

## StarTech Câble d'Alimentation pour Ordinateur Portable de 3m

Neuf

StarTech.com Câble d'Alimentation pour Ordinateur Portable de 3m - Prise EU vers Connecteur C5, 2,5A 250V - Cordon d'Alimentation Clover Leaf/Mickey Mouse - Cordon Alimentation PC Portable. Longueur de câble: 3 m, Connecteur 1: CEE7/7, Connecteur 2: Coupleur C5, Type de câble: H03VV-F. Tension d'entrée: 250 V, Courant d'entrée: 2.5 A

EAN : 0065030894340  
Réf. : 753E-3M-POWER-LEAD  
Longueur de câble: 3 m  
Connecteur 1: CEE7/7  
Connecteur 2: Coupleur C5  
Genre de connecteur 1: Mâle  
Genre de connecteur 2: Femelle


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  18kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Câbles d'alimentation** est de **18kg** de CO<sub>2</sub>

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 **Câbles d'alimentation StarTech**, dont la référence est **753E-3M-POWER-LEAD**, 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 **17.90kg**. 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

### Caractéristiques

|                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| taille du cœur                    | 0,75 mm <sup>2</sup> |
| Matériau conducteur               | Cuivre               |
| Taille des fils AWG               | 18                   |
| Type de câble                     | H03VV-F              |
| Nombre de conducteurs             | 3                    |
| Contacts du connecteur de placage | Nickel               |
| Facteur de forme du connecteur 2  | Droit                |
| Facteur de forme du connecteur 1  | Droit                |
| Connecteur 2 standard             | IEC 60320            |
| Connecteur 2                      | Coupleur C5          |
| Connecteur 1                      | CEE7/7               |
| Longueur de câble                 | 3 m                  |
| Genre de connecteur 1             | Mâle                 |
| Genre de connecteur 2             | Femelle              |
| Couleur du produit                | Noir                 |

### Puissance

|                  |       |
|------------------|-------|
| Courant d'entrée | 2.5 A |
| Tension d'entrée | 250 V |

### Conditions environnementales

|   |             |
|---|-------------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 5 - 95%     |
| Température hors fonctionnement           | -15 - 70 °C |
| Température d'opération                   | -10 - 35 °C |

### Informations sur l'emballage

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Poids du paquet     | 227 g   |
| Hauteur du colis    | 50 mm   |
| Profondeur du colis | 140 mm  |
| Largeur du colis    | 305 mm  |
| Quantité            | 1 pièce |

### Données logistiques

|  |           |
|--|-----------|
| Produit par casier principal (externe) | 50 pièces |
| Hauteur du casier principal (externe)  | 230 mm    |

|  |          |
|--|----------|
| Longueur du casier principal (externe) | 320 mm   |
| Largeur du casier principal (externe)  | 500 mm   |
| Code du système harmonisé              | 84733080 |

## Poids et dimensions

## Détails techniques

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](#)