

# Dell Latitude 7420 - Intel Core i7 1185G7 / 3 GHz - Evo vPro - Win 10 Pro 64-Bit (mit Win 11 Pro Lizenz)

Iris Xe Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 35.56 cm (14") 1920 x 1080 (Full HD) - NFC - Wi-Fi 6 - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	W21FG
EAN/UPC	5397184666081

## Beschreibung

DE/BTS/Lati 7420/Core i7-1185G7/16GB/512GB SSD/14.0" FHD CF/Intel Iris Xe/ThBlt & FgrPr & SmtCd & NFC/IR Cam/Mic/WLAN + BT/Backlit Kb/4 Cell/W10Pro+W11Pro Licence/Evo vPro/3Y Basic Onsite.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Latitude 7420 - 35.56 cm (14") - Core i7 1185G7 - Evo vPro - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit + Windows 11 Pro Lizenz - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Plattform-Technologie	Intel Evo vPro Plattform
Prozessor	Intel Core i7 (11. Gen.) 1185G7 / 3 GHz (4.8 GHz) / 12 MB Cache
Speicher	16 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	35.56 cm (14") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 157 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	Intel Iris Xe Graphics
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Batterie	4 Zellen
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.135 cm x 20.869 cm x 1.888 cm
Gewicht	1.22 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version + Windows 11 Pro Lizenz - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (11. Gen.) 1185G7 / 3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.8 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	12 MB
Plattform-Technologie	Intel Evo vPro Platform
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel Smart Cache

### Speicher

RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Geschwindigkeit	4267 MHz
Nennzahl	4267 MHz

### Speicherkapazität

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

### Bildschirm

Typ	35.56 cm (14")
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Pixelichte (ppi)	157
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	400 cd/m <sup>2</sup>
Besonderheiten	Blendfreie, breiter Betrachtungswinkel, horizontaler Betrachtungswinkel von ±80°, vertikaler Betrachtungswinkel von ±80°, 35 ms Ansprechrate, 0.161 mm Pixelabstand

### Audio & Video

Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Kamera	Ja - 1280 x 720 (Standard), 640 x 360 (Infrarot)
Auflösung	0,92 Megapixel (Standard), 0,23 Megapixel (Infrarot)
Bildsensortyp	CMOS
Videoauflösungen	1280 x 720
Bilddate	30 Bilder pro Sekunde
Kameramerkmale	IR-/RGB-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3281-CG

Kompatibilität	High-Definition-Audio
	<b>Eingang</b>
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
	<b>Kommunikationsformen</b>
Drahtlos	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
	<b>Batterie</b>
Technologie	4 Zellen
Kapazität	63 Wh
	<b>AC-Adapter</b>
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
	<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>
Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 (PowerShare)   2 x USB-C (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery)   HDMI   Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Kohlefaser
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Noble Wedge Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.135 cm x 20.869 cm x 1.888 cm
Gewicht	1.22 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.