

## CHARGEURS USB-C, USB-A/PD 25W

Efficaces, polyvalents et conçus pour un usage quotidien, ces chargeurs allient **puissance** et **fiabilité** dans un format compact. Du modèle avec **sortie USB-C PD haute performance** aux versions avec **ports supplémentaires** permettant de charger plusieurs appareils à la fois, tous offrent une alimentation stable et sûre dans n'importe quel environnement.



Grâce à sa technologie intelligente, il adapte la puissance en fonction de l'appareil connecté, protégeant ainsi la batterie et prolongeant sa durée de vie.



Son design **compact** et **léger** permet de le transporter facilement, ce qui en fait l'accessoire idéal pour le quotidien.



Profitez d'une recharge **rapide, stable** et **sûre**, optimisée pour offrir des performances maximales sans surchauffe ni interruption.



### Spécifications :

#### Modèle 10.10.2024

- Port de chargement : 1 USB-C
- Tension d'entrée : 100-240V 50/60Hz 0.6A
- Tension de sortie : USB-C PD : 5V/3A, 9V/2.77A
- PPS : 3.3-5.9V / 3A, 3.3-11V / 2.25A

#### Modèle 10.10.2025

- Port de chargement : 1 USB-C PD + USB-A QC
- Tension d'entrée : 100-240V 50/60Hz 0.6A
- Tension de sortie :
- USB-C PD : 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A
- USB-A QC : 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A ou ensemble : 5V/3<sup>a</sup>
- PPS : 3.3-5.9V 3.0A, 3.3-11.0V 2.25A

#### Modèle 10.10.2026

- Port de chargement : 2xUSB-C/PD (USB-C1 + USB-C2)
- Tension d'entrée : 100-240V 50/60Hz 0.6A
- Tension de sortie :
- USB-C1 : 5V/3A, 9V/2.77A,
- USB-C2 : 5V/3A, 9V/2.0A, 12V/1.5A ou ensemble : 5V/3A

- Normes : CE, ROHS
- Test de fonctionnement : testé à 100 %