



## INSTRUÇÕES DE USO

**Siga as instruções passo a passo para obter o melhor desempenho do seu equipamento.**

**Todas as instruções de operação devem ser lidas antes de operar o aparelho.**

**Guarde este folheto para futuras consultas.**

- O seu equipamento é Bivolt automático pode ser ligado tanto em 127V como em 220V sem o risco de queimar. Conecte o aparelho na tomada, ligue o aparelho, abra a porta deixando-a por um período de pelo menos 20 minutos ligado, após este período o seu aparelho estará pronto para uso. Atenção: (isto só será necessário na primeira vez que o equipamento for ligado). Este processo é essencial para que o equipamento exale possíveis odores e fumaças decorrente da adaptação da Resistência e do isolamento térmico.
- É um equipamento portátil, destinado ao uso doméstico não sendo permitido a utilização profissional dentro de salões de beleza e estética.
- Aparelho indicado para alicates e pequenos instrumentos de aço inox.
- Faça a higienização correta dos instrumentos antes do uso.
- Embrulhe-os em papel alumínio ou caixa metálica.
- Posicione-os adequadamente no interior da câmara da estufa, possibilitando o fechamento total da tampa.
- Não utilize pano molhado para retirar os instrumentos, evitando desta forma o choque térmico e a perda do corte do material, recomendamos utilizar pinça de inox.



## LIMPEZA

- Desligue o aparelho da tomada antes de iniciar a limpeza. Não use líquidos de limpeza.
- Use um pano seco e macio para a limpeza.



## CUIDADOS E PRECAUÇÕES

- Não sobrecarregue tomadas de energia. Isso pode acarretar danos e riscos de choque elétrico ou incêndio.
- Nunca tente reparar você mesmo o aparelho, procure sempre um TÉCNICO de oficinas autorizadas.
- Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Quando o aparelho for utilizado no banheiro, retirar o plugue da tomada após a utilização, pois a proximidade da água oferece perigo mesmo quando o aparelho estiver desligado.
- Para assegurar uma proteção adicional, é recomendável instalar no circuito elétrico de alimentação do banheiro um dispositivo de corrente diferencial residual (DR), com a corrente diferencial nominal de operação não excedendo 30 mA. Consulte seu instalador para assessoria.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

### APARELHO BIVOLT AUTOMÁTICO 127-220V - 25-30 W 50/60 HZ

Modelo	Classe	Tensão	Dimensões Externas L x A x C	Dimensões Internas L x A x C	Peso	Potência
Estufa Compact		127-220 V	150 x 75 x 200 mm	100 x 25 x 197 mm	800g	25-30 W
Estufa Compact Color		127-220 V	190 x 85 x 250 mm	100 x 25 x 197 mm	690g	25-30 W
Estufa Compact Extreme		127-220 V	150 x 90 x 220 mm	100 x 40 x 197 mm	1,013Kg	25-30 W



**CUIDADO:** Não use este aparelho perto de banheiros, duchas, lavatórios ou outros recipientes que contenham água.



**APARELHO CLASSE I**, protegido por aterramento contra choque elétrico.



**APARELHO CLASSE II**  
Aparelho revestido de isolamento dupla contra choques elétricos.

#### NORMAS REFERENCIAIS:

- IEC60335-1:2016
- IEC60335-2-23:2019

Fabricado por: Mega Bell Ind. e Com. Ltda.  
 Av. Carioca, 394 - Vila Carioca - CEP: 04225-001 | São Paulo - SP - Brasil  
 Tel/Fax: (11) 2273-3015 / 2915-3321  
 www.megabell.com.br - contato@megabell.com.br  
 CNPJ: 05.273.303/0001-00 - Inscrição Estadual: 116.472.255.112