

MSI Stealth 16 AI Studio A1VFG-039 -  
Intel Core Ultra 7 155H / 1.4 GHz - Win  
11 Home - GeForce RTX 4060 - 32 GB  
RAM - 1 TB SSD NVMe - 40.6 cm (16")

2560 x 1600 (QHD+) @ 240 Hz - Wi-Fi 7 - Bluetooth - Sternblau

Gruppe	Notebooks
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	0015F4-039
EAN/UPC	4711377172165



Beschreibung

Entdecken Sie das MSI Stealth 16 AI Studio, ein Notebook, das Leistung und Kreativität neu definiert. Mit seinem 16-Zoll-QHD+-Display, das eine 100%ige DCI-P3-Farbskala und Anti-Glare-Technologie bietet, werden Bilder nicht nur gesehen, sondern auch gefühlt. Das Herzstück dieses Kraftpakets ist der Intel Core Ultra 7-Prozessor, der durch die NVIDIA GeForce RTX 4060 ergänzt wird und damit sowohl für anspruchsvolle Anwendungen als auch für High-End-Gaming geeignet ist.

Mit Hi-Res Audio, Nahimic 3-Soundtechnologie und Lautsprechern von Dynaudio wird jede Sitzung zu einem Hörspektakel. Beim Design des Notebooks steht nicht nur die Leistung im Vordergrund: Das Gehäuse aus einer Magnesium-Aluminium-Legierung und die Cooler Boost 5-Technologie sorgen für eine lange Lebensdauer. Zu den Sicherheitsmerkmalen gehören ein TPM 2.0-Sicherheitschip und ein Fingerabdruckleser, die Ihre wertvollsten Daten schützen. Ob für die Arbeit, zum Spielen oder für alles, was dazwischen liegt - das MSI Stealth 16 AI Studio wird alle Erwartungen erfüllen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI Stealth 16 AI Studio A1VFG-039 - 40.6 cm (16") - Core Ultra 7 155H - 32 GB RAM - 1 TB SSD
Produkttyp	Notebook - AI Ready
Betriebssystem	Win 11 Home
Prozessor	Intel Core Ultra 7 (Serie 1) - 155H / 1.4 GHz, bis zu 4.8 GHz / 24 MB Cache
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)	Intel AI Boost
Arbeitsspeicher	32 GB DDR5 (2 x 16 GB)
Speicherkapazität	1 TB SSD - NVMe
Bildschirm	40.6 cm (16") 2560 x 1600 / QHD+ @ 240 Hz
Grafik	NVIDIA GeForce RTX 4060 / Intel Arc Graphics
Videospeicher	8 GB GDDR6 SDRAM
Gaming	Ja
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja (RGB)
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja

Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax/be, Bluetooth 5.4, 2.5 Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Sternblau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.6 cm x 26 cm x 1.995 cm
Gewicht	1.99 kg

Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook - AI Ready
Betriebssystem	Windows 11 Home
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core Ultra 7 (Serie 1) 155H / 1.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz
Anz. der Kerne	16 Kerne
Cache	24 MB
Funktionen	Intel Smart Cache
	<b>Neurale Prozessor-Einheit (NPU)</b>
Neuralprozessor-Einheit (NPU)	Intel AI Boost
Support für Sparsität	Ja
Von NPU unterstützte KI-Software-Frameworks	DirectML, OpenVINO, WindowsML, ONNX RT
Unterstützung von Windows Studio-Effekten	Ja
	<b>Arbeitsspeicher</b>
RAM	32 GB (2 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR5 SDRAM
Geschwindigkeit	5600 MHz
Nenndrehzahl	5600 MHz
Formfaktor	SO-DIMM 262-Pin
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	0
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	1 TB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
	<b>Bildschirm</b>
Typ	40.6 cm (16")

Auflösung	2560 x 1600 (QHD+)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	240 Hz
Breitbild	Ja
Farbraum	100% DCI-P3
Besonderheiten	Blendfreie, WideView, IPS-Niveau
Audio & Video	
Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 4060 / Intel Arc Graphics
Videospeicher	8 GB GDDR6 SDRAM
Videosystemmerkmale	Dynamic Boost
Gaming	Ja
Kamera	Ja - 1080p
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, ASUS 3D Geräuschreduzierung (3DNR) Technologie, 3D Geräuschreduzierung
Ton	Dual-Stereo-Lautsprecher, vier Tieftöner, Mikrofon
Audiofunktionen	Ausgang: Nahimic 3 Soundtechnologie, Sound von Dynaudio, Hi-Res Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja (RGB)
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	SteelSeries Engine-Technologie, RGB pro Taste
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
Ethernet-Controller	Killer E3100G
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	99.9 Wh
AC-Adapter	
Eingang	90-264 V
Ausgang	240 Watt
Verbindungen & Erweiterung	
Steckplatz	2 x M.2 (PCI Express 4.0 x4) (1 frei)
Schnittstellendetails	LAN HDMI (8K-Unterstützung) USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) USB-C (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery)

	Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse USB 3.2 Gen 2
Speicherkartenleser	Ja (microSD)
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	MSI APP Player, MSI Center
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Sternblau
Gehäusematerial	Magnesium-Aluminium-Legierung
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	Cooler Boost 5-Technologie
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.6 cm x 26 cm x 1.995 cm
Gewicht	1.99 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.