



## MSI Stealth 14 AI STUDIO A1VFG-071IT Intel Core Ultra 7 155H Computer portatile 35,6 cm (14") 2.8K 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Advanced Blu

**Marchio :** MSI

**Famiglia del prodotto:**  
Stealth

**Codice prodotto:** STEALTH 14  
AI STUDIO A1VFG-071IT



**Nome del prodotto :** Stealth  
14 AI STUDIO A1VFG-071IT

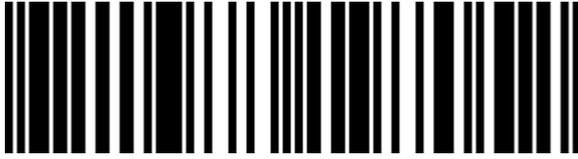
- Windows 11 Home Advanced
  - Intel Core Ultra 7 155H (24MB Cache)
  - 35.6 cm (14") 2.8K 2880 x 1800 OLED, NVIDIA GeForce RTX 4060 (8GB GDDR6)
  - 32GB (5600MHz) DDR5-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD
- Intel Core Ultra 7 155H (24MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") 2.8K 2880 x 1800 OLED, Intel Arc Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4060 (8GB GDDR6), WLAN, Webcam, Windows 11 Home Advanced

MSI Stealth 14 AI STUDIO A1VFG-071IT. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 155H. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: 2.8K, Risoluzione del display: 2880 x 1800 Pixel. RAM installata: 32 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4060. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home Advanced. Colore del prodotto: Blu



Design		Grafica	
Nome del colore	Star Blue	Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Scheda grafica integrata *	✓
Colore del prodotto *	Blu	Produttore di GPU integrato	Intel
Fattore di forma *	Clamshell	Adattatore di scheda grafica separato *	✓
Display		Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics
Risoluzione del display *	2880 x 1800 Pixel	Audio	
Touch screen *	✗	Numero di altoparlanti incorporati	2
Tipologia HD	2.8K	Marca degli altoparlanti	Nahimic
Tipo di pannello	OLED	Potenza altoparlante	2 W
Schermo antiriflesso	✓	Macchina fotografica	
RGB spazio colore	DCI-P3	Fotocamera frontale	✓
Gamma di colori	100%	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Velocità acquisizione video	30 fps
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range (HDR) 1000	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Processore		Fotocamera per vita privata	✓
Produttore processore *	Intel	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Collegamento in rete	
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 1)	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Modello del processore *	155H	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Numero di core del processore	16	Connessione di rete mobile *	✗
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Killer Wi-Fi 7 BE1750
Core delle prestazioni	6	Produttore del controller WLAN	Killer
Cores efficienti	8	Collegamento ethernet LAN	✗

<b>Processore</b>		<b>Collegamento in rete</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Bluetooth	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	Versione Bluetooth	5.4
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	<b>Connettività</b>	
Frequenza base core efficiente	0,9 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Cache processore	24 MB	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Quantità porte HDMI *	1
Potenza di base del processore	28 W	Versione HDMI	2.1
Massima potenza turbo	115 W	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Intel® Thunderbolt 4	✓
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza massima NPU	1,4 GHz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Supporto di Sparsity	✓	<b>Tastiera</b>	
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Supporto dei tipi di dati AI sulla NPU	FP16, FP32, Int8	Tastiera numerica *	✗
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	tastiera retroilluminata	✓
<b>Memoria</b>		<b>Software</b>	
RAM installata *	32 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home Advanced
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	<b>Batteria</b>	
Velocità memoria	5600 MHz	Numero di celle della batteria	4
Struttura memoria	2 x 16 GB	Capacità della batteria *	72 Wh
Slot memoria	2x SO-DIMM	<b>Gestione energetica</b>	
RAM massima supportata *	96 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	240 W
<b>Archiviazione</b>		<b>Sicurezza</b>	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Blocco cavo	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Capacità SSD totale	1 TB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di SSD installati	1	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Capacità SSD	1 TB	<b>Dimensioni e peso</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Larghezza	315,6 mm
NVMe	✓	Profondità	246,2 mm
Dimensione SSD	M.2	Altezza (anteriore)	1,99 cm
Tipo drive ottico *	✗	Altezza (posteriore)	2,18 cm
<b>Grafica</b>		Peso *	1,7 kg
Produttore discreto GPU	NVIDIA		
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4060		
Memoria Grafica Dedicata	8 GB		



4711377197052

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.