



CONCEPTRONIC

Multi Language Quick Guide

2-Port 36W USB PD Car Charger

ALTHEA03B



1. Specifications

- Input : 12V ~ 24V
- Output :
USB-A Output: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
USB-C Output: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Installation & usage

- Plug the USB car tablet charger in your car cigarette lighter socket.
- Start your car.

The USB car tablet charger will be powered by the cigarette lighter socket. This will be indicated with the Power LED in the USB car tablet charger.

Note: Some cars also provide power to the cigarette lighter socket when the car is not started. This can drain your car battery if the USB car tablet charger is left in the cigarette lighter socket when your car is not used.

- Connect your USB device(s) to the USB car tablet charger.

Your USB device(s) will now be charged.

Note: The Conceptronic USB car tablet charger is protected with a fuse, to prevent damage to your car or your connected USB device. When there is an overload on the power, the fuse will break.

1. Technische Daten

- Eingang : 12V ~ 24V
- Ausgang :
USB-A-Ausgang: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
USB-C-Ausgang: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Installation & Verwendung

- Stecken Sie das USB-Tablet-Autoladegerät in die Zigarettenanzünderbuchse Ihres Fahrzeugs ein.
- Starten Sie Ihr Auto.

Jetzt wird das USB-Tablet-Autoladegerät über die Zigarettenanzünderbuchse mit Strom versorgt. Dies wird über die Power-LED am USB-Tablet-Autoladegerät angezeigt.

Hinweis: Einige Fahrzeuge versorgen den Zigarettenanzünderstecker auch mit Strom, wenn sie nicht gestartet wurden. Wenn Sie Ihr Fahrzeug nicht benutzen und das USB-Tablet-Autoladegerät in der Zigarettenanzünderbuchse eingesteckt lassen, kann Ihre Autobatterie entleert werden.

- Schließen Sie Ihr(e) USB-Gerät(e) an das USB-Tablet-Autoladegerät an.

Jetzt wird/werden Ihr(e) USB-Gerät(e) aufgeladen.

Hinweis: Das USB-Tablet-Autoladegerät von Conceptronic ist mit einer Sicherung geschützt, um Schäden an Ihrem Fahrzeug und an angeschlossenen USB-Geräten zu vermeiden. Die Sicherung löst bei Überlastung aus.

1. Spécifications

- Entrée : 12V ~ 24V
- Sortie :
Sortie USB-A: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
Sortie USB-C: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Installation & Utilisation

- Branchez le chargeur de voiture USB pour tablette sur votre prise d'allume-cigare de voiture.
- Démarrez la voiture.

Le chargeur de voiture USB pour tablette sera alimenté par la prise d'allume-cigare. Ceci sera confirmé par le voyant LED d'alimentation situé à l'intérieur du chargeur de voiture USB pour tablette.

Remarque : Sur certaines voitures la prise d'allume-cigare fournit de l'électricité même lorsque la voiture n'est pas en marche. La batterie de votre voiture peut s'épuiser si le chargeur de voiture USB pour tablette reste dans la prise d'allume-cigare lorsque la voiture n'est pas utilisée.

- Branchez votre(vos) appareil(s) USB sur le chargeur de voiture USB pour tablette.

Votre(vos) dispositif(s) USB est(sont) alors chargé(s)

Remarque : Le chargeur de voiture USB pour tablette de Conceptronic est protégé par un fusible pour empêcher tout dommage sur votre voiture ou sur votre appareil USB connecté. En cas de surtension sur la ligne, le fusible grille.

1. Especificaciones

- Entrada : 12 V ~ 24 V
- Salida :
Salida USB-A: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
Salida USB-C: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Instalación & Utilización

- Enchufe el cargador USB de tabletas para coche a la toma de encendedor del coche.
- Encienda el coche.

El cargador USB de tabletas para coche tomará la alimentación del encendedor, lo cual se indicará mediante el LED de encendido situado en el cargador USB de tabletas.

Nota: Algunos coches también suministran alimentación al encendedor cuando el coche no está encendido. Ello puede agotar la batería de su coche si deja el cargador USB de tabletas para coche enchufado en el encendedor cuando no esté usando el coche.

- Conecte el dispositivo USB al cargador USB de tabletas para coche.

Ahora su dispositivo USB se estará cargando.

Nota: El cargador USB de tabletas para coche de Conceptronic está protegido por un fusible para evitar que se produzcan daños en su coche o en el dispositivo USB conectado a él. En caso de sobrecarga de corriente, el fusible se fundirá.

1. Specifiche

- Entrata : 12V ~ 24V
- Uscita :
Uscita USB-A: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
Uscita USB-C: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Installazione & Uso

- Collegare il caricatore USB da auto per tablet PC nell'accendisigari della vostra auto.
- Mettere in moto l'auto.

Il caricatore USB per tablet PC verrà alimentato dall'accendisigari dell'auto. Il LED di alimentazione del caricatore USB per tablet PC ne indicherà il funzionamento.

Note: Alcune auto forniscono alimentazione attraverso l'accendisigari con il motore dell'auto spento. Se il caricatore USB per tablet PC da auto viene lasciato nell'accendisigari quando il motore dell'auto non è acceso si potrebbe scaricare la batteria dell'auto.

- Collegare il vostro dispositivo/i USB al caricatore USB per tablet PC da auto.

Il vostro dispositivo/i USB adesso sarà carico.

Nota: Il caricatore USB per tablet PC da auto di Conceptronic è protetto da un fusibile per prevenire possibili danni alla vostra auto o al vostro dispositivo USB collegato. In caso di sovraccarica, il fusibile si romperà.

1. Especificações

- Entrada : 12V ~ 24V
- Saída :
Saída USB-A: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
Saída USB-C: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Instalação & Utilização

- Ligue o carregador de tablet USB para automóvel ao isqueiro do veículo.
- Ligue o automóvel.

O carregador de tablet USB para automóvel será alimentado pela ficha do isqueiro. Isto é indicado pelo LED de alimentação do carregador de tablet USB para automóvel.

Nota: Alguns automóveis também fornecem energia à ficha do isqueiro quando o veículo não está ligado. Isso pode esgotar a bateria do seu automóvel caso o carregador de tablet USB para automóvel seja deixado ligado ao isqueiro quando o veículo não está a ser usado.

- Ligue o seu dispositivo USB ao carregador de tablet USB para automóvel.

O seu dispositivo USB será então carregado.

Nota: O carregador de tablet USB para automóvel da Conceptronic está protegido com um fusível de modo a prevenir danos no seu veículo ou no dispositivo USB que for ligado. Se houver uma sobrecarga de energia, o fusível queima.

1. Specyfikacja

- wkład : 12V ~ 24V
- produkcja :
Wyjście USB-A: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W)
Wyjście USB-C: DC 5V/2.4A, 9V/2A, 12V/1.5A (18W PD3.0)

2. Instalacji & stosowanie

- Podłącz ładowarkę samochodową USB tabletu do gniazda zapalniczki samochodowej.
- Uruchom samochód.

Ładowarka samochodowa USB tabletu będzie zasilana z gniazda zapalniczki samochodowej. Zostanie to wskazane przez diodę LED zasilania na ładowarce USB tabletu.

Uwaga: Niektóre samochody udostępniają także zasilanie z gniazda zapalniczki samochodowej, gdy samochód nie jest uruchomiony. Pozostawienie ładowarki samochodowej USB tabletu w gnieździe zapalniczki samochodowej, może spowodować rozładowanie akumulatora samochodu.

- Podłącz urządzenie(a) USB do ładowarki USB tabletu.

Nastąpi teraz ładowanie urządzenia(ń) USB.

Uwaga: Ładowarka samochodowa USB Conceptronic tabletu jest zabezpieczona bezpiecznikiem, aby chronić przed uszkodzeniem samochodu lub podłączone urządzenie USB. Po wystąpieniu przeciążenia, nastąpi rozłączenie obwodu przez bezpiecznik.