

HP Compaq dc7600 Business Desktop-PC



HP empfiehlt Microsoft® Windows® XP Professional



Der HP Compaq dc7600 Business Desktop-PC vereint moderne Technologie mit einer breiten Palette an branchenführenden Sicherheitsfunktionen und erweiterten Verwaltbarkeits-Tools. Dadurch werden die Betriebskosten gesenkt, die Produktivität gesteigert und der PC-Betrieb optimiert. Bei drei möglichen Gehäusekonfigurationen mit gemeinsamem Software-Image bietet diese vielseitige Plattform eine Kombination aus umfangreichen Leistungsmerkmalen und Wartungsfreundlichkeit, die eine einfache Implementierung und Wartung in allen IT-Umgebungen gestattet.

Innovative Technologie

Für herausragende Leistung und Produktivität ist der HP dc7600 mit der moderner Technologie von Intel® ausgestattet, einschließlich Intel 945G Chipsatz, Pentium® 4 Prozessoren und Graphics Media Accelerator 950. Dieser innovative Desktop-PC verfügt außerdem über vielfältige umfangreiche Leistungsmerkmale, wie High-Speed SMART III Serial ATA 3,0 Gb/s Festplatten, DDR2-Speicher und über das BIOS sperrbares USB 2.0, um die Leistung und die Rentabilität der IT-Investitionen zu maximieren.

Umfangreiche, eingebaute Sicherheitsfunktionen

Mit seiner breiten Palette an Tools zum physischen Schutz der Ausstattung sowie zum Schutz des geistigen Eigentums setzt der HP dc7600 neue Maßstäbe bei integrierter Sicherheit. Diese Leistungsmerkmale umfassen einen integrierten TPM 1.2 konformen Sicherheits-Chip, HP ProtectTools für Client-Sicherheitsmanagement über eine einzige Schnittstelle und Secured Single Sign-on. Verschiedenste herausnehmbare Medienoptionen

sowie physische Sperrvorrichtungen und Abdeckungen sorgen für besseren Schutz von Daten und Gerät.

Erweiterte Verwaltbarkeit

Der HP dc7600 ist mit verschiedensten integrierten Verwaltbarkeitslösungen ausgestattet, einschließlich HP Client Manager Software, die das gleichzeitige Verwalten von Servern und Clients von einer einzigen Konsole aus gestattet. HP OpenView-Lösungen zur Verwaltung betrieblicher Abläufe ermöglichen Benutzern, den korrekten Betrieb und den Status von Clients zu überwachen sowie Fehler zu beheben. Drei erweiterbare Gehäusekonfigurationen mit einem gemeinsamen Software-Image ermöglichen die effiziente Implementierung von PCs.

Maximale Stabilität und Zuverlässigkeit

Stabile, lange Lebenszyklen (mehr als 15 Monate) und weltweit verfügbare Hilfe steigern die Produktivität und reduzieren die Betriebskosten. HP sorgt für ein maßgeschneidertes Thermodesign der einzelnen Gehäuse, das dank maximaler Zuverlässigkeit und Leistung die Produktivität steigert und Ausfallzeiten minimiert.

Modernste Technologie mit erweiterten und vollständig integrierten Sicherheits- und Verwaltbarkeitsfunktionen

HP Compaq dc7600 Business Desktop-PC

HP empfiehlt Microsoft® Windows® XP Professional

Formfaktor	Ultra-Slim Desktop	Small Form Factor	Convertible Minitower
Betriebssystem	Microsoft® Windows® XP Professional SP2 Microsoft® Windows® XP Home SP2 SuSE Linux 9.3 FreeDOS		
Prozessor	Intel® Celeron® D Prozessor 331 / 336 (2,66 bis 2,8 GHz, 256 KB L2-Cache, 533 MHz FSB) oder Intel® Pentium® 4 Prozessor 521 / 531 / 541 / 630 / 640 / 650 / 660 / 670 mit HT-Technologie (2,8 bis 3,8 GHz, 1 oder 2 MB L2-Cache, 800 MHz FSB) oder Intel® Pentium® D Prozessor 820 Dual Core (2 x 2,8 GHz, 2 MB L2-Cache, 800 MHz FSB)		
Chip-Satz	Intel® 945G Chipsatz		
Speicher	Von 256 MB bis 3 GB DDR2 PC2-4200 und PC2-5300 Nicht-ECC-Speicher (Single Channel- und Dual Channel-Konfigurationen)	Von 256 MB bis 4 GB DDR2 PC2-4200 und PC2-5300 Nicht-ECC-Speicher (Single Channel- und Dual Channel-Konfigurationen)	
Speichersteckplätze	3 DIMM	4 DIMM	
Festplatte(n)	80 bis 250 GB Serial ATA 3,0 Gb/s, 40 GB Serial ATA 1,5 Gb/s		
Erweiterungseinschübe	1 Multibay extern, 1 intern, 3,5 Zoll	1 extern 5,25 Zoll und 1 extern 3,5 Zoll, 1 intern, 3,5 Zoll	3 extern 5,25 Zoll und 1 extern 3,5 Zoll, 2 intern, 3,5 Zoll
Herausnehmbare Medien	Multibay: 24X CD-ROM-Laufwerk, 24X/24X/24X/8X DVD-CDRW-Kombilaufwerk, 8X/24X DVD-ROM- mit +R-Laufwerk	48X Max CD-ROM-Laufwerk, 48X/32X/48X CD-RW-Laufwerk, 48X/32X CD-RW-/DVD-ROM-Kombilaufwerk, 16X/48X DVD-ROM-Laufwerk, 16X DVD +/-RW DL-Laufwerk (LightScribe3/Double Layer/ Dual Format)	
Grafik	Intel® Graphics Media Accelerator 950		
Erweiterungssteckplätze	1 PCI voller Bauhöhe	2 Low Profile PCI, 1 Low Profile PCI Express x1, 1 Low Profile PCI Express x16 (2 PCI voller Höhe über optionale Riser Card verfügbar), (Hinweis: Bei optionaler Riser Card werden x1- und x16-Steckplätze nicht unterstützt.)	2 PCI voller Höhe, 1 PCI Express x1 voller Höhe, 1 PCI Express x16 voller Höhe (2 zusätzlich, voller Höhe, PCI, optional)
Kommunikation	Optionales schnelles 56K-PCI-SoftModem; Integriertes Broadcom NetXtreme Gigabit Ethernet für HP		
E/A-Anschlüsse	Hinten: 6 USB 2.0, 1 optionaler serieller Port, 1 optionaler Parallel-Port, 2 PS/2, 1 RJ-45, 1 VGA, Audio-Ein-/Ausgang, Vorne: 2 USB 2.0, Kopfhörer und Mikrofon	Hinten: 6 USB 2.0, 1 serieller Standard-Port, 1 optionaler serieller Port, 1 Parallel-Port, 2 PS/2, 1 RJ-45, 1 VGA, Audio-Ein-/Ausgang, Vorne: 2 USB 2.0, Kopfhörer und Mikrofon	
Software	Alle Modelle: Adobe Acrobat Reader, PDF Complete, Altiris Local Recovery, Sun Java Runtime Environment, Microsoft® Windows® XP Professional SP2, SuSE Linux, Microsoft® Windows® XP Home SP2 Nur bei einigen Modellen: Microsoft® Office 2003 Small Business, Microsoft® Office 2003 Basic Nur bei einigen Modellen: Norton Antivirus 2005, Roxio CinePlayer		
Eingabegeräte	Standardtastatur Scroll-Maus mit zwei Tasten oder optische USB-Scroll-Maus		
Maße (B x T x H)	31,5 x 33,5 x 7,5 cm	33,8 x 37,9 x 10,0 cm	16,8 x 45,2 x 44,8 cm
Stromversorgung	200 W maximal	240 W maximal	365 W maximal
Gewährleistung	Geschützt durch HP Services, einschließlich 3-3-3-Standardgarantie, die 3 Jahre Vor-Ort-Service und 3 Jahr Service am nächsten Arbeitstag, Teile und Arbeit umfasst. Die allgemeinen Geschäftsbedingungen variieren je nach Land. Es gelten bestimmte Einschränkungen und Ausnahmen		



© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen der jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.
Intel, Pentium und Celeron sind in den USA und anderen Ländern Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation oder ihrer Niederlassungen. Microsoft und Windows XP sind in den USA und/oder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/eur/desktops

5983-1573DEE, August 2005

