

Slim PC DH610, S1700, 1x HDMI, 2x DP, 1x 2.5", 2x M.2, 2x LAN (Intel 1G + 2.5G), 2x COM, fonctionnem

Shuttle Slim PC DH610, S1700, 1x HDMI, 2x DP, 1x 2.5", 2x M.2, 2x LAN (Intel 1G + 2.5G), 2x COM, fonctionnement permanent 24/7, attaches VESA. Type de châssis: 1,3L mini PC, Type de produit: Mini PC type barebone. Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA 1700. Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Nombre de logements pour mémoire: 2, Mémoire interne maximale: 64 Go. Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, D'interface pour unité de stockage: M.2, SATA, Série ATA II, Série ATA III. Nombre de port ethernet LAN (RJ-45): 2. Type de refroidissement: Actif.

EAN : 0887993005119

Réf. : DH610

Type de châssis: 1,3L mini PC

Type de refroidissement: Actif

Alimentation d'énergie: 120 W


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 1.5/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  216kg

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Barebone** est de **216kg** 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.

Le produit **Barebone Shuttle**, dont la référence est **DH610**, a obtenu la note de **1.5/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Barebone Shuttle** est de **215.50kg** contre une médiane de **215.50kg** pour les produits de la catégorie **Barebone** avec les caractéristiques suivantes :
Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'impact carbone des Barebone.
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou 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

Processeur

Intégré dans le processeur Non

Mémoire

Mémoire interne maximale 64 Go
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge 3200 MHz
Types de mémoire pris en charge DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire 2
Type de support (slot) SO-DIMM
Internal memory installed Non

Support de stockage

D'interface pour unité de stockage M.2, SATA, Série ATA II, Série ATA III
Tailles de disque de stockage pris en charge 2.5"
Types de lecteurs de stockage pris en charge HDD & SSD
Lecteurs de stockage installés Non

Graphique

Nombre d'affichages pris en charge 3
Résolution maximale 3840 x 2160 pixels
Famille d'adaptateur graphique Intel
Carte graphique intégrée Oui

Audio

Haut-parleurs intégrés Non

Réseau

Ethernet/LAN Oui
Wifi Non

Connectivité

Entrée DC Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) 2
Quantité de ports COM 2
Nombre de connecteurs SATA III 1
Sortie de casque 1
Entrée jack microphone Oui

Quantité d'interface DisplayPorts	2
Version HDMI	2.0b
Quantité de ports HDMI	1
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)	3
Quantité de Ports USB 2.0	4

Connecteurs d'extension

Nombre d'emplacements M.2 (M)	2
-------------------------------	---

Design

Type de produit	Mini PC type barebone
Montage VESA	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Voyants	HDD, Énergie
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Type de refroidissement	Actif
Couleur du produit	Noir
Type de châssis	1,3L mini PC

représentation / réalisation

Nombre de processeurs pris en charge	1
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA 1700

Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Alimentation d'énergie	120 W
Tension sortie de l'adaptateur secteur	19 V
Courant de sortie de l'adaptateur secteur	6,32 A
Type d'alimentation d'énergie	Adaptateur CA externe

Poids et dimensions

Hauteur	43 mm
Profondeur	190 mm
Largeur	165 mm

Contenu de l'emballage

Drivers inclus	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui
Cordon d'alimentation inclus	Oui

Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64, Windows 11 x64



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](#)