

Prestige 13 AI+ A3MG-001FR

Neuf

Ultraportable 13,3 pouces pour les usages IA, avec Intel Core Ultra 9 386H et NPU Intel AI Boost (Copilot+ PC) pour exécution locale. Écran OLED 2.8K 2880 x 1800, DisplayHDR True Black 600, 100% DCI-P3. 32 Go LPDDR5x et SSD PCIe 4.0 1 To. 899 g, Wi-Fi 7, 2x Thunderbolt 4, HDMI 2.1. Webcam FHD IR, lecteur d'empreintes, Windows 11 Home.

EAN : 4711377414159

Réf. : 9S7-13Q425-001

Taille de l'écran: 13.3"

Mémoire interne: 32 Go

Famille de processeur: Intel Core Ultra 9

Système d'exploitation installé: Windows 11 Home

Capacité totale de stockage: 1 To

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.5/10

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



7.10

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 MSI**, dont la référence est **9S7-13Q425-001**, a obtenu la note de **4.5/10**.

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 MSI 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.

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

Nom de marque original	MSI
Matériau du boîtier/corps	Métal, Plastique
Format	Clapet
Couleur du produit	Gris
Type de produit	Ordinateur portable
Nom de la couleur	Platinum Gray

Écran

Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR True Black 600
Prise en charge HDR	Oui
Temps de réponse montée/descente	60 ms
Espace de couleur RGB	DCI-P3
Palette de couleurs	100%
Luminosité de l'écran	400 cd/m ²
Écran antireflet	Oui
Type de panneau	OLED
Type HD	2.8K
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	2880 x 1800 pixels
Taille de l'écran	13.3"

Processeur

Puissance de base du processeur	25 W
Puissance maximum du turbo	80 W
Type de cache de processeur	Smart Cache
Mémoire cache du processeur	18 Mo
Low Power Efficient-core Base Frequency	1600 MHz
Fréquence de base des cœurs efficaces	1,6 GHz
Fréquence de base des cœurs performants	2,1 GHz
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency	3,5 GHz
Fréquence Turbo maximale des Efficient-cores	3,9 GHz
Fréquence Turbo maximale des Performance-cores	4,9 GHz
Low Power Efficient-cores	4

Cœurs efficaces	8
Cœurs de performance	4
Fréquence du processeur Turbo	4,9 GHz
Nombre de threads du processeur	16
Nombre de coeurs de processeurs	16
Modèle de processeur	386H
Génération de processeurs	Intel Core Ultra (Série 3)
Famille de processeur	Intel Core Ultra 9
Fabricant de processeur	Intel

Unité de traitement neuronal (NPU)

Performances de la NPU jusqu'à	50 TOPs
AI software frameworks supported by NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN
Windows Studio effects support	Oui
Sparsity support	Oui
Unité de traitement neuronal (NPU)	Intel AI Boost
Copilot+ PC	Oui

Mémoire

Mémoire interne maximale	64 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
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)	1 To
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	1 To
Supports de stockage	SSD

Capacité totale de stockage	1 To
-----------------------------	------

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
Nombre de microphones	3
Puissance de haut-parleur	2 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2

Caméra

Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Caméra pour la vie privée	Oui
Caméra infrarouge (IR)	Oui
Vitesse de capture vidéo	30 ips
Caméra avant de type HD	Full HD
Caméra avant	Oui

Réseau

Modèle du Bluetooth	6.0
Bluetooth	Oui
Ethernet/LAN	Non
Fabricant du contrôleur WLAN	Intel
Standards wifi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)

Connectivité

Combo casque / microphone Port	Oui
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	2
Version HDMI	2.1

Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2

représentation / réalisation

L'indice de réparabilité	7.1
Capteur de lumière ambiante	Oui

Clavier

Copilot key	Oui
Language du clavier	Français
Nombre de touches du clavier	83
Couleur de rétroéclairage de clavier	Blanc
Pavé numérique	Non
Clavier backlight	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile

Logiciel

Logiciels fournis	AI Noise Cancellation Pro, DTS Audio Processing, Killer Control Center, MSI AI Engine, MSI Center S, MSI Enterprise Support Tool (EST) > optional, True Color
Système d'exploitation installé	Windows 11 Home

Batterie

Poids de la batterie	211 g
Capacité de la batterie	4720 mAh
Capacité de la batterie	53,8 Wh
Nombre de cellules de batterie	3

Puissance

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

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	Kensington

Port de câble antivol Oui

Durabilité

Certificats de durabilité ENERGY STAR

Poids et dimensions

Poids	899 g
Hauteur	15,9 mm
Profondeur	210 mm
Largeur	299 mm

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni Non

Autres caractéristiques

Période de garantie 2 année(s)



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](#)