

# Dell Latitude 5350 - Intel Core Ultra 5 135U / 1.6 GHz - Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe, TLC - 33.708 cm (13.27")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6E - Grau - BTS - mit 1 Jahr Basic Vor-  
Or-Service nach Ferndiagnose mit nur Hardware-Support - Disti SnS



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	CV1C1
EAN/UPC	5397184873878

## Beschreibung

Entdecken Sie das Dell Latitude 5350, ein Notebook für Profis, die Wert auf Zuverlässigkeit und Leistung legen. Mit seinem 13,27-Zoll-Full-HD-IPS-LED-Display wird jedes Detail in lebendiger Klarheit wiedergegeben, wodurch es sich sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung eignet. Das Herzstück dieses Notebooks ist der Intel Core Ultra 5-Prozessor mit 12 Kernen, der von 16 GB LPDDR5X SDRAM ergänzt wird und für reibungsloses Multitasking und effiziente Leistung sorgt. Dieses Notebook zeichnet sich nicht nur durch seine Leistung aus, sondern auch durch seine Konnektivität. Mit HDMI-, USB4/Thunderbolt 4- und USB 3.2 Gen 1-Anschlüssen lassen sich Geräte und Peripheriegeräte nahtlos anschließen. Die Sicherheit steht an erster Stelle, denn es ist mit einem diskreten TPM 2.0-Chip ausgestattet und erfüllt die FIPS 140-2-Standards. Für diejenigen, denen Nachhaltigkeit wichtig ist, ist das Gerät ENERGY STAR-zertifiziert und mit EPEAT Gold ausgezeichnet, was das Engagement für den Umweltschutz widerspiegelt. Ob geschäftlich oder privat, das Dell Latitude 5350 ist so konzipiert, dass es hohen Ansprüchen gerecht wird.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Latitude 5350 - 33.708 cm (13.27") - Core Ultra 5 135U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook - AI Ready
Betriebssystem	Win 11 Pro - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
Prozessor	Intel Core Ultra 5 (Serie 1) - 135U / 1.6 GHz, bis zu 4.4 GHz / 12 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB LPDDR5X (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe, TLC
Bildschirm	33.708 cm (13.27") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 166 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	Intel Graphics
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Batterie	3 Zellen
Besonderheiten	Beschleunigungssensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Farbe	Grau

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.57 cm x 20.75 cm x 1.844 cm
Gewicht	1.23 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	100 Kohlendioxidemissionen in kg
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.6 W/kg (body) 1.6 W/kg (Gliedermaßen)
Services im Bundle	1 Jahr Basic Vor-Or-Service nach Ferndiagnose mit nur Hardware-Support - Disti SnS

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook - AI Ready
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core Ultra 5 (Serie 1) 135U / 1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	12 Kerne
Cache	12 MB
Funktionen	14 Threads
	<b>Arbeitsspeicher</b>
RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR5X SDRAM
Geschwindigkeit	6400 MHz
Nennzahl	6400 MHz
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe), TLC-Speicherzellen
	<b>Bildschirm</b>
Typ	33.708 cm (13.27") - IPS
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Pixelichte (ppi)	166
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Horizontaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Vertikaler Betrachtungswinkel	+85 / -85
Farbraum	45% NTSC

Besonderheiten	Blendfreie, 35 ms Ansprechrate, 0.153 mm Pixelabstand
	<b>Audio &amp; Video</b>
Grafikprozessor	Intel Graphics
Kamera	Ja - 1920 x 1080 (Standard), 640 x 360 (Infrarot)
Auflösung	2,07 Megapixel (Standard), 0,23 Megapixel (Infrarot)
Bildsensortyp	CMOS
Videoauflösungen	1920 x 1080, 640 x 360
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Kameramerkmale	HDR (High Dynamic Range), Gesichtserkennung, Rollladen für Privatsphäre, IR-/RGB-Kamera, Temporal Noise Reduction, 80 Grad, 86,6 Grad (IR-Kamera), Express Sign-In
Ton	Stereolautsprecher, 2 Array-Mikrofone
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Audiofunktionen	Ausgang: Realtek Waves, MaxxAudio 13.0
	<b>Eingang</b>
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Leistungsmerkmale	AI Hotkey, 80 Tasten
	<b>Kommunikationsformen</b>
Drahtlos	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2), WWAN-Antenne
	<b>Batterie</b>
Technologie	3 Zellen
Gewicht	220 g
Kapazität	54 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>
Steckplatz	1 x M.2 Card (1 frei)
Schnittstellendetails	HDMI 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 2.1 Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) USB 3.2 Gen 1 Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	Intel Rapid Storage Technology, Dell Additional Softwares, ohne Lizenz für Microsoft Office - nur 30-Tage-Testversion
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Grau

Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	ExpressCharge, Dell ControlVault 3, ExpressChargeBoost
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Keilförmiger Security-Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	FIPS 140-2, TCG Certified
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.6 W/kg (body) 1.6 W/kg (Gliedermaßen)
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.57 cm x 20.75 cm x 1.844 cm
Gewicht	1.23 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	
TCO-zertifiziert	-
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	100 Kohlendioxidemissionen in kg
Herstellung (kg CO2e)	75
Logistik (kg CO2e)	2
Verwendung (kg CO2e)	22
EOL (kg CO2e)	1
Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)	78
PAIA Version	GaBi version 1
<b>Herstellergarantie</b>	
Services im Bundle	1 Jahr Basic Vor-Or-Service nach Ferndiagnose mit nur Hardware-Support - Disti SnS
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	110 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)

