

**FLUX  
MAX**

**MÁQUINA SEM FIO**

**MANUAL DO USUÁRIO**



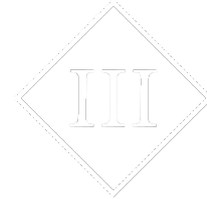
# INDEX

**FLUX  
MAX**

Aviso de Segurança	2-3
Introdução	4
Visão Geral	5
Funcionalidades	6
Decomposição Funcional	7
Substituir Adaptador RCA	8
Ajustando Profundidade da Agulha	9
Informações Adicionais & Solução de Problemas	10



## AVISO DE SEGURANÇA



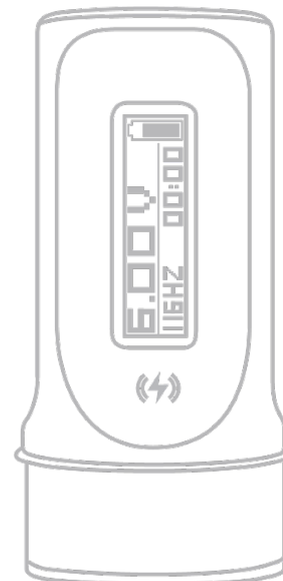
### SÍMBOLO DA CLASSE III

Um aparelho da Classe III é projetado para ser fornecido por uma fonte de energia segura/separada de tensão extra-baixa (SELV). A tensão de uma fonte SELV é suficientemente baixa para que, em condições normais, uma pessoa possa entrar em contato de forma segura sem risco de choque elétrico. As características de segurança adicionais incorporadas nas Classes I e II, portanto, não são necessárias. Para dispositivos médicos, a conformidade com a Classe III não é considerada proteção suficiente, e regulamentações mais rigorosas são aplicadas a tais equipamentos.



## **DADOS TÉCNICOS**

<b>Voltagem de Operação:</b>	<b>4 – 12V</b>
<b>Corrente:</b>	<b>Até 1.0A</b>
<b>Temperatura Ambiente:</b>	<b>+10 a +35 °C</b>
<b>Umidade Relativa:</b>	<b>30 a 75%</b>
<b>Dimensões (ø x Comprimento):</b>	<b>31x58mm</b>
<b>Peso:</b>	<b>Aprox. 85g</b>
<b>Porta de Carregamento:</b>	<b>USB Tipo-C</b>



## **PROTEJA SUA MÁQUINA COM BARREIRAS**

Sugerimos fortemente o uso de produtos de barreira para proteger sua máquina. Este dispositivo é apenas para uso por tatuadores profissionais e não deve ser usado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas.

## INTRODUÇÃO AO FLUX MAX

# FLUX MAX™

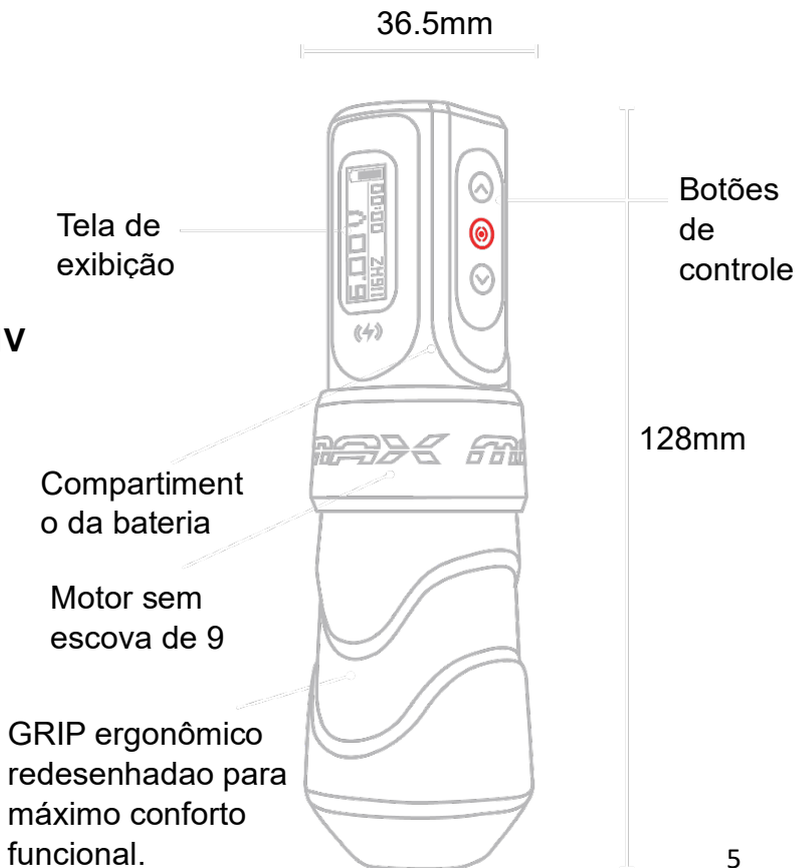
**Eleve suas habilidades ao máximo com a ferramenta definitiva.  
Mais controle, mais conveniência e mais inovação.**



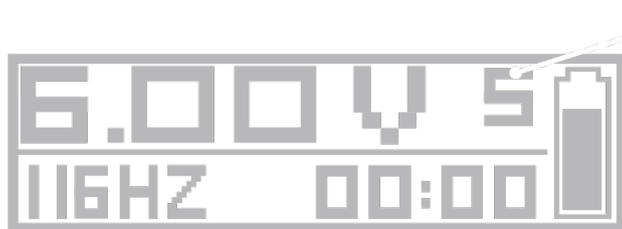
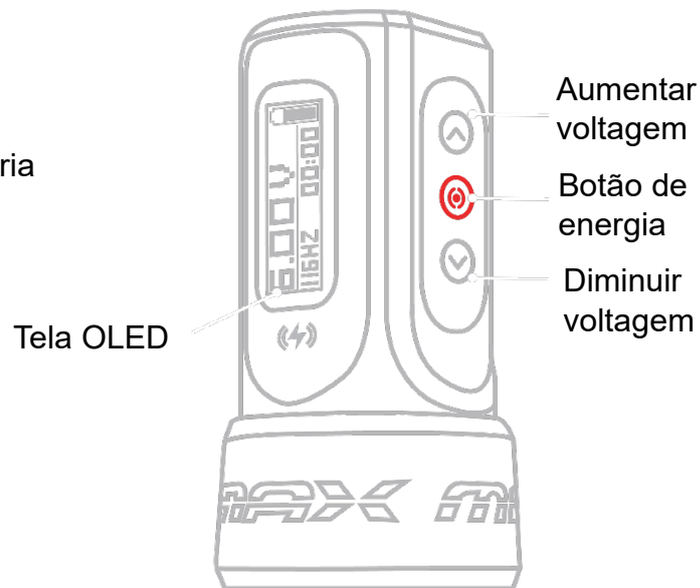
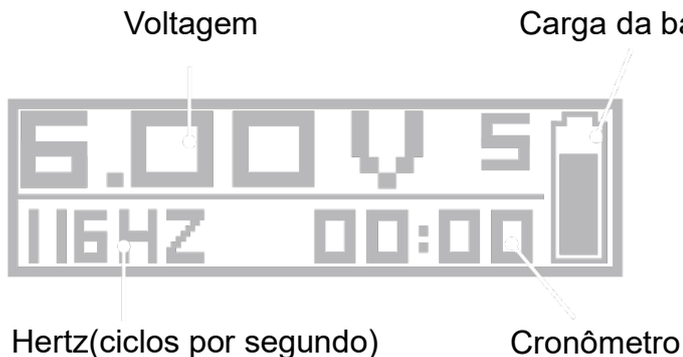
## VISÃO GERAL

### ESPECIFICAÇÕES

- Voltagem de Saída: 4-12V
  - Intervalo de ajuste de voltagem: 0,5 ou 0,1V
  - Corrente máxima de saída: 1A
  - Entrada do Carregador: USB Tipo-C
  - Tamanho: 128mm x  $\varnothing$ 36.5mm
  - Peso: 205g (7.32oz)
  - Duração da Bateria: 6-10 Horas
- (baseado em parâmetros de operação)



# FUNCCIONALIDADES



Preset de voltagem  
Clique duas vezes no Botão de Energia para alternar o preset de voltagem



**Menu de Modos:** Segure o botão de energia por 3 segundos para exibir o menu interno. Mantenha pressionado para percorrer os menus. Solte para permanecer em uma tela escolhida. Seleção para cima/baixo, confirmação com o botão de energia.



**JUMP START:** Iniciar/Parar seleção com os botões para cima/baixo.



**Timer:** Iniciar/Parar seleção com os botões para cima/baixo. O temporizador é de 0-24 Horas em intervalos de um minuto, uma vez parado ele zera.



**Display:** Use os botões para cima/baixo para selecionar Voltagem ou Hertz como o principal display de energia.



**Voltagem:** Use os botões para cima/baixo para selecionar incrementos de 0.1 ou 0.5 Volts.



**Orientação da Tela:** Use os botões para cima/baixo para selecionar operação com a mão esquerda ou direita.



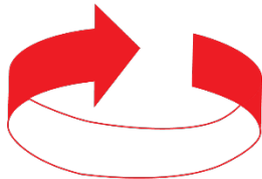
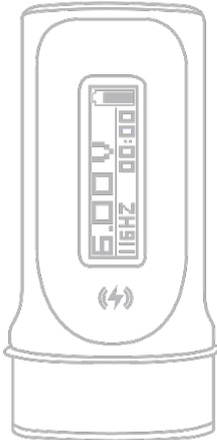
**Pressione e segure o botão para cima/baixo para selecionar a pré-configuração de voltagem a ser ajustada, e use o botão para cima/baixo para ajustar a voltagem.**



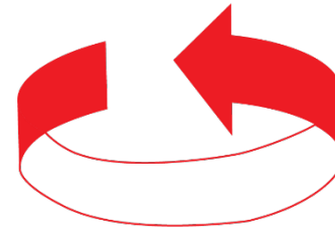
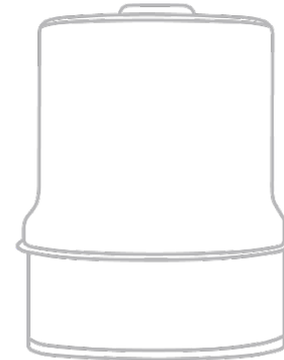
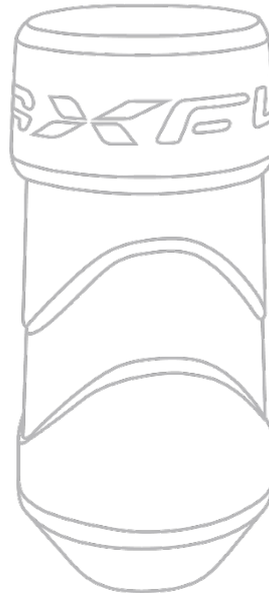
**Desconexão da Bateria:** Use os botões para cima/baixo para selecionar Cancelar/Desligar.



## SUBSTITUIR ADAPTADOR RCA



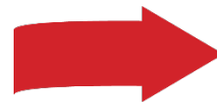
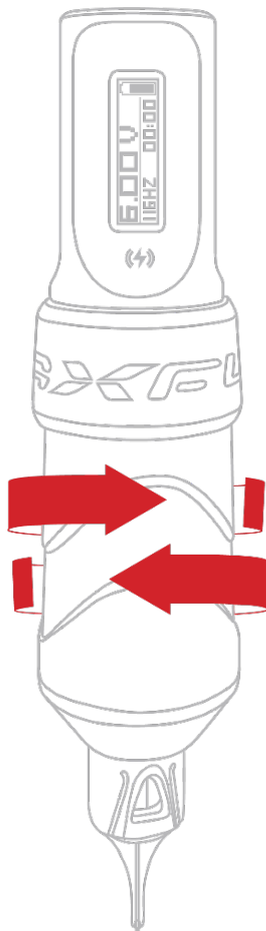
Gire o compartimento inteiro da bateria no sentido anti-horário para removê-lo



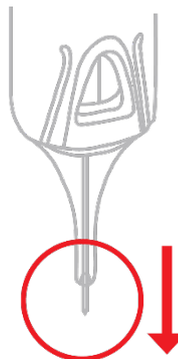
Gire o adaptador RCA no sentido horário e instale-o.

## AJUSTANDO A PROFUNDIDADE DA AGULHA

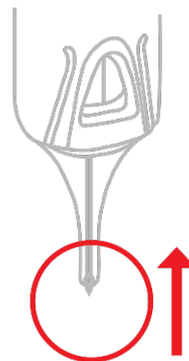
Para ajustar a profundidade da agulha, segure o corpo da máquina enquanto gira o Grip. Girar no sentido anti-horário diminui a profundidade, enquanto girar no sentido horário aumenta a profundidade. Cada vez que você gira o Grip, pode sentir o feedback tátil do mecanismo de catraca. Cada "clique" desloca sua agulha 0,2 mm e permite que você defina a agulha precisamente sem girar involuntariamente enquanto tatura.



Girar o Grip conforme mostrado aumenta a profundidade da agulha.



Girar o Grip conforme mostrado aumenta a profundidade da agulha.



## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

### PARÂMETROS DE VOLTAGEM

Embora a voltagem seja um parâmetro que varia de artista para artista, a máquina foi testada para operar com uma voltagem mínima de 4 Volts até uma voltagem máxima de 12 Volts.

Dependendo do tipo de configuração da agulha ou marca que você usa, sinta-se à vontade para ajustar a voltagem para obter o desempenho desejado.

### GARANTIA

Provar ser defeituoso devido a problemas de fabricação, o reparo/substituição do dispositivo será gratuito.

Esta garantia será anulada se o dispositivo mostrar sinais de ter sido adulterado, desmontado, manuseado de forma brusca, derrubado, exposto excessivamente à umidade ou danificado resultando em funcionalidade comprometida.

### GARANTIA

As seguintes dicas ajudarão você a aproveitar ao máximo sua máquina sem fio e evitar problemas potenciais:

- Não exceda a tensão recomendada



- Use apenas soluções de esterilização a frio que atendam aos padrões de qualidade de desinfecção

- NÃO AUTOCLAVÁVEL

Para qualquer equipamento mecânico, é altamente recomendado que você faça a manutenção do equipamento uma vez por ano para garantir que todos os componentes funcionem como esperado. Isso garante a condição ótima de todos os componentes em funcionamento, incluindo a limpeza interna e nova lubrificação da máquina. A manutenção de rotina garantirá que sua máquina ainda esteja funcionando corretamente.

## Aviso

- Desconecte a máquina de qualquer fonte de energia antes de fazer quaisquer ajustes.

- Use um adaptador dedicado para carregar o dispositivo (5V --1A)

