

ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED UX8402VU-P1073W Intel® Core™ i9 i9-13900H Computer portatile 36,8 cm (14.5") Touch screen 2.8K 16 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4050 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Nero

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto:
Zenbook

Codice prodotto: 90NB10X2-M00540

Nome del prodotto :
UX8402VU-P1073W



- Windows 11 Home 64-bit
- Intel Core i9-13900H (24MB Cache)
- 36.8 cm (14.5") 2.8K 2880 x 1800 OLED Touch, NVIDIA GeForce RTX 4050 (6GB GDDR6)
- 16GB LPDDR5-SDRAM & 1000GB SSD

Intel Core i9-13900H (24MB Cache), 16GB LPDDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 36.8 cm (14.5") 2.8K 2880 x 1800 OLED Touch, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA GeForce RTX 4050 (6GB GDDR6), WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit

ASUS Zenbook Pro 14 Duo OLED UX8402VU-P1073W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i9, Modello del processore: i9-13900H. Dimensioni schermo: 36,8 cm (14.5"), Tipologia HD: 2.8K, Risoluzione del display: 2880 x 1800 Pixel, Touch screen. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Nero



Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Tech Black	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Colore del prodotto *	Nero	Connessione di rete mobile *	✗
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di antenna	2x2
Display		Collegamento ethernet LAN	✗
Dimensioni schermo *	36,8 cm (14.5")	Bluetooth	✓
Risoluzione del display *	2880 x 1800 Pixel	Versione Bluetooth	5.0
Touch screen *	✓	Connettività	
Tipologia HD	2.8K	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Tipo di pannello	OLED	Quantità porte HDMI *	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Versione HDMI	2.1
Superficie display	Lucida	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Massima luminosità del display (HDR)	550 cd/m ²	Intel® Thunderbolt 4	✓
RGB spazio colore	DCI-P3	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Gamma di colori	100%	Tipo di porta di ricarica	Jack DC-ingresso
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Rapporto di contrasto	1000000:1	Alimentazione USB	✓
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Tastiera	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	HDR True Black 500	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Processore		Tastiera numerica *	✗
Produttore processore *	Intel	tastiera retroilluminata	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i9	Software	
Generazione del processore	Intel® Core™ i9 di 13a generazione	Architettura sistema operativo	64-bit
Modello del processore *	i9-13900H	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Numero di core del processore	14	Caratteristiche speciali del processore	
Frequenza del processore turbo massima	5,4 GHz	Intel® Flex Memory Access	✓
Cache processore	24 MB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
TDP-down configurabile	35 W	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria			

Memoria		Caratteristiche speciali del processore	
RAM installata *	16 GB	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✓
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Execute Disable Bit	✓
Fattore di forma memoria	On-board	CPU configuration (max)	1
RAM massima supportata *	16 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Archiviazione		Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Supporto di memoria *	SSD	Batteria	
Capacità SSD totale	1 TB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Numero di SSD installati	1	Numero di celle della batteria	4
Capacità SSD	1 TB	Capacità della batteria *	76 Wh
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Gestione energetica	
NVMe	✓	Adattatore dissipazione di potenza AC	180 W
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Letto di schede integrato	✓	Adattatore di corrente output AC	9 A
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4050	Windows Hello	✓
Memoria Grafica Dedicata	6 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Sostenibilità	
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di sostenibilità	EPEAT Silver, ENERGY STAR, RoHS, REACH
Produttore di GPU integrato	Intel	Dimensioni e peso	
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Larghezza	323,5 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Profondità	224,7 mm
Audio		Altezza (anteriore)	1,79 cm
Sistema audio	Smart Amp	Altezza (posteriore)	1,96 cm
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Peso *	1,75 kg
Microfono incorporato	✓	Macchina fotografica	
Macchina fotografica		Fotocamera frontale	✓
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Videocamera a infrarossi (IR)	✓



4711387142356

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