



CONCEPTRONIC

Multi Language Quick Guide

# 2-Port 30W USB PD Charger

## ALTHEA 01B



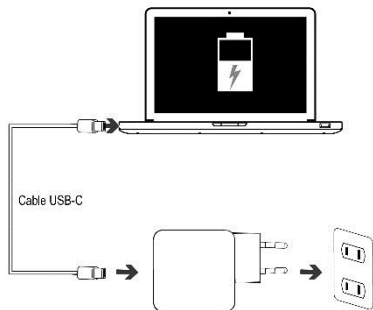
V1.0

## Conceptronic ALTHEA 01B

### 1. Specifications

- **Input Power** : AC100-240V 50/60Hz 0.8A max
- **Output Power**: USB-A Output: DC 5V/2.4A max  
USB-C PD Output: DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 18V/1.67A, 20V/1.5A (30W PD2.0)

### 2. Installation & usage



1. Plug the USB charger in a free wall outlet.
2. Connect your USB device(s) to the USB charger.  
Your USB device(s) will now be charged.

Note: This power adapter is compatible with USB Type-C devices requiring 30W or less. This product will not charge USB Type-C devices exceeding 30W.

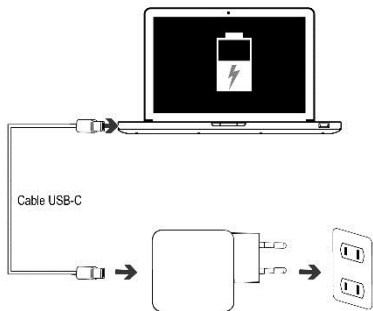
#### **Warnings:**

- This device is intended for indoor use only.
- Keep the device away from water, humidity, fire or hot environments.
- Be sure to connect only devices which require a power less than or equal to 30 watts.
- Make sure the wall outlet is supplying the same type of power source indicated on the device with regard to the voltage (V) and frequency (Hz).
- Before use, check that the device, the power cable and the wall outlet are not damaged in any way.

## 1. Technische Daten

- **Eingang** : AC100-240V 50/60Hz 0.8A max
- **Ausgang** : USB-A Output: DC 5V/2.4A max  
USB-C PD Output: DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 18V/1.67A, 20V/1.5A (30W PD2.0)

## 2. Installation & Verwendung



1. Schließen Sie das USB-Ladegerät an eine freie Steckdose an.
  2. Schließen Sie Ihr(e) USB-Gerät(e) an das USB-Ladegerät an.
- Jetzt wird Ihr(e) USB-Gerät(e) aufgeladen.

Hinweis: Dieses Netzteil ist mit USB-Type-C-Geräten kompatibel, die maximal 30 W benötigen. Dieses Produkt lädt keine USB-Type-C-Geräte mit einem Bedarf von mehr als 30 W auf.

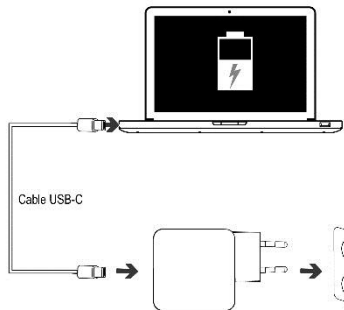
### **Warnhinweise:**

- Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch im Innenbereich vorgesehen. Halten Sie das Gerät von Wasser, Feuchtigkeit, Feuer und Hitze fern.
- Achten Sie darauf, nur Geräte mit einem Bedarf von maximal 30 Watt anzuschließen.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose den Angaben zu Spannung (V) und Frequenz (Hz) am Typenschild des Gerätes entspricht.
- Stellen Sie vor der Benutzung sicher, dass Gerät, Netzkabel und Steckdose in keiner Weise beschädigt sind.

## 1. Spécifications

- **Entrée** : AC100-240V 50/60Hz 0.8A max
- **Sortie** : USB-A Output: DC 5V/2.4A max  
USB-C PD Output: DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 18V/1.67A, 20V/1.5A (30W PD2.0)

## 2. Installation & Utilisation



1. Branchez le chargeur USB sur une prise électrique murale libre.
2. Branchez votre(vos) appareil(s) USB sur le chargeur USB. Votre(vos) dispositif(s) USB est(sont) alors chargé(s).

Remarque : Cet adaptateur électrique est compatible avec les appareils USB Type-C nécessitant 30W ou moins. Ce produit ne chargera pas les appareils USB Type-C dépassant 30W.

### **Avertissements :**

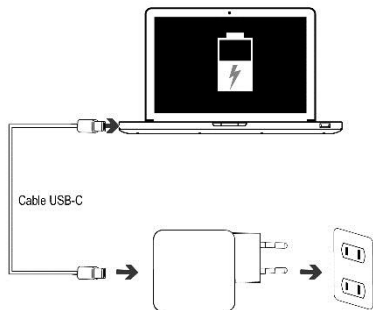
- Cet appareil est destiné à une utilisation à l'intérieur uniquement.
- Tenez l'appareil à l'écart de l'eau, de l'humidité, du feu et des environnements chauds.
- Assurez-vous de ne connecter que des appareils qui nécessitent une puissance inférieure ou égale à 30 Watts.
- Assurez-vous que la prise électrique fournit le même type de source d'alimentation indiquée sur l'appareil en ce qui concerne la tension (V) et la fréquence (Hz).
- Avant utilisation, vérifiez que l'appareil, le câble d'alimentation et la prise électrique ne sont pas endommagés de quelque manière que ce soit.

## Conceptronic ALTHEA 01B

### 1. Especificaciones

- **Entrada** : AC100-240V 50/60Hz 0.8A max
- **Salida** : USB-A Output: DC 5V/2.4A max  
USB-C PD Output: DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 18V/1.67A, 20V/1.5A (30W PD2.0)

### 2. Instalación & Utilización



1. Enchufe el cargador USB en una toma libre de la pared.
  2. Conecte el dispositivo USB al cargador USB.
- Ahora su dispositivo USB se estará cargando.

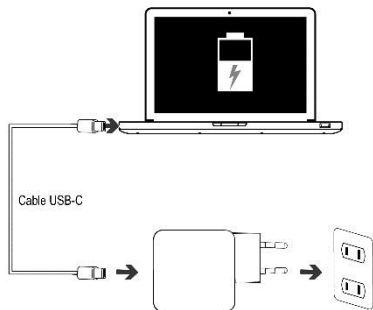
**Nota:** Este adaptador de alimentación es compatible con dispositivos USB Tipo-C que requieren 30 W o menos. Este producto no cargará dispositivos USB Tipo-C que superen los 30 W.

#### **Advertencias:**

- Este dispositivo solamente se puede utilizar en interiores.
- Mantenga el dispositivo alejado del agua, la humedad, el fuego o entornos con temperatura elevada.
- Asegúrese de conectar solamente dispositivos que requieran una potencia inferior o igual a 30 vatios.
- Asegúrese de que la toma de corriente eléctrica suministra el mismo tipo de alimentación indicado en el dispositivo en lo que al voltaje (V) y la frecuencia (Hz) se refiere.
- Antes de utilizar el producto, compruebe que el dispositivo, el cable de alimentación y la toma de corriente eléctrica no están dañados de ninguna manera.

**Conceptronic ALTHEA 01B****1. Specifiche**

- **Entrata** : AC100-240V 50/60Hz 0.8A max
- **Uscita** : USB-A Output: DC 5V/2.4A max  
USB-C PD Output: DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 18V/1.67A, 20V/1.5A (30W PD2.0)

**2. Installazione & Uso**

1. Collegare il caricatore USB in una presa da parete libera.
2. Collegare il vostro dispositivo/i USB al caricatore USB.

Il vostro dispositivo/i USB adesso è carico.

**Nota:** Questo adattatore di alimentazione è compatibile con dispositivi USB tipo C che richiedono 30W o meno. Questo prodotto non carica dispositivi USB tipo C che superano 30W.

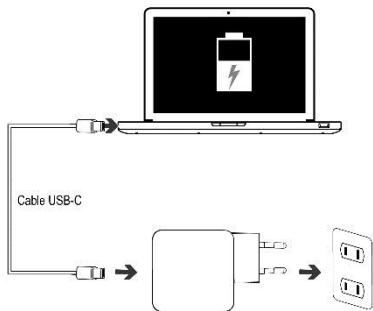
**Avvisi:**

- Questo dispositivo deve essere utilizzato solo all'interno.
- Tenere il dispositivo lontano da acqua, umidità, fiamme o ambienti caldi.
- Assicurarsi di collegare solo dispositivi che richiedono un potenza pari o inferiore a 30 W.
- Assicurarsi che la presa di rete fornisca lo stesso tipo di sorgente di alimentazione indicata sul dispositivo per quanto riguarda la tensione (V) e la frequenza (Hz).
- Prima dell'uso, verificare che il dispositivo, il cavo di alimentazione e la presa di rete non siano danneggiati in alcun modo.

## 1. Especificações

- **Entrada** : AC100-240V 50/60Hz 0.8A max
- **Saída** : USB-A Output: DC 5V/2.4A max  
USB-C PD Output: DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 18V/1.67A, 20V/1.5A (30W PD2.0)

## 2. Instalação & Utilização



1. Ligue o carregador USB a uma tomada de parede livre.
2. Ligue o seu dispositivo USB ao carregador USB.  
O seu dispositivo USB será então carregado.

Nota: Este transformador é compatível com dispositivos USB Tipo C que requeiram 30W ou menos. Este produto não irá carregar dispositivos USB Tipo C que requeiram mais de 30W.

### **Avisos:**

- Este dispositivo destina-se a ser utilizado apenas no interior.
- Mantenha o dispositivo afastado da água, humidade, fogo ou ambientes quentes.
- Ligue apenas dispositivos cujos requisitos de energia sejam iguais ou inferiores a 30 watts.
- Certifique-se de que a tomada elétrica fornece o tipo de energia indicada no dispositivo no respeitante a tensão (V) e frequência (Hz).
- Antes de utilizar, certifique-se de que não existem quaisquer danos no cabo de alimentação e na tomada elétrica.