

Acer Extensa 15 EX215-57-53NW Intel® Core™ i5 i5-1334U Ordinateur portable 39,6 cm (15.6") Full HD 8

Neuf

Conçu pour la productivité en mobilité, ce portable 15,6" Full HD à dalle IPS mate offre Windows 11 Pro et un Core i5-1334U avec 8 Go DDR5 et SSD NVMe 512 Go. Idéal pour PME: 1,8 kg, Wi-Fi 6 et BT 5.2, webcam HD avec micros, haut-parleurs stéréo. Connectique: 2x USB-C Gen2, 2x USB-A Gen1, HDMI. Batterie 53 Wh, charge USB-C. Certifié TCO. Châssis léger.

EAN : 4711474375445

Réf. : NX.EJ9EF.006

Taille de l'écran: 15.6"

Mémoire interne: 8 Go

Famille de processeur: Intel i5

Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro

Capacité totale de stockage: 512 Go

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 **PC Portable Acer**, dont la référence est **NX.EJ9EF.006**, 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 Acer 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, ou encore mieux les produits bénéficiant du label « Achat durable ». 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

Format	Clapet
Couleur du produit	Argent
Type de produit	Ordinateur portable

Écran

Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Surface d'affichage	Mat
Format d'image	16:9
Type de panneau	IPS
Display technology marketing name	ComfyView
Type HD	Full HD
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	15.6"

Processeur

Puissance de base du processeur	15 W
Puissance maximum du turbo	55 W
Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,4 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,6 GHz
Cœurs efficaces	8
Cœurs de performance	2
Fréquence du processeur Turbo	4,6 GHz
Nombre de threads du processeur	12
Nombre de cœurs de processeurs	10
Modèle de processeur	i5-1334U
Génération de processeurs	Intel i5
Famille de processeur	Intel i5
Fabricant de processeur	Intel

Mémoire

Mémoire interne maximale	32 Go
--------------------------	-------

Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	8 Go

Support de stockage

Lecteur optique	Non
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Oui
Capacité du Solid State Drive (SSD)	512 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	512 Go
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	512 Go

Graphique

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

Audio

Microphone intégré	Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés	2

Caméra

Résolution de la caméra avant	1280 x 720 pixels
Caméra avant de type HD	HD
Caméra avant	Oui

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.2
Bluetooth	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)

Connectivité

Combo casque / microphone Port Oui

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) 2

Clavier

Copilot key Oui

Pavé numérique Oui

Dispositif de pointage Pavé tactile

Logiciel

Système d'exploitation installé Windows 11 Pro

Architecture du système d'exploitation 64-bit

Batterie

Capacité de la batterie 53 Wh

Technologie batterie Lithium-Ion (Li-Ion)

Puissance

USB Type-C charging port Oui

AC adaptateur puissance 65 W

Poids et dimensions

Poids 1,8 kg

Hauteur 19,9 mm

Profondeur 237,5 mm

Largeur 362,9 mm

Contenu de l'emballage

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](#)