

Stealth 18 HX AI A2XWIG-042

Stealth 18 HX AI – Leistung in Eleganz

Der Stealth 18 HX 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«. Die Technik im Inneren ermöglicht ein besonderes Nutzungserlebnis: Neben dem Intel® Core™ Ultra 9 Prozessor mit richtungsweisender Performance und Energieeffizienz liefert auch der Grafikprozessor der NVIDIA® GeForce RTX™ 50 Serie einen immensen KI-gestützten Kraftschub bei Games und performancehungrigen Anwendungen. Als »NVIDIA® Studio Laptop« zertifiziert, bringt der Stealth 18 HX AI auch kreative Workflows in Schwung. Der 18,0“-Bildschirm bietet im 16:10-Format des goldenen Schnitts mehr Arbeitsfläche in der Höhe; Games und Anwendungen kommen dank extrem kontrast- und farbstarker Mini-LED-Technik, feinsten Ultra-HD+ Auflösung und 120-Hz-Bildrate beeindruckend zur Geltung. Ausdauerndes Arbeiten abseits einer Steckdose sichert der extra starke 99-Wh-Akku. Die Konnektivität lässt ebenfalls keine Wünsche offen: Mit Thunderbolt™ 4, USB4® und Wi-Fi 7 ist für flexible und schnelle Datenverbindung gesorgt.

- Intel® Core™ Ultra 9 Prozessor 275HX
- Windows 11 Pro
- NVIDIA® GeForce RTX™ 50 High-End-Grafik mit NVIDIA® Blackwell-Architektur, DLSS 4 und Max-Q-Techniken
- »NVIDIA® Studio« zertifiziert
- 18,0" Ultra-HD+ Mini-LED-Bildschirm mit 120-Hz-Technik
- Edles und extra schlankes Magnesium-Aluminium-Gehäuse
- Extra lange Laufzeit mit ausdauerndem 99-Wh-Akku
- Starke und leise Vapor-Chamber-Kühlung
- SteelSeries Gaming-Tastatur und extra großes Touchpad
- 2x Thunderbolt™ 4 und Wi-Fi 7 für modernste Konnektivität
- Dynaudio Soundsystem mit sechs Lautsprechern
- Komfortabler Log-in per Fingerscan oder Gesichtserkennung
- MSI Center mit AI Engine für intelligentes Systemtuning



Artikel-Nummer	001833-042
Prozessor	Intel® Core™ Ultra 9 Prozessor 275HX (24-Kern, bis 5,40 GHz, 36 MB SmartCache) mit bis zu 13 NPU TOPS (36 AI TOPS total)
Betriebssystem	Windows 11 Pro
Bildschirm	45,8 cm (18,0") 16:10, Anti-Glare
Native Auflösung	UHD+ (3.840 x 2.400 Pixel)
Panel-Technik	Mini-LED, VESA DisplayHDR™ 1000, 120 Hz, True Color (~100% DCI-P3)
Grafik	NVIDIA® GeForce RTX™ 5080 Laptop GPU
Grafikspeicher	16 GB GDDR7 VRAM
AI-Leistung GPU	Advanced AI mit bis zu 1.334 AI TOPS
GPU Boost-Takt und Design Power	Bis 2.002 MHz Boost-Takt, 150 W max. Graphics Power mit Dynamic Boost (kann mit Anwendungsszenario variieren)
Arbeitsspeicher	64 GB DDR5-5600 (2x 32 GB Dual-Channel)
Speicherslots	2x CSO-/SO-DIMM für bis zu 96 GB
Festplatte (SSD)	2 TB (M.2 PCIe NVMe)
Steckplätze (gesamt)	1x M.2 PCIe 4.0 x4
USB-Ports (gesamt)	4x (2x via Thunderbolt™ 4)
USB-Ports (Typ-C)	2x USB4® (via Thunderbolt™ 4)
USB-Ports (Typ-A)	2x USB 3.2 Gen 2 (SuperSpeed 10Gbps)
Thunderbolt™	2x Thunderbolt™ 4 (DisplayPort™ kompatibel, USB-PD 3.1 bis 140 W)
Netzwerk	bis 2,5 GBit/s LAN
WLAN	Wi-Fi 7 (Intel® Killer™ Wi-Fi 7 BE1750)
Bluetooth	Bluetooth® 5.4
Monitorausgänge	1x HDMI™ 2.1 (4K/120 Hz, 8K/60 Hz), 2x DisplayPort™ via Thunderbolt™ 4
Audio-Anschlüsse	Mikrofon, Kopfhörer (Hi-Res Audio, Combo-Anschluss für CTIA & OMTP Headsets)
Webcam	Full HD (1.080p mit 30 fps) mit IR-Sensor, Privacy Cover, 3D Noise Reduction+, Stereo-Mikrofon, AI Noise Cancellation Pro
Kartenleser	SD Express
Soundsystem	Dynaudio mit 6 Lautsprechern
Klangoptimierung	Nahimic 3 Audio Enhancer
Tastatur	SteelSeries, Ziffernblock, Copilot-Taste*
Tastatur-Beleuchtung	RGB-Einzeltastenbeleuchtung
Touchpad	Precision Multi-Touch (135 x 90 mm)
Sicherheit	Fingerabdruckleser, IR-Gesichtserkennung (FIDO2), Kensington Security Slot™
Kühlung	Vapor Chamber-Kühlung
Akku	4 Zellen Li-Polymer, 99 Wh (integriert)
Netzteil	280 Watt (extern, 90-264 Volt)
Maße (B x T x H)	400 x 290 x 23,9 mm (ohne Füße)
Gewicht (inkl. Akku)	2,89 kg
Farbe	Schwarz (Midnight Black)
Herstellergarantie	2 Jahre mit Pick-up & Return Service
Software	MSI Software-Paket inkl. MSI Center mit AI Engine, MSI App Player, True Color
EAN-Code	4711377315012
Variante	957-183341-042

* Die Funktion der Copilot-Taste kann je nach Region variieren, mehr unter aka.ms/Keysupport

22.02.2025 - Copyright © 2025 Micro-Star Int'l Co., Ltd. Alle Rechte, Änderungen der Produktspezifikationen und Irrtum vorbehalten. Die Produktdarstellung kann vom Produkt abweichen.

Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind Marken der Microsoft Corporation in den USA bzw. anderen Ländern. Intel, das Intel Logo, Intel Core, Intel Evo, Intel Inside, das »Intel Inside™« Logo, Thunderbolt und das Thunderbolt Logo sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften. NVIDIA, das NVIDIA Logo, GeForce, GeForce GTX, GeForce RTX, G-SYNC, NVIDIA RTX, Optimus und Surround sind Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Weitere verwendete Marken und Handelsnamen beziehen sich auf die jeweiligen Eigentümer oder deren Produkte.



MSI Stealth 18 HX AI A2XW – Highlights



LEISTUNG IN ELEGANZ

Im edlen schlanen Format und mit rasanter Technik präsentiert sich der Stealth 18 HX AI mit einem einzigartigen Mix aus maximaler Performance, Mobilität und Ergonomie. Ob für Gaming, KI-Anwendungen oder kreative Herausforderungen: Klare Linie im Design – volle Stärke in der Leistung!



EFFIZIENTE SPITZENLEISTUNG

Der Intel® Core™ Ultra 9 Prozessor (Serie 2) der HX-Klasse bietet mit seiner neuen P- und E-Core-Architektur Leistung der Spitzenklasse bei bisher unerreichter »Performance pro Watt«. Kompromisslose Leistung auf Enthusiasten-Niveau verbindet sich mit langer Akkulaufzeit, optimierter Ergonomie und KI-Beschleunigung.



GAME CHANGER

Die GPUs der GeForce RTX™ 50-Serie, basierend auf NVIDIA Blackwell, bieten Gamern und Kreativen bahnbrechende Möglichkeiten. Mit enormer AI-Leistung ermöglichen sie neue Erfahrungen und lebensechte Grafik wie noch nie. NVIDIA DLSS 4 vervielfacht die Frameraten, Bilder lassen sich in beispielloser Geschwindigkeit generieren und NVIDIA Studio lässt der Kreativität freien Lauf.



MINI-LED BILDSCHIRM

Der große 18“-Bildschirm im 16:10-Format begeistert mit Ultra HD+-Auflösung und 120 Hz Bildwiederholrate nicht nur Gamer: Die Mini LED-Hintergrundbeleuchtung sorgt punktgenau für extrem kontraststarke Darstellung. Schwärzeres Schwarz und helleres Weiß bietet gleichzeitig keine andere Monitortechnik.





EXTRA MOBILE POWER

Kompakter lässt sich höchste Performance nicht packen. Im besonders schlanken Magnesium-Aluminium-Gehäuse verbindet der Stealth 18 HX AI rasante Leistung mit extra Mobilität. Auch der ausdauernde 99-Wh-Akku gibt ungebremste Freiheit im mobilen Einsatz.



BEREIT FÜR DIE AI-ÄRA

MSI-Laptops setzen auf künstliche Intelligenz (Artificial Intelligence, AI) für ein neues Nutzungserlebnis: Von Microsoft Copilot, über die MSI eigene Ton- und Bildoptimierung in Video-Calls bis hin zum automatischen Systemtuning per MSI AI Engine oder der intuitiven Steuerung per MSI AI Robot.



INNOVATIVE KÜHLUNG

Damit die Maschine immer auf der richtigen Betriebstemperatur bleibt: Die »Vapor Chamber«-Kühlung nutzt innovative Kühltechnik für beste Wärmeableitung selbst im Härteeinsatz. Erst die starke Kühlleistung macht maximale Performance möglich.



KOMFORTABLE STEUERUNG

Die SteelSeries-Tastatur überzeugt mit Eingabekomfort und ist ein Blickfang mit ihrer regelbaren RGB-Einzeltastenbeleuchtung. Zur komfortablen Steuerung trägt auch das große Precision Touchpad bei, das sich dank Glas-Coating besonders angenehm anfühlt.



HIGH-END SOUND

Maßgeschneiderter Sound zum Luxus-Erlebnis: Das Dynaudio-Soundsystem mit sechs Lautsprechern liefert beeindruckenden High-End-Klang. Unter den metallenen Lautsprecherblenden finden sich Zwei-Wege-Module mit Force-Cancelling-Technik, die für satte Bässe ohne Gehäusevibrationen sorgt.

