

## ASUS ExpertBook B1 B1502CBA-NJ1713XA Intel® Core™ i3 i3-1215U Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Education Nero

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ExpertBook

**Codice prodotto:** 90NX05U1-M01XU0



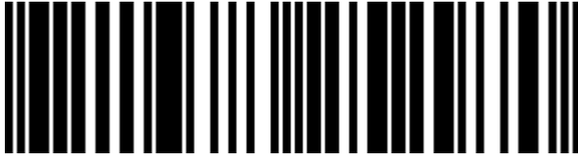
**Nome del prodotto :** B1502CBA-NJ1713XA

- Windows 11 Pro Education 64-bit  
 - Intel Core i3-1215U (10MB Cache)  
 - 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080  
 - 8GB DDR4-SDRAM & 256GB SSD  
 Intel Core i3-1215U (10MB Cache), 8GB DDR4-SDRAM, 256GB 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-NJ1713XA. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i3, Modello del processore: i3-1215U. 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: 256 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	<b>Collegamento in rete</b>	
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 *	✗
<b>Display</b>		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	✓	<b>Connettività</b>	
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
<b>Processore</b>		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Versione HDMI	1.4
Generazione del processore	Intel® Core™ i3 di 12a generazione	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	i3-1215U	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Numero di core del processore	6	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,4 GHz	Alimentazione USB	✓
Core delle prestazioni	2	<b>Tastiera</b>	
Cores efficienti	4	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,4 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,3 GHz		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Cache processore	10 MB	Tastiera numerica *	✓
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	<b>Software</b>	
Potenza di base del processore	15 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	55 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro Education
<b>Memoria</b>		<b>Batteria</b>	
RAM installata *	8 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Numero di celle della batteria	3
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	42 Wh
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Supporto di memoria *	SSD	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Capacità SSD totale	256 GB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Numero di SSD installati	1	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Capacità SSD	256 GB	Adattatore di corrente output AC	3,25 A
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio output AC	20 V
NVMe	✓	<b>Sicurezza</b>	
Dimensione SSD	M.2	Blocco cavo	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Letto di schede integrato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
<b>Grafica</b>		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Protezione della password	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Protezione password	BIOS, HDD, Utente
Produttore di GPU integrato	Intel	<b>Sostenibilità</b>	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Conformità alla sostenibilità	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Certificati di sostenibilità	EPEAT Gold, TCO, ENERGY STAR, Forest Stewardship Council (FSC) Mix, RoHS, REACH
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Audio</b>		Larghezza	361,6 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	233 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Altezza	19,9 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	1,69 kg
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD		
Fotocamera per vita privata	✓		



4711387252970

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