

Dell Precision 3480 - Intel Core i7 1360P / 2.2 GHz - Win 11 Pro - RTX A500 - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe, Class 35 - 35.56 cm (14")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Bluetooth - BTS - mit 3 Jahre Basis Vor-Ort



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	NVMJ5
EAN/UPC	5397184803271

Beschreibung

Die ultramobile 35,56 cm (14") Workstation 3480 ist die leichte und eignet sich hervorragend für Multitasking in Anwendungen für die Zusammenarbeit sowie für Geschäfts- und Büroanwendungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Precision 3480 - 35.56 cm (14") - Core i7 1360P - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Mobile Workstation
Betriebssystem	Win 11 Pro
Prozessor	Intel Core i7 (13th Gen) 1360P / 2.2 GHz (5 GHz) / 18 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR5 (2 x 8 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe, Class 35
Bildschirm	35.56 cm (14") 1920 x 1080 / Full HD @ 60 Hz - 157 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	NVIDIA RTX A500
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Eingabegerät	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Batterie	3 Zellen
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.135 cm x 21.2 cm x 2.104 cm
Gewicht	1.39 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp Mobile Workstation

Betriebssystem Windows 11 Pro

Prozessor / Chipsatz

CPU Intel Core i7 (13th Gen) 1360P / 2.2 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz 5 GHz

Anz. der Kerne 12 Kerne

Cache L3 - 18 MB

Funktionen Intel Smart Cache

Arbeitsspeicher

RAM 16 GB (2 x 8 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher 64 GB

Technologie DDR5 SDRAM

Geschwindigkeit 4800 MHz

Nenn Drehzahl 4800 MHz

Formfaktor SO DIMM 262-PIN

Anz. Steckplätze 2

Leere Steckplätze 0

Speicherkapazität

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

Bildschirm

Typ 35.56 cm (14") - IPS

Auflösung 1920 x 1080 (Full HD)

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung 60 Hz

Breitbild Ja

Pixel dichte (ppi) 157

Helligkeit 400 cd/m²

Farbraum 100% sRGB

Besonderheiten Blendfreie, ±85° horizontal viewing angle, vertikaler Betrachtungswinkel von ±85°, 35 ms Ansprechrate, Low Blue Light-Technologie, 0.161 mm Pixelabstand, Dell ComfortView Plus

Audio & Video

Grafikprozessor NVIDIA RTX A500

Videospeicher 4 GB GDDR6 SDRAM

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	Rollladen für Privatsphäre, IR-/RGB-Kamera, Temporal Noise Reduction, 80 Grad, 86,6 Grad (IR-Kamera)
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Audiofunktionen	Ausgang: MaxxAudio 12.0, Realtek Waves
	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2), MU-MIMO
	Batterie
Technologie	3 Zellen
Kapazität	54 Wh
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	130 Watt, 5 / 20 V
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellen	HDMI ; 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 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)
	Verschiedenes
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Näherungssensor
Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät
Leistungsmerkmale	ExpressCharge, Single Pointing
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Noble Wedge Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	FIPS 140-2, TCG Certified
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.135 cm x 21.2 cm x 2.104 cm
Gewicht	1.39 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Services im Bundle	3 Jahre Basis Vor-Ort
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.