



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 diagonale 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 4K per adattatore grafico a bordo	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Supporto per l'adattatore grafico 6K integrato	✓
Colore del prodotto *	Blu	Supporto Open GL adattatore grafico	✓
Fattore di forma *	Clamshell		
Nome del marchio originale	MSI		
Display		Audio	
Dimensioni diagonale 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 diagonale 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 Intel® Thunderbolt 4	1 ✓

Processore		Connettività	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cache processore	24 MB	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
TDP-down configurabile	35 W	Tastiera	
Potenza di base del processore	45 W	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Massima potenza turbo	115 W	Tastiera numerica *	✗
Memoria		tastiera retroilluminata	✓
RAM installata *	32 GB	Colore della retroilluminazione della tastiera	RGB
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Zona retroilluminata tastiera	Per-key RGB
Velocità memoria	5200 MHz	Software	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Struttura memoria	2 x 16 GB	Caratteristiche speciali del processore	
Slot memoria	2x SO-DIMM	Intel® Flex Memory Access	✓
RAM massima supportata *	64 GB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Archiviazione		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Execute Disable Bit	✓
Supporto di memoria *	SSD	CPU configuration (max)	1
Capacità SSD totale	1 TB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità SSD	1 TB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Batteria	
NVMe	✓	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		



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