

# DELL Pro Max 16 MC16255 Copilot+ PC AMD Ryzen AI 7 PRO PRO 350 Station de travail mobile 40,6 cm (16)

Neuf

Station de travail mobile pour productivité avancée, elle accélère le multitâche et les applications d'IA grâce à l'AMD Ryzen AI 7 PRO 350 avec NPU (jusqu'à 50 TOPS) et au GPU NVIDIA RTX PRO 1000 8 Go. Écran 16" FHD+ 16:10 antireflet 400 cd/m<sup>2</sup>, 32 Go LPDDR5x, SSD NVMe 1 To, Windows 11 Pro. Wi-Fi 7, Ethernet, 2x Thunderbolt 4, HDMI 2.1, webcam FHD IR.

EAN : 5397184987957  
Réf. : 1C36P  
Capacité totale de stockage: 1 To  
Mémoire interne: 32 Go  
Famille de processeur: AMD Ryzen AI 7 PRO  
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro  
Taille de l'écran: 16"


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.6/10

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

Empreinte carbone  121kg

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).

Réparabilité  8.50

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.

Le produit **Station de Travail Mobile Dell**, dont la référence est **1C36P**, a obtenu la note de **6.6/10**.

Dans le détail :

- L'empreinte carbone exacte du produit **Station de Travail Mobile Dell** est de **121.00kg** contre une médiane de **180.00kg** pour les produits de la catégorie **Station de Travail Mobile** avec les caractéristiques suivantes :  
Son **empreinte carbone est donc significativement inférieure** aux autres produits de cette catégorie. N'hésitez pas à suivre le lien ci-après pour en savoir plus sur [l'impact carbone des Station de Travail Mobile DELL Pro Max](#)  
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.

---

**Bonne nouvelle**, votre produit ayant obtenu la note de **6.6/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 3 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

Reconditionné certifié	Non
position de marché	Professionnel
Format	Clapet
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Station de travail mobile
Nom de la couleur	Magnetite

### Écran

Taux de contraste	1000:1
Temps de réponse montée/descente	35 ms
Taux de d'actualisation maximal	60 Hz
Espace de couleur RGB	NTSC
Palette de couleurs	45%
Densité en pixels	142 pixels par pouce
Luminosité de l'écran	400 cd/m <sup>2</sup>
Écran antireflet	Oui
Format d'image	16:10
Type de panneau	WVA
Type HD	Full HD+
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	2 GHz
Fréquence du processeur Turbo	5 GHz
Nombre de threads du processeur	16
Nombre de coeurs de processeurs	8
Modèle de processeur	PRO 350
Génération de processeurs	AMD Ryzen AI PRO 300 Series
Famille de processeur	AMD Ryzen AI 7 PRO
Fabricant de processeur	AMD

## Unité de traitement neuronal (NPU)

Performances de la NPU jusqu'à	50 TOPs
Performance totale du processeur jusqu'à	66 TOPs
Unité de traitement neuronal (NPU)	AMD Ryzen AI
Copilot+ PC	Oui

## Mémoire

Non-ECC	Oui
Débit de transfert des données de mémoire	8000 MT/s
Mémoire interne maximale	32 Go
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 32 Go
Support de mémoire	Intégré
Type de mémoire interne	LPDDR5x-SDRAM
Mémoire interne	32 Go

## Support de stockage

Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Lecteur optique	Non
Self-Encrypting Drive (SED)	Oui
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Oui
Type de mémoire SSID	TLC
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

Modèle d'adaptateur graphique inclus	AMD Radeon 860M
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 RTX PRO 1000 Blackwell
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA

### Audio

Microphone intégré	Oui
Nombre de microphones	2
Puissance de haut-parleur	2 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Puce audio	Realtek ALC3329

### Caméra

Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Caméra pour la vie privée	Oui
Vitesse de capture vidéo	30 ips
Résolution de la caméra avant	1920 x 1080 pixels
Caméra avant de type HD	Full HD
Résolution de la caméra avant (numérique)	2,07 MP
Caméra avant	Oui

### Réseau

Bluetooth	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Modèle de contrôleur WLAN	MediaTek MT7925
Fabricant du contrôleur WLAN	MediaTek
Taux maximum de transfert des données via le réseau local sans fil	2882 Mbit/s
Type d'antenne	2x2
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Connexion au réseau mobile	Non
Bande Wi-Fi	Tri-bande (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)

### Connectivité

PowerShare	Oui
------------	-----

Combo casque / microphone Port	Oui
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Version HDMI	2.1
Quantité de ports HDMI	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2

### représentation / réalisation

L'indice de réparabilité	8.7
Accéléromètre	Oui
Capteur Hall	Oui
Carte mère chipset	AMD SoC

### Clavier

Copilot key	Oui
Language du clavier	Français
Pavé numérique	Oui
Clavier backlight	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile

### Logiciel

Système d'exploitation installé	Windows 11 Pro
Logiciel de test	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Architecture du système d'exploitation	64-bit

### Caractéristiques spéciales

Technologies spécifiques à la marque	Control Vault 3+, Express Charge Boost capable, HDR Camera, TNR
--------------------------------------	---

### Batterie

Poids de la batterie	351 g
Charge rapide	Oui
Temps de rechargement de la batterie	3 h
Capacité de la batterie	96 Wh
Tension des piles	11,7 V
Nombre de cellules de batterie	6

Technologie batterie	Lithium Polymère (LiPo)
----------------------	-------------------------

### Puissance

Tension de charge USB	5,9,15,20 V
Capacité de puissance USB	Oui
USB Type-C charging port	Oui
Puissance de charge requise (min)	45 W
Puissance de charge requise (max)	96 W

### Sécurité

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	Wedge
Port de câble antivol	Oui

### Conditions environnementales

Vibrations hors fonctionnement	1,3 G
Vibrations en fonctionnement	0,66 G
Choc hors fonctionnement	160 G
Choc durant le fonctionnement	110 G
Altitude de non fonctionnement	-15,2 - 10668 m
Altitude de fonctionnement	-15,2 - 3048 m
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 65 °C
Température d'opération	0 - 35 °C

### Poids et dimensions

Poids	2,08 kg
Hauteur (arrière)	1,91 cm
Hauteur (avant)	1,51 cm
Profondeur	256 mm
Largeur	358 mm

### Empreinte carbone

Empreinte carbone totale	121
--------------------------	-----

Carbon emissions (Manufacturing)	95,83
Carbon emissions (Logistics)	3,87
Carbon emissions (Use)	20,69
Carbon emissions (End-of-Life)	0,61
PAIA version	GaBi version 1, 2025

### 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](#)