



# DELL™ LATITUDE™ XT3

## Kombinieren Sie die Flexibilität eines Tablet-PCs mit der Leistung eines Notebooks.

**Sie können alles haben:** die Flexibilität eines Tablet-PCs mit Touchscreen, die Leistung eines Notebooks der Enterprise-Klasse mit großem 13,3-Zoll-HD-Display sowie einfaches Wechseln zwischen Notebook- und Tablet-Modus. Ob an Ihrem Schreibtisch oder unterwegs, mit dem Latitude XT3 können Sie praktisch überall arbeiten.

- Viel, wenig oder gar kein Licht: Mit dem großen 13,3-Zoll-HD-Display, das die Helligkeit automatisch einstellt, sowie der optionalen Hintergrundbeleuchtung für die Tastatur können Sie bei allen Lichtverhältnissen produktiv sein.
- Keine Kompromisse: Trotz der Mobilität und Flexibilität eines Tablet-PCs müssen Sie bei diesem Notebook der Enterprise-Klasse keine Leistungseinbußen hinnehmen.
- Einfache Integration: Nutzen Sie die vorhandenen Dockingstationen, Netzteile, Medienmodule und Zusatzakkus der Latitude E-Serie.

### Der Bildschirm als perfekter Arbeitsbereich

Ganz gleich, ob Sie innen oder im Freien arbeiten, bietet Ihnen das Latitude XT3 die ideale Kombination aus nutzbarem Arbeitsbereich und Mobilität. Dank mehrerer Eingabeoptionen, weiten Betrachtungswinkeln und eines großen Multi-Touchscreen können Sie arbeiten, wo und wie es Ihnen passt.

- Gestochen scharfes Bild: Auf dem 13,3-Zoll-HD-LCD-Display sehen Sie Ihre Arbeit mit allen Details.
- Ins rechte Licht gerückt: Mit dem optionalen Bildschirm für das Arbeiten im Freien ist Sonnenlicht kein Problem mehr.
- Ihre Finger übernehmen die Arbeit: Mit der 4-Finger-Touch-Steuerung, Touchpad, Trackstick und Maus als Eingabeoptionen steht der Produktivität nichts mehr im Wege.

### Der Tablet-PC, der mit Ihrem Arbeitsalltag Schritt hält

Wer sagt, Sie müssen sich zwischen Leistung und Mobilität entscheiden? Das Latitude XT3 bietet Ihnen die Leistung und Konnektivität eines Notebooks der Enterprise-Klasse, das schnell in den Tablet-Modus wechseln kann. Dank diverser Prozessor- und Akkuoptionen bewältigt das Latitude XT3 selbst die schwierigsten Tage mit Leichtigkeit.

- Geschwindigkeit und Konnektivität: Mit der Schnelligkeit der Intel® Core™ i3, i5 oder i7 Prozessoren und Konnektivitätsoptionen wie WiMAX™ und mobilem Breitband können Sie an einem Tag viel schaffen.

- Lange Akkubetriebsdauer: Ihr Tag ist nicht vorhersehbar. Daher benötigen Sie flexible Leistungsoptionen. Mit ExpressCharge™ kann das Latitude XT3 innerhalb einer Stunde einen Ladestand von 80 % erreichen. Mit Akkuoptionen wie einem 9-Zellen-Hochleistungsakku oder einem Zusatzakku haben Sie den ganzen Tag lang Power.
- Schnelle, einfache Umstellung auf Tablet: Dank des neuen bidirektionalen Scharniers können Sie schnell und einfach vom Notebook- in den Tablet-Modus wechseln. Das Display des XT3 lässt sich damit problemlos von links nach rechts bzw. von rechts nach links drehen.

### Herausragende Leistung, die sich gut einfügt

Fortschrittliche Technik muss nicht kompliziert sein. Das Latitude XT3 fügt sich problemlos in die bestehende Umgebung mit Produkten der Latitude E-Serie ein. Das bedeutet optimierte Verwaltung, gemeinsame Nutzung von Peripheriegeräten und einheitliche Sicherheit.

- Einfache Integration: Das Latitude XT3 passt bestens zu vielen Komponenten der Latitude E-Serie, darunter Dockingstationen, Netzteile, Zusatzakkus und Medienmodule.
- Effiziente Verwaltung: Das XT3 lässt sich leicht aufrüsten. Es verfügt über eine gut zugängliche Klappe, sodass der Speicher einfach erweitert werden kann. Außerdem kann es durch externe Festplatten, optische Laufwerke und Medienmodule erweitert werden.
- Höhere Sicherheit: Ihr Latitude XT3 verfügt über Dell Datensicherung | Verschlüsselung zur Kodierung von Daten und zum Schutz vor Zugriff durch Unbefugte.
- Auf lange Sicht robust: Mit der Gewissheit, dass die vier Ecken des Latitude XT3 durch eine widerstandsfähige Magnesiumlegierung geschützt sind, die Unterseite über eine höchst strapazierfähige Pulverbeschichtung verfügt, die Tastatur flüssigkeitsresistent ist und das Tri-Metal™ Gehäuse die härtesten Militärtests besteht, können Sie zuversichtlich arbeiten.

Funktion	XT3
Prozessor-Optionen	Intel® Core™ i3, i5 und i7 Prozessoren, bis zu i7-6x0M
Betriebssystem-Optionen	Original Windows® 7 Home Basic 32-Bit und 64-Bit Original Windows® 7 Home Premium 32-Bit und 64-Bit Original Windows® 7 Professional 32-Bit und 64-Bit Original Windows® 7 Ultimate 32-Bit und 64-Bit
Arbeitsspeicher <sup>6</sup>	DDR3 SDRAM (1.333 MHz) mit 2 Steckplätzen für 1-GB-, 2-GB- oder 4-GB-DIMMs
Chipsatz	Mobile Intel® QM67 Express Chipsatz
Grafikkarte <sup>7</sup>	Intel® HD 3000 Grafikkarte
Display-Optionen	13,3-Zoll-HD-LED-Display (1366x768) mit weitem Betrachtungswinkel, zum Gebrauch in hellem Umgebungslicht, Stift- und Toucheingabe 13,3-Zoll-HD-LED-Display (1366x768) mit weitem Betrachtungswinkel, geringe Bildschirmreflexion, Stift- und Toucheingabe
Primärer Massenspeicher <sup>8</sup> – Optionen	SATA bis 320 GB (7.200 1/min) <sup>12</sup> Verschlüsselte Festplatte mit 7.200 1/min und 320 GB Mobility Solid-State-Festplatte mit bis zu 256 GB Dell Fast Response Free-Fall-Sensor (standardmäßig auf der Hauptplatine)
Optionen für optische Laufwerke	Optionen für optische Laufwerke DVD+/-RW über XT3 Media Base oder E-Multifunktionsschacht II
Multimedia-Optionen	Lautsprecher mit hoher Klangqualität Kombinierte Stereokopfhörer-/Mikrofonbuchse Integriertes Array-Mikrofon mit Rauschunterdrückung Optionale integrierte HD-Video-Webcam und Dell Webcam Central Software
Akkuroptionen	Lithium-Ionen-Akku mit 6 Zellen Lithium-Ionen-Hochleistungsakku mit 9 Zellen und 76 Wh 9-Zellen-Zusatzakku (97 Wh)
Energieoptionen	Netzadapter mit 65 oder 90 W Gleichstromadapter für Pkw/Flugzeug mit 90 W (optional)
Konnektivitätsoptionen	10/100/1000 Gigabit Ethernet <b>Wireless LAN- und WiMAX-Optionen:</b> Intel® Centrino® Advanced-N 6205 Intel® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 <sup>13</sup> Intel® Centrino® Ultimate-N 6300 Dell Wireless 1501 (802.11 b/g/n 1x1) Dell Wireless 1530 (802.11 a/g/n 2x2) <b>Mobiles Breitband<sup>2</sup> und GPS-Optionen<sup>11</sup>:</b> Dell Wireless™ 5630 Multi-Mode HSPA-EVDO Mini-Karte (Gobi™ 3000) mit A-GPS Dell Wireless™ 5550 Single-Mode HSPA Mini-Karte mit A-GPS <b>Bluetooth-Option:</b> Dell Wireless 375 Bluetooth® 3.0
Anschlüsse, Steckplätze und Gehäuse	Netzwerkanschluss (RJ-45); USB 2.0 (3) – 1 Kombinationsanschluss für USB/eSATA; kombinierter Anschluss für Stereokopfhörer und Mikrofon, IEEE 1394; Speicherkartenleser; 34-mm-ExpressCard; Docking-Anschluss, VGA, HDMI; 1 MiniCard-Steckplatz mit voller und 2 mit halber Bauhöhe; Smartcard-Lesegerät und optionales kontaktloses Fingerabdruck-Lesegerät
Eingabegeräteoptionen	Dual-Pointing-Tastatur: Standard oder hintergrundbeleuchtet Multitouch-Touchpad Multi-Touchscreen und Stift
Abmessungen und Gewicht <sup>9</sup> :	Breite: 323,0 mm/12,7 Zoll Höhe: 30,9 mm/1,2 Zoll Tiefe: 221,7mm/8,7 Zoll Ausgangsgewicht (angestrebt): 4,46 lbs/2,02 kg (bei 6-Zellen-Akku)
Gesetzliche Bestimmungen und Zulassungen	Vorschriftenmodell: P17G Vorschriftentyp: P17G001 Energy Star 5.0 EPEAT® Registrierung (Informationen zur Registrierungsbewertung/zum Registrierungsstatus nach Land finden Sie unter <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> )

1 An Orten mit Wireless-Zugang. An einigen Orten können zusätzliche Verbindungskosten anfallen.

2 Mobiles Breitband: Von Wireless-Breitbandleistung und Deckungsbereich des Anbieters abhängig; es können zusätzliche Verbindungskosten anfallen.

3 Angaben basieren auf Labortests. Variiert je nach Konfiguration, Betriebsbedingungen und anderen Faktoren. Die maximale Akkukapazität nimmt mit der Zeit und zunehmender Nutzung ab.

4 Unter Remote-Diagnose verstehen wir die onlinebasierte oder telefonische Problemerkennung durch einen Techniker. Dabei kann es erforderlich werden, dass der Kunde Zugriff auf das System gewährt, bzw. es können mehrere oder längerfristige Maßnahmen nötig sein. Wenn das Problem unter den begrenzten Hardware-Service von Dell fällt ([www.Dell.com/warranty](http://www.Dell.com/warranty)) und online oder telefonisch nicht gelöst werden kann, wird ein Techniker und/oder Ersatzteil entsendet (gewöhnlich innerhalb eines Arbeitstags nach Abschluss der Remote-Diagnose). Nicht überall verfügbar. Es gelten besondere Bedingungen.

5 Die Verfügbarkeit und die Rahmenbedingungen der Services von Dell sind je nach Region unterschiedlich. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.dell.com/servicesdescriptions](http://www.dell.com/servicesdescriptions).

6 4 GB Systemspeicher und mehr können nur von 64-Bit-Betriebssystemen genutzt werden.

7 Je nach Systemspeichergröße und anderen Faktoren kann zur Grafikerweiterung ein großer Teil des Systemspeichers belegt werden.

8 GB bedeutet 1 Milliarde Byte, und TB entspricht 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität variiert je nach vorab geladenem Material und Betriebssystem und liegt unter diesen Angaben.

9 Gemäß vorläufigen Labortests von Dell. Das Gewicht hängt von der Konfiguration und von fertigungsbedingten Unterschieden ab.

10 Service-Leistungen können durch Drittanbieter erbracht werden. Die Verfügbarkeit ist begrenzt. Es gelten besondere Bedingungen. Unter [www.dell.com/intsvic](http://www.dell.com/intsvic) finden Sie eine aktuelle Liste der berechtigten Systeme und ausgewählten Länder. Externe Geräte ausgeschlossen; die Verfügbarkeit spezieller Teile ist von Land zu Land unterschiedlich.

11 Angebot nur in ausgewählten Ländern verfügbar.

12 Nicht in China erhältlich.

13 Nicht im Raum Asien/Pazifik oder Japan erhältlich.

REVOLUTIONIEREN SIE IHR Notebook unter  
[www.dell.com/Latitude](http://www.dell.com/Latitude)

