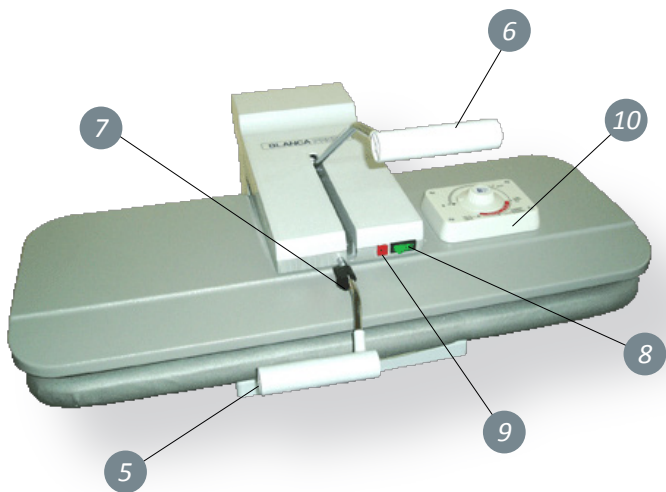


BLANCAPRESS[®]

MANUAL DE INSTRUCCIONES

P L A N C H A R O P A S

M O D E L O P R O F E S I O N A L



Conozca su Máquina

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Potencia absorbida: 1.500 watts

Voltaje: 110 Volts-220 Volts

Regulación continua de la temperatura de 50-180°C

Peso: 16.50 kg.

Dimensiones de placa calefactora: 280 x 780 mm

Dimensiones exteriores: 793 x 565 x 226 mm

1. Placa calefactora
2. Contraplancha
3. Base de Apoyo
4. Mecanismo de presión automática
5. Manija fija para abrir y cerrar la placa calefactora
6. Manija móvil para liberar o poner en acción la presión automática del planchado.
7. Traba de seguridad
8. Interruptor principal con testigo luminoso VERDE
9. Señal luminosa ROJA (se enciende cuando la placa se calienta, se apaga cuando alcanza la temperatura requerida)
10. Perilla para seleccionar la temperatura adecuada al tipo de tejido a planchar

Consejos esenciales para los usuarios

Es fundamental que todos los usuarios de este modelo de prensa profesional sean conscientes de la siguiente información para evitar costes de mantenimiento innecesarios:

1. Asegúrese de que la prensa se use sentado o, si se usa de pie, colóquela a una altura de trabajo conveniente, al nivel de los codos del usuario, de lo contrario, se inclinarán hacia abajo y podrían quemarse.
2. Planche siempre la funda y el acolchado para que se sequen completamente después de su uso y así evitar un desgaste excesivo de la funda y la espuma. Reemplace la espuma cuando se vuelva delgada y plana, pero no use relleno adicional ni fuerce el cierre de la prensa en demasiados grosores de ropa o el mecanismo podría dañarse.
3. La temperatura superior es alta y debe usarse con precaución para evitar quemaduras. Para la mayoría de los planchados, el ajuste de algodón debe ser adecuado. Con lana y sintéticos, una ligera presión parcial suele ser suficiente. En caso de duda, pruebe en un área pequeña.
4. Siempre gire el termostato a la posición de apagado antes de apagar la prensa. Si no lo hace, es posible que el termostato se atasque y deba ser reemplazado.
5. No deje la prensa sin usar a alta temperatura ya que podría sobrecalentarse.
6. Cierre siempre la prensa con las dos manijas.

Instrucciones de Seguridad Importantes

Al utilizar la prensa, siempre se deben observar las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar su prensa.
2. La prensa siempre debe estar apagada antes de enchufar y desenchufar del tomacorriente.
3. No deje la prensa desatendida mientras esté conectada a una fuente de alimentación o mientras esté caliente.
4. Se pueden producir quemaduras al tocar piezas metálicas calientes.
5. Para evitar una sobrecarga en el circuito, no utilice otro aparato en el mismo enchufe.
6. Si es absolutamente necesario un cable de extensión, use un cable que tenga la capacidad de carga actual. Los cables clasificados para menos amperaje pueden sobrecalentarse.
7. Si el cable de alimentación se daña, solo debe ser cambiado por un servicio calificado.
8. No intente abrir la prensa cuando esté en posición vertical, ya que podría causar un accidente y dañar su prensa.
9. Cuando no esté en uso, mantenga la prensa bloqueada con la perilla de bloqueo. Cuando desee mover su prensa, primero bloquee el mecanismo y luego llévela sujetando las manijas.
10. No permita que el cable de alimentación toque superficies calientes. Deje que la prensa se enfríe por completo antes de cerrarla y guardarla.

Instrucciones de Uso

Fig.1



IMPORTANTE:

El plancharropa es fácil de llevar y de guardar. Recomendamos transportarlo cerrado con la traba de seguridad (no.7), en la posición trabado. (fig.1)

- El plancharropas posee dos manijas:
- Una manija fija a la izquierda para planchar tejidos de punto sin presión (no.5)
- Una manija móvil a la derecha para realizar el planchado general (no.6). Bajándola, la placa se cierra y la presión entra en acción automáticamente sin esfuerzo alguno. También, para el planchado, se puede abrir o cerrar la placa calefactora sólo con la manija móvil, utilizando una sola mano. (fig.1)

- 1- Coloque la prensa en una mesa en buen estado y bien nivelada.
- 2- Controlar que el voltaje marcado en la etiqueta de identificación, corresponda con el voltaje de su vivienda. El mismo va provisto de ficha con puesta a tierra y debe ser conectado a una toma mural que sea conforme con las prescripciones del país.
- 3- Colocar la traba de seguridad en la posición destrabada
- 4- Colocar el interruptor principal de corriente (no.8) en la posición de encendido.

Fig.2



Fig.3



5- Abrir la placa calefactora, accionando hacia arriba la manija móvil y una vez abierta girar la perilla del termostato (no.10) hacia la derecha hasta posicionar las marcas, según el tipo de género a planchar; inmediatamente se enciende el piloto ROJO (no.9). Cuando se apaga, es que ha alcanzado la temperatura seleccionada.(fig.2 y fig.3)

6- Preparar las prendas sobre la contraplancha.

ATENCIÓN:

Acostumbrarse desde el principio a preparar la ropa cuidadosamente sobre la contraplancha, sin levantar bruscamente las manos, para evitar tocar con ellas la placa calefactora.

Fig.4



7- Cerrar la placa calefactora bajándola con la manija izquierda; la presión automática se consigue bajando luego la manija móvil derecha. Dejar la plancha cerrada unos segundos y abrirla levantando la manija móvil. (fig.4)

8- Una vez terminado el trabajo de planchado, colocar el interruptor principal de corriente (no.8) en la posición de apagado, girar la perilla del termostato (no.10) en posición CERO y desenchufar la plancha.

9- Dejar enfriar la placa abierta unos 30 minutos, cerrar y opcionalmente guardar.

NOTA:

Al comenzar el planchado, recomendamos seleccionar las prendas según el tipo de tejidos, comenzando por las de más baja temperatura, como Nylon y así sucesivamente hasta el Lino.

- Planchar en seco tejidos sintéticos como nylon, poliéster, etc.
- Humedecer prendas de algodón y lino, toallas, camisas, etc.
- Utilice un paño húmedo mientras plancha tejidos de lana, jersey, etc.

Pantalones

Coloque la parte interna de la pierna como se muestra en la imagen y presione.



Presiona la parte superior del pantalón deslizándolo sobre la tabla de planchar.

Consejo: use la almohadilla pequeña debajo de los bolsillos y el área de la cremallera para evitar marcas de presión.



Coloque las partes inferiores de los pantalones en la tabla y presione.



Sábanas

Doble la sábana dos o tres veces según se desee.

Prensar desplazándola de izquierda a derecha. Plánchelo por segunda vez pero presentando el borde que no ha sido planchado.



Doblar y cerrar la placa, solo teniéndola apoyada, sin la presión automática



Camisas

Planchar los puños en las extremidades de la contraplancha.



MANGAS:

Presentar y preparar la manga en el sentido del largo. El pliegue es formado a lo largo de la costura debajo de la manga. Colocar la segunda manga sobre la primera dejando sobrepasar los puños.



Colocar la camisa detrás de la contraplancha. Ir deslizándola hacia adelante a medida que se prensa.



Bajos de la camisa: vaporizar (humedecer) para hacer desaparecer los pliegues hechos provisionalmente al repasar los lados



CUELLO:

Planchar una vez al revés y otra al derecho. Tenderlo bien con las manos antes de prensar.



Limpieza

PLACA DE CALENTAMIENTO

Ocasionalmente, la placa calefactora puede mancharse levemente con residuos de planchado o productos químicos de limpieza en seco. Es aconsejable eliminar estas y otras manchas limpiando la placa calefactora mientras aún está caliente con un paño limpio o un trozo de papel suave y luego, cuando la placa calefactora esté fría, límpiela con un paño húmedo.

Como alternativa, frote la placa calefactora, aún caliente, con un paño empapado en vinagre. Si las manchas persisten, sumerja el paño previamente empapado en sal fina de cocina y vuelva a frotar la placa calefactora. Si se sigue este proceso de limpieza, asegúrese de eliminar los restos de vinagre y sal con un paño limpio antes de volver a utilizar la prensa. Este proceso se aplica solo a los residuos normales de planchado.

Las manchas muy arraigadas o los depósitos derretidos en la placa calefactora se pueden eliminar con un bastoncillo de limpieza para planchas.

Advertencia: Nunca use limpiadores abrasivos o líquidos cáusticos ya que estos dañarán el revestimiento antiadherente de la placa de calentamiento. Además, no utilice lana de acero ni otros materiales abrasivos.

USO DE UNA BARRA DE LIMPIEZA PARA PLANCHAS

Antes de usar, mueva la prensa a un área ventilada para evitar inhalar los vapores de la barra de limpieza. Encienda la prensa y caliente, apague la prensa y desconéctela de la red eléctrica. Con cuidado de no quemarse, dé vuelta a la prensa y colóquela, con la placa calefactora hacia arriba, sobre un acolchado suave para evitar dañar la prensa.

Antes de frotar la barra sobre toda la mancha, pruébela primero en un área pequeña, limpie el líquido resultante y la suciedad con un paño limpio o papel de cocina.

Si el área de prueba pequeña todavía está manchada, repita la prueba o frote el área de prueba con una espátula de madera (no use esponja de acero ni ningún material abrasivo)

Cuando toda el área manchada esté limpia y la prensa esté fría, limpie la placa calefactora con un paño húmedo para eliminar cualquier residuo restante, luego rocíe la placa con abrillantador y púlala.

Una limpieza regular con un paño húmedo debería mantener limpia la placa de suciedad, pero si hay algo adherido a la placa, debe realizar la limpieza de manera inmediata.

FUNDA PARA TABLA DE PLANCHAR

Si está sucia o manchada, la cubierta de la tabla de planchar se puede quitar y lavar con agua jabonosa limpia, enjuagar con agua limpia y secar completamente antes de volver a colocarla en la tabla de planchar. Si la cubierta está muy desgastada o rota, retírela y reemplácela con una cubierta nueva.

ACOLCHADO DE ESPUMA

Dependiendo del uso, el relleno de espuma eventualmente se comprime o se decolora. Esto puede afectar negativamente la apariencia final del planchado y también puede afectar la presión de planchado. Ha llegado el momento de sustituir el acolchado de espuma. En uso normal, el acolchado de espuma tiene la mitad de vida útil que la funda de la tabla de planchar.

Alcance de la Garantía

Esta garantía cubre una prensa fabricada con materiales libres de defectos, así como también sus componentes mecánicos, siempre que se utilice de acuerdo con el uso normal y previsto para este tipo de prensa.

Garantizamos reparar o reemplazar cualquier artículo que falle debido a materiales o mano de obra, luego de realizar una inspección técnica integral.

Esta garantía es válida a partir de la fecha de compra y se verificará con la presentación de la factura de compra del producto, siempre que no exista evidencia de manipulación. Cualquier artículo roto, quemado o rayado, así como cualquier problema o daño causado por el uso incorrecto actual, será responsabilidad del cliente cubrirlo, conforme a las tarifas vigentes.

I M P O R T A N T E

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar riesgos.
- La empresa se reserva todos los derechos de introducir cambios no especificados en el presente manual.

BLANCAPRESS®

INDUSTRIA NACIONAL – CALIDAD INTERNACIONAL

BLANCA PRESS S.A.

Uruguay 263


B1868AZE - Avellaneda

Prov. de Bs. As. - R. Argentina

Tel.: +54 (011) 4208-3290 / 5914

E-Mail: blancapress@blancapress.com.ar

WWW. BLANCAPRESS.COM.AR

 +54 9 11 57181379

 [planchasindustriales.blancapress](https://www.facebook.com/planchasindustriales.blancapress)

 [blanca_press](https://www.instagram.com/blanca_press)