

**ASUS Zenbook 14 OLED UX3402ZA-KN278W Intel® Core™ i7
i7-1260P Computer portatile 35,6 cm (14") Touch screen 2.8K 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 diagonale 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

Nome del colore	Ponder Blue
Tipo di prodotto *	Computer portatile
Colore del prodotto *	Blu
Fattore di forma *	Clamshell
Materiale della scocca	Alluminio
Posizionamento di mercato	Casa

Display

Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")
Risoluzione del display *	2880 x 1800 Pixel
Touch screen *	✓
Tipologia HD	2.8K
Tipo di pannello	OLED
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Superficie display	Lucida
Luminosità schermo	400 cd/m²
Massima luminosità del display (HDR)	550 cd/m²
RGB spazio colore	DCI-P3
Gamma di colori	100%
Tempo massimo di refresh	90 Hz
Rapporto di contrasto	1000000:1
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	HDR True Black 500

Processore

Produttore processore *	Intel
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 12a generazione

Macchina fotografica

Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD

Collegamento in rete

Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	✗
Bluetooth	✓
Versione Bluetooth	5.0

Connettività

Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
Quantità porte HDMI *	1
Versione HDMI	2.1
Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Intel® Thunderbolt 4	✓
Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓

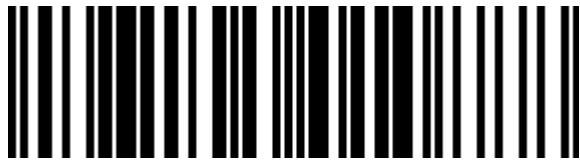
Tastiera

Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tastiera numerica *	✗
tastiera retroilluminata	✓
Tastiera ad isola	✓
Tastiera completa	✓

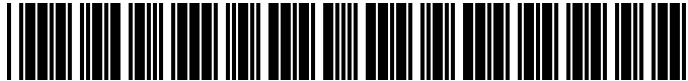
Processore		Software	
Modello del processore *	i7-1260P	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di core del processore	12	Software di prova	Microsoft 365
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Caratteristiche speciali del processore			
Frequenza boost core efficiente	3,4 GHz	Plattaforma Intel® Evo™ verificata	✓
Cache processore	18 MB	Intel® Flex Memory Access	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
TDP-down configurabile	20 W	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Potenza di base del processore	28 W	Execute Disable Bit	✓
Massima potenza turbo	64 W	CPU configuration (max)	1
Memoria		Opzioni incorporate disponibili	
RAM installata *	16 GB	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Fattore di forma memoria	On-board	Batteria	
RAM massima supportata *	16 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Archiviazione		Numero di celle della batteria	4
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Capacità della batteria *	75 Wh
Supporto di memoria *	SSD	Gestione energetica	
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Numero di SSD installati	1	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Adattatore di corrente output AC	3,25 A
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Dimensione SSD	M.2	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Tipo drive ottico *	✗	Alimentazione USB	✓
Lettore di schede integrato	✓	Sicurezza	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Lettore di impronte digitali	✓
Grafica		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione della password	✓
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	Macchina fotografica	
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon	Fotocamera frontale	
Microfono incorporato	✓	✓	



4711387010884



0197105010888



197105010888

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.