

MSI Stealth 18 HX AI A2XWIG NVIDIA GeForce Notebook

Artikelnummer	999957529
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

The MSI logo is displayed in a bold, italicized, black font. The letters 'm', 's', and 'i' are lowercase, while the 'S' is uppercase. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'i'.

Produktbeschreibung

MSI Stealth 18 HX AI A2XWIG NVIDIA GeForce Notebook

Produktbeschreibung:

Das MSI Stealth 18 HX AI A2XWIG-042 kombiniert schlankes Design mit leistungsstarker Performance und Multimedia-Funktionen. Dieses 18-Zoll-Notebook verfügt über eine native Auflösung von 3840 x 2400 und sorgt mit seiner Mini-LED-Hintergrundbeleuchtung und der VESA DisplayHDR 1000-Zertifizierung für lebendige Bilder. Ausgestattet mit einem 24-Kern-Core-Ultra-9-Prozessor und 64 GB DDR5-RAM bewältigt es anspruchsvolle Aufgaben mit Leichtigkeit und eignet sich somit für Gamer und Profis. Die fortschrittliche NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti-Grafikkarte sorgt für flüssige und immersive Gaming-Erlebnisse, während die Nahimic 3-Soundtechnologie die Audioausgabe über zwei Lautsprecher und vier Woofer verbessert und eine klare Klangqualität liefert. Dank der AI Noise Cancellation Pro-Technologie sorgt das Stereomikrofon für eine klare Sprachaufnahme bei Anrufen und Aufnahmen. Die integrierte 1080p-Webcam mit 3D Noise Reduction+ und Sichtschutzklappe bietet zusätzliche Sicherheit und Komfort für Videokonferenzen. Darüber hinaus sorgt das innovative Vapor Chamber-Kühlsystem für optimale Leistung ohne Einbußen bei der Wärmeeffizienz. Mit robusten Konnektivitätsoptionen, darunter Thunderbolt 4 und Wi-Fi 7, ist das MSI Stealth 18 HX AI für die digitale Welt konzipiert und sorgt dafür, dass Sie unabhängig von der Aufgabe verbunden und produktiv bleiben.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook

Betriebssystem

Windows 11 Pro

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core Ultra 9 (Serie 2) 275HX

Max. Turbo-Taktfrequenz

5,4 GHz

Anz. der Kerne

24 Kerne

Leistungskerne

8

Effiziente Kerne

16

Cache

36 MB

Chipsatz
Intel HM870
Funktionen
Intel Smart Cache
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)
Neuralprozessor-Einheit (NPU)
Intel AI Boost
NPU-Leistung bis zu (TOPS)
13 SPITZEN
Gesamtprozessorleistung bis zu (TOPS)
36 SPITZEN
Unterstützung von KI-Datentypen auf NPU
INT8
Support für Sparsität
Ja
Von NPU unterstützte KI-Software-Frameworks
DirectML, ONNX RT, OpenVINO, WebNN, WindowsML
Unterstützung von Windows Studio-Effekten
Ja
Arbeitsspeicher
RAM
64 GB (2 x 32 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher
96 GB
Technologie
DDR5 SDRAM
Geschwindigkeit
2800 MHz
Nennzahl
2800 MHz
Formfaktor
SO DIMM 262-PIN
Anz. Steckplätze
2
Leere Steckplätze
0
Speicherkapazität
Hauptspeicher
2 TB SSD M.2 2280 PCIe - NVMe Express (NVMe)
Bildschirm
Typ
45,7 cm (18")
LCD-Hintergrundbeleuchtung
Mini LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung
3840 x 2400 (UHD+)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung
120 Hz
Breitbild
Ja
Seitenverhältnis des Bildes
16:10
Helligkeit
1000 cd/m²
Farbraum
100% DCI-P3
Besonderheiten
MSI True Color Technology, VESA DisplayHDR 1000, blendfreie

Audio & Video

Multi-GPU-Konfiguration

1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU

Grafikprozessor

NVIDIA GeForce RTX 5070 Ti / Intel Graphics - bis zu 8 SPITZEN

Videospeicher

16 GB GDDR7 SDRAM

Videosystemmerkmale

Dynamic Boost, MUX Switch, NVIDIA Optimus, NVIDIA DLSS 4, Max-Q-Design

Gaming

Ja

Kamera

Ja - 1080p

Bildrate

30 Bilder pro Sekunde

Kameramerkmale

Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, 3D Noise Reduction+

Ton

Vier Tieftöner, zwei Lautsprecher, Stereo-Mikrofon

Audiofunktionen

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

Eingang

Typ

Tastatur, Touchpad

Tastatur Hinterbeleuchtung

Ja (RGB)

Tastaturlayout

Deutsch

Numerische Tastatur

Ja

Leistungsmerkmale

RGB-Tasten, Copilot-Schlüssel, Precision Multi-Touch Touchpad

Kommunikationsformen

Drahtlos

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

Drahtlos-Controller

Killer Wi-Fi 7 BE1750

Netzwerkschnittstelle

2.5 Gigabit Ethernet

Besonderheiten

Dual-Strom (2x2)

Batterie

Technologie

4 Zellen Lithium-Polymer

Kapazität

99 Wh

AC-Adapter

Eingang

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Ausgang

280 Watt, 20 V, 14 A

Verbindungen & Erweiterung

Schnittstellendetails

Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse

2 x Thunderbolt 4 (supports DisplayPort) (Power Delivery 3.1)

2 x USB 3.2 Gen 2

LAN

HDMI (8K-Support)

Speicherkartenleser

Ja (SD-Karte)

Software

Software inbegriffen

MSI APP Player, MSI Center, Xbox Game Pass (1 month), NVIDIA Studio Treiber

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Gehäusematerial

Magnesium-Aluminium-Legierung

Sicherheit

Lesegerät für Fingerabdruck

Leistungsmerkmale

Dampfraum-Kühlsystem, MSI AI Engine

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Zubehör im Lieferumfang

Stromadapter

Kennzeichnung

SGS Eye Care Display Certification

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

40 cm x 29 cm x 2,39 cm

Gewicht

2,89 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return

Weitere Bilder

