

Acer Veriton X4610G

Professional PC



Acer Veriton X4610G –

Der Businesspartner, auf den man nicht verzichten möchte

Der neue Veriton X4610G ist prädestiniert für das moderne Büroumfeld. Ausgestattet mit dem neuesten Intel® Prozessor der Core ix-Generation garantiert er höchste Leistung und Energieeffizienz in einem Produkt. Durch ein 82+ Netzteil und die Erfüllung verschiedener Umweltstandards ist der Veriton X4610G ein echter grüner PC. Der Intel® Q65 Chipsatz ist ideal für den Einsatz im Büro und besteht auch unter anspruchsvollen Arbeitsbedingungen. Aufgrund der optimalen Balance aus Leistung und Energieeffizienz ist das Veriton X4610G der optimale Begleiter für den professionellen Einsatz.



Acer Veriton X4610G

Professional PC



Acer Computer empfiehlt
Windows Windows® 7 Professional

Bestellnummer

PS.VCXE3.021

Betriebssystem

 (vorinstalliert)

Original Windows® 7 Professional 64bit / Original
Windows® 7 Professional 32bit Dualload
FreeDOS™

Anwendungs-Software¹

 (vorinstalliert)

Acer Backup Manager
Acer Client Manager
Acer eRecovery Management
Acer ProShield
Acer Security Suite, Veriton ControlCenter (Acer eLock
Management, Acer eSettings Management, QuickMigration,
PowerSaver, SmartBoot)
Adobe® Reader®
Intel® Active Management Technology 3.0
McAfee® Internet Security Suite Trial
Microsoft® Office 2010 preloaded
Norton™ Online Backup
Nero® 9 Essentials

Prozessor

Intel® Core™ i3-2100 Processor (3M Cache, 3.10 GHz)
(LGA1155)

Arbeitsspeicher

1x 2GB DDR3 RAM (max. 16GB) (4 slots)

Festplatte(n)

320 GB SATAII 7200U/min, z.Zt. max. 2TB

Optisches Laufwerk

DVD-RW (SuperMulti)

Mainboard/Chipsatz/BIOS

Intel® Q65 Chipsatz; DASH 1.1 by AMT 3.0, Acer PnP
BIOS compatible with SMBIOS 2.6

Grafikkarte

Intel® HD Graphics 2000

Netzwerk

Intel 82579LM 10/100/1000 Mbps

Sound

Realtek ALC662-VC High Definition (5.1 Ch. Audio)

Sicherheit

Eingebautes TPM Modul 1.2 (optional)
Einbruchsicherung („Intrusion alert“)
Acer eLock Management
OneButton recovery

Schnittstellen

Vorderseite	4x USB 2.0 1x Mikrofon in 1x Stereo out Multi-In-One Card Reader
Rückseite	6x USB 2.0 1x Ethernet (RJ-45) 1x DVI Ausgang 3x Audio Anschlüsse 1x VGA Ausgang 1x PS/2 Tastatur und Maus 1x Serielle Schnittstelle (2. optional) 1x Paralleler Anschluss (optional)
Intern	1x PCI Express® 16-fach 1x PCI Express® 1-fach

Gehäusespezifikationen

Gehäuse	Small Form Factor
Abmessungen	(Höhe x Breite x Tiefe) 266,5 x 101,5 x 397 mm
Gewicht	ca. 10,5 kg Standardkonfiguration

Gehäuseeinschübe (je nach Ausstattung belegt)

Intern	1 x 3,5“
Extern	1 x 5,25“

Betriebsgeräusch

ab 15,4 dB (ausstattungsabhängig)

Stromversorgung

Netzspannung 230 / 115 V (Full Range)
Max. Ausg.-Leistung 220 W (82+)

Erfüllte Normen und Standards

VCCI, FCC, CE, BSMI, CCC, MET, Nemko (CB &
Bauart,GS), UL, ES 5.0, EPEAT Gold

Zubehör

USB Tastatur und Maus schwarz, oder PS/2 (optional);
weiße Peripherals (optional); interner Lautsprecher (optional)

Garantie

1 Jahr Vor-Ort-Service; erweiterbar bis 5 Jahre Vor-Ort-
Service in Deutschland und Österreich

¹ Änderungen der Anwendungssoftwarekonfiguration vorbehalten