

# Acer Veriton N4 VN4710GT - Mini-PC - Core i5 13500T / 1.6 GHz

RAM 8 GB - SSD 256 GB - UHD Graphics 770 - Wi-Fi 6 - 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax - Bluetooth 5.0 - Win 11 Pro - Monitor: keiner



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	DT.VXVEH.00E
EAN/UPC	4711121667800

## Beschreibung

Acer Veriton N4 VN4710GT - Mini-PC - Core i5 13500T / 1.6 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - UHD Graphics 770 - Wi-Fi 6, 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.0 - Win 11 Pro - Monitor: keiner

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Veriton N4 VN4710GT - Mini-PC - Core i5 13500T 1.6 GHz - 8 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Prozessor	Intel Core i5 (13. Gen.) 13500T / 1.6 GHz (bis zu 4.6 GHz, (14 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Cache-Speicher	24 MB
Cache pro Prozessor	24 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 770
Netzwerk	802.11a, Wi-Fi 5, 802.11b/g/n, Wi-Fi 6, 1GbE, 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 (Gliedma?en)
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	18.63 cm x 18.63 cm x 3.62 cm
Gewicht	1.3 kg
CO2-Fu?abdruck	350 Kohlendioxidemissionen in kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Core i5 (13. Gen.) 13500T
Taktfrequenz	1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	14 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
CPU-Anschluss	FCLGA1700 Socket
Chipsatz	Intel B660
<b>Cache-Speicher</b>	
Installierte Größe	24 MB
Cache pro Prozessor	24 MB
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	8 GB (installiert) / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 256 GB
Hersteller	Micron
Schnittstellen Typ	PCI Express
<b>Optischer Speicher</b>	
Typ	Kein optisches Laufwerk
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keiner.
<b>Grafik-Controller</b>	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 770
Videoschnittstellen	DisplayPort, HDMI
<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	Realtek RTL8111H
Wireless LAN unterst?tz	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Data Link Protocol	IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, Ethernet, Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Bluetooth 5.0
	<b>Erweiterung/Konnektivit?t</b>
Schnittstellen	2 x USB 2.0 (2 hinten) ? 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (1 Front) ? 1 x USB 3.2 Gen 2 (1 Front) ? 1 x USB 3.2 Gen 1 (1 Front) ? 1 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2 (1 hinten) (Spannungsversorgung) ? 1 x HDMI ? 1 x DisplayPort ? 1 x Audio-Steckverbinder ? 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
	<b>Verschiedenes</b>
Zubeh?r im Lieferumfang	ADP-Halter f?r VESA-Kit, St?nder, Thermal Pad, 2 Antennen
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.14 W/kg (head) ? 1.14 W/kg (body) ? 1.14 W/kg (Gliedma?en)
Kennzeichnung	TCO Certified 9.0
	<b>Stromversorgung</b>
Ger?tetyp	Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsger?ts	DELTA ADP-65DE
Gestellte Leistung	65 Watt
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
CO <sub>2</sub> -Fu?abdruck	350 Kohlendioxidemissionen in kg
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	18.63 cm
Tiefe	18.63 cm
H?he	3.62 cm
Gewicht	1.3 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische ?nderungen und Irrt?mer vorbehalten.

