

LINDY Câble HDMI 2.0 10.2G actif 30m

Les câbles HDMI 2.0 10.2G actifs Lindy combinent un design moderne avec une performance élevée pour permettre une transmission HDMI fiable et de haute qualité sur de longues distances. Ces câbles supportent la bande passante HDMI 10.2G et atteignent les résolutions 4096x2160@30Hz 4:4:4 8bit avec un espace colorimétrique REC.2020 qui couvre les contenus HDR (contraste et palette de couleurs améliorés). Offrant la technologie HDMI dernier cri, ces câbles sont idéals à utiliser avec des sources vidéo telles que: Box TV HD, PS4, XBOX One et lecteurs 4K Blu-Ray, mais également avec des

EAN : 4002888410755
Réf. : 41075

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 **41075**, 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.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

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 | CE, FCC, RoHS, REACH & UL |
| Profondeur de couleurs | 8 bit |
| Blindage du câble | Plaque d'aluminium mylar |
| Matériau de la prise du câble | Polyvinyl chloride (PVC) |
| Matière du câble | Cuivre |
| Contacts du connecteur de placage | Or |
| Taille des fils AWG | 28 |
| Taux de d'actualisation maximal | 60 Hz |
| Résolution maximale | 4096 x 2160 pixels |
| Bande passante | 10200 Mo/s |
| HDCP | Oui |
| Technologies Dolby | DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD |
| Version HDMI | 2.0 |
| Couleur du produit | Noir |
| Facteur de forme du connecteur 2 | Droit |
| Facteur de forme du connecteur 1 | Droit |
| Genre de connecteur 2 | Mâle |
| Genre de connecteur 1 | Mâle |
| Connecteur 2 | HDMI Type A (Standard) |
| Connecteur 1 | HDMI Type A (Standard) |
| Longueur de câble | 30 m |

Conditions environnementales

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Température hors fonctionnement | -10 - 60 °C |
| Température d'opération | -20 - 80 °C |

Poids et dimensions

| | |
|-------------------|---------------------|
| Type d'emballage | Sac en polyéthylène |
| Diamètre du câble | 8,6 mm |

Détails techniques

| | |
|------------------------|------|
| Compliance certificats | RoHS |
|------------------------|------|

Données logistiques

| | |
|---------------------------|----------|
| Code du système harmonisé | 84733080 |
|---------------------------|----------|



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](#)