

# Delock Chargeur USB, 2 x USB Type-C™ PD 3.0 + 1 x USB Type-A avec 60 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 60 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.

## 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.



## Spécifications 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 / 20,0 V 3,0 A (max. 60,0 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. 60,0 W au total
- Rendement moyen en mode actif 80,56 %
- Rendement à faible charge (10 %) 75,49 %
- Consommation électrique hors charge 0,13 W
- Protection de surcharge
- Protection contre les surintensités
- Protection contre les surchauffes
- Protection contre les courts-circuits
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 109 x 66 x 17 mm

## N° produit 41453

EAN: 4043619414536

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## 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**

Boitier couleur:	noir
Longueur:	109 mm
Width:	66 mm
Height:	17 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 / 3,0 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™ female