

ASUS ZenBook 14 OLED UX3402ZA-KN278W Computer portatile 35,6 cm (14") Touch screen 2.8K Intel® Core™ i7 i7-1260P 16 GB LPDDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Blu

Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto:
ZenBook

Codice prodotto: 90NB0WC3-
M01B80



Nome del prodotto :
UX3402ZA-KN278W

14" 2.8K (2880 x 1800) OLED, Intel Core i7-1260P (18M Cache, up to 4.70 GHz), Intel Iris Xe Graphics, 16 GB LPDDR5, 512 GB SSD, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Home
ASUS ZenBook 14 OLED UX3402ZA-KN278W. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1260P. Dimensioni schermo: 35,6 cm (14"), 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: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Blu



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Ponder Blue	Fotocamera frontale	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Colore del prodotto *	Blu	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Materiale della scocca	Alluminio	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Casa	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Display		Connessione di rete mobile *	✗
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	2880 x 1800 Pixel	Bluetooth	✓
Touch screen *	✓	Versione Bluetooth	5.0
Tipologia HD	2.8K	Connettività	
Tipo di pannello	OLED	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità porte HDMI *	1
Superficie display	Lucida	Versione HDMI	2.1
Luminosità schermo	400 cd/m ²	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	USB tipo-C
Tempo massimo di refresh	90 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	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione	Tastiera ad isola	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7		

Processore		Tastiera	
Modello del processore *	i7-1260P	Tastiera completa	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Software	
Frequenza boost core efficiente	3,4 GHz	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di core del processore	12	Software di prova	Microsoft 365
Cache processore	18 MB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Caratteristiche speciali del processore	
TDP-down configurabile	20 W	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✓
Potenza di base del processore	28 W	Intel® Flex Memory Access	✓
Massima potenza turbo	64 W	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Memoria		Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM installata *	16 GB	Execute Disable Bit	✓
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	CPU configuration (max)	1
Fattore di forma memoria	On-board	Opzioni incorporate disponibili	✗
RAM massima supportata *	16 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Archiviazione		Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Batteria	
Supporto di memoria *	SSD	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Capacità SSD totale	512 GB	Numero di celle della batteria	4
Numero di SSD installati	1	Capacità della batteria *	75 Wh
Capacità SSD	512 GB	Gestione energetica	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
NVMe	✓	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di corrente output AC	3,25 A
Letto di schede integrato	✓	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Sicurezza	
Grafica		Letto di impronte digitali	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di sicurezza	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Certificazione	MIL-STD 810H
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Dimensioni e peso	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Larghezza	313,6 mm
Supporto 4K per adattatore grafico a bordo	✓	Profondità	220,6 mm
Supporto Open GL adattatore grafico	✓	Altezza	16,9 mm
Audio		Peso *	1,39 kg
Sistema audio	Smart Amp		
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon		
Microfono incorporato	✓		



4711387010884



0197105010888



197105010888

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.