



Chargeur rapide, sûr et compact

Rechargez rapidement et en toute sécurité un iPhone 14 Pro de zéro à 50 % en 23 minutes[†] et un Samsung Galaxy S22 Ultra de zéro à 50 % en 21 minutes[‡] avec notre chargeur secteur USB-C de 30 W. Équipé des technologies de recharge USB-C Power Delivery 3.0 et PPS, ce chargeur offre une recharge optimale à votre appareil. Fin, élégant et plat, vous pouvez l'emporter partout avec vous et le brancher sur n'importe quelle prise électrique, même celle difficile d'accès.

Recharge rapide pour Samsung et iPhone

Rechargez rapidement un iPhone, un Galaxy ou tout autre appareil USB-C PD avec un seul et même chargeur secteur.

- USB-C PD 3.0 avec technologie PPS pour recharger jusqu'à 27 W un iPhone 13 Pro, un iPad Pro et un MacBook Air ; jusqu'à 25 W un appareil Samsung ; et jusqu'à 20 W un iPhone 12*
- Recharge rapide d'un iPhone 13 de zéro à 50 % en 24 minutes[†]
- Recharge rapide d'un Galaxy S21 Ultra 5G de zéro à 50 % en 24 minutes^{††}

Technologie dynamique PPS

Obtenez une recharge rapide et sécurisée, à chaque utilisation. La technologie PPS offre une recharge dynamique et ajustée selon le type d'appareil connecté ; soit une puissance de charge adéquate et idéale.

Certification USB-C Power Delivery 3.0

Notre chargeur secteur PPS (30 W) est certifié USB-C PD 3.0. Cela signifie qu'il répond aux normes requises pour recharger votre appareil compatible. En d'autres termes, vous pouvez utiliser ce chargeur en toute sécurité.

Design compact

Profitez d'une recharge rapide et d'un design compact pensé pour les déplacements.

En bref

- Recharge rapide d'un iPhone 13 de zéro à 50 % en 24 minutes[†]
- Recharge rapide d'un Galaxy S21 Ultra 5G de zéro à 50 % en 24 minutes^{††}

- Technologie dynamique Power Delivery avec PPS pour un Samsung rechargé jusqu'à 25 W et un iPhone 13 Pro jusqu'à 27 W
- Chargeur certifié USB-C PD 3.0
- Design compact et fiches pliables pour un chargeur facile à transporter

Contenu de l'emballage

- Chargeur secteur USB-C PD 3.0 PPS BOOST↑CHARGE® (30 W) (câble USB-C non fourni)