

Dell Latitude 5450 (Version 2024) - Intel Core Ultra 5 135U / 1.6 GHz - Win 11 Pro -Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe, TLC - 35.56 cm (14")

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. HMFX8

EAN/UPC 5397184828120



Beschreibung

Das Dell Latitude 5450 ist für den professionellen und privaten Gebrauch konzipiert und bietet eine Mischung aus Leistung und Mobilität. Das 14-Zoll-Full-HD-Display sorgt mit einer Auflösung von 1920 x 1080 für eine lebendige Darstellung, während die IPS-Technologie weite Betrachtungswinkel für eine verbesserte Zusammenarbeit bietet. Mit einem 12-Kern Intel Core Ultra 5-Prozessor und 12 MB Cache-Speicher bietet es zuverlässige Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen.

Ausgestattet mit fortschrittlichen Audioeingangs- und -ausgangsfunktionen bietet dieses Notebook High-Definition-Sound mit MaxxAudio 13.0 und sorgt so für ein beeindruckendes Erlebnis bei Videogesprächen und Medienwiedergabe. Die integrierte Webcam verfügt über HDR-Funktionen und einen Privacy Shutter für zusätzliche Sicherheit. Mit Blick auf die Langlebigkeit bietet das Latitude 5450 eine hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Umwelteinflüssen unter verschiedenen Betriebsbedingungen und ist damit eine gute Wahl für Nutzer, die viel unterwegs sind.

Н	au	ptn	ner	km	ale
---	----	-----	-----	----	-----

•	
Produktbeschreibung	Dell Latitude 5450 (Version 2024) - 35.56 cm (14") - Core Ultra 5 135U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook - Al 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 DDR5 (2 x 8 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe, TLC
Bildschirm	35.56 cm (14") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 157 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), Gigabit Ethernet
Batterie	3 Zellen
Besonderheiten	Beschleunigungssensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für

Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät



Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.135 cm x 21.2 cm x 2.104 cm
Gewicht	1.4 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	111 Kohlendioxidemissionen in kg
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.06 W/kg (body) 0.06 W/kg (Gliedmaßen)
Services im Bundle	1 Jahr Basic Vor-Or-Service nach Ferndiagnose mit nur Hardware-Support - Disti SnS

Ausführliche Details Allgemein Produkttyp Notebook - Al Ready Betriebssystem Windows 11 Pro - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch Prozessor / Chipsatz 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 Arbeitsspeicher RAM 16 GB (2 x 8 GB) Max. unterstützter RAM-Speicher 64 GB DDR5 SDRAM Technologie Geschwindigkeit 2800 MHz Nenndrehzahl 2800 MHz Formfaktor SO DIMM 262-PIN 2 Anz. Steckplätze 0 Leere Steckplätze Speicherkapazität 512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 - NVM Express (NVMe), TLC-Speicherzellen Hauptspeicher Bildschirm 35.56 cm (14") - IPS Тур Auflösung 1920 x 1080 (Full HD) Vertikale Bildwiederholrate bei 60 Hz max. Auflösung

Ja

Breitbild



Pixeldichte (ppi)	157
Helligkeit	250 cd/m ²
Horizontaler Betrachtungswinkel	+85 /-85
Vertikaler Betrachtungswinkel	+85 /-85
Farbraum	45% NTSC
Besonderheiten	Blendfreie, 35 ms Ansprechrate, 0.161 mm Pixelabstand
	Audio & Video
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: MaxxAudio 13.0
	Eingang
Тур	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Leistungsmerkmale	Al Hotkey, 80 Tasten
	Kommunikationsformen
Drahtlos	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2), WWAN-Antenne
	Batterie
Technologie	3 Zellen
Gewicht	220 g
Kapazität	54 Wh
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 5 / 9 / 15 / 20 V
	Verbindungen & Erweiterung
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 LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
	Software
Software inbegriffen	Intel Rapid Storage Technology, Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz), Dell Additional Softwares
	Verschiedenes
Farbe	Grau
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
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)	0.06 W/kg (body) 0.06 W/kg (Gliedmaßen)
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Hersteller-Vertriebsprogramm	Dell Smart Selection
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.135 cm x 21.2 cm x 2.104 cm
Gewicht	1.4 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	-
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	111 Kohlendioxidemissionen in kg
Herstellung (kg CO2e)	81
Logistik (kg CO2e)	4
Verwendung (kg CO2e)	24
EOL (kg CO2e)	2
Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)	87
PAIA Version	GaBi version 1
	Herstellergarantie
Services im Bundle	1 Jahr Basic Vor-Or-Service nach Ferndiagnose mit nur Hardware-Support - Disti SnS
	Umgebungsbedingungen
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)

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