

BELKIN Adaptateur USB-C VGA 60W noir

L'adaptateur USB-C vers VGA + recharge vous permet de connecter votre ordinateur portable ou tablette par le biais de son port USB-C. Vous utilisez ainsi un seul et même port USB-C pour afficher un contenu vidéo VGA et pour recharger votre appareil. Grâce à son design Plug-and-Play, cet adaptateur fonctionne avec les ordinateurs portables, et avec d'autres appareils USB-C. Il constitue une solution flexible que vous pouvez emporter partout avec vous, que vous soyez dans une salle de cours, de conférence ou d'exposition.

EAN : 0745883799046
Réf. : AVC001BTBK

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 1.6/10

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 **Câble pour Affichage Belkin**, dont la référence est **AVC001BTBK**, a obtenu la note de **1.6/10**.

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	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Interfaces Hub	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, VGA
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	60 W
Capacité de puissance USB	Oui
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Caractéristiques

Plug and Play	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	60 W
Capacité de puissance USB	Oui
Couleur du produit	Noir

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Poids et dimensions

Données logistiques

Code du système harmonisé	84719000
Code du système harmonisé	84719000

Connectivité

représentation / réalisation

Plug and Play	Oui
Interfaces Hub	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, VGA
Couleur du produit	Noir

Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Poids et dimensions

Données logistiques



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](#)