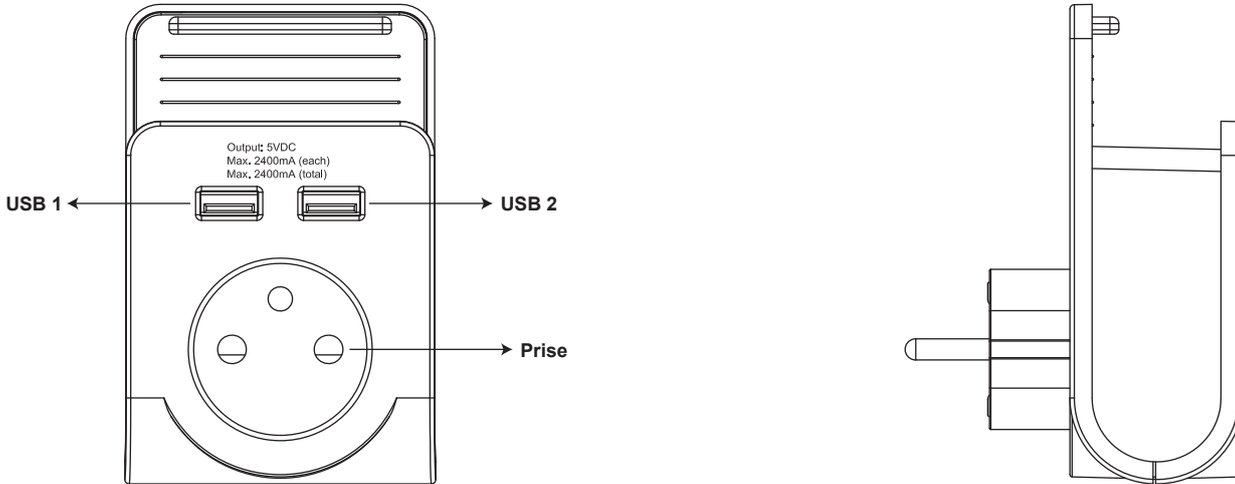


### A. Caractéristiques

1. Chargeur double USB , 5VDC/2400mA
2. Prise 230VAC/16A

### B. Schéma des fonctions



1. Prise 16 A : Brancher l'appareil électrique sur la prise puis brancher le chargeur sur une prise murale
2. USB 1: Tension de 5VDC
3. USB 2: Tension de 5VDC

### C. Utilisation

1. S'assurer que l'appareil électronique soit sur la position Off avant de le connecter à un port USB
2. Brancher le chargeur sur une prise murale. Les sorties USB 1 et 2 ont une tension de sortie de 5VDC. L'intensité maximale fournie par le chargeur est de 2400 mA. Ne pas la dépasser.

### D. Précautions d'utilisation

1. Pour utilisation en intérieur uniquement
2. Ne pas laisser un enfant manipuler le chargeur
3. Les appareils électroniques branchés sur le chargeur doivent correspondre aux informations indiquées ci-dessous.
4. Si les caractéristiques électriques des appareils sont supérieures, des risques irréversibles sont encourus.
5. Ne pas poser sur le chargeur des appareils électroniques dont le poids serait supérieur à 300 grammes

### E. Caractéristiques électriques

1. Alimentation : 230VAC, 50Hz, 16A
2. Sorties USB : 5VDC/2400mA
3. Température de fonctionnement : 0-35°C

### F. Garantie

Ce produit est garanti pour une durée de 2 ans dans le cadre d'une utilisation en conformité avec les informations indiquées sur ce manuel. En cas de défaut pendant la période de garantie, vous devez prendre contact avec le distributeur du produit pour une réparation ou un échange de l'article défectueux. Une preuve d'achat, avec l'indication de la date vous sera demandée.

#### Mise au rebut appropriée



Au sein de l'Union Européenne, ce symbole apposé sur des produits indique qu'ils ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Ils contiennent des matériaux pouvant être recyclés et une mise au rebut inappropriée pourrait avoir des conséquences négatives sur l'environnement et sur la santé. Veuillez déposer les produits usagers dans des points de collecte appropriés ou chez votre revendeur afin qu'ils puissent être recyclés.

#### Fabricant :

EverFlourish

Zhejiang Everflourish Electrical Co., Ltd.  
Renjiu Village, Wuxiang Town, Yinzhou, Ningbo 315111, P.R. China

Importé par EverFlourish Europe GmbH  
Robert-Koch-Str. 4  
66299 Friedrichsthal  
Germany