

## ASUS ExpertBook B5 B5402CVA-KI0115X Intel® Core™ i7 i7-1360P Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:**  
ExpertBook

**Codice prodotto:** 90NX06P1-  
M00400



**Nome del prodotto :**  
B5402CVA-KI0115X

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1360P (18MB Cache)
- 35,6 cm (14") Full HD 1920 x 1080
- 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 1000GB SSD

Intel Core i7-1360P (18MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 35,6 cm (14") Full HD 1920 x 1080, Intel Iris Xe Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

ASUS ExpertBook B5 B5402CVA-KI0115X. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i7, Modello del processore: i7-1360P. Dimensioni schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,25 kg



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Star Black	Fotocamera frontale	✓
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Colore del prodotto *	Nero	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Fattore di forma *	Clamshell	<b>Collegamento in rete</b>	
Materiale della scocca	Alluminio	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Lavoro	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
<b>Display</b>		Connessione di rete mobile *	✗
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento ethernet LAN	✓
Touch screen *	✗	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tipologia HD	Full HD	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.3
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	<b>Connettività</b>	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità porte USB 2.0 *	1
Luminosità schermo	400 cd/m <sup>2</sup>	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	1
RGB spazio colore	sRGB	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Gamma di colori	100%	Quantità porte HDMI *	1
<b>Processore</b>		Versione HDMI	2.0a
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Intel® Thunderbolt 4	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i7-1360P	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Numero di core del processore	12	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz	Alimentazione USB	✓
Core delle prestazioni	4		
Cores efficienti	8		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Dispositivo di puntatura	NumberPad
Cache processore	18 MB	Tastiera numerica *	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	tastiera retroilluminata	✓
TDP-down configurabile	20 W	<b>Software</b>	
Potenza di base del processore	28 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	64 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
<b>Memoria</b>		<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
RAM installata *	16 GB	CPU configuration (max)	1
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	<b>Batteria</b>	
Fattore di forma memoria	On-board + SO-DIMM	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Struttura memoria	2 x 8 GB	Numero di celle della batteria	3
Slot memoria	1x SO-DIMM	Capacità della batteria *	63 Wh
RAM massima supportata *	40 GB	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Archiviazione</b>		Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD totale	1 TB	Adattatore di corrente output AC	3,42 A
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Capacità SSD	1 TB	<b>Sicurezza</b>	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Dimensione SSD	M.2	Letto di impronte digitali	✓
Tipo drive ottico *	✗	Windows Hello	✓
Letto di schede integrato	✓	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Grafica</b>		Certificati di sostenibilità	EPEAT Gold, TCO, ENERGY STAR, RoHS
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	<b>Dimensioni e peso</b>	
Scheda grafica integrata *	✓	Larghezza	323,4 mm
Produttore di GPU integrato	Intel	Profondità	223,1 mm
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Altezza (anteriore)	1,79 cm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Altezza (posteriore)	1,8 cm
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Peso *	1,25 kg
<b>Audio</b>			
Microfono incorporato	✓		



4711387253021

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