

Dell Latitude 5320 2-in-1 - Flip-Design - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Win 10 Pro 64-Bit (mit Win 11 Pro Lizenz)

Iris Xe Graphics - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 33.708 cm (13.3")
 Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - NFC - Wi-Fi 6 - Schwarz - BTS - mit 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	8HH54
EAN/UPC	5397184660539

Beschreibung

DE/BTS/Lati 5320 2in1/Core i5-1135G7/8GB/256GB SSD/2in1 13.3" FHD Touch/Intel Iris Xe/ThBlit & FgrPr & SmtCd & NFC/Cam & Mic/WLAN + BT/Backlit Kb/4 Cell/W10Pro+W11Pro Licence/1Y Basic Onsite.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Latitude 5320 2-in-1 - 33.708 cm (13.3") - Core i5 1135G7 - 8 GB RAM - 256 GB SSD
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit + Windows 11 Pro Lizenz - Mehrsprachige Benutzerschnittstelle
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	256 GB SSD - NVMe
Bildschirm	33.708 cm (13.3") Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 166 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
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät, kontaktloses Smart Card-Lesegerät
Farbe	Schwarz
Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.57 cm x 20.75 cm x 1.696 cm
Gewicht	1.32 kg

Preistyp	Build To Stock (BTS)
Services im Bundle	1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version + Windows 11 Pro Lizenz - 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	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nennrehzahl	3200 MHz

Speicherkapazität

Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe)
---------------	--

Bildschirm

Typ	33.708 cm (13.3")
Touchscreen	Ja
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Pixeldichte (ppi)	166
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²
Farbraum	72% NTSC
Besonderheiten	Blendfreie, breiter Betrachtungswinkel, horizontaler Betrachtungswinkel von $\pm 80^\circ$, vertikaler Betrachtungswinkel von $\pm 80^\circ$, 0.153 mm Pixelabstand, Super Low Power Panel (SLP)

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)

Kamera	Ja - HD
Auflösung	0,92 Megapixel
Bildsensortyp	CMOS
Videoauflösungen	1280 x 720
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3254
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Kommunikationsformen	
Drahtlos	NFC, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	63 Wh
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	2 x USB-C (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) USB 3.2 Gen 1 HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)
Software	
Software inbegriffen	Microsoft Office (Testversion)
Verschiedenes	
Farbe	Schwarz
Ausschlussklausel für Bildfarbe	Das dargestellte Bild des Produkts kann eine andere Farbe aufweisen
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät, kontaktloses 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
Kennzeichnung	FIPS 140-2, FIPS 201
Preistyp	Build To Stock (BTS)

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 30.57 cm x 20.75 cm x 1.696 cm

Gewicht 1.32 kg

Herstellergarantie

Services im Bundle 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Schocktoleranz (in Betrieb) 140 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls

Vibrationstoleranz (in Betrieb) 0.66 g @ RMS (random)

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