



## Dell OptiPlex 5270 All In One - All-in-One (Komplettlösung) - Core i5 9500 3 GHz - 8 GB - 256 GB - LED 54.6 cm (21.5")

Produktbeschreibung: Dell OptiPlex 5270 All In One - All-in-One (Komplettlösung) - 1 x Core i5 9500 / 3 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - HD Graphics 630 - GigE, 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac Wave 2, Bluetooth 5.0 - Win 10 Pro 64-Bit - Monitor: LED 54.6 cm (21.5") 1920 x 1080 (Full HD) - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe: Desktops & Server  
Hersteller: Dell  
Hersteller Artikel Nr: TRR8G  
EAN: 5397184294505

### Marketing:

Dell OptiPlex All-in-One-Desktop-PC besticht durch vielseitige, platzsparende Formfaktoren mit robusten Prozessoren.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 5270 All In One - All-in-One (Komplettlösung) - Core i5 9500 3 GHz - 8 GB - 256 GB - LED 54.6 cm (21.5")
Typ	Personal-Computer - All-in-One (Komplettlösung)
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Prozessor	1 x Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3 GHz (4.4 GHz) (6 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Cache-Speicher	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB
RAM	8 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM - non-ECC
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	1 x SSD 256 GB - PCI Express - M.2
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Monitor	54.6 cm (21.5") - LED - 1920 x 1080 (Full HD)
Grafik-Controller	Intel HD Graphics 630
Kamera	Ja
Netzwerk	GigE, 802.11a, 802.11b/g/n, 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0



Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	49.8 cm x 5.45 cm x 32.9 cm
Gewicht	5.33 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung) - mit höhenverstellbarem Fuß
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz

#### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (9. Gen.) 9500 / 3 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	4.4 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Turbo Boost Technology 2
Chipsatz	Intel Q370

#### Cache-Speicher

Installierte Größe	9 MB
Cache pro Prozessor	9 MB

#### RAM

Installierte Anzahl	8 GB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM - non-ECC
Effektive Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2666 MHz
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
-----	-------------------------

#### Kartenleser

Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte



Monitor	
Monitortyp	LED - IPS
Diagonalabmessung	54.6 cm (21.5")
Native Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild-Bildschirm	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	89
Vertikaler Betrachtungswinkel	89
Pixelpitch	0.2745 mm
Reaktionszeit	25 ms
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1000:1
Monitormerkmale	Wiederholungsfrequenz von 60 Hz
Grafik-Controller	
Grafikprozessor	Intel HD Graphics 630
Videoschnittstellen	DisplayPort
Audioausgang	
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal
Kamera	
Kamera	Ja
Auflösung (MP)	2 Megapixel
Auflösung	Full HD
Leistungsmerkmale	Pop-up-Kamera, 74,9 Grad
Eingabegerät	
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
Maus	
Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
Audioeingang	
Typ	Feldmikrofon
Netzwerk	
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wireless-AC 9560
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0
Leistungsmerkmale	Wake-on-LAN, PXE-Support, MU-MIMO Support
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac Wave 2, Bluetooth 5.0
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	Intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	M.2 Card



Schnittstellen	2 x USB 2.0 (2 hinten) (Power on/Wake-up-Support) ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ; 1 x USB 3.1 Gen 1 (PowerShare) ; 2 x USB 3.1 Gen 1 (2 hinten) ; 1 x USB-C 3.1 Gen 2 ; 1 x DisplayPort ; 1 x Audio-Ausgang (1 hinten) ; 1 x Kopfhörer/Mikrofon
<b>Verschiedenes</b>	
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Stromversorgung
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Software	Microsoft Office (Testversion)
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	7.1
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Details zu Abmessungen & Gewicht	49.8 cm - 5.45 cm - 32.9 cm - 5.33 kg - ohne Ständer ; 25.64 cm - 22.5 cm - 3.01 kg - Halterung
Breite	49.8 cm
Tiefe	5.45 cm
Höhe	32.9 cm
Gewicht	5.33 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	79.8 cm
Transporttiefe	19.2 cm
Transporthöhe	48.6 cm
Transportgewicht	12.4 kg