



Dell Latitude 5300 2-in-1 - 33.9 cm (13.33") - Core i5 8365U - 8 GB RAM - 256 GB SSD

Produktbeschreibung: Dell Latitude 5300 2-in-1 - Flip-Design -
Core i5 8365U / 1.6 GHz - Win 10 Pro 64-Bit
- 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 33.9 cm
(13.33") IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full
HD) - UHD Graphics 620 - NFC, Wi-Fi,
Bluetooth - BTS

Gruppe: Notebooks
Hersteller: Dell
Hersteller Artikel Nr: T9JDY
EAN: 5397184260999

Marketing:

Das 2-in-1-Standardsystem der Business-Klasse bietet Ihnen mit Funktionen wie ExpressCharge (mit der Sie den Akku in nur einer Stunde auf bis zu 80 % aufladen können) eine Flexibilität, die keine Wünsche offen lässt.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktbeschreibung | Dell Latitude 5300 2-in-1 - 33.9 cm (13.33") - Core i5 8365U - 8 GB RAM - 256 GB SSD |
| Produkttyp | Notebook - Flip-Design |
| Betriebssystem | Win 10 Pro 64-Bit |
| Prozessor | Intel Core i5 (8. Gen.) 8365U / 1.6 GHz (4.1 GHz) / 6 MB Cache |
| Speicher | 8 GB DDR4 (1 x 8 GB) |
| Speicherkapazität | 256 GB - M.2 SSD NVMe |
| Optisches Laufwerk | Kein optisches Laufwerk |
| Display | 33.9 cm (13.33") Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD |
| Grafik | Intel UHD Graphics 620 |
| Eingabegerät | Digitalisierer, Digitalstift |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Integrierte Webcam | Ja |
| Netzwerk | NFC, 802.11a/b/g/n/ac Wave 2, Bluetooth 5.0 |
| Batterie | 4 Zellen |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 30.57 cm x 20.75 cm x 1.93 cm |
| Gewicht | 1.42 kg |
| Preistyp | Build To Stock (BTS) |
| Umweltschutzstandards | ENERGY STAR-qualifiziert |



Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produkttyp | Notebook - Flip-Design |
| Betriebssystem | Windows 10 Pro 64-Bit-Version |
| Prozessor / Chipsatz | |
| CPU | Intel Core i5 (8. Gen.) 8365U / 1.6 GHz |
| Max. Turbo-Geschwindigkeit | 4.1 GHz |
| Anz. der Kerne | Quad-Core |
| Cache | 6 MB |
| 64-Bit-Computing | Ja |
| Plattform-Technologie | Intel vPro Technology |
| Funktionen | Intel Turbo Boost Technology 2.0 |
| Speicher | |
| RAM | 8 GB (1 x 8 GB) |
| Max. unterstützter RAM-Speicher | 32 GB |
| Technologie | DDR4 SDRAM - non-ECC |
| Geschwindigkeit | 2400 MHz |
| Formfaktor | SO DIMM 260-PIN |
| Anz. Steckplätze | 2 |
| Leere Steckplätze | 1 |
| Speicherkapazität | |
| Hauptspeicher | 256 GB SSD - (M.2) PCIe - NVM Express (NVMe) |
| Display | |
| Typ | 33.9 cm (13.33") - IPS |
| Touchscreen | Ja |
| Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Breitbild | Ja |
| Seitenverhältnis des Bildes | 16:9 |
| Helligkeit | 255 cd/m ² |
| Besonderheiten | Entspiegelt, 72 % NTSC-Farbskala, horizontaler Betrachtungswinkel von $\pm 80^\circ$, vertikaler Betrachtungswinkel von $\pm 80^\circ$, 166 ppi, Glasabdeckung, Wiederholungsfrequenz von 60 Hz |
| Audio & Video | |
| Grafikprozessor | Intel UHD Graphics 620 |
| Technologie für die Speicherzuordnung | Shared Video Memory (UMA) |
| Kamera | Ja - HD |
| Bildsensortyp | CMOS |
| Videoauflösungen | 1280 x 720 |
| Bildrate | 30 Bilder pro Sekunde |
| Kameramerkmale | IR-Kamera, Fixfocus, 78,6 Grad, RGB-Kamera |
| Ton | Stereolautsprecher, Feldmikrofon |
| Codec | Realtek ALC3254 |
| Kompatibilität | High-Definition-Audio |
| Audiofunktionen | MaxxAudio Pro |
| Eingang | |



| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Tastatur, Digitalisierer, Touchpad, Digitalstift |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Leistungsmerkmale | Unterstützt Active Stift |
| Kommunikationsformen | |
| Drahtlos | NFC, 802.11a/b/g/n/ac Wave 2, Bluetooth 5.0 |
| Drahtlos-Controller | Intel Wireless-AC 9560 |
| Batterie | |
| Technologie | 4 Zellen Lithium-Ionen |
| Kapazität | 60 Wh |
| AC-Adapter | |
| Eingang | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Ausgang | 65 Watt, 19.5 V, 3.34 A |
| Verbindungen & Erweiterung | |
| Schnittstellen | USB 3.1 Gen 1 USB-C 3.1 Gen 1 (PowerShare) Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse HDMI USB-C 3.1 Gen 2/DisplayPort |
| Speicherkartenleser | Ja (microSD) |
| Software | |
| Software inbegriffen | Microsoft Office (30-Tage-Test) |
| Verschiedenes | |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät |
| Leistungsmerkmale | ExpressCharge |
| Diebstahl-/Einbruchschutz | Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft) |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Noble Wedge Slot |
| Zubehör im Lieferumfang | Stromadapter |
| Preistyp | Build To Stock (BTS) |
| Abmessungen und Gewicht | |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 30.57 cm x 20.75 cm x 1.93 cm |
| Gewicht | 1.42 kg |
| Umweltschutzstandards | |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 80% (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) |