

ASUS ExpertBook B1 B1502CVA-BQ0091X - Intel Core i5 1335U / 1.3 GHz - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Bluetooth - Star Black - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90NX06X1-M00390
EAN/UPC	4711387255025

Beschreibung

Das ASUS ExpertBook B1 ist mit seinen geschäftsfreundlichen Funktionen und seiner Leistung die ideale Wahl für ambitionierte Unternehmen und inspirierende Bildungseinrichtungen. Mit seinem kompakten Design, einem hellen, klaren 15,6-Zoll-Display für lebendige Bilder, beeindruckender Leistung, Sicherheit auf Unternehmensniveau, Langlebigkeit in Militärqualität und umfangreichen Anschlussmöglichkeiten ist das ExpertBook B1 der perfekte tragbare Partner für Ihr Unternehmen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS ExpertBook B1 B1502CVA-BQ0091X - 39.6 cm (15.6") - Core i5 1335U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro
Prozessor	Intel Core i5 (13. Gen.) - 1335U / 1.3 GHz, bis zu 4.6 GHz / 12 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Batterie	3 Zellen
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Star Black

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.16 cm x 23.3 cm x 1.9 cm
Gewicht	1.69 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (13. Gen.) 1335U / 1.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	10 Kerne
Cache	L3 - 12 MB
Funktionen	Intel Smart Cache
	Arbeitsspeicher
RAM	16 GB (1 x 8 GB + 8 GB (integriert))
Max. unterstützter RAM-Speicher	40 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	0
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
	Bildschirm
Typ	39.6 cm (15.6")
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	250 cd/m²
Farbraum	45% NTSC
Besonderheiten	Blendfreie, NanoEdge-Bildschirm, IPS-Level, 83 % Bildschirm-zu-Körper-Verhältnis
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Kamera	Ja - HD
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre
Ton	Zwei Lautsprecher, Dual-Array-Mikrofon

Audiofunktionen	Ausgang: Audio by Dirac
	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Chiclet-Tastatur, 1,4 mm Tastenhub
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
	Batterie
Technologie	3 Zellen Lithium-Ionen
Kapazität	42 Wh
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 20 V, 3.25 A
	Verbindungen & Erweiterung
Steckplatz	1 x M.2 (PCI Express 4.0 x4)
Schnittstellendetails	USB 2.0 USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) USB-C 3.2 Gen 1 (Power Delivery) HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse LAN
	Software
Software inbegriffen	Microsoft Office 365 (30-Tage-Testversion)
	Verschiedenes
Farbe	Star Black
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Festplatten-Passwort, MIL-STD-810H getestet, BIOS-Schutz, Computrace Ready von BIOS
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS, REACH, TCO Certified 9.0, FSC Mix
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.16 cm x 23.3 cm x 1.9 cm

Gewicht	1.69 kg
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	46 cm x 29 cm x 6.5 cm

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert	-
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

Herstellergarantie

Service und Support	Internationale Garantie - 3 Jahre
---------------------	-----------------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.