

elgin



MANUAL DO USUÁRIO

ESCOVA TREND STYLE

ESC2100



MANUAL DO USUÁRIO

ESCOVA TREND STYLE

ESC2100

ÍNDICE

| | | |
|-------|--------------------------------|-------|
| 2 | Antes de Usar | 4 |
| 2.1 | Informações de segurança | 4 |
| 2.2 | Conteúdo da embalagem | 5 |
| 2.3 | Conhecendo seu produto | 6 |
| 2.3.1 | Características | 6 |
| 3 | Utilização | 7 |
| 3.1 | Antes de utilizar | 7 |
| 3.1.1 | Seleção de voltagem | 7 - 8 |
| 3.4 | Utilizando sua escova secadora | 8 |
| 3.5 | Dicas | 8 |
| 4 | Manutenção / Limpeza | 9 |
| 5 | Especificações técnicas | 9 |
| 6 | Certificado de garantia | 9 |

Parabéns por adquirir um produto ELGIN de alta qualidade. Por favor, leia atentamente o manual do usuário para compreender todas as características e como seu produto funciona, assim você poderá desfrutar de todos os recursos do seu aparelho.

2 ANTES DE USAR

2.1 INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Para reduzir o risco de choque elétrico e acidentes, por favor, siga as instruções abaixo antes de utilizar o aparelho.

1. Leia cuidadosamente as instruções deste manual
2. Siga todas as recomendações indicadas
3. NUNCA utilize gasolina, tiner, aerossóis ou outros produtos à base de solvente para limpar qualquer parte do seu produto. Estes produtos podem danificá-lo permanentemente e estes danos não são cobertos pela garantia.
4. Quando necessário, desconecte o produto da rede elétrica, e limpe o aparelho com um pano levemente umedecido. Limpar com pano molhado poderá resultar em choque elétrico. Nunca utilize o aparelho com as mãos molhadas, não molhe e nem mergulhe o aparelho em água ou outros líquidos, evitando assim choques elétricos.
5. Não utilize seu aparelho em locais úmidos, próximos a torneiras, chuveiros, piscinas ou onde há risco de explosão. Não utilize o produto com o cabo parcialmente enrolado, recomenda-se desenrolar completamente o cabo.
6. Para evitar acidentes, sempre apoie o equipamento numa superfície plana, estável, nivelada, seca e isolada de fontes de calor, tais como aquecedores, fornos, bocas/queimadores de fogões, brasa, estufas, calefatores ou raios diretos do sol. Não use ao ar livre ou em superfícies molhadas.
7. Mantenha o produto fora do alcance das crianças. Não permita que seja usado como brinquedo. Este produto não deve ser utilizado por crianças, pessoas com limitações mentais ou sensoriais ou pessoas com pouco conhecimento sem a supervisão de alguém capacitado. Cuidado com crianças próximo ao aparelho quando estiver em funcionamento.
8. Suspenda o uso do aparelho caso este esteja danificado. Não use com cabo, plugue ou quaisquer outras partes e peças danificadas. Se o produto não estiver funcionando adequadamente, se cair, for danificado, deixado ao ar livre ou cair na água, suspenda o uso para evitar acidentes.
9. Se o cordão de alimentação estiver danificado, suspenda o uso para evitar acidentes.
10. NUNCA permita que qualquer parte do aparelho entre em contato com umidade. Equipamentos elétricos podem causar sérios danos quando utilizados por uma pessoa molhada. Recomenda-se que durante tempestades o cabo elétrico seja desconectado da tomada. Danos causados por raios não são cobertos pela garantia
11. Não deixe o produto sem observação quando este estiver conectado. Desconecte da tomada sempre que não estiver em uso, antes da limpeza ou de fazer a manutenção.
12. Este produto foi concebido exclusivamente para uso doméstico, o uso comercial provoca a perda da garantia.
13. Antes de ligar o aparelho, certifique-se de que sua tensão nominal é compatível com sua rede elétrica e sempre utilize tomadas com aterramento adequado. Este produto consome

considerável quantidade de energia, portanto, para evitar sobrecarga elétrica, acidentes ou danos ao produto, não utilize adaptadores, benjamins, extensões ou outros equipamentos na mesma tomada. Adicionalmente recomenda-se a utilização deste aparelho em tomada protegida por um disjuntor tipo DR com corrente residual nominal inferior a 30mA, consulte um electricista de sua confiança para maiores esclarecimentos.

14. Use apenas conforme descrito neste manual, use apenas acessórios recomendados pelo fabricante.

15. Guarde o aparelho em local arejado e seco. Antes de guardar, certifique-se que o aparelho está limpo e completamente seco. Sempre aguarde o produto esfriar completamente antes de guardá-lo.

16. Não puxe ou carregue o produto pelo cabo, não use o cabo como alça e mantenha o cabo longe de superfícies aquecidas.

17. Não desconecte da tomada puxando pelo cabo. Para desconectar, segure pelo plugue.

18. É comum este produto emitir odor ou cheiro de queimado nas primeiras utilizações. Isso acontece pois pode haver resíduos de substâncias utilizadas na sua fabricação.

19. Não apoie ou descanse o aparelho em superfícies sensíveis ao calor ou superfícies onde houver água acumulada.

20. Evite derrubar o aparelho. As quedas podem provocar danos aos componentes internos que podem comprometer o funcionamento do aparelho definitivamente.

21. Para evitar acidentes ou danos ao aparelho, sempre que precisar interromper o uso do aparelho, mesmo que por breves instantes, desligue-o e desconecte da tomada. O aparelho em funcionamento produz uma vibração e calor que podem provocar sua queda ou danos de outros itens a sua volta.

22. Quando o aparelho for utilizado em um banheiro, desconecte da tomada após o uso pois

a proximidade com a água representa um risco mesmo quando o aparelho está desligado.

23. Nunca enrole o cabo de alimentação em volta do aparelho para não danificá-lo.

24. Não use o aparelho para nenhum outro fim a não ser o descrito neste manual.

25. Nunca obstrua a entrada ou saída de ar e nem cubra o produto em funcionamento. A obstrução das entradas ou cobertura do aparelho provoca o superaquecimento do aparelho podendo danificá-lo permanentemente.

26. Sua escova secadora possui um recurso de segurança que desliga automaticamente o aparelho quando houver sobreaquecimento, caso esta proteção atue, aguarde a escova esfriar para pode voltar a utilizá-la. Retire o plugue na tomada enquanto aguarda.

27. Mantenha o produto longe de tecidos e outros materiais inflamáveis como aerossóis.

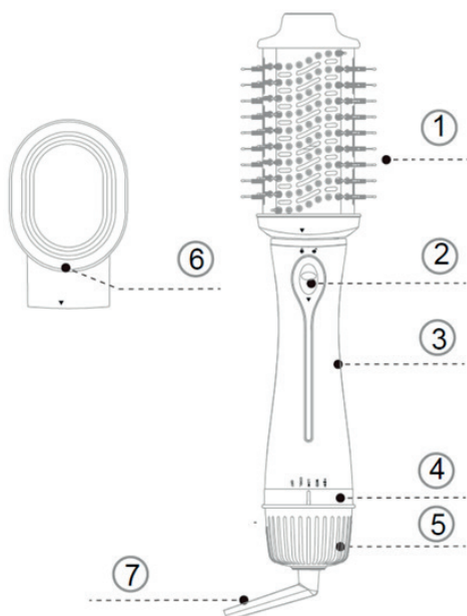


AVISO: Não utilize este aparelho perto de banheiros, chuveiros, bacias ou outros recipientes que contenham água.

2.2 CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Modelo ESC-2100 inclui:
01 Corpo de Escova Secadora
01 Cabeça com cerdas
01 Concentrador
01 Manual do Usuário

2.3 CONHECENDO SEU PRODUTO



1. Cabeça com cerdas
2. Botão de substituição do acessório
3. Corpo da escova secadora
4. Seletora de velocidade e temperatura
5. Filtro de entrada de ar
6. Concentrador
7. Cabo com giro 360°

2.3.1 CARACTERÍSTICAS

O modelo ESC-2100 possui os seguintes recursos e características:

- 1200W de potência que dão agilidade e eficiência para seu dia a dia, além de uma secagem mais rápida.
- Cabeça com Cerdas macias, mistas e flexíveis e diferentes níveis de dureza que deslizam suavemente, alinhando os fios sem danificá-los e proporcionam um melhor resultado para diversos tipos de cabelos.
- Acessório concentrador que possibilita o uso do ar quente para diversas funções.
- Empunhadura ergonômica e fácil de manusear
- Área das cerdas em corpo de alumínio revestido com Tourmaline Íon. O alumínio permite melhor transferência de calor para os cabelos e a Turmalina transfere íons negativos que selam os fios eliminando o efeito arrepiado (frizz off) e ainda proporciona mais brilho e maciez para os cabelos.

· Motor DC de alta rotação que distribui o calor nos cabelos mais rapidamente.

· 4 Opções de temperatura do ar, sendo a temperatura ambiente (☼), morna (I) ou quente (II).

· Cabo 360°, que possibilita maior liberdade de movimento das mãos com a escova.

· Cabeça com formato oval com laterais bem arredondadas para dar volume ou modelar e lados com curvatura leve para utilizar quando o objetivo é alisar os cabelos.

· Seletor de voltagem para você utilizar sua escova em qualquer lugar.

de movimento das mãos com a escova e praticidade para pendurá-la em lugar seguro durante o seu uso.

· Cabeça com formato oval com laterais bem arredondadas para dar volume ou modelar e lados com curvatura leve para utilizar quando o objetivo é

3 UTILIZAÇÃO

3.1 ANTES DE UTILIZAR

É possível que você já tenha experiência com o uso de uma escova secadora, mas reserve um tempo para ler estas instruções. Elas foram cuidadosamente elaboradas para que você desfrute de todos os recursos da melhor forma.

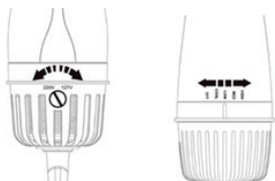
Sua segurança e a segurança de outras pessoas são importantes. Portanto, certifique-se de ler as instruções de segurança antes de operar este aparelho.

Segue abaixo algumas recomendações para utilização:

- Antes de utilizar o produto pela primeira vez remova toda a embalagem do produto e descarte-a em local apropriado fora do alcance de crianças para evitar acidente. Certifique-se que não restou nenhum resíduo no produto antes de ligá-lo.
- Se necessário, limpe o produto e seus acessórios com um pano levemente umedecido.
- Verifique se a voltagem selecionada no aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada. Veja a seguir como selecionar a voltagem.
- Desenrole completamente o cabo de alimentação.

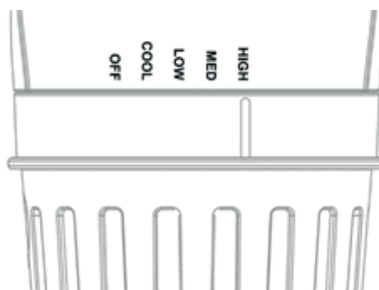
3.1.1 SELEÇÃO DE VOLTAGEM

1. Antes de usar o aparelho, escolha a voltagem adequada. Gire a chave de seleção de tensão para "220V" ou "127V" de acordo com a tensão da tomada que se deseja utilizar o aparelho.
2. Conecte o plugue na tomada
3. Para ligar o aparelho, gire a chave seletora de controle de temperatura no sentido anti-horário até a configuração desejada.



3.2 AJUSTANDO A TEMPERATURA E VELOCIDADE DO AR

Este aparelho possui 2 opções de velocidade e 2 opções de temperatura que totalizam 4 configurações possíveis para temperatura e velocidade do ar conforme abaixo:



OFF: aparelho desligado

COOL: vento frio

LOW: vento fraco e aquecimento baixo

MED: vento forte e baixo aquecimento

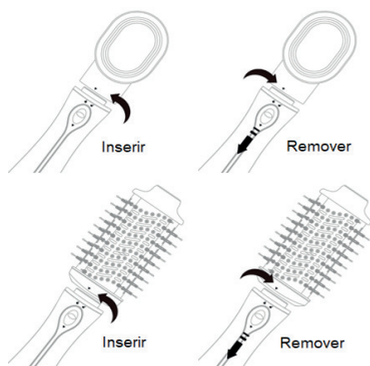
HIGH: vento forte e aquecimento elevado

3.3 SUBSTITUIÇÃO DOS ACESSÓRIOS

O aparelho dispõe de 2 acessórios, a cabeça com cerdas e o concentrador. Estes acessórios podem ser substituídos conforme a necessidade. Siga as instruções abaixo para realizar a troca do acessório.

Inserir: Combine a marca do triângulo e a marca de trava aberta. Insira o acessório na unidade principal verticalmente. Vire o acessório conforme a imagem abaixo e deixe a marca do triângulo coincidir com a marca travada.

Remover: Puxe para baixo o botão e gire o acessório conforme a imagem abaixo. E então você pode retirar o acessório diretamente da unidade principal.



3.4 UTILIZANDO SUA ESCOVA SECADORA

A seguir temos o passo a passo de como utilizar sua escova secadora. É muito importante que todos os passos sejam verificados.

1. Lave e condicione seu cabelo, enxágue-o muito bem o cabelo e seque bem o cabelo com uma toalha para remover o excesso de água.
2. Desembarace os cabelos delicadamente com um pente, começando pelas pontas para evitar qualquer dano aos fios.
3. Separe o cabelo em mechas para ter melhores resultados.
4. Selecione a temperatura desejada.
5. Usando a escova secadora, direcione o ar quente através de uma mecha de cabelo de cada vez. Mova a escova constantemente em cada mecha de modo que o ar quente passe pelo cabelo. O fluxo de ar deve ir para o cabelo, nunca para o couro cabeludo.
6. Sempre se certifique de que as entradas de ar da escova estão completamente livres e desobstruídas.
7. Para evitar a secagem excessiva, não concentre o calor numa mecha por muito tempo, mantenha a escova secadora sempre se movendo durante o uso.
8. Para um penteado rápido, umedeça o cabelo com um spray de água antes de pentear com a escova secadora.

9. Ao usar a escova secadora para criar cachos e ondas, seque o cabelo quase completamente na temperatura mais quente e, em seguida, termine de modelar usando a temperatura mais baixa.

3.5 DICAS

A seguir temos algumas dicas para o manuseio da sua escova secadora de cabelos. Utilize-a adequadamente de forma a obter melhores resultados.

- Recomenda-se sempre iniciar a utilização da escova com a temperatura mais baixa e aumentar conforme necessário para adequar tipo de cabelo e objetivo desejado.
- Para alisar os cabelos, coloque a escova por cima da mecha próxima a raiz deslize-a até as pontas. Repita o processo em todas as mechas que desejar.
- Para dar volume aos cabelos desde a raiz, coloque a escova por baixo da mecha próxima a raiz, segure nesta posição por até 3 segundos e em seguida deslize a escova girando-a até as pontas. Repita o processo em todas as mechas que desejar.
- Para modelar as pontas para fora, coloque a escova sobre a mecha perto das pontas, segure nesta posição por até 3 segundos e gire a escova enrolando as pontas para fora. Repita o processo em todas as mechas que desejar.
- Para modelar as pontas para dentro, coloque a escova sob a mecha perto das pontas, segure nesta posição por até 3 segundos e gire a escova enrolando as pontas para dentro. Repita o processo em todas as mechas que desejar.
- Este aparelho utiliza um concentrador de ar quente para secar o cabelo. Embora tenha uma potência menor do que a típica da maioria dos secadores de cabelo, você pode notar que o invólucro ao redor da cabeça da escova e do acessório concentrador pode ficar muito quente ao toque. Esse fato é normal ao funcionamento do aparelho. Cuidado ao manusear o aparelho para evitar queimaduras.
- Durante o uso, o aparelho pode acionar o termostato de proteção desligar automaticamente se sua temperatura interna exceder os limites. Isso pode acontecer, dentre outros motivos, pela obstrução da entrada ou da saída de ar. Caso isso ocorra, desligue o aparelho, verifique se há alguma obstrução na entrada ou saída de ar, aguarde o produto esfriar até que o termostato permita o religamento.

4 MANUTENÇÃO / LIMPEZA

Com o objetivo de obter o melhor desempenho do produto, após cada uso, recomenda-se sua limpeza.

1) Desconecte o produto da rede elétrica e aguarde que ele esteja completamente frio.

2) Para limpeza externa, utilize um pano seco ou levemente umedecido e macio para danificar o acabamento do produto.

3) Não use objetos metálicos ou ásperos na sua limpeza.

4) Retire com cuidado os fios de cabelo que ficam enroscados na escova.

5) Desobstrua a entrada e saída de ar de eventuais fios de cabelo, partículas de pó ou quaisquer outros itens que podem aderir ao aparelho.

· Nunca use palhas e aço ou materiais abrasivos para realizar a limpeza do seu produto, pois podem danificar o aparelho.

· Não limpe o aparelho com água ou qualquer outro tipo de líquido, use sempre um pano seco ou levemente umedecido.

· Nunca mergulhe o aparelho em água

· Guarde o aparelho em local arejado, plano, firme, limpo e seco. Antes de guardar, certifique-se que o aparelho está limpo e seco, evitando assim odores indesejados.

· Nunca enrole o cabo de alimentação no corpo do produto, isso pode danificar o cabo

5 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|--|---------------|
| Modelo | 42ESC2100000 |
| Potência | 1200W / 1200W |
| Frequência da rede | 60 Hz |
| Temperatura ambiente (uso) | 0°C - 55°C |
| Tensão de Alimentação (seletor manual) | 127V / 220V |

Observação:

As especificações estão sujeitas a mudança sem prévio aviso.

6 CERTIFICADO DE GARANTIA

Este Certificado de Garantia é uma vantagem adicional oferecida pela ELGIN ao Consumidor, porém, para que o mesmo tenha validade, é imprescindível que seja apresentada na assistência técnica autorizada a cópia legível, sem emendas ou rasuras, da nota fiscal de compra do produto, o qual deve estar discriminado de forma clara e individualizado no corpo desse documento fiscal. O não atendimento dessas condições tornará sem efeito o que está previsto neste documento de garantia e o atendimento será executado como fora da garantia.

Assim ficam expressas as seguintes condições de garantia:

1. Com exceção do item discriminado na cláusula 1.1, esta garantia estipula que as peças, partes e componentes do produto, constante da nota ou cupom fiscal de compra, ficam garantidos contra eventuais defeitos de fabricação pelo prazo total de doze meses, que é a soma do prazo de lei de três meses mais a garantia contratual complementar de nove meses oferecida pela ELGIN, contados a partir da data de emissão da nota ou cupom fiscal de compra do primeiro consumidor. A mão de obra empregada no reparo do produto citado acima também está coberta por esta garantia. A nota ou cupom fiscal é parte integrante deste CERTIFICADO.

1.1 Cabo de alimentação, cabeça com cerdas e concentrador são exceções ao prazo mencionado no item 1. Esses itens são garantidos contra defeitos de fabricação por 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra, conforme previsto pelo Código de Defesa do Consumidor.

2. Esta garantia aplica-se única e exclusivamente ao conserto do produto discriminado na nota ou cupom fiscal de compra e que se comprove tecnicamente que apresente defeito de fabricação. A ELGIN poderá, a seu critério, efetuar a troca do produto por outro novo ou em estado de novo e em perfeito estado de funcionamento. Havendo essa troca não haverá a prorrogação da garantia contratual complementar e serão preservados os direitos da garantia legal.

3. Fica convencionado que esta garantia perderá totalmente a sua validade se ocorrer uma das

hipóteses expressas a seguir:

a) Se o produto for alterado, adulterado, fraudado ou corrompido;

b) Se o produto for examinado, ajustado ou consertado por pessoa não autorizada pela ELGIN;

c) Se a etiqueta de número de série, os selos de identificação do produto ou de seus módulos apresentarem sinais de violação, danificação, estiverem ilegíveis, apagados ou ausentes;

d) Se for utilizado qualquer acessório, dispositivo, peça, parte ou componente instalado pelo próprio Consumidor, técnico ou empresa não autorizada pela ELGIN e que se caracterize como não original ou inadequado;

e) Danos ocasionados por transporte ou mau acondicionamento, quedas, batidas ou qualquer outra ação de mau uso;

f) Danos causados por líquidos, agentes químicos, gases, vazamento de pilhas, pela presença de insetos, resíduos ou corpos estranhos no interior do produto ou pelo seu uso em ambiente inadequado sujeito a vibração excessiva, a alta temperatura, umidade, poeira, excessiva ou qualquer outro quesito fora da especificação;

g) Má conservação ou uso, manuseio ou instalação incorretos;

h) Se o produto for ligado em tensão elétrica diferente da especificada no produto, rede elétrica instável ou se essa não atender aos requisitos recomendados no manual quanto a variação máxima permitida.

i) Utilização inadequada aos fins a que se destina;

j) Danos causados por acidentes, agentes da natureza (descargas atmosféricas, inundações, etc.) ou, ainda, pela negligência do Consumidor no cumprimento das instruções do manual de operação.

4. Estão excluídos desta garantia os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural do produto ou uso abusivo.

5. Esta garantia é do tipo balcão e não cobre

atendimento domiciliar, despesas com embalagem, seguro e transporte, sendo essas por conta e risco do Senhor Consumidor. Todas as informações relativas ao atendimento técnico e eventuais aprovações ou reprovações de orçamentos ou de procedimentos devem ser efetuados pelo Senhor Consumidor ou seu representante legal diretamente no posto autorizado onde entregou o produto para reparo.

6. Obriga-se a ELGIN a prestar serviços técnicos, sob garantia ou não, somente aos produtos de sua comercialização e nas localidades onde possua assistência técnica autorizada. Na necessidade de serviço técnico o Consumidor deverá ligar para o Serviço de Atendimento ao Consumidor da ELGIN, cujos meios de contato estão citados neste documento.

7. Mesmo em se tratando de defeito de fabricação, esta garantia não cobre prejuízos de valor profissional, artístico, estimativo, autoral ou patrimonial. Em nenhuma hipótese serão reembolsados eventuais prejuízos causados pela perda de dados, fotos ou imagens, etc. ou qualquer prejuízo decorrente de lucros cessantes.

c) Se a etiqueta de número de série, os selos de identificação do produto ou de seus módulos apresentarem sinais de violação, danificação, estiverem ilegíveis, apagados ou ausentes;

d) Se for utilizado qualquer acessório, dispositivo, peça, parte ou componente instalado pelo próprio Consumidor, técnico ou empresa não autorizada pela ELGIN e que se caracterize como não original ou inadequado;

e) Danos ocasionados por transporte ou mau acondicionamento, quedas, batidas ou qualquer outra ação de mau uso;

f) Danos causados por líquidos, agentes químicos, gases, vazamento de pilhas, pela presença de insetos, resíduos ou corpos estranhos no interior do produto ou pelo seu uso em ambiente inadequado sujeito a vibração excessiva, a alta temperatura, umidade, poeira, excessiva ou qualquer outro quesito fora da especificação;

g) Má conservação ou uso, manuseio ou instalação incorretos;

h) Se o produto for ligado em tensão elétrica diferente da especificada no produto, rede elétrica instável ou se essa não atender aos requisitos recomendados no manual quanto a variação máxima permitida.

i) Utilização inadequada aos fins a que se destina;

j) Danos causados por acidentes, agentes da natureza (descargas atmosféricas, inundações, etc.) ou, ainda, pela negligência do Consumidor no cumprimento das instruções do manual de operação.

4. Estão excluídos desta garantia os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural do produto ou uso abusivo.

5. Esta garantia é do tipo balcão e não cobre atendimento domiciliar, despesas com embalagem, seguro e transporte, sendo essas por conta e risco do Senhor Consumidor. Todas as informações relativas ao atendimento técnico e eventuais aprovações ou reprovações de orçamentos ou de procedimentos devem ser efetuados pelo Senhor Consumidor ou seu representante legal diretamente no posto

autorizado onde entregou o produto para reparo.

6. Obriga-se a ELGIN a prestar serviços técnicos, sob garantia ou não, somente aos produtos de sua comercialização e nas localidades onde possua assistência técnica autorizada. Na necessidade de serviço técnico o Consumidor deverá ligar para o Serviço de Atendimento ao Consumidor da ELGIN, cujos meios de contato estão citados neste documento.

7. Mesmo em se tratando de defeito de fabricação, esta garantia não cobre prejuízos de valor profissional, artístico, estimativo, autoral ou patrimonial. Em nenhuma hipótese serão reembolsados eventuais prejuízos causados pela perda de dados, fotos ou imagens, etc. ou qualquer prejuízo decorrente de lucros cessantes.

A leitura, compreensão e cumprimento das determinações e instruções dos manuais que acompanham o produto são partes integrantes deste certificado de garantia.



Descarte correto deste produto

SAC – SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Na existência de qualquer dúvida a respeito do seu produto, primeiramente ligue para o SAC:

SÃO PAULO E GRANDE SÃO PAULO: 11 3383-5555

OUTRAS LOCALIDADES: 0800-70-35446

Este manual está disponível em nosso site: elgin.com.br

Esta marcação indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos.

Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana decorrentes do descarte não controlado de resíduos, recicle-o com responsabilidade para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para devolver seu dispositivo usado, use os sistemas de devolução e coleta ou entre em contato com o revendedor onde o produto foi adquirido. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.

The Elgin logo features a stylized lowercase 'e' with a curved top, followed by the word 'elgin' in a bold, lowercase sans-serif font.

SAC: 0800 70 35446
Grande São Paulo: (11) 3383.5555

Devido à constante evolução tecnológica, a Elgin reserva o direito de alterar o design e as especificações deste produto sem aviso prévio.

Dezembro de 2023