

Belkin AVC006btSGY USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Argent

Neuf

Belkin AVC006btSGY USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Argent

EAN : 0745883819805

Réf. : AVC006BTSGY

Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Quantité de ports HDMI: 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):2

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 **Station d'accueil pour portable** est de **257kg** 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 **Station d'accueil pour portable Belkin**, dont la référence est **AVC006BTSGY**, 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 Belkin 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Connectivité

Quantité de ports 4

Caractéristiques

Produits compatibles MacBook Pro 13" M1 (2020), MacBook Air 13" M1 (2020), Mac mini M1 (2020)

Résolution maximum (HDMI) 3840 x 2160 pixels

Taux de transfert de données 5000 Mbit/s

Puissance

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Données logistiques

Connectivité

Quantité de ports HDMI 1

Version HDMI 1.4

Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 1

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2

Interface de l'hôte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Capacité de puissance USB Oui

Révision de la délivrance de la puissance USB 3.0

Délivrance de la puissance USB jusqu'à 100 W

Entrée DC Non

représentation / réalisation

Interfaces Hub HDMI, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Type HD 4K Ultra HD

Couleur du produit Argent

Lecteur de cartes mémoires intégré Non

Puissance

Type d'alimentation d'énergie USB

Recharge sans fil Non

Poids et dimensions

Poids	58 g
Hauteur	13 mm
Profondeur	45 mm
Largeur	90 mm

Informations sur l'emballage

Quantité 1 pièce

Données logistiques

Code du système harmonisé 84719000

Autres caractéristiques

Longueur de câble 0,125 m



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](#)