

# Acer Veriton M4 VM4710GT - MT - Core i5 13400 / 2.5 GHz

RAM 8 GB - SSD 512 GB - DVD SuperMulti - UHD Graphics 730 - 1GbE -  
Wi-Fi 6 - WLAN: Bluetooth 5.0 - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Win 11 Pro -  
Monitor: keiner



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DTVZWEG.00G
EAN/UPC	4711121867897

## Beschreibung

Acer Veriton M4 VM4710GT - MT - Core i5 13400 / 2.5 GHz - RAM 8 GB - SSD 512 GB - DVD SuperMulti - UHD Graphics 730 - 1GbE, Wi-Fi 6 - WLAN: Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax - Win 11 Pro - Monitor: keiner

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton M4 VM4710GT - MT - Core i5 13400 2.5 GHz - 8 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - Mini Tower
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (13th Gen) 13400 / 2.5 GHz (, bis zu 4.6 GHz, (10 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	20 MB L3
Cache pro Prozessor	20 MB
RAM	8 GB (installiert) / 128 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 512 GB
Optischer Speicher	DVD SuperMulti
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730
Audioausgang	5.1 Channel Surround
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0, Wi-Fi 6
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 Höhe)	17.5 cm x 33.5 cm x 37 cm
Gewicht	15 kg
CO2-Fußabdruck	747 Kohlendioxidemissionen in kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

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

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 13400
Taktfrequenz	2.5 GHz (P-Kern) / 1.8 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz (P-Kern) / 3.3 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	10 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
L2-Cache	9.5 MB
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel B660

### Cache-Speicher

Installierte Größe	L3 - 20 MB
Cache pro Prozessor	20 MB

### RAM

Installierte Anzahl	8 GB / 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 8 GB

### Festplattenlaufwerk

Typ	SSD
Kapazität	1 x 512 GB
Hersteller	Micron

### Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
-----	----------

### Optischer Speicher

Typ	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM DVD SuperMulti - SATA
-----	--

### Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

### Grafik-Controller

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, DisplayPort

### Audioausgang

Soundmodus	5.1 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Mit Lautsprechern	1

### Eingabegerät

Typ	Maus, Tastatur
-----	----------------

### Tastatur

Tastaturname	PRIMAX PR1101V
Schnittstelle	USB

### Maus

Mausname	PRIMAX MOANUOA
Schnittstelle	USB

### Netzwerk

Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support

### Erweiterung/Konnektivität

Einschübe	2 intern 3.5" (8.9 cm)   1 (gesamt)/ 0 (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)/ 0 (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	2 Antennen, Thermal Pad, Slim ODD Kit für Commercial S6.1
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp 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	FSP FSP180-10TGBAA
Erforderliche Netzspannung	AC 100-127/220-240 V
Gestellte Leistung	180 Watt
Effizienz	82%+
Power Factor Korrektur	Ja (aktiv)
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
CO2-Fußabdruck	747 Kohlendioxidemissionen in kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	17.5 cm
Tiefe	33.5 cm
Höhe	37 cm
Gewicht	15 kg

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