

StarTech Câble USB-C Actif de 3m, USB 3.2 10Gbps, Câble

Neuf

StarTech.com Câble USB-C Actif de 3m, USB 3.2 10Gbps, Câble de Transfert de Données USB Type-C, 60W Power Delivery, 8K 60Hz, DP 1.4 Alt Mode avec HBR3/HDR10/MST/DSC 1.2/HDCP 2.2 - Câble USB Type-C vers C. Longueur de câble: 3 m. Connecteur 1: USB C, Connecteur 2: USB C, Version USB: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2), Taux de transfert de données maximal: 10 Gbit/s, Contacts du connecteur de placage: Nickel, Couleur du produit: Noir

EAN : 0065030895842
Réf. : UCC-3M-10G-USB-CABLE
Longueur de câble: 3 m

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Câble USB StarTech**, dont la référence est **UCC-3M-10G-USB-CABLE**, 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 StarTech 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

Caractéristiques

Version USB	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Connecteur 1	USB C
Connecteur 2	USB C
Genre de connecteur 1	Mâle
Genre de connecteur 2	Mâle
Facteur de forme du connecteur 1	Droit
Facteur de forme du connecteur 2	Droit
Taille des fils AWG	29
Contacts du connecteur de placage	Nickel
Matériau de la prise du câble	Polyvinyl chloride (PVC)
Blindage du câble	Plaque d'aluminium mylar
Débit de transfert des données maximum	10000 Mbit/s
Couleur du produit	Noir
Plug and Play	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	60 W
Capacité de puissance USB	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
Version de DisplayPort	1.4
Version HDCP	2.2
HDCP	Oui
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Prise en charge HDR	Oui
Taux de transfert de données maximal	10 Gbit/s

Poids et dimensions

Diamètre du câble	6,2 mm
Longueur de câble	3 m

Informations sur l'emballage

Largeur du colis	190 mm
Profondeur du colis	210 mm
Hauteur du colis	32 mm

Poids du paquet 195 g

Durabilité

Conformité à la durabilité Oui

Conditions environnementales

Température d'opération 0 - 45 °C

Température hors fonctionnement -10 - 70 °C

Données logistiques

Largeur du casier principal (externe) 500 mm

Longueur du casier principal (externe) 320 mm

Hauteur du casier principal (externe) 210 mm

Produit par casier principal (externe) 50 pièces

Contenu de l'emballage

Quantité 1 pièce

Autres caractéristiques

Compliance certificates RoHS



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](#)