

# BLACK+DECKER™

## Manual de Instruções

### X6000 - FERRO DE PASSAR

Leia as instruções antes de usar o produto



**2** ano de  
garantia

Modelo **X6000**  
FERRO DE PASSAR

## FERRO A VAPOR X6000

As roupas de casa ficarão mais fáceis de serem passadas com o Ferro Black&Decker X6000. Este produto foi desenvolvido para passar a seco e a vapor e é ideal para todos os tipos de tecidos.

### PRECAUÇÕES IMPORTANTES

**Antes de usar o X6000 leia atentamente a todas as instruções.  
Mantenha este manual guardado para referências futuras.**

**⚠ ATENÇÃO Não deixe esse produto ao alcance de crianças!**

1. Não ligue o aparelho antes de ler integralmente esse manual de instruções. Utilize o ferro somente para a finalidade a que ele se destina.
2. Esse produto, mantem a base em uma temperatura que em contato com a pele provoca queimaduras.
3. Antes de conectar o plugue, verifique se a tensão elétrica do seu ferro corresponde a tensão elétrica da tomada onde será ligado. Nunca puxe o cabo elétrico para desligá-lo. Segure o plugue e puxe.
4. Queimaduras podem ocorrer em caso de contato com partes metálicas quentes, água quente ou vapor. Evite movimentos bruscos e rápidos para evitar a saída involuntária de água quente.
5. Este aparelho não deve ser usado por crianças ou pessoas com capacidade física, mental e sensorial reduzida ou com pouco conhecimento e experiência prévia no uso desse tipo de produto, a menos que esteja supervisionada ou instruída por alguém responsável por sua segurança.
6. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
7. O ferro deve sempre ser usado e apoiado em superfícies estáveis. Quando colocar o ferro na vertical, certifique-se de que a superfície onde o ferro está instalado é estável.
8. O ferro não deve ser usado se tiver sofrido uma queda ou se nele houver sinais claros de danos e/ou vazamentos.
9. Após desconectar o plugue da tomada, a base resfria-se lentamente. Deixe-a resfriar mantendo o ferro na posição vertical e fora do alcance de crianças.
10. O produto quando ligado deve ficar sob constante vigilância. Se houver necessidade de deixar o recinto, por menor que seja o intervalo de tempo, desligue o ferro da tomada e coloque-o na posição vertical de maneira que a base não fique em contato com tecidos ou qualquer outro material inflamável.
11. Se esse produto sofrer queda ou dano de qualquer natureza, não ligue sem antes ter sido vistoriado por uma assistência técnica autorizada.
12. Para proteger-se contra choques elétricos, não mergulhe qualquer parte do ferro em água ou outros líquidos.
13. O seletor de temperatura deve estar sempre na posição DESLIGADO antes de ligar ou desligar o plugue da tomada.
14. Apesar de o cabo elétrico ser resistente a altas temperaturas, não é aconselhável encostá-lo em superfícies quentes. O ferro deve estar completamente frio antes de ser guardado e fora do alcance de crianças.
15. Se o cordão de alimentação estiver danificado, o fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada deve substituí-lo, a fim de evitar riscos.
16. Não use o ferro com o cabo elétrico ou o plugue em más condições, ou se o mesmo for derrubado ou danificado de qualquer forma, pois isso pode causar imprecisão na temperatura marcada ou choque elétrico.
17. Nunca desmonte o ferro. Consertos devem ser realizados exclusivamente por uma Assistência Técnica da Black&Decker.

18. Não toque as partes de metal do ferro, para evitar queimaduras.
19. O desempenho do ferro poderá ser prejudicado se for utilizado ao ar livre.
20. O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante pode ser perigoso.
21. Não use o ferro na presença e nem próximo à explosivos e/ou gases inflamáveis.
22. Este aparelho foi planejado apenas para uso doméstico, e não para uso comercial ou industrial.

## CONHECENDO O FERRO A VAPOR X6000



- |                                                           |                                            |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| 1. Base com revestimento antiaderente                     | 5. Botão de borrifar (spray)               |
| 2. Reservatório transparente para indicar o nível de água | 6. Botão de ajuste da intensidade do vapor |
| 3. Botão de controle de temperatura                       | 7. Tampa do reservatório de água           |
| 4. Botão de vapor vertical                                | 8. Saída de spray para borrifar água       |

## UTILIZANDO O FERRO A VAPOR X6000

### IMPORTANTE!

O ferro deve ser usado em uma superfície estável e deixado em descanso na posição vertical. Nunca use o produto se esse tiver sofrido uma queda ou se tiver qualquer sinal visível de dano em sua estrutura.

### ATENÇÃO!

Ao ligar seu ferro pela primeira vez, notará a formação de fumaça entre a base e o corpo do aparelho. Esta fumaça é provocada pelo aquecimento de substâncias inerentes ao processo de fabricação.

Esta fumaça ocorrerá apenas nas primeiras utilizações do produto e não representará qualquer perigo ao usuário ou dano ao desempenho do produto.

Nunca coloque amaciantes de roupa ou qualquer outro produto dentro do recipiente de água do ferro, pois isso danificará o produto, violando a garantia.

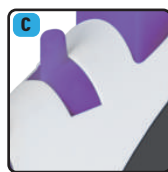
### PASSANDO A SECO:

1. Posicione o seletor da intensidade do vapor (Figura C) na posição “SECO”, conecte o plugue na tomada e aguarde de 3 a 5 minutos para o aquecimento do ferro.
2. Vire o seletor de temperatura (Figura B) para o tecido desejado (verifique a etiqueta da roupa quanto ao tipo de tecido e a regulagem recomendada pelo fabricante).
3. Quando não estiver usando o ferro, mantenha-o na posição vertical.
4. Para desligar o ferro, gire o seletor (Figura B) para a posição “Desl.” e retire o plugue da tomada.



### PASSANDO A VAPOR:

1. Para abastecer o tanque de água, o ferro deve estar desconnectado da tomada.
2. Coloque 200 ml de água no reservatório do ferro (capacidade máxima). Recomenda-se o uso de água filtrada.
3. Posicione o seletor de vapor (Figura C) na posição “SECO”, conecte o plugue na tomada e aguarde de 3 a 5 minutos para o aquecimento do ferro. Vire o seletor de temperatura (Figura B) para o tecido desejado (verifique a etiqueta da roupa quanto ao tipo de tecido e a regulagem recomendada pelo fabricante) e ajuste a intensidade de vapor conforme necessário (Figura C).
4. Quando o seletor de temperatura estiver na faixa “PASSAR A VAPOR”, o sistema Sure Steam começará a produzir vapor. Certifique-se de que haja água no reservatório.
5. Quando não estiver usando o ferro, mantenha-o na posição vertical.
6. Para desligar o ferro, gire o seletor para a posição “Desl.” e retire o plugue da tomada.



### Utilização do Botão Spray

1. A função do botão spray para borrifar água pode ser utilizada com qualquer temperatura, ao passar a seco ou a vapor.
2. Certifique-se de que há água no reservatório.
3. Pressione o botão borrifar (Figura A) por várias vezes para obter um jato de água.

## Produção de Vapor na Vertical

- 1 . Posicione o ferro na vertical para remover vincos de roupas penduradas no cabide e cortinas.
- 2 . Certifique-se de que existá água no reservatório e que o botão de controle da temperatura esteja na posição de vapor pretendida.
- 3 . Pressione o botão de vapor extra. Pode ser necessário pressionar por várias vezes para ativar o vapor.
- 4 . Procure manter o ferro de passar enquanto estiver passando na vertical a uma distância média de 3cm do tecido.

## INFORMAÇÕES IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO

1. Coloque o indicador de temperatura na primeira posição. Passe primeiro as roupas que necessitam de temperaturas mais baixas, regulando depois o seu ferro para as temperaturas mais elevadas.
2. Após o uso do produto, retire toda a água do reservatório do ferro.  
Para retirar a água que sobrou, segure o ferro sobre uma pia com a ponta virada para baixo, permitindo que a água saia pela entrada do reservatório de água.
3. Repita o processo até sair toda a água. Para que toda a água se evapore, ligue o ferro à tomada elétrica por aproximadamente 3 min e vire o seletor de temperatura para a posição máxima (MAX).

## LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Atenção: Antes de proceder à limpeza e armazenamento, retire o plugue da tomada e deixe o aparelho esfriar.

1. Sempre que não estiver sendo utilizado, o aparelho deverá ser guardado em local seco.
2. Aguarde até que o aparelho tenha esfriado para o reservatório de água.
3. Tire a água do reservatório após cada utilização, inclinando o aparelho para a frente.
4. Limpe o corpo do ferro com um pano umedecido. Para limpeza da base nunca utilize objeto duros como metal ou plástico. Sujeira acumulada na superfície da base pode ser retirada com um pano úmido.

GUIA PARA UTILIZAÇÃO DE FIOS E EXTENSÃO DOS PRODUTOS BLACK&DECKER	TIPO DE FIO	ATÉ 5m	DE 5 A 10m
	Tripolar	3 x 1,0 mm <sup>2</sup>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>

# GARANTIA TOTAL DE DOIS ANOS

## CONDIÇÕES GERAIS DE GARANTIA

1. Desde que observadas rigorosamente as instruções deste manual e respeitadas as disposições legais aplicáveis, a Black&Decker do Brasil Ltda. assegura ao proprietário consumidor deste aparelho garantia contra defeito de peças ou de fabricação que nele se apresentar no período de um ano, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra.
2. A Black&Decker restringe sua responsabilidade unicamente na substituição gratuita de peças que apresentarem defeito de fabricação, exceto as que estiverem com desgaste natural durante a vigência da garantia.
3. A Black&Decker obriga-se a prestar os serviços acima referidos, tanto os gratuitos como os remunerados, somente nas localidades onde mantiver postos de assistências técnicas autorizadas Black&Decker.
  - 3.1 Postos de Serviços Autorizados são aqueles credenciados pela Black&Decker e indicados pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor (0800 703 4644). Os profissionais que atendem o consumidor nesses postos são treinados periodicamente pela própria Black&Decker e estão obrigados a utilizar apenas peças originais e a recomendar somente materiais e acessórios aprovados pela própria Black&Decker.
  - 3.2 Postos de Serviços não autorizados são os que não estão credenciados pela Black&Decker do Brasil e, portanto, não são indicados pelo Serviço de Atendimento ao Consumidor. Os profissionais destes postos não são treinados, nem fiscalizados pela Black&Decker, que sobre eles não tem nenhuma responsabilidade.
4. O comprador/consumidor, residente em outra localidade, que não tem posto autorizado Black&Decker terá que entrar em contato com a Central de Atendimento através do telefone gratuito (0800 703 4644) para as devidas orientações quanto ao envio do produto para um posto autorizado da marca. Através deste contato se for determinado o envio do produto via correios, ou transportadora, a Black&Decker não se responsabiliza pelos riscos de transporte.
5. A Black&Decker do Brasil reserva-se o direito de alterar as especificações técnicas e as características do produto por desenvolvimento técnico, sem prévio aviso.
6. Produto exclusivo para uso doméstico.
7. Este aparelho não é destinado a ser operado por meio de um dispositivo externo ou sistema de controle remoto separado.

**NOTA: Para efeito da prestação de serviço em garantia, deverá ser apresentada a cópia legível da nota fiscal de compra do aparelho a assistência técnica autorizada, pois a mesma será recolhida. Acessórios substituíveis pelo consumidor podem ser encontrados nas Assistências Técnicas Autorizadas Black&Decker.**

## HIPÓTESES QUE ACARRETAM A PERDA DA GARANTIA

O consumidor perderá totalmente a garantia prevista neste certificado nas seguintes hipóteses:

1. Utilizar o produto em desacordo, sem estrita observância das especificações técnicas constantes deste manual ou fornecida por escrito pela Black&Decker.
2. Mau uso.
3. Se ficar constatado que foram incorporados ao produto peças e componentes não originais, ou acessórios inadequados não recomendados pela Black&Decker.
4. Peças com desgaste natural.
5. Reparos efetuados por postos não autorizados da Black&Decker.
6. A Black&Decker declara a garantia nula e sem efeito se este aparelho sofrer dano resultante de acidente, de uso abusivo e também se utilizado em tensão elétrica imprópria ou sujeita a flutuações excessivas. Utilizar o produto para uma finalidade a qual ela não foi projetada. Uso excessivo constatado pelos postos de assistência técnica autorizada ou ainda se apresentar sinais de violação, ajuste ou conserto por pessoa não autorizada pela Black&Decker.
7. Nos demais casos que, de acordo com a lei e com este manual caracterizam desobediência do consumidor ou usuário às regras de segurança e conservação do produto.
8. A garantia estendida, se houver, é uma forma de seguro, paga pelo consumidor, regulamentada pela SUSEP (Superintendência de Seguros Privados). Consiste na manutenção do produto após o vencimento da garantia legal (90 dias) ou garantia contratual (prazo estipulado pelo fabricante). **O consumidor deve ficar atento, pois o fabricante não responde por esta garantia estendida. Esta garantia é de responsabilidade da empresa que contrata o seguro.**

## SERVIÇOS OU REPAROS

Quando necessário, o serviço deve ser executado por uma Assistência Técnica Autorizada Black&Decker.

**A Black&Decker possui uma das maiores redes de serviços do país, com técnicos treinados para manter e reparar toda a linha de produtos Black&Decker. Ligue 0800 7034644 ou consulte nosso site [www.blackedecker.com.br](http://www.blackedecker.com.br) para saber qual é a assistência mais próxima da sua localidade.**

Produto nacional fabricado por:  
**Black & Decker do Brasil Ltda.**  
ROD. BR 050 s/n KM 167 LO 05, Parte QU 1  
Bairro Distrito Industrial II - CEP 38064-750 - Uberaba - MG  
Inscrição sob o nº do CNPJ: 53.296.273/0001-91  
I.E.: 701.948.711.00-98

Conheça toda a linha de produtos  
da Black&Decker! Visite nosso site:



[www.blackedecker.com.br](http://www.blackedecker.com.br)  
0800 703 46 44