

Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Luiz	28-07-2012
1	Alteração do Layout e mudança do seletor de velocidades	Ari Jr	03-11-2014
2	Alteração do Layout	Amanda	20-04-2015
3	Inclusão do certificado de garantia	Ariadne	18-09-2019

This page should not be printed.

This document is property of Britânia
AND CAN NOT BE USED BY A THIRD PARTY

DES.	Ariadne	03-11-2014	PRODUTO	016937	ESTRUTURA	FOLHA
VERIF.	Consenso	03-11-2014	Ventilador Fama 30			1/1
APROV.	Leandro	03-11-2014	TÍTULO	858-09-05	NÚMERO	REV.
			Folheto de instruções - <i>User Manual</i>			3

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

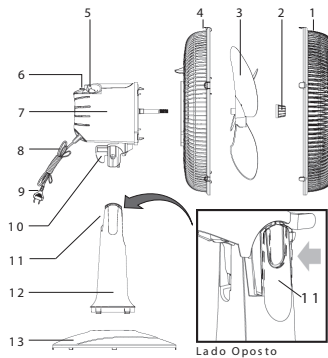
ESTE APARELHO DESTINA-SE EXCLUSIVAMENTE A USO DOMÉSTICO

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar aparelhos que apresentem algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir uma peça danificada, procurar a Assistência Técnica Autorizada a fim de evitar riscos.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- O produto deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou desconectado da tomada elétrica. Nunca desconectar puxando pelo cordão elétrico. Segurar com firmeza o plugue e então puxar para desconectá-lo. Tirar o plugue da tomada quando for limpá-lo ou instalar seus acessórios.
- Evitar todo contato com as partes móveis do aparelho, para evitar o risco de acidentes pessoais ou danos ao aparelho.
- Para se evitar o risco de choques elétricos, não mergulhar o aparelho em água ou outros líquidos. Isto poderá provocar acidentes pessoais ou danos ao produto.
- Não usar o produto para diferentes utilidades daqueles a que se destina;
- O uso de acessórios que não sejam originais do aparelho pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de causar a perda da garantia.
- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho. Se necessário, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

COMPONENTES

1. Grade Frontal
2. Porca da Hélice
3. Hélice
4. Grade Traseira
5. Seletor de Velocidades
6. Botão de Oscilação Horizontal
7. Unidade Motora
8. Cordão Elétrico
9. Plugue
10. Botão de Posição Parede
11. Botão para Ajuste de Inclinação
12. Haste
13. Base



MONTAGEM

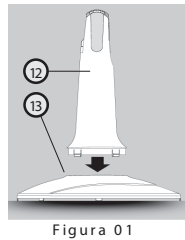


Figura 01

1. Posicionar a base sobre uma superfície plana e estável, posicionar a haste sobre a base conforme **figura 01**.
2. Alinhar a haste com a base através do rebaixo para encaixe conforme a **figura 02**.
3. Após o conjunto orientado pressionar firmemente a haste até ouvir um “clique”.
4. Com o conjunto Haste e Base devidamente montados e apoiados sobre uma superfície plana posicionar a unidade motor sobre a haste conforme **figura 03**.
5. Alinhar a parte de trás do motor (lado do cordão) com a parte traseira da base (referenciar pelo rebaixo do encaixe). Conforme a **figura 05**.

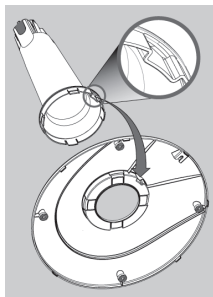


Figura 02

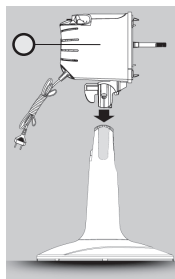


Figura 03



igura 04

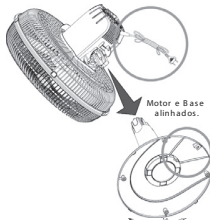


Figura 05

Nota: Se os detalhes de montagem não forem observados o encaixe poderá ser danificado, prejudicando o funcionamento do aparelho (Figura 04).

6. Encaixar a grade traseira posicionando-a através das travas do motor conforme a **figura 06**.



Figura 06

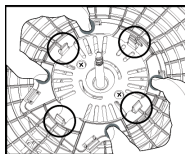


Figura 07

8. Encaixar a Hélice no eixo do motor. Alinhar a chaveta do Furo da Hélice com a chaveta do eixo do motor para um perfeito encaixe (Ver **figura 08**).

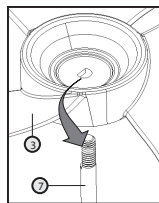


Figura 08

9. Rosquear a porca da hélice no eixo, girando-a no sentido anti-horário até encostar a superfície da porca da hélice (Ver **figura 09**).

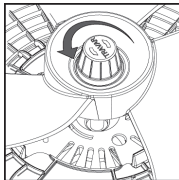


Figura 09

Nota: A Porca da Hélice deve estar devidamente fixada ao eixo do motor. O rosqueamento excessivo poderá causar deformação na hélice ocasionando vibração.

10. Encaixar a grade frontal na grade traseira introduzindo as linguetas nos respectivos alojamentos da grade traseira e observando que o logotipo Fama deve ficar na horizontal (**ver figura 10**).

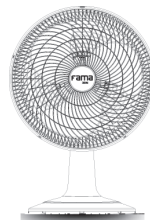


Figura 10

11. Pressionar a borda da grade frontal contra a borda da grade traseira em todo o contorno para garantir o travamento perfeito das grades (**figura 11**).

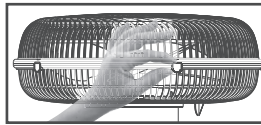


Figura 11

CONTROLE DE VELOCIDADES

- Este ventilador possui um seletor com 03 velocidades. Para acionar o ventilador, gire o seletor iniciando da velocidade maior até o menor sentido horário (figura 12).
- Velocidade 3 - Máximo fluxo de ar
- Velocidade 2 - Médio fluxo de ar
- Velocidade 1 - Baixo fluxo de ar

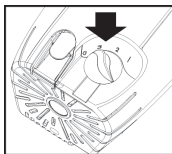


Figura 12

SISTEMA OSCILANTE

- Para ligar o sistema oscilante, pressionar o botão conforme figura 13.
- Para desligar o sistema oscilante, levantar puxando o botão conforme figura 14.

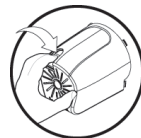


Figura 13

Nota: Para manusear o botão do sistema oscilante, o usuário pode usar o dedo polegar caso sintá-se mais confortável.



Figura 14

LIMPEZA

- Usar somente um pano levemente umedecido para limpar a hélice e a parte externa do aparelho.
- Não utilizar produtos abrasivos, polidores, álcool, solventes nem outro tipo de substância química.

AJUSTE DE INCLINAÇÃO



Figura 19

Para direcionar o fluxo de ar, deve-se pressionar o botão para ajuste de inclinação conforme o indicado na **figura 19**, e posicionar o motor na inclinação desejada como mostrado na **figura 20**.

NOTA:
A inclinação de 40° (máxima) deve ser utilizada somente quando o aparelho for utilizado fixado em uma parede.

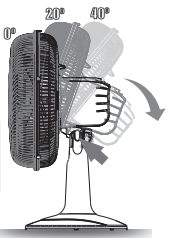


Figura 20

MONTAGEM DE PAREDE

1. Deve-se pressionar o botão para o ajuste de inclinação (**figura 21**) e girar o motor para posicionar o aparelho na inclinação máxima.
2. Pressionar o Botão para a posição parede e girar novamente o motor no sentido horário até travar (**figura 22**).
3. Fixar o parafuso com bucha plástica (não fornecido com o aparelho) na parede na altura desejada próximo a uma tomada para não ter dificuldade com o comprimento do cordão. Certificar-se de que o parafuso esteja firmemente fixado.
4. Posicionar o motor na horizontal (**figura 23**).



Figura 21



Figura 22

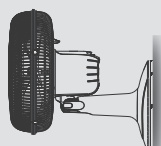


Figura 23

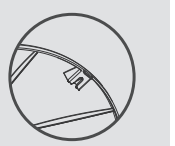


Figura 24

5. Posicionar o encaixe apropriado na base do produto conforme indicado na figura 24 alojando a cabeça do parafuso.
Após instalação verificar se o ventilador está bem fixado e seguro.

Para utilizar novamente o produto apoiado sobre alguma superfície horizontal, deve-se pressionar o botão para a posição parede de modo a liberar o motor e então ele possa retornar posição normal.

DICAS DE SOLUÇÕES RÁPIDAS

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não liga	O aparelho está ligado na tensão incorreta (aparelho 220V ligado em 127V).	Orientar para verificar a tensão na etiqueta do produto e a tensão das tomadas.
	Produto não está ligado na tomada elétrica.	Inserir o plugue na tomada elétrica.
	Produto desligado.	Ligar o aparelho, girando o botão no sentido horário.
	A tomada esta sem energia.	Verificar se há energia testando a tomada com outro eletrodomésticos.
Aparelho não ventila.	Motor travado.	Encaminhar para a Assistência técnica.
	Obstrução da parte traseira do ventilador.	Deixar o aparelho longe de cortinas ta mbém longe da parede.
Produto não oscila.	Motor fora de centro.	Encaminhar para Assistência técnica.
	Não foi acionada a função.	Acionar a função se não funcionar lev ar a assistência técnica.
Hélice vibrando.	Rosqueamento excessivo da porca da hélice.	Rosquear cuidadosamente até encostar a superfície da porca na hélice.

ADVERTÊNCIA

- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

- Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

Fama

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR **0800-417644**

CERTIFICADO DE GARANTIA FAMA

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

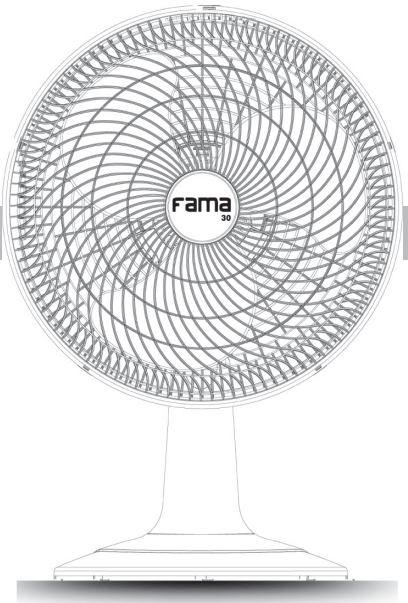
Eletroportáteis	
Garantia Legal*	90 Dias
Garantia adicional	270 Dias
Garantia total**	360 Dias

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.
**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.
•Os controles remotos terão garantia legal de 90 dias, mais 90 dias de garantia adicional, totalizando 180 dias.
•Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados. Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site www.britania.com.br ou através do SAC (47) 3431-0300. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios,etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série

Fama



Ventilador Fama 30
Manual de Instruções

imagem meramente ilustrativa