

Stealth A16 AI+ A3XVGG-004FR

Neuf

Conçu pour la création, ce PC 16" associe AMD Ryzen AI 9 HX 370 avec NPU (jusqu'à 50 TOPS, 80 TOPS total), 32 Go LPDDR5x 7500 et SSD 2 To à un GPU GeForce RTX 4070 8 Go. Écran 2560x1600 240 Hz DisplayHDR 600 couvrant 100% DCI-P3. Windows 11 Pro, Wi-Fi 7, Ethernet 2,5 GbE, USB4/Thunderbolt 4 et HDMI 2.1. 2,1 kg. Garantie 36 mois, indice de réparabilité 7,9.

EAN : 4711377244213
Réf. : 9S7-15FK35-004
Taille de l'écran: 16"
Mémoire interne: 32 Go
Famille de processeur: AMD Ryzen AI 9 HX
Système d'exploitation installé: Windows 11 Pro
Capacité totale de stockage: 2 To

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 4.9/10

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  7.90

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 MSI**, dont la référence est **9S7-15FK35-004**, a obtenu la note de **4.9/10**.

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 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

Nom de marque original	MSI
Format	Clapet
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Ordinateur portable
Nom de la couleur	Core Black

Écran

Technologie HDR (plage dynamique élevée)	DisplayHDR 600
Prise en charge HDR	Oui
Taux de d'actualisation maximal	240 Hz
Espace de couleur RGB	DCI-P3
Palette de couleurs	100%
Type HD	Quad HD+
Écran tactile	Non
Résolution de l'écran	2560 x 1600 pixels
Taille de l'écran	16"
Format d'image	16:10

Processeur

Type de cache de processeur	L2 & L3
Mémoire cache du processeur	36 Mo
Fréquence du processeur	2 GHz
Fréquence du processeur Turbo	5,1 GHz
Nombre de threads du processeur	24
Nombre de coeurs de processeurs	12
Modèle de processeur	370
Génération de processeurs	AMD Ryzen AI 300 Series
Famille de processeur	AMD Ryzen AI 9 HX
Fabricant de processeur	AMD

Unité de traitement neuronal (NPU)

Performances de la NPU jusqu'à	50 TOPs
Performance totale du processeur jusqu'à	80 TOPs
Unité de traitement neuronal (NPU)	AMD Ryzen AI

Mémoire

Mémoire interne maximale	32 Go
Fréquence de la mémoire	7500 MHz
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
Facteur de forme SSD	M.2
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Oui
Capacité du Solid State Drive (SSD)	2 To
Nombre de SSD installés	1
Capacité SDD totale	2 To
Supports de stockage	SSD
Capacité totale de stockage	2 To
Lecteur optique	Non

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	AMD Radeon 890M
Adaptateur de carte graphique distinct	Oui
Famille d'adaptateur graphique intégré	AMD Radeon Graphics
Carte graphique intégrée	Oui
On-board GPU manufacturer	AMD
Type de carte graphique	GDDR6
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Modèle d'adaptateur graphique distinct	NVIDIA GeForce RTX 4070
Fabricant de carte graphique discrète	NVIDIA

Audio

Puissance de haut-parleur	2 W
Nombre de haut-parleurs intégrés	2
Système audio	Nahimic 3

Caméra

Type de confidentialité	Panneau vertical privé
Caméra pour la vie privée	Oui
Caméra infrarouge (IR)	Oui
Résolution de la caméra avant	1920 x 1080 pixels
Caméra avant de type HD	Full HD
Caméra avant	Oui

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.4
LAN Ethernet : taux de transfert des données	2500 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Standards wifi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Connexion au réseau mobile	Non
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Bluetooth	Oui

Connectivité

Mode alternatif de DisplayPort USB de type C	Oui
Combo casque / microphone Port	Oui
Intel® Thunderbolt 4	Oui
Quantité de ports Thunderbolt 4	1
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 2 (3.1 Gen 2)	2

représentation / réalisation

L'indice de réparabilité	7.9
--------------------------	-----

Clavier

Couleur de rétroéclairage de clavier	RGB
Pavé numérique	Oui
Clavier backlight	Oui
Dispositif de pointage	Pavé tactile

Logiciel

Logiciels fournis

Nvidia GeForce Experience, True Color, Nahimic 3, Gaming Mode, MSI App Player, Mystic Light, Game Highlights, Ambient Link, MSI Companion, Crosshair, Battery Master, MSI Center, Steelseries GG, Discrete Graphics Mode, Ambient Silent AI, Smart Auto, MSI AI Engine, Nvidia Omniverse, AMD Radeon Software, Microsoft Effect Pack (MEP)

Système d'exploitation installé

Windows 11 Pro

Batterie

Capacité de la batterie	6578 mAh
Capacité de la batterie	99,9 Wh
Nombre de cellules de batterie	4

Puissance

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur	90 - 264 V
AC adaptateur puissance	240 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	Kensington
Port de câble antivol	Oui

Poids et dimensions

Poids	2,1 kg
Hauteur	19,9 mm
Profondeur	259,7 mm
Largeur	355,8 mm

Autres caractéristiques

Période de garantie	3 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](#)**Informations et contact**

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr

**hello RSE**
ACHAT PRO RESPONSABLE

hello RSE
11 Cr du 30 Juillet
33000 Bordeaux
France