

## ASUS ZenBook S 13 Flip OLED UP5302ZA-LX207W Ibrido (2 in 1) 33,8 cm (13.3") Touch screen 2.8K Intel® Core™ i7 i7-1260P 16 GB LPDDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Bianco

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:**  
ZenBook

**Codice prodotto:** 90NB0VV2-  
M00H40



**Nome del prodotto :**  
UP5302ZA-LX207W



- Windows 11 Home 64-bit  
- Intel Core i7-1260P (18MB Cache)  
- 33.8 cm (13.3") 2.8K 2880 x 1800 OLED Touch  
- 16GB LPDDR5-SDRAM & 1000GB SSD  
Intel Core i7-1260P (18MB Cache), 16GB LPDDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 33.8 cm (13.3") 2.8K 2880 x 1800 OLED Touch, Intel Iris Xe Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Home 64-bit  
ASUS ZenBook S 13 Flip OLED UP5302ZA-LX207W. Tipo di prodotto: Ibrido (2 in 1), Fattore di forma: Convertibile (a cartella). Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1260P. Dimensioni schermo: 33,8 cm (13,3"), 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: Bianco



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Refined White	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Tipo di prodotto *	Ibrido (2 in 1)	Collegamento in rete	
Colore del prodotto *	Bianco	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Fattore di forma *	Convertibile (a cartella)	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Principiante	Connessione di rete mobile *	✗
Display		Tipo di antenna	2x2
Dimensioni schermo *	33,8 cm (13.3")	Collegamento ethernet LAN	✗
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 C	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Massima luminosità del display (HDR)	550 cd/m <sup>2</sup>	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	60 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	Software	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Architettura sistema operativo	64-bit
Modello del processore *	i7-1260P	Software di prova	Microsoft Office 365 Customer
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Numero di core del processore	12	Intel® Flex Memory Access	✓
Cache processore	18 MB	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
TDP-down configurabile	20 W	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Memoria		Execute Disable Bit	✓
RAM installata *	16 GB	CPU configuration (max)	1
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Opzioni incorporate disponibili	✗
Fattore di forma memoria	On-board	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
RAM massima supportata *	16 GB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Archiviazione		Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Supporto di memoria *	SSD	Numero di celle della batteria	4
Capacità SSD totale	1 TB	Capacità della batteria *	67 Wh
Numero di SSD installati	1	Gestione energetica	
Capacità SSD	1 TB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
NVMe	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Dimensione SSD	M.2	Adattatore di corrente output AC	3,25 A
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Letto di schede integrato	✓	Sicurezza	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Riconoscimento del volto	✓
Grafica		Windows Hello	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione della password	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Dimensioni e peso	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Larghezza	296,3 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Profondità	209,7 mm
Audio		Altezza	14,9 mm
Sistema audio	Smart Amp	Peso *	1,1 kg
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon		
Microfono incorporato	✓		
Macchina fotografica			
Fotocamera frontale	✓		
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD		



4711387041482

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.