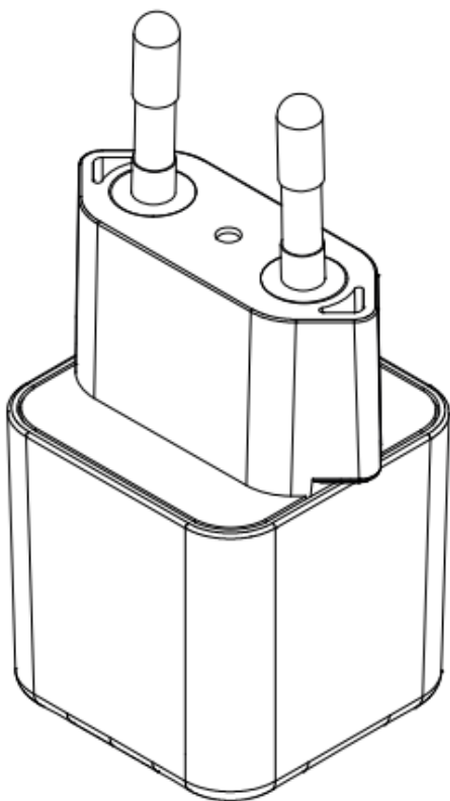


20W



green_e[®]

GRF200X



**CHARGEUR NANO
USB-C**

Notice
de sécurité

Rev 1.0, 202306



Précautions

Le produit est protégé contre les surtensions, les surcharges et les courts-circuits. Une détection automatique des paramètres de charge via un circuit intégré (Technologie Power Delivery) permet le chargement rapide et efficace de différents appareils.

- **N'utilisez l'appareil que lorsqu'il est directement branché à une prise électrique en état de marche.**
- **Protégez l'appareil de la saleté, de l'humidité et de la surchauffe et utilisez-le uniquement dans des pièces sèches.**
- **Ne pas ouvrir l'appareil. Arrêtez d'utiliser l'appareil s'il est endommagé.**
- **Comme tout appareil électrique, cet appareil doit être tenu hors de portée des enfants.**
- **Acheminez tous les câbles de manière à ce qu'ils ne présentent pas de risque de trébuchement ou ne bloquent pas les issues de secours.**
- **Ne jamais forcer lors du branchement de l'appareil et de l'adaptateur (le cas échéant).**
- **Avant de nettoyer ou de réparer l'appareil, ou si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez-le de l'alimentation électrique.**



Plaque signalétique



Le chargeur ne doit être utilisé qu'en intérieur. Ce produit est destiné à une utilisation dans un environnement électromagnétique EI (résidentiel).



La protection des appareils associés à ce symbole est assurée par une double isolation et ne nécessite aucun raccordement de sécurité à une terre (masse).



Basse consommation



L'efficacité de charge du chargeur est le niveau 6. Soit le niveau le plus élevé qui garanti la plus faible consommation électrique pour la meilleure charge possible de l'appareil.

Rendement moyen en mode actif : 87,58%

Rendement à faible charge (10 %) : 76,33%

Consommation électrique hors charge : < 0,0814 W



**Informations destinées aux utilisateurs finaux
conformément au RÈGLEMENT (UE) 2019/1782
DE LA COMMISSION EUROPÉENNE établissant des
exigences d'écoconception pour les sources
d'alimentation externe.**

Nom ou marque du fabricant, numéro d'enregistrement commercial et adresse	GREEN-E 1 rue la Fayette 35000 Rennes, France
Identifiant du modèle	GRF200X
Type et nombre de port USB	USB-C, 1
Protocoles de charge	PD 3.0, PPS
Tension d'entrée (unité:V)	100-240V
Fréquence AC d'entrée (unité : Hz)	50 - 60Hz
Tension de sortie (unité : V)	DC 5V, 9V, 12V
Courant de sortie (unité : A)	DC 3A, 2.22, 1.67A
Courant de sortie (unité : W)	15W, 20W, 20W

**Les informations ci-dessus sont également
disponibles dans le cadre de la déclaration de
conformité de l'UE à l'adresse internet suivante :
www.greene.green/doc**



Entretien et nettoyage

- **Débranchez le produit de l'alimentation électrique avant de le nettoyer. Ne le nettoyez pas avec de l'eau et ne le plongez pas dans l'eau.**
- **N'utilisez jamais de détergents agressifs, d'alcool à friction ou d'autres solutions chimiques, car ils pourraient endommager le boîtier ou même nuire au fonctionnement du produit.**
- **Utilisez un chiffon sec et non pelucheux pour nettoyer le produit.**
- **Maintenez toujours la fiche secteur et la prise secteur propres.**