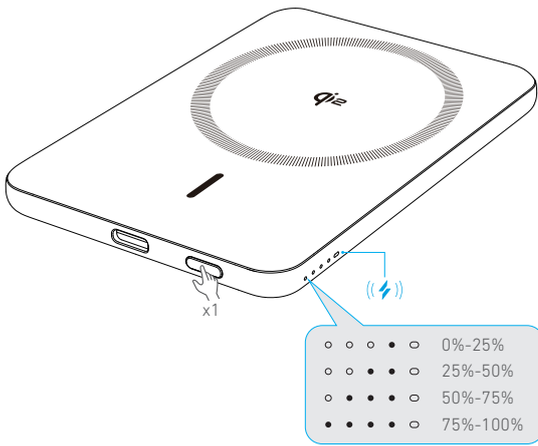


Verificar o nível da bateria

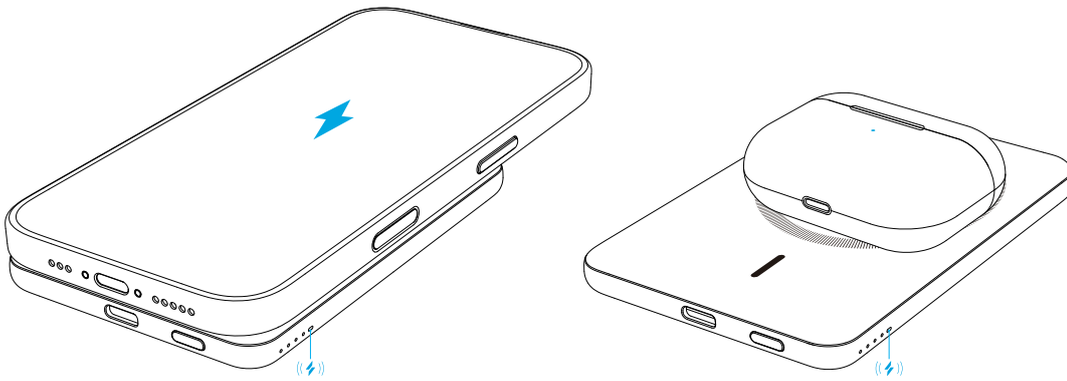


Carregar os seus dispositivos

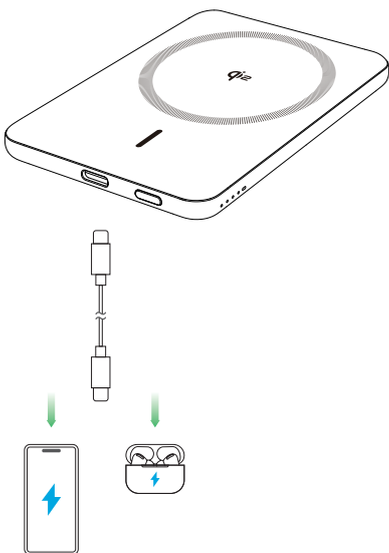
A função de carregamento sem fio é compatível com:

Série iPhone 16 / 15 / 14 / 13 / 12

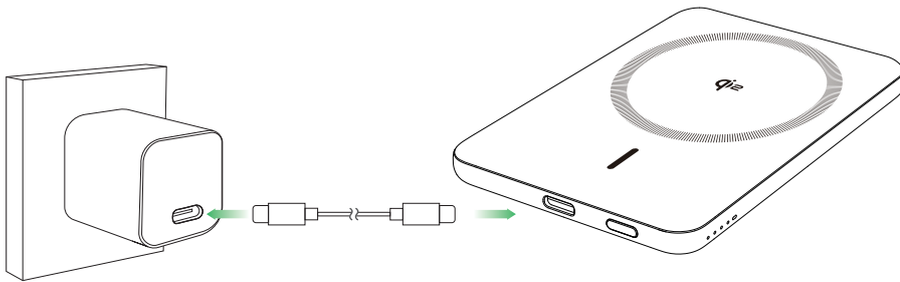
AirPods 4 / 3 / Pro 2 / Pro



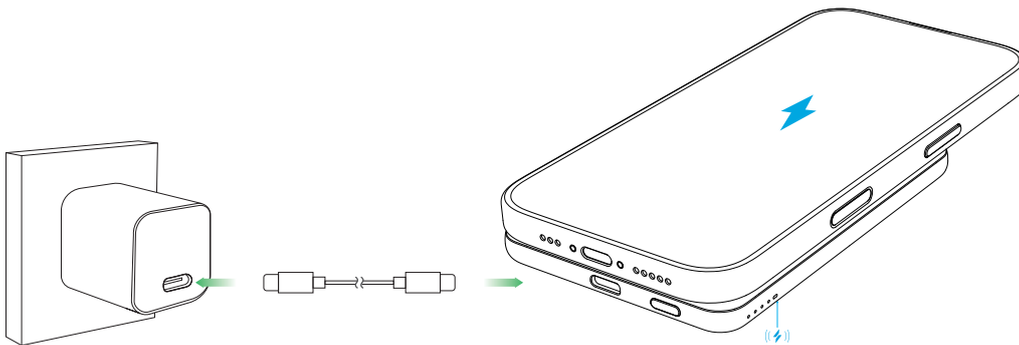
Carregue seus telefones e fones de ouvido através da porta USB-C.



Recarregar o power bank



Carregamento e recarregamento simultâneos



Especificações

Capacidade da bateria	5.000mAh a 3,87VDC / 19,35Wh
Entrada	Porta USB-C: 5V = 3A / 9V = 2.22A (20W máx.)
Saída	Porta USB-C: 5V = 3A / 9V = 2.22A (20W máx.)
Saída sem fios	5W / 7,5W / 15W máx.
Saída total	USB-C: 5V = 2.4A (12W máx.) Sem fio: 5W Máx.

Perguntas frequentes

A carga para em 80%?

O seu iPhone pode parar de carregar em 80% para proteger a bateria. Isso pode acontecer se ficar muito quente durante o carregamento como parte da estratégia de controle térmico do iOS 17. O carregamento será retomado assim que o dispositivo esfriar. Mudar seu iPhone para uma área mais fresca pode ajudar.

Por que "Carregador Lento" aparece no meu telefone?

Para equilibrar a velocidade de carregamento e o controle de temperatura, a potência de carregamento pode ser automaticamente reduzida quando um aumento de temperatura é detectado. Isso ajuda a reduzir a temperatura do dispositivo sem afetar significativamente a velocidade de carregamento ou o desempenho.

Com o iOS 18, uma notificação de "Carregador Lento" pode aparecer quando a energia for reduzida como parte da estratégia de software do sistema. O carregamento permanece estável e seguro, sem impacto negativo no iPhone. Por favor, esteja seguro da qualidade do produto.