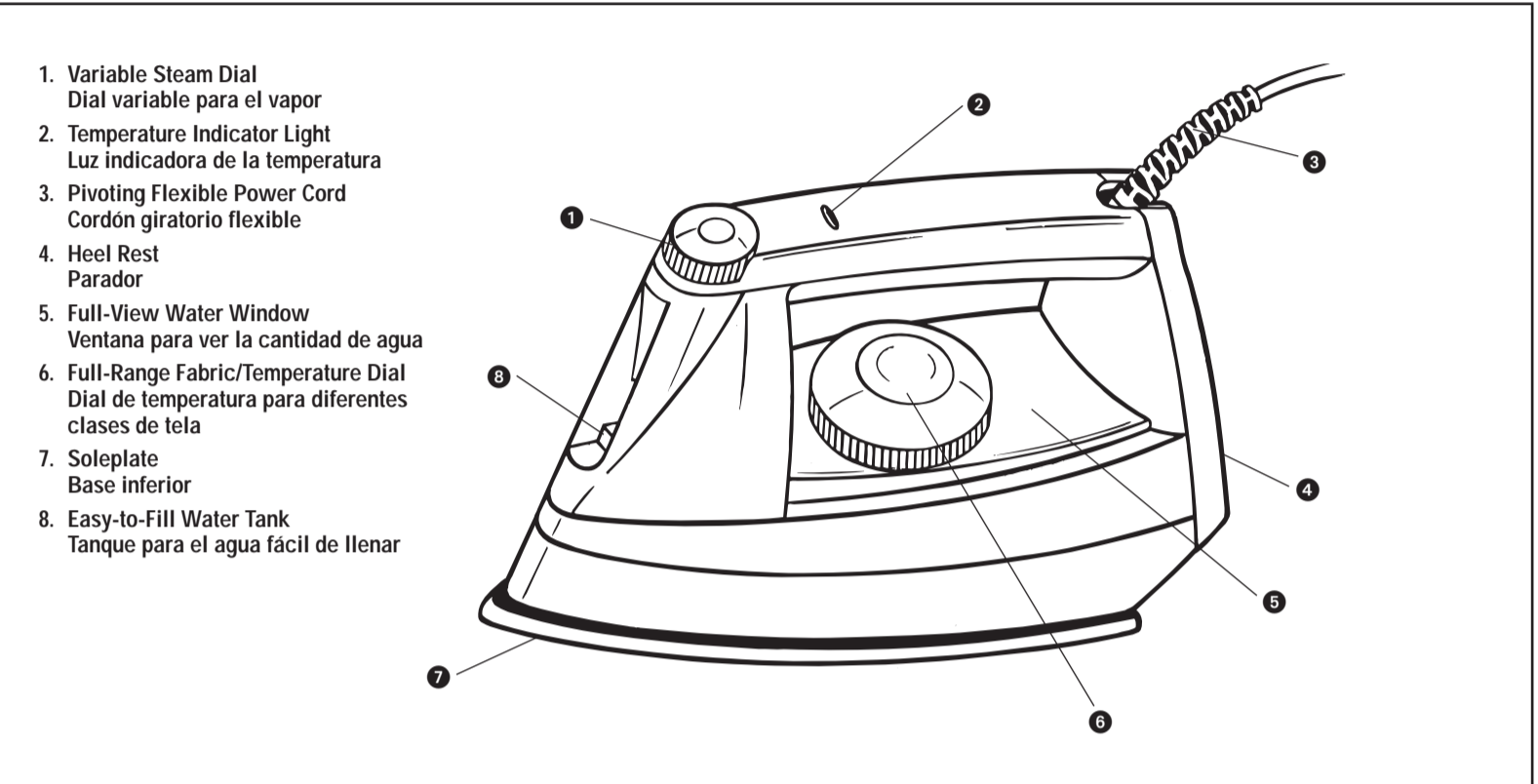


OPERATING INSTRUCTIONS/INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

PRODUCT MAY VARY SLIGHTLY FROM ILLUSTRATIONS/ESTE PRODUCTO PUEDE VARÍAR LIGERAMENTE DE LAS ILUSTRACIONES



HOW TO USE

This appliance is for HOUSEHOLD USE ONLY and may be plugged into any AC electrical outlet (ordinary household current). Do not use any other type of AC.

SPECIAL ATTENTION: This new appliance is designed with a protective coating around the heating elements. When plugged in and operating for the first time, there may be a little momentary smoking while this coating is initially heated. This represents no danger to the user and does not indicate a defect in the unit. When using for the first time, allow the appliance to continue heating until the smoke dissipates. This should last only about 30 seconds.

DETERMINING THE IRONING TEMPERATURE: Turn the variable steam dial to the ironing instructions on the garment label first. Sort the fabrics out according to the ironing temperature. The iron heats up faster than it cools down. Therefore, start ironing the articles requiring the lower temperatures, and then progress to the higher temperatures. If ironing instructions are missing and you know the fabric, refer to the fabric chart on the iron. If you are not sure of the fabric, test by ironing a hidden area such as an inside seam or edge. If the iron drags or the fabric changes color, lower the temperature and/or use a pressing cloth.

For delicates, you must always use the lower setting. (E.g., a garment with 60% nylon and 40% wool should be set at the temperature indicated for nylon.) **ALWAYS TEST BY IRONING A HIDDEN AREA.**

BEFORE USING: Preheat the iron over an old cloth several times to remove any residue from the soleplate.

HOW TO FILL WITH WATER: Make sure iron is unplugged and the variable steam dial is in the "Off" position. Place iron on the heel rest and set the variable steam dial to the "Off" setting. Pour water into tank (Fig. 1). In areas that have very hard water, use distilled water if preferred. Be careful not to overfill. If steam should fail to start when using, and iron is in ironing position, gently bump the soleplate on the ironing board once or twice. This helps to start the steam action.

NOTE: Water may drip from steam vents when iron is used with the steam button in the up position. If fabric/temperature dial is set below steam area or if the iron is not preheated for 1 to 2 minutes. If dripping still occurs after preheating with fabric/temperature dial in steam area, move the fabric/temperature dial to a slightly lower setting.

STEAM IRONING: Fill with water as described above, plug into electrical outlet, and set fabric/temperature dial to appropriate setting. In the steam range, these settings are linen, cotton or wool. The temperature indicator light will come on, indicating the iron is plugged in and turned on. The temperature indicator light will turn off when the iron reaches its operating temperature. Turn the variable steam dial to the amount of steam desired. Low to Max. For maximum steaming, keep water level above the minimum refill line.

The temperature indicator light glows when turned on and goes off after temperature is reached. This will indicate to you that the unit is operating properly, keeping the iron at its operating temperature. The temperature indicator light works in both steam and dry ironing settings.

NOTE: For steam, you must set the fabric/temperature dial to a higher setting, linen, cotton or wool.

Always pour out any water left in the iron after each use. Be sure the iron is unplugged and in the "Off" position. Slowly tilt iron nose down over the sink,

with the steam vents facing away from you. The water will run out of the reservoir. Take caution when emptying water, as it may be hot.

DRY IRONING: Place variable steam dial in the "Off" position. Set fabric/temperature dial and begin.

TO TURN IRON OFF: Turn the fabric/temperature dial to the "Off" position and unplug the iron. Allow iron to cool completely before storing.

WHEN NOT USING, PLACE IRON ON HEEL REST TO AVOID BURNING THE FABRIC OR DAMAGING OTHER SURFACES.

CARE AND CLEANING

This appliance requires little maintenance. It contains no user serviceable parts. Do not try to repair it yourself. Refer it to qualified personnel if servicing is needed.

TO CLEAN: Approximately once a month or so you should engage the self-cleaning feature to remove any scale or impurities. Fill the water reservoir to 1/2 full. Place the iron on the heel rest. Plug into an electrical outlet and turn the fabric/temperature dial to the highest heat setting and the variable steam dial to the lowest steam position. The temperature indicator light will glow. Hold the iron horizontally over the sink. Boiling water and steam will begin to flow from the steam holes in the soleplate. Move the iron forward and backward to help expel impurities. When steaming stops, repeat procedure until the reservoir is empty.

TO CLEAN SOLEPLATE: The iron should be fully cooled before soleplate cleaning begins. Apply a small amount of mild cleaner to a damp cloth. Gently rub soleplate, then wipe with a moist cloth.

NEVER USE scouring pads or abrasive cleaners on soleplate, as this may scratch the surface.

BEFORE USING: Preheat; move iron over an old cloth several times to remove any residue from the soleplate.

TO STORE: Unplug appliance and allow to cool. Pour out any water left in the iron.

STORE IN UPRIGHT POSITION on heel rest. Never store iron lying on soleplate. NEVER wrap cord tightly around the appliance. Do not put any stress on the cord where it enters the unit, as it could cause cord to fray and break.

WARNING:
Irons are extremely hot: do not leave unattended while plugged in.
Keep children away: this is not a toy.

PRECAUCIÓN:
La plancha calienta extremadamente; no la deje desatendida mientras está enchufada. Mantenga alejados a los niños; ésto no es un juguete.

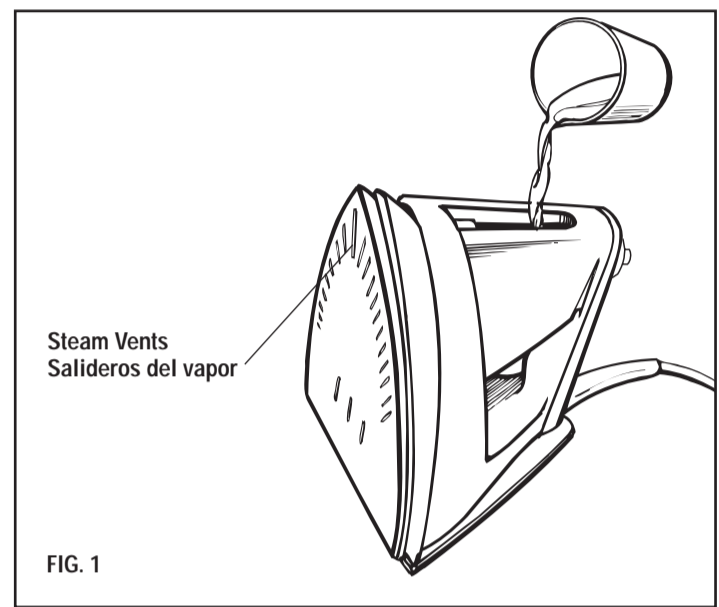


FIG. 1

COMO USAR

Este artefacto es para USO DOMÉSTICO SOLAMENTE y puede ser enchufado en cualquier tomacorriente de corriente alterna (corriente ordinaria doméstica). No use ningún otro tipo de tomacorriente.

ATENCIÓN ESPECIAL: Este nuevo artefacto ha sido diseñado con un revestimiento protector sobre los elementos de calefacción. Cuando se enciende y usa por primera vez, puede salir un poco de humo momentáneamente mientras se calienta este revestimiento. Esto no representa ningún peligro para el usuario y no indica que la unidad esté defectuosa. Cuando lo use por primera vez, deje que el artefacto continúe calentando hasta que se disipe el humo. Esto debe durar solo unos segundos.

COMO DETERMINAR LA TEMPERATURA DEL PLANCHADO: Siempre verifique primero las instrucciones en la etiqueta de la ropa para el planchado. Separe las telas de acuerdo a la temperatura del planchado. La plancha calienta más rápido de lo que se enfria. Por lo tanto, comience planchando las prendas que requieren las temperaturas más bajas y luego vaya subiendo la temperatura hasta llegar a la más alta. Si las instrucciones para el planchado se han perdido y usted conoce la calidad de la tela, remítase a la tabla que se encuentra en la plancha. Si no está segura de la calidad de la tela, haga una prueba planchando una área oculta, tal como dentro del dobladillo o en una orilla. Si la plancha arruga la tela o la cambia de color, baje la temperatura y/o use un paño encima de la tela.

Para telas mezcladas, use siempre la posición más baja (por ej.: una prenda con 60% de nylon y 40% de algodón) y doble sobre el paño que se indica para la temperatura.

ANTES DE USARLA: Caliéntela; pase la plancha sobre un paño viejo varias veces para remover cualquier residuo de la base inferior.

COMO LLENARLA CON AGUA: Asegúrese de que la plancha esté desenchufada y el dial de temperatura para diferentes clases de tela esté en la posición "Apagado" ("Off"). Coloque la plancha en su parador y coloque el dial variable para el vapor en la posición "Apagada" ("Off"). Vierta agua en el tanque (Fig. 1).

En áreas donde el agua es muy dura, se recomienda el uso de agua destilada.

Tenga cuidado de no sobrellevarlo. Si el vaporizador fallara en comenzar su funcionamiento y la plancha esté en la posición de planchado, suavemente golpee la base inferior y la tabla de planchar una o dos veces. Esto ayudará al funcionamiento del vaporizador.

NOTA: Agua pura puede dañar los salideros del vapor cuando la plancha es usada con el vaporizador. Ponga agua limpia arriba si el dial de temperatura para diferentes clases de telas está rotulado bajo la área de vapor o que la plancha no haya sido precalentada por 1 ó 2 minutos. Si sigue goteando después de precalentarse con el dial de temperatura para diferentes clases de telas en la área de vapor, muévase el dial de temperatura para diferentes clases de tela a una posición ligeramente más alta.

PLANCHADO AL VAPOR: Llene con agua como se describe arriba, encuéfela en un tomacorriente eléctrico y coloque el dial de temperatura en la posición apropiada. En la variedad del vapor, estas posiciones son: lino, algodón, y lana. La luz indicadora de temperatura se iluminará, indicando que la plancha está encendida y en funcionamiento. La luz indicadora de temperatura se apagará cuando la plancha alcance su temperatura de funcionamiento. Muévase el dial variable para el vapor a la cantidad de vapor deseado. Baja al máximo. Para un máximo planchado al vapor, mantenga el nivel del agua por encima de la línea mínima.

La luz indicadora de temperatura se ilumina cuando se enciende la plancha y se apaga cuando ya alcanza la temperatura. Esto le indicará que la unidad está funcionando debidamente, manteniendo la plancha en su temperatura de funcionamiento. La luz indicadora de temperatura funciona en ambas posiciones, al vapor y en seco.

NOTA: Para planchar al vapor, usted debe colocar el dial de temperatura a la posición más alta. Lino, algodón o lana.

Siempre deseche cualquier residuo de agua en la plancha después de cada uso. Asegúrese de que la plancha esté desenchufada y en la posición "Apagado" ("Off"). Lentamente incline la plancha sobre el lavadero, con los salideros del vapor alejados de usted. El agua saldrá del depósito. Tenga cuidado cuando esté vaciando el agua ya que puede estar caliente.

PLANCHADO EN SECO: Coloque el dial variable para el vapor en la posición "Apagado" ("Off"). Fije el dial de temperatura y comience a planchar.

PARA APAGAR LA PLANCHA: Coloque el dial de temperatura en la posición "Apagado" ("Off") y encuente la plancha. Dejela que se enfrie completamente antes de guardarla.

CUANDO NO LA ESTÉ USANDO, COLOQUE LA PLANCHA EN SU PARADOR PARA EVITAR QUEMAR LA TELA O DAÑAR ALGUNAS OTRAS SUPERFICIES.

CUIDADO Y LIMPIEZA

Este artefacto requiere poco mantenimiento. No contiene piezas que puedan ser reparadas por el usuario. No trate de repararlo usted mismo. Si necesita

reparación remítalo a personas calificadas.

PARA LIMPIAR: Approximadamente una vez al mes enganche el mecanismo de limpieza automática para remover las escamas o impurezas. Llene el depósito para el agua hasta la mitad. Coloque la plancha en su parador. Encuéfela a un lado y tire del cable de alimentación para activar el mecanismo de limpieza y el dial variable para el vapor a la posición "Apagada" ("Off"). Deje que se enfrie hasta que la luz indicadora de temperatura se apague. Apáguela y retire el encufe de la toma corriente. Sostenga la plancha horizontalmente sobre el lavadero. Agua caliente y vapor comenzarán a salir por los salideros de vapor en la base inferior. Mueva la plancha hacia adelante y hacia atrás para ayudar a expeler las impurezas. Cuando deje de salir el vapor, repita el procedimiento hasta que el depósito quede vacío.

PARA LIMPIAR LA BASE INFERIOR: La plancha debe estar completamente fría antes de comenzar a limpiar la base inferior. Aplique una pequeña cantidad de un limpiador suave en un paño húmedo. Suavemente frote la base inferior, luego límpielo con un paño húmedo.

NUNCA USE esponjas de alambre o limpiadores abrasivos en la base inferior, ya que esto podría arranar la superficie.

ANTES DE USAR: Caliéntela; pase la plancha sobre un paño viejo varias veces para remover cualquier residuo de la base inferior.

PARA GUARDAR: Desenchufe el artefacto y déjelo que se enfríe. Deseche

cualquier residuo de agua en la plancha. GUARDELA PARADA EN SU PARADOR. Nunca la guarde descansando en la base inferior. Nunca enrolle ajustadamente el cordón alrededor de la unidad. No ponga presión sobre el cordón donde entra en la unidad, ya que esto podría ocurrir que el cordón se desgaste o se rompa.

NOTA (MEXICO Y EE.UU.) ENCHUFE POLARIZADO:
Se utilizan enchufes polarizados (con un contacto más ancho que el otro), para reducir los riesgos de choque eléctrico. Cuando el cable tiene este tipo de enchufe, se ajusta únicamente a un contacto polarizado. Si el enchufe no se ajusta en su contacto, invírtalo. Si aun así no se ajusta, busque la ayuda de un electricista calificado para que instale un contacto polarizado apropiado. Por ningún motivo trate de modificar o hacerle cambios al enchufe.

SUGERENCIAS PARA SEGURIDAD CON EL CORDON
1. Nunca hale o tire del cordón o del artefacto.
2. Para introducir el enchufe, sujetelo firmemente y guíelo hacia el tomacorriente.
3. Para desconectar el artefacto, sujete el enchufe y retirelo del tomacorriente.
4. Antes de cada uso, inspeccione el cordón por si tiene cortes y/o raspaduras. Si algo fuera encontrado, esto indica que el artefacto deberá ser revisado y el cordón deberá ser reemplazado. Por favor, devuélvalo a nuestro Departamento de Servicio o a un representante de servicio autorizado.

NO HAGA FUNCIONAR EL ARTEFACTO SI EL CORDON MUESTRA CAUTELAMENTE DANO, O SI EL ARTEFACTO FUNCIONA CAUTELAMENTE DANO, O SI EL ARTEFACTO FUNCIONA COMPLETAMENTE.
Si el cordón estuviera dañado, deberá ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por una persona calificada para evitar un peligro.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando esté usando su plancha, medidas básicas de seguridad deben seguirse, incluyendo las siguientes:

- **LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES.**
- Use la plancha para su uso indicado.
- Para protegerse contra el riesgo de un choque eléctrico, no sumerja la plancha en el agua u otros líquidos.
- La plancha debe estar siempre Apagada (Off) cuando se enchufe o se desenchufe. Nunca tire del cordón para desconectarlo del tomacorriente; en lugar de ésto, tome el enchufe y retirelo.
- No deje que el cordón toque superficies calientes. Deje que la plancha se enfrie completamente antes de guardarla. Enrolle el cordón alrededor de la unidad sin ajustar cuando la guarde.
- Siempre desenchufe la plancha cuando la esté llenando, o vaciando el agua y cuando no la use.
- No haga funcionar la plancha con un cordón dañado o si la plancha se ha caído y está dañada. Para evitar el riesgo de un choque eléctrico, no desarme la plancha. Llévela a una persona de servicio calificado para su revisión y reparación. Un ensamblaje incorrecto puede resultar en el riesgo de un choque eléctrico cuando sea usada la plancha.
- Cuando enrrolle el cordón alrededor del artefacto, ya que esto podría causar una presión excesiva en el cordón donde éste entra al artefacto y causar desgaste y rotura.

NO HAGA FUNCIONAR EL ARTEFACTO SI EL CORDON MUESTRA CAUTELAMENTE DANO, O SI EL ARTEFACTO FUNCIONA CAUTELAMENTE DANO, O SI EL ARTEFACTO FUNCIONA COMPLETAMENTE.

Si el cordón estuviera dañado, deberá ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por una persona calificada para evitar un peligro.

INSTRUCCIONES ESPECIALES

- Para evitar una sobrecarga en un circuito, no haga funcionar otro artefacto de alto voltaje en el mismo circuito.
- Si fuera de mucha necesidad usar un cordón de extensión, debe usarse uno de 10 amp. Cordones clasificados para menos amperaje pueden recalentarse. Mucho cuidado se deberá tener en arreglar el cordón para así evitar que sea halado o tropezarse.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

NEED HELP?

Service, if necessary, must be performed by Household Products or Authorized Household Appliance Service Center. The Service Center nearest you can be found in the yellow pages of your phone book under "Appliances - Small." If moving or shipping your unit, pack it carefully in a sturdy carton with enough packing material to prevent damage. Include a note describing the problem to our Service Center and be sure to give your return address. We also suggest that you insure the package for your protection.

ONE-YEAR WARRANTY
Household Products warrants this product against any defects that are due to faulty material or workmanship for a period of one year from the date of consumer purchase. This warranty does not include damage to the product resulting from accident or misuse, or repairs performed by non-authorized repair shops. If the product should become defective within the warranty period, we will repair it or elect to replace it free of charge. To honor this warranty, the product with the corresponding registration card is required. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state or province to province. For answers to any questions, contact your nearest Household Products or Authorized Household Appliance Service Center.

¿NECESITA AYUDA?

Cualquier servicio de ser necesario, deberá realizarse por un centro de servicio autorizado o propio de Household Products. Puede encontrar el centro de servicio más cercano a usted, buscando en las páginas amarillas de la guía telefónica.

Si envía por correo su unidad, empáquela con cuidado en un cartón resistente con suficiente material de empaque para evitar cualquier dano. Por favor incluya una nota para nuestro centro de servicio describiendo el problema. No se olvide de anotar su dirección y su número telefónico. Para su propia protección le sugerimos enviar el paquete asegurado.

UN AÑO DE GARANTÍA
Household Products garantiza este producto contra cualquier defecto originado por fallas en los materiales o en la mano de obra por un período de un año a partir de la fecha de compra. Esta garantía no cubre daños al producto ocasionados por accidentes, mal uso, ni como resultado de reparaciones efectuadas por personas no autorizadas. Si el producto resulta con defectos dentro del período de garantía, conforme sea necesario, lo repararemos o reemplazaremos libre de cargo. Para que esta garantía sea válida, debe presentar el producto con la tarjeta de garantía. Esta garantía le otorga derechos específicos, y usted podría tener otros que pueden variar en su país. Si tiene alguna pregunta, comuníquese con una sucursal o centro de servicio más cercano autorizado por Household Products.

For the nearest service center, please see the appropriate address below.
Favor consultar la dirección de su servicio técnico más cercano.

ARGENTINA Avenida Maipú 3850 1636 Olivos, Buenos Aires Tel.: 900-8-1221	VERACRUZ Prolongación Días Mirón #4280 (entre 16 y 17 de Septiembre y Magallanes)	VILLAHERMOSA Av. Constitución #516-A 86000 Villahermosa, Tabasco Tel.: (91-29) 12-51-11
COLOMBIA Carrera 38 No. 164-64 Bogotá Tel.: 571-677-7496	MONTERRÍ Col. Romes 91920 Veracruz, Ver. Tel.: (91-29) 21-70-16	MONTERREY Av. Fco. I. Madero Pte. 1820-AA Zona Centro Tel.: (91-83) 72-14-76
COSTA RICA Calle 20 entre Avenida 1 y 3 San José Tel.: 506-221-6100	NEIVA Bvd. 25 de Mayo y 95 Pte. 72000 Puebla, Pue. Tel.: (91-22) 46-37-26	NEIVA Av. Nicolás Bravo #1063 80000 Culiacán, Sinaloa Tel.: (91-83) 72-14-76
CHILE Aguas Lindas 2178 Santiago Tel.: 562-687-1700	TORREON Bvd. Independencia 95 Pte. 22000 Torreón, Coah. Tel.: (91-17) 16-52-45	PANAMA Vía Brasil y Ave. Samuel Lewis #31 Ciudad de Panamá Tel.: 507-264-2243
ECUADOR Manuel Larrea 726 y Bogotá Tel.: 593-256-8551	MERIDA Calle 63 #459-A (entre 50 y 52) 97000 Mérida, Yuc. Tel.: (91-99) 23-54-90	PERU Av. Nicolás Bravo #1063 96400 Coatzacoalcos, Ver. Tel.: 511-451-9050
EL SALVADOR 27 Calle 15 oriente y 25 Ave. Norte No. 1510 San Salvador Tel.: 503-226-0022	COATZACOALCOS Corredora #408 96400 Coatzacoalcos, Ver. Tel.: 511-451-9050	QUERETARO Av. Madero 139, Pte. 76000 Querétaro, Qro. Tel.: (91-42) 14-16-60
GUATEMALA 6 Ave. 12-27 zona 9 Ciudad de Guatemala Tel.: 502-232-5765	GUADALAJARA Av. Vallarta #4001-A Col. Prados Vallarta 45020 Zapopan, Jal. Tel.: (91-36) 73-28-15	QUERETARO Av. Madero 139, Pte. 76000 Querétaro, Qro. Tel.: (91-42) 14-16-60
MEXICO Lázaro Cárdenas #18 Col. Obrera Delegación Cuauhtémoc 06000 México, D.F. Tel.: 91-800-50-833 588-93-77	POTOSI Pedro Moreno #100 Col. Centro 78000 San Luis Potosí, S.L.P. Tel.: (91-48) 14-25-67	VENEZUELA Edif. Xerox, Piso 6 Av. Libertador, Urb. Belló Caracas Tel.: 582-267-0900

NOTE (MEXICO & USA) POLARIZED PLUG:
Polarized plugs (one prong wider than the other), are used to reduce the risk of electric shock. When cable has this type of plug, it only adjusts to a polarized outlet. If the plug does not adjust to the polarized outlet, turn it over. If it still does not adjust, seek the help of a qualified electrician to install an appropriate polarized outlet. Under no circumstances try to modify or change the plug.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

NOTE (MEXICO & USA) POLARIZED PLUG:
Polarized plugs (one prong wider than the other), are used to reduce the risk of electric shock. When cable has this type of plug, it only adjusts to a polarized outlet. If the plug does not adjust to the polarized outlet, turn it over. If it still does not adjust, seek the help of a qualified electrician to install an appropriate polarized outlet. Under no circumstances try to modify or change the plug.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLIANCE WORKS INTERMITTENTLY OR STOPS WORKING ENTIRELY.
If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid a hazard.

LINE CORD SAFETY TIPS

1. Never pull or yank on the cord or the appliance.
2. To insert plug, grasp it firmly and guide it into outlet.
3. To disconnect appliance, grasp plug and remove it from outlet.
4. Before each use, inspect the line cord for cuts and/or abrasion marks. If any are found, this indicates that the appliance should be serviced and the line cord replaced. Please return it to our Service Department or to an authorized service representative.
5. Never wrap the cord lightly around the appliance, as this could place undue stress on the cord where it enters the appliance and cause it to fray and break.

DO NOT OPERATE APPLIANCE IF THE LINE CORD SHOWS ANY DAMAGE, OR IF APPLI