

## StarTech Hub USB 3.0 4 Ports -USB-A vers 4x USB 3.0 Type

Neuf

StarTech.com Hub USB 3.0 4 Ports -USB-A vers 4x USB 3.0 Type-A avec 1x Interrupteur On/Off par Port- SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) - Alimenté par Bus - Portable - Câble 25 cm. Interface de l'hôte: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, Interfaces Hub: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A. Taux de transfert de données: 5000 Mbit/s, Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Plastique. Largeur: 34,9 mm, Profondeur: 85 mm, Hauteur: 19 mm. Largeur du colis: 170 mm, Profondeur du colis: 142 mm, Hauteur du colis: 30 mm. Temps moyen entre pannes: 841302 h

EAN : 0065030874243

Réf. : HB30A4AIB

Longueur de câble: 0,25 m

Taux de transfert de données: 5000 Mbit/s

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 **HB30A4AIB**, 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

### Connectivité

Quantité de ports	4
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Interfaces Hub	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A
Interface de l'hôte	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A

### Caractéristiques

Certification	CE, FCC, RoHS, REACH
Plug and Play	Oui
Longueur de câble	0,25 m
Voyants	Énergie
Couleur du produit	Noir
Matériau du boîtier/corps	Plastique
Taux de transfert de données	5000 Mbit/s

### Réseau

Support UASP	Oui
--------------	-----

### Puissance

Alimenté par port USB	Oui
-----------------------	-----

### Poids et dimensions

### Informations sur l'emballage

Poids du paquet	100 g
Hauteur du colis	30 mm
Profondeur du colis	142 mm
Largeur du colis	170 mm

### Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide	Oui
-----------------------------	-----

### Conditions environnementales

Température hors fonctionnement	20 - 80 °C
Température d'opération	-10 - 70 °F
Température d'opération	0 - 55 °C

### représentation / réalisation

Temps moyen entre pannes 841302 h

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	70 pièces
Hauteur du casier principal (externe)	331 mm
Longueur du casier principal (externe)	473 mm
Largeur du casier principal (externe)	418 mm
Code du système harmonisé	84719000

### Autres caractéristiques

Jeu de composants VIA/VLI - VL817



#### 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](#)