

StarTech Câble USB Type-C vers DisplayPort

Neuf

1.4

StarTech.com Câble USB Type-C vers DisplayPort 1.4 (bidirectionnel)
- 1m - Adaptateur USB-C à DP. Longueur de câble: 1 m, Connecteur
1: USB Type-C, Connecteur 2: DisplayPort. Poids: 46 g. Quantité: 1
pièce(s), Largeur du colis: 225 mm, Profondeur du colis: 125 mm.
Largeur du casier principal (externe): 325 mm, Longueur du casier
principal (externe): 500 mm, Hauteur du casier principal (externe):
210 mm

EAN : 0065030887939
Réf. : CDP2DP141MBD
Longueur de câble: 1 m
Taux de transfert de données:
Interface:
Type d'alimentation d'énergie:
Type de produit:

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 **CDP2DP141MBD**, 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

Type de convertisseur	Convertisseur vidéo actif
Canaux audio pris en charge	7.1
Jeu de composants	Chrontel - CH7213C-BF, Texas Instruments - TUSB544, VIA Labs - VL170
Couleur du produit	Noir
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
Version de DisplayPort	1.4
Genre de connecteur 2	Mâle
Genre de connecteur 1	Mâle
Connecteur 2	DisplayPort
Connecteur 1	USB Type-C
Longueur de câble	1 m
Facteur de forme du connecteur 2	Droit
Facteur de forme du connecteur 1	Droit
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160, 7680 x 4320
Prise en charge HDR	Oui
Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Version HDCP	1.4/2.2
HDCP	Oui

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Température d'opération	0 - 45 °C

Durabilité

Conformité à la durabilité	Oui
----------------------------	-----

Poids et dimensions

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	50 g
Hauteur du colis	15 mm
Profondeur du colis	125 mm

Largeur du colis	225 mm
Quantité	1 pièce

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	100 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	210 mm
Longueur du casier principal (externe)	500 mm
Largeur du casier principal (externe)	325 mm
Code du système harmonisé	84733080

Détails techniques

Compliance certificates	CE, 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](#)