

LINDY 1m USB 2.0 Type A to C Cable 90 Right Angle

Neuf

Le câble Lindy USB-C offre une solution robuste pour une connectivité fiable avec des performances notables. Conçu avec un double blindage et doté de conducteurs en cuivre de première qualité, ce câble garantit une connexion stable avec un débit de données pouvant atteindre 480 Mbps. Les broches plaquées or garantissent la longévité et la résistance à la corrosion de ce câble, qui constitue une liaison fiable pour vos appareils. La conception innovante du connecteur USB-C à angle droit à 90° améliore l'accessibilité dans les espaces restreints, tandis que le connecteur USB Type-A droit offre

EAN : 4002888320016
Réf. : 32001

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 Audio Lindy**, dont la référence est **32001**, 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 Lindy 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

Certification	RoHS, REACH, California Proposition 65
Atténuation nominale	0.5Mhz- 400Mhz < 5.8db
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	15 W
Type de câble	Câble rond
Matériau conducteur	Cuivre
Blindage de connecteur	Oui
Matériau de blindage du connecteur	Aluminium
Matériau de la prise du câble	Nylon/PVC (polychlorure de vinyl)
Matériel de connexion	Or
Taille des fils AWG	24/28
Facteur de forme du connecteur 2	Courbe
Facteur de forme du connecteur 1	Droit
Genre de connecteur 2	Mâle
Connecteur 2	USB C
Version USB	USB 2.0

Poids et dimensions

Dimensions du connecteur 2 (l x p x h)	7 x 24 x 6,8 mm
Dimensions du connecteur 1 (l x p x h)	7,5 x 27 x 15 mm
Rayon de courbure (min)	3,8 cm
Diamètre du câble	3,8 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Sac en polyéthylène
------------------	---------------------

Contenu de l'emballage

Quantité	1 pièce
----------	---------

Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	0 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Autres caractéristiques

Période de garantie	10 année(s)
Compliance certificats	REACH, 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](#)