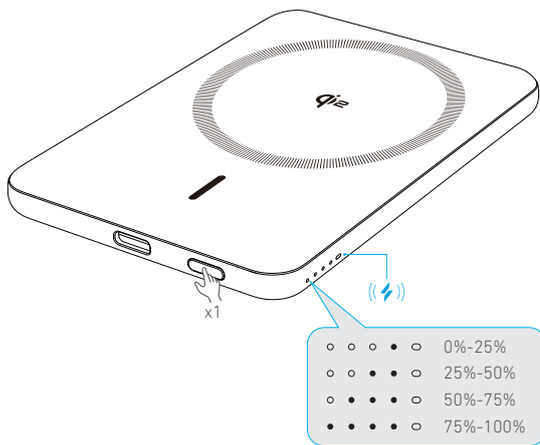


Prüfen des Batteriestands

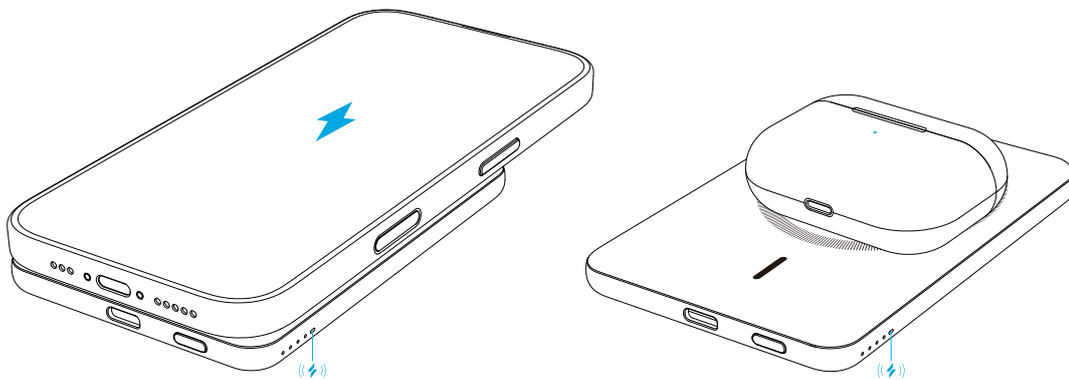


Aufladen der Geräte

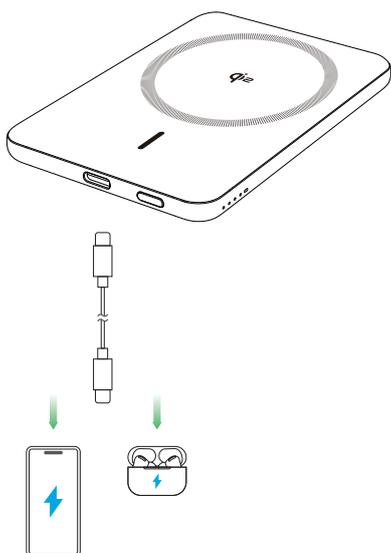
Die drahtlose Ladefunktion ist kompatibel mit:

iPhone 16 / 15 / 14 / 13 / 12 Serie

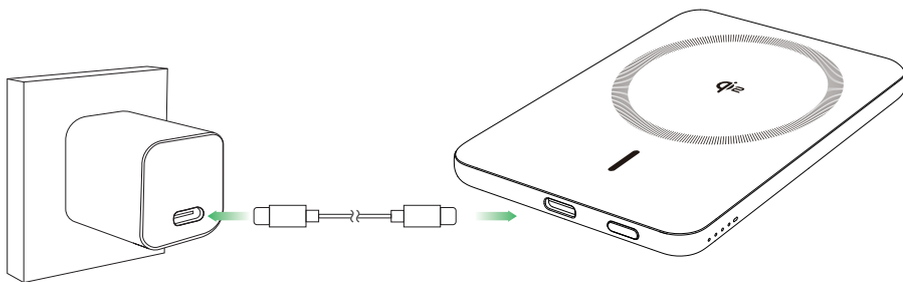
AirPods 4 / 3 / Pro 2 / Pro



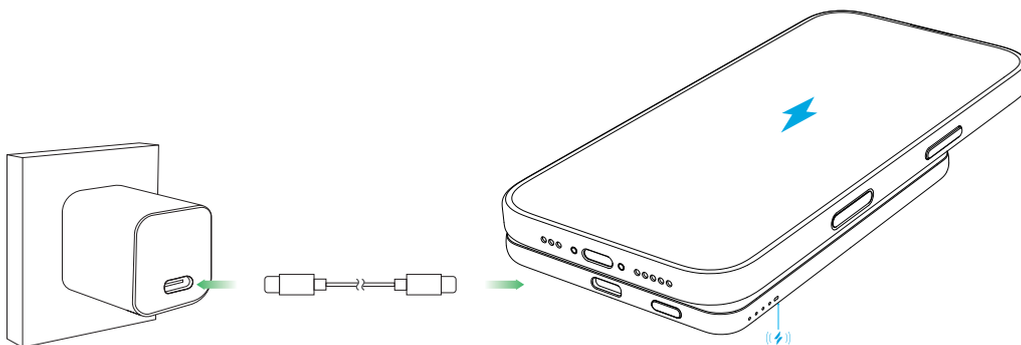
Laden Sie Ihre Handys und Ohrhörer über den USB-C-Anschluss auf.



Aufladen der Powerbank



Gleichzeitiges Laden und Aufladen



Technische Daten

Akkukapazität	5.000mAh bei 3,87VDC / 19,35Wh
Eingang	USB-C-Anschluss: 5V ≙ 3A / 9V ≙ 2,22A (max. 20W)
Ausgang	USB-C-Anschluss: 5V ≙ 3A / 9V ≙ 2,22A (max. 20W)
Kabelloser Ausgang	5W / 7,5W / max. 15W
Gesamtleistung	USB-C: 5V ≙ 2.4A (max. 12W) Kabellos: 5W Max

Häufig gestellte Fragen

Lädt das Laden bei 80% auf?

Ihr iPhone kann bei 80% aufhören zu laden, um den Akku zu schützen. Dies kann passieren, wenn es während des Ladens im Rahmen der thermischen Steuerungsstrategie von iOS 17 zu warm wird. Das Laden wird fortgesetzt, sobald das Gerät abgekühlt ist. Das Verschieben Ihres iPhones an einen kühleren Ort kann helfen.

Warum erscheint „Langsames Ladegerät“ auf meinem Handy?

Um die Ladegeschwindigkeit und die Temperaturkontrolle auszugleichen, kann die Ladeleistung automatisch reduziert werden, wenn ein Temperaturanstieg festgestellt wird. Dies hilft, die Gerätetemperatur zu senken, ohne die Ladegeschwindigkeit oder Leistung erheblich zu beeinträchtigen. Mit iOS 18 kann eine Benachrichtigung „Langsames Ladegerät“ erscheinen, wenn die Leistung im Rahmen der Softwarestrategie des Systems reduziert wird. Das Laden bleibt stabil und sicher, ohne negative Auswirkungen auf das iPhone. Bitte seien Sie sich der Qualität des Produkts sicher.