

Ferro de passar a vapor



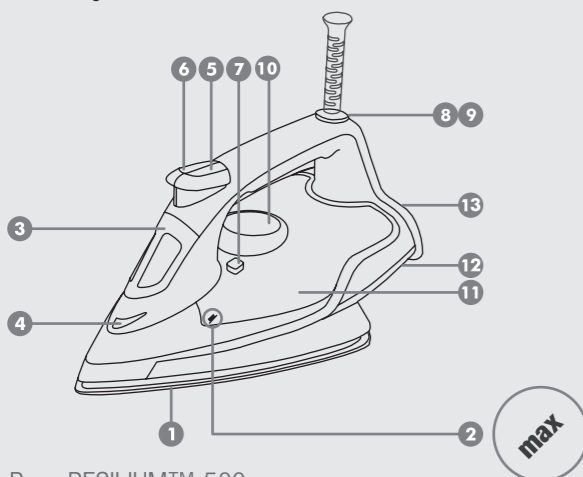
- ▶ Por favor, leia todas as instruções relacionadas ao seu produto e guarde este manual para sua referência futura.

Siga todas as advertências e instruções descritas neste manual para melhor utilizar seu produto e obter melhores resultados.

:: DE USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO ::

▶ Manual do usuário SIN10

✕ Conheça seu ferro



- 1 Base RESILIUM™ 500
- 2 Indicador do nível máximo de água
- 3 Abertura de enchimento com tampa
- 4 Bocal do spray
- 5 Botão do spray
- 6 Botão do jato de vapor
- 7 Botão de autolimpeza
- 8 Luz piloto de funcionamento (ON)
- 9 Luz piloto de desligar automático / segurança
- 10 Seletor de temperatura
- 11 Reservatório de água
- 12 Dispositivo para facilitar arrumação do cabo
- 13 Suporte de descanso revestido com borracha

1

✕ Especificações técnicas

Produto	Ferro a Vapor	
Modelo	SIN10	
Tensão (V)	127	220
Potência (W)	1800	2200
Frequência (Hz)	50-60	
Cor	Azul	

✕ Solucionando problemas

A Electrolux ensina ao consumidor como identificar, em casa, alguns problemas que possam interferir no desempenho do produto. Não melhorando o funcionamento, consulte o Serviço Autorizado Electrolux.

Sintoma	Causa	Solução
A base não esquenta mesmo que o ferro esteja ligado.	Problema de conexão	Verifique o cabo principal, o plugue e a tomada.
	O controle de temperatura está na posição MIN.	Selecione a temperatura para a posição desejada.
O ferro não produz vapor.	Não tem água suficiente no reservatório.	Encha o reservatório de água.
A água vaza pela base durante a utilização do ferro.	A temperatura selecionada é muito baixa para utilizar a função vapor.	Regule seu ferro de acordo com as instruções no item "Passando a Vapor".
A função spray não funciona.	Não tem água suficiente no reservatório.	Encha o reservatório de água (Veja "Utilizando o ferro").
Sujeiras e resíduos saem durante a utilização	Você usou água suja, que fez com que a sujeira se formasse no reservatório de água.	Utilize a função autolimpeza uma ou mais vezes (Veja capítulo "Limpeza e Manutenção").
A água vaza pela base quando está esfriando ou depois de ser guardado.	O ferro foi deixado na posição horizontal ainda possuindo água no reservatório.	Esvazie o reservatório de água antes de guardar o ferro (Veja capítulo Armazenamento). Guarde na posição vertical.

✕ Serviço ao consumidor

Ao acessar o SAC tenha em mãos:

- Código de identificação do produto;
- Nota fiscal de compra;
- Seu endereço, CEP e telefone para contato.

SAC: 0xx41 3340-4321

Electrolux do Brasil S.A.
Rua Senador Accioly Filho, 1321
CEP 81310.000 Curitiba-PR Brasil
www.electrolux.com.br

Para informações sobre a rede de serviços autorizada, acessar:
www.electrolux.com.br ou ligar (41) 3340-4321.

✕ Informações de segurança

Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo.
Desligue o produto da tomada sempre que fizer limpeza/manutenção.
Não utilize o cabo elétrico para puxar ou arrastar o produto.
Não deixe o cabo elétrico pendurado em quinas de mesas para não danificá-lo.
Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.
Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.
Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo Serviço Autorizado Electrolux ou por técnicos qualificados para evitar situações de risco.
Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis.
Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do produto por alguém que seja responsável por sua segurança.
Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.
Após desembalar o produto, mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças.
Utilize peças originais. Isso evita danos ao produto e riscos a quem o manipula.
Este produto é de uso exclusivamente doméstico.
Se o produto for provido de um plugue com terra, o mesmo deverá ser ligado a uma tomada apropriada.
Não deixe que o cabo elétrico entre em contato com a base enquanto esta estiver quente.
Evite queimaduras: enquanto estiver utilizando o ferro, não toque na base e cuide para não se aproximar do vapor que sai do produto. Se o ferro virar, tenha cuidado, pois, o mesmo, pode conter água quente em seu reservatório.
Sempre utilize e guarde seu ferro em superfície estável, nivelada e horizontal.
Após utilizar o ferro, ajuste o controle de vapor para a posição "sem vapor", colocando na posição vertical removendo-o da tomada.
Para limpar, encher ou esvaziar o reservatório de água ajuste o controle de vapor para a posição "sem vapor", colocando o ferro na vertical e remova da tomada.
Utilize seu ferro apenas para a tarefa especificada: passar tecidos.
O ferro não deve ser utilizado se o mesmo tiver sido derrubado, apresentar sinais de danos ou estiver vazando.
O ferro não deve ser deixado sem supervisão enquanto estiver conectado a tomada.

* LEMBRE-SE: Não seguir as orientações pode levar à perda da garantia.

* A Electrolux recomenda o cumprimento dos procedimentos descritos neste manual para que não haja riscos ao usuário nem danos ao produto.

* Para sua segurança e comodidade, apenas os profissionais treinados pela Electrolux estão autorizados a consertar o produto.

2

Tecido	Ajuste de temperatura	Recomendações para a passagem a ferro
Acrílico	•	Passar a ferro seco sobre o avesso.
Acetato	•	Passar a ferro seco sobre o avesso do tecido húmido ou humedeça com o spray.
Nylon e poliéster	•	Passar a ferro sobre o avesso do tecido enquanto este ainda está húmido ou humedeça com o spray.
Seda artificial	•	Passar a ferro sobre o avesso do tecido.
Viscose	•	Passar a ferro seco na maioria dos casos. Pode ser utilizado o vapor seguindo as instruções do fabricante.
Seda	••	Passar a ferro sobre o avesso. Utilize um pano de engomar para evitar o aparecimento de lustro no tecido.
Misturas de algodão	••	Consulte a etiqueta e siga as instruções do fabricante. Selecionar a temperatura mais baixa indicada para as fibras mais frágeis.
Lã e misturas de lã	••	Passar a ferro a vapor sobre o avesso ou utilize um pano de engomar.
Algodão	••	Passar a ferro seco sobre o avesso do tecido ainda húmido ou humedeça com o spray. Utilize o vapor no nível médio a alto.
Veludo	•••	Passar a ferro a vapor sobre o avesso ou utilize um pano de engomar.
Linho	••• no "max"	Passar a ferro sobre o avesso ou utilizar um pano de engomar para impedir o aparecimento de lustro no tecido, especialmente em cores escuras. Passar a ferro seco sobre o tecido ainda húmido ou humedeça com o spray. Utilize o vapor no nível médio a alto.
Jeans	••• no "max"	Utilizar o vapor no máximo.

Tabela 1. Tabela de temperaturas do ferro de passar.

3

OBSERVAÇÃO: Variar a velocidade da passagem do ferro e a humidade do tecido poderá fazer com que a definição ideal seja diferente da recomendada na tabela.

✂ Utilizando o ferro

1. Antes da primeira utilização. Remover todos os restos de adesivos e limpe cuidadosamente com um pano húmido. Lave o reservatório de água para remover possíveis partículas estranhas. Quando for ligado pela primeira vez, poderão ocorrer vapores/odores temporários.
2. Encher o reservatório com água. Certifique-se de que a ficha foi removida da tomada. Rode o botão da temperatura para a posição "0" e abra a tampa de enchimento. Deixe o ferro pousado na parte trás. Encha com água até ao nível máximo. Feche a tampa. Cuidado: Não ultrapasse o nível máximo de água.
3. Ligue o cabo à tomada. A luz piloto de funcionamento acende-se. Defina a temperatura rodando o seletor para a escolha adequada. Quando a luz ficar verde, o ferro está pronto a usar.

4

UTILIZANDO O SPRAY E A FUNÇÃO DE VAPOR EXTRA

- Certifique-se de que o reservatório de água está pelo menos 1/4 cheio. Utilize o borrifador para humedecer previamente os tecidos pressionando o botão do spray várias vezes para libertar um vapor fino (A).
- Para utilizar a função de vapor extra, certifique-se de que o reservatório está pelo menos 1/2 cheio. Pressione o botão de vapor extra várias vezes para preparar a bomba (B).

VAPOR VERTICAL

- A função de vapor vertical é ideal para passar a vapor cortinas, roupas e tecidos delicados. Pendure o artigo num cabide, segure o ferro a 10-20 cm de distância e pressione o botão de vapor extra.

TRIPLO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO

- O seu ferro tem um sistema triplo de segurança. Se o ferro for deixado sem assistência sobre a base ou de lado, desliga-se automaticamente após 30 segundos. Se o ferro for deixado sem assistência sobre o suporte de descanso, desliga-se automaticamente após 8 minutos.

5

- Para funcionar novamente, basta voltar a passar. A luz indicadora pisca em amarelo e soa um aviso sonoro 6 vezes antes do desligamento.

FUNÇÃO ANTIGOTEJAMENTO

- Seu ferro possui um dispositivo para não gotejar que impede que a água vaze pela base Resilium quando está em temperaturas baixas.

✂ Limpeza e manutenção

APÓS UTILIZAR O FERRO

1. Desconecte o plugue da tomada e deixe o ferro esfriar.
2. Faça a limpeza do produto utilizando um pano úmido. Não use álcool, agentes abrasivos, saponáceos, água quente, vinagre ou solventes para efetuar a limpeza.
3. Enxágue regularmente o reservatório de água. Esvazie o reservatório após cada limpeza.

- Nunca toque na base antes de esfriar!
- Para conservar a base lisa, evite contato com objetos de metal.

SISTEMA ANTICALCÁRIO

- Seu ferro é provido de um filtro anticalcário interno que prolonga a vida útil do produto e evita a obstrução das saídas de vapor. Este filtro garante que a água esteja sempre suave e que não ocorra bloqueios que diminuem a performance do ferro. O filtro anticalcário não precisa ser substituído.

AUTOLIMPEZA

- A função de autolimpeza remove todas as partículas de sujeira dos orifícios da base. Use a função autolimpeza uma vez por semana. Se em sua região a água é muito suja (ex. quando a sujeira sair na roupa durante o uso do ferro), a função autolimpeza deverá ser usada com mais frequência.
- Encha o ferro com água e aqueça o ferro. Quando a luz indicadora ficar verde, desligue o ferro da tomada. Segure o ferro sobre a pia e mantenha pressionado o botão de limpeza. Utilize com depósito de água cheio. Liberte o botão para parar a função de autolimpeza. Repita o procedimento se necessário.

NOTA: Não utilize qualquer líquido anticalcário ou vinagre.

LIMPAR A BASE

- Não utilize esfregões ou detergentes de limpeza fortes na base uma vez que podem danificar a superfície. Para remover resíduos queimados, passe o ferro sobre um pano úmido enquanto o ferro ainda estiver quente. Para limpar a base, passe um pano úmido e seque-a bem.

ARMAZENAMENTO

- Certifique-se de que o produto esteja desligado e esvazie o reservatório. Enrole o cabo em torno do ferro para facilitar o armazenamento. Guarde o ferro na posição vertical e em local seco e seguro.

✂ Meio ambiente



A Electrolux tem o compromisso de oferecer produtos que causem menor impacto ao meio ambiente, contribuindo assim para o desenvolvimento sustentável. Os equipamentos eletrônicos, pilhas e baterias devem ser eliminados de forma separada do lixo doméstico comum. Caso seu equipamento possua pilhas ou baterias, essas, ao serem substituídas ou descartadas, deverão ser encaminhadas a um Serviço Autorizado Electrolux para que tenham um destino adequado. Para obter mais informações sobre como proceder para a destinação ambientalmente correta dos nossos produtos ao final de sua vida útil, utilize o nosso serviço de atendimento ao consumidor.



Pensando em você
Electrolux

6

7

8

9