

# Dell Latitude 9430 - Intel Core i7 1265U / 1.8 GHz - Evo - Win 10 Pro 64-Bit (mit Win 11 Pro Lizenz)

Iris Xe Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - Class 35 - 35.564 cm (14") 1920 x 1200 (Full HD Plus) - Wi-Fi 6E - Grau - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort



|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | Notebooks     |
| Hersteller          | Dell          |
| Hersteller Art. Nr. | RR4VP         |
| EAN/UPC             | 5397184722237 |

## Beschreibung

Latitude 9430|i7-1265U|16GB|512GB SSD|14.0" FHD|IR Cam & Mic|Intel Iris Xe|FgrPr|3 Cell|65W Type-C|WLAN|Backlit Kb|W10Pro+W11Pro Licence|3Y Basic Onsite.

## Hauptmerkmale

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung                 | Dell Latitude 9430 - 35.564 cm (14") - Core i7 1265U - Evo - 16 GB RAM - 512 GB SSD                            |
| Produkttyp                          | Notebook   |
| Betriebssystem                      | Win 10 Pro 64-Bit + Windows 11 Pro Lizenz  |
| Plattform-Technologie               | Intel Evo  |
| Prozessor                           | Intel Core i7 (12. Gen.) 1265U / 1.8 GHz (4.8 GHz) / 12 MB Cache   |
| Speicher                            | 16 GB LPDDR5 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)   |
| Speicherkapazität                   | 512 GB SSD - NVMe, Class 35  |
| Bildschirm                          | 35.564 cm (14") 1920 x 1200 / Full HD Plus @ 60 Hz - 161 ppi (Pixel pro Zoll)                                  |
| Grafik                              | Intel Iris Xe Graphics   |
| Eingabegerät                        | "Pointing Stick" Zeigegerät  |
| Tastatur Hinterbeleuchtung          | Ja   |
| Integrierte Webcam                  | Ja   |
| Netzwerk                            | Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)  |
| Batterie                            | 3 Zellen   |
| Besonderheiten                      | Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, digitaler Kompass, Deckel offen-Sensor, Gyroskop |
| Sicherheit                          | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck                                   |
| Farbe                               | Grau   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.059 cm x 21.518 cm x 1.391 cm   |
| Gewicht                             | 1.27 kg  |

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Umweltschutzstandards | EPEAT Gold            |
| Services im Bundle    | 3 Jahre Basis Vor-Ort |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                |   |
|----------------|---|
| Produkttyp     | Notebook  |
| Betriebssystem | Windows 10 Pro 64-Bit-Version + Windows 11 Pro Lizenz |

### Prozessor / Chipsatz

|                         |   |
|-------------------------|---|
| CPU                     | Intel Core i7 (12. Gen.) 1265U / 1.8 GHz                |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4.8 GHz   |
| Anz. der Kerne          | 10 Kerne  |
| Cache                   | 12 MB   |
| Plattform-Technologie   | Intel Evo   |
| Funktionen              | Intel Smart Cache, Intel Deep Learning Boost (DL Boost) |

### Speicher

|                 |   |
|-----------------|---|
| RAM             | 16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet) |
| Technologie     | LPDDR5 SDRAM - non-ECC                        |
| Geschwindigkeit | 5200 MHz                                      |
| Nenn Drehzahl   | 5200 MHz                                      |

### Speicherkapazität

|               |   |
|---------------|---|
| Hauptspeicher | 512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe), Class 35 |
|---------------|---|

### Bildschirm

|  |   |
|--|---|
| Typ  | 35.564 cm (14")   |
| Auflösung                                      | 1920 x 1200 (Full HD Plus)  |
| Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung | 60 Hz   |
| Breitbild                                      | Ja  |
| Pixeldichte (ppi)                              | 161   |
| Seitenverhältnis des Bildes                    | 16:10   |
| Helligkeit                                     | 500 cd/m <sup>2</sup>   |
| Farbraum                                       | 100% sRGB   |
| Besonderheiten                                 | Blendfreie, 35 ms Ansprechrate, Low Blue Light-Technologie, vertikaler Betrachtungswinkel von ±88°, horizontaler Betrachtungswinkel von ±88°, Dell ComfortView Plus, 0.1572 mm Pixelabstand |

### Audio & Video

|                  |   |
|------------------|---|
| Grafikprozessor  | Intel Iris Xe Graphics                            |
| Kamera           | Ja - 1920 x 1080 (Standard), 640 x 360 (Infrarot) |
| Bildsensortyp    | CMOS  |
| Videoauflösungen | 1920 x 1080                                       |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Bildrate                            | 30 Bilder pro Sekunde  |
| Kameramerkmale                      | Rollladen für Privatsphäre, IR-/RGB-Kamera, 78 Grad, Temporal Noise Reduction  |
| Ton                                 | Vier Lautsprecher, Quad-Array Mikrofon   |
| Codec                               | Realtek ALC711-CG  |
|                                     | <b>Eingang</b>   |
| Typ                                 | Tastatur, Touchpad, "Pointing Stick" Zeigegerät  |
| Tastatur Hinterbeleuchtung          | Ja   |
|                                     | <b>Kommunikationsformen</b>  |
| Drahtlos                            | Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)  |
| Drahtlos-Controller                 | Intel Wi-Fi 6E AX 211  |
| Besonderheiten                      | Dual-Strom (2x2)   |
|                                     | <b>Batterie</b>  |
| Technologie                         | 3 Zellen   |
| Kapazität                           | 60 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>  |
| Schnittstellen                      | HDMI   2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery)   USB 3.1 Gen 1 (PowerShare)   Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse |
| Speicherkartenleser                 | Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)   |
|                                     | <b>Software</b>  |
| Software inbegriffen                | Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz)   |
|                                     | <b>Verschiedenes</b>   |
| Farbe                               | Grau   |
| Integrierte Optionen                | Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor, digitaler Kompass, Deckel offen-Sensor, Gyroskop                                       |
| Sicherheit                          | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck   |
| Leistungsmerkmale                   | ExpressCharge  |
| Diebstahl-/Einbruchschutz           | Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)  |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung   | Noble Wedge Slot   |
| Zubehör im Lieferumfang             | USB-C Stromadapter   |
|                                     | <b>Abmessungen und Gewicht</b>   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.059 cm x 21.518 cm x 1.391 cm   |
| Gewicht                             | 1.27 kg  |
|                                     | <b>Umweltschutzstandards</b>   |
| EPEAT-kompatibel                    | EPEAT Gold   |

**Herstellergarantie**

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Services im Bundle | 3 Jahre Basis Vor-Ort |
|--------------------|-----------------------|

**Umgebungsbedingungen**

|                                       |                                 |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Min Betriebstemperatur                | 0 °C                            |
| Max. Betriebstemperatur               | 40 °C                           |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 10 - 90 % (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)            |

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