

500e Chromebook Gen 4s

Chromebook 11,6" tactile pensé pour la mobilité. Écran IPS HD 1366x768 avec Corning Gorilla Glass 3, clavier résistant aux éclaboussures et touches anti-arrachement. Intel N100, 8 Go LPDDR5, 64 Go eMMC, ChromeOS. Wi-Fi 6E, 2x USB-C, USB-A, HDMI. 1,33 kg, trappe batterie amovible pour maintenance rapide. Stylet inclus. Labels TCO, EPEAT Gold, Energy Star, RoHS.

EAN : 0198155225567

Réf. : 83L4000KFR

Capacité totale de stockage: 64 Go

Mémoire interne: 8 Go

Famille de processeur: Intel N

Taille de l'écran: 11.6"

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.0/10

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).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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 **Chromebook Lenovo**, dont la référence est **83L4000KFR**, a obtenu la note de **4.0/10**.

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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Design

Matériau du boîtier/corps	Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)
Format	Clapet
Couleur du produit	Gris
Type de produit	Chromebook

Écran

Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	50%
Luminosité de l'écran	250 cd/m ²
Surface d'affichage	Brillant
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Type de panneau	IPS
Type HD	HD
Écran tactile	Oui
Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Taille de l'écran	11.6"

Processeur

Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	6 Mo
Fréquence du processeur Turbo	3,4 GHz
Nombre de threads du processeur	4
Nombre de coeurs de processeurs	4
Modèle de processeur	N100
Famille de processeur	Intel N
Fabricant de processeur	Intel

Unité de traitement neuronal (NPU)

Unité de traitement neuronal (NPU)	Non
------------------------------------	-----

Mémoire

Mémoire interne maximale	8 Go
--------------------------	------

Fréquence de la mémoire	4800 MHz
Support de mémoire	Intégré
Type de mémoire interne	LPDDR5-SDRAM
Mémoire interne	8 Go

Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
Lecteur optique	Non
Mémoire flash	64 Go
Supports de stockage	eMMC
Capacité totale de stockage	64 Go

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Intel UHD Graphics
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Famille d'adaptateur graphique intégré	Intel UHD Graphics
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	Intel
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible

Audio

Microphone intégré	Oui
Puissance de haut-parleur	2 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puce audio	Realtek 5682I-VS

Caméra

Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Caméra pour la vie privée	Oui
Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels
Caméra avant de type HD	HD
Caméra avant	Oui

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.3
Bluetooth	Oui
Ethernet/LAN	Non
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211

Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Type d'antenne	2x2
Standards wifi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)

Connectivité

Combo casque / microphone Port	Oui
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	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)	1

représentation / réalisation

Carte mère chipset	Intel SoC
--------------------	-----------

Clavier

Language du clavier	Français
Pavé numérique	Non
Clavier backlight	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile

Logiciel

Logiciels fournis	Chrome Education Upgrade
Système d'exploitation installé	ChromeOS

Batterie

Capacité de la batterie	47 Wh
-------------------------	-------

Puissance

Capacité de puissance USB	Oui
USB Type-C charging port	Oui
AC adaptateur puissance	45 W

Sécurité

Lecteur d'empreintes digitales	Non
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui

Certificat

Certification ENERGY STAR,TCO,EPEAT Gold,RoHS

Poids et dimensions

Poids	1,33 kg
Hauteur	20,4 mm
Profondeur	202,4 mm
Largeur	289,6 mm

Contenu de l'emballage

Styler	Oui
Adaptateur secteur fourni	Oui



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](#)