

# ASUS ExpertBook B1 B1402CBA-EK0602X Intel® Core™ i3 i3-1215U Ordinateur portable 35,6 cm (14") Full

Neuf

Conçu pour la bureautique, ce 14 pouces Full HD antireflet associe Intel Core i3-1215U, 8 Go DDR4 et SSD 256 Go pour un usage fluide sous Windows 11 Pro. Châssis renforcé certifié MIL-STD 810H (1,49 kg). Connectique pro: USB-C, USB-A, HDMI, Ethernet, Wi-Fi 6, Bluetooth 5.1. Sécurité: lecteur d'empreintes, TPM 2.0, cache-caméra. Indice de réparabilité 8,6; labels EPEAT Gold et TCO.

**EAN :** 4711387127490  
**Réf. :** 90NX05V1-M00SP0  
**Taille de l'écran:** 14"  
**Mémoire interne:** 8 Go  
**Famille de processeur:** Intel i3  
**Système d'exploitation installé:** Windows 11 Pro  
**Capacité totale de stockage:** 256 Go


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

**Empreinte carbone**  197kg

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**  8.60

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 **90NX05V1-M00SP0**, a obtenu la note de **5.7/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **PC Portable Asus** est de **197.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **PC Portable** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc similaire** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur l'[impact carbone des PC Portable ExpertBook](#).  
Une fois votre achat effectué, vous retrouverez cette donnée dans votre espace client. Il vous sera également possible d'extraire cette donnée pour alimenter vos rapports achats et/ou extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 2 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

### Design

position de marché	Travail
Format	Clapet
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Ordinateur portable
Nom de la couleur	Star Black

### Clavier

Pavé numérique	Non
Dispositif de pointage	Pavé tactile

### Poids et dimensions

Poids	1,49 kg
Hauteur	19,9 mm
Profondeur	214,5 mm
Largeur	326,9 mm

### Sécurité

Protection avec mot de passe	BIOS, HDD, Utilisateur
Protection par mot de passe	Oui
Lecteur d'empreintes digitales	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Port de câble antivol	Oui
Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui

### Puissance

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
Capacité de puissance USB	Oui
USB Type-C charging port	Oui

### Batterie

Capacité de la batterie	42 Wh
-------------------------	-------

Nombre de cellules de batterie	3
Technologie batterie	Lithium-Ion (Li-Ion)

### Caractéristiques spéciales du processeur

Accès mémoire Intel® Flex	Oui
Intel® VT-x avec Extended Page Tables (EPT)	Oui
Bit de verrouillage	Oui
Configuration CPU (max)	1
Les options intégrées disponibles	Non
Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
Technologie de vitalisation d'Intel® (VT-x)	Oui

### Logiciel

Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro
Architecture du système d'exploitation	64-bit

### Connectivité

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Type de port de chargement	USB Type-C
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)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de Ports USB 2.0	1

### Écran

Palette de couleurs	45%
Espace de couleur RGB	NTSC
Luminosité de l'écran	220 cd/m <sup>2</sup>
Écran antireflet	Oui
Format d'image	16:9

Rétroéclairage à LED	Oui
Type de panneau	TN
Type HD	Full HD
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Taille de l'écran	14"

### Réseau

Modèle du Bluetooth	5.1
Ethernet/LAN	Oui
Type d'antenne	2x2
Standards wifi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth	Oui

### Caméra

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

### Audio

Microphone intégré	Oui
Système audio	Dirac

### Graphique

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

### Support de stockage

Facteur de forme SSD	M.2
NVMe	Oui
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0

Capacité du Solid State Drive (SSD)	256 Go
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	256 Go
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	256 Go
Lecteur optique	Non

### Mémoire

Type de mémoire interne	DDR4-SDRAM
Mémoire interne	8 Go
Emplacements mémoire	1x SO-DIMM

### Processeur

Mémoire cache du processeur	10 Mo
Nombre de coeurs de processeurs	6
Fréquence du processeur Turbo	4,4 GHz
Famille de processeur	Intel i3
Modèle de processeur	i3-1215U
Génération de processeurs	Intel i3
Fabricant de processeur	Intel

### représentation / réalisation

L'indice de réparabilité	8.6
--------------------------	-----



#### 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](#)