



Acer Veriton 6

Acer Veriton VM6710G

Performance, Manageability & Security

Der Acer Veriton 6000 Mini-Desktop bietet Leistung auf kommerzieller Ebene, ohne dass ein sperriger Tower erforderlich ist. Genießen Sie die ultraschnellen Geschwindigkeit des neuesten Intel® Core™-Prozessors mit zahlreichen Erweiterungsmöglichkeiten.



- Prozessor: Intel® Core™ i9-13900K Processor
- Arbeitsspeicher: 16 GB DDR4 RAM (2 x 8 GB), Bis zu 128 GB of Dual-channel DDR4 3200 MHz
- Festplatte: 1.000 GB PCIe SSD + 2.000 GB HDD
- Grafikkarte: Nvidia RTX A4000 16GB GDDR6
- Betriebssystem: Windows 11 Professional (64-bit)



Faster
data transit



Acer Veriton VM6710G

SPEZIFIKATIONEN



Bestellinformationen

| | |
|---------------------|---|
| Model | Acer Veriton VM6710G |
| Temp P/N | DTACG_DT.VZZEG.005 |
| Acer P/N | DT.VZZEG.005 |
| EAN | 4711121868016 |
| Produktionsstandort | China |
| Formfaktor | Midi Tower |
| Land | Deutschland |
| Kurzbeschreibung | Intel® Core™ i9-13900K Processor / 16 GB DDR4 RAM / 1.000 GB PCIe SSD + 2.000 GB HDD / Nvidia RTX A4000 16GB GDDR6 / Windows 11 Professional (64-bit) / Schwarz |

Prozessor

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Prozessor | Intel® Core™ i9-13900K Processor |
| Cache | 36 MB |
| Taktfrequenz | up to 5.80 GHz |
| Anzahl Prozessorkerne / Threads | 24 / 32 |
| NPU | - |

Grafikkarte

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Grafikkarte | Nvidia RTX A4000 16GB GDDR6 |
|-------------|-----------------------------|

Speicher und Laufwerke

| | |
|---------------------------|--|
| Arbeitsspeicher | 16 GB DDR4 RAM (2 x 8 GB) |
| Maximaler Arbeitsspeicher | Bis zu 128 GB of Dual-channel DDR4 3200 MHz |
| Massenspeicher | 1.000 GB M.2 PCIe Solid-State-Drive (SSD) + 2.000 GB HDD (7.200 U/min) |
| Optisches Laufwerk | DVD-Laufwerk (8x SuperMulti Double Layer) |

IO Anschlüsse

| | |
|-----------------------------|--|
| VGA Anschlüsse | 1x |
| DVI Anschlüsse | Nein |
| HDMI Anschlüsse | 1x HDMI 2.0 |
| Displayport Anschlüsse | 1x |
| PS/2 Anschlüsse | - |
| PCI Erweiterungssteckplätze | Number of PCIe x16 slot(s): 2 • Number of PCIe x1 slot(s): 1 • Number of PCI slot(s): 1 • M.2 slot (for SSD): 2 • M.2 slot (for WLAN): 1 |
| Audio Anschlüsse hinten | 3x |
| Audio Anschlüsse vorne | 1x |
| USB hinten | USB 2.0 TypeA 6x |
| USB vorne | USB 3.2 Gen1 Type A port(s): 3 • USB 3.2 Gen2 Type A port(s): 1 • USB 3.2 Gen2 Type C port(s): 1 • USB 3.2 Gen2x2 Type C port(s): 1 |
| Ethernet (RJ45) | 1x |
| Kartenleser | - |

Verbindungen

| | |
|----------------------|--|
| WLAN | Intel® Dual Band Wireless-Gigabit-AX, 802.11 ax/ac/a/b/g/n, Bluetooth® 5.0 |
| Bluetooth | Bluetooth® 5.0 |
| Ethernet Technologie | Gigabit Ethernet |

Software

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Betriebssystem | Windows 11 Professional (64-bit) |
| Office Software | Microsoft Office 2019 Trial |

Leistungsaufnahme/Stromversorgung

| | |
|----------|-------------------|
| Netzteil | 500 Watt Netzteil |
|----------|-------------------|

Lieferumfang

| | |
|-------------------|--------------|
| Tastatur | USB Tastatur |
| Maus | USB Maus |
| Garantiebooklet | Ja |
| Externes Netzteil | Ja |



Normen und Standards

| | |
|----------------|-----------------------|
| Audio Standard | High Definition Audio |
| PC2001 | Ja |
| ENERGY STAR® | Ja |
| CB | Ja |
| FCC | Ja |
| BSMI | Ja |
| RoHS | Ja |
| CE | Ja |

Sonstiges

| | |
|------------------------------|---|
| Webcam | nein |
| SCCM Portal | https://www.acer.com/sccm/ |
| Integrierte Sicherheit (TPM) | TPM v2.0 (Trusted Platform Module) |
| Kensingtonlock Anschluss | Ja |
| Intrusionsalarm | Via Bios |
| HDD Passwortschutz | via BIOS |
| RAID | Via Bios |
| WoL (Wake on LAN) | Ja |
| Intel vPro | Optional |
| Quickstartguide | Ja |
| Garantie | 1. Jahr Vor-Ort Service, 2. & 3. Jahr Carry-In Service |
| Lautsprecher | Eingebaute Lautsprecher |
| Gehäusefarbe | Schwarz |

Abmessungen und Gewicht

| | |
|--|--------------------|
| Anzahl Geräte pro Palette (S/F bzw. Truck) | 40 |
| Anzahl Geräte pro Palette (A/F) | 20 |
| Gehäuseabmessung (B x H x T in mm) | 175 x 305 x 370 mm |

Technische Spezifikationen

| | |
|------------------------|----|
| Serielle Schnittstelle | 1x |
|------------------------|----|