



## MANUAL DE INSTRUCCIONES PLANCHA A VAPOR



**Modelo: SL-PL222AR**

[www.smartlife.com.uy](http://www.smartlife.com.uy)

Importado, distribuido y garantizado por Visuar Uruguay S.A.  
Ruta 101 Km. 28.600, Canelones, Uruguay  
RUT N° 216175440017

### IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Antes de usar su plancha, deben observarse siempre las siguientes precauciones básicas:

**LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL APARATO.**

1. Utilice la plancha solo para su finalidad específica.
2. Para prevenir el riesgo de choques eléctricos, no sumerja la plancha en agua u otros líquidos.
3. La plancha debe estar siempre en 'Off' [apagada] antes de enchufarla al o desenchufarla del tomacorriente. Nunca tire del cable para desconectarlo del tomacorriente; antes bien, tome el enchufe y tire del mismo para desconectar.
4. No permita que el cable toque superficies calientes. Deje enfriar la plancha por completo antes de guardarla. Haga un rollo flojo con el cable alrededor de la plancha para guardarla.
5. Siempre desconecte la plancha del tomacorriente cuando llene la plancha de agua o la vacíe, y también cuando el aparato no esté en uso.
6. No haga funcionar la plancha si el cable estuviera dañado, o la plancha se hubiera caído o dañado. A efectos de prevenir choques eléctricos, no desarme la plancha; llévela a un técnico calificado para que la revise y repare. El reensamblado incorrecto puede dar lugar a un choque eléctrico al momento de usar la plancha.
7. Es necesario un estricto control cuando este u otros aparatos sean usados por niños o cerca de ellos. No deje la plancha sin atender mientras se encuentre conectada o sobre una tabla de planchar.
8. Puede quemarse si llega a tocar partes metálicas calientes, agua caliente o vapor. Preste atención al volcar una plancha de vapor boca arriba – puede haber agua caliente en el depósito.
9. Si se enciende el indicador luminoso de alerta, la plancha no está funcionando normalmente. Desconéctela de la red eléctrica y llévela a reparar por un servicio técnico calificado.

## INSTRUCCIONES ESPECIALES

1. A efectos de evitar una sobrecarga del circuito eléctrico, no haga funcionar otro aparato de alta potencia en el mismo circuito.
2. Si necesariamente tiene que usar un cable de extensión, deberá ser uno de 10 amperios. Los cables de amperaje menor pueden sobrecalentarse. Deberá prestarse cuidado cómo queda el cable, buscando que no quede demasiado tirante o pueda tropezarse con él.

### CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES.

#### Más concretamente:

**NO DEJE** que niños o personas no capacitadas usen el aparato sin supervisión.

**NUNCA** sumerja la plancha, el cable o el enchufe en líquido alguno.

**NO DEJE** la plancha caliente en contacto con telas o superficies altamente inflamables.

**NO DEJE** la plancha enchufada innecesariamente. Desconecte el enchufe del tomacorriente cuando la plancha no esté en uso.

**NUNCA** toque el aparato con manos mojadas o húmedas.

**NO TIRE** del cable eléctrico del aparato para retirar el enchufe del tomacorriente.

**NO DEJE** el aparato expuesto a factores climáticos (lluvia, sol, etc.).

**NO DEJE** la plancha desatendida cuando esté conectada a la red eléctrica.

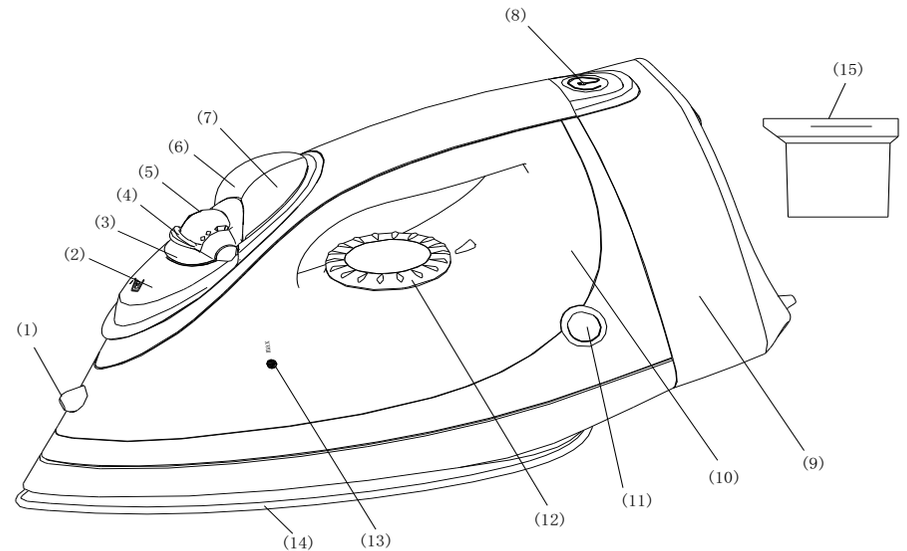
**NO LLENE** el depósito de agua sin antes desenchufar el enchufe del tomacorriente.

### ¡POR FAVOR TOME NOTA!

**No utilice aditivos químicos, sustancias aromáticas o decalcificadores. El incumplimiento de las reglas precedentes implicará la pérdida de la garantía.**

## DESCRIPCIÓN DEL APARATO

- |                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| (1). Dispositivo rociador         | (2). Cubierta superior              |
| (3). Tapa de llenado              | (4). Selector de control de vapor   |
| (5). Control de vapor             | (6). Botón de rociado               |
| (7). Botón de chorro de vapor     | (8). Botón para rebobinado de cable |
| (9). Cubierta guarda cable        | (10). Tanque de agua                |
| (11). Luz continua de temperatura | (12). Control de temperatura        |
| (13). Botón autolimpiante         | (14). Suela                         |
| (15). Recipiente de llenado       |                                     |



## SISTEMA ANTISARRO

Un filtro especial de resina dentro del depósito de agua ablanda el agua y evita la formación de sarro en la plancha. El filtro de resina es permanente y no requiere reemplazo.

**Sírvase tomar nota:**

**Use solo agua de canilla. El agua destilada o desmineralizada hace que el sistema antisarro “Zero-Calc” se torne ineficaz por la alteración de sus características fisicoquímicas.**

**No utilice aditivos químicos, sustancias aromáticas o decalcificadores. El incumplimiento de las reglas precedentes implicará la pérdida de la garantía.**

## SISTEMA ANTIGOTEO

Con el sistema antigoteo, usted podrá planchar perfectamente aun las telas más delicadas.

Siempre planche este tipo de telas a baja temperatura. Aunque la plancha se enfríe hasta el punto de que ya no salga vapor, puede sin embargo largar gotas de agua hirviendo que dejen marcas o manchas. En estos casos, el sistema antigoteo se activa automáticamente para evitar la vaporización, de forma tal que usted podrá planchar las telas más delicadas sin riesgo de arruinarlas o mancharlas.

## INSTRUCCIONES GENERALES

Al usar la plancha por primera vez, usted podrá percibir que la unidad larga algo de humo y se oyen unos crujidos provenientes de la expansión de plásticos. Esto es completamente normal y cesa rápidamente. También recomendamos pasar la plancha sobre un trapo común antes de usarla por primera vez.

## PREPARATIVOS

Use suavizante en el lavado de la ropa a planchar, de conformidad con los símbolos internacionales en la etiqueta de las prendas, o a falta de la misma, según el tipo de tela.

PRENDA ETIQUETA	TIPO DE TELA	REGULADOR DE TEMPERATURA
	sintéticos	• baja temperatura
	seda - lana	• • temperatura media
	algodón - lino	• • • temperatura alta
	No se debe planchar esta tela	

Comience a planchar las prendas que requieran una temperatura baja.

Esto reduce los tiempos de espera (la plancha insume menor tiempo para calentarse que para enfriarse) y elimina el riesgo de quemar la tela.

## PLANCHADO A VAPOR

### Llenado del depósito de agua

- Controle que el enchufe esté desconectado del tomacorriente.
- Mueva el selector de vapor (3) a “0” [Figura 1].
- Abra la tapa (2)-
- Eleve la punta de la plancha para ayudar a que entre el agua por la abertura sin desbordarse.
- Vierta lentamente el agua en el depósito usando el medidor especial (15) y cuidando de no sobrepasar el nivel máximo (aproximadamente 300 ml) indicado por “MAX” en el depósito [Figura 2].
- Cierre la tapa (2).

### Selección de temperatura

- Coloque la plancha en posición vertical.
- Conecte el enchufe al tomacorriente.
- Ajuste el botón regulador de temperatura (12) según el símbolo internacional en la etiqueta de la prenda **[Figura 3]**. La luz piloto (11) indica que la plancha se está calentando. Espere a que la luz piloto de la plancha se apague antes de comenzar a planchar.

**Advertencia:** *durante el planchado, la luz piloto (11) se prende a intervalo, indicando que la temperatura seleccionada se mantiene. Si usted baja la temperatura del botón regulador de la temperatura después de haber estado planchando a alta temperatura, no comience a planchar de nuevo hasta que la luz piloto se encienda de nuevo.*

### Selección de vapor

La cantidad de vapor se regula mediante el selector de vapor (4).

- Mueva el selector de vapor a una posición entre el mínimo y el máximo según la cantidad de vapor requerida y la temperatura seleccionada **[Figura 1]**.

**Advertencia:** *la plancha emite vapor en forma continua solo si usted sostiene la plancha en posición horizontal. Usted puede detener la salida constante de vapor parando la plancha en posición vertical o moviendo el selector de vapor a “0”. Según indicado en el botón regulador de temperatura (12) y en la tabla inicial, usted solo puede usar vapor con las temperaturas más altas. Si la temperatura seleccionada es demasiado baja, el agua podría gotear sobre la base.*

### Selección de chorro de vapor y vapor al planchar en sentido vertical

Presione el botón de chorro de vapor (6) para generar un poderoso chorro de vapor que pueda penetrar las telas y alisar las arrugas más difíciles y reacias. Espere algunos segundos antes de volver a planchar **[Figura 4]**.

Presionando el botón de chorro de vapor a intervalos, usted también podrá planchar en sentido vertical (cortinas, prendas colgadas, etc.). **[Figura 5]**.

**Advertencia:** *la función de chorro de vapor solo puede usarse con temperaturas altas. Detenga la emisión de vapor cuando la luz piloto (11) se encienda, y retome el planchado solo tras haberse apagado la luz.*

### PLANCHADO EN SECO

Para planchar sin vapor, siga las instrucciones de la sección “planchado a vapor”, dejando el selector de vapor (4) en la posición "0".

### Función de rociado

Controle que haya agua en el depósito de agua. Presione el botón rociador (6) lentamente (para un rociado denso) o rápidamente (para un rociado vaporizado) **[Figura 6]**.

**Advertencia:** *para telas delicadas, recomendamos humedecer la tela previamente usando la función de rociado (6), o colocando un trapo húmedo entre la plancha y la tela. Para evitar manchas, no use el rociado sobre seda o sintéticos.*

### LIMPIEZA

**Favor tome nota: antes de limpiar la plancha del modo que sea, verifique que el enchufe del aparato no esté conectado al tomacorriente.**

Todo depósito, residuo de almidón o apresto que haya quedado en la plancha puede eliminarse usando un paño húmedo o un detergente líquido no abrasivo.

Evite rayar la plancha con lana de acero u objetos metálicos.

Las partes plásticas pueden limpiarse con un paño húmedo y secarse luego con uno seco.

### AUTOLIMPIEZA

La función de autolimpieza limpia dentro de la plancha, eliminando impurezas. Recomendamos usarla cada 10 a 15 días. Instrucciones:

-Llene el depósito hasta el nivel máximo indicado y gire el selector de vapor (3) a “0”.

-Gire el botón regulador de temperatura (12) a la temperatura máxima y espere que la luz piloto (11) se apague.

-Retire el enchufe del tomacorriente y sostenga la planta horizontalmente sobre una piletta.

-Mantenga presionado el botón de limpieza (13) hasta que salga la totalidad del agua hirviendo, vapor e impurezas **[Figura 7]**.

-Una vez que la suela de la plancha se haya enfriado, usted podrá limpiarla con un paño húmedo.

### CÓMO GUARDAR LA PLANCHA

- Desconecte el enchufe de la plancha del tomacorriente.
- Vacíe el depósito volcando la plancha boca abajo y sacudiéndola con suavidad.
- Permita que la plancha se enfríe totalmente.
- Enrolle el cable con el enrollador [Figura 8].
- Guarde la plancha siempre en posición vertical.

### CONSEJOS PARA UN BUEN PLANCHADO

Recomendamos usar las temperaturas más bajas con las telas con terminación especial (lentejuelas, bordados, plush, etc.).

Si la tela es mezcla (por ej. 40 % de algodón y 60 % sintéticos), gire el botón regulador de temperatura a la temperatura de la fibra que requiera la temperatura más baja.

Si usted ignora la composición de la tela, decida la temperatura adecuada haciendo una prueba en una esquina de la prenda. Comience con una temperatura baja y vaya aumentándola gradualmente hasta que alcance la temperatura ideal.

Nunca planche zonas con rastros de traspiración u otras marcas: el calor de la plancha fija las marcas en la tela permanentemente.

El apresto es más efectivo si plancha en seco a temperatura moderada: el calor excesivo lo quema y hay riesgo de que deje una marca amarillenta.

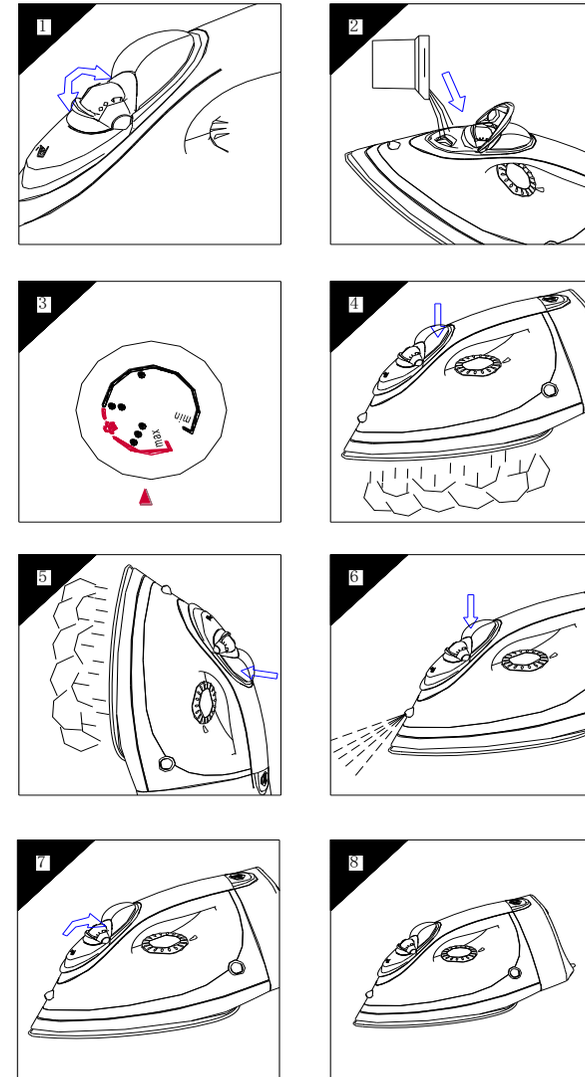
Con el fin de evitar dejar brillo en prendas de seda, lana o sintéticos, plánelas al revés.

Para evitar dejar brillo en las prendas de terciopelo, plánelas en una sola dirección (en el sentido de la fibra) y no presione la plancha.

Cuanta más ropa cargue en la lavadora, más arrugadas saldrán las prendas. Esto también ocurre cuando las revoluciones del centrifugado son muy altas.

Muchas telas son más fáciles de planchar si no están completamente secas.

Por ejemplo, la seda debería siempre plancharse húmeda.



Producto fabricado en China.

Servicio técnico: [www.smartlife.com.uy/soporte.asp](http://www.smartlife.com.uy/soporte.asp)

Descarte correcto de este producto



Esta marca indica que este producto no debe ser desechado junto con otros residuos domiciliarios. Para prevenir la posibilidad de daño al medio ambiente o a la salud humana proveniente de la eliminación de desechos, recíclelo responsablemente para promover la reutilización sustentable de los recursos materiales.