

Acer Veriton Vero M4 VVM4720GT - Mid tower - Core i7 i7-14700 / 2.1 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - DVD SuperMulti - UHD Graphics 770 - 1GbE, Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3 - 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.R1WEG.004
EAN/UPC	4711474387165

## Beschreibung

Der Acer Veriton Vero M4, Modell VVM4720GT, ist ein leistungsstarker und nachhaltiger PC, der speziell für die Anforderungen von Fachleuten und Unternehmen entwickelt wurde. Er verfügt über einen Intel Core i7-Prozessor mit 20 Kernen und 16 GB DDR5-RAM für herausragende Leistung und Multitasking-Fähigkeiten. Eine 512 GB PCI Express 4.0 SSD sorgt für schnelle Startzeiten und einen effizienten Datenabruf. Der Desktop bietet Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.0 für schnelle drahtlose Verbindungen sowie USB-C 3.2 Gen 2 und mehrere USB 3.2-Anschlüsse für die Verbindung von Geräten. Die integrierte Intel UHD Graphics 770 unterstützt verschiedene Videoschnittstellen für Multi-Display-Konfigurationen. Mit einem CO2-Fußabdruck von 734 kg CO2e und TCO-Zertifizierung 9.0 ist er eine umweltbewusste Wahl für umweltbewusste Nutzer, die eine leistungsstarke Computerlösung suchen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton Vero M4 VVM4720GT - mid tower - Core i7 i7-14700 2.1 GHz - 16 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - mid tower
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i7 (14. Gen.) i7-14700 / 2.1 GHz (bis zu 5.4 GHz, (20 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	33 MB L3
Cache pro Prozessor	33 MB
RAM	16 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express 4.0 - M.2
Optischer Speicher	DVD SuperMulti
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body)

	1.14 W/kg (Gliedmaßen)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.5 cm x 33.5 cm x 37 cm
Gewicht	15 kg
CO2-Fußabdruck	734 Kohlendioxidemissionen in kg

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mid tower
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Lokalisierung	Region: Deutschland
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Core i7 (14. Gen.) i7-14700
Taktfrequenz	2.1 GHz (P-Kern) / 1.5 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5.4 GHz (P-Kern) / 4.2 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	20 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	28 MB
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel B760
<b>Cache-Speicher</b>	
Installierte Größe	L3 - 33 MB
Cache pro Prozessor	33 MB
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 128 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2400 MHz
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	4 (Gesamt) / 3 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 512 GB
Hersteller	Micron

Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0
Typ	<b>Optischer Speicher</b> DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM DVD SuperMulti - SATA
Monitortyp	<b>Monitor</b> Keiner.
Grafikprozessor	<b>Grafik-Controller</b> Intel UHD Graphics 770
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, DisplayPort
Mit Lautsprechern	<b>Audioausgang</b> 1
Ethernet-Controller	<b>Netzwerk</b> Intel I219-V
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Leistungsmerkmale	Dual Stream (2x2)
Steckplatz	<b>Erweiterung/Konnektivität</b> 2 PCIe x16 1 PCIe x1 1 PCI 3 M.2 Card
Schnittstellen	1 x VGA 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI 4 x USB 3.0 2 x Audio-Steckverbinder 1 x Kopfhörer/Mikrofon 1 x USB-C 3.2 Gen 2 3 x USB 3.2 Gen 1 1 x USB 3.2 Gen 2
Zubehör im Lieferumfang	<b>Verschiedenes</b> 2 Antennen, Thermal Pad, Slim ODD Kit für Commercial S6.1
Diebstahl-/Einbruchsschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (body) 1.14 W/kg (Gliedmaßen)
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, CB, FCC
Gerätetyp	<b>Stromversorgung</b> Stromversorgung
Gestellte Leistung	500 Watt
Effizienz	87%+
Bereitgestelltes Betriebssystem	<b>Betriebssystem / Software</b> Windows 11 Pro

**Informationen zur Nachhaltigkeit**

CO2-Fußabdruck	734 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	217
PAIA Version	1.4.0

**Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return
---------------------	---

**Abmessungen und Gewicht**

Breite	17.5 cm
Tiefe	33.5 cm
Höhe	37 cm
Gewicht	15 kg

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