

HP Pro 3520 All-in-One-PC



Der HP Pro All-in-One 3520 Business-PC bietet alles, was Sie benötigen. Er bietet die Leistung, die Sie für die zuverlässige Erfüllung Ihrer täglichen Computing-Anforderungen benötigen, und ist dennoch kostengünstig. Sie erhalten einen hochwertigen und zuverlässigen Business-PC mit einem optisch ansprechenden Design und vollem Funktionsumfang, der sich ideal für den täglichen Einsatz eignet.



HP empfiehlt Windows.

Leistungsfähig und elegant

Dieser moderne und leistungsstarke PC wird allen aktuellen und künftigen Geschäftsanforderungen gerecht.

- Halten Sie Schritt, steigern Sie Ihre Produktivität und entwickeln Sie Ihr Business weiter mit dem Intel® H61 Express Chipsatz und Ihrer Auswahl an Intel® Celeron™ und Intel® Pentium™ Dualcore und Intel® Core™ Prozessoren der 2. und 3. Generation¹.
- Dank seines hochglänzenden Gehäuses und seiner praktisch angeordneten Anschlüsse eignet sich der PC ideal für Umgebungen mit Kundenkontakt. Das professionelle Design sticht hervor und ist dennoch dezent.

- o Die leicht zugänglichen USB 3.0-Anschlüsse ermöglichen eine schnelle Datenübertragung. Darüber hinaus gibt es zusätzliche USB 2.0-Anschlüsse auf der Rückseite, über die Sie alle Ihre Peripheriegeräte verbinden können. Es stehen insgesamt sechs (6) zur Verfügung.
- o Die an der Vorder- und Rückseite positionierten Audioanschlüsse sind leicht zugänglich und bieten mehr Flexibilität.

- o Auf die All-in-One-Schnittstellen und -Anschlüsse, einschließlich USB, Audioausgang, Mikrofon und Kopfhörer, kann bequem zugegriffen werden.
- o Das integrierte 6-in-1-Speicherkartenlesegerät^{2,3} ermöglicht die mühelose Übertragung von Fotos, Dateien und Videos von Ihrem Computer über unterschiedliche Speicherkarten. Unterstützung für Secure Digital (SD, SDHC), MultiMedia Card, Memory Stick und Memory Stick Pro.

Passt in jede Arbeitsumgebung

Das platzsparende, kompakte Design schafft Platz und Ordnung auf dem Schreibtisch und sorgt so für angenehmes Arbeiten.

- Der 50,8 cm (20 Zoll) große HD LCD-Monitor⁴ lässt sich auf einen optimalen Neigungswinkel einstellen, sodass Benutzern ein komfortabler und idealer Arbeitsbereich bereitsteht.
- Der HP Pro 3520 All-in-One-PC kann optional auch in drahtlosen Netzwerken betrieben werden, sodass Sie keine Kabel mehr benötigen^{5,6}. Dank der internen Antenne für 802.11 Wi-Fi-Option^{2,5} bleibt der Schreibtisch weitestgehend kabelfrei, weshalb der PC optimal in jede Arbeitsumgebung passt. Verbinden Sie ein Netzkabel mit einer Steckdose – und schon geht's los!

Einfache Vernetzung und Zusammenarbeit

Arbeiten Sie mit Kollegen auf der ganzen Welt zusammen.

- Der platzsparende All-in-One-Formfaktor umfasst einen Desktop-Computer, einen 50,8 cm (20 Zoll) großen HD+2-Monitor mit WLED-Hintergrundbeleuchtung, eine Webcam⁴ sowie ein Array mit zwei Mikrofonen für eine reibungslose Zusammenarbeit.
- Einfache Einrichtung und Verwendung. Auspacken, Aufstellen, Anschließen und mit der Arbeit beginnen. Es ist nicht mehr notwendig, mehrere Hardwarekomponenten miteinander zu verbinden.
- Die integrierte Webcam⁴ und das Array-Mikrofon ermöglichen direkte Live-Chats, die die Verbundenheit mit Kollegen im Büro und auf der ganzen Welt fördern. Die Webcam⁴ erfasst außerdem Fotos und Videoclips, die Sie umgehend anschauen können.

Topaktuelle Technologie

Flexibel an steigende Anforderungen anpassbar.

- Umfasst Intel® Core™ Prozessoren der 2. und 3. Generation¹ sowie flexible Optionen, z. B. SATA-Standardfestplatten mit bis zu 2 TB^{5,7} oder flache DVD-Brenner⁷, sodass Unternehmen heute und auch künftig ihre Anforderungen hinsichtlich Datenspeicherung und -replizierung erfüllen können.
- Norton Internet Security ist eines von vielen vorinstallierten Produktivitäts- bzw. Dienstprogrammen. Sie müssen lediglich ein paar wenige einfache Schritte ausführen, um grundlegende Sicherheits- und Energieverwaltungsanwendungen einzurichten.
- Wählen Sie das Betriebssystem aus, das sich für Ihr Unternehmen eignet. Mit Ihrer Auswahl an vorinstallierten und herunterladbarer Software, einschließlich dem Norton Internet Security-Abonnement⁸, können Sie umgehend produktiv arbeiten.



Formfaktor	All-in-One
Betriebssystem	Windows 8 Pro 64 FreeDOS
Anzeigergerät	TN Breitbild-LCD-Monitor mit einer Bildschirmdiagonalen von 50,8 cm (20 Zoll) und WLED-Hintergrundbeleuchtung Systemeigene Auflösung von 1600 x 900; integrierte Low-Light HD-Webcam (1MP, 720p) mit einem Array mit zwei Mikrofonen
Prozessor	Intel® Celeron® G550 mit Intel HD-Grafikkarte (2,60 GHz, 2 MB Cache, 2 Cores); Intel® Core™ i3-2120 mit Intel HD-Grafikkarte 2000 (3,30 GHz, 3 MB Cache, 2 Cores); Intel® Core™ i3-2130 mit Intel HD-Grafikkarte 2000 (3,40 GHz, 3 MB Cache, 2 Cores); Intel® Core™ i3-3220 mit Intel HD-Grafikkarte 2500 (3,30 GHz, 3 MB Cache, 2 Cores); Intel® Pentium® G645 mit Intel HD-Grafikkarte (2,90 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne)
Chipsatz	Intel® H61
Speicher	Bis zu 8 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM Speichersteckplätze: 2 SODIMM
Interner Speicher	500 GB, bis zu 2 TB, SATA (7200 U/min)
Herausnehmbare Medien	Flacher SATA SuperMulti DVD-Brenner
Grafik	Integrierte Intel HD Grafikkarte
Audio	Realtek ALC269 Codec; Integrierte 2.0-Lautsprecher der Business-Klasse (2W x 2); Stereo-Kopfhöreranschluss; Mikrofoneingang; Stereoausgang; Integrierte Low-Light HD-Webcam (1MP, 720p) mit einem Array mit zwei Mikrofonen
Kommunikation	Realtek RTL8171FH-CG Gigabit Ethernet Controller integriert; HP WLAN 802.11 b/g/n 1x1 WiFi
Erweiterungssteckplätze	1 Mini-PCIe
Ports und Anschlüsse	1 6-in-1-Speicherkartenlesegerät; 1 Gleichstrom-Eingang; 1 Kopfhörer; 1 Mikrofoneingang; 1 RJ-45; 2 USB 3.0; 4 USB 2.0; 1 Audioausgang
Eingabegerät	HP USB-Tastatur; Drahtlose HP Tastatur mit USB-Dongle Optische HP USB-Maus; Drahtlose HP Maus mit USB-Dongle
Software	Microsoft Office 2010; CyberLink LabelPrint; CyberLink Media Suite; CyberLink Photo Director; CyberLink Power 2 Go; Cyberlink PowerDVD; Cyberlink YouCam BE; Norton Internet Security; HP Recovery Manager; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant (HPSA); HP Magic Canvas 6.0
Sicherheit	Öffnung für Diebstahlsicherung
Abmessungen	50,64 x 10,11 x 39,99 cm Mit Standardstandfuß
Gewicht	6,28 kg Exact weight depends on configuration
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifizierte Konfigurationen erhältlich (nur für Windows-Betriebssysteme); EPEAT® Silver (nur für Windows-Betriebssysteme) in Ländern, in denen HP kommerzielle Desktop-PC-Produkte registriert. Unter www.epeat.net erfahren Sie den Registrierungsstatus im jeweiligen Land.
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 120 W und einem Wirkungsgrad von 87 %: 19 V/4,7 A
Erweiterungslösungen	1 Mini-PCIe 1 x 13,3 cm (5,25") 1 x 8,9 cm (3,5")
Garantie	Garantie mit Vor-Ort-Service Hinweis 1: 1 Jahr eingeschränkte 1-1-1-Garantie mit Vor-Ort-Service, Reaktion am nächsten Arbeitstag; Hinweis 2: Der Service im Rahmen der Garantie auf Teile und Arbeit umfasst kostenfreien TelefonsupportHinweis 3 24 x 7. Die einjährige Garantie auf Teile und Arbeit (Vor-Ort-Service) ist nicht in allen Ländern verfügbar. Damit Sie für Ihr HP Produkt die passende Serviceleistung auswählen können, verwenden Sie das von HP Care Pack Services bereitgestellte Suchformular unter http://www.hp.com/go/lookuptool . Weitere Informationen zu den HP Care Pack Services nach Produkt finden Sie unter http://www.hp.com/hps/carepack .

¹ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Für 64-Bit-Computing auf Grundlage der Intel®-Architektur ist ein Computer system erforderlich, dessen Prozessor, Chipsatz, BIOS, Betriebssystem, Gerätetreiber und Anwendungen die Intel® 64-Architektur unterstützen. Ohne ein BIOS, das die Intel® 64-Architektur unterstützt, sind die Prozessoren nicht funktionsfähig (auch nicht im 32-Bit-Modus). Die Leistung variiert je nach Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel gibt nicht die Leistung an.

² Internetzugang erforderlich.

³ Das Kopieren urheberrechtlich geschützten Materials ist nicht gestattet. Tatsächliche Geschwindigkeiten können variieren. Die Kompatibilität von Heim-DVD-Playern und DVD-ROM-Laufwerken mit Double-Layer-Medien variiert stark von Modell zu Modell. Hinweis: DVD-RAM kann keine Medien mit dem Format 2,6 GB einseitig/5,2 GB doppelseitig Version 1.0 lesen oder beschreiben.

⁴ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

⁵ Separat oder als Option erhältlich.

⁶ Wireless Access Point und Internetzugang erforderlich. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.

⁷ Bei Festplatten ist 1 GB = 1 Mrd. Byte. 1 TB = 1 Billion Bytes. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB der Systemplatte (bei Windows 7-Desktop-PCs) sind für die Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

⁸ 60-Tage-Testzeitraum. Für die Updates ist ein Internetzugang erforderlich. Erstes Update inbegriffen. Nach Ablauf des Testzeitraums müssen Updates abonniert werden. Die Software wird vom Hersteller gemäß der Endverbraucher-Lizenzvereinbarung lizenziert.



HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Digital Premium SE Edition Kopfhörer



Der HP Digital Premium SE Edition-Kopfhörer in Schwarz bietet mit seinem digitalen USB-Anschluss eine atemberaubende Leistung. Komfort steht bei diesem dynamischen Kopfhörer ebenfalls im Vordergrund. Der bahnbrechende Stil sorgt für ein innovatives Design.

Produktnummer: H2C25AA

HP 2.1-Kompaktlautsprechersystem



Mit zwei Lautsprechern und einem 10,2-cm-Subwoofer (4 Zoll) kann das Kompaktsystem den Raum mit kraftvollem, breitem Sound füllen. Es gibt eine Kabelfernbedienung zum Ein- und Ausschalten sowie eine Kopfhörerbuchse, wenn sie ungestört genießen möchten.

Produktnummer: BR386AA

HP SATA-Festplatte (NCQ/Smart IV) mit 6 Gbit/s, 1 TB und 7.200 U/min



Maximiert die Leistung von HP Business-PCs und erfüllt Ihre Speicheranforderungen mit Laufwerken hoher Kapazität. Serial ATA (NCQ und Smart IV)-Festplatten mit 6,0 Gb/s sind für folgende Modelle verfügbar: 2,5" 7.2K – 1TB, 500 GB** und 2,5" 10K – 250GB** und 500GB.**

Produktnummer: QK555AA

HP Kombinations-Kabelsperr



Das HP Keyed Kabelschloss ist so konzipiert, dass es mit Schloss-Steckplätzen nach Industriestandard wie in Laptops, Docking-Stationen, Desktop-PCs, Flachbildschirmen, Druckern oder Projektoren verwendet werden kann. Sichern Sie Ihre wertvolle IT-Hardware mit diesem Schloss, das aus einem 1,83 m langen, vinylbeschichteten, verzinkten Kabel aus hochwertigstem Stahl besteht, das um einen beliebigen sicheren Gegenstand gewickelt und dann an dem Computer oder Gerät befestigt werden kann, den bzw. das Sie sichern möchten. Das Schloss verfügt über einen Schließmechanismus mit Drucktaste und einen spezifischen Schlüssel (einschließlich Ersatzschlüssel), um das Schloss zu entriegeln. Mithilfe eines kleinen Klettbands können Sie die Länge des Kabels anpassen.

Produktnummer: BV411AA

HP Schmale USB-Lautsprecher



Die HP Thin USB-Aktivlautsprecher sorgen für einen ausgezeichneten Klang und bieten somit eine exzellente Stereolautsprecherlösung für Geschäftsleute.

Produktnummer: KK912AA

3 Jahre, Vor-Ort-Support am nächsten Arbeitstag



3 Jahre Vor-Ort-Reparatur durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht via Fernverbindung behoben werden kann.

Produktnummer: U6578E

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.

Es sind nicht alle Funktionen in allen Editionen von Windows 8 enthalten. Möglicherweise ist aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware erforderlich, um die Funktionalität von Windows 8 in vollem Umfang nutzen zu können. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter <http://windows.microsoft.com/de-DE/>. Intel, Core und Pentium sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. **Weitere Informationen unter www.hp.eu/hpoptions**

4AA4-4139DEE, November 2012

