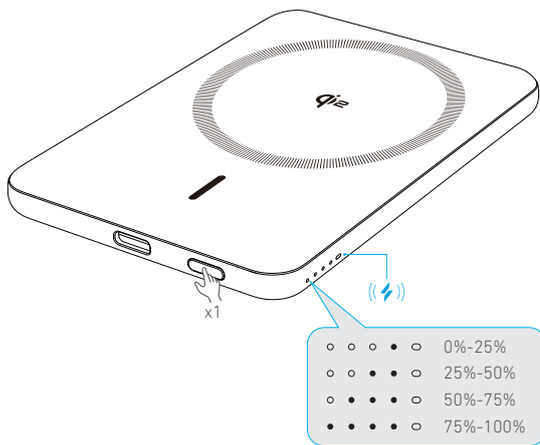


Comprobar el nivel de la batería

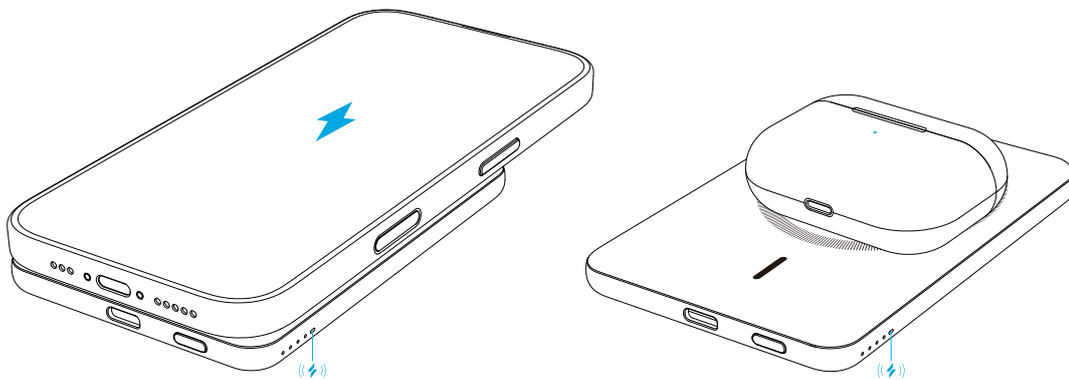


Modo de carga de dispositivos

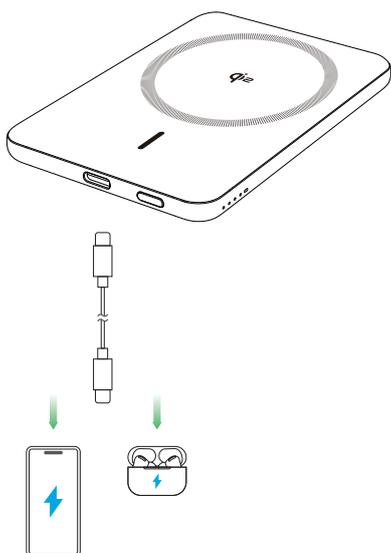
La función de carga inalámbrica es compatible con:

Serie iPhone 16 / 15 / 14 / 13 / 12

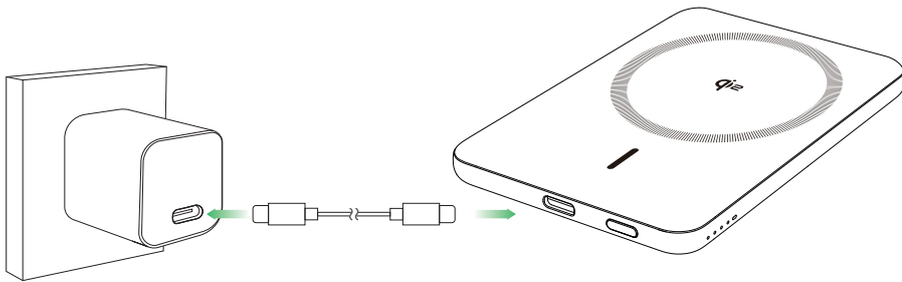
AirPods 4 / 3 / Pro 2 / Pro



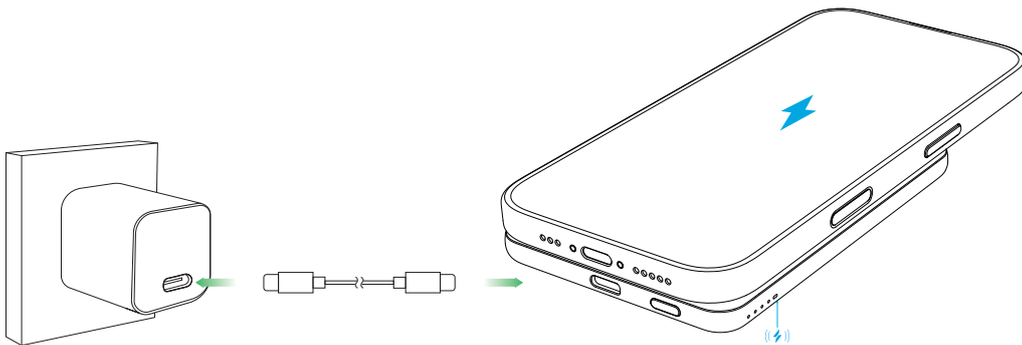
Cargue sus teléfonos y auriculares a través del puerto USB-C.



Recargar tu banco de energía



Carga y recarga simultáneas



Especificaciones

Capacidad de la batería	5.000mAh a 3,87VDC / 19,35Wh
Entrada	Puerto USB-C: 5V = 3A / 9V = 2.22A (20W máx.)
Salida	Puerto USB-C: 5V = 3A / 9V = 2.22A (20W máx.)
Salida Inalámbrica	5W / 7,5W / 15W máx.
Potencia de salida total	USB-C: 5V = 2.4A (12W máx.) Inalámbrico: 5W Máx

Preguntas frecuentes

¿La carga se detiene al 80%?

Tu iPhone puede dejar de cargarse al 80% para proteger la batería. Esto puede suceder si se calienta demasiado durante la carga como parte de la estrategia de control térmico de iOS 17. La carga se reanuda una vez que el dispositivo se enfríe. Mover tu iPhone a un área más fresca puede ayudar.

¿Por qué aparece "Cargador Lento" en mi teléfono?

Para equilibrar la velocidad de carga y el control de la temperatura, la potencia de carga puede reducirse automáticamente cuando se detecta un aumento de temperatura. Esto ayuda a reducir la temperatura del dispositivo sin afectar significativamente la velocidad de carga o el rendimiento.

Con iOS 18, puede aparecer una notificación de "Cargador Lento" cuando se reduce la potencia como parte de la estrategia de software del sistema. La carga se mantiene estable y segura, sin ningún impacto negativo en el iPhone. Por favor, tenga la seguridad de la calidad del producto.