## MSI Prestige 13 AI+ Evo A2VMG-072IT Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 258V Computer portatile 33,8 cm (13.3") 2.8K 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Grigio

Marchio: MSI Famiglia del prodotto: Codice prodotto: PRESTIGE 13 Prestige

AI+ EVO A2VMG-072IT

Nome del prodotto: Prestige 13 AI+ Evo A2VMG-072IT

- Windows 11 Home
- Intel Core Ultra 7 258V (12MB Cache)
- 33.8 cm (13.3") 2.8K 2880 x 1800 OLED
- 32GB (8533MHz) LPDDR5x-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core Ultra 7 258V (12MB Cache), 32GB LPDDR5x-SDRAM, 1000GB SSD, 33.8 cm (13.3") 2.8K 2880 x 1800 OLED, Intel Arc Graphics 140V, WLAN, Webcam, Windows 11 Home

MSI Prestige 13 AI+ Evo A2VMG-072IT Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 258V Computer portatile 33,8 cm (13.3") 2.8K 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Home Grigio:

Il nuovo Prestige 13 Al+ Evo, con processore Intel® Core™ Ultra 9 e certificazione Intel® Evo™ Edition, supera ogni aspettativa: prestazioni portatili di alto livello, display brillante, design ultrasottile ed efficienza energetica eccezionale. Pensato per accompagnarti con stile e potenza nella nuova era dell'intelligenza artificiale, mette la produttività letteralmente nelle tue mani.





Design		Grafica	
Nome del colore	Stellar Gray	Produttore di GPU integrato	Intel
Tipo di prodotto * Colore del prodotto *	Computer portatile Grigio	Adattatore di scheda grafica separato *	X
Fattore di forma *	Clamshell	Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics
Nome del marchio originale	MSI	Modello scheda grafica integrata *	Intel Arc Graphics 140V
Display		Audio	
Dimensioni diagonale schermo * Risoluzione del display * Touch screen *	33,8 cm (13.3") 2880 x 1800 Pixel X	Sistema audio Numero di altoparlanti incorporati Potenza altoparlante	DTS Audio Processing 2 2 W
Tipologia HD Tipo di pannello	2.8K OLED	Macchina fotografica	
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Fotocamera frontale	✓
RGB spazio colore Gamma di colori	DCI-P3 100%	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	5 MP
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Velocità acquisizione video	30 fps
Processore		Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Produttore processore * Famiglia processore *	Intel Intel Core Ultra 7	Fotocamera per vita privata Tipo di privacy	✓ Otturatore di protezione privacy
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)	Collegamento in rete	
Modello del processore *	258V	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)
Numero di core del processore	8	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Numero di threads del processore	8	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	4	Bluetooth	<b>✓</b>
Core a bassa efficienza energetica	4	Versione Bluetooth	5.4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz		

Processore		Connettività	
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	3,7 GHz	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2 GHz	Quantità porte HDMI * Versione HDMI	1 2.1
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	2200 MHz	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Cache processore	12 MB	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipo di cache del processore Potenza di base del processore	Cache intelligente 17 W	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Massima potenza turbo	37 W	Prestazione	
Unità di elaborazione neurale (N	PU)	Chipset scheda madre	Intel SoC
Unità di elaborazione neurale (NPU)	•	Tastiera	
Supporto di Sparsity	✓	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Supporto degli effetti di Windows		Tastiera numerica *	×
Studio	1	tastiera retroilluminata	1
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Colore della retroilluminazione della tastiera	Bianco
Prestazioni totali del processore fino a	115 TOPs	Tasto copilota	<b>✓</b>
Prestazioni della NPU fino a	47 TOPs	Software	
Prestazioni della GPU fino a	64 TOPs	Copilot+ PC	<b>✓</b>
Memoria		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
RAM installata *	32 GB	Batteria	
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM	Numero di celle della batteria	4
Velocità memoria	8533 MHz	Capacità della batteria *	75 Wh
RAM massima supportata *	32 GB	Gestione energetica	
Archiviazione		Adattatore dissipazione di potenza	CE W
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	AC	65 W
Supporto di memoria *	SSD	Alimentazione USB	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Sicurezza	
Numero di SSD installati	1 1 TD	Blocco cavo	<b>✓</b>
Capacità SSD Interfaccia Solid State Drive (SSD)	1 TB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
NVMe	PCI Express 4.0	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensione SSD	M.2	Modulo della piattaforma fidata	•
Tipo drive ottico *	X	(TPM)	<b>*</b>
Lettore di schede integrato	<b>^</b>	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Dimensioni e peso	
Grafica		Larghezza	299 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Profondità	210 mm
Scheda grafica integrata *	•	Altezza	16,9 mm
3		Peso *	990 g
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	<b>✓</b>
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



4711377360159

## **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.