

# Delock Chargeur USB GaN 2 x USB Type-C™ PD 3.0 + 1 x USB Type-A avec 65 W

## Description

Ce chargeur USB Power Delivery (PD) de Delock peut être utilisé pour charger avec un connecteur USB Type-C™. Il fournit deux ports avec diverses tensions de 5 à 10 V, et une puissance de 65 Watt. En plus, un connecteur USB Type-A avec des tensions de 5 V, 9 V ou 12 V et une puissance de 18 Watt max. pour d'autres appareils mobiles sont disponibles.

## Dernière technologie GaN

Des transistors au nitrure de gallium (GaN) sont utilisés pour cette alimentation. Les semiconducteurs GaN ont une large bande (WBG). Comparé au silicium, le GaN donne une importante augmentation de l'efficacité tout en diminuant la taille et le poids de ses composants. En raison des excellentes propriétés thermiques du GaN, la taille peut être réduite pour les mêmes performances. Il est donc possible de concevoir des alimentations plus petites et plus puissantes.

## Chargement rapide et sécurisé

Les technologies courantes de chargement rapide, comme Power Delivery (PD) 3.0 sont compatibles. Cela rend le chargement aussi sûr et rapide que possible.



**N° produit 41452**

EAN: 4043619414529

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 2 x USB Type-C™ femelle (PD 3.0)
  - 1 x USB Type-A femelle
  - 1 x connecteur IEC-60320-C8
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Sortie :
  - USB-C™ 5,0 V / 9,0 V / 15,0 V 3,0 A / 20,0 V 3,25 A (max. 65,0 W)
  - USB-A 5,0 V 3,0 A / 9,0 V 2,0 A / 12,0 V 1,5 A (max. 18,0 W)
- Tension de sortie : max. 65,0 W au total
- Rendement moyen en mode actif 77,23 %
- Rendement à faible charge (10 %) 57,17 %

- Consommation électrique hors charge 0,172 W
- Protection de surcharge
- Protection contre les surintensités
- Protection contre les surchauffes
- Protection contre les courts-circuits
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 91 x 71 x 19 mm

---

## Contenu de l'emballage

- Barre de chargement USB
- Câble USB-C™ mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 1 m
- Câble d'alimentation, longueur env. 1,5 m
- Mode d'emploi

---

## Image



### Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Longueur:	91 mm
Width:	71 mm
Height:	19 mm

### Power supply

Type:	Source d'alimentation avec connecteur IEC
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 1,5 A
Output:	5,0 V / 3,0 A 9,0 V / 3,0 A 15,0 V / 3,0 A 20,0 V / 3,25 A 9,0 V / 2,0 A 12,0 V / 1,5 A
Connector:	1 x USB Type-A femelle 2 x USB Type-C™ femelle