

Acer Veriton X4 VX4710GT - SFF - Core i5 13500 / 2.5 GHz

RAM 16 GB - SSD 512 GB - UHD Graphics 770 - 1GbE - Win 11 Pro -
Monitor: keiner

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DTVZVEG.004
EAN/UPC	4711474029096



Beschreibung

Der Acer Veriton X4 VX4710GT setzt einen neuen Standard für Desktops in Bezug auf Leistung und Größe. Entwickelt für Unternehmen und Profis, die hohe Effizienz und Anpassungsfähigkeit benötigen, kombiniert dieser Desktop einen leistungsstarken Intel Core i5 Prozessor mit einem kompakten, platzsparenden Design. Sein kleiner Formfaktor schränkt weder seine Leistung noch seine Erweiterungsmöglichkeiten ein und bietet eine Reihe von Anschlüssen wie HDMI, DisplayPort und USB-C für umfassende Anschlussmöglichkeiten. Mit High-Definition-Audio und 5.1-Kanal-Surround-Sound wird jede Präsentation, Videokonferenz oder jedes Multimediaprojekt durch eine überragende Klangqualität aufgewertet. Das Acer Veriton X4 VX4710GT ist ein vielseitiges Gerät, das den Anforderungen moderner Arbeitsumgebungen gerecht wird und somit eine ausgezeichnete Wahl für alle ist, die ihren Arbeitsplatz optimieren möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton X4 VX4710GT - SFF - Core i5 13500 2.5 GHz - 16 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - SFF
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (13. Gen.) 13500 / 2.5 GHz (bis zu 4.8 GHz, (14 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	24 MB L3
Cache pro Prozessor	24 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 512 GB
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770
Audioausgang	5.1 Channel Surround
Netzwerk	1GbE
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body) 1.14 W/kg (Gliedermaßen)
Abmessungen (Breite x Tiefe x	10.5 cm x 33.5 cm x 33.5 cm

Höhe)	
Gewicht	8 kg
CO2-Fußabdruck	567 Kohlendioxidemissionen in kg

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	SFF
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Lokalisierung	Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (13. Gen.) 13500
Taktfrequenz	2.5 GHz (P-Kern) / 1.8 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz (P-Kern) / 3.5 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	14 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	11.5 MB
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel B660

Cache-Speicher

Installierte Größe	L3 - 24 MB
Cache pro Prozessor	24 MB

RAM

Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 128 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD
Kapazität	1 x 512 GB
Hersteller	Micron

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	5.1 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 intern 3.5" (8.9 cm) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5,25" (9 mm Höhe)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x16 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x16 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (für SSD) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN)
Schnittstellen	1 x HDMI 2 x DisplayPort 1.4a 1 x VGA - DB-15 4 x USB 2.0 1 x USB 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (Vorderseite: 1) 3 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 3) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 1 x serial 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x Audio-Steckverbinder (3 hinten)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Lüfterschacht, Thermal Pad, dünne ODD-Abdeckung
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body) 1.14 W/kg (Gliedermaßen)
Kennzeichnung	TCO Certified 9.0
	Stromversorgung

Gerätetyp	Stromversorgung
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	Lite-On PA-2301-3AT
Erforderliche Netzspannung	AC 100-127/220-240 V
Gestellte Leistung	300 Watt
Effizienz	89%+
Power Factor Korrektur	Ja (aktiv)
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
	Informationen zur Nachhaltigkeit
CO2-Fußabdruck	567 Kohlendioxidemissionen in kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
	Abmessungen und Gewicht
Breite	10.5 cm
Tiefe	33.5 cm
Höhe	33.5 cm
Gewicht	8 kg

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