

# 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: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.0 - Win 11 Pro - Monitor: keiner



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.VZWEG.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: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.0 - 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 - MT
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (13. 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, Wi-Fi 6, 802.11b/g/n, 802.11a, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.0
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) ? 1.14 W/kg (body) ? 1.14 W/kg (Gliederma?en)
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	17.5 cm x 33.5 cm x 37 cm
Gewicht	15 kg
CO2-Fu?abdruck	747 Kohlendioxidemissionen in kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

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

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (13. 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 (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 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
-----	---

	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, DisplayPort
	<b>Audioausgang</b>
Soundmodus	5.1 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Mit Lautsprechern	1
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus, Tastatur
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	PRIMAX PR1101V
Schnittstelle	USB
	<b>Maus</b>
Mausname	PRIMAX MOANUOA
Schnittstelle	USB
	<b>Netzwerk</b>
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 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
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 (Gliedmaßen)
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)

#### Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
---------------------------------	----------------

#### Informationen zur Nachhaltigkeit

CO <sub>2</sub> -Fußabdruck	747 Kohlendioxidemissionen in kg
-----------------------------	----------------------------------

#### Herstellergarantie

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

#### 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.