

ThinkSmart Core Gen 2 for Microsoft Team Rooms

Neuf

Mini PC dédié aux salles Microsoft Teams Rooms, il centralise la visioconférence et le pilotage des réunions. Processeur Core Ultra 5 135H, 16 Go DDR5 et SSD 256 Go sous Windows 11 IoT Enterprise GAC. Écran tactile 10,1" antireflet 1280×800 (340 cd/m²). Connectique HDMI 2.1 (2 out, 1 in), USB-A/USB-C, Ethernet Gigabit, Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3. TPM 2.0 pour la sécurité.

EAN : 0198155759260

Réf. : 12WE000BFR

Capacité totale de stockage: 256 Go

Système d'exploitation installé: Windows 11 IoT Enterprise ...

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.1/10

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 disposants de caractéristiques techniques similaires est de **180 kg** 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 **Unité Centrale Lenovo**, dont la référence est **12WE000BFR**, a obtenu la note de **4.1/10**.

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 Lenovo 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 3 ans.

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

représentation / réalisation

Couleur du produit	Noir
Modèle du Bluetooth	5.3
Bluetooth	Oui

Mémoire

Emplacement(s) de carte mémoire	Non
Capacité totale de stockage	256 Go
Type de support de stockage	SSD
Mémoire interne	16384 Mo
Type de mémoire interne	DDR5

Connectivité

Entrée DC	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Quantité de Ports USB 2.0	1
Connecteur USB	USB Type-A, USB Type-C
Quantité de ports de sortie HDMI	2
Quantité de ports d'entrée HDMI	1
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	3

Réseau

Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Wifi	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui

Écran

Écran antireflet	Oui
Luminosité de l'écran	340 cd/m ²
Écran tactile	Oui

Taux de contraste	16:10
Résolution de l'écran	1280 x 800 pixels
Taille de l'écran	10.1"

Caractéristiques

Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0

Système informatique

Système d'exploitation installé	Windows 11 IoT Enterprise GAC
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Type de système informatique	Mini PC

Puissance

Consommation (max)	170 W
Type de source d'alimentation	Secteur

Poids et dimensions

Poids	860 g
Hauteur	38 mm
Profondeur	140 mm
Largeur	185 mm

Contenu de l'emballage

Contenu de l'emballage	External Adapter Cage + Removable Cable Management Box + USB-C to USB-C 3M Active Optical Cable + VESA Mount Bracket
------------------------	--



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](#)