

Acer Nitro V 16 AI ANV16-42-R7B0 Copilot+ PC AMD Ryzen™ 7 260 Ordinateur portable 40,6 cm (16") WUXG

Neuf

Portable orienté création et IA, avec Ryzen 7 260 et NPU AMD Ryzen AI (Copilot+ PC) pour l'accélération locale. Ecran 16 pouces WUXGA IPS 16:10 mat à 180 Hz. GPU NVIDIA GeForce RTX 5070 8 Go pour le rendu. 32 Go DDR5 et SSD NVMe PCIe 4.0 de 1 To pour des projets lourds. Connectivité Wi-Fi 6, Bluetooth 5.3, Ethernet 1 Gbit/s et HDMI. Batterie 76 Wh, 2,44 kg. Windows 11 Home.

EAN : 4711474576255
Réf. : NH.QYYEF.004
Taille de l'écran: 16"
Mémoire interne: 32 Go
Famille de processeur: AMD Ryzen 7
Système d'exploitation installé: Windows 11 Home
Capacité totale de stockage: 1 To

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.2/10

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 **PC Portable Acer**, dont la référence est **NH.QYYEF.004**, a obtenu la note de **4.2/10**.

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

Nom de marque original	Acer
position de marché	Gaming
Format	Clapet
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Ordinateur portable

Écran

Taux de d'actualisation maximal	180 Hz
Diagonale d'écran (cm)	40,6 cm
Surface d'affichage	Mat
Format d'image	16:10
Type de panneau	IPS
Display technology marketing name	ComfyView
Type HD	WUXGA
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1200 pixels
Taille de l'écran	16"

Processeur

Cache L2	8 Mo
Cache L3	16 Mo
Fréquence du processeur	3,8 GHz
Fréquence du processeur Turbo	5,1 GHz
Nombre de threads du processeur	16
Nombre de coeurs de processeurs	8
Modèle de processeur	260
Génération de processeurs	AMD Ryzen 200 Series
Famille de processeur	AMD Ryzen 7
Fabricant de processeur	AMD

Unité de traitement neuronal (NPU)

GPU performance up to	16 TOPs
Performances de la NPU jusqu'à	16 TOPs
Performance totale du processeur jusqu'à	38 TOPs
Unité de traitement neuronal (NPU)	AMD Ryzen AI

Copilot+ PC	Oui
-------------	-----

Mémoire

Support de mémoire	SO-DIMM
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	32 Go

Support de stockage

Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
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)	1 To
Nombre de SSD installés	1
Capacité SSD totale	1 To
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	1 To

Graphique

AMD FreeSync	Oui
Adaptateur graphiques, support d'Open-GL	Oui
Prise en charge de la carte graphique intégrée 8K	Oui
Support 4K	Oui
Cœurs de la carte d'adaptateur graphique embarquée	12
Modèle d'adaptateur graphique inclus	AMD Radeon 780M
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Famille d'adaptateur graphique intégré	AMD Radeon
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	AMD
Type de carte graphique	GDDR7
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA GeForce RTX 5070
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA

Audio

Microphone intégré	Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés	2

Caméra

Caméra avant	Oui
--------------	-----

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.3
Bluetooth	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)

Connectivité

Sortie de casque	1
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type A 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

Clavier

Copilot key	Oui
Couleur de rétroéclairage de clavier	Ambre
Pavé numérique	Oui
Clavier backlight	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile

Logiciel

Système d'exploitation installé	Windows 11 Home
---------------------------------	-----------------

Batterie

Capacité de la batterie	76 Wh
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)

Puissance

USB Type-C charging port	Oui
--------------------------	-----

Entrée DC	Oui
AC adaptateur puissance	135 W

Poids et dimensions

Poids	2,44 kg
Hauteur	24,5 mm
Profondeur	275,6 mm
Largeur	360 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
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](#)