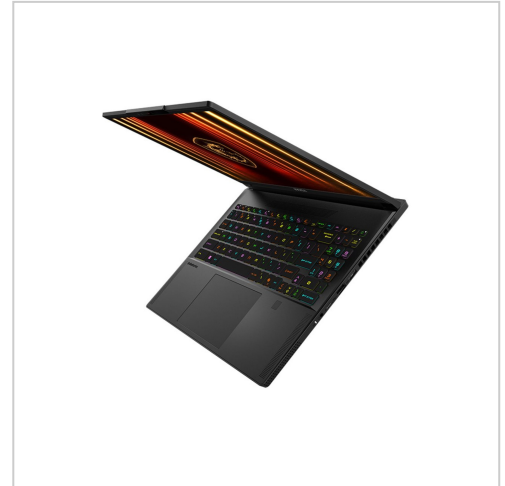


MSI Stealth A16 AI+A3XWIG NVIDIA GeForce Notebook

Artikelnummer	999957526
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

MSI Stealth A16 AI+A3XWIG NVIDIA GeForce Notebook

Produktbeschreibung:

Stealth A16 AI+ – Leistung in Eleganz Stärkster Copilot+ PC: Der Stealth A16 AI+ kombiniert elegante Optik mit herausragender Leistung. Eben noch im Business- Meeting - stehst du im nächsten Moment schon auf dem Gaming- Schlachtfeld und kämpfst um den Triumph. Der perfekte Laptop für den »Worker by day - Gamer by night«. Der AMD Ryzen™ AI Prozessor macht bereit für KI-PC-Erlebnisse der nächsten Generation. Auch die Grafik der NVIDIA® GeForce RTX™ 50 Serie liefert einen immensen KI-gestützten Kraftschub - um Gamer undKreative für aktuelle und zukünftige Herausforderungen perfekt auszustatten. Als »NVIDIA® Studio Laptop« zertifiziert - bringt der Stealth A16 AI+ auch kreative Workflows in Schwung. Der farbststarke OLED-Bildschirm bietet im 16:10-Format des goldenenSchnitts mehr Arbeitsfläche in der Höhe - Games kommen mit detaillierter QHD+ Auflösung und rasanter 240-Hz-Technik beeindruckend zur Geltung. Ausdauerndes Arbeiten abseits einer Steckdose sichert der extra starke Akku - der mit 99 Wh auf diemaximale Kapazität ausgelegt ist - die im Flugzeug noch mitgenommen werden darf. Auch in puncto Konnektivität werden Standards gesetzt: Mit USB4® und Wi-Fi 7 stehen flexiblere und schnellere Datenverbindungen denn je bereit.

- AMD Ryzen™ AI 9 HX 370 Prozessor für Premium KI-PCs
- Windows 11 Home(MSI empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen.)
- NVIDIA® GeForce RTX™ 50 High-End-Grafikmit NVIDIA® Blackwell-Architektur - DLSS 4 und Max-Q-Techniken
- »NVIDIA® Studio« zertifiziert
- Bereit für Copilot+ PC-Erlebnisse*
- 16,0" QHD+ Bildschirm mit 240-Hz-Technik
- OLED-Panel mit VESA DisplayHDR™ True Black 600 Auszeichnung

Edles und extra schlankes Magnesium-Aluminium-Gehäuse•
Extra lange Laufzeit mit starkem 99-Wh-Akku• Starke
und leise »Cooler Boost 5« Dual-Kühlung• SteelSeries
Gaming-Tastatur und großes Precision Touchpad•
USB4® und Wi-Fi 7 für modernste Konnektivität•
Dynaudio Soundsystem mit sechs Lautsprechern•
Komfortabler Log-in per Fingerscan oder Gesichtserkennung• MSI Cente
Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook - 180°-Scharnierdesign

Betriebssystem

Windows 11 Home

Prozessor / Chipsatz

CPU

AMD Ryzen AI 9 HX 370

Max. Turbo-Taktfrequenz

5,1 GHz

Anz. der Kerne

12 Kerne

Cache

L3 - 24 MB

Arbeitsspeicher

RAM

32 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)

Technologie

LPDDR5X SDRAM

Geschwindigkeit

3750 MHz

Nennzahl

3750 MHz

Speicherkapazität

Hauptspeicher

2 TB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)

Bildschirm

Typ

40,6 cm (16") OLED

Auflösung

2560 x 1600 (QHD+)

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung

240 Hz

Breitbild

Ja

Seitenverhältnis des Bildes

16:10

Farbraum

100% DCI-P3

Besonderheiten

MSI True Color Technology, HDR 600 True Black, VESA DisplayHDR

Audio & Video

Multi-GPU-Konfiguration

1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU

Grafikprozessor

NVIDIA GeForce RTX 5080 / AMD Radeon 890M

Videospeicher

16 GB GDDR7 SDRAM

Videosystemmerkmale

Dynamic Boost, MUX Switch

Gaming

Ja

Kamera

Ja - 1080p

Bildrate

30 Bilder pro Sekunde

Kameramerkmale

HDR (High Dynamic Range), IR-Kamera, 3D Noise Reduction+

Ton

Vier Tieftöner, zwei Lautsprecher, Feldmikrofon

Audiofunktionen

Ausgang: Nahimic 3 Soundtechnologie, Sound by Dynaudio, Hi-Res Audio; Eingang: KI Geräuschunterdrückung

Eingang

Typ

Tastatur, Touchpad

Tastatur Hinterbeleuchtung

Ja (RGB)

Numerische Tastatur

Ja

Leistungsmerkmale

RGB-Tasten, Copilot-Schlüssel

Kommunikationsformen

Drahtlos

802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4

Netzwerkschnittstelle

2.5 Gigabit Ethernet

Batterie

Technologie

4 Zellen Lithium-Polymer

Kapazität

99.9 Wh

AC-Adapter

Eingang

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Ausgang

240 Watt, 20 V, 12 A

Verbindungen & Erweiterung

Schnittstellendetails

2 x USB 3.2 Gen 2

USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery 3.0)

Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse

HDMI

LAN

Software

Software inbegriffen

MSI APP Player, MSI Center, SteelSeries GG

Copilot+ PC

Yes

Verschiedenes

Farbe

Core Black

Gehäusematerial

Magnesium-Aluminium-Legierung

Sicherheit

Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) with Microsoft Pluton Secured-core PC Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck

Leistungsmerkmale

Cooler Boost 5-Technologie, Meta Ready, MSI AI Engine

Diebstahl-/Einbruchschutz
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung
Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang
Stromadapter
Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)
35,58 cm x 25,97 cm x 1,995 cm
Gewicht
2,1 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert
-
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return

Weitere Bilder

