

ASUS ExpertBook B1 B1502CBA-NJ1714XA Intel® Core™ i5 i5-1235U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Education Nero



Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto:
ExpertBook

Codice prodotto: 90NX05U1-M01XV0

Nome del prodotto :
B1502CBA-NJ1714XA

- Windows 11 Pro Education 64-bit
- Intel Core i5-1235U (12MB Cache)
- 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080
- 8GB DDR4-SDRAM & 512GB SSD
Intel Core i5-1235U (12MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro Education 64-bit
ASUS ExpertBook B1 B1502CBA-NJ1714XA. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1235U. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro Education. Colore del prodotto: Nero. Peso: 1,69 kg



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Star Black	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Collegamento in rete	
Colore del prodotto *	Nero	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Fattore di forma *	Clamshell	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posizionamento di mercato	Business	Connessione di rete mobile *	✗
Display		Tipo di antenna	2x2
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Collegamento ethernet LAN	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Touch screen *	✗	Bluetooth	✓
Tipologia HD	Full HD	Versione Bluetooth	5.3
Retroilluminazione a LED	✓	Connettività	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Quantità porte USB 2.0 *	1
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
RGB spazio colore	NTSC	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Processore		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Versione HDMI	1.4
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 12a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i5-1235U	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Numero di core del processore	10	Modalità alternativa DisplayPort	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	USB di Tipo C	✓
Core delle prestazioni	2	Alimentazione USB	✓
Cores efficienti	8	Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz		

Processore		Tastiera	
Cache processore	12 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Potenza di base del processore	15 W		
Massima potenza turbo	55 W		
Memoria		Software	
RAM installata *	8 GB	Architettura sistema operativo	64-bit
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro Education
Archiviazione		Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Supporto di memoria *	SSD	Numero di celle della batteria	3
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	42 Wh
Numero di SSD installati	1		
Capacità SSD	512 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0		
NVMe	✓		
Dimensione SSD	M.2		
Tipo drive ottico *	✗		
Lettore di schede integrato	✗		
Grafica		Gestione energetica	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Scheda grafica integrata *	✓	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Produttore di GPU integrato	Intel	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Adattatore di corrente output AC	3,25 A
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics		
Audio		Sicurezza	
Microfono incorporato	✓	Blocco cavo	✓
		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
		Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
		Protezione della password	✓
		Protezione password	BIOS, HDD, Utente
Macchina fotografica		Sostenibilità	
Fotocamera frontale	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Certificati di sostenibilità	EPEAT Gold, TCO, ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix, RoHS, REACH
Fotocamera per vita privata	✓		
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	361,6 mm
		Profondità	233 mm
		Altezza	19,9 mm
		Peso *	1,69 kg



4711387252987

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