

# ASUS ExpertBook P1 P1403CVA-S61763X Intel Core 5 210H Ordinateur portable 35,6 cm (14") Full HD 16 G

Neuf

ASUS ExpertBook P1 P1403CVA-S61763X. Type de produit: Ordinateur portable, Format: Clapet. Famille de processeur: Intel Core 5, Modèle de processeur: 210H. Taille de l'écran: 35,6 cm (14"), Type HD: Full HD, Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels. Mémoire interne: 16 Go, Type de mémoire interne: DDR5-SDRAM. Capacité totale de stockage: 512 Go, Supports de stockage: SSD. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Graphiques Intel. Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro. Couleur du produit: Gris. Poids: 1,45 kg

**EAN** : 4711636468756  
**Réf.** : 90NX0871-M02AJ0  
**Taille de l'écran**: 14"  
**Mémoire interne**: 16 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 : 6.0/10

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 CO<sub>2</sub>

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  9.50

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 Asus**, dont la référence est **90NX0871-M02AJ0**, a obtenu la note de **6.0/10**.

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 Asus 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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.0/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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

### Design

Reconditionné certifié	Non
position de marché	Travail
Matériau arrière écran	Plastique
Format	Clapet
Couleur du produit	Gris
Type de produit	Ordinateur portable
Nom de la couleur	Misty Grey

### Écran

Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	45%
Luminosité de l'écran	300 cd/m <sup>2</sup>
Écran antireflet	Oui
Rétroéclairage à LED	Oui
Format d'image	16:9
Type HD	Full HD
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	14"

### Processeur

Puissance de base du processeur	45 W
Puissance maximum du turbo	115 W
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	BGA 1744
Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	12 Mo
Fréquence de base des cœurs efficaces	1,6 GHz
Fréquence de base des cœurs performants	2,2 GHz
Fréquence Turbo maximale des Effcient-cores	3,6 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,8 GHz
Cœurs efficaces	4
Cœurs de performance	4

Fréquence du processeur Turbo	4,8 GHz
Nombre de threads du processeur	12
Nombre de coeurs de processeurs	8
Modèle de processeur	210H
Génération de processeurs	Intel Core (Series 2)
Famille de processeur	Intel i5
Fabricant de processeur	Intel

### Unité de traitement neuronal (NPU)

Copilot+ PC	Non
-------------	-----

### Mémoire

Mémoire interne maximale	64 Go
Emplacements mémoire	2x SO-DIMM
Support de mémoire	SO-DIMM
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	16 Go

### Support de stockage

Lecteur de cartes mémoires intégré	Non
Lecteur optique	Non
Facteur de forme SSD	M.2
Taille du SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
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	Graphiques Intel
Adaptateur de carte graphique distinct	Non
Famille d'adaptateur graphique intégré	Graphiques Intel
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	Intel
Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible

## Audio

Microphone intégré	Oui
Système audio	Dirac

## Caméra

Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Caméra pour la vie privée	Oui
Caméra avant de type HD	HD
Caméra avant	Oui

## Réseau

Modèle du Bluetooth	5.4
Bluetooth	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Type d'antenne	2x2
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Connexion au réseau mobile	Oui
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)

## Connectivité

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Version HDMI	1.4
Quantité de ports HDMI	1
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)	2

## représentation / réalisation

L'indice de réparabilité	9.5
--------------------------	-----

## Clavier

Pavé numérique	Non
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	50 Wh
-------------------------	-------

Nombre de cellules de batterie	3
--------------------------------	---

Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)
----------------------	----------------------

### Puissance

Capacité de puissance USB	Oui
---------------------------	-----

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

Tension sortie de l'adaptateur secteur	20 V
----------------------------------------	------

Courant de sortie de l'adaptateur secteur	3,25 A
-------------------------------------------	--------

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	100 - 240 V
------------------------------------------	-------------

Fréquence de l'adaptateur secteur	50 - 60 Hz
-----------------------------------	------------

AC adaptateur puissance	65 W
-------------------------	------

### Sécurité

Protection avec mot de passe	BIOS, HDD, Utilisateur
------------------------------	------------------------

Protection par mot de passe	Oui
-----------------------------	-----

Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
------------------------------------	-----

Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0
--------------------------------------------------	-----

Lecteur d'empreintes digitales	Oui
--------------------------------	-----

Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
---------------------------------------------	------------

Port de câble antivol	Oui
-----------------------	-----

### Certificat

Certification	US MIL-STD 810H military-grade standard
---------------	-----------------------------------------

Compliance certificates	REACH
-------------------------	-------

### Durabilité

Certificats de durabilité	TCO, Forest Stewardship Council (FSC) Recycled, ENERGY STAR, EPEAT Climate +
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

### Poids et dimensions

Poids	1,45 kg
-------	---------

Hauteur	19,7 mm
---------	---------

Profondeur	214,4 mm
------------	----------

Largeur

324,5 mm

### Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni

Non



#### 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](#)