

Dell Latitude 9420 - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe, Class 35 - 35.564 cm (14")

 1920×1200 - Wi-Fi 6 - Titanium Gray - BTP - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort

Gruppe Notebooks

Hersteller Dell
Hersteller Art. Nr. 79YT1

EAN/UPC 5397184557112



Beschreibung

Hauptmerkmale

DE/BTP/Lati 9420/Core i5-1135G7/8GB/256GB SSD/14.0" FHD+/Intel Iris Xe/FgrPr/IR Cam/Mic/WLAN + BT/Backlit Kb/3 Cell/W10Pro/Evo vPro/3Y Basic Onsite.

Haapimerkinate	
Produktbeschreibung	Dell Latitude 9420 - 35.564 cm (14") - Core i5 1135G7 - 8 GB RAM - 256 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	8 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	256 GB SSD - NVMe, Class 35
Bildschirm	35.564 cm (14") 1920 x 1200 / WUXGA @ 60 Hz - 161 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	Intel Iris Xe Graphics
Eingabegerät	"Pointing Stick" Zeigegerät
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Integrierte Webcam Netzwerk	Ja 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Netzwerk Batterie	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2 3 Zellen Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, digitaler Kompass,
Netzwerk Batterie Besonderheiten	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2 3 Zellen Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, digitaler Kompass, Deckel offen-Sensor, Gyroskop
Netzwerk Batterie Besonderheiten Sicherheit	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2 3 Zellen Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, digitaler Kompass, Deckel offen-Sensor, Gyroskop Lesegerät für Fingerabdruck



Gewicht 1.27 kg

Preistyp Build To Plan (BTP)

Services im Bundle 3 Jahre Basis Vor-Ort

Ausführliche Details	
	Allgemein
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel Smart Cache
	Speicher
RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4X SDRAM
Geschwindigkeit	4267 MHz
Nenndrehzahl	4267 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 2230 PCIe 3.0 x4 - NVM Express (NVMe), Class 35
	Bildschirm
Тур	35.564 cm (14")
Auflösung	1920 x 1200 (WUXGA)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Pixeldichte (ppi)	161
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	500 cd/m ²
Farbraum	100% sRGB
Besonderheiten	Blendfreie, 35 ms Ansprechrate, Low Blue Light-Technologie, vertikaler Betrachtungswinkel von ±88°, horizontaler Betrachtungswinkel von ±88°, 0.1572 mm Pixelabstand
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)



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
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, IR-/RGB-Kamera, 78 Grad
Ton	Vier Lautsprecher, Quad-Array Mikrofon
Codec	Realtek ALC711-CG
Audiofunktionen	MaxxAudio Pro
	Eingang
Тур	Tastatur, Touchpad, "Pointing Stick" Zeigegerät
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 210
	Batterie
Technologie	3 Zellen
Kapazität	60 Wh
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellen	HDMI ¦ USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) ¦ USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) ¦ Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)
	Software
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
	Verschiedenes
Farbe	Titanium Gray
Gehäusematerial	Aluminium
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, digitaler Kompass, Deckel offen-Sensor, Gyroskop
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck
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)
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.059 cm x 21.518 cm x 1.391 cm
Gewicht	1.27 kg
	Herstellergarantie
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	140 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)	160 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	0.66 g @ RMS (random)
Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)	1.3 g @ RMS (random)

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