

StarTech Convertisseur audio coaxial numérique ou Toslink

Neuf

StarTech.com Convertisseur audio coaxial numérique ou Toslink optique SPDIF vers RCA stéréo. Fréquences d'échantillonnage: 32, 44.1, 48, 96 KHz. Tension de fonctionnement: 5 V, Consommation électrique typique: 0,5 W, Tension d'entrée: 100 - 240 V. Largeur: 42 mm, Profondeur: 52 mm, Hauteur: 27 mm. Largeur du colis: 120 mm, Profondeur du colis: 170 mm, Hauteur du colis: 58 mm

EAN : 0065030832304
Réf. : SPDIF2AA

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 StarTech**, dont la référence est **SPDIF2AA**, 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.

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

Entrées

Entrée audio numérique optique	1
Audio numérique coaxial intégré	1
Fréquences d'échantillonnage	32, 44.1, 48, 96 KHz

Sorties

Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
-------------------------------	---

Détails techniques

Certification	CE, FCC
Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	Acier

Puissance

Tension de fonctionnement	5 V
Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Consommation électrique typique	0,5 W
Tension d'entrée	100 - 240 V

Poids et dimensions

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 85%
Température hors fonctionnement	-10 - 80 °C
Température d'opération	0 - 70 °C

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	368 g
Hauteur du colis	58 mm
Profondeur du colis	170 mm
Largeur du colis	120 mm
Quantité	1

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------



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](#)