## **D¢LL**Technologies

LATITUDE 3320

### Kleiner und intelligenter denn je







#### SCHLANKES UND PROFESSIONELLES DESIGN

Der Latitude 3320 ist mit seinem ultratragbaren und modernen Design der kleinste und leichteste unter den weltweit gängigsten 13"-Laptops.\* Das Klappscharnier sorgt für einen sauberen, modernen Look und eine reduzierte Gesamthöhe im geöffneten Zustand. Der Latitude 3320 ist in Titan Grey erhältlich. Der 13,3"-FHD-Bildschirm mit schmalen Blenden erzeugt gestochen scharfe, detailgetreue Bilder und bietet eine klare, brillante Darstellung. Genießen Sie ein erstklassiges Nutzererlebnis mit einem neuen randlosen Tastaturdesign – mit größeren Tastenkappen und L/R-Tasten sowie einem Mylar-Touchpad mit einer präzisen, glasähnlichen Haptik. Jetzt noch mehr Sicherheit dank der integrierten Vorrichtung für ein Sicherheitsschloss. Ideal für Unternehmen und Budgets jeder Größe.



### PERFORMANCE DER BUSINESSKLASSE FÜR HÖHERE PRODUKTIVITÄT

Intel Core-Prozessoren der 11. Generation (TGL-U) und die integrierte Intel Iris Xe-Grafikkarte bringen Sie erfolgreich durch den Tag. Mit bis zu 16 GB LPDDR4x-Arbeitsspeicher und bis zu 1 TB SSD-Storage der Klasse 40. Genießen Sie eine längere Akkulaufzeit durch Akkus mit hoher Dichte. Wählen Sie zwischen dem 41-Wh-Akku mit drei Zellen oder – falls Sie längere Akkulaufzeit wünschen – dem 54-Wh-Akku mit vier Zellen. Erleben Sie verbesserte Konnektivität sowohl mit älteren als auch mit zukunftsfähigen Anschlüssen einschließlich HDMI, 2 x USB 3.2 Gen 1 und 2 x USB 3.2 Gen 2 Typ C. Erreichen Sie den EPEAT-Goldstatus mit einem Typ-C-Netzteil. Fügen Sie ein optionales Fingerabdruck-Lesegerät hinzu, das in den Netzschalter integriert ist. Die optionale Dell Hybrid Client-Softwarelösung mit Hybrid-Cloud-Management ermöglicht den nahtlosen, optimierten Zugriff auf Anwendungen und Daten.



#### INTELLIGENZ AUF HOHEM NIVEAU MIT DELL OPTIMIZER

Der Latitude 3320 verfügt jetzt über Dell Optimizer, eine integrierte KI-Lösung, die Ihr Arbeitsverhalten erlernt und entsprechend reagiert, um Anwendungsleistung, Akkulaufzeit und Audioeinstellungen zu verbessern. ExpressConnect verbessert dynamisch die Wi-Fi-Verbindung, um schnellere, priorisierte Geschwindigkeiten zu erzielen, und priorisiert die Bandbreite für Konferenzanrufe. ExpressResponse erlernt, wie Nutzer ihre bevorzugten Anwendungen üblicherweise einsetzen, und verbessert kontinuierlich die Einstellungen, um die bestmögliche Performance zu erzielen. ExpressCharge™ reduziert Ausfallzeiten und erlernt die täglichen Ladegewohnheiten, um sicherzustellen, dass der Akku sein volles Potenzial ausschöpft. Für einen Ladestand von 80 % benötigt der Akku etwa 1 Stunde. Intelligent Audio stellt Ihr Audiosystem automatisch ein, indem es Echos und Hintergrundgeräusche reduziert, die Sprachlautstärke anpasst und insgesamt für ein besseres Klangerlebnis sorgt.

### Empfohlenes Zubehör

LATITUDE 3320

### **UNTERWEGS**



### MOBILER DELL USB-C-ADAPTER | DA310

Mit der größten Vielfalt an Anschlussmöglichkeiten bietet der kompakte, mobile 7-in-1-USB-C-Adapter von Dell nahtlose Konnektivität mit verschiedenen Geräten wie Monitoren, Projektoren, Headsets, Tastaturen, Mäusen, Flash-Festplatten und anderem Zubehör.



### DELL PRO SLIM RUCKSACK 15 | PO1520PS

Bewahren Sie Ihren Laptop und andere wichtige Utensilien sicher im umweltfreundlichen Dell Pro Slim Rucksack 15 auf. Eine wasserfeste Schutzhülle sorgt dafür, dass Ihre Geräte bei nassem und stürmischem Wetter trocken bleiben.



#### DELL MOBILE WIRELESS-MAUS | MS3320W

Arbeiten Sie nahtlos mit Dual-Mode-Konnektivität (2,4-GHz-Wireless oder Bluetooth) und einer Akkulaufzeit von 36 Monaten.



### DELL USB-C POWER BANK FÜR LAPTOPS, 65 W/65 WH | PW7018LC

Mit der schnellen, hohen Energieleistung von bis zu 65 Wh kann diese Power Bank eine Vielzahl an USB-C®-Laptops und -Mobilgeräten aufladen.

### AM SCHREIBTISCH



#### DELL DOCK | WD19S

Nutzen Sie die leistungsstarke USB-C-Dockingstation von Dell für blitzschnelles Arbeiten. Laden Sie Ihr System schneller auf, unterstützen Sie bis zu drei Displays und schließen Sie das System über ein einziges Kabel an Ihre Peripheriegeräte an.



#### DELL 24"-MONITOR | E2420HS

Ein 23,8"-Monitor sorgt für reibungslose Routineworkflows. Mit höhenverstellbarem Ständer, Full-HD-Auflösung und integrierten Lautsprechern in einem platzsparenden Design.



#### DELL PRO STEREO HEADSET | UC150

Mit dem Dell Pro Stereo-Headset für optimierte Anrufqualität hören Sie bei Ihrem nächsten Anruf jedes Wort klar und deutlich.



#### DELL PRO-WIRELESS-TASTATUR UND -MAUS | KM5221W

Verbessern Sie Ihre tägliche Produktivität mit diesem Duo aus Wireless-Tastatur und -Maus. Sorgen Sie für einen aufgeräumten Schreibtisch und bleiben Sie produktiv mit einer Akkulaufzeit von bis zu 36 Monaten und programmierbaren Schnelltasten.

### Entworfen für Unternehmen

### Dell Technologies Unified Workspace: eine völlig neue Arbeitsweise Integrierte Intelligenz trifft auf moderne Technik.

Wir wissen, dass das richtige Gerät nur der Anfang für einen guten Arbeitstag ist. Für produktives und unterbrechungsfreies Arbeiten benötigen Mitarbeiter intelligente, intuitive und reaktionsschnelle Systeme. Dell Technologies Unified Workspace verändert die Mitarbeitererfahrung, stellt der IT proaktive, vorausschauende und automatisierte Lösungen für die moderne Arbeitswelt zur Verfügung und vereinfacht Bereitstellung, Sicherung, Management und Unterstützung ihrer Umgebung.



Mit ProDeploy in the Unified Workspace kann sich die IT von der herkömmlichen, hochgradig manuellen Bereitstellung verabschieden und Geräte stattdessen mit vorkonfigurierten Unternehmensanwendungen und -einstellungen direkt vom Dell Werk an Endnutzer liefern lassen, sodass diese ab dem ersten Tag produktiv arbeiten können.



Sicherheit: Dell Trusted Devices sind eine sichere Grundlage für die mobilen Mitarbeiter von heute. Unsere umfassende Familie von Endpoint-Security-Lösungen arbeitet zusammen, um die Geräte sowohl oberhalb als auch unterhalb der Betriebssystemebene zu sichern. Das gibt der IT-Abteilung Sicherheit und ermöglicht den Endnutzern, produktiv zu bleiben.



Mit den modernen Endgeräteverwaltungslösungen von Dell können wir unterbrechungsfreie Workflows durch Automatisierung, Integration und Optimierung von einem einzigen zuverlässigen Partner beschleunigen.



KI-basierter, vorausschauender, proaktiver Support für Endnutzer, die mit voller Geschwindigkeit weiterarbeiten können, und IT-Administratoren, die vorausblicken und ungeplante Ausfallzeiten praktisch eliminieren.

# Funktionen/Merkmale und technische Daten

LATITUDE 3320

Merkmal	Technische Daten	Merkmal	Technische Daten
Modellnummer <sup>1</sup>	Latitude 3320	Energieoptionen <sup>1</sup> 65-W-Adapter, 4,5-mm-Hohlstecker Optional:	
Prozessoroptionen <sup>1</sup>	Intel® Core™-Prozessoren der 11. Generation bis zu i7 mit 4 Cores	Konnektivitätsoptionen <sup>1,7</sup>	65-W-Adapter, Typ C 10/100/1000 Ethernet
Betriebssystem- <sup>1</sup>	Microsoft® Windows 10 Pro (64 Bit) Microsoft® Windows 10 Home (64 Bit) Ubuntu 20.04 LTS	romeruvitatsopuonen	WLAN-Optionen7: Qualcomm® QCA61x4A 802.11ac Dual Band (2x2) Wireless-Adapter + Bluetooth 5.0 Intel® Wi-Fi 6 AX201 2x2 .11ax 160 MHz +
Arbeitsspeicheroptionen <sup>1,2,3</sup>	Bis zu 16 GB, 4.267 MHz, LPDDR4x, ohne ECC		Bluetooth 5.1 Intel® Wi-Fi 6E AX210 2x2, .11ax 160 MHz + Bluetooth 5.2 (PRTS)
Chipsatz <sup>1</sup>	In den Prozessor integriert		
Intel Responsiveness- Techniken <sup>1,6</sup>	Intel® Rapid-Storage-Technologie		Optionen für mobiles Breitband: Keine
Grafikkarte <sup>1,13</sup>	Intel® UHD (integriert) – i3 Intel® Iris® Xe-Grafikkarte (integriert) – i5/i7	Anschlüsse, Steckplätze und Gehäuse¹	1 x USB Typ C™ 2 x 3.2 Gen 2 mit DisplayPort 1.4 und Leistungsabgabe 2 x USB 3.2 Gen 1
Display <sup>1</sup>	13,3"-FHD-Display (1.920 x 1.080), reflexionsarm, ohne Touchfunktion, weiter Betrachtungswinkel, 250 cd/m², NTSC 45 %		1 HDMI 1.4 1 x Micro SD-Kartenlesegerät 3.0 1 x universelle Audiobuchse 4,5-mm-Adapter-Port mit Status-LED
Massenspeicheroptionen <sup>1,3</sup>	M.2 PCle NVMe-SSD (Klasse 35) – 128 GB/256 GB/512 GB/1 TB M.2 PCle NVMe-SSD (SSD der Klasse 40) – 256 GB/512 GB		1 x optionales Touch-Fingerabdruck-Lesegerät im Netzschalter Keilförmige Vorrichtung für Sicherheitsschloss
Sicherheit <sup>1</sup>	Intel® OptaneTM Speicher H20, 32 GB mit 512 GB SSD TPM 2.0 nach FIPS 140-2 zertifiziert, TCG-	Abmessungen und Gewicht <sup>1,12</sup>	Breite (X): 305,96 mm   12,05" Tiefe (Y): 204 mm   8,03" Höhe (Z): 15,69 mm   0,62" Ausgangsgewicht: 1,16 kg   2,56 lbs
	zertifiziert Optional mit Windows Hello-konformem Fingerabdruck-Lesegerät im Netzschalter Keilförmige Vorrichtung für Sicherheitsschloss Dell Client Command Suite: On-Premise Dell Client Command Suite: Cloud Dell Optimizer Dell Power Manager Support Assist für PCs	Einhaltung von gesetzlichen und Umweltvorschriften <sup>1</sup>	Vorschriftenmodell: P146G Vorschriftentyp: P146G001 ENERGY STAR EPEAT Gold-Registrierung mit Konfigurationseinschränkung. Informationen zur länderspezifischen Registrierung und Teilnahme finden Sie unter www.epeat.net
	Support Assist OS Recovery (Excalibur) Dell SafeBIOS – vom Host unabhängige Verifizierung Dell SafeBIOS – Angriffsindikatoren VMware Carbon Black Endpoint Standard VMware Carbon Black Endpoint Advanced	Eingabe <sup>1</sup>	Flüssigkeitsresistente Single-Pointing-Tastatur ohne Hintergrundbeleuchtung Flüssigkeitsresistente Single-Pointing-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung Microsoft®-Präzisionstouchpad
	VMware Carbon Black Endpoint Enterprise Absolute® Visibility Absolute® Control Absolute® Resilience Dell Encryption Personal	Sensoren	Beschleunigungsmesser für adaptive Temperatursensoren (erkennt Laptop- und Desktopmodus) Hall-Sensor: Einschalten bei geöffneter Abdeckung
	Dell Encryption Enterprise  Netskope Cloud Access Security Broker (CASB)  Netskope Secure Web Gateway  Netskope Private Access	Systemmanagement <sup>1</sup>	Dell Client Command Suite verfügbar (dell.com/command), Dell Client Command vorinstalliert   Update, Dell Command   Power Manager, Dell Optimizer vorinstalliert
Docking <sup>1</sup>	Dell Dock – WD19S (optional, separat erhältlich)	Gewährleistungs- und	Limited Hardware Warranty <sup>4</sup> Standard: 1 Jahr
Optionen für optische Laufwerke	Nur externe Optionen	Servicevertrag <sup>1</sup>	Mail-in-Service nach Remotediagnose <sup>13</sup> optionale Verlängerung der Hardwaregewährleistung um 2, 3, 4 und 5 Jahre sowie Dell ProSupport-Verträge über 3 bis 5 Jahre
Multimedia <sup>1</sup>	Lautsprecher mit hoher Klangqualität Universelle Audiobuchse		
	Integrierte Dual-Array-Mikrofone mit Rauschunterdrückung HD-RGB-Kamera + TNR (Temporal Noise Reduction)	Peripheriegeräte <sup>1</sup>	Speziell entwickelte Umgebung für mehr Produktivität unterwegs und im Büro. Mit Dell Business Dock- WD19S, Dell Monitoren, Dell Wireless-Tastatur und -Maus, Dell Headsets, Dell Power Companions und Dell Professional Rucksäcken und Aktentaschen.

Akkuoptionen<sup>1,5</sup>

41 Wh, ExpressCharge-fähig (3 Zellen) 54 Wh, ExpressCharge-fähig (4 Zellen) Dell Professional Rucksäcken und Aktentaschen.

# **D¢LL**Technologies



LATITUDE 3320

### Kleiner und intelligenter denn je

- 1 Das Angebot kann je <u>nach Land und Konfiguration variieren.</u>
- 2 Ein 64-Bit-Betriebssystem ist erforderlich, um 4 GB Systemspeicher oder mehr zu nutzen.
- 3 GB steht für eine Milliarde Byte und TB für eine Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität kann abhängig von der Betriebsumgebung sowie von bereits installierten Anwendungen entsprechend niedriger sein.
- 4 Begrenzter Hardwareservice: Den Text mit den Bedingungen der Limited Hardware Warranty erhalten Sie unter folgender Adresse: Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 oder unter www.dell.com/warranty
- 5 Die Unterstützung für den Akku hängt von der Grafikunterstützung ab. Detaillierte Informationen dazu finden Sie im technischen Leitfaden.
- 6 Für die Intel Rapid Storage-Technologie sind ein Festplattenlaufwerk, mSATA oder SSD als primäres Storage-Gerät und ein Windows-Betriebssystem erforderlich.
- 7 Wireless-Antenne nur zum Zeitpunkt des Systemkaufs erhältlich.
- 8 Vor-Ort-Service nach Remotediagnose: Bei einer Remotediagnose versucht ein Dell Techniker 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 die Limited Hardware Warranty von Dell (www.dell.com/warranty) fällt und online oder telefonisch nicht gelöst werden kann, wird ein Techniker und/oder Ersatzteil versendet (gewöhnlich innerhalb eines Arbeitstags nach Abschluss der Remotediagnose). Nicht überall verfügbar. Es gelten weitere Bedingungen.
- 9 Dell Services: Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen der Dell Services sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.dell.com/servicedescriptions.10 Dell Services: Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen der Dell Services sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie unter www.dell.com/servicedescriptions.
- 10 GB steht für eine Milliarde Byte, TB für eine Billion Byte. Für die Grafikunterstützung wird möglicherweise viel Systemspeicher verwendet. Dies ist abhängig von der Größe des Systemspeichers und anderen Faktoren.
- 11 Das Gewicht ist von der Konfiguration und von fertigungsbedingten Unterschieden abhängig.
- 12 GB steht für eine Milliarde Byte, TB für eine Billion Byte. Für die Grafikunterstützung wird möglicherweise viel Systemspeicher verwendet. Dies ist abhängig von der Größe des Systemspeichers und anderen Faktoren.
- 13 Dell Services: Verfügbarkeit und Vertragsbedingungen der Dell Services sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen finden Sie unter www.dell.com/servicedescriptions.
- $^{*}$  Basierend auf einer Analyse von Dell vom März 2021 unter Verwendung öffentlich zugänglicher Daten.