



MSI Stealth 14 Studio A13VG-234IT Intel® Core™ i7 i7-13700H Computer portatile 35,6 cm (14") Quad HD+ 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4070 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Blu



Marchio : MSI

Famiglia del prodotto:
Stealth

Codice prodotto: STEALTH
14STUDIO A13VG-234IT

Nome del prodotto : Stealth
14 Studio A13VG-234IT

- Windows 11 Home
- Intel Core i7-13700H (24MB Cache)
- 35.6 cm (14") Quad HD+ 2560 x 1600, NVIDIA GeForce RTX 4070 (8GB GDDR6)
- 32GB (5200MHz) DDR5-SDRAM (2 x 16) & 1000GB SSD
Intel Core i7-13700H (24MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") Quad HD+ 2560 x 1600, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4070 (8GB GDDR6), WLAN, Webcam, Windows 11 Home
MSI Stealth 14 Studio A13VG-234IT. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-13700H. Dimensioni schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: Quad HD+, Risoluzione del display: 2560 x 1600 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 Iris Xe Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4070. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Blu



Design		Grafica	
Nome del colore	Star Blue	Supporto per l'adattatore grafico 6K integrato	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Supporto Open GL adattatore grafico	✓
Colore del prodotto *	Blu		
Fattore di forma *	Clamshell		
Nome del marchio originale	MSI		
Display		Audio	
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Numero di altoparlanti incorporati	2
Risoluzione del display *	2560 x 1600 Pixel	Potenza altoparlante	2 W
Touch screen *	✗		
Tipologia HD	Quad HD+	Macchina fotografica	
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Fotocamera frontale	✓
Schermo antiriflesso	✓	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Dimensioni schermo (cm)	35,6 cm	Velocità acquisizione video	30 fps
RGB spazio colore	DCI-P3	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Gamma di colori	100%		
Tempo massimo di refresh	240 Hz	Collegamento in rete	
Processore		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Produttore processore *	Intel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Connessione di rete mobile *	✗
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Killer Wi-Fi 6E 1675i
Modello del processore *	i7-13700H	Connettività	
Numero di core del processore	14	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Core delle prestazioni	6	Quantità porte HDMI *	1
Cores efficienti	8	Versione HDMI	2.1
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Quantità di porte Thunderbolt 4	1
		Intel® Thunderbolt 4	✓
		Jack combinato per microfono/auricolare	✓

Processore		Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Cache processore	24 MB	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tastiera	
TDP-down configurabile	35 W	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Potenza di base del processore	45 W	Tastiera numerica *	✗
Massima potenza turbo	115 W	tastiera retroilluminata	✓
Memoria		Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
RAM installata *	32 GB	Zona retroilluminata tastiera	Per-key RGB
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Software	
Velocità memoria	5200 MHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Caratteristiche speciali del processore	
Struttura memoria	2 x 16 GB	Intel® Flex Memory Access	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Archiviazione		Execute Disable Bit	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	CPU configuration (max)	1
Supporto di memoria *	SSD	Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità SSD totale	1 TB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Numero di SSD installati	1	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità SSD	1 TB	Batteria	
Interfaccia Solid State Drive (SSD) NVMe	PCI Express 4.0 ✓	Numero di celle della batteria	4
Tipo drive ottico *	✗	Capacità della batteria *	72 Wh
Grafica		Gestione energetica	
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Adattatore dissipazione di potenza AC	240 W
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4070	Dimensioni e peso	
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Larghezza	315 mm
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Profondità	246 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Altezza	19 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Peso *	1,7 kg
Adattatore di scheda grafica separato *	✓		
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics		
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics		
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓		



4711377138901

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.

Publication date: 19-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date