

Acer Veriton S2 VS2720G - Mid tower - Core i3 i3-14100 / 3.5 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - UHD Graphics 730 - Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3, 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)



Bluetooth 5.3 - Win 11 Pro - Monitor: keiner

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.R7FEG.002
EAN/UPC	4711474904409

Beschreibung

Der Acer Veriton S2 VS2720G wurde für effiziente Leistung im Bereich Personal Computing entwickelt. Mit einem leistungsstarken Intel Core i3 Quad-Core-Prozessor und DDR5 SDRAM sorgt er für reibungsloses Multitasking und schnelle Abläufe. Die integrierte Intel UHD Graphics 730 liefert zuverlässige Grafikleistung und eignet sich somit für verschiedene Anwendungen. Mit einer SSD von Micron profitieren Nutzer von schnellem Datenzugriff und erhöhter Speicherzuverlässigkeit. Der Tower-Formfaktor bietet Zugriff auf zwei Erweiterungssteckplätze für zukünftige Upgrades und stellt sicher, dass das System mit den Anforderungen des Benutzers mitwächst. Der Acer Veriton S2 ist mit mehreren Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, darunter HDMI, DisplayPort, USB 2.0 und LAN, und bietet somit Flexibilität für verschiedene Peripheriegeräte. Der integrierte Trusted Platform Module (TPM)-Sicherheitschip verbessert den Schutz sensibler Informationen. Mit einem nachhaltigen CO2-Fußabdruck von 489 kg berücksichtigt das Design die Auswirkungen auf die Umwelt und ist somit eine verantwortungsbewusste Wahl für den privaten Computergebrauch.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton S2 VS2720G - mid tower - Core i3 i3-14100 3.5 GHz - 16 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - mid tower
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i3 (14. Generation) i3-14100 / 3.5 GHz (bis zu 4.7 GHz, (Quad-Core))
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express 4.0 - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	802.11a, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6E, 802.11b/g/n, Bluetooth 5.3, 1GbE
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body)

	1.14 W/kg (Glied)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16 cm x 30.632 cm x 34.8 cm
Gewicht	10 kg
Umweltschutzstandards	EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	489 Kohlendioxidemissionen in kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mid tower
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Lokalisierung	Region: Deutschland
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i3 (14. Generation) i3-14100
Taktfrequenz	3.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	5 MB
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel H610
	Cache-Speicher
Installierte Größe	L3 - 12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
	RAM
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Bewertete Speichergeschwindigkeit	5600 MT/s
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 512 GB
Hersteller	Micron

Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, DisplayPort
	Netzwerk
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 5.3, Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz	1 PCIe x1 1 PCIe x16 2 M.2 Card
Schnittstellen	1 x VGA 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI-Ausgang (1 hinten) 4 x USB 3.0 (4 hinten) 1 x DisplayPort-Ausgang (1 hinten) 3 x USB 3.2 Gen 1
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Thermal Pad, 2 Antennen, ODD-Abdeckung für HS210A
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 (Glieder)
Kennzeichnung	BSMI, FCC, CB, DMI, GS, PC 2001, RoHS
	Stromversorgung
Gerätetyp	Stromversorgung
Gestellte Leistung	180 Watt
Effizienz	82%+
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	489 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	125

PAIA Version 1.4.0

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort

Abmessungen und Gewicht

Breite 16 cm

Tiefe 30.632 cm

Höhe 34.8 cm

Gewicht 10 kg

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