



Acer Veriton Z Serie

ACER Veriton VZ4697G

Der Business All-In-One

- Hochstehende Webcam
- Schlicht & Elegant
- Steigert die Produktivität
- Mehr Sicherheit



- Prozessor: Intel® Core™ i5-12400
- Arbeitsspeicher: 8 GB DDR4 RAM (1 x 8 GB), Bis zu 64 GB Dual-Channel DDR4 3200 MHz
- Festplatte: 256 GB PCIe SSD
- Grafikkarte: Intel® UHD Graphics
- Betriebssystem: Windows 11 Professional (64-bit)



Faster
data transit



Acer ACER Veriton VZ4697G

SPEZIFIKATIONEN



Bestellinformationen

| | |
|---------------------|--|
| Model | ACER Veriton VZ4697G |
| Temp P/N | DTACG_DQ.VWLEG.001 |
| Acer P/N | DQ.VWLEG.001 |
| EAN | 4711121052750 |
| Produktionsstandort | China |
| Formfaktor | AllinOne |
| Land | Deutschland |
| Kurzbeschreibung | 27" Full-HD Display / Intel® Core™ i5-12400 / 8 GB DDR4 RAM / 256 GB PCIe SSD / Intel® UHD Graphics / Windows 11 Professional (64-bit) / Schwarz |

Prozessor und Chipsatz

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Prozessor | Intel® Core™ i5-12400 Prozessor |
| Chipsatz | Intel® B660 Express Chipsatz |
| Cache | 18 MB |
| Taktfrequenz | Bis zu 4,4 GHz Turbo-Boost |
| Anzahl Prozessorkerne / Threads | 6 / 12 |

Grafikkarte

| | |
|-------------|---------------------|
| Grafikkarte | Intel® UHD Graphics |
|-------------|---------------------|

Speicher und Laufwerke

| | |
|---------------------------|---|
| Arbeitsspeicher | 8 GB DDR4 RAM (1 x 8 GB) |
| Maximaler Arbeitsspeicher | Bis zu 64 GB Dual-Channel DDR4 3200 MHz |
| Massenspeicher | 256 GB M.2 PCIe SSD |
| Optisches Laufwerk | - |

IO Anschlüsse

| | |
|------------------------|---|
| VGA Anschlüsse | - |
| DVI Anschlüsse | - |
| HDMI Anschlüsse | 1x |
| Displayport Anschlüsse | 1x |
| PS/2 Anschlüsse | - |
| Audio Anschlüsse vorne | 1x |
| USB hinten | 2x USB 3.2 Gen 1, 2x USB 2.0 |
| USB vorne | 2x USB 3.2 Gen 1, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-C |
| Ethernet (RJ45) | 1x |
| Kartenleser | SD Kartenleser |

Verbindungen

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

Software

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

Leistungsaufnahme/Stromversorgung

| | |
|----------|-------------------|
| Netzteil | 135 Watt Netzteil |
|----------|-------------------|

Lieferumfang

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

Normen und Standards

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Audio Standard | Integrierter high-definition sound |
| ENERGY STAR® | Ja |
| CE | Ja |

Sonstiges

| | |
|------------------------------|--|
| Webcam | Integrated 5.0 MP webcam with 2 stereo microphones / Windows Hello Ready |
| Service Weblink | www.acer.com/ac/de/DE/content/support |
| Integrierte Sicherheit (TPM) | TPM v2.0 (Trusted Platform Module) |
| Kensingtonlock Anschluss | Ja |
| Intrusionsalarm | Ja (via BIOS) |
| HDD Passwortschutz | Hard drive password protection (via BIOS) |
| WoL (Wake on LAN) | Ja |

**Abmessungen und Gewicht**

| | |
|--|--------------------------|
| Feld Desktop - Desktop Gehäusefarbe | Schwarz |
| Anzahl Geräte pro Palette (S/F bzw. Truck) | 63 |
| Anzahl Geräte pro Palette (A/F) | 28 |
| Gehäuseabmessung (B x H x T in mm) | 367.33 x 46.5 x 612.7 mm |

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Produkte, kann dieses Datenblatt auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. Die Verfügbarkeit kann von Region zu Region variieren. Acer haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen. Copyright 2020 Acer Computer GmbH, Deutschland. Alle Rechte vorbehalten. Acer und das Acer-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Acer Incorporated. Microsoft und Windows sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation. Intel und Pentium sind eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation. Alle sonstigen genannten oder anders erkennbaren Marken, eingetragenen Waren- und/oder Dienstleistungsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers.