

MSI Creator A16 AI+ A3HVGG-047



Artikel	21230828
Herstellernummer	CREATOR A16 AI+ A3HVGG-047
EAN	4711377256322
MSI	

Zusammenfassung

MSI Creator A16 AI+ A3HVGG-047, AMD Ryzen AI 9, 2 GHz, 40,6 cm (16"), 2560 x 1600 Pixel, 32 GB, 1 TB

MSI Creator A16 AI+ A3HVGG-047. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: AMD Ryzen AI 9, Prozessor: 365, Prozessor-Taktfrequenz: 2 GHz. Bildschirmdiagonale: 40,6 cm (16"), HD-Typ: Quad HD+, Display-Auflösung: 2560 x 1600 Pixel. Speicherkapazität: 32 GB, Interner Speichertyp: LPDDR5x-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 1 TB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon 880M. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Grau

Merkmale

Energie

Netzteilstärke	240 W
----------------	-------

Sonstige Funktionen

Garantiezeit	3 Jahr(e)
--------------	-----------

Software

Installiertes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Copilot+ PC	Ja

Akku/Batterie

Sicherheit

Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Fingerabdruckscanner	Ja
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Version	

Speicher

Speicherkapazität	32 GB
Interner Speichertyp	LPDDR5x-SDRAM
Speichertaktfrequenz	7500 MHz
Memory Formfaktor	On-board
RAM-Speicher maximal	32 GB

Netzwerk

Akku-/Batterietechnologie	Lithium Polymer (LiPo)
Anzahl Batteriezellen	4
Batteriekapazität	99,9 Wh

Tastatur

Numerisches Keypad	Ja
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung	Ja
Copilotentaste	Ja

Audio

Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Lautsprecherleistung	4 W
Eingebauter Subwoofer	Ja
Eingebautes Mikrofon	Ja

Design

Produkttyp	Laptop
Produktfarbe	Grau
Formfaktor	Klappgehäuse
Ursprünglicher Markenname	MSI

Gewicht und Abmessungen

Breite	355,8 mm
Tiefe	259,7 mm
Höhe	19,9 mm
Gewicht	2,1 kg

Kamera

Frontkamera	Ja
Frontkamera HD Typ	Full HD
Video-Capture	30 fps
Geschwindigkeit	
Infrarot (IR)-Kamera	Ja
Art der Privatsphäre	Sichtschutzblende

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
WLAN-Standards	Wi-Fi 7 (802.11be)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Ethernet/LAN	Ja
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.4

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	40,6 cm (16")
Display-Auflösung	2560 x 1600 Pixel
Touchscreen	Nein
HD-Typ	Quad HD+
RGB-Farbraum	DCI-P3
Farbskala	100%
Maximale Bildwiederholrate	240 Hz

Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Anzahl Thunderbolt 4-Ports	1
Intel® Thunderbolt 4	Ja
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus	Ja

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	1 TB
Speichermedien	SSD
Gesamtkapazität der SSDs	1 TB
Anzahl SSD installiert	1
SSD Speicherkapazität	1 TB
SSD Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
SSD-Formfaktor	M.2

Grafik

Getrennter GPU-Hersteller	NVIDIA
Separates Grafikkartenmodell	NVIDIA GeForce RTX 4070
Separater Grafik-Adapterspeicher	8 GB
Dedizierter Grafikspeicher Typ	GDDR6
Eingebaute Grafikkartenadapter	Ja
Hersteller der eingebauten GPU	AMD
Separater Grafikkartenadapter	Ja
On-Board-Grafikkartenadapterfamilie	AMD Radeon
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon 880M

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
---------------------	-----

Prozessorfamilie	AMD Ryzen AI 9
Prozessor	365
Anzahl Prozessorkerne	10
Prozessor-Threads	20
Prozessor Boost-Frequenz	5 GHz
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Prozessor-Cache	24 MB
Prozessor Cache Typ	L3

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.