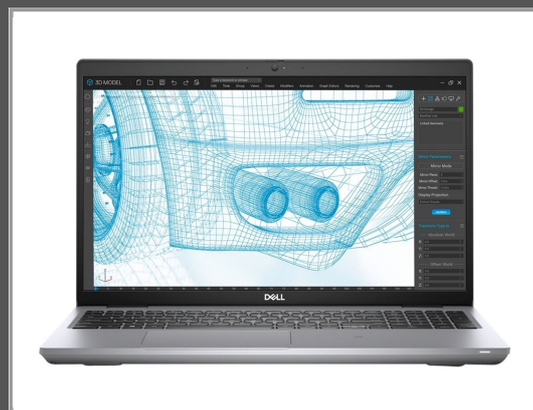


# Dell 3561 - Intel Core i9 11950H - vPro - Win 10 Pro 64-Bit - T600 - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Grau - BTP - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	YWR00
EAN/UPC	5397184582299



## Beschreibung

DE/BTP/Preci 3561/Core i9-11950H/16GB/512GB SSD/15.6" FHD/Nvidia Quadro T600/SmtCd/Cam & Mic/WLAN + BT/Backlit Kb/6 Cell/W10Pro/vPro/3Y Basic Onsite.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell 3561 - 39.6 cm (15.6") - Core i9 11950H - vPro - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Mobile Workstation
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Plattform-Technologie	Intel vPro Plattform
Prozessor	Intel Core i9 (11. Gen.) 11950H (5 GHz) / 24 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 141 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	NVIDIA T600
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Eingabegerät	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2, Gigabit Ethernet
Batterie	6 Zellen
Besonderheiten	Beschleunigungssensor
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.78 cm x 23.33 cm x 2.405 cm
Gewicht	1.79 kg

Preistyp	Build To Plan (BTP)
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Mobile Workstation
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i9 (11. Gen.) 11950H
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
Cache	24 MB
Chipsatz	Intel WM590
Plattform-Technologie	Intel vPro Plattform
Funktionen	Intel Smart Cache, Intel Deep Learning Boost (DL Boost)

### Speicher

RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennzahl	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1

### Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
---------------	--

### Bildschirm

Typ	39.6 cm (15.6")
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Pixeldichte (ppi)	141
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Farbraum	100% sRGB

Besonderheiten	Blendfreie, breiter Betrachtungswinkel, horizontaler Betrachtungswinkel von $\pm 80^\circ$ , vertikaler Betrachtungswinkel von $\pm 80^\circ$ , 35 ms Ansprechrate, 0.179 mm Pixelabstand, Low Blue Light-Technologie, Super Low Power Panel (SLP)
<b>Audio &amp; Video</b>	
Grafikprozessor	NVIDIA T600
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Kamera	Ja
Bildsensortyp	CMOS
Videoauflösungen	1280 x 720
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Kameramerkmale	78,6 Grad, RGB-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3204
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Audiofunktionen	MaxxAudio Pro
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201 - M.2 2230
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
<b>Batterie</b>	
Technologie	6 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	97 Wh
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	130 Watt, 5 / 20 V
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellen	HDMI ; 2 x USB-C (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.0 Alt Mode) (Power Delivery) ; USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) ; USB 3.2 Gen 1 ; LAN ; Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)
<b>Software</b>	
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Grau
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät

Leistungsmerkmale	ExpressCharge
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Noble Wedge Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Preistyp	Build To Plan (BTP)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.78 cm x 23.33 cm x 2.405 cm
Gewicht	1.79 kg
<b>Herstellergarantie</b>	
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	105 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)	40 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	0.26 g @ RMS (random)
Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)	1.37 g @ RMS (random)

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