

MCL MD1A99AZZUSB3C568 hub & concentrateur USB Type-C 5000 Mbit/s Aluminium

Neuf

Station d'accueil USB-C pour postes multiécrans: pilote 2 écrans via 2 HDMI et DisplayPort, jusqu'en 4K 60 Hz selon configuration.

Connectivité complète: 2 USB-A 3.2 Gen1 (5 Gbit/s), USB-C, USB 2.0, lecteur SD/microSD, audio 3,5 mm et Gigabit Ethernet.

Alimentation USB-C Power Delivery 100 W. Compatible Windows, macOS et Android, plug-and-play. Boîtier aluminium et plastique.

EAN : 3700224769932

Réf. : MD1A99AZZUSB3C568

Interface de l'hôte: USB Type-C

Quantité de ports HDMI: 2

Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):2

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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 médiane des produits de la catégorie **Station d'accueil pour portable** est de **257kg** de CO₂

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 **Station d'accueil pour portable MCL**, dont la référence est **MD1A99AZZUSB3C568**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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 MCL 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

Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash), SD
Emplacement pour lecteur de carte	1
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Quantité de ports	11
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Combo casque / microphone Port	Oui
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports HDMI	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 2.0	1
Quantité de Ports USB 2.0	1
Interfaces Hub	3,5mm, DisplayPort, HDMI, RJ-45, USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB Type-C
Interface de l'hôte	USB Type-C

Caractéristiques

Produits compatibles	Mac, PC, Android équipé de connecteur USB Type C 3.0
Certification	CE, ROHS
Plug and Play	Oui
Longueur de câble	0,18 m
Capacité de puissance USB	Oui
Délivrance de la puissance USB jusqu'à	100 W
Couleur du produit	Aluminium
Matériau du boîtier/corps	Aluminium, Plastique
Résolution maximum (HDMI)	4096 x 2160 pixels
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Taux de transfert de données	5000 Mbit/s

Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet

Configuration minimale du système

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Poids et dimensions

Poids	235 g
Hauteur	18 mm
Profondeur	80 mm
Largeur	280 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	272 g
Quantité	1 pièce



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](#)