

Dell Latitude D620



Die ideale Mischung aus Technologie und Mobilität

Dell | Latitude D620

Der Latitude™ D620 setzt neue Maßstäbe für Business-Notebooks durch sein innovatives, neues Wide-Aspect-Display, maximale Zuverlässigkeit und mehr Produktivität für das ganze Unternehmen in einer sicheren Plattform.

Der Latitude D620 konzentriert sich auf Leistung, Mobilität und praktischen Nutzen am Arbeitsplatz und ist ein solide verarbeitetes Notebook mit einer ausgewogenen Mischung aus moderner Technologie und Mobilität - mit einem Gewicht ab 1,98 kg*.



Innovatives Design: für maximalen Bedienkomfort entwickelt

- Klein, aber oho!
- Neueste Mobilitätsfunktionen und Intel-Technologie von morgen
- Besonders lange Akkulaufzeit für wirkliche Unabhängigkeit
- Einfache Anpassung mit Dell™ QuickSet™

RoadReady™-Qualität: Solide verarbeitet

- Kompromisslose Qualität für jahrelangen zuverlässigen Betrieb
- Fit für den rauen Alltag
- Intelligenter Schutz Ihrer Investitionen vor Unfällen und Diebstahl mit CompleteCare™⁽¹⁾.

Intelligente Sicherheitsfunktionen: Leistungsfähiges, flexibles Sicherheitspaket

- Mehr Benutzersicherheit mit dreistufiger Authentifizierung
- Vermeidung von Datendiebstahl durch Datenverschlüsselung
- Schutz gegen Viren
- Sicherheit ohne hohe Kosten

HyperConnected™: Immer in Verbindung

- Schnelle Netzsuche auch ohne das Notebook zu öffnen mit Dell WiFi Catcher™
- Unterwegs jederzeit produktiv sein dank Mobile Broadband und WiFi
- Blitzschnelle Synchronisierung mit Bluetooth-Handy und PDA

JETZT MEHR ERFOLG.
TREFFEN SIE DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG.



Dell Latitude D620

Spezifikationen
Dell™ Latitude™ D620

SYSTEM

Prozessor Typ	Core™ Solo- und Duo-Prozessoren 667 MHz Front Side Bus & 2 MB Smart L2-Cache Intel® Core™ Duo-Prozessor T2300 (1,66 GHz) T2400 (1,83 GHz) T2500 (2,0 GHz) T2600 (2,16 GHz)
Betriebssysteme	Microsoft® Windows® XP Professional SP2, Microsoft® Windows® XP Home SP2
Chipsatz	945GM (667 MHz Front Side Bus) mit Intel® Onboard-Grafik oder 945PM mit NVIDIA-Grafik
Speicher	Min 512 MB DDR2 Shared¹ 533 oder 667 MHz / Max: 4 GB2 DDR2 Shared1 oder 667 MHz
Displays	Breitformat 14,1" WXGA (Auflösung 1280 x 800, 185 Nit), oder 14,1" WXGA+ (Auflösung 1440 x 900, 220 Nit)
externer Bildschirm	Auflösung maximal WUXGA (1920 x 1200)
Grafikkarte	Intel® Graphics Media Accelerator 950 (bis zu 224 MB Shared Memory) oder 256 MB NVIDIA® Quadro NVS 110M mit TurboCache3
Festplatten	40, 60, 80 & 100 GB⁴
Tastatur	87 Tasten (USA), 88 Tasten (Europa), 91 Tasten (Japan), Tastenhub-2,5 mm; Tastenabstand 19,05 mm
Zeigegerät	Touchpad - PS/2-kompatibel, Trackstick - PS/2-kompatibel
Audio	High Definition Audio-Codec, Lautsprecher, 2 W (4 Ohm), integriertes Mikrofon

SPANNUNGSVERSORGUNG

Abmessungen	Höhe: 32 mm Breite: 337 mm Tiefe: 238 mm
Gewicht	Ab 1,98 kg* mit 4-Zellen-Akku und Reisemodul, Ab 2,27 kg* mit 6-Zellen-Akku und CD-ROM

ANSCHLÜSSE

Netzteil	Netzteil mit 65 oder 90 Watt mit Kabelaufwicklung
Akkus	Primärer Li-Ionen-Akku (4 Zellen/35 Wh) mit ExpressCharge™ Primärer Li-Ionen-Akku (6 Zellen/56 Wh) mit ExpressCharge™ Hauptakku: Li-Ionen-Akku (9 Zellen/85 Wh) Unterstützt ExpressCharge™ mit 90-Watt-Netzteil Sekundärer Li-Polymer-Akku (6 Zellen/56 Wh) mit ExpressCharge™

ERWEITERBARKEIT

Verkabeltes, Internes	Internes Modem 56K v.925; 10/100/1000 Gigabit6-Ethernet-Netzwerkkarte
Wireless	Mobile Broadband
WLAN	Intern: Dell Wireless 5500 Mobile Broadband 3G HSDPA (Cingular US)
WPAN	Intern: Dell Wireless 5700 Mobile Broadband CDMA EVDO (Verizon Wireless US) Intel® PRO/Wireless 3945A/G (802.11a/g), Dell Wireless 1490 (802.11a/g), Dell Wireless 1390 (802.11g) Interne WLAN-Karte Dell TrueMobile 350 Bluetooth™

SICHERHEIT

PC-Card	Ein Steckplatz für Typ I oder Typ II
Serielle Schnittstellen	Seriell, Docking-Anschluss, 4 x USB, VGA, Kopfhörer/Lautsprecheranschluss, Infrarot-Port, RJ-11, RJ-45, Netzteilanschluss
Docking-Lösungen	D/Port, D/Dock, D/View Notebook-Halter, D/Monitorständer
Modul-Optionen	24x CD-ROM, 8x DVD-ROM7, 24x CDRW/DVD, 8x DVD+/-RW8 Diskettenlaufwerk, sekundärer 6-Zellen-Akku, 80 GB4 Festplatte oder Reisemodul
USB Memory-Sticks	128 MB, 256 MB und 512 MB USB Sticks⁹ (optional)
Physische Sicherheit	Seilschlossösen, Medienmodul und Festplattenschlösser
Sicherheit für Benutzer und System	Integrierter SmartCard-Leser, TPM 1.2 und optional UPEK® Fingerabdruckleser. Dell Embassy® Trust Suite von Wave Systems Sicherheits-Software
Netzwerksicherheit	802,11 WiFi Protected Access (WPA), VPN und 802.1x mit EAP-Modi, kompatibel mit CCX 4.0

VERWALTUNG

Dell Open Manage	Senkt Gesamtbetriebskosten durch Verwaltung und Support vernetzter Notebooks. OpenManage™ ermöglicht die Installation und Migration von Software, Hardwarekonfiguration und Systemfunktionskontrolle, Inventarmanagement und Remote-Support. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter: www.dell.de/openmanage
Zubehör	Neue Tragetaschen und Rucksack für Latitude, externe USB-Tastatur und -Maus, CRT- und Flachbildschirme

SERVICE & SUPPORT

Service und Support	Serviceoptionen können variieren. Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag¹⁰ und/oder Einsende-Service können angeboten werden.
----------------------------	---

* Gewicht ab 1,98 kg mit Reisemodul, 4-Zellen-Akku, integrierter Grafik und 14,1" WXGA-Display. Gewicht hängt von eingebauten Komponenten und Fertigungstoleranzen ab.
1. Je nach Arbeitsspeicherkapazität und anderen Faktoren können bis zu 224 MB vom Arbeitsspeicher als Grafikspeicher zugewiesen werden. 2. Die gesamte verfügbare Arbeitsspeicherkapazität kann je nach Konfiguration geringer sein.
3. Die Grafikkarte kann bis zu 256 MB lokalen und Shared-Speicher nutzen. Der lokale Speicher ist beim Latitude D620 64 MB, beim Latitude D620 128 MB. Beim D620 können bis zu 192 MB Arbeitsspeicher für die Unterstützung der Grafik zugewiesen werden. Beim D620 können bis zu 128 MB Arbeitsspeicher für die Unterstützung der Grafik zugewiesen werden. Je nach Arbeitsspeicherkapazität und anderen Faktoren kann unterschiedlich viel Speicher zugewiesen werden. 4. Die tatsächliche Kapazität richtet sich nach den installierten Programmen und der Betriebssystemumgebung und ist geringer. 5. Uploadgeschwindigkeiten sind auf 53 Kbit/s beschränkt. Uploadgeschwindigkeiten sind geringer (ca. 30 Kbit/s). Die Geschwindigkeiten schwanken je nach Leitungsqualität und Modem-Hersteller. Eine analoge Telefonleitung und ein analoger Dienst sind erforderlich. 6. Die Bezeichnung Gigabit-Ethernet bedeutet nicht die Erreichung einer tatsächlichen Geschwindigkeit von 1 Gbit/s. Für Hochgeschwindigkeitsübertragungen ist eine Verbindung zu einem Gigabit-Ethernet-Server und einer entsprechenden Netzwerkinfrastruktur erforderlich. 7. DVD-ROM-Laufwerke können über schreibfähige Hardware verfügen, die über Firmware-Änderungen deaktiviert wurde. 8. Mit diesem Laufwerk gebrannte CDs sind u. U. mit einigen erhältlichen Laufwerken und Playern nicht kompatibel. DVD-R-Datenträger bieten höchste Kompatibilität. 9. Bei beschreibbaren Speichergeräten bedeutet MB 1 Million Bytes; die insgesamt verfügbare Kapazität ist abhängig vom verwendeten Betriebssystem. 10. Serviceleistungen können von einem Drittanbieter ausgeführt werden.
Techniker werden im Bedarfsfall entsandt, nachdem eine telefonische Fehlerbearbeitung erfolgt ist. Der Service unterliegt der Verfügbarkeit von Ersatzteilen, geografischen Einschränkungen und den Bedingungen des Servicevertrags. Er ist abhängig von der Tageszeit, an der sich der Kunde an Dell wendet. Nur USA. 11. CompleteCare gilt nicht für Diebstahl, Verlust, durch Naturereignisse verursachte Brand- und Wasserschäden oder mutwillige Beschädigung. CompleteCare wird nicht flächendeckend angeboten. Ggf. muss das Gerät an Dell zurückgegeben werden. Ausführliche Informationen finden Sie unter www.dell.de/servicecontracts. Dell, das Dell Logo, Complete Care, ExpressCharge, HyperConnected, Open Manage, TrueMobile und QuickSet sind Marken der Dell GmbH. Intel und Pentium sind eingetragene Marken der Intel Corporation. Microsoft und Windows sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Sonstige in diesem Dokument verwendete Marken und Handelsnamen beziehen sich auf die Eigentümer bzw. deren Produkte. Dell erhebt keinen Anspruch auf die Marken und Handelsnamen anderer Unternehmen.
© Copyright 2006 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten. Reproduktion oder Weitergabe jeder Art ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch Dell Inc. streng verboten.
Stand: März 2006

JETZT MEHR ERFOLG.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.dell.de