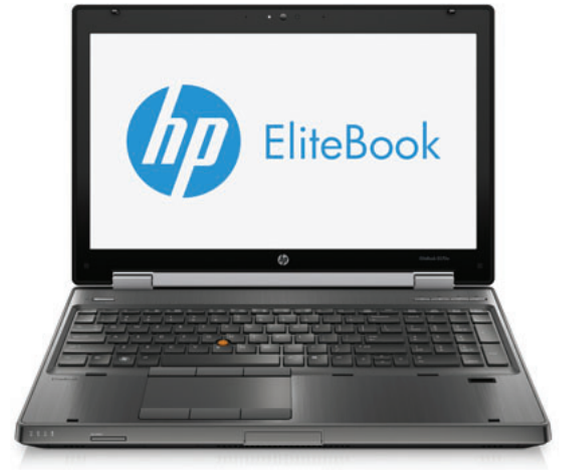




HP EliteBook 8570w Mobile Workstation

Tragbares Kraftpaket. Die für Genuine Windows® 7 Professional geeignete und vielseitigste mobile Workstation von HP mit High-End-Professional-Grafikkarte, zuverlässiger Prozessorleistung und einem Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6") im modernen Design liefert hervorragende Leistungsmerkmale.



HP empfiehlt Windows® 7.

Vielseitigste mobile Workstation von HP

Erstellen Sie perfekte Designs und atemberaubende Animationen in der Qualität von Workstation-Grafikkarten durch AMD oder NVIDIA. Durch die ISV-Zertifizierung des HP EliteBook 8570w funktioniert Ihre mobile Workstation reibungslos und zuverlässig - unabhängig vom Projekt. Problemlos große Dateien und anspruchsvolle Projekte verarbeiten dank der enormen Leistung und Reaktionsfähigkeit eines Prozessors mit Intel® Core™ i7 Quad-Core oder i7 bzw. i5 Dual-Core¹. Höhere Leistung und Geschwindigkeit mit bis zu vier SODIMMS, die bis zu 32 GB Speicher^{2,3} unterstützen. Sie können mehrere Aufgaben auf verschiedenen Bildschirmen gleichzeitig durchführen oder den Inhalt auf bis zu fünf zusätzlichen Displays⁴ vergrößert darstellen. Farben bleiben konsistent und präzise erhalten. Durch die HP DreamColor-Technologie² und HP Mobile Display Assistant können Sie Farbattribute in den Entwicklungsumgebungen steuern.

Kreativität mit Geschäftssinn

Sparen Sie Zeit durch schnellen Zugriff auf häufig verwendete Dateien durch Intel Smart Response Technology⁵. Außerdem erhalten Sie schnelle Reaktionszeiten bei Vorgängen wie Systemstart und Aufrufen von Anwendungen.

Genießen Sie in Videokonferenzen⁶, Webschulungen⁷ oder Streaming-Videos die hervorragende Audioqualität. SRS Premium Sound PRO ermöglicht eine hervorragende Soundwiedergabe direkt über das Notebook. Zusätzliche Lautsprecher in Präsentationen werden nicht mehr benötigt. Dank der verschiedenen Wireless-Technologien⁸ können Sie jetzt von mehr Standorten als je zuvor auf das Internet und Ihre E-Mails zugreifen und bleiben so jederzeit verbunden – Hierzu gehören Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN⁷, HP Mobile Broadband mit 3G^{2,9} und optionale Bluetooth-Verbindungen².

Business auf Reisen.

Effizientes Arbeiten in schlecht beleuchteten Räumen oder bei Nachtflügen. Bei der Tastatur in Normalgröße mit Hintergrundbeleuchtung² brauchen Sie nicht auf Komfort zu verzichten.

Wenn Sie bei Design-Projekten unterwegs sein müssen, ist das tragbare HP EliteBook 8570w immer mit dabei. Diese mobile Workstation erfüllt strenge militärische Standards (MIL-STD-810G) in puncto Erschütterungen, Staub, Temperatur und Höhe¹⁰.



HP EliteBook 8570w Mobile Workstation

HP empfiehlt Windows® 7.

SPEZIFIKATIONEN

Betriebssystem	Windows® 7 Professional 32 Windows® 7 Professional 64 Windows® 7 Home Premium 64 FreeDOS
Prozessor	Intel® Core™ i7-3820QM (3,7/2,7 GHz, 8 MB L3-Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i7-3720QM (2,60 GHz, 6 MB L3-Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i7-3610QM (2,30 GHz, 6 MB L3-Cache, 4 Cores); Intel® Core™ i7-3520M (2,90 GHz, 4 MB L3-Cache, 2 Cores); Intel® Core™ i5-3360M (2,80 GHz, 3 MB L3-Cache, 2 Cores);
Chipsatz	Mobile Intel® QM77 Express
Speicher	Bis zu 32 GB 1600 MHz Speichersteckplätze 2 oder 4 SODIMMs
Interner Speicher	SATA II Festplatte mit 320, 500 oder 750 GB (7200 U/min), SATA III Solid State-Laufwerk mit 128, 180 oder 256 GB, HP 3D DriveGuard
Erweiterungsposition	Blu-ray R/RE DVD+/-RW SuperMulti DL; Blu-ray ROM DVD+/-RW SuperMulti DL; DVD+/-RW SuperMulti DL; In der Upgrade-Position können ein optisches Laufwerk, eine 500-GB-Festplatte (7.200 U/min) oder eine Blende installiert werden.
Anzeigegerät	Blendfreies HD+ WVA-Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6") und LED-Hintergrundbeleuchtung (1.600 x 900); Blendfreies FHD WVA-Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6") und LED-Hintergrundbeleuchtung (1.920 x 1.080); Blendfreies FHD UWVA-Display mit einer Diagonalen von 39,6 cm (15,6"), LED-Hintergrundbeleuchtung (1.920 x 1.080) und DreamColor-Technologie
Grafik	AMD FirePro™ M4000 (1 GB dedizierte GDDR5); NVIDIA Quadro K2000M (2 GB dedizierte DDR3); NVIDIA Quadro K1000M (2 GB dedizierte DDR3)
Audio/Visuell	SRS Premium Sound PRO (nur Windows); Integrierte Stereolautsprecher; Integriertes Mikrofon (Array mit zwei Mikrofonen bei Ausstattung mit optionaler Webcam); Taste zur Stummhaltung; Funktionstasten zur Lautstärkeregelung; Stereokopfhörer-/Line-Out; Stereomikrofoneingang
WLAN-Unterstützung	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
Kommunikation	Integrierte Intel 82579LM Gigabit Netzwerkverbindung (10/100/1000) (vPro-Konfigurationen)
Erweiterungssteckplätze	1 Express Card/54; 1 SD/MMC; 1 Smart Card-Lesegerät
Ports und Anschlüsse	2 USB 3.0; 1 USB 2.0; 1 USB 2.0 (Laden); 1 eSATA/USB 2.0 (kombiniert); 1 DisplayPort; 1 1394a; 1 Stereomikrofoneingang; 1 Stereokopfhörer-/Line-Out; 1 Netzteil; 1 RJ-11; 1 RJ-45; 1 Dockinganschluss; 1 Anschluss für sekundären Akku; 1 VGA
Eingabegerät	Wasserabweisende Tastatur mit Ablauf; Touchpad mit Taste zum Ein-/Ausschalten, Zwei-Wege-Blättern, Symbole, drei Auswahlstasten; Pointstick mit drei zusätzlichen Auswahlstasten; Bildsensor-Touchpad für höhere Leistung und Präzision beim Bildlauf und Gestenerkennung; 720p HD-Webcam (ausgewählte Modelle)
Software	Microsoft® Office Starter: nur eingeschränkte Word- und Excel®-Funktionalität, mit Werbung. Kein PowerPoint® oder Outlook®. Software mit vollem Funktionsumfang beim Kauf von Office 2010; HP Recovery Manager; HP Performance Advisor; HP Support Assistant; HP ProtectTools Security Manager; HP ProtectTools for Central Management; HP Hotkey Support; HP Power Assistant; HP Connection Manager; HP GPS und Position (ausgewählte Modelle); Adobe® Flash Player; Microsoft Security Essentials; PDF Complete Special Edition (Lizenzwerb für vollständigen Funktionsumfang erforderlich); Corel WinDVD SD (DVD) Player oder HD (Blu-Ray) Player (ausgewählte Modelle); Roxio Secure Burn (ausgewählte Modelle); Roxio MyDVD Business 2010 (ausgewählte Modelle); HP Webcam-Software (ausgewählte Modelle); Skype-fähig (Internetzugang erforderlich); WinZip Basic; HP SoftPaq Download Manager
Sicherheit	HP ProtectTools Security Manager, einschließlich: Credential Manager, Device Access Manager, Laufwerkverschlüsselung, Gesichtserkennung (nur bei Modellen mit Webcam), File Sanitizer, Privacy Manager, Embedded Security; HP Fingerabdrucksensor; Integrierter Smart Card Reader; Enhanced Pre-Boot Security; HP Spare Key; Anmeldung in einem Schritt; TPM 1.2 Embedded Security Chip; HP Disk Sanitizer; Öffnung für Diebstahlsicherung; Unterstützung für Intel AT (erfordert Registrierung bei Absolute Computrace) (ausgewählte Modelle); Optional: Computrace (separat erhältlich, Abonnement erforderlich)
Abmessungen	38,2 x 25,75 x 3,45 cm; Höhe ohne DreamColor-Display
Gewicht	Ab 3 kg; Das anfängliche Gewicht ergibt sich aus Festkörperlaufwerk (SDD) plus Blende (kein optisches Laufwerk)
Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku (83 Wh) mit 8 Zellen; HP Lithium-Ionen-Akku mit langer Betriebsdauer (75 Wh), 8 Zellen; Slim Smart-Netzteil mit 200 Watt; Slim Smart-Netzteil mit 150 Watt; Slim Smart-Netzteil mit 120 Watt; HP Fast Charge (wird nicht bei primärem Akku mit 9 Zellen unterstützt)
Garantie	3 Jahre Einsendeservice (Abhol- und Bringservice in einigen Ländern (separat angebotene Upgrades erhältlich)), 1 Jahr Garantie auf Hauptakku, 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf HP Langzeitakku (nur mit einer 3-jährigen Plattformgarantie verfügbar).

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 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.

² Separat oder als Option erhältlich.

³ 32 GB Speicher ist nur verfügbar bei Quad-Core-Konfiguration und maximaler Speicherkapazität unter Windows 64-Bit-Betriebssystemen oder Linux. Bei Windows-32-Bit-Betriebssystemen steht aufgrund von Systemressourcenanforderungen womöglich Speicher mit mehr als 3 GB nicht vollständig zur Verfügung

⁴ HP bietet Konfiguration mit separater Grafikkarte mit Unterstützung von bis zu fünf Displays über die erweiterte Dockingstation. Die erweiterte Dockingstation (Advanced Docking Station) ist separat erhältlich. Die AMD-Grafikkarte unterstützt bis zu fünf Displays, einschließlich des nativen Notebooks. NVIDIA-Grafikkarte unterstützt bis zu vier Displays, einschließlich des nativen Notebooks.

⁵ Intel Smart Response Technology erfordert das optionale Flash-Cache-Modul und ist nur verfügbar für Festplattenkonfigurationen ohne SED.

⁶ Funktionen für Videokonferenzen sind bei Konfigurationen mit der optionalen 720p HD-Webcam verfügbar.

⁷ Internetzugang erforderlich.

⁸ Wireless Access Point und Internetdienst sind erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.

⁹ Die Wireless-Nutzung erfordert den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informieren Sie sich bei Ihrem lokalen Ansprechpartner über die Reichweite und Verfügbarkeit in Ihrer Region. Verbindung und Geschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren.

¹⁰ 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.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.eu/notebooks

© 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. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet.

Möglicherweise ist aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware erforderlich, um die Funktionalität von Windows 7 in vollem Umfang nutzen zu können. Es sind nicht alle Funktionen in allen Editionen von Windows 7 enthalten. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter <http://windows.microsoft.com/de-DE/windows7/products/home>.

Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. Microsoft und Windows sind Marken der Microsoft Unternehmensgruppe. Intel, Celeron und Core sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern.

4AA4-1554DEE, Juni 2012



ZUBEHÖRTEILE UND SERVICES

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
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 Smart-Adapter/Netzteil
Kfz/Flugzeug 90 W



Mit dem HP Smart-Adapter/Netzteil für Kfz/Flugzeug mit 90 W sind Sie an jedem Einsatzort beim Aufladen absolut flexibel. Nach Auswahl des richtigen Spannungswerts können Sie das Notebook selbst im Flugzeug aufladen.

Produktnummer: AJ652AA

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 Monitorstandfußes bietet die innovative anpassbare Ablage Platz für Notebooks unterschiedlicher 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



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