

Dell OptiPlex 3090 - Micro - Core i3
 10105T / 3 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB
 - UHD Graphics 630 - GigE, Bluetooth 5.2 -
 WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
 - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz)



Monitor: keiner - Schwarz - mit 1 Year Basic Onsite (CH - AT - DE - 3 Years)

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	3MJRX
EAN/UPC	5397184664094

Beschreibung

Basis-Desktop-PC im Micro Form Factor bietet erstklassige Sicherheit und Leistung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 3090 - Micro - Core i3 10105T 3 GHz - 8 GB - SSD 256 GB - mit 1 Jahr Vor-Ort-Basisservice (CH, AT, DE - 3 Jahre)
Typ	Personal-Computer - Micro
Services im Bundle	1 Year Basic Onsite (CH, AT, DE - 3 Years)
Prozessor	Intel Core i3 (10. Gen.) 10105T / 3 GHz (3.9 GHz) (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 630
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac, 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2
Stromversorgung	(50/60 Hz)

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.6 cm x 17.856 cm x 18.2 cm
Gewicht	1.16 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	1 Year Basic Onsite (CH, AT, DE - 3 Years)
Formfaktor des Produktes	Micro
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i3 (10. Gen.) 10105T
Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.9 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel Q470
Cache-Speicher	
Installierte Größe	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
RAM	
Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
Festplattenlaufwerk	
Typ	SSD - M.2
Kapazität	1 x 256 GB

Schnittstellen Typ	PCI Express
	Massenspeicher-Controller
Typ	1 x SATA
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 630
Videoschnittstellen	DisplayPort
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Waves MaxxAudio
Mit Lautsprechern	1 x Misch-Kanal
	Eingabegerät
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	Tastatur
Tastaturname	Dell KB216 Multimedia Keyboard
Schnittstelle	USB
	Maus
Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, Bluetooth 5.2
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280
Schnittstellen	1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 4 x USB 3.2 Gen 1 - Type A (1 vorn, 4 hinten) (einer unterstützt SmartPower On) 2 x DisplayPort 1 x Audio-Ausgang (Vorderseite: 1) (retaskable Line-in) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1)
	Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Software	Microsoft Office (Testversion)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	3.6 cm
Tiefe	17.856 cm
Höhe	18.2 cm
Gewicht	1.16 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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