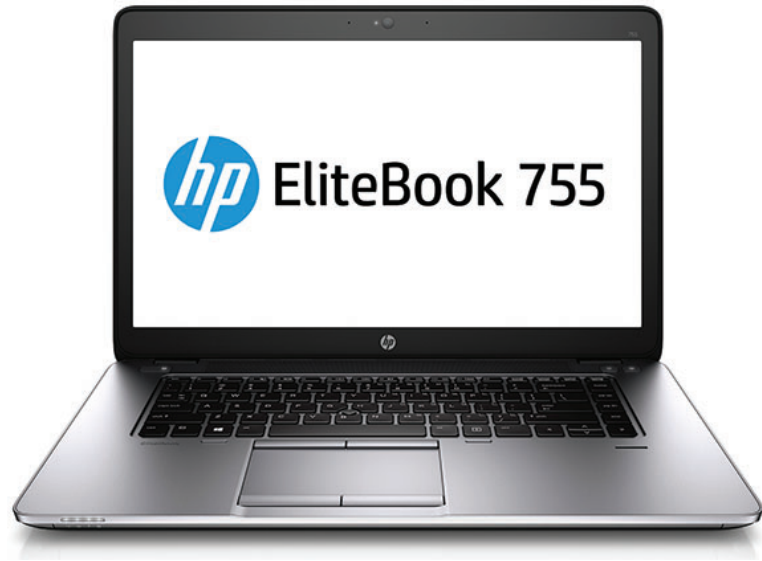


HP EliteBook 755 G2 Notebook-PC



Optimales Arbeiten

Dank des flachen und leichten Designs mit optionalem FHD-Touch-Display³ eignet sich die HP EliteBook 700 Serie ideal für den professionellen Einsatz im Büro und unterwegs. HP Technologie und APUs der AMD PRO A-Serie sorgen für professionelles und zuverlässiges Arbeiten.²



- Windows 8.1¹
- Bildschirmgröße: 39,6 cm (15,6") Diagonale

Sie haben es in der Hand.

- Das HP EliteBook 755 G2 bietet zukunftsorientierte Leistung zu einem günstigen Preis. Es bietet APUs der AMD PRO A-Serie² – jetzt mit revolutionärer HSA-Technologie –, leichtes Design und ein optionales FHD-Touch-Display³ für deutlich einfacheres Navigieren und Arbeiten.

Einsatzbereit.

- Erschütterungen und Wasserspritzer können Ihrem Notebook nichts mehr anhaben. Das flache und leichte HP EliteBook 755 G2 hat den HP Total Test Process bestanden und wurde für MIL-SPEC 810G-Tests konzipiert.⁴

Automatische Fehlerkorrektur.

- HP Sure Start sorgt für einen sauberen Systemstart dank der Erkennung von Beschädigungen, einem BIOS mit automatischer Fehlerkorrektur und einer Wiederherstellungsfunktion, die das System nach dem Abbruch oder Fehlschlagen eines Updates nahtlos neu startet.

Alle Funktionen

- Die neuesten APUs der AMD PRO A-Serie² mit HSA-Technologie ermöglichen Computing der Business-Klasse und bieten herausragende Gesamtbetriebskosten sowie optimale Verwaltungs- und Sicherheitsfunktionen. Einfach gesagt: APUs der AMD PRO A-Serie² sind einfach zu unterstützen und liefern höchste Leistung.
- Erleben Sie eine atemberaubende Grafikanzeige, ermöglicht durch die erschwingliche AMD Radeon™-Grafikkarte.⁵
- Jedes HP EliteBook 755 G2 ist mit HP Client Management Lösungen⁶ kompatibel und unterstützt DASH.⁷
- Vertrauen Sie auf stabile und konsistente Images, verwaltete Lebenszyklusübergänge und Elite-Support.⁸
- HP BIOSphere schützt geschäftskritische Daten und Systeme mit anpassbaren Sicherheitsfunktionen.⁹
- Profitieren Sie von der intuitiven Steuerung und der beeindruckenden Klarheit des optionalen FHD-Touchscreens³ mit stabilem Corning® Gorilla® Glass 3, mit dem Sie Windows 8.1 optimal nutzen können.¹
- Bleiben Sie mit der optionalen HP UltraSlim Dockingstation³ den ganzen Tag produktiv.
- Die neuesten Speicheroptionen garantieren eine optimale Leistung Ihres HP EliteBook. Wählen Sie aus verschiedenen HDD- und SSD-Optionen.
- Bleiben Sie mit HP Connection Manager¹⁰, HP Wireless Hotspot¹¹, und HP Mobile Connect¹² (nur EMEA) sowie optionalem 4G LTE¹³ auch unterwegs immer in Verbindung.

HP EliteBook 755 G2 Notebook-PC

Tabelle mit Spezifikationen



Verfügbares Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 10 Pro) ² Windows 7 Professional 64 (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 8.1 Pro) ¹⁵ Windows 7 Professional 32 (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 8.1 Pro) ¹⁵ Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ FreeDOS 2.0 Ubuntu Linux
Prozessorproduktfamilie³	AMD Quad-Core APU; AMD Dual-Core APU
Verfügbare Prozessoren³	AMD Quad-Core Pro A10-7350B mit Radeon R6-Grafikkarte (2,1 GHz, 4 MB Cache); AMD Quad-Core Pro A8-7150B mit Radeon R5-Grafikkarte (2,0 GHz, 4 MB Cache); AMD Dual-Core Pro A6-7050B mit Radeon R4-Grafikkarte (2,2 GHz, 1 MB Cache)
Chipsatz	AMD FCH A76M
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 16 GB ⁴ Hinweis zum Standardspeicher: Übertragungsrate von bis zu 1600 MT/s
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	320 GB Bis zu 1 TB SATA (7.200 U/min) ⁵ Bis zu 500 GB SATA SED (7.200 U/min) ⁵ 128 GB Bis zu 240 GB SATA SSD ⁵ 180 GB Bis zu 256 GB SATA SE SSD ⁵
Anzeigerät	Blendfreies flaches HD-SVA-eDP, 39,6 cm Diagonale (15,6") (1366 x 768); Blendfreies flaches FHD-SVA-eDP, 39,6 cm Diagonale (15,6") (1920 x 1080); Flacher FHD-SVA-eDP-Touchscreen, 39,6 cm (15,6") Diagonale (1920 x 1080) ⁹
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: AMD Radeon R6; AMD Radeon R5; AMD Radeon R4
Audio	HD-Audio mit DTS Studio Sound; Integriertes Dual-Mikrofon-Array im Display; 2 integrierte Stereolautsprecher; Stereokopfhörer-Line-Out; Stereomikrofoneingang
Wireless Technologien	HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband; HP lt4112 LTE / HSPA + Qualcomm® Gobi™-Modul, 4G; Broadcom 802.11a/b/g/n/ac (2x2) und Bluetooth® 4.0; Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) und Bluetooth® 4.0, kombiniert; Atheros 802.11b/g/n (1x1) WiFi ^{6,7,8}
Kommunikation	Realtek RTL8111EP Ethernet-Netzwerkarte (10/100/1000) mit DASH-Unterstützung
Erweiterungssteckplätze	1 Medienkartenleser
Ports und Anschlüsse	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 (Laden); 1 DisplayPort; 1 VGA; 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; 1 Wechselstromanschluss; 1 RJ-45; 1 Dockinganschluss
Eingabegerät	Wasserabweisende Tastatur voller Größe; Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung (optional) Touchpad mit Bildlaufbereich, Ein/Aus-Taste mit LED-Anzeige, Zwei-Wege-Scroll-Funktion und zwei Auswahlstasten
Webcam	720p HD-Webcam (ausgewählte Modelle) ⁹
Verfügbare Software	Kauf von Office; HP BIOSphere mit HP Sure Start; HP Client Management; HP Wireless Hotspot (nur Windows 8.1-Modelle); HP PageLift; HP ePrint Treiber; HP Support Assistant; HP SoftPaq Download Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (nur Windows 7-Modelle); HP Mobile Connect (Windows 8.1-Modelle); HP Recovery Manager (nur Windows 7-Modelle) ^{10,11,12}
Sicherheitsmanagement	HP Client Security mit Credential Manager und Password Manager (nur Windows-Modelle); HP Device Access Manager mit Just in Time-Authentifizierung (nur Windows-Modelle); HP Laufwerkverschlüsselung (nur Windows-Modelle); HP File Sanitizer (nur Windows-Modelle); Microsoft Security Essentials (Modelle mit Windows 7); Absolute Persistence-Modul (nur Windows-Modelle); TPM 1.2 Embedded Security-Chip; Integrierter Smart Card-Leser; HP Fingerabdruckleser (optional)
Stromversorgung	Smart-AC-Netzteil mit 45 W; Smart-AC-Netzteil mit 45 W, 2-adrig (nur Japan); EM-Smart-AC-Netzteil mit 65 W (nur China und Indien); Slim-Smart-AC-Netzteil mit 65 W (nur Australien und Japan) HP Long-Life-Li-Ion-Akku, 3 Zellen, 24 Wh HP Long-Life-Li-Ion-Akku, 3 Zellen, 50 Wh Bis zu 8 Stunden (3 Zellen, 50 Wh) (Modelle mit Festplatte); Bis zu 4 Stunden und 30 Minuten (3 Zellen, 24 Wh) (Modelle mit SSD); Bis zu 9 Stunden und 45 Minuten (3 Zellen, 50 Wh) (Modelle mit SSD) ¹⁴
Abmessungen	37,55 x 25,36 x 2,14 cm (nicht touchfähig); 37,55 x 25,36 x 2,58 cm (Touchscreen)
Gewicht	Ab 1,9 kg (nicht touchfähig); Ab 2,12 kg (Touchscreen) (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie (optionale Care Packs verfügbar, separat erhältlich), 3 Jahre eingeschränkte Garantie auf HP Long Life-Akku mit langer Lebensdauer (nur mit der 3-jährigen eingeschränkten Garantie für die Plattform verfügbar)

HP EliteBook 755 G2 Notebook-PC

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP 2013 UltraSlim-Dockingstation



Erweitern Sie mit der HP 2013 UltraSlim-Dockingstation schnell und einfach die Konnektivität von Display, Netzwerk und Geräten, um einen sofort verfügbaren Arbeitsbereich zu schaffen – ein einfaches One-Click-Dock mit seitlichem Einschub für ausgewählte HP EliteBook Notebook-PCs.

Produktnummer: D9Y32AA

HP Slim Ultrabook Professional-Tragetasche (Öffnung oben)



Die HP Slim Ultrabook-Tragetasche wurde eigens für das Ultrabook™ konzipiert und besticht durch robuste und kompakte Eleganz.¹ Der schwarze, karierte Twill ist formschön und funktionell, schützt Ihre Hardware und sieht schick aus.

Produktnummer: F3W15AA

HP Ultrabook 15,6-Zoll-Hülle



Transportieren Sie Ihr Ultrabook™ in einer HP Ultrabook Hülle, einer eleganten, robusten und kompakten Tasche, die Ihr Notebook schützt, ohne wuchtig zu wirken.

Produktnummer: F8A00AA

HP Comfort Grip Drahtlosmaus



Die kabellose ergonomische HP-Maus weist eine Akkulebensdauer von 30 Monaten und ein innovatives modernes Design auf, das sich nahtlos in HP Business Notebooks integriert.

Produktnummer: H2L63AA

HP UltraSlim Kombinations-Kabelsperr



Sichern Sie Ihr HP Ultrabook™ oder Ihren Laptop-PC schnell und einfach mit der HP UltraSlim Kombinations-Kabelsperr.

Produktnummer: H4D73AA

HP Slim-AC-Adapter, 90 W



Arbeiten Sie produktiv mit dem HP Slim-Combo-Adapter mit 90 W, der Ihr HP Business Notebook oder Ultrabook™ mit Strom versorgt.

Produktnummer: H6Y83AA

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



Weitere Informationen unter
www.hp.eu/hpoptions

HP EliteBook 755 G2 Notebook-PC

Fußnoten für Text

¹ Es sind nicht alle Funktionen in allen Editionen oder Versionen von Windows enthalten. Möglicherweise ist aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treibern und/oder Software erforderlich, um die Funktionalität von Windows in vollem Umfang nutzen zu können. Siehe <http://windows.microsoft.com/de-DE/>.

² Dieses System erfordert ein separat erhältliches 64-Bit-Betriebssystem und 64-Bit-Softwareprodukte, damit die 64-Bit-Prozessorfunktionen der AMD-Technologie genutzt werden können. Die bei der AMD-Technologie verfügbare Multi-Core-Verarbeitung ist auf eine gesteigerte Leistung des Systems ausgelegt. Angesichts der umfassenden Palette an erhältlichen Softwareanwendungen ist die Leistung unterschiedlicher Systeme mit einem 64-Bit-Betriebssystem und einem Dual-Core-Prozessor nicht einheitlich. Die Modellnummerierung von AMD ist kein Maß für die Taktung.

³ Separat oder als Option erhältlich.

⁴ MIL-STD-Tests sind ausstehend und 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.

⁵ AMD Radeon™ Dual Graphics erfordert eine APU der Serie A von AMD sowie optional eine separate AMD Radeon™-Grafikkartenkonfiguration und ist auf Windows 7- und Windows 8-Systemen verfügbar. Linux OS unterstützt manuelles Umschalten. Hierfür ist ein Neustart von X-Server erforderlich, um den separaten Grafikprozessor für den Einsatz von zwei Grafikkarten zu aktivieren und zu deaktivieren. Zusätzliche Hardware (z. B. Blu-ray-Laufwerk, HD- oder 10-Bit-Monitor, TV-Tuner, über Wireless-Verbindung aktiviertes HDTV) und/oder Software (z. B. Multimedia-Anwendungen) sind für die vollständige Nutzung einiger Funktionen erforderlich. Für HD-Videoanzeige ist eine HD-Videoquelle erforderlich.

⁶ Erfordert Windows-Betriebssystem.

⁷ Verwaltungssoftware von Drittanbietern ist separat erhältlich.

⁸ Elite-Support nur in den USA und Kanada verfügbar (in englischer Sprache).

⁹ HP BIOSphere-Funktionen unterscheiden sich je nach PC-Plattform & Konfiguration.

¹⁰ HP Connection Manager nur unter Windows 7 verfügbar.

¹¹ Für die Wireless Hotspot-Anwendung ist eine aktive Internetverbindung und ein separat erworbener Datentarif erforderlich. Wenn HP Wireless Hotspot aktiv ist, laufen Anwendungen auf dem Gerät weiter und nutzen den gleichen Datentarif wie der mobile Hotspot. Durch die Wireless Hotspot-Datennutzung können zusätzliche Gebühren anfallen. Tarifinformationen erhalten Sie von Ihrem Dienstleister. Erfordert Windows 8.1 oder HP Connection Manager für Windows 7.

¹² HP Mobile Connect erfordert ein kompatibles mobiles CDMA- oder HSPA-Breitbandmodul sowie den Erwerb von Prepaid-Services. Informationen zu Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region finden Sie unter hp.com/mobileconnect.

¹³ 4G LTE WWAN ist nicht auf allen Produkten in allen Regionen verfügbar und erfordert den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Dienstleister. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen ggf. zusätzliche Anforderungen im Laufe der Zeit für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.microsoft.com>.

² Auf diesem System ist Windows 7 Professional bereits vorinstalliert. Außerdem sind im Lieferumfang eine Lizenz und Medien für Windows 10 Pro enthalten. Sie können jeweils nur eine Version der Windows-Software verwenden. Um zwischen den beiden Versionen zu wechseln, müssen Sie eine Version deinstallieren und anschließend die andere Version installieren. Um Datenverlust zu vermeiden, müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichern.

³ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig für jeden Kunden und jede Softwareanwendung Vorteile. 64-Bit-System erforderlich. Die Leistung variiert je nach Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel gibt nicht die Leistung an.

⁴ Die maximale Arbeitsspeicherkapazität gilt für Windows-Betriebssysteme mit 64 Bit. Bei Windows-Betriebssystemen mit 32 Bit steht aufgrund von Systemressourcenanforderungen womöglich Speicher oberhalb von 3 GB nicht vollständig zur Verfügung.

⁵ Double-Layer-Disks bieten mehr Speicherplatz als Single-Layer-Disks. Mit diesem Laufwerk gebrannte Double-Layer-Disks sind jedoch möglicherweise mit vielen herkömmlichen Single-Layer-DVD-Laufwerken und -Playern nicht kompatibel. Hinweis: Dieses Laufwerk kann keine Daten von einseitigen (2,6 GB)/doppelseitigen (5,2 GB) Medien der Version 1.0 lesen oder darauf schreiben. Das Kopieren urheberrechtlich geschützten Materials ist nicht gestattet.

⁶ Alle Wireless-Optionen sind separat oder als optionale Merkmale erhältlich.

⁷ Für alle Wireless-Funktionen gemäß 802.11 sind Wireless Access Point und Internetdienst erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten. Die Verfügbarkeit von öffentlichem WLAN ist begrenzt.

⁸ Die WWAN-Nutzung erfordert den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informationen zu Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Dienstleister. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE nicht auf allen Produkten und in allen Regionen verfügbar.

⁹ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

¹⁰ Für die HP Wireless Hotspot-Anwendung sind eine aktive Internetverbindung und ein separat erworbener Datentarif erforderlich. Wenn HP Wireless Hotspot aktiv ist, laufen Anwendungen auf dem Gerät weiter und nutzen den gleichen Datentarif wie der mobile Hotspot. Durch die Wireless Hotspot-Datennutzung können zusätzliche Gebühren anfallen. Tarifinformationen erhalten Sie von Ihrem Dienstleister. Erfordert Windows 8.1 oder HP Connection Manager für Windows 7.

¹¹ ePrint erfordert eine Internetverbindung zum webfähigen HP Drucker. HP ePrint Kontoregistrierung erforderlich. Eine Liste der geeigneten Drucker, der unterstützten Dokumente und Bildtypen sowie weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/eprint.

¹² HP Mobile Connect ist in ausgewählten Ländern in EMEA verfügbar und erfordert ein kompatibles mobiles CDMA- oder HSPA-Breitbandmodul sowie den Erwerb von Prepaid-Services. Informationen zu Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region finden Sie unter www.hp.com/go/mobileconnect.

¹⁴ Die Windows 7-Akkulebensdauer hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie z. B. Produktmodell, Konfiguration, geladene Anwendungen, Funktionen, Verwendung, Wireless-Funktionalität und Energieverwaltungseinstellungen. Die maximale Leistungsfähigkeit des Akkus nimmt mit der Zeit und je nach Verwendung ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.bapco.com.

¹⁵ Auf diesem System ist Windows 7 Professional bereits vorinstalliert. Außerdem sind im Lieferumfang eine Lizenz und Medien für Windows 8.1 Pro enthalten. Sie können jeweils nur eine Version der Windows-Software verwenden. Um zwischen den beiden Versionen zu wechseln, müssen Sie eine Version deinstallieren und anschließend die andere Version installieren. Zum Verhindern von Datenverlust müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichern.

Weitere Informationen unter

www.hp.eu/notebooks

Nutzen Sie die HP Financial Services

Lernen Sie die monatlichen Zahlungsoptionen und die Technologie-Upgrade-Pläne kennen. Diese bieten Ihnen mehr Flexibilität bei der Erfüllung Ihrer IT-Anforderungen. Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/go/hpfs.

Anmeldung zum Aktualisierungen

www.hp.com/go/getupdated

Das Produkt kann sich von den hier gezeigten Abbildungen unterscheiden. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Bestimmte Features unterscheiden sich je nach Modell. 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 8.1 enthalten. Möglicherweise ist aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treibern und/oder Software erforderlich, um die Funktionalität von Windows 8.1 in vollem Umfang nutzen zu können. Siehe <http://windows.microsoft.com/de-DE/>. Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Regierung. AMD und Radeon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

