

# MAG POWER

## Carregador Portátil

### Wireless Magnético



## Manual do Usuário

### Conteúdo da Caixa

- 1 Bateria Mag Power Thin
- 1 Manual do Usuário
- Cabo Type-C / Type-C

### Especificações técnicas

Potência do carregamento por indução: 5W / 7.5W / 10W / 15W

Distância de carregamento por indução: ≤3-6mm

Capacidade: 5.000mAh

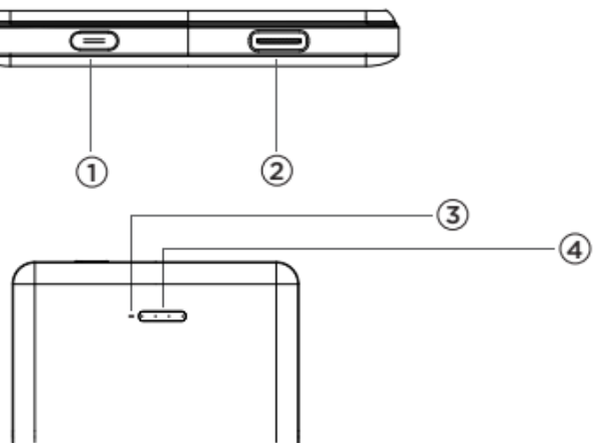
Entrada/Saída Type-C: 5V=3A / 9V=2.22A / 12V=1.67

Dimensões: 105mm x 66mm x 8.6mm

Material da carcaça: Liga de polímero de alta resistência

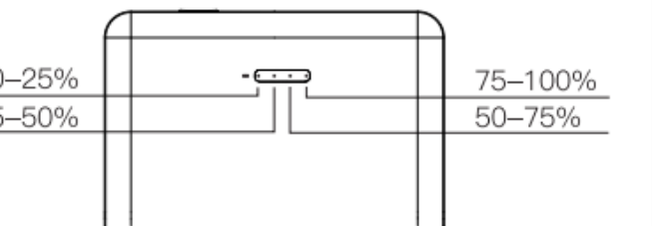
Peso: 117g

### Componentes



- 1 Botão Liga/Desliga
- 2 Entrada/Saída Type-C
- 3 LED Indicador de carregamento
- 4 LEDs Indicadores do nível da Bateria

### Legenda dos LEDs Indicadores do nível da Bateria

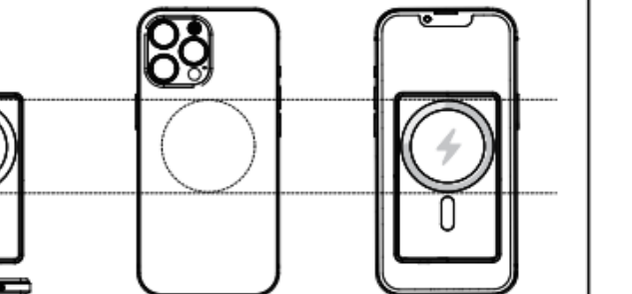


### Recarregando sua Bateria Mag Power Thin

Status	LED Indicador de Carregamento	LED Indicador do nível da Bateria
Carregamento Rápido	Ligado	Mostrará o nível atual da bateria enquanto o último LED indicador piscará
Carregamento Normal	Desligado	
Completamente Carregado	Ligado	Ligado

### Utilização da Bateria

Posicione a Bateria Mag Power Thin em relação ao celular como a ilustração abaixo, ao iniciarem o contato o carregamento começará automaticamente.



Caso queira ligar a bateria antecipadamente, basta pressionar rapidamente o botão Liga/Desliga e para desligar pressionar duas vezes rapidamente o mesmo botão.

### Informações adicionais

1. Certifique-se de que o seu celular seja compatível com a tecnologia MagSafe. Verifique as especificações do seu celular ou consulte o manual do usuário para confirmar a compatibilidade.
2. Todo tipo de carregamento gera calor e o carregamento por indução MagSafe ocorre o mesmo, portanto qualquer leve alteração na temperatura do acessório é completamente normal.
3. Ao utilizar o carregamento por indução, é importante posicionar corretamente o celular na bateria externa. Certifique-se de alinhar o centro magnético do celular com o centro magnético da bateria externa para garantir um carregamento eficiente. Quanto mais próximo estiverem os centros magnéticos, melhor será a velocidade e a eficiência do carregamento.

4. Evite obstruções entre o celular e a bateria externa durante o carregamento. Objetos metálicos, como moedas, chaves ou outros dispositivos eletrônicos, podem interferir na transferência de energia. Mantenha a área de carregamento livre de obstáculos para um desempenho ideal.

### Instruções de Segurança

1. Armazene a bateria em um local seco e numa faixa de temperatura de 0°C a 40°C.
2. Não realize alterações não autorizadas na bateria.
3. A bateria deverá ser carregada a cada 3 meses para evitar perda da vida útil.
4. Não limpe a bateria com soluções químicas ou detergentes.

5. Não aplique força excessiva na bateria.
6. Mantenha a bateria longe de campos magnéticos fortes.
7. Não raspe a superfície da bateria com objetos pontiagudos.
8. Mantenha a Bateria Mag Power Thin longe do alcance de crianças.

Para mais informações, entre em contato com o nosso Pós-venda.

[www.vxcase.com.br](http://www.vxcase.com.br)