



Modelo: Art. RPS901 Plancha seca con rociador SHOTTY

■ Tensión: 220-240 V / 50-60 Hz ■ Potencia: 1100 W

Importa y distribuye: Liliana S.R.L. Warnes 1155 – S2005PDG Rosario - Argentina - C.U.I.T.: 30-51687722-3



◆ PRECAUCIONES

Seguir las advertencias contenidas en estas instrucciones, ya que las mismas contienen importantes indicaciones relativas a la seguridad de instalación, de uso y de mantenimiento.

Leer cuidadosamente todas las instrucciones.

- Todos los elementos de embalajes deben mantenerse fuera del alcance de niños, en especial las bolsas plásticas dado que existe riesgo de asfixia.
- Antes de conectar el aparato verificar que los datos de la placa de especificaciones técnicas del producto (tensión, frecuencia) correspondan a aquellos de la red eléctrica. Asegúrese de que su instalación esté adecuada con la correspondiente descarga a tierra y disyuntor diferencial para proteger convenientemente a las personas. Este disyuntor debe tener una corriente nominal de operación que no exceda los 30 mA. Ante cualquier duda haga revisar su instalación por personal idóneo calificado.
- Este producto tiene ficha de tres espigas planas con toma a tierra (clase I). No lo conecte utilizando adaptadores que anulen la espiga central de puesta a tierra.
- No conectar a un temporizador u otro dispositivo que conmute el artefacto a un funcionamiento automático, como timers o programadores de ningún tipo.
- Nunca haga funcionar el artefacto en lugares con riesgo de incendio ó explosión.
- No deje el equipo funcionando o conectado sin custodia, o expuesto al aire libre o ventanas para evitar que perturbaciones atmosféricas puedan cambiar las condiciones de funcionamiento y crear riesgos de carácter eléctrico o incendio.
- No sumerja ni moje el equipo con ningún líquido.
- No toque el aparato con manos o pies húmedos o mojados.
- Este aparato no está pensado para ser usado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas y mentales reducidas, que no posean experiencia en el uso, a menos que se le haya instruido en su correcta utilización por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el equipo.
- Cualquier tipo de empleo que no fuera el apropiado para el cual este producto ha sido concebido, eliminará toda responsabilidad del fabricante sobre eventuales daños derivados del uso inapropiado.
- En caso de averías o problemas de funcionamiento del aparato, o bien después de ser golpeado o dañado de alguna manera, apagarlo y desconectar de la red eléctrica. No intentar arreglos sobre el mismo y ponerse en contacto exclusivamente con un Servicio Técnico



MANUAL DE INSTRUCCIONES

... continúa "PRECAUCIONES"

Autorizado y ante una eventual reparación, utilizar siempre repuestos originales.

- Desconecte el equipo de la red eléctrica cuando no esté en uso y antes de realizar cualquier tipo de operación de limpieza.
- Nunca desconecte tirando del cable o del aparato mismo, o tocando la ficha con las manos húmedas. Apague el equipo antes de desconectar la ficha del toma corriente.
- Asegúrese de que el cable no pueda ser inadvertidamente llevado por delante por alguna persona o mascota, o que niños pequeños puedan tirar del mismo y tomar o accionar la máquina. Peligro de accidente!
- Evite que el cable toque superficies de altas temperaturas. No lo enrolle alrededor de la plancha hasta que se encuentre completamente fría. Evite desgastes causados por calor, cantos vivos o cortantes, o superficies abrasivas.

• ¡Muy importante! El cable debe estar siempre en buen estado. Si está dañado debe ser atendido en un Service Autorizado o por personal idóneo, reemplazado siempre por un repuesto original.

• Desconecte la unidad cada vez que proceda al llenado o vaciado del tanque de agua.

• Siempre utilice y guarde la plancha sobre una superficie estable, plana y horizontal.

• Luego de utilizar la plancha, gire la perilla de control temperatura a la posición "MIN", desconecte la ficha del tomacorrientes y coloque la plancha en un lugar seguro.

• Prevenga quemaduras evitando el contacto con la base de la plancha, que puede alcanzar altas temperaturas.

No respetar las indicaciones precedentes puede comprometer su seguridad y la del aparato.

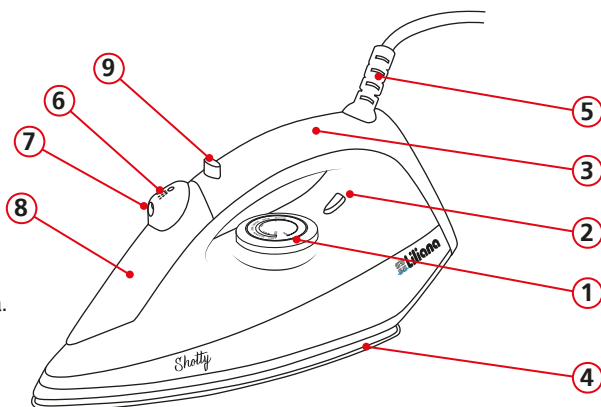
ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ



- ◆ Desembale la plancha y quite todos los materiales de embalaje.
- ◆ Quite cualquier film protector o etiqueta adhesiva que pueda haber en la base de la plancha.
- ◆ Asegúrese que la plancha se encuentre desconectada de la red eléctrica y haga una limpieza general del equipo (vea "Limpieza").
- ◆ A fin de eliminar cualquier residuo que pudiera quedar sobre la base, proceda a utilizar la plancha durante unos minutos sobre un paño húmedo, a máxima temperatura.
- ◆ Lea detenidamente todo el manual de instrucciones, y consérvelo para referencia futura.

Partes y descripción:

1. Perilla Regulación de Temperatura.
2. Luz Piloto e Indicativo de Selección de Temperatura.
3. Mango.
4. Base antiadherente.
5. Cable de alimentación.
6. Botón Spray/Rociador.
7. Boquilla Spray/Rociador.
8. Tapa cubre tanque de agua.
9. Botón abre tapa tanque de agua.



Imágenes solo de carácter ilustrativo

◆ MODO DE USO

- ◆ Repose la plancha en posición vertical y conéctela al tomacorriente.

- ◆ **SELECCIÓN DE TEMPERATURA:** Gire la perilla de regulación de temperatura hasta la posición adecuada de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta de la prenda o el tipo de tela a planchar.

Si no sabe de qué tipos de tejidos está compuesta la tela, determine la temperatura correcta planchando sobre un área pequeña que no quede visible cuando use la prenda. Comience seleccionando una temperatura baja e increméntela gradualmente.

Para minimizar la frecuencia de ajuste de temperaturas, seleccione las prendas a planchar de acuerdo al tipo de tela. Empiece por las que requieran menor temperatura.

- ◆ La luz piloto encenderá indicando que la plancha se está calentando. Cuando alcanza la temperatura seleccionada la misma se apaga y la plancha está lista para usar.
- ◆ Mientras está planchando, el equipo y la luz piloto encenderá y apagará repetidamente a fin de mantener la temperatura seleccionada.
- ◆ Para mantener la base libre de rayaduras, no pase la plancha sobre botones, cierres metálicos, ni superficies duras.
- ◆ Seda, lana y fibras sintéticas: planche las prendas por el revés o colocando un paño sobre las mismas para evitar que aparezcan brillos en la tela.
- ◆ Finalizado el planchado, gire el regulador de temperatura en sentido antihorario hasta la posición "MIN".
- ◆ Desconecte la plancha de la red eléctrica.
- ◆ Si utilizó la función spray, proceda a vaciar completamente el tanque de agua (vea "llenado/vaciado del tanque de agua").
- ◆ Coloque la plancha en posición vertical y déjela enfriar en un lugar seguro.



USO DEL SPRAY

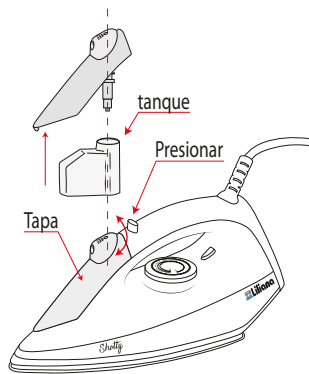
Esta función puede ser usada a cualquier temperatura para humedecer la prenda a planchar, lo que le ayudará a eliminar las arrugas rebeldes.

Asegúrese de que haya suficiente agua en el tanque de agua (vea "Llenado/vaciado del tanque de agua"), apunte la boquilla del spray hacia la prenda, y presione el botón de spray () las veces que sea necesario. En el primer uso puede ser necesario presionar varias veces hasta que salga agua.

No utilice esta función sobre prendas de seda, ya que podrían quedar marcadas las gotas de agua.

LLENADO/VACIADO DEL TANQUE DE AGUA

- ◆ Apague y desconecte la plancha del tomacorriente.
- ◆ Presione el botón (9) para abrir la Tapa Cubre Tanque de Agua.
- ◆ Una vez retirada la tapa junto al botón y bomba Spray, saque y aparte el tanque de agua para proceder a vaciarlo o llenarlo cómodamente según necesario.
- ◆ Vuelva a colocar el tanque en su lugar y monte nuevamente la tapa junto a la bomba y botón Spray; oírán un clic indicando que ha cerrado adecuadamente.



PRECAUCION:

NUNCA toque la base cuando está prendido el aparato, la superficie alcanza altas temperaturas.

Luego del uso, mantenga el equipo desconectado de la red eléctrica y deje enfriar completamente la base antes de su guardado.

◆ LIMPIEZA

- Apague, desconecte la unidad de la red eléctrica, y permita que se enfríe antes de realizar la operación de limpieza.
- Nunca sumerja el equipo en agua ni permita que ingrese líquido al interior del mismo.
- Limpie la base con un paño húmedo con un limpiador líquido no abrasivo, cuando la base esté tibia.
- La parte superior debe limpiarse con un paño humedecido con agua o un detergente neutro, nunca utilice alcoholes, solventes, ni productos abrasivos.
- Nunca utilice esponjas abrasivas ni elementos que puedan rayar o dañar las partes.
- Permita que el equipo se seque completamente antes de volverlo a conectar a la red eléctrica.
- Guarde la plancha sobre su base de apoyo en una superficie estable y segura. Verifique que el tanque de agua se encuentre vacío.

Cuidado del medio ambiente

En Liliana Electrodomésticos contemplamos, en todos los procesos, buenas prácticas medioambientales.

Procuramos hacer extensivo a todos los hogares el compromiso con la preservación del medio ambiente, realizando la separación doméstica de residuos.

La caja, bolsas y materiales de embalaje de su electrodoméstico son completamente reciclables.

A su vez, cuando el electrodoméstico llegue al final de su vida útil, no lo arroje junto al resto de los residuos domiciliarios. Consulte a las autoridades locales acerca de la mejor forma de desecharlo.



En el marco de nuestro compromiso con la mejora continua y el cuidado del medio ambiente, Liliana SRL ha certificado sus Sistemas de Gestión de la Calidad y Medioambiental.

Servicio de Atención al Cliente

Ante cualquier duda o inconveniente, contáctenos. **Línea Gratuita: 0800 345 9331**
Web: www.liliana.com.ar

Service y Garantía:

La garantía cubre cualquier falla eléctrica o mecánica que resulten del uso apropiado para el cual fue diseñado este producto.

Ante cualquier inconveniente, comuníquese a la brevedad con el Servicio Técnico Autorizado más cercano a su domicilio.

Consulte el listado actualizado de Servicios Técnicos Autorizados disponibles en nuestro sitio web www.liliana.com.ar.



SEGURIDAD ELÉCTRICA

1. Este artefacto posee ficha polarizada con descarga a tierra (no eliminar esta condición colocando adaptadores). Asegurarse que la ficha del tomacorrientes de su instalación concuerde con la polaridad requerida y esté provista de la correspondiente descarga a tierra.

2. Es conveniente que su instalación eléctrica esté protegida por un disyuntor diferencial.

Ante cualquier duda haga revisar su instalación por personal idóneo.