



MSI Vector A2XWIG-040IT Intel Core Ultra 9 275HX Computer portatile 40,6 cm (16") Quad HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 5080 Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Grigio

Marchio : MSI **Famiglia del prodotto:** Vector **Codice prodotto:** 9S7-15M352-040

Nome del prodotto : A2XWIG-040IT

16" 2560 x 1600 QHD+, Intel Core Ultra 9 275HX, 16 GB DDR5-SDRAM, 1 TB SSD, NVIDIA GeForce RTX 5080, Intel Graphics, WLAN 802.11, WebCam, Windows 11 Home
MSI Vector A2XWIG-040IT. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 9, Modello del processore: 275HX. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: Quad HD+, Risoluzione del display: 2560 x 1600 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 5080. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Grigio



Design		Grafica	
Nome del colore	Cosmos Gray	Nuclei adattatori grafici integrati	4
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Supporto 8K della scheda grafica integrata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Supporto Open GL adattatore grafico	✓
Posizionamento di mercato	Gaming		
Nome del marchio originale	MSI		
Display		Audio	
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Sistema audio	Nahimic 3
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Numero di altoparlanti incorporati	2
Touch screen *	✗	Potenza altoparlante	2 W
Tipologia HD	Quad HD+	Microfono incorporato	✓
Tipo di pannello	IPS		
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo (cm)	40,6 cm	Fotocamera frontale	✓
RGB spazio colore	DCI-P3	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Gamma di colori	100%	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Tempo massimo di refresh	240 Hz	Velocità acquisizione video	30 fps
Processore		Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Produttore processore *	Intel	Fotocamera per vita privata	✓
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 9	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)		
Modello del processore *	275HX	Collegamento in rete	
Numero di core del processore	24	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Numero di threads del processore	24	Connessione di rete mobile *	✗
Frequenza del processore turbo massima	5,4 GHz	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Killer Wi-Fi 7 BE1750
Core delle prestazioni	8	Produttore del controller WLAN	Killer
Cores efficienti	16	Collegamento ethernet LAN	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,4 GHz	Velocità trasferimento Ethernet LAN	2500 Mbit/s
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,6 GHz	Bluetooth	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,7 GHz	Versione Bluetooth	5.4
Frequenza base core efficiente	2,1 GHz	Connettività	
		Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2

Processore		Connettività	
Cache processore	36 MB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Potenza di base del processore	55 W	Quantità porte HDMI *	1
Massima potenza turbo	160 W	Versione HDMI	2.1
Unità di elaborazione neurale (NPU)		Numero di porte Thunderbolt 5	2
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Intel® Thunderbolt 5	✓
Supporto di Sparsity	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, WebNN, Windows ML	Prestazione	
Prestazioni della NPU fino a	13 TOPs	Realtà virtuale (RV) pronta	✓
Memoria		Tastiera	
RAM installata *	16 GB	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tastiera numerica *	✓
Velocità memoria	5600 MHz	tastiera retroilluminata	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
Struttura memoria	2 x 8 GB	Zona retroilluminata tastiera	24-zone RGB
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tasto copilota	✓
RAM massima supportata *	96 GB	Software	
Archiviazione		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Numero di celle della batteria	4
Capacità SSD totale	1 TB	Capacità della batteria *	90 Wh
Numero di SSD installati	1	Gestione energetica	
Capacità SSD	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	330 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
NVMe	✓	Alimentazione USB	✓
Dimensione SSD	M.2	Sicurezza	
Tipo drive ottico *	✗	Blocco cavo	✓
Lettore di schede integrato	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipi schede di memoria	SD	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Grafica		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Dimensioni e peso	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 5080	Larghezza	357 mm
Memoria Grafica Dedicata	16 GB	Profondità	284 mm
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR7	Altezza (anteriore)	2,22 cm
Scheda grafica integrata *	✓	Altezza (posteriore)	2,85 cm
Produttore di GPU integrato	Intel	Peso *	2,7 kg
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Contenuto dell'imballo	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Adattatore AC/DC *	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics		



4711377301442

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.