

TP-Link UH700 hub & concentrateur USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Micro-B 5000 Mbit/s Noir

Neuf

Hub USB 3.2 Gen 1 à 7 ports Type-A pour étendre rapidement la connectique d'un poste. Raccordement hôte Micro-B, débit jusqu'à 5000 Mbit/s, câble 1 m. Alimentation externe 12 V avec adaptateur fourni et protections multiples pour sécuriser recharge et transferts. Voyants d'activité, compatible Windows, macOS et Linux. Boîtier noir 165 x 65,5 x 17,5 mm.

EAN : 1210002607049

Réf. : UH700

Longueur de câble: 1 m

Taux de transfert de données: 5000 Mbit/s

Type d'alimentation d'énergie: USB

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.2/10

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 USB TP-Link**, dont la référence est **UH700**, a obtenu la note de **4.2/10**.

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 TP-Link 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

Entrée DC	Oui
Quantité de ports	7
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	7
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) Micro-B

Caractéristiques

Longueur de câble	1 m
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Taux de transfert de données	5000 Mbit/s

Puissance

Tension d'entrée	12 V
Type d'alimentation d'énergie	USB

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Poids et dimensions

Hauteur	17,5 mm
Profondeur	65,5 mm
Largeur	165 mm

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
---------------------------	-----

Données logistiques

Code du système harmonisé	84719000
---------------------------	----------



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](#)