

# Acer Veriton N2 VN2595GT - Mini-PC - Core 5 120U / 1.4 GHz

RAM 16 GB - SSD 512 GB - Intel Graphics - 1GbE - Bluetooth - Wi-Fi 6 - WLAN: Bluetooth - 802.11a/b/g/n/ac/ax - Win 11 Pro - Monitor: keiner

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.R4ZEG.003
EAN/UPC	4711474712745



## Beschreibung

Der Acer Veriton N2 (VN2595GT) wurde entwickelt, um leistungsstarke Performance in einem kompakten, extrem kleinen Formfaktor zu bieten. Ausgestattet mit einem 10-Kern-Intel-Core-5-Prozessor mit einer Taktrate von 1,4 GHz und einer maximalen Turbo-Geschwindigkeit von 5 GHz kann dieser Mini-PC anspruchsvolle Aufgaben effizient bewältigen. Er verfügt über 16 GB DDR5-RAM und eine 512 GB SSD, was einen schnellen Datenzugriff und reichlich Speicherplatz für Arbeit und Projekte gewährleistet. Die Konnektivität ist ein Highlight des Acer Veriton N2, der mit mehreren Anschlüssen wie USB 3.2 Gen 2, USB-C, HDMI und DisplayPort vielseitig einsetzbar ist. Dieser Mini-PC unterstützt außerdem Wi-Fi 6E und Bluetooth und bietet so nahtlose Konnektivität für alle Geräte. Dieses Produkt eignet sich perfekt für Büro- und Heimumgebungen und sorgt für ein reibungsloses Computererlebnis, ohne Platz zu beanspruchen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton N2 VN2595GT - Mini-PC - Core 5 120U 1.4 GHz - 16 GB - SSD 512 GB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Lokalisierung	Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core 5 (Serie 1) 120U / 1.4 GHz (bis zu 5 GHz, (10 Kerne)
Cache-Speicher	12 MB L3
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express 4.0 - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel Graphics Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	1GbE, Bluetooth, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (Glieder) 1.14 W/kg (body)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.8 cm x 17.8 cm x 3 cm
Gewicht	770 g
Umweltschutzstandards	TCO-zertifiziert, Generation 10, für Desktop-PCs

Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Lokalisierung	Region: Deutschland
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core 5 (Serie 1) 120U
Taktfrequenz	1.4 GHz (P-Kern) / 900 MHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz (P-Kern) / 3.8 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	10 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
	<b>Cache-Speicher</b>
Installierte Größe	L3 - 12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
	<b>RAM</b>
Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	5200 MT/s
Bewertete Speichergeschwindigkeit	5600 MT/s
Formfaktor	SO-DIMM 262-Pin
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (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
	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	Kein optisches Laufwerk
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Intel Graphics Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort, USB-C

	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus, Tastatur
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	Lite-On SK-2086
Schnittstelle	USB
	<b>Maus</b>
Mausname	PRIMAX MOANUOA
Schnittstelle	USB
	<b>Netzwerk</b>
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Leistungsmerkmale	Doppelter Stream (2x2)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Steckplatz	3 M.2 Card
Schnittstellen	1 x HDMI 1 x DisplayPort 1 x USB 2.0 (1 vorne) 2 x USB 3.0 (2 hinten) 2 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 vorn, 1 hinten) 2 x USB 3.2 Gen 1 1 x USB 3.2 Gen 2 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlos-Antenne, Thermal Pad
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) 1.14 W/kg (Glieder) 1.14 W/kg (body)
Kennzeichnung	CB, FCC
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts	Chicony Power A065R240P
Gestellte Leistung	65 Watt
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
TCO-zertifiziert	TCO-zertifiziert, Generation 10, für Desktop-PCs
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort

### Abmessungen und Gewicht

Breite	17.8 cm
Tiefe	17.8 cm
Höhe	3 cm
Gewicht	770 g

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