Products purchased or serviced outside the USA or Canada.

How does state law relate to this warranty?

- This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state or province to province.
- WAL*MART expressly disclaims all responsibility for consequential damages or incidental losses caused by use of this appliance. Some states or provinces do not allow this exclusion or limitation of incidental or consequential losses so the foregoing disclaimer may not apply to you.

What if you purchased your product in the U.S., Canada or Mexico and encounter a problem while using it outside the country of purchase?

- The warranty is valid only in the country of purchase and if you follow the warranty claim procedure as noted.

IMPORTANTES MESURES DE PROTECTION

Lors de l'utilisation de votre fer à repasser, des précautions préliminaires de sécurité doivent toujours être observées, y compris ce qui suit :

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS **AVANT L'UTILISATION**

1. Ne pas utiliser le fer à une fin autre que l'utilisation prévue.
2. Pour protéger contre le risque de choc électrique, ne pas immerger le fer dans l'eau ou autres liquides.
3. Le fer doit toujours être éteint (**OFF/0**) avant d'être branché à une prise de courant ou débranché. Ne jamais tirer le cordon pour le débrancher de la prise de courant; saisir plutôt la fiche et la tirer pour la débrancher.
4. Ne pas laisser le cordon toucher les surfaces chaudes. Laissez le fer refroidir complètement avant de le ranger. Rembobinez complètement le cordon à l'intérieur du fer ou enroulez-le serré autour, le cas échéant, quand vous rangez votre fer.
5. Toujours débrancher le fer d'une prise de courant électrique lorsqu'on le remplit d'eau ou lorsqu'on le vide, ou s'il n'est pas utilisé.
6. Ne pas faire fonctionner le fer avec un cordon endommagé ou si le fer a été échappé ou endommagé. Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas démonter le fer. Téléphoner au numéro d'assistance à la clientèle sans frais d'interurbain pour des renseignements concernant l'examen et la réparation. Un réassemblage incorrect peut causer un risque de choc électrique lorsque le fer est utilisé.
7. Une bonne surveillance est nécessaire pour tout appareil utilisé par des enfants ou près d'eux. Ne pas laisser le fer sans surveillance pendant qu'il est branché ou pendant qu'il est sur une planche à repasser.
8. Des brûlures peuvent survenir lorsqu'on touche des pièces chaudes en métal, de l'eau chaude ou de la vapeur. Adopter des précautions lorsqu'on retourne un fer à vapeur à l'envers, car il peut rester de l'eau chaude dans le réservoir.

INSTRUCTIONS SPÉCIALES

1. Pour éviter de surcharger un circuit, ne pas faire fonctionner un autre appareil à haute tension sur le même circuit.
2. Si une rallonge est absolument nécessaire, un cordon de 10 ampères doit être employé. Des cordons d'un ampérage nominal moindre peuvent surchauffer. Il faut prendre soin de placer le cordon de rallonge de manière à ce qu'il ne puisse pas être tiré ou faire trébucher.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS!

Autres renseignements de sécurité pour les consommateurs

Ce produit est conçu uniquement pour l'usage domestique.

Cet appareil est muni d'une fiche polarisée. Ce type de fiche présente une broche plus large que l'autre. La fiche ne peut être introduite dans une prise que dans un sens. Il s'agit d'une caractéristique de sécurité visant à réduire le risque de choc électrique. Si la fiche ne peut pas être insérée dans la prise, la tourner dans l'autre sens. Si elle ne peut toujours pas être

insérée dans la prise, contacter un électricien pour qu'il remplace la prise désuète. Ne pas essayer de contourner l'objectif de sécurité de la fiche polarisée en la modifiant de quelque manière que ce soit.

Utiliser le fer sur une planche à repasser. Le repassage sur toute autre surface peut endommager cette surface.

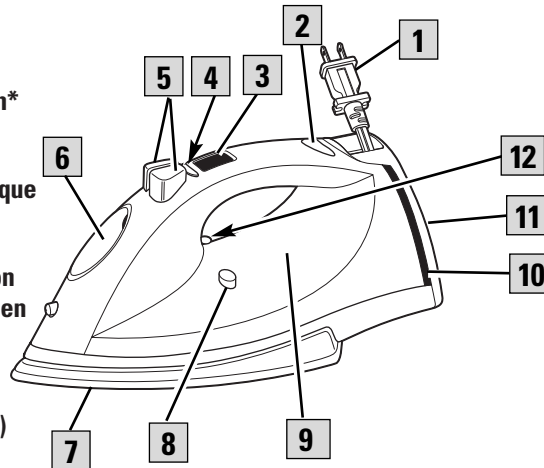
Ne pas repasser ou repasser à la vapeur verticale les vêtements qui sont actuellement portés.

Ne pas envoyer de vapeur verticale dans la direction de personnes ou d'animaux.

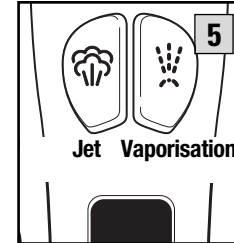
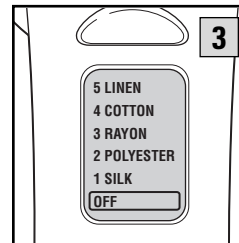
Nomenclature

Composants et caractéristiques

- 1 Cordon rétractable*
- 2 Bouton de dégagement du cordon*
- 3 Indicateur de réglage de tissus /
Indicateur d'état d'arrêt automatique
(voir insertion)
- 4 Sélecteur de température / Bouton
d'arrêt automatique et de remise en
marche
- 5 Boutons de jet de vapeur /
vaporisation d'eau (voir insertion)
- 6 Orifice de remplissage du réservoir
d'eau
- 7 Plaque chauffante
- 8 Bouton d'auto nettoyage
- 9 Réservoir d'eau
- 10 Voyant d'alimentation / Indicateur
d'état d'arrêt automatique
- 11 Talon d'appui
- 12 Réglage de l'émission de vapeur



*sur certains modèles




Avant la première utilisation :



- Vous devez nettoyer les événements à vapeur avant leur premier usage. Préparer le fer pour un repassage à la vapeur, puis repasser un vieux tissu pendant quelques minutes en laissant le fer lâcher sa vapeur. Appuyer plusieurs fois sur le bouton de vaporisation (Blast) pour nettoyer les orifices. Puis suivre les instructions d'auto-nettoyage.
- Lors des premières utilisations avec de l'eau du robinet, un fer à repasser projette fréquemment de l'eau. Ceci se produit alors que la chambre de vapeur n'est pas encore parfaitement conditionnée. Ce phénomène cesse après quelques utilisations.
- Pendant le premier emploi du fer, celui-ci peut paraître fumer. Ceci s'arrêtera et n'indique pas un vice ni un danger.

Utilisation du fer

Repassage à sec

1. Branchez le fer.
2. Tournez le réglage d'émission de vapeur en position Dry iron (fer sec) .
3. Réglez l'indicateur de réglage de tissus à la température désirée. Permettez au fer de chauffer jusqu'à ce que le voyant autour du tissu choisi s'arrête de clignoter.
4. Pour arrêter le fer, réglez l'indicateur de réglage de tissus en position **OFF/0** et débranchez le fer. Vous pouvez arrêter le fer en appuyant sur le bouton de sélection de température pendant 3 secondes.

Repassage à la vapeur

1. Débranchez le fer. Tournez le réglage d'émission de vapeur en position Dry Iron (fer sec) . Mettez le fer droit sur son talon d'appui. À l'aide d'une tasse, versez lentement 8 onces (250 ml) d'eau du robinet dans l'orifice de remplissage du réservoir d'eau (ou versez jusqu'à ce que la ligne de remplissage MAX soit atteinte).
2. Branchez le fer.
3. Appuyez sur le sélecteur de température. Avec le fer en position verticale, réglez l'indicateur de réglage de tissus à la température désirée. Laissez le fer chauffer jusqu'à ce que le voyant autour du tissu choisi s'arrête de clignoter. Ne laissez pas chauffer le fer avec la plaque chauffante dirigée vers le bas.
4. Réglez la vapeur afin d'obtenir la sortie de vapeur désirée. Voir le tableau de réglage des tissus.
5. Pour éteindre le fer, tournez le réglage de vapeur en position Dry Iron (fer sec) . Appuyez sur le sélecteur de température. Réglez l'indicateur de réglage de tissus en position **OFF/0** et débranchez le fer. Vous pouvez arrêter le fer en appuyant sur le bouton de réglage de la température pendant 3 secondes.
6. Videz l'eau du fer en suivant les instructions contenues dans "Soins de votre fer et de sa plaque chauffante".

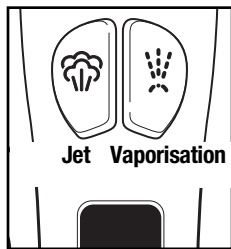
Eau

Veillez utiliser de l'eau du robinet ordinaire. Si vous avez de l'eau très dure, alternez dans le fer l'eau distillée et l'eau du robinet.

Caractéristiques (sur certains modèles)

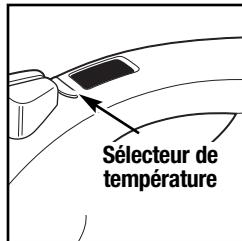
Boutons de jet de vapeur / vaporisation d'eau

Appuyez sur le bouton de jet de vapeur pour obtenir un jet supplémentaire de vapeur. Appuyez sur le bouton de vaporisation d'eau pour envoyer un jet délicat d'eau sur les plis difficiles des articles en coton ou en lin.



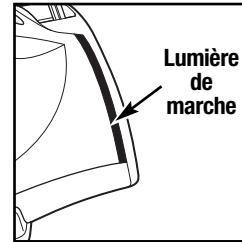
Démarrage

Appuyez sur le sélecteur de température et tenez-le appuyé pendant 3 secondes pour éteindre le fer rapidement.



Indicateur d'état d'arrêt automatique

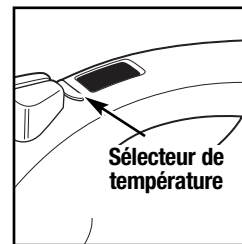
Le voyant d'alimentation s'allume quand le fer est branché et demeure allumé jusqu'à ce que le fer soit débranché. Le voyant reste allumé même si l'indicateur de réglage de tissus est en position **OFF/0**.



Si le fer est un modèle à arrêt automatique, le fer s'arrête après 1 heure et l'indicateur autour de **OFF/0**.



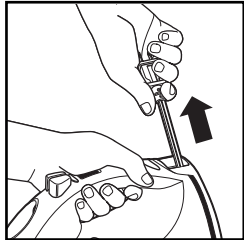
Appuyez sur le sélecteur de température pour remettre le fer en marche pour une nouvelle heure de repassage.



Caractéristiques (suite)

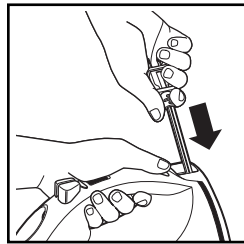
Cordon rétractable

1. Tirez le cordon à la longueur désirée.



Ne tirez pas le cordon au-delà de l'indicateur de ruban coloré sur le cordon.

2. Pour enrouler le cordon, appuyez sur le bouton de dégagement du cordon et tenez-le enfoncé tout en guidant le cordon dans son espace.



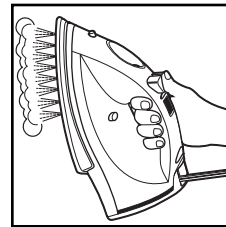
ATTENTION : Tenez la prise en embobinant le cordon. Ne laissez jamais le cordon se rembobiner librement. Le cordon peut se coincer sur la roue ou le cordon à l'extérieur du fer peut aller et venir en causant des blessures.

Vapeur verticale

1. Suivez les instructions 1 à 3 dans la section "comment repasser à la vapeur".


2. Accrochez le vêtement dans un emplacement qui n'est pas susceptible d'être endommagé par la vapeur ou l'humidité. N'accrochez pas en face de papier peint, de fenêtre ou de miroir.

3. Écartez le fer à environ 6 pouces



(15 cm) du vêtement et appuyez et relâchez le bouton de jet de vapeur pour envoyer de la vapeur sur les plis. N'appuyez

jamais le bouton de jet de vapeur plus d'une fois toutes les deux secondes.

4. Pour arrêter le fer, tournez le réglage de vapeur à Dry Iron (fer sec) .



Appuyez sur le sélecteur de température. Réglez l'indicateur de réglage de tissus en position **OFF/0**.

Débranchez le fer. Vous pouvez arrêter le fer en appuyant sur le bouton de réglage de la température pendant 3 secondes.

5. Videz l'eau du fer en suivant les instructions contenues dans "Soins de votre fer et de sa plaque chauffante".

NOTE: Ne laissez jamais la plaque chauffante chaude toucher des vêtements délicats.

Tableau de tissus/réglage

Réglage de vapeur	Réglage de température		Instructions de repassage
 Repassage à sec		OFF/0 (Arrêt)	
	1	Acrylique	Repasser à sec, avec vaporisation si nécessaire.
	1	Soie	Repasser à sec l'envers du tissu.
	2	Polyester	Repasser le tissu encore humide.
	3	Rayonne	Repasser à sec, avec vaporisation si nécessaire.
 Repassage à la vapeur	3	Laine	Utiliser une pattendouille et repasser à la vapeur sur l'envers du tissu.
	4	Coton	Repasser alors que le vêtement est encore humide; utilisez la vapeur et/ou le jet de vapeur.
	5	Lin	Repasser l'envers du tissu alors que le tissu est encore humide.

Entretien du fer à repasser

Fer

1. Le réservoir à eau de votre fer doit être vidé après chaque usage. Tournez le réglage de vapeur à Dry Iron (fer sec) . Appuyez sur le sélecteur de température. Réglez l'indicateur de réglage de tissus en position **OFF/0**. Débranchez le fer et tenez-le au-dessus d'un évier. Renversez le fer jusqu'à ce que l'orifice du réservoir d'eau soit parallèle à l'évier. L'eau coulera de l'orifice du réservoir d'eau.
2. Après que le fer se soit complètement refroidi, rembobinez complètement le cordon dans le fer ou faites tourner le cordon autour du fer en serrant bien, le cas échéant, et conservez en position droite. **Ne conservez jamais le fer à plat sur sa plaque chauffante.**




Plaque chauffante

1. Ne jamais faire passer le fer à repasser sur fermetures à glissière, épingles, rivets métalliques, boutons-pression, etc. ; ces articles peuvent provoquer des rayures sur la plaque chauffante.
2. Pour éliminer une accumulation occasionnelle de souillures sur la plaque chauffante, essuyer avec un chiffon savonneux. Ne pas utiliser un produit de nettoyage abrasif ou un tampon de récurage métallique.
3. Remiser toujours le fer à repasser verticalement, en appui sur le talon.


Entretien du fer à repasser

Auto-nettoyage

Pour garder les orifices de vapeur dégagés de toute souillure, suivre ces instructions à chaque repassage à la vapeur.

1. Réglez l'indicateur de tissus en position **OFF/0** et réglez l'ajustement de vapeur en position Dry Iron (fer sec) . Remplir le fer d'eau à la moitié de sa capacité maximum.
2. Réglez l'indicateur de tissus en position Linen (lin) et laissez le fer chauffer jusqu'à ce que la boîte indicatrice autour du tissu choisi s'arrête de clignoter. Garder le commutateur de réglage de la vapeur sur repassage à sec .
3. Réglez l'indicateur de tissus en position **OFF/0**. Débrancher le fer et le tenir au-dessus de l'évier avec la plaque chauffante vers le bas.
4. Tournez l'ajustement de vapeur en position Steam (vapeur) . Appuyez sur le bouton d'auto-nettoyage et tenez-le appuyé. L'eau bouillante et la vapeur s'écouleront des orifices de vapeur. Laisser toute l'eau sortir du fer.
5. Faire un mouvement lent de va et vient du fer pour laisser l'eau nettoyer toute la plaque chauffante.
6. Si de l'eau reste à l'intérieur de la plaque chauffante, réchauffer le fer comme indiqué à l'étape 2. L'eau bouillante et la vapeur peuvent encore s'écouler des orifices de vapeur.

Petites pannes et solutions

PROBLÈME	CONTRÔLER CECI
Le fer à repasser ne chauffe pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Fer à repasser branché ? Prise de courant opérationnelle ? Brancher une lampe sur la prise de courant pour vérifier. • Bouton de sélection de la température tourné à une position correcte pour le repassage d'un tissu ? • Si votre modèle s'arrête automatiquement, est-ce que l'indicateur de tissus clignote? Si oui, appuyez sur le bouton sélecteur de température/remise en marche. • Le fer s'arrête si vous appuyez sur le sélecteur de température pendant 3 secondes.
Fuite d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas trop remplir le réservoir d'eau. • Si vous repassez à la vapeur, est-ce que l'ajustement de vapeur est en position vapeur, l'indicateur de réglage de tissus dans la zone vapeur et est-ce que le fer a eu suffisamment de temps pour pré-chauffer? • Si vous repassez à sec. Assurez-vous que le commutateur d'ajustement de vapeur est en position DRY IRON (fer sec) .

Petites pannes et solutions (suite)

PROBLÈME	CONTRÔLER CECI
Pas d'émission de vapeur.	<ul style="list-style-type: none"> • Contrôler le niveau d'eau. • Fer à repasser suffisamment préchauffé? • Réglage de l'émission de vapeur à la position VAPEUR ? NOTE: La caractéristique anti-fuites ne permet pas à la vapeur quand le fer est à une température qui occasionnerait des fuites de la plaque chauffante.
Le fer à repasser laisse des taches.	<ul style="list-style-type: none"> • TOUJOURS vider le réservoir d'eau du fer après l'utilisation. L'eau laissée dans le réservoir peut décolorer le linge et la semelle du fer.
Faux-plis non éliminés.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier que le bouton de sélection de la température est réglé pour la fibre appropriée.
Tissu / vêtement brûlé.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier le bouton de sélection de la température et faire un réglage à une température plus basse. Laisser le fer refroidir pendant 5 minutes avant de continuer le repassage.
Cordon entortillé.	<ul style="list-style-type: none"> • Si le cordon se tortille, couper le fer OFF/0, tourner le bouton de sélection en position d'arrêt OFF/0 et débrancher le fer. Laisser refroidir. Vider l'eau du fer. Tenir le cordon du fer au milieu de sa longueur. Laisser la fiche et le fer pendre librement jusqu'à ce que le cordon se lisse. Cette procédure prolongera la vie du cordon de votre fer.
Le cordon rétractable ne se déroule pas.	<ul style="list-style-type: none"> • Enroulez à nouveau un peu de cordon, puis appuyez complètement sur le bouton de dégagement du cordon et tirez le cordon à la longueur désirée.
Tous les graphiques lumineux apparaissent et clignotent.	<ul style="list-style-type: none"> • Si chaque réglage de tissus de l'affichage est entouré d'un rectangle et l'affichage clignote, débranchez le fer et rebranchez-le. Cela devrait remettre l'affichage à zéro. Autrement, appelez le service à la clientèle.

Assistance à la clientèle

Si vous avez une réclamation en vertu de cette garantie, veuillez composer le numéro de l'assistance à la clientèle. Pour obtenir un service plus rapide, ayez à la portée de la main les numéros de modèle, de série et de type pour que l'opérateur puisse vous aider. Ces numéros se trouvent à la base du fer à repasser.

MODÈLE : _____ **TYPE :** _____ **SÉRIE :** _____

Numéro d'assistance à la clientèle : 1-877-556-0973

Conservez ce numéro pour référence ultérieure !

Demandes de renseignements par courriel : www.gehousewares.com

Garantie limitée de deux ans

Que couvre la garantie ?

- Tout vice de matériau ou de fabrication.

Pendant combien de temps après l'achat initial ?

- Deux ans.

Que ferons-nous ?

- Nous vous fournirons un appareil neuf.
- Pour les articles qui sont encore sous garantie mais non disponibles, WAL-MART se réserve le droit de les remplacer par un produit similaire de marque GE de valeur égale ou supérieure.

Comment faire une réclamation ?

- Conservez votre reçu.
- Emballez bien l'appareil. Nous recommandons l'utilisation de la boîte et du matériel d'emballage d'origine.
- Retournez le produit au magasin WAL-MART le plus près ou téléphonez à l'assistance à la clientèle au 1-877-556-0973.

Quelles sont les exclusions au titre de la garantie ?

- Les pièces et récipients en verre, couteau/tamis, lames et/ou agitateurs.
- L'utilisation à des fins commerciales ou tout autre usage non prescrit dans le mode d'emploi.
- Les dommages causés par le mésusage, l'abus ou la négligence.
- Les produits achetés ou réparés à l'extérieur du Canada.

Comment la loi provinciale affecte-t-elle cette garantie ?

- Cette garantie vous confère des droits spécifiques et vous pouvez également jouir d'autres droits qui peuvent varier d'une province à l'autre.
- WAL-MART décline toute responsabilité concernant les dommages ou les pertes accidentels causés par cet appareil. Certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ou la restriction des dommages ou des pertes accidentelles, de telle sorte que cette renonciation peut ne pas vous être applicable.

Qu'advient-il si vous avez acheté le produit aux États-Unis, au Canada, ou au Mexique et que vous avez un problème alors que vous l'utilisez en dehors du pays de l'achat ?

- Cette garantie n'est valable que dans le pays de l'achat et si vous suivez les modalités de réclamation au titre de la garantie tel qu'indiqué.

SALVAGUARDIAS IMPORTANTES

Cuando use su plancha, es importante seguir todas las precauciones de seguridad básicas que incluyen lo siguiente:

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USARLA

1. Use la plancha solamente para la aplicación indicada.
2. Verifique que el voltaje de su instalación corresponda con el del producto.
3. Para protegerse contra el riesgo de choque eléctrico, no sumerja la plancha en agua ni en ningún otro líquido.
4. Siempre se debe apagar la plancha (**OFF/0**) antes de enchufarla o desenchufarla del tomacorriente. Nunca tire del cordón para desconectarla del tomacorriente; en cambio, agarre el enchufe y tire para desconectar.
5. No permita que el cordón toque las superficies calientes. Permita que la plancha se enfríe por completo antes de guardar. Retraiga completamente el cable dentro de la unidad o enrolle el cable libremente alrededor de la plancha, según corresponda, para guardar.
6. Siempre desconecte la plancha del tomacorriente cuando la llene con agua o la vacíe y cuando no la esté usando.
7. No opere la plancha con un cordón dañado o si la plancha se ha dejado caer o está dañada. Para evitar el riesgo de choque eléctrico, no desarme la plancha. Llame a nuestro número gratuito de asistencia al cliente para obtener información respecto a su revisión y reparación. Si el aparato se vuelve a ensamblar en forma incorrecta, existe el riesgo de que ocurra un choque eléctrico cuando se use.
8. Se requiere una supervisión rigurosa cuando los niños utilicen aparatos o cuando éstos se estén utilizando cerca de ellos. No deje la plancha sin supervisión cuando esté conectada o sobre una tabla de planchar.
9. Pueden ocurrir quemaduras si se tocan partes metálicas calientes, agua caliente o vapor. Tenga cuidado cuando invierta la plancha de vapor ya que puede haber agua caliente en el depósito de agua.

INSTRUCCIONES ESPECIALES

1. Para evitar una sobrecarga del circuito, no opere otro aparato electrodoméstico de alto voltaje en el mismo circuito.
2. Si es absolutamente necesario usar un cordón de alargue, se deberá usar un cordón de 10 amperios. Los cordones con una clasificación nominal de menor amperaje pueden recalentarse. Es importante tomar precaución de arreglar el cordón de manera que no se pueda tirar del mismo ni tropezarse.

¡GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES!

Información adicional para la seguridad del consumidor

Este aparato ha sido diseñado solamente para uso doméstico.

Este aparato podría estar equipado con un enchufe polarizado. Este tipo de enchufe tiene una clavija más ancha que la otra. El enchufe encajará en un tomacorriente de una sola manera. Esta es una propiedad de seguridad destinada a reducir el riesgo de choque eléctrico. Si no puede introducir el enchufe en el tomacorriente, trate de invertir el enchufe.

19

Si aún no encaja, comuníquese con un electricista competente para cambiar el tomacorriente obsoleto. No trate de hacer caso omiso del propósito de seguridad del enchufe polarizado modificándolo de alguna manera.

Use la plancha sobre una tabla de planchar. Si se plancha sobre cualquier otra superficie es posible que se cause daño esa superficie.

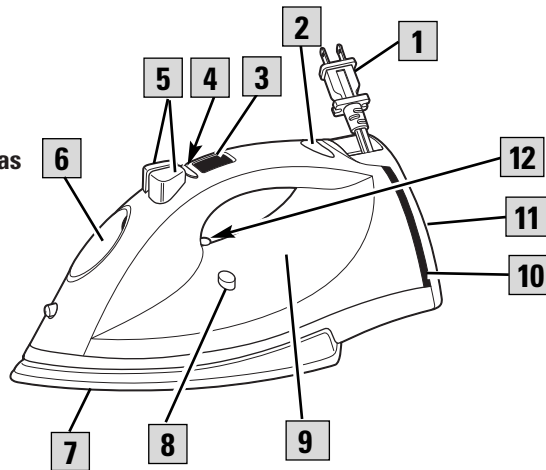
No planche las prendas mientras que se llevan puestas.

No use vapor vertical en la dirección de las personas o mascotas.

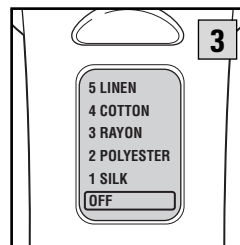
Conozca su plancha

Piezas y características

- 1** Cable retráctil*
- 2** Botón de liberación del cable*
- 3** Visualización de graduación de las telas/ indicador de apagado automático (ver recuadro)
- 4** Control de temperatura/ botón de reinicialización de apagado automático
- 5** Botones de golpe de vapor/ rocío (ver recuadro)
- 6** Orificio de llenado del depósito de agua
- 7** Suela
- 8** Botón de autolimpieza
- 9** Depósito de agua
- 10** Luz de encendido/ Indicador de apagado automático
- 11** Base de descanso
- 12** Regulador de vapor



*en modelos selectos




Antes del primer uso



- Las salidas de vapor se deben limpiar antes del primer uso. Prepare la plancha para planchar al vapor luego planche encima de un paño viejo por unos minutos mientras deja que la plancha produzca vapor. Presione el botón de Golpe varias veces para limpiar las salidas de vapor. Luego siga las instrucciones de Autolimpieza.
- Muchas planchas salpican durante las primeras aplicaciones con agua corriente. Esto sucede porque la cámara de vapor se está acondicionando y no sucederá más después de varias aplicaciones.
- Cuando use la plancha por primera vez podría parecer que sale humo. Esto dejará de suceder y no indica que haya defectos o algún peligro.

El uso de su plancha

Cómo planchar en seco

1. Conecte la plancha.
2. Gire el regulador de vapor a la posición de planchado en seco .
3. Fije el indicador de graduación de las telas en la temperatura deseada. Deje que la plancha se caliente hasta que la caja indicadora alrededor de la tela seleccionada deje de parpadear.
4. Para apagar la plancha, fije el indicador de graduación de las telas en la posición de apagado (**OFF/0**) y desconecte la plancha. La plancha se puede apagar al presionar el botón selector de temperatura por 3 segundos.

Cómo planchar con vapor

1. Desconecte la plancha. Gire el regulador de vapor a la posición de planchado en seco . Coloque la plancha verticalmente en la base de descanso. Con una taza, vierta lentamente 8 onzas (250 ml) de agua depósito por la abertura del tanque de agua (o hasta que llegue a la línea máxima de llenado).
2. Conecte la plancha.
3. Presione el control de temperatura. Con la plancha en posición vertical, fije el indicador de graduación de las telas en la graduación deseada en la gama de vapor. Permita que la plancha se caliente hasta que la caja indicadora alrededor de la tela seleccionada deje de parpadear. No precaliente la plancha con la suela hacia abajo.
4. Fije el regulador de vapor en el nivel de vapor deseado. Ver la tabla de Graduaciones de las telas.
5. Para apagar la plancha, gire el regulador de vapor a planchado en seco . Presione el control de temperatura. Fije el indicador de graduación de las telas en apagado (**OFF/0**) y desconecte la plancha. La plancha se puede apagar presionando el botón de control de temperatura por 3 segundos.
6. Vacíe el agua de la plancha siguiendo las instrucciones en “El cuidado de su plancha y la suela”.

Agua

Use agua normal de la llave. Si el agua es extremadamente dura, alterne entre agua de la llave y agua destilada para usar en la plancha.

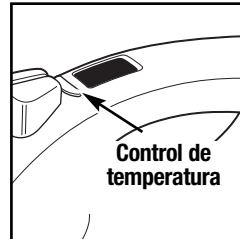
Características (en modelos selectos)

Botones de golpe de vapor y rocío

Presione el botón de golpe de vapor para un golpe extra de vapor. Presione el botón rocío para liberar un fino rocío de agua para arrugas difíciles en algodón o lino.

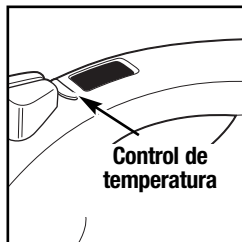


Presione el control de temperatura para encender la plancha de nuevo para otra hora de planchado.



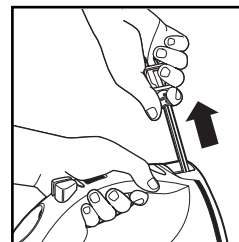
Apagado rápido

Presione y sostenga el control de temperatura por 3 segundos para apagar la plancha rápidamente.



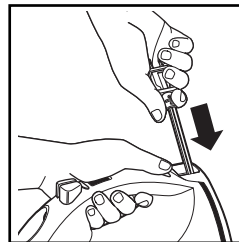
Cable retráctil

1. Jale el cable a la longitud deseada.



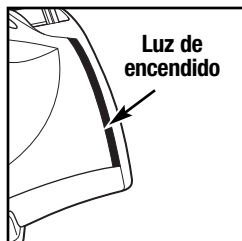
No desenrolle el cable más allá de la cinta indicadora de color en el cable.

2. Para guardar el cable, presione y sostenga el botón de liberación del cable mientras guía el cable hacia el área de almacenamiento.



Indicador de apagado automático

La luz de encendido se ilumina cuando la plancha se conecta, y permanece encendida hasta que se desconecta. La luz permanecerá encendida incluso si el indicador de graduación de telas está apagado **OFF/0**.



Si la plancha es del modelo con apagado automático, ésta se apagará después de una hora y la caja indicadora alrededor de **OFF/0** en el indicador de graduación de las telas parpadeará.

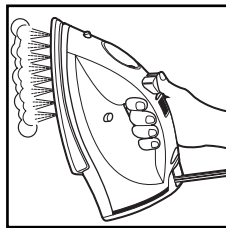


PRECAUCIÓN: Sostenga el enchufe mientras retrae el cable. No deje que el cable se retraiga libremente. Se podría obstruir en el carrete o el cable suelto podría moverse con fuerza de un lado a otro y causar lesiones.

Características (continued)

Vapor vertical

1. Siga los pasos 1 al 3 en “Cómo planchar con vapor”.
2. Cuelgue la prenda en un lugar que no esté sujeta a daños por el calor o la humedad. No cuelgue frente a papel de colgadura, ventanas o espejos.



3. Sostenga la plancha a unas 6 pulgadas (15 cm) de la prenda. Presione y libere el botón de golpe de vapor para planchar las arrugas. No presione el botón de golpe de vapor más de una vez cada 2 segundos.

4. Para apagar la plancha, gire el regulador de vapor . Presione el control de temperatura. Fije el indicador de graduación de las telas en apagado (**OFF/0**). Desconecte la plancha. La plancha se puede apagar al presionar el botón de control de temperatura por 3 segundos.
5. Vacíe el agua de la plancha siguiendo los pasos en “El cuidado de su plancha”.


NOTA: No permita que la suela caliente toque las prendas delicadas.

Tabla de graduaciones de las telas

Graduación de vapor	Graduación de temperatura		Instrucciones de planchado
 Seco		OFF/0 (apagado)	
	1	Acrílico	Planchado en seco usando rocío si es necesario.
	1	Seda	Planchado en seco del lado inverso de la tela.
	2	Poliéster	Planche mientras la tela está aún húmeda.
 Gama de Vapor	3	Rayón	Planchado en seco usando rocío si es necesario.
	3	Lana	Use un paño de planchar y planche con vapor del lado inverso de la tela.
	4	Algodón	Planche mientras la prenda esté húmeda aún; use vapor y/o rocío.
	5	Hilo	Planche por el revés de la tela cuando esté húmeda aún.

El cuidado de su plancha

Plancha




1. El depósito de agua de la plancha debe vaciarse después de cada uso. Gire el regulador de vapor a seco . Presione el control de temperatura. Fije el indicador de graduación de las telas a **OFF/0**. Desconecte la plancha y sostenga sobre un lavaplatos. Voltee la plancha hasta que la abertura del depósito esté paralela con el fregadero. Saldrá agua de la abertura del depósito.
2. Después de que la plancha se haya enfriado completamente, retraiga el cable completamente hacia la plancha o enrolle libremente alrededor de la plancha, según corresponda, y guarde en una posición vertical. **No guarde la plancha apoyada sobre la suela.**

Suela

1. Nunca planche sobre cierres de cremallera, alfileres, remaches metálicos o broches, ya que éstos pueden rayar la suela.
2. Para limpiar la acumulación ocasional en la suela, limpie con un paño jabonoso. No use productos de limpieza abrasivos ni esponjillas metálicas.
3. Siempre guarde la plancha en posición vertical sobre el talón de apoyo.

Autolimpieza

Para evitar que se formen acumulaciones en las salidas del vapor, siga estas instrucciones cada vez que planche utilizando vapor.

1. Gire el Indicador de graduación de las telas a **OFF/0** y fije el regulador de vapor en la posición "Seco" . Llene la plancha con agua hasta la mitad de su capacidad máxima.
2. Gire el Indicador de graduación a la posición "Hilo" (Linen) y deje calentar la plancha hasta que la caja indicadora alrededor de la tela seleccionada deje de parpadear. Mantenga el regulador del vapor en "Seco" .
3. Gire el indicador de graduación de las telas a **OFF/0**. Desenchufe la plancha y sosténgala encima de un lavadero con la suela hacia abajo.
4. Gire el regulador de vapor a vapor . Presione y sostenga el botón de autolimpieza. Saldrá agua hirviendo y vapor de los orificios de vapor. Deje que se escurra toda el agua de la plancha.
5. Mueva suavemente la plancha hacia adelante y hacia atrás para dejar que el agua limpie el área de la suela por completo.
6. Si el agua todavía permanece dentro de la suela, vuelva a calentar la plancha como se indicó en el Paso 2. Es posible que aún siga saliendo agua y vapor de los orificios de vapor.

Localización de fallas

PROBLEMA

Elementos que SE DEBEN CHEQUEAR

La plancha no se calienta.

- ¿Se ha enchufado la plancha y funciona el tomacorriente? Verifique el tomacorriente enchufando una lámpara.
- ¿Se ha colocado el Control de Temperatura en una graduación para tela?
- Si es un modelo de apagado automático, ¿está parpadeando la caja indicadora alrededor de **OFF/0** en el indicador de graduación de las telas? Si es así, presione el control de temperatura/ botón de reinicialización.
- La plancha se apagará si el control de temperatura se presiona por 3 segundos.

Hay una fuga de agua desde la plancha.

- No llene demasiado el depósito de agua.
- Si está planchando con vapor, ¿está el regulador de vapor en una posición de vapor, el indicador de graduación de las telas en la gama de vapor, y tuvo la plancha suficiente tiempo para precalentar?
- Si está planchando en seco, asegúrese de que el Regulador de vapor esté en la posición de **PLANCHADO EN SECO** ☞.

La plancha no produce vapor.

- Verifique el nivel del agua.
- ¿Ha permitido suficiente tiempo para que la plancha se precaliente?
- ¿Está el Regulador de vapor en la posición de **VAPOR**?
NOTA: La función anti-goteo no dejará que salga vapor cuando la plancha esté a una temperatura que resultaría en fugas de agua desde la suela.

La plancha deja manchas en la ropa.

- **SIEMPRE** vacíe el depósito de agua de la plancha después de usarla. El agua que permanece en el depósito puede decolorar la ropa y la suela.

No se eliminan las arrugas.

- Verifique que el Control de Temperatura esté en la graduación correcta según la tela.

Se quema la tela/ropa.

- Verifique el Control de Temperatura y colóquelo en la temperatura más baja. Deje que la plancha se enfríe por 5 minutos antes de continuar.

Localización de fallas

PROBLEMA

Elementos que SE DEBEN CHEQUEAR

El cordón está retorcido.

- Si el cordón de la plancha se torciera, apague la plancha (**OFF/0**), lleve el Cuadrante de control de temperatura a la posición de apagado (**OFF/0**) y desconecte la plancha. Deje que se enfríe. Vacíe el agua de la plancha. Sostenga el cordón de la plancha desde la mitad de la longitud completa. Permita que la plancha cuelgue libremente hasta que el cordón se desenrolle. Esto prolongará la vida del cable de la plancha.

El cable retráctil no desenrolla.

- Enrolle una pequeña cantidad de cable, luego apriete completamente el botón de liberación del cable y jale el cable a la longitud deseada.

Todas las gráficas LCD están visibles e intermitentes.

- Si cada graduación de las telas en la visualización está rodeada por un rectángulo y la visualización está intermitente, desenchufe la plancha y luego conecte de nuevo. Esto debería reinicializar la visualización. De lo contrario, llame al servicio al cliente.

Asistencia al cliente

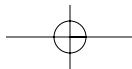
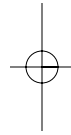
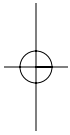
Si desea hacer un reclamo bajo esta garantía, sírvase llamar a nuestro Número de Asistencia al Cliente. Para un servicio más rápido es importante que tenga el modelo, la serie y los números del tipo listos para que el operador lo pueda ayudar. Estos números se pueden encontrar en la parte inferior de su plancha.

MODELO: _____ **TIPO:** _____ **SERIE:** _____

Número de Asistencia al Cliente en México: 01-800-343-7378

¡Guarde este número para referencia futura!

Solicitud de información por e-mail: www.gehousewares.com



Modelo: 169021	Tipo: I63	Características Eléctricas: 120 V~ 60 Hz 1200 W
--------------------------	---------------------	---

Los números de modelo también pueden estar seguidos del sufijo "MX".

 is a trademark of General Electric Company and is used under license by WAL*MART Stores, Inc. Bentonville, AR 72716

 est une marque de commerce de General Electric Company et est utilisée en vertu d'une licence par WAL-MART.

 es una marca de comercio de General Electric Company usada bajo licencia por WAL*MART Stores, Inc. Bentonville, AR 72716

WAL*MART Stores, Inc.
Bentonville, AR 72716

WAL-MART Canada Corp.
Mississauga, Ontario L5N 1P9

840136200

6/05