

Manual de Instruções

Termo de Garantia

FERRO ELÉTRICO VIENA A SECO



FR 3521/22 MT

Obrigado por escolher a Suggar!

Neste manual você encontra todas as informações sobre seu Ferro Elétrico.

Antes de usá-lo, leia atentamente as instruções e guarde o manual para futuras consultas.

INSTRUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

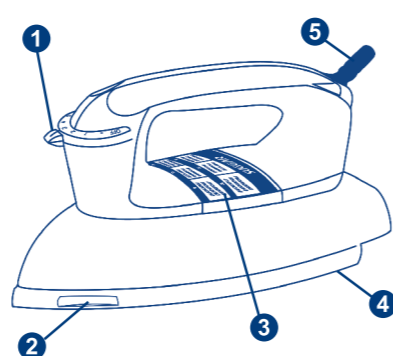
- Leia todas as instruções cuidadosamente antes de usar o aparelho pela primeira vez.
- Antes de ligar o aparelho à tomada, verifique se a voltagem indicada na placa contendo as especificações técnicas do produto corresponde à voltagem do padrão de energia da sua casa.
- Mantenha o ferro longe do alcance de crianças. Este aparelho não deverá ser utilizado sem a supervisão de adultos. Assegure-se de que crianças pequenas não brinquem em hipótese alguma com o mesmo.
- MUITO IMPORTANTE:** para se proteger do risco de choque elétrico, não coloque o ferro, sua tomada ou o fio na água ou em outros líquidos. Assegure-se de que o aparelho não molhe (espirros de água etc.) e não o utilize com as mãos molhadas.
- Não toque as superfícies quentes, uma vez que poderão ocorrer queimaduras se as peças de metal forem tocadas. Utilize sempre o cabo do ferro.
- Quando terminar de utilizar o ferro ou quando se ausentar por algum tempo:
 - Gire o Seletor de Temperatura e o Botão de Vapor para a posição DESL.
 - Coloque o ferro na posição vertical em superfície plana e firme.
 - Desligue o ferro da tomada.
- Não utilize o ferro quando este ou a tomada estiverem danificados, não importando o defeito que apresentar.
- Não troque o fio ou quaisquer outras peças você mesmo(a), procure uma assistência especializada SUGGAR.
- Não utilize este aparelho para outro fim que não seja aquele para o qual foi planejado. Utilize apenas acessórios genuínos fornecidos pelo serviço técnico autorizado.
- Desconecte o ferro da tomada para enchê-lo com água ou quando for remover a água após o uso.
- A tomada e o fio não deverão em hipótese alguma tocar a base do ferro.
- Deixe o ferro esfriar completamente antes de retirá-lo do local. Enrole o fio em torno do ferro para guardá-lo.

- Nunca utilize um fio de extensão que não seja aprovado pelas normas técnicas vigentes. Verifique se o fio está corretamente ligado e se é adequado para uso com o ferro, conforme tabela abaixo:

GUIA PARA UTILIZAÇÃO DE EXTENSÕES NO FERRO SUGGAR		
TIPO DE FIO	ATÉ 5 METROS	DE 5 A 10 METROS
PARALELO (dupla isolação)	2 X 1,0 mm ²	2 X 1,5 mm ²

- Nenhuma responsabilidade será aceita por danos causados pela não conformidade com estas instruções ou quaisquer outros usos impróprios ou indevidos.
- Para evitar curto circuito, não utilize a mesma tomada elétrica com outro aparelho ao mesmo tempo.
- Mantenha a base do ferro limpa e lisa, e evite contatos com objetos metálicos.
- Não deixe o ferro sozinho, quando o mesmo estiver ligado na tomada.
- Algumas peças do ferro foram levemente untadas com graxa e como resultado poderá haver um pouco de fumaça quando você ligá-lo pela primeira vez. Remova os plásticos de proteção ou adesivos da base do ferro e do seu gabinete.
- Limpe a base com um pano macio. Quando for utilizar o ferro pela primeira vez, teste-o sobre um pedaço de pano velho para assegurar-se de que a base e o reservatório de água estejam completamente limpos.

NOME DOS COMPONENTES



1. Seletor de temperatura
2. Salva-botões
3. Identificação das temperaturas
4. Base inox
5. Cabo

COMO PASSAR

- Antes de ligar o ferro na tomada, posicione o seletor de temperatura na posição DESL.
- Ligue o aparelho na tomada.
- Selecione a temperatura desejada de acordo com o tecido que for passar.
- Antes de começar a passar, separe as roupas pelo tipo de tecido. Comece passando as roupas mais finas, pois é aconselhável começar a passar pela temperatura mais baixa. Para tecidos como sintéticos e seda, use preferencialmente a temperatura baixa. Para passar roupas como algodão e linho, use preferencialmente a temperatura mais alta. Para escolher a temperatura desejada, tenha como referência a placa de identificação das temperaturas.

DICAS PARA PASSAR

- Antes de iniciar a operação, ajuste a altura da tábua de passar de forma que o cabo do ferro esteja no mesmo nível do seu cotovelo.
- Não é necessário pressionar o ferro sobre a roupa, uma vez que a temperatura tenha sido ajustada corretamente. Suas peças ficarão mais bem passadas se estiverem levemente úmidas.
- Quando necessário, passe a roupa do lado avesso ou coloque um tecido sobre a peça. Isso evita o brilho em tecidos com tendência a brilhar após serem passados.
- Tenha cuidado com roupas que possuem peças de plástico ou similares, pois podem derreter.

QUANDO TERMINAR DE PASSAR

1. Coloque o ferro na posição vertical.
2. Gire o Seletor de Temperatura para a posição DESL.
3. Desligue o ferro da tomada.
4. Deixe o ferro esfriar por pelo menos 30 minutos.
5. Guarde o ferro em posição vertical para evitar danos à sua base.

AJUSTE DE TEMPERATURA

1	2	3	4	5	6
LYCRA NYLON ACRÍLICO	TERGAL POLIÉSTER	SEDA	LÃ	ALGODÃO JEANS	LINHO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CONSUMO (kW/h)	POTENCIA (W)	TENSÃO (V)	FREQUENCIA (Hz)	MEDIDAS S/ EMBALAGEM (CxLxH) cm	PESO LÍQ. (kg)
1	1000	127 / 220	60	23,4x12x12	1,1

TERMO DE GARANTIA

Este produto será garantido pela Suggar, pelo prazo de 1 ano, já incluso a garantia legal de 90 dias, a partir da data de emissão da Nota Fiscal da compra, contra eventuais defeitos de fabricação ou de peças.

A Nota Fiscal de compra deste produto é parte integrante da presente garantia. Sua primeira via deve ser apresentada pelo consumidor, no caso do uso da garantia.

Os consertos em garantia somente poderão ser efetuados por um Posto de Assistência Técnica Suggar. A relação dos Postos Autorizados encontra-se no verso deste manual e no site www.suggar.com.br.

As despesas de transporte do produto, até o posto autorizado mais próximo, são de responsabilidade do consumidor (inclusive nas cidades que não possuam postos autorizados).

A Suggar é responsável pela definição das peças e reparos necessários para a solução do problema.

Durante a garantia, os reparos necessários, de acordo com a avaliação da Suggar, não terão custo para o consumidor.

O aparelho somente poderá ser reparado pelos técnicos dos Postos Autorizados Suggar (P.A.S), ou por pessoas credenciadas pela Suggar.

Esta garantia não cobre danos causados por:

- 01 - Danos sofridos pelo produto, ou seus acessórios, em consequência de acidentes, manuseio ou uso incorreto ou em desacordo com as recomendações do seu manual.
- 02 - Problemas com o fio de alimentação, causados por falta de observação às instruções de segurança.
- 03 - Produto que tenha sido aberto, examinado, alterado ou consertado por pessoas ou oficinas não autorizadas.
- 04 - Produtos que foram danificados por uso não-doméstico.
- 05 - Ligações feitas em voltagem diferente da especificada no aparelho, o que invalidará a garantia dos componentes danificados, bem como avarias oriundas de maus tratos, choques bruscos e agentes cuja origem seja transporte, armazenamento indevido ou, ainda, forças da natureza (enchentes, sobrecargas elétricas, raios, etc.)

Ao solicitar atendimento em garantia, tenha em mãos a Nota Fiscal de compra, verifique o problema e explique-o detalhadamente.

As fotos, ilustrações e especificações técnicas, aqui descritas, poderão ser modificadas sem prévio aviso.

Representantes e assistentes técnicos em todo o país.

SUGGAR
eletrodomésticos
www.suggar.com.br



RAZÃO SOCIAL: Madson Eletrometalúrgica Ltda.

Matriz - Belo Horizonte/MG
Rua Jerônimo Marcucci, 74 - Olhos D'água
Tel.: (31) 2125-5237 - Fax: (31) 2125-5266
CEP: 30390-150 - suggar@suggar.com.br

Filial - Taboão da Serra/SP
Rua N. S.ª do Cenáculo, 51 - Pq. Monte Alegre
CEP: 06754-740 - ivan.sug@terra.com.br

Filial - Rio de Janeiro/RJ
Rua Hilário de Gouveia, 66 / conj. 307 - Copacabana
Tel.: (21) 2256-1283 - Fax: (21) 2255-2937
CEP: 22040-020 - suggarj@suggar.com.br

REV01/09

