

ARNO®

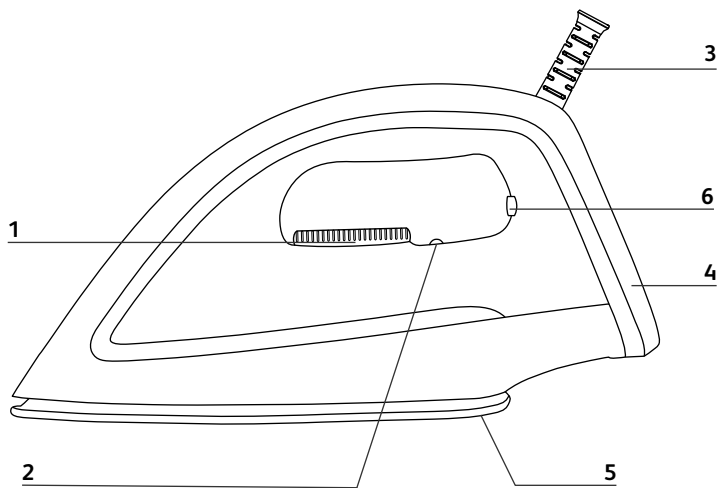
ES

PT



DRY

www.arno.com.br



Descripción

1. Boton de reglaje de temperatura
2. Indicador de reglaje de temperatura
3. Cable de alimentación
4. Base de apoyo
5. Suela
6. Luz del termostato

Descrição

1. Seletor de temperatura
2. Indicador de ajuste de temperatura
3. Cabo de energia
4. Suporte para descanso
5. Base
6. Luz piloto

Para su seguridad

Este aparato cumple las normas técnicas y estándares de seguridad en vigor actualmente.

- **Lea detenidamente estas instrucciones y guárdelas para futuras consultas.**
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, salvo si han recibido supervisión o instrucciones previas respecto al uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad. Debe vigilarse a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- **Advertencia El voltaje de su instalación eléctrica debe corresponderse con el de la plancha (127-220V). La conexión a un voltaje equivocado puede provocar daños irreversibles a la plancha y anulará la garantía.**
- Esta plancha deberá enchufarse siempre en una toma a tierra. Si utiliza un alargador, asegúrese de que el enchufe es de tipo bipolar (13 A) con toma de tierra.
- Si el cable eléctrico está dañado, deberá ser sustituido inmediatamente en un centro de servicio autorizado para evitar cualquier peligro.
- No deberá utilizarse el aparato si se ha caído, si tiene daños evidentes o si tiene anomalías en su funcionamiento. No desmonte nunca su dispositivo: llévelo para que lo inspeccionen a un centro de servicio autorizado para evitar cualquier peligro.
- No sumerja nunca la plancha en agua.
- No desconecte el aparato tirando del cable. Desenchúfelo siempre: antes de limpiarlo, después de cada uso.
- Nunca deje el aparato desatendido cuando esté enchufado. Una vez que desconecte el aparato, espere hasta que se enfríe (alrededor de 1 hora) antes de guardarlo.
- La suela de la plancha puede alcanzar altas temperaturas. No toque las partes metálicas del aparato durante su uso, ya que pueden llegar a estar muy calientes. Tenga especial cuidado cuando esté planchando cerca del borde o en una esquina de la tabla de planchar. No planche ropa que se encuentre directamente sobre su cuerpo.
- La plancha se debe colocar y utilizar sobre una superficie plana, estable y resistente al calor. Cuando coloque la plancha sobre su base, asegúrese de que la superficie donde se encuentra es estable.
- Este producto se ha diseñado exclusivamente para uso doméstico y en interiores. Si se realiza un uso comercial, un uso inapropiado o un uso contrario a las instrucciones, el fabricante declinará cualquier responsabilidad y la garantía no será válida.

Uso

Ajuste la temperatura

- Seleccione la temperatura (consulte la siguiente tabla) mediante la colocación del termostato frente al indicador.

TEJIDO	POSICIÓN DEL CURSOR DEL TERMOSTATO
LINO	MÁX
ALGODÓN	•••
LANA	••

SEDA SINTÉTICO (poliéster, acetato, acrílico, nailon)	•
---	---

- La luz del termostato encenderá, y se apagará cuando la suela esté lo suficientemente caliente.
- La plancha se calienta rápido, por lo que empiece planchando primero los tejidos que necesiten temperaturas bajas y luego pase a aquellos que requieran una temperatura más alta.
- Cuando planche tejidos con fibras mixtas, ajuste la temperatura de planchado para la fibra más delicada. Para los tejidos delicados recomendamos probar el tejido primero en una zona poco visible (por ejemplo, dentro del dobladillo).

Es normal que la luz del indicador se encienda y apague mientras plancha.

Si apaga el termostato, espere hasta que su luz del termostato se vuelva a iluminar antes de volver a empezar a planchar.

Almacenamiento y mantenimiento

Guarde la plancha

- Desenchufe la plancha.
- Espere hasta que la suela se enfríe y enrolle el cable alrededor del talón de la plancha.
- Coloque la plancha fría sobre el talón.

Deje siempre la plancha sobre el talón para evitar que se dañe o que se raye la suela.

Precaución: colocar la plancha en horizontal sobre una superficie metálica puede dañar o rayar la suela.

Limpiar la suela

- Desenchufe la plancha y cuando la suela esté tan solo templada, séquela con un paño suave.
- No use nunca productos agresivos o abrasivos.**

Problemas con la plancha?

Problema	Posible causa	Solución
La suela está sucia o amarillenta y puede ensuciar la ropa.	Utiliza una temperatura demasiado elevada.	Limpie la suela como se indica en el capítulo "Limpieza de la suela". Consulte la tabla de las temperaturas para ajustar el termostato.
	Utiliza almidón.	Pulverice almidón por el reverso de la tela a planchar.
La suela está rayada o dañada.	Ha guardado la plancha con la suela hacia abajo sobre un reposaplanchas metálico.	Apoye siempre la plancha encima del talón.

Conselhos de segurança

A segurança deste aparelho está em conformidade com os regulamentos técnicos e as normas em vigor.

• **Leia atentamente o manual de instruções e guarde-o para futuras utilizações.**

• Este aparelho não foi concebido para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais se encontram reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência ou conhecimento, a não ser que tenham sido devidamente acompanhadas e instruídas sobre a correcta utilização do aparelho, pela pessoa responsável pela sua segurança.

É importante vigiar as crianças de modo a garantir que as mesmas não brinquem com o aparelho.

• Nas primeiras utilizações, o aparelho poderá liberar fumaça e um odor inofensivo. Este fenómeno não tem qualquer consequência e desaparecerá rapidamente.

• **Atenção! A voltagem da sua instalação eléctrica deverá corresponder à do ferro (127V ou 220V). Qualquer erro de ligação pode causar danos irreversíveis ao ferro, anular sua garantia e prejudicar a sua segurança pessoal.**

• Antes de ligar o plugue na tomada, certifique-se de que a tensão eléctrica (voltagem) é compatível com a indicada no produto (127V ou 220V). Qualquer erro de ligação pode causar danos irreversíveis ao ferro, anular sua garantia e prejudicar a sua segurança pessoal. Para evitar sobrecarga eléctrica e consequentemente acidentes envolvendo a combustão do produto, não ligue outros aparelhos na mesma tomada utilizando benjamins ou extensões, evitando, assim, danificar os componentes do produto e provocar sérios acidentes.

Se utilizar uma extensão, certifique-se que seja uma corrente eléctrica mínima de 13A.

• Se o cabo de energia se encontrar de alguma forma danificado, deverá ser imediatamente substituído num Serviço de Assistência Técnica Autorizada Arno, para evitar qualquer tipo de perigo.

• O aparelho não deve ser utilizado se tiver caído no chão, se apresentar danos visíveis ou se estiver funcionando de maneira incorreta. Não tente desmontar o aparelho: solicite um reparo junto a uma Assistência Técnica Autorizada Arno a fim de evitar danos ao consumidor e ao próprio produto.

• Não submerja o aparelho em água ou qualquer tipo de líquido.

• Não desligue o aparelho puxando pelo cabo de energia. Desligue e retire o plugue da tomada, sem puxar pelo cabo de energia, quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpá-lo. Um pequeno descuido poderá ligar o produto novamente, provocando acidentes.

• Não deixe o produto em funcionamento ou conectado a tomada enquanto estiver ausente, mesmo que seja por instantes, principalmente próximo a crianças, para evitar acidentes. O aparelho leva cerca de 1 hora para o resfriamento completo da base.

• A base do ferro pode atingir temperaturas elevadas : nunca a toque e tenha o cuidado de deixar o ferro esfriar antes de guardá-lo. Não passe a roupa que você veste diretamente no seu corpo.

• O seu ferro deve ser usado e colocado numa superfície estável. Quando o colocar no seu suporte para descanso, certifique-se da estabilidade dessa mesma superfície.

• Este produto destina-se apenas ao uso doméstico. Uma utilização não conforme ao manual de instruções, exclui o fabricante de qualquer responsabilidade.

• A base do ferro pode atingir temperaturas elevadas; nunca toque-o e tenha o cuidado de deixar esfriar antes de guardar. O aparelho pode causar queimaduras, principalmente quando um peça de roupa é passada na ponta da tábua. Nunca direcione o vapor em direção a pessoas ou animais.

Utilização

Regule a temperatura

• Selecione a temperatura (consulte o quadro abaixo ou a parte de trás do ferro), colocando o seletor de temperatura na posição desejada.

Tecidos	Posição do cursor do seletor de temperatura
Linho	MAX
Algodão	•••
Lã	••
Seda Sintéticos (Poliéster, Acetato, Acrílico, Poliamida)	•

- A luz piloto acende-se. Ela se apagará quando a base estiver suficientemente quente.
- O seu ferro aquece rapidamente : comece pelos tecidos que são passados a baixas temperaturas e termine com os tecidos que exigem uma temperatura mais alta.
- Caso pretenda passar um tecido feito de fibras mistas, regule a temperatura com base na fibra mais delicada. Para os tecidos delicados, recomendamos fazer um pequeno teste numa zona da peça de roupa que não seja visível (ex., bainha).

É normal que a luz piloto acenda e apague enquanto o ferro estiver em funcionamento. Se diminuir a temperatura, espere que a luz piloto do seletor de temperatura volte a acender para passar de novo.

Armazenamento e manutenção

Como guardar o seu ferro

- Desligue o ferro.
- Aguarde até que a base esfrie e enrole o cabo em volta do suporte para descanso.
- Guarde o ferro na vertical.

Coloque sempre o ferro na posição vertical para não riscar ou danificar a base. Atenção: colocar o ferro na horizontal sobre um suporte metálico pode danificar a base.

Limpeza da base

- Desligue o produto da tomada, aguarde o resfriamento parcial da base e limpe enquanto estiver morna com uma esponja não metálica e úmida.

Nunca use produtos agressivos ou abrasivos.

Problemas com o seu ferro

Problema	Causas possíveis	Soluções
A base está suja ou marrom, podendo manchar a roupa.	Utiliza uma temperatura muito alta.	Limpe a base conforme indicado anteriormente. Consulte o quadro sobre a regulação das temperaturas.
	Utiliza goma.	Limpe a base conforme indicado anteriormente. Pulverize sempre a goma no avesso do lado a engomar.
A base está riscada ou danificada.	Colocou o ferro na horizontal, num suporte metálico.	Coloque sempre o ferro na vertical.

