

Dell OptiPlex 3000 - SFF - Core i3 12100 / 3.3 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe, Class 35 - DVD-Writer - UHD Graphics 730 - GigE - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz)



Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	62V2H
EAN/UPC	5397184704080

## Beschreibung

Dell OptiPlex 3000 - SFF - Core i3 12100 / 3.3 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe, Class 35 - DVD-Writer - UHD Graphics 730 - GigE - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz) - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 3000 - SFF - Core i3 12100 3.3 GHz - 8 GB - SSD 256 GB
Typ	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Services im Bundle	1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie
Prozessor	Intel Core i3 (12. Gen.) 12100 / 3.3 GHz (4.3 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2 2230 - NVMe Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	DVD-Writer
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Audioausgang	4 Channel Surround
Netzwerk	GigE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.271 cm x 29.28 cm x 29 cm
Gewicht	3.71 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core i3 (12. Gen.) 12100
Taktfrequenz	3.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.3 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel B660
	<b>Cache-Speicher</b>
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
	<b>RAM</b>
Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	<b>Festplattenlaufwerk</b>
Typ	SSD - M.2 2230
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35
	<b>Massenspeicher-Controller</b>
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s

	<b>Optischer Speicher</b>
Typ	DVD-Writer
	<b>Monitor</b>
Monitortyp	Keiner.
	<b>Grafik-Controller</b>
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
	<b>Audioausgang</b>
Soundmodus	4 Channel Surround
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	<b>Eingabegerät</b>
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	<b>Tastatur</b>
Tastaturname	Dell KB216 Wired Keyboard
	<b>Maus</b>
Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
	<b>Netzwerk</b>
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111HSD
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt)   1 (gesamt)/ 0 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x16 - halbhoh   1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1 - halbhoh   1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 (für SSD)   1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN-Modul)
Schnittstellen	1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1)   4 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorn, 2 hinten)   2 x USB 2.0 (Vorderseite: 2)   2 x USB 2.0 (2 hinten) (unterstützt SmartPower On)   1 x HDMI   1 x DisplayPort 1.4   1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	WEEE, E-Standby, CEL, China RoHS, EU RoHS
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	180 Watt

80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Effizienz	85%
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
Software	Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	9.271 cm
Tiefe	29.28 cm
Höhe	29 cm
Gewicht	3.71 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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