

# Dell OptiPlex 7010 - SFF - Core i3 13100 / 3.4 GHz - RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe, Class 35 - UHD Graphics 730 - GigE - Win 11 Pro - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Schwarz, schwarz (Tastatur)



BTS - mit 2 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	W7DG3
EAN/UPC	5397184782026

## Beschreibung

SPL|Dell OptiPlex SFF|180W|TPM|i3-13100|8GB|256GB SSD|Integrated|Kb|Mouse|W11 Pro|2Y Basic Onsite.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7010 - SFF - Core i3 13100 3.4 GHz - 8 GB - SSD 256 GB - Deutsch
Typ	Personal-Computer - kleiner Formfaktor
Services im Bundle	2 Jahre Basis Vor-Ort
Prozessor	Intel Core i3 (13th Gen) 13100 / 3.4 GHz (, bis zu 4.5 GHz, (Quad-Core)
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	GigE
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Software inbegriffen	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)
Farbe	Schwarz, schwarz (Tastatur)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.26 cm x 29.28 cm x 29 cm
Gewicht	3.68 kg

Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	2 Jahre Basis Vor-Ort
Formfaktor des Produktes	Kleiner Formfaktor
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz, schwarz (Tastatur)

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i3 (13th Gen) 13100
Taktfrequenz	3.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel Q670

### Cache-Speicher

Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB

### RAM

Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB

### Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2230
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35

### Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
-----	----------

### Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

### Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

### Grafik-Controller

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 730 Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort

### Audioausgang

Kompatibilität	High-Definition-Audio
Mit Lautsprechern	1

### Eingabegerät

Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
-----	--

### Tastatur

Tastaturname	Dell KB216 Wired Keyboard
Lokalisierung und Layout	Deutsch

### Maus

Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB

### Netzwerk

Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

### Erweiterung/Konnektivität

Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x extern 5,25" Slim Line (13,3 cm Slim Line)   Intern 3.5" (8.9 cm)   Intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x16 - halbhoh   1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 3.0 x1 - halbhoh   1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN)   1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 (für SSD)
Schnittstellen	1 x LAN (Gigabit Ethernet)   4 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorn, 2 hinten)   2 x USB 2.0 (2 vorne)   2 x USB 2.0 (2 hinten) (unterstützt SmartPower On)   1 x Kopfhörer/Mikrofon   1 x DisplayPort 1.4a   1 x HDMI

### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	M.2-Adapter
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel, Gehäuse-Alarmschalter, abschließbare Kabelabdeckungen
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)

### Stromversorgung

Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	180 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Effizienz	85%

**Betriebssystem / Software**

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
Software	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)

**Informationen zur Nachhaltigkeit**

EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

**Abmessungen und Gewicht**

Breite	9.26 cm
Tiefe	29.28 cm
Höhe	29 cm
Gewicht	3.68 kg

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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