



## Chargeur de voyage, USB Type-C™, 45W



### Guide d'utilisation 31812

Le chargeur de voyage USB Type-C™ d'ednet permet de charger tous les appareils (ordinateurs portables, tablettes, smartphones, chargeurs portables, enceintes, etc.). Il peut être utilisé dans plus de 100 pays, grâce aux trois fiches incluses (UE/É.-U/RU). Et il est doté de Power Delivery 2.0.

Le port de charge USB-C peut être utilisé pour charger des ordinateurs portables (45W max.). Les autres ports USB-A peuvent être utilisés pour charger rapidement et efficacement vos autres appareils portables (tablettes, smartphones, caméras, enceintes, chargeurs portables, etc.). Elle est le compagnon idéal à la maison, au bureau ou lors des déplacements.

## **Caractéristiques du produit :**

1. Charge rapide jusqu'à 45W de puissance.
2. C'est la solution idéale pour :  
Macbook Apple, Dell, HP, Google Chromebook, Lenovo, Acer, Asus et autres appareils utilisant USB-C Power Delivery 2.0.
3. Pratique pour les voyages dans différents pays grâce aux fiches secteur interchangeables.
4. Alimentation simultanée d'appareils USB-C et USB-A.
5. Utilisation universelle grâce à son entrée 100-240 VCA.
6. Plusieurs systèmes de protection : protection contre les surintensités, les surtensions, le court-circuit et la surchauffe.

(\* Toutes les marques commerciales et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.)

## **Caractéristiques du produit :**

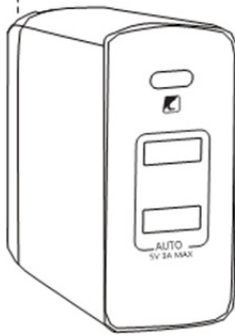
Entrée :	Prise secteur 100-240V, 50/60Hz 1,2A
Sortie USB-C :	5-20VCC 3A (MAX)
Sortie USB-A :	5 VCC/3 A (max.)
Puissance :	45 W (max.)
Dimensions :	69 x 67 x 32mm
Poids :	135 g

## **Contenu de l'emballage :**

- 1 x Adaptateur de charge USB-C
- 3 x Fiches secteur (UE/É.-U/RU)
- 1 x Câble USB-C
- 1 x Notice d'utilisation

## Schéma de produit :

Entrée CA



Câble USB-C

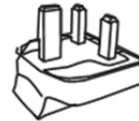
Fiches de voyage universelles



États-Unis

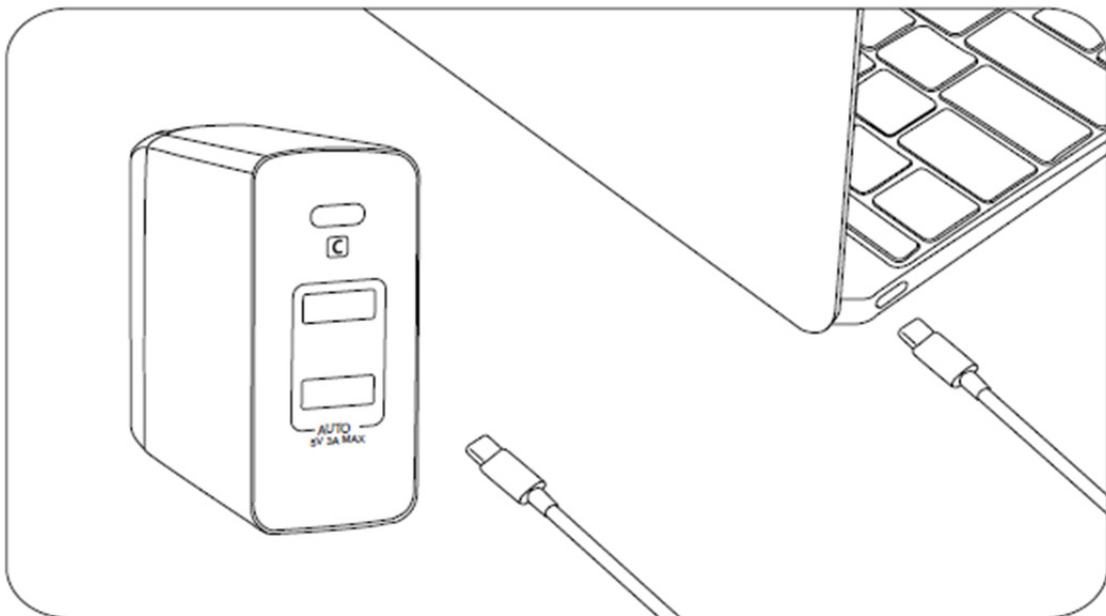


Europe



Royaume-uni

## Guide d'utilisation :



1. Branchez le chargeur de voyage directement dans une prise secteur.
2. Pour charger des appareils USB-C, insérez une extrémité du câble USB-C dans le port de sortie USB-C du chargeur et l'autre extrémité dans le port d'un ordinateur portable.
3. Connectez votre iPad/tablette/téléphone portable aux ports USB-A pour les charger.

**Attention :** Cet adaptateur prend en charge une puissance maximale de 45W, il est protégé contre toute surcharge. En cas d'arrêt pour surcharge, il suffit de le rebrancher pour qu'il retrouve son fonctionnement normal.



**Remarque :**

Veillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil. Nous ne pouvons être tenus responsables de tout dommage causé par une mauvaise utilisation.

**Consignes de sécurité importantes :**

Ces consignes de sécurité permettent de vous aider à utiliser votre adaptateur d'alimentation en toute sécurité, pour assurer votre sécurité personnelle et pour réduire le risque d'incendie, d'électrocution et de blessure.

1. N'utilisez pas de rallonge avec ce chargeur.
2. Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur.
3. Ne pliez pas les broches des fiches.
4. En cas de bruit, fumée ou odeur anormale, débranchez immédiatement le chargeur.
5. Ne pas désassembler (risque d'un incendie ou de choc électrique)
6. Veillez à brancher le produit fermement.
7. Veillez à ne pas utiliser un câble endommagé. (risque d'incendie ou de choc électrique)
8. Ne placez pas le produit sur un lit, dans un sac ou un placard, sa ventilation sera entravée.
9. Essuyez toujours le produit avec un chiffon doux et sec.  
(L'eau peut provoquer un choc électrique)
10. Les fiches doivent rester propres (toute saleté/poussière peut provoquer un court-circuit et un incendie)
11. Gardez l'appareil hors de la portée des enfants.
12. Débranchez le chargeur si vous n'allez pas l'utiliser pendant une longue période.  
(Risque d'incendie ou de choc électrique)

Par la présente, Assmann Electronic GmbH certifie que le produit contient la déclaration de conformité.

Si la déclaration de conformité est manquante, vous pouvez la demander par post à l'adresse du fabricant ci-dessous:

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Germany

