

Vision TC-PUSBEU/30 chargeur d'appareils mobiles Ordinateur portable, Smartphone, Tablette Blanc Sec

Vision TC-PUSBEU/30. Type de chargeur: Intérieure, Type de source d'alimentation: Secteur, Compatibilité de chargeur: Ordinateur portable, Smartphone, Tablette, Quantité de ports USB de type C: 1, Charge rapide. Couleur du produit: Blanc

EAN : 1179416800005
Réf. : TC-PUSBEU/30

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

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 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 **Boitier d'alimentation Vision**, dont la référence est **TC-PUSBEU/30**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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 Vision 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

Compatibilité	iPhone Compatibility 14 all versions 13 all versions SE (2nd and 3rd generation) 12 all versions 11 all versions XS XS Max XR X 8 8 Plus iPad Compatibility Mini (5th and 6th generation) Pro 12.9-inch (1st, 2nd, 3rd, 4th, and 5th generation) Pro 11-inch (1st, 2nd, and 3rd generation) Pro 10.5-inch Air (3rd, 4th, and 5th generation) iPad (7th, 8th, and 9th generation) Mac Compatibility MacBook Air (M1, 2020) MacBook Air (Retina, 13-inch, 2020) MacBook Air (Retina, 13-inch, 2018–2019) MacBook (Retina, 12-inch, Early 2015–2017)
Type de chargeur	Intérieure
Nombre d'appareils connectés simultanément (max)	2
Technologie de chargement rapide	Quick Charge 3.0
Charge rapide	Oui
Quantité de ports USB de type C	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Type de source d'alimentation	Secteur
Compatibilité de chargeur	Ordinateur portable, Smartphone, Tablette

Design

Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
Couleur du produit	Blanc

Puissance

Courant de sortie (20 V)	1,5 A
Courant de sortie (15 V)	2 A
Courant de sortie (12 V)	2,5 A
Courant de sortie (9V)	3 A
Courant de sortie (5V)	3 A
Puissance de sortie du port 2	30 W
Puissance de sortie du port 1	18 W

Poids et dimensions

Poids	50 g
-------	------

Hauteur	32 mm
Profondeur	71,3 mm
Largeur	35,7 mm

Informations sur l'emballage

Hauteur du colis	43 mm
Profondeur du colis	70 mm
Largeur du colis	130 mm

Certificat

Compliance certificats	CE, Compatibilité électromagnétique (CEM), Directive basse tension (DBT), RoHS, WEEE
------------------------	--

Données logistiques

Pays d'origine	Chine
----------------	-------



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](#)