

Dell Latitude 5430 - Intel Core i5 1235U / 1.3 GHz - Win 10 Pro (mit Win 11 Pro Lizenz)

Intel Iris Xe Grafikkarte - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - Class 35 - 35.56 cm (14") 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6E - Grau - BTS - mit 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie



| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Notebooks |
| Hersteller | Dell |
| Hersteller Art. Nr. | G437V |
| EAN/UPC | 5397184705278 |

Beschreibung

SPL|Dell Latitude 5430|i5-1235U|8GB|256GB SSD|14" FHD|IR Cam & Mic|Intel Iris Xe|ThBlt|FgrPr|4 Cell|65W Type-C|WLAN|Backlit Kb|W10Pro+W11Pro Licence|1Y Basic Onsite.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Dell Latitude 5430 - 35.56 cm (14") - Core i5 1235U - 8 GB RAM - 256 GB SSD |
| Produkttyp | Notebook |
| Betriebssystem | Win 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch |
| Prozessor | Intel Core i5 (12. Gen.) - 1235U / 1.3 GHz, bis zu 4.4 GHz / 12 MB Cache |
| Arbeitsspeicher | 8 GB DDR4 (1 x 8 GB) |
| Speicherkapazität | 256 GB SSD - NVMe, Class 35 |
| Bildschirm | 35.56 cm (14") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 157 ppi (Pixel pro Zoll) |
| Grafik | Intel Iris Xe Grafikkarte |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Integrierte Webcam | Ja |
| Netzwerk | Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Gigabit Ethernet |
| Batterie | 4 Zellen |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck |
| Farbe | Grau |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 32.135 cm x 21.2 cm x 2.09 cm |
| Gewicht | 1.36 kg |
| Preistyp | Build To Stock (BTS) |
| Services im Bundle | 1 Jahr Vor-Ort-Basisgarantie |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|----------------|---|
| Produkttyp | Notebook |
| Betriebssystem | Windows 10 Pro + Windows 11 Pro Lizenz - Niederländisch / Englisch / Französisch / Deutsch/ Italienisch |

Prozessor / Chipsatz

| | |
|-------------------------|--|
| CPU | Intel Core i5 (12. Gen.) 1235U / 1.3 GHz |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4.4 GHz |
| Anz. der Kerne | 10 Kerne |
| Cache | 12 MB |
| Funktionen | 12 Threads |

Arbeitsspeicher

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| RAM | 8 GB (1 x 8 GB) |
| Max. unterstützter RAM-Speicher | 64 GB |
| Technologie | DDR4 SDRAM - non-ECC |
| Geschwindigkeit | 3200 MHz |
| Nenn Drehzahl | 3200 MHz |
| Formfaktor | SO DIMM 260-PIN |
| Anz. Steckplätze | 2 |
| Leere Steckplätze | 1 |

Speicherkapazität

| | |
|---------------|---|
| Hauptspeicher | 256 GB SSD M.2 2230 PCIe - NVM Express (NVMe), Class 35 |
|---------------|---|

Bildschirm

| | |
|--|--|
| Typ | 35.56 cm (14") |
| Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 60 Hz |
| Breitbild | Ja |
| Pixeldichte (ppi) | 157 |
| Seitenverhältnis des Bildes | 16:9 |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Farbraum | 45% NTSC |
| Besonderheiten | Blendfreie, breiter Betrachtungswinkel, vertikaler Betrachtungswinkel von ±80°, 25 ms Ansprechrate, ±85° horizontal viewing angle, 0.179 mm Pixelabstand |

Audio & Video

| | |
|------------------|---|
| Grafikprozessor | Intel Iris Xe Grafikkarte |
| Kamera | Ja - 1920 x 1080 (Standard), 640 x 360 (Infrarot) |
| Bildsensortyp | CMOS |
| Videoauflösungen | 1920 x 1080, 640 x 360 |
| Bildrate | 30 Bilder pro Sekunde |

| | |
|----------------------------------|---|
| Kameramerkmale | Rollladen für Privatsphäre, IR-/RGB-Kamera, Temporal Noise Reduction |
| Ton | Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon |
| Codec | Realtek ALC3204 |
| Kompatibilität | High-Definition-Audio |
| Audiofunktionen | Ausgang: MaxxAudio Pro |
| | Eingang |
| Typ | Tastatur, Touchpad |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| | 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 |
| Besonderheiten | Dual-Strom (2x2) |
| | Batterie |
| Technologie | 4 Zellen Lithium-Ionen |
| Kapazität | 58 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 Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) USB 3.2 Gen 1 LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse |
| Speicherkartenleser | Ja (microSD, microSDHC, microSDXC) |
| | Software |
| Software inbegriffen | Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz) |
| | Verschiedenes |
| Farbe | Grau |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck |
| Leistungsmerkmale | ExpressCharge, Single-Channel |
| Diebstahl-/Einbruchschutz | Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft) |
| Schlostyp 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) | 32.135 cm x 21.2 cm x 2.09 cm |
| Gewicht | 1.36 kg |
| | Informationen zur Nachhaltigkeit |
| TCO-zertifiziert | - |
| | 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) | 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.