

Port Designs 902104EU chargeur d'appareils mobiles Universel Noir Secteur Charge rapide Intérieure

Adaptateur secteur GaN 65 W pour recharger tablettes, téléphones et ordinateurs portables. Deux ports, USB-C et USB-A, permettent d'alimenter jusqu'à deux appareils simultanément. Charge rapide avec Power Delivery et PPS. Entrée 100–240 V. Tension de sortie 5 à 20 V. Conception universelle et coloris noir. Conforme UKCA pour répondre aux exigences de sécurité.

EAN : 3567042031012

Réf. : 902104EU

Type de source d'alimentation: Secteur

Compatibilité de chargeur: Universel

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Chargeur et alimentation** est de **2kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Chargeur et alimentation Port Designs**, dont la référence est **902104EU**, a obtenu la note de **2.8/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Port Designs pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

représentation / réalisation

Délivrance de la puissance USB jusqu'à	65 W
Alimentation programmable (PPS)	Oui
Type de chargeur	Intérieure
Nombre d'appareils connectés simultanément (max)	2
Technologie de chargement rapide	GaN, Power Delivery
Charge rapide	Oui
Quantité de ports USB de type C	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Type de source d'alimentation	Secteur
Compatibilité de chargeur	Universel

Design

Transistors en nitrure de gallium (GaN)	Oui
Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
Couleur du produit	Noir

Puissance

Courant de sortie (20 V)	3,25 A
Courant de sortie (15 V)	3 A
Courant de sortie (12 V)	3 A
Courant de sortie (9V)	3 A
Courant de sortie (5V)	3 A
Puissance de sortie du port 2	18 W
Puissance de sortie du port 1	65 W
Tension de sortie (min)	5 V
Tension de sortie (max)	20 V
Puissance max.	65 W
Courant d'entrée	1.5 A
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
Tension d'entrée	100 - 240 V

Poids et dimensions

Poids	90 g
-------	------

Hauteur	46 mm
Profondeur	28 mm
Largeur	83 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	180 g
Hauteur du colis	160 mm
Profondeur du colis	57 mm
Largeur du colis	108 mm

Données logistiques

Pays d'origine	Chine
Période de garantie	2 année(s)



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)