

DELL PRECISION

5770

Eleganz und
Performance



DELL Technologies

Überreicht durch:

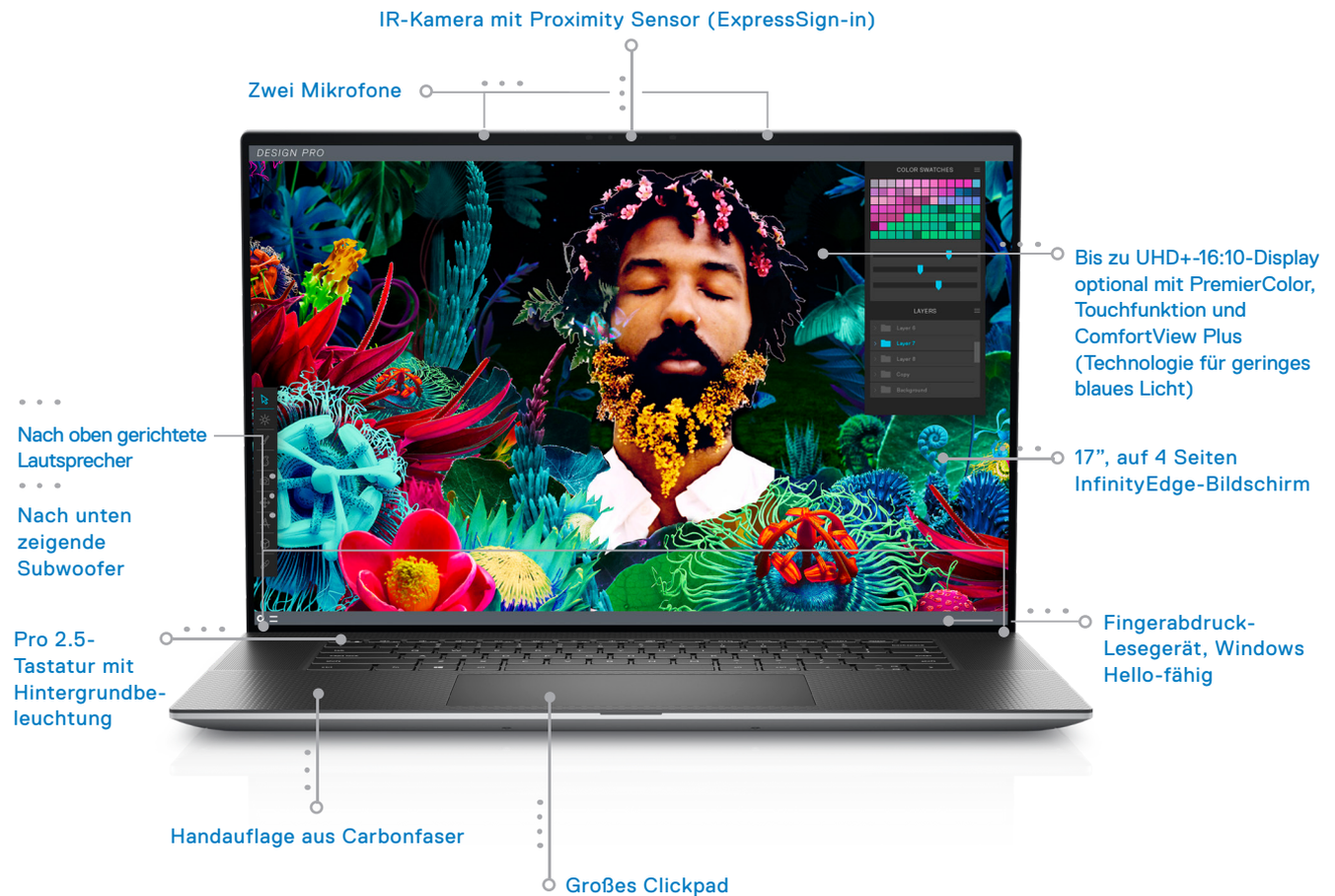
 **systemworkx**
IT-Lösungen & 3D Produktivität erleben

www.systemworkx.de | info@systemworkx.de | Fon: 089 898 678 0 oder 0821 998 648 1

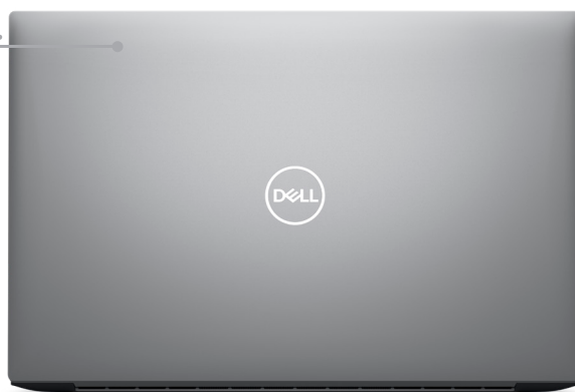
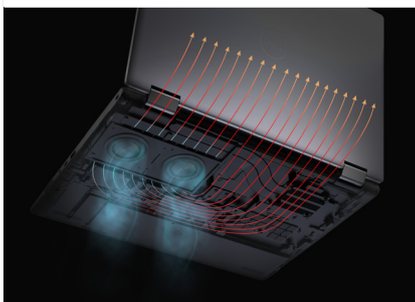
5770

Eleganz und Performance.

Die kleinste, flachste und leichteste 17"-Workstation mit KI-basierter Optimierung



Titanium Gray Aluminiumabdeckung



Dell Optimizer für Precision
 ExpressSign-in
 ExpressConnect
 ExpressCharge™
 ExpressResponse
 Intelligent Audio
 Reporting und Analysen

Erweiterte thermische Funktionen
 (Nur zu Illustrationszwecken, keine Darstellung der 5770)
 Von NutzerInnen auswählbare Temperaturtabellen (User Selectable Thermals Tables, USTT)
 DOO-Lüfter (Dual Opposing Output) mit Flüssigpolymerflügeln
 Lüftung mit zwei Einlassöffnungen
 Wärmeisoliertes Material, GORE™

ISV-zertifiziert
 Gewicht ab 2,17 kg (4,76 lb)

5770



Intelligente Performance

Bis zu Intel® Core™ i9, 14 (6P+8E) Cores (45 W), Grafikkarten der NVIDIA RTX™ A3000-Serie mit bis zu 12 GB (65 W), bis zu 8 TB Storage (RAID-Unterstützung), bis zu 64 GB Arbeitsspeicher mit 4.800 MHz, (4) Thunderbolt™ 4 (mit Einschaltfunktion)
 ...
 Dell Optimizer für Precision
 ...
 Erweiterte thermische Funktionen



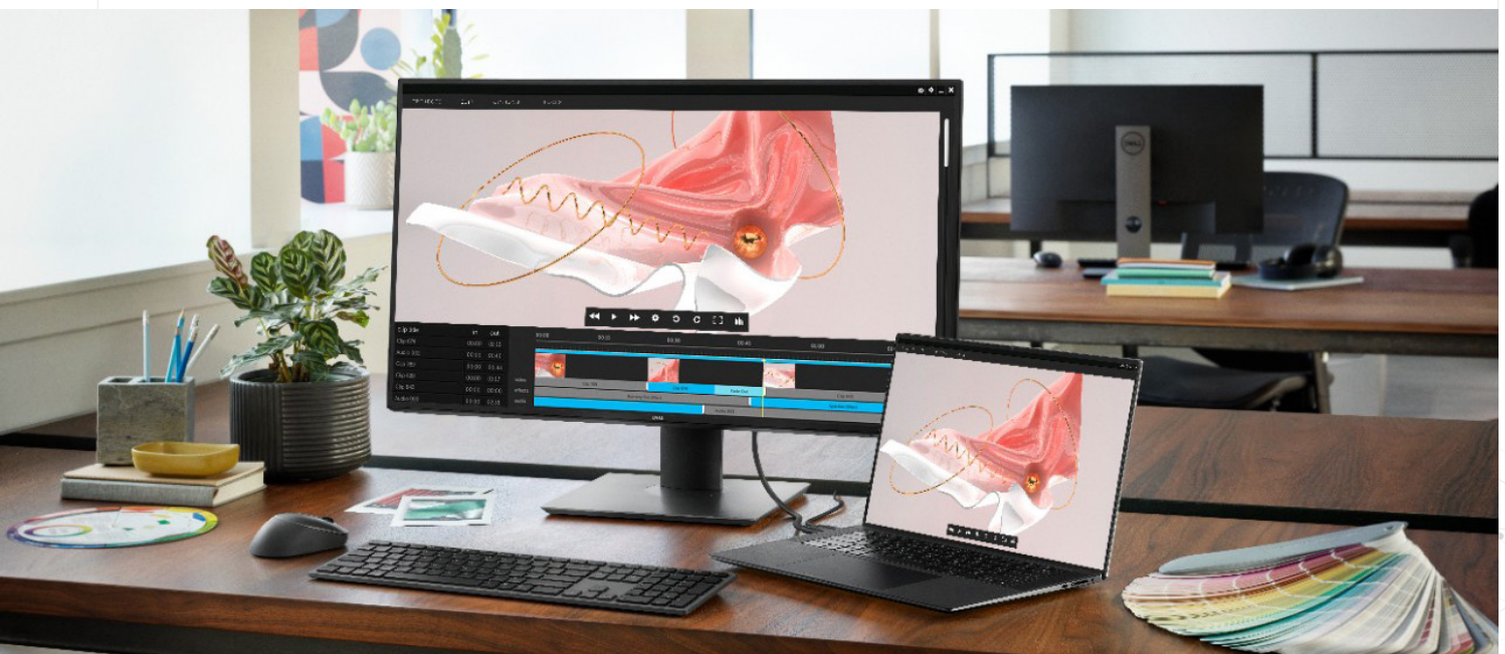
Immersive Produktivität und immersives Design

17", 16:10-InfinityEdge-Display, bis zu HDR400 UHD+, 100 % sRGB und 99 % DCI-P3, 500 cd/m², PremierColor, ComfortView Plus, optional mit Touchfunktion
 ...
 Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung, großes Touchpad
 ...
 Intel Wi-Fi AX211/BT 5.2/vPro, Aktivantenne



Erfolgskritische Zuverlässigkeit und Sicherheit

ISV-Zertifizierungen
 ...
 Getestet nach Militärstandard
 ...
 Lange Akkulaufzeit mit bis zu 6-Zellen-Akku
 ...
 Näherungssensor
 Gehäuseschutzsensor
 ...
 ProSupport – Vor-Ort-Service verfügbar



5770

Dell Optimizer für Precision
Produktivität kombiniert mit Intelligenz.

Dell Optimizer ermöglicht ein völlig neues Arbeiten durch die Unterstützung der weltweit intelligentesten PCs*.

Dell Optimizer ist die einzige KI-basierte Optimierungssoftware, die Ihre Arbeitsweise erlernt und darauf reagiert. Sie ist darauf ausgelegt, die Anwendungsleistung, die Akkulaufzeit, die Audioeinstellungen und den Datenschutz automatisch zu verbessern – komplett im Hintergrund**, während Sie arbeiten.

Personalisierte Performance
für hybrides Arbeiten



Leistung für Kreative

Dell Optimizer for Precision unterstützt High-End-NutzerInnen mit ExpressResponse⁶ zur Optimierung der Performance von Storage-intensiven Anwendungen. Dell Precision-NutzerInnen stehen außerdem eine exklusive Analysefunktion für Workload- und Systemerkenntnisse zur Verfügung, die für eine personalisierte Performance sorgen. Sie können zudem Berichte innerhalb der Analysefunktion erzeugen, um Systemdiagnosen und Produktivitätssteigerungen zu erhalten.



Intelligenter Datenschutz an jedem Ort

Datenschutz und Sicherheit sind ein wichtiges Anliegen – schützen Sie sensible Daten mit der weltweit umfassendsten Suite an intelligenten Datenschutzfunktionen¹. Mit der Funktion zur Erkennung von „ZuschauerInnen“ können Sie den Bildschirm unkenntlich machen oder SafeScreen aktivieren, wenn ein Eindringling erkannt wird. Eine weitere Funktion erkennt, wenn Sie sich abwenden, und dunkelt den PC-Bildschirm basierend auf dem Nutzerverhalten ab.



Längere Laufzeit

ExpressCharge[™] analysiert Ihre Energieverbrauchsmuster, um die Auslastung des PC-Akkus zu verbessern. Die Funktion verlängert die Laufzeiten und lädt das System schneller auf, wenn Sie einen Energieschub benötigen.



Verbesserte Audioqualität

Intelligent Audio bietet Audio- und Mikrofonverbesserungen und reduziert Hintergrundgeräusche, sodass Sie sich in Meetings voll einbringen können, egal, wo Sie zusammenarbeiten. Die neuronale Rauschunterdrückung ermöglicht fortschrittliche Techniken auf Basis künstlicher Intelligenz, um menschliche Sprache von unerwünschten Geräuschen zu unterscheiden.



Schnellere Anmeldung

Mit ExpressSign-in² können Sie schneller mit der Arbeit beginnen. Der Proximity Sensor erkennt Ihre Anwesenheit und aktiviert Ihr System, wenn Sie sich nähern, bevor Windows Hello Sie per Gesichtserkennung anmeldet.



Beispiellose Konnektivität

ExpressConnect³ ist für beste Konnektivität optimiert und bietet die weltweit erste gleichzeitige Verbindung mit mehreren Netzwerken für schnellere Daten- und Videodownloads⁴. Darüber hinaus ermöglicht die Funktion den Beitritt zum besten verfügbaren Netzwerk⁵ und priorisiert den Datenverkehr für Konferenzanwendungen, wo auch immer Sie arbeiten.



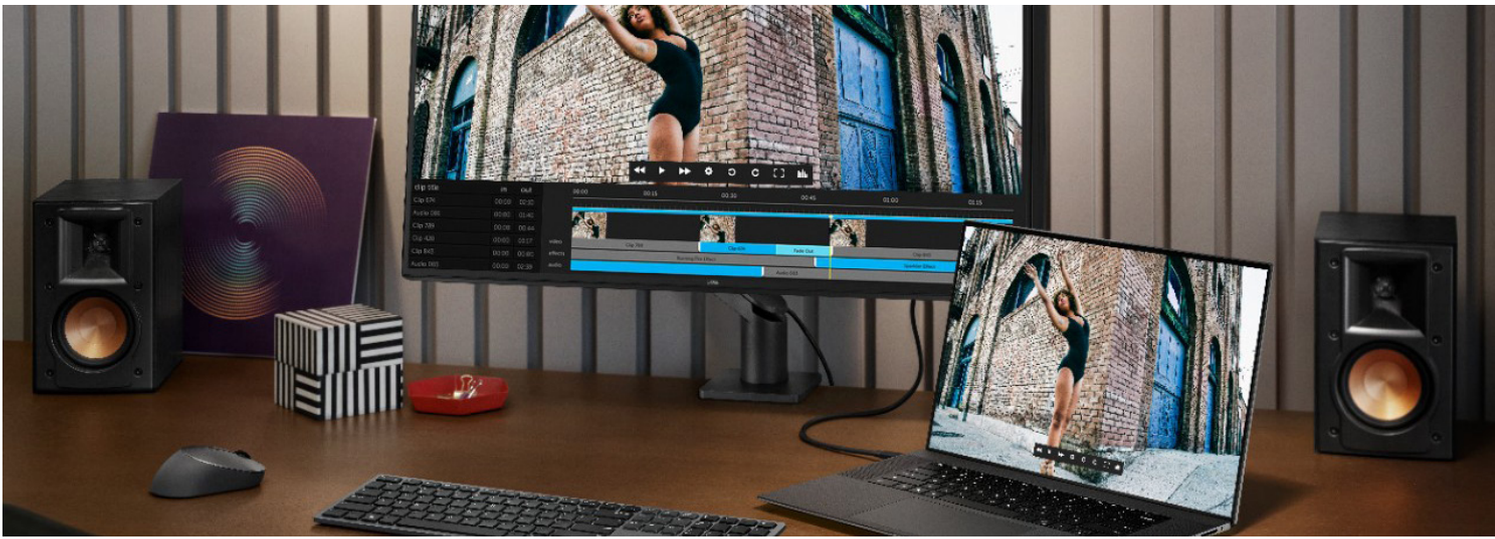
Verbesserte Performance

ExpressResponse⁶ analysiert, wie Sie Ihre bevorzugten Anwendungen⁷ nutzen, um die Performance zu steigern.



Einfachere Verwaltungsfunktionen

Verbessern Sie die Arbeitserfahrung mit einer einfachen zu managenden Anwendung, die EndnutzerInnen und IT-EntscheidungsträgerInnen eine nahtlose Erfahrung bietet. Mit der modularen Installation können Sie individuelle Funktionen und Module von Dell Optimizer gemäß den Anforderungen Ihrer Arbeitsumgebung einrichten. Bereitstellungsupdates und die Optimierung mehrerer PCs können remote und gleichzeitig über das zentrale Management durchgeführt werden.



EMPFOHLENES ZUBEHÖR



Geschwungener Dell UltraSharp 38 USB-C-Hub-Monitor – U3821DW

Dieser ultrabreite, geschwungene 37,5"-WQHD+-Hub-Monitor mit 95 % DCI-P3-Farbabdeckung und integrierten Lautsprechern überzeugt durch Klarheit, Produktivität und Konnektivität.



Dell Premier kabellose Tastatur und Maus für mehrere Geräte – KM7321W

Dieses Set aus Premium-Tastatur in voller Größe und ergonomisch geformter Maus mit programmierbaren Funktionstasten und einer Akkulaufzeit von 36 Monaten ermöglicht problemloses Multitasking über drei Geräte hinweg.



Dell Thunderbolt 4 Dock – WD22TB4

Steigern Sie die Leistung Ihres PCs mit der weltweit ersten modularen Thunderbolt 4-Dockingstation mit einem zukunftsfähigen Design.



Dell Premier Wireless-Headset mit ANC – WL7022

Mit diesem für Teams zertifizierten, kabellosen Headset können Sie überall problemlos zusammenarbeiten. Es bietet aktive Geräuschunterdrückung und intelligente Sensoren, die bei Ihrem Anruf automatisch die Stummschaltung aktivieren und deaktivieren.



Dell Premier Schutzhülle für das XPS 17 – PE1721V

Elegante Schutzhülle für zuverlässigen Schutz, wenn Sie unterwegs sind.



Dell Pro Rucksack 17 – PO1720P

Schützen Sie Ihren Laptop und Ihr Zubehör mit diesem leichten Rucksack aus stoßdämpfendem EVAC-Schaumstoff.



3Dconnexion SpaceMouse Wireless – 3DX-700076

Der patentierte 6DoF-Sensor (6-Degrees-of-Freedom) von 3Dconnexion wurde speziell für die Handhabung digitaler Inhalte oder Kamerapositionen in branchenführenden CAD-Anwendungen entwickelt.



HTC VIVE Cosmos 3D VR-Headset – MFG 99HARL000-00 Dell Teil AA809644

Tauchen Sie in Virtual Reality-Erlebnisse mit diesem HTC Vive Cosmos 3-D-Virtual-Reality-Headset. Ein einfaches Design macht eine Basisstation überflüssig, während das aufklappbare Display eine schnelle Lösung zum Beantworten von Anrufen und Nachrichten bietet.



Wacom Cintiq Pro 24 Creative Pen Display Touch – DTH-2420

Optimieren Sie Ihren kreativen Prozess mit dem Wacom Cintiq Pro 24. Das Gerät bietet eine erstklassige Farbperformance auf einem der größten 4K-Bildschirme von Wacom.

AM SCHREIBTISCH/UNTERWEGS

ZUBEHÖR FÜR KREATIVE

MERKMAL TECHNISCHE DATEN**MODELLNUMMER** Dell Precision 5770

PROZESSOROPTIONEN¹¹ Intel® Core™ i5-12600H der 12. Generation, 18 MB Cache, 12 Cores, 16 Threads, 2,70 GHz bis 4,50 GHz, 45 W
 Intel® Core™ i7-12700H der 12. Generation, 24 MB Cache, 14 Cores, 20 Threads, 2,30 GHz bis 4,70 GHz, 45 W
 Intel® Core™ i7-12800H der 12. Generation, 24 MB Cache, 14 Cores, 20 Threads, 2,40 GHz bis 4,80 GHz, 45 W
 Intel® Core™ i9-12900H der 12. Generation, 24 MB Cache, 14 Cores, 20 Threads, 2,50 GHz bis 5 GHz, 45 W

BETRIEBSSYSTEM¹¹ Windows 10 Pro (64 Bit)
 Windows 10 Pro National Academic, 64 Bit
 Windows 11 Home (64 Bit)
 Windows 11 Pro (64 Bit)
 Windows 11 Pro National Academic, 64 Bit
 Ubuntu® 20.04 LTS (64 Bit)
 Red Hat-Version 8.6 (nach RTO)

ARBEITSSPEICHER-OPTIONEN^{11, 12, 13} 8 GB, 1 x 8 GB, DDR5, 4.800 MHz, ohne ECC, Single-Channel
 16 GB, 2 x 8 GB, DDR5, 4.800 MHz, ohne ECC, Dual-Channel
 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 4.800 MHz, ohne ECC, Dual-Channel
 64 GB, 2 x 32 GB, DDR5, 4.800 MHz, ohne ECC, Dual-Channel

STORAGE^{11, 14} 256 GB, M.2 2230, PCIe NVMe Gen 3 x4, SSD, Klasse 35
 256 GB, M.2 2230, PCIe NVMe Gen 4 x4, SSD, Klasse 35
 512 GB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen 4 x4, SSD, Klasse 40
 1 TB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen 4 x4, SSD, Klasse 40
 2 TB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen 4 x4, SSD, Klasse 40
 4 TB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen 4 x4, SSD, Klasse 40
 (nur mit separater Grafikkonfiguration)
 512 GB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen 3 x4, SSD, Klasse 40, selbstverschlüsselnde Festplatte
 1 TB, M.2 2280, PCIe NVMe Gen 3 x4, SSD, Klasse 40, selbstverschlüsselnde Festplatte

GRAFIKKARTE **Separat:**
 NVIDIA® RTX™ A3000, 12 GB, GDDR6 (60 W)
 NVIDIA® RTX™ A2000, 8 GB, GDDR6 (60 W)

Integriert:
 Intel® Iris® Xe Grafikkarte (Dual-Channel-Arbeitsspeicher)
 Intel UHD Grafikkarte (Single-Channel-Arbeitsspeicher)

DISPLAYOPTIONEN¹¹ 17", FHD+ (1.920 x 1.200), InfinityEdge (60 Hz), reflexionsarm, ohne Touchfunktion, sRGB 100 % min., 500 cd/m², weiter Betrachtungswinkel, WLED, geringe Blaulichtemissionen (ComfortView Plus)
 17", UHD+ (3.840 x 2.400), InfinityEdge (60 Hz), reflexionsarm, Touchfunktion, Adobe 100 % min., DCI-P3 99 %, 95 % min., 500 cd/m², weiter Betrachtungswinkel, WLED, geringe Blaulichtemissionen (ComfortView Plus)

GEHÄUSE **Materialien Außengehäuse:**
 Aluminium

GEHÄUSEFARBE Titangrau

PRODUKTIVITÄTSSOFTWARES¹¹ Microsoft Office, 30-tägige Testversion
 Microsoft Office Professional 2019
 Microsoft Office Home und Business 2019
 Zertifikatbasierte Authentifizierung (Certificate Based Authentication, CBA)/authentifizierte BIOS-Schnittstelle (Authenticated BIOS Interface, ABI)
 Dell Client Command Suite (DCCS)
 Dell Optimizer v3.0 (Stufe 1)
 Dell Power Manager (Stufe 2)
 Dell Premier Color v6.0 (Stufe 3)
 Dell Trusted-Device (Safe BIOS)
 Digitale Geräteidentität und gesicherte Komponentenüberprüfung
 Sichere BIOS-Baselinie
 PC mit gesichertem Core
 SupportAssist für PCs
 SupportAssist OS Recovery (Excalibur)

SICHERHEITSSOFTWARE McAfee® Small Business Security, 30-tägige Testversion
 McAfee® Small Business Security, 12-monatiges Abonnement
 McAfee® Small Business Security, 36-monatiges Abonnement

SERVICE^{15, 16} 1 Jahr Hardwareservice mit Vor-Ort-Service/In-Home Service nach Remotediagnose
 2 Jahre Hardwareservice mit Vor-Ort-Service/In-Home Service nach Remotediagnose
 3 Jahre Hardwaregewährleistung mit Vor-Ort-Service/In-Home Service nach Remotediagnose
 4 Jahre Hardwareservice mit Vor-Ort-Service/In-Home Service nach Remotediagnose
 5 Jahre Hardwareservice mit Vor-Ort-Service/In-Home Service nach Remotediagnose
 3 Jahre ProSupport mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag
 4 Jahre ProSupport mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag
 5 Jahre ProSupport mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag

MERKMAL TECHNISCHE DATEN

SERVICE^{15, 16} 3 Jahre ProSupport Plus mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag
 4 Jahre ProSupport Plus mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag
 5 Jahre ProSupport Plus mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag

ACCIDENTAL DAMAGE SERVICES 3 Jahre Accidental Damage Service
 4 Jahre Accidental Damage Service
 5 Jahre Accidental Damage Service

TASTATUR¹¹ Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung und Fingerabdruck-Lesegerät

ANSCHLÜSSE (4) Thunderbolt™ 4 (USB Typ-C™) mit DisplayPort und Power Delivery
 Universeller Audioanschluss

STECKPLÄTZE SD-Kartensteckplatz
 Keilförmige Vorrichtung für Sicherheitsschloss

ABMESSUNGEN **USA:**
 Höhe (vorn): 0,34" (8,67 mm)
 Höhe (Spitze): 0,77" (19,54 mm)
 Höhe (hinten): 0,51" (13,15 mm)
 Breite: 14,74" (374,48 mm)
 Tiefe: 9,76" (248,08 mm)
 Gewicht (maximal): 5,67 lb (2,57 kg)
 Gewicht (Minimum): 4,79 lb (2,17 kg)
 Auflösung: 1.770 horizontal, 1.039 vertikal
 Abmessungen: 150,9 mm horizontal, 90 mm vertikal

KAMERA Kamera mit 720p, 30 FPS, HD/RGB/IR und digitalen Array-Mikrofonen

AUDIO UND LAUTSPRECHER¹¹ Stereo-Woofer (2 W x 2) und Stereo-Tweeter (2,5 W x 2 = 5 W Gesamtspeise)

WIRELESS-OPTIONEN Intel® AX211, 2x2 MIMO, 2.400 Mbit/s, 2,4 GHz/5 GHz, Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax), Bluetooth 5.2

AKKUOPTIONEN Intelligenter Lithium-Ionen-Akku mit 3 Zellen, 56 Wh, ExpressCharge™, integriert
 Intelligenter Lithium-Ionen-Akku mit 6 Zellen, 97 Wh, ExpressCharge™, integriert

ENERGIEOPTIONEN 90-W-Netzadapter, USB-C (für UMA-Konfiguration)
 130-W-Netzadapter, USB-C (für separate Konfiguration)

GESETZLICHE VORSCHRIFTEN^{17,18} **Produktsicherheit, EMV und Umweltbedingungen**
Datenblätter:
<https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/productinfo-datashets-safety-emc-environmental>

Dell Webseite zur Compliance
<https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/regulatory-compliance?s=corp>

Dell und die Umwelt:
<https://corporate.delltechnologies.com/en-us/socialimpact/advancing-sustainability/sustainable-supplychain/environment.htm>

CHIPSATZ Intel® Alder Lake H45

INTEL TECHNOLOGIE FÜR REAKTIONSSCHNELLIGKEIT Identity Protection Technology 2012 (IPT)
 Smart Sound Technology

HARDWARESICHERHEIT Trusted Platform Module (TPM) 2.0, FIPS 140-2-zertifiziert
 Erkennung von Gehäuseangriffen
 Keilförmige Vorrichtung für Sicherheitsschloss

DOCKINGSTATION (SEPARAT ERHÄLTLICH)
 Dell Thunderbolt™ Dock – WD19TBS
 Dell Thunderbolt™ 4 Dock – WD22TB4

MULTIMEDIA (SEPARAT ERHÄLTLICH)
 Dell 7-in-1-USB-C-Multiport-Adapter – DA310
 Dell Mobiladapter mit Freisprechfunktion – MH3021P
 Dell Premier Wireless-Headset mit ANC – WL7022
 HTC VIVE Cosmos 3D VR-Headset

EINGABE (SEPARAT ERHÄLTLICH)
 3Dconnexion SpaceMouse Wireless – 3DX-700066
 Dell Premier kabellose Tastatur und Maus für mehrere Geräte – KM7321W
 Wiederaufladbare kabellose Dell Premier Maus – MS7421W
 Dell UltraSharp 27 USB-C-Hub-Monitor – U2722DE
 Geschwungener Dell UltraSharp 38-USB-C-Hub-Monitor – U3821DW
 Wacom Cintiq Pro 24 Creative Pen Display Touch – DTH-2420

SENSOREN Beschleunigungsmesser (ST Micro LIS2DW12TR): Basis (Hauptplatte)
 ALS zur Steuerung der Hintergrundbeleuchtung
 Einzelner Näherungssensor – obere Blende

SYSTEMMANAGEMENT OMCI (erweitertes Asset Management)
 CCTK (Remote-BIOS-Konfiguration)
 SCCM (aktualisiertes BIOS, Treiber)
 Dell Deployment Pack (SCCM-Image-Integration)
 1:n-Bereitstellung mit
 Dell Client System Update (DCSU)
 Dell webbasiertes 1-1-Update
 Dell Update Catalog
 Dell Command | Intel® vPro™ Out of Band (DCIV)

Nachhaltigkeit bei Dell Precision-Workstations

Branchenführend bei umweltschonenden Produkten, Verpackungen und Lieferketten

DELL PRECISION IST IN DER WORKSTATION-BRANCHE FÜHREND IN PUNCTO NACHHALTIGES DESIGN UND UMWELTSCHONENDE MATERIALIEN.



Design

1.

Workstations aus wiedergewonnener Carbonfaser und erneuerbarem Biokunststoff⁹.

Umweltschonendes Material

bis zu 46 %

recycelter Kunststoff in stationären Workstations, bis zu 17 % in mobilen Workstations

Innovative Verpackung

25 %

Plastik aus der Nähe von Ozeanen in den Verpackungsschalen der Dell Precision 5000 Serie.

DELL PRECISION ZEICHNET SICH AUS DURCH:

19

EPEAT-registrierte Produkte¹⁰



16

TCO 8-zertifizierte Konfigurationen



8.0

ENERGY STAR[®] im gesamten Portfolio



* Basierend auf einer internen Analyse, April 2021. Dell Optimizer ist auf Geräten aus dem Jahr 2020 verfügbar. Nicht verfügbar bei der OptiPlex 3000 Serie, Latitude 3310 2-in-1-Systemen und Latitude Chromebook Enterprise. Verfügbarkeit und Umfang von Funktionen variieren je nach Modell.

1 Basierend auf einer internen Dell PC-Leistungsanalyse der Software und Anwendungen von Wettbewerbern. September 2021 Intelligente Datenschutzfunktionen sind auf ausgewählten Dell Systemen und Geräten verfügbar.

2 Verfügbar bei Latitude 9000 und ausgewählten 7000 Serien, Dell Precision Mobile Workstations 7000 sowie ausgewählten 5000 Serien. Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie in den Produktdetails.

3 ExpressConnect ist ab der Dell Optimizer-Softwareversion 2.0 verfügbar. Laden Sie die neueste Version von <https://www.dell.com/support/home> herunter.

4 Rechtlicher Hinweis: Die gleichzeitige Verbindung mit mehreren Netzwerken (oder verbindungs-basiertes Teaming) ist eine neue Konnektivitätsfunktion von ExpressConnect. Sie sendet und empfängt gleichzeitig Daten- und Videoverkehr über mindestens zwei kabelgebundene oder drahtlose Verbindungen. Basierend auf einer internen Analyse von Dell.

5 Auswahl des besten Netzwerks basierend auf Signalstärke, Channel-Überlastung, Routertyp und anderen Faktoren. Netzwerkvorschläge basieren auf den Nutzerzugangsdaten.

6 ExpressResponse muss in der Anwendungsfunktion aktiviert sein. DO erlernt die Verwendung der ausgewählten Anwendung(en) durch die NutzerInnen über mehrere Stunden hinweg. Basierend auf einem Test von Dell mit SYSmark 2018-Benchmark auf einem Latitude-System, auf dem Produktivitätsanwendungen ausgeführt werden, sowie mit Benchmarks zur Leistungsbewertung auf Dell Precision Mobile Workstations, auf denen ISV-Anwendungen ausgeführt werden, März 2020. Die Verbesserungen variieren in Abhängigkeit von der Produktkonfiguration, Nutzung, Anwendung und anderen Faktoren.

7 NutzerInnen müssen zuerst die bevorzugten Anwendungen angeben, damit diese analysiert werden.

8 Basierend auf einer Forrester-Studie im Auftrag von Dell Technologies und Intel: „Total Economic Impact von Dell PC as a Service“, November 2020 <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/industry-market/forrester-the-total-economic-impact-of-dells-pc-as-a-service.pdf>.

9 Basierend auf einer Analyse von Dell, Januar 2021. 21 % Biokunststoff im LCD-Gehäusedeckel.

10 EPEAT-registriert, wo zutreffend. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Länderspezifische Informationen zu Registrierung und Status finden Sie auf www.epeat.net.

11 Das Angebot kann je nach Region variieren. Einige Elemente sind eventuell erst nach der Produkteinführung verfügbar. Weitere Einzelheiten finden Sie im Technischen Leitfaden auf www.dell.com/support.

12 Systemspeicher und Grafik: Abhängig von der Größe des Systemspeichers und anderen Faktoren wird für die Grafikerstützung unter Umständen ein erheblicher Anteil des Systemspeichers belegt.

13 4 GB Systemspeicher oder mehr: Für 4 GB Systemspeicher oder mehr ist ein 64-Bit-Betriebssystem erforderlich.

14 Storage-Option: 1 GB steht für eine Milliarde Byte und 1 TB für eine Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität hängt davon ab, ob bereits Betriebssysteme oder Anwendungen installiert sind, und ist entsprechend niedriger.

15 Hardwareservice: Eine Kopie der Bedingungen des Hardwareservices können Sie von folgender Adresse anfordern: Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682, oder sich auf www.dell.com/warranty informieren.

16 Vor-Ort-Service nach Remotediagnose: Bei einer Remotediagnose versucht ein/e Dell TechnikerIn online oder telefonisch, die Ursache Ihres Problems zu identifizieren. Unter Umständen müssen Sie das System selbst öffnen. Mehrere oder längere Sitzungen können notwendig sein. Wenn das Problem unter den Hardwareservice von Dell (www.dell.com/warranty) fällt und online oder telefonisch nicht gelöst werden kann, wird ein/e TechnikerIn und/oder Ersatzteil versendet (gewöhnlich innerhalb eines Werktags nach Abschluss der Remotediagnose). Nicht überall verfügbar. Es gelten weitere Bedingungen.

17 Unter www.epeat.net finden Sie länderspezifische Informationen zu Registrierung und Zertifizierung.

18 Eine vollständige Liste der Deklarationen und Zertifizierungen finden Sie im Dell Datenblatt zur Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und zum Umweltschutz im Abschnitt „Handbücher“ in den Produktsupportinformationen unter www.dell.com/support/home/us/en/19.