



CHARGEUR MURAL À 2 PORTS USB

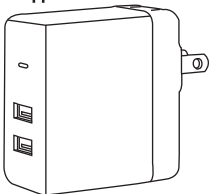
N° de modèle : 035-7137-2

Comprend des fiches c. a. américaines conformes aux cETLus.

Ports USB et USB avec QC 3.0 permettant de charger simultanément téléphones, appareils numériques, tablettes, ordinateurs et appareils dotés de la technologie QC 3.0.

Veuillez lire attentivement le présent guide afin d'éviter une utilisation inadéquate.

1. Apparence :



2. Fiche technique :

Entrée : 100 à 240 V, 50/60 Hz, 0,6 A (max.)

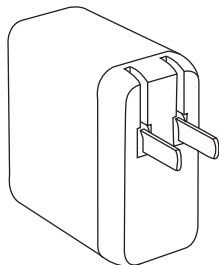
Sortie USB A : 5 V/2,4 A

Sortie USB avec QC 3.0 : 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A

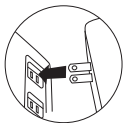
Puissance de sortie totale : 4,8 A, 24 W (max.)

3. Utilisation de l'appareil :

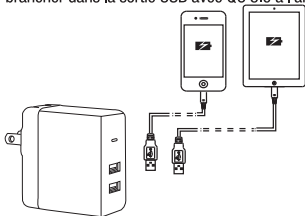
- a. Vérifier l'apparence de la fiche et de chaque port USB avant l'utilisation.
- b. Sortir les lames comme illustré ci-dessous.



c. Brancher dans une prise de courant.



d. Brancher l'appareil électronique dans la sortie USB à l'aide du câble d'origine. Pour les appareils dotés d'une fonction de charge rapide, brancher dans la sortie USB avec QC 3.0 à l'aide du câble d'origine.



Attention : Ne pas utiliser l'appareil lorsqu'il est en train de recharger; cela abîme la batterie de l'appareil.

4. Quand l'appareil est complètement rechargé, le débrancher avec le câble, puis débrancher le chargeur mural de la prise de courant.

Avertissement :

1. Débrancher le chargeur. Ne PAS laisser le chargeur inséré dans la prise de courant avec un câble.
2. Ne pas recharger d'appareils numériques qui ne respectent pas les caractéristiques indiquées sur la fiche technique.
3. Ne pas mettre le chargeur dans un milieu à haute température ou humide quand il charge un appareil.
4. Ne pas modifier, désassembler, ouvrir, laisser tomber ni fracasser le chargeur.
5. Tenir le chargeur loin des flammes et des rayons directs du soleil pour éviter les dommages.
6. Ce chargeur n'est pas un jouet. Tenez-le hors de la portée des enfants, surtout quand il est en cours de chargement.

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8



Le chargeur doit être recyclé ou jeté adéquatement. Éliminez-le conformément aux exigences de votre municipalité.