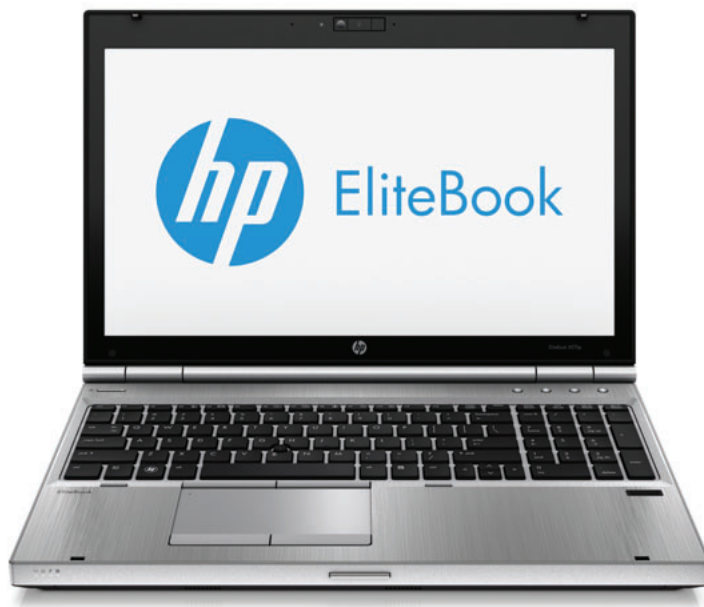


# HP EliteBook 8570p Notebook-PC



Leistungsfähig und kompakt. Dieses Business-Notebook wurde speziell für Windows 8 Pro optimiert. Das robuste Design mit einem HD-Display mit einer Diagonale von 39,6 cm (15,6"), die zur Auswahl stehenden Grafikkarten, die erstklassige Verarbeitung und die hervorragende Audioqualität werden Sie überzeugen.



**HP empfiehlt Windows.**

## Robust und modern

Das HP EliteBook 8570p überzeugt durch ein modernes Design, eine präzise Konstruktion und einen schönen Stil im platinfarbenen Gehäuse.

Durch das robuste Design mit einem Gewicht von nur 2,61 kg ist der Laptop jederzeit gegen Erschütterungen geschützt, die auf Geschäftsreisen immer wieder auftreten können. Das HP EliteBook 8570p erfüllt zudem die strengen Anforderungen der MIL-STD 810G Tests in Bezug auf Vibrationen, Verschmutzungen, Erschütterungen, Höhen, hohe und niedrige Temperaturen, starke Temperaturwechsel, Feuchtigkeit und Stürzen<sup>2</sup>.

Die Anzeige ist jederzeit gestochen scharf. Dokumente, Spreadsheets und Grafiken werden auf dem HD<sup>1</sup>-Display mit einer Diagonale von 39,6 cm (15,6") klar und deutlich angezeigt.

## Weit mehr als das übliche Leistungsniveau

Sie können zwischen UMA- und leistungsfähigen eigenständigen Grafikkarten auswählen<sup>3</sup>, die für eine beeindruckende Anzeige sorgen. Dank der AMD Eyefinity Technologie<sup>4</sup> können bis zu vier Bildschirme angeschlossen werden, sodass Sie von einer umfassenden Grafik- und IT-Funktionalität profitieren.

Mithilfe der erstklassigen Verarbeitungsfunktionen der neuesten Intel Technologie lassen sich selbst anspruchsvollste Aufgaben bewältigen. Sie können zwischen Core i5 oder i7 Dual-Core Prozessoren auswählen, um allen Anforderungen gerecht zu werden.<sup>5</sup>

Die neuen Intel® Core™ Prozessoren der 3. Generation mit vPro™ Technologie<sup>3,6</sup> tragen zu niedrigeren IT-Wartungskosten bei, da sie die Remote-Konfiguration, -Diagnose, -Eingrenzung und -Reparatur von fehlerhaften PCs ermöglichen.

Bei anspruchsvoller Workloads kann das Notebook dank der Intel Turbo Boost Technologie 2.0<sup>7</sup> mit zusätzlicher Prozessorleistung problemlos mithalten.

## Viele Extras

Genießen Sie in Videokonferenzen<sup>8</sup>, Webschulungen<sup>9</sup> oder Streaming-Videos die hervorragende Audioqualität, die Sie bei einem Notebook nicht erwarten würden. SRS Premium Sound PRO ermöglicht eine hervorragende Soundwiedergabe direkt über das Notebook. Zusätzliche Lautsprecher in Präsentationen werden nicht mehr benötigt. Dank zahlreicher Speicheroptionen haben Experten jederzeit Zugriff auf ihre Dateien. Es stehen zahlreiche Auswahlmöglichkeiten an Festplattenlaufwerken (SSDs<sup>3</sup> und SEDs<sup>3</sup>) zur Verfügung, sodass Bedenken hinsichtlich der Speicherkapazität der Vergangenheit angehören.

Durch die unterschiedlichen Möglichkeiten in Bezug auf den Akku können Sie sich zwischen weniger Gewicht und längerer Akkubetriebsdauer entscheiden.

# HP EliteBook 8570p Notebook-PC

HP empfiehlt Windows.



<b>Betriebssystem</b>	Windows 8 Pro 64 Windows 8 64 Windows 7 Professional (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 8 Pro) Windows® 7 Professional 32 Windows® 7 Professional 64 Windows® 7 Home Premium 32 Windows® 7 Home Premium 64 Windows® 7 Home Basic 32 FreeDOS
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-3210M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (2,5 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i5-3230M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (2,6 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i5-3320M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (2,6 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i5-3340M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (2,7 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i5-3360M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (2,8 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i7-3520M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (2,9 GHz, 4 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i7-3540M mit Intel HD-Grafikkarte 4000 (3 GHz, 4 MB Cache, 2 Kerne)
<b>Chipsatz</b>	Mobile Intel® QM77 Express
<b>Arbeitsspeicher</b>	Bis zu 16 GB 1600 MHz DDR3 SDRAM Speichersteckplätze: 2 SODIMM
<b>Interner Speicher</b>	320 GB bis zu 750 GB SATA (7200 U/min) 128 GB bis zu 240 GB Solid State-Laufwerk bis zu 256 GB SATA SE SSD
<b>Erweiterungsposition</b>	DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD-ROM
<b>Anzeigegerät</b>	Blendfreies HD-Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6") und LED-Hintergrundbeleuchtung (1366 x 768); Blendfreies HD+ WVA-Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6") und LED-Hintergrundbeleuchtung (1600 x 900); Blendfreies FHD WVA-Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6") und LED-Hintergrundbeleuchtung (1920 x 1080)
<b>Grafik</b>	Integriert: Intel® HD Graphics 4000; Separat: AMD Radeon HD 7570M (1 GB GDDR5 dediziert)
<b>Audio/Visuell</b>	SRS Premium Sound PRO; Integrierte Stereolautsprecher; Stereokopfhörer-/Line-Out; Stereomikrofoneingang; Integriertes Dual-Mikrofon-Array
<b>WLAN-Unterstützung</b>	HP hs2350 HSPA+ Mobile Broadband; HP un2430 EV-DO/HSPA Mobile Broadband; Intel Centrino 802.11a/b/g/n; Broadcom 802.11a/b/g/n; Integriertes HP Modul mit Bluetooth 4.0+ EDR
<b>Kommunikation</b>	Integrierte Intel 82579LM Gigabit-Netzwerkverbindung (10/100/1000 NIC)
<b>Erweiterungssteckplätze</b>	1 Express Card/54; 1 SD/MMC
<b>Ports und Anschlüsse</b>	2 USB 3.0; 1 USB 2.0; 1 eSATA/USB 2.0-Kombianschluss; 1 USB 2.0 (Laden); 1 Anschluss für externen VGA-Monitor; 1 DisplayPort; 1 1394a; 1 Stereomikrofoneingang; 1 Stereokopfhörer/Line-Out; 1 Netzteil; 1 RJ-11 (ausgewählte Modelle); 1 RJ-45; 1 Dockinganschluss; 1 Anschluss für sekundären Akku; 1 seriell
<b>Eingabegerät</b>	Wasserabweisende Tastatur mit numerischem Tastenblock und Ablauf Touchpad mit Taste zum Ein-/Ausschalten, Zwei-Wege-Blättern, Symbole, zwei Auswahltasten; Pointstick mit zwei zusätzlichen Auswahltasten 720p HD-Webcam (ausgewählte Modelle)
<b>Software</b>	Microsoft® Office Starter: nur eingeschränkte Word- und Excel®-Funktionalität, mit Werbung. Kein PowerPoint® oder Outlook®. Software mit vollem Funktionsumfang beim Kauf von Office 2010; Microsoft Security Essentials; HP Connection Manager; HP Hotkey Support; HP Power Assistant; HP ProtectTools for Central Management; HP ProtectTools Security Manager; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Webcam-Software (ausgewählte Modelle); Adobe® Flash Player; Corel WinDVD (ausgewählte Modelle); PDF Complete Corporate Edition; Roxio MyDVD Business 2010 (ausgewählte Modelle); Roxio Secure Burn (ausgewählte Modelle); WinZip Basic
<b>Sicherheit</b>	Standard: HP Disk Sanitizer; HP ProtectTools; HP Spare Key (erfordert anfängliche Konfiguration durch den Benutzer); Central Management für HP ProtectTools; Credential Manager für HP ProtectTools; Laufwerksschlüsselung für HP ProtectTools; Enhanced Pre-Boot Security; Gesichtserkennung für HP ProtectTools; File Sanitizer für HP ProtectTools; Microsoft Security Essentials; TPM Embedded Security Chip 1.2; Smart Card-Leser; Öffnung für Diebstahlsicherung; Optional: Computrace (separat erhältlich, Abonnement erforderlich); Intel Anti-Theft Technologie (erfordert Absolute Computrace-Abonnement); HP Fingerabdrucksensor; HP Sichtschutz
<b>Abmessungen</b>	37,4 x 25,1 x 3,4 cm
<b>Gewicht</b>	Ab 2,61 kg
<b>Konformität mit Energieeffizienz</b>	ENERGY STAR®-zertifizierte Konfigurationen erhältlich
<b>Stromversorgung</b>	Smart-Netzteil mit 90 W (Modelle mit eigenständiger Grafikkarte); HP Smart-Netzteil mit 65 W (Modelle mit integrierter Grafikkarte); HP Fast Charge (wird nicht bei primären oder sekundären Akkus mit 9 Zellen unterstüzt)
<b>Batterielebensdauer</b>	Lithium-Ionen-Akku (100 Wh) mit 9 Zellen: Bis zu 13 Std. 30 Min.; Lithium-Ionen-Akku (62 Wh) mit 6 Zellen: Bis zu 8 Std. 15 Min.
<b>Garantie</b>	3 Jahr beschränkte Garantie (Upgrades verfügbar, separat zu erwerben), 1 Jahr beschränkte Garantie auf Hauptakku 3 Jahre Garantie auf den HP Akku mit langer Lebensdauer (nur mit 3-jähriger Plattform-Gewährleistung verfügbar).

<sup>1</sup> HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

<sup>2</sup> Die Prüfungen dienen nicht dazu, die Eignung für Anforderungen des US-Verteidigungsministeriums oder für militärische Zwecke nachzuweisen. Die Prüfergebnisse stellen keine Garantie der künftigen Leistung unter diesen Prüfbedingungen dar.

<sup>3</sup> Separat oder als Option erhältlich.

<sup>4</sup> Die AMD Eyefinity Technologie erfordert eine Konfiguration mit eigens tädiger AMD-Grafikkarte. Die Anzahl an unterstützten Bildschirmen variiert nach Modell. Das HP EliteBook 8570p kann mit bis zu vier Bildschirmen verwendet werden.

<sup>5</sup> 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 Computersystem 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 ist kein Maß für höhere Leistung.

<sup>6</sup> Für einige Funktionen dieser Technologie, z. B. Intel® Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger „virtueller Anwendungen“ für die Intel vPro-Technologie hängt von anderen Softwareanbietern ab. Microsoft Windows erforderlich.

<sup>7</sup> Die Intel® Turbo Boost Technologie erfordert einen PC mit einem Prozessor mit Intel Turbo Boost Funktionen. Die Intel Turbo Boost Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration.

<sup>8</sup> Funktionen für Videokonferenzen sind bei Konfigurationen mit der optionalen 720p HD-Webcam verfügbar.

<sup>9</sup> Internetzugang erforderlich.

## Interaktion mit HP Financial Services

Implementieren Sie mit HP Financial Services proaktiv innovative Technologien, die unverzichtbar sind, um den Geschäftswert und die Wettbewerbsfähigkeit zu steigern. Weitere Informationen finden Sie unter [www.hp.com/go/hfps](http://www.hp.com/go/hfps).

© 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 Garantiekündigung 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 eine 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/>. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. Intel, Celeron und Core sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. [Weitere Informationen unter www.hp.eu/notebooks](#)



# HP EliteBook 8570p Notebook-PC

HP empfiehlt Windows.

## HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

### HP 15,6-Zoll-Datenschutzfilter



Jetzt können Sie neugierige Blicke einfach ignorieren. Diese einzigartige maßgeschneiderte Lösung von HP stellt sicher, dass vertrauliche Geschäftsdaten, persönliche Daten und Finanzberichte nur für die Person sichtbar sind, die direkt vor dem Notebook-Display sitzt.

**Produktnummer: AU103AA**

### HP ST09 Notebook-Akku für verlängerte Betriebsdauer



Der HP Extended Life Akku ermöglicht längeres Arbeiten ohne Stromzufuhr. Der HP Extended Life Akku bietet die Möglichkeit, den Akku aufzuladen, während er an eine Dockingstation angeschlossen ist. Aufgrund der verbesserten Akkubetriebsdauer eignet sich dieser Akku hervorragend für solche Benutzer, die ihr Notebook besonders intensiv oder während langen Meetings nutzen müssen.

**Produktnummer: QK639AA**

### HP Bildschirm- und Notebook-Standfuß



Der perfekte Heimarbeitsplatz für Geschäftsreisende, die ständig unterwegs sind – verwandeln Sie Ihr HP Business Notebook in eine Desktoplösung, die bis zu zwei Bildschirme (Notebook- und externen Monitor) unterstützt. Aufgrund der flexiblen Konstruktion des anpassbaren HP Monitor standfußes bietet die innovative anpassbare Ablage Platz für Notebooks unter schräger Größe. Dieser Standfuß ist ferner für Notebooks mit oder ohne Dockinganschluss geeignet. Integrierte Rollen, die ein Drehen des Standfußes ermöglichen, erleichtern die Zusammenarbeit noch weiter. Der verstellbare Bildschirmstandfuß mit stufenloser Anpassung bietet bessere Tiefen-, Höhen- und Neigungseinstellungen sowie höchsten Komfort.

**Produktnummer: AW662AA**

### HP Professional Slim Tragetasche (Öffnung oben)



Die flache HP Topload-Tasche der Professional Serie bietet nicht nur Platz für Mappen und Dokumente, sondern auch verschiedene Fächer für Visitenkarten, PDA, Handy, Stifte, Netzteil und alles, was Sie brauchen, wenn Sie längere Zeit nicht im Büro oder zu Hause sind. Entwickelt für mobile geschäftliche Benutzer, die häufig und längere Zeit unterwegs arbeiten. Die flache HP Topload-Tasche der Professional Serie eignet sich für Notebooks mit Bildschirmdiagonalen von 12,1 Zoll (30,7 cm) bis zu 17,3 Zoll (43,9 cm).

**Produktnummer: AY530AA**

### 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: U4414E**



© 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/>. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. Intel, Celeron und Core sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. **Weitere Informationen unter [www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)**

4AA3-8441DEE, Februar 2013

