

HP Elite x2 1012 G1



Meisterhaft gestaltete 2-in-1-Tablet für die Geschäftsanforderungen von heute.

Erleben Sie mit dem HP Elite x2 1012 Eleganz und Leistung, die Ihre Erwartungen übertreffen. Dieses getestete 2-in-1-Tablet mit präzisionsgefertigten Tastaturen³ ist ein schlankes und leichtes Kraftpaket für höchste Qualitätsstandards im Unternehmen.



- Windows 10 Pro¹
- Display mit 30,48 cm (12 Zoll) Diagonale

Mobilität und Design ohne Kompromisse

- Das auffallend schlanke und elegante 2-in-1-Tablet Elite x2 1012 eignet sich optimal für mobile Mitarbeiter und Führungskräfte, die Wert auf erstklassige Leistung, Haltbarkeit, optionale LTE-Technologie⁴ und Produktivität unterwegs sowie ein ansprechendes Design legen.

Für die IT konzipiert, von Benutzern geliebt

- IT-freundliches, beeindruckendes Design. Elite x2 1012 steht für globale Elite-Funktionen für Sicherheit und Verwaltbarkeit sowie Haltbarkeit der Enterprise-Klasse, Wartungsfreundlichkeit bei Vor-Ort-Einsätzen², globale SKU-Verfügbarkeit und Unterstützung in 180 Ländern.

Zubehör, das zu Ihrer Arbeitsweise passt

- Erfüllen Sie am Schreibtisch oder unterwegs die spezifischen Anforderungen Ihres Arbeitstages mit dem im Lieferumfang enthaltenen HP Active-Stift mit App Launch, der die Wacom-Technologie verwendet. Steigern Sie mit diesem Zubehör Ihre Produktivität. Nutzen Sie zudem die optionalen Unternehmens-Dockinglösungen³ und Tastaturerweiterungen³.

Funktionsumfang

- Beginnen, arbeiten und wechseln Sie ganz einfach zwischen den Modi mit Windows 10 Pro.¹
- Erleben Sie die ausgezeichneten Hochleistungstastaturen bei der Arbeit unterwegs mit den HP Elite x2 1012 Tastaturoptionen³.
- Erstellen Sie kreative Arbeiten mit der Präzision und Genauigkeit der in der Branche bevorzugten Wacom-Technologie im HP Active-Stift mit App Launch.
- Dank verbesserter Leistung und einer Akkunutzungsdauer von 10 Stunden und 15 Minuten⁸ können Sie optimal arbeiten, surfen und Kontakt zu Kollegen aufnehmen.
- Laden Sie Geräte, profitieren Sie von schnellen Datenübertragungen und verbinden Sie 4K-Displays über den USB-C™-Anschluss mit Thunderbolt™-Technologie.
- Führen Sie virtuelle Meetings unter Verwendung der Lautsprecher von Bang & Olufsen, der HP Noise Reduction Software und der Front-/Rückkamera durch.
- Schützen Sie vertrauliche Daten mit den neuesten Technologie-Lösungen Windows 10 Pro¹ und HP Client Security⁵.
- Senken Sie den Verwaltungsaufwand dank 2-in-1-Design, HP Client Management-Lösungen⁵ und Intel® vPro™⁶.
- Vereinfachen Sie mit dem Helpdesk von HP Care den technischen Support. Vertrauen Sie auf Know-how, das kostengünstig rund um die Uhr verfügbar ist und verschiedene Marken, Geräte und Betriebssysteme abdeckt.⁷

HP Elite x2 1012 G1

Tabelle mit Spezifikationen



Verfügbares Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹
Prozessorproduktfamilie²	Intel® Core™ m7-Prozessor; Intel® Core™ m5-Prozessor; Intel® Core™ m3-Prozessor
Verfügbare Prozessoren²	Intel® Core™ m7-6Y75 mit Intel HD-Grafikkarte 515 (1,2 GHz, bis zu 3,1 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 4 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ m5-6Y57 mit Intel HD-Grafikkarte 515 (1,1 GHz, bis zu 2,8 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 4 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ m5-6Y54 mit Intel HD-Grafikkarte 515 (1,1 GHz, bis zu 2,7 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 4 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ m3-6Y30 mit Intel HD-Grafikkarte 515 (900 MHz, bis zu 2,2 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 4 MB Cache, 2 Kerne)
Chipsatz	Chipsatz auf dem Prozessor integriert
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 8 GB LPDDR3-1866 SDRAM Hinweis zum Standardpeicher: Übertragungsraten von bis zu 1.866 MT/s. Arbeitsspeicher mit Dual-Channel (4-GB- oder 8-GB-Optionen).
Interner Speicher	128 GB Bis zu 512 GB M.2 SATA SSD ³ Bis zu 180 GB oder 256 GB M.2 SATA SED SSD ³ Bis zu 256 GB M.2 PCIe NVMe SSD ³
Anzeigegerät	Ultraflacher FHD BrightView eDP-Touchscreen (1.920 x 1280), 30,48 cm (12 Zoll) Diagonale, LED-Hintergrundbeleuchtung, WUXGA+, UWVA, Direct Bonded, Corning® Gorilla® Glass 4 ⁶
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 515
Audio	Lautsprecher von Bang & Olufsen; 2 Stereolautsprecher; Dual-Array-Mikrofon
Wireless Technologien	Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi und Bluetooth® 4.2 kombiniert; Intel® Tri-Band Wireless-AC 18260 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) und Bluetooth® 4.2 + WiGig kombiniert (optional); HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband (optional); Mobiles HP lt4120 Qualcomm® Snapdragon™ X5 LTE-Breitbandmodul (optional) ^{4,5}
Kommunikation	USB 3.0-zu-Gigabit-Adapter (optional)
Erweiterungssteckplätze	1 microSD; 1 Micro-SIM (ausgewählte Modelle) (Unterstützt SD, SDHC, SDXC (microSD) bis zu 200 GB)
Ports und Anschlüsse	1 USB Typ-C™ mit Thunderbolt™-Unterstützung (Docking-, Lade- und USB-3.1-Station); 1 USB Type-A (USB 3.0); 1 Kopfhörer/Mikrofon (kombiniert)
Eingabegerät	HP Advanced-Tastatur (mit NFC und Smart Card-Lesegerät) (nur ausgewählte Modelle); HP Reisetastatur (ausgewählte Modelle) ClickPad mit Ein/Aus-Taste, unterstützt 2-Wege-Scroll-Funktion, standardmäßig aktiviert für Tippen und Gesten, Zwei-Finger-Scroll-Funktion, Zwei-Finger-Zoom-Funktion (Pinzettengriff); HP Active-Stift mit Application Launch-Taste mit Wacom-Technologie Beschleunigungsmesser, Magnetometer, Gyro (Combo-Chip) (Tablet); Umgebungslichtsensor (Tablet); Proximity (SAR für WWAN) (Tablet); NFC (Advanced-Tastatur); 2 Beschleunigungsmesser – (Reise- und Advanced-Tastatur)
Webcam	1080p-FHD-Webcam mit 2 MP vorne; 1080p-FHD-Webcam mit 5 MP hinten ⁶
Verfügbare Software	Erwerb von Office; HP Support Assistant; HP ePrint; CyberLink Power2Go; Skype ^{7,8}
Sicherheitsmanagement	TPM 2.0; HP Fingerabdruck-Lesegerät (ausgewählte Modelle); Integrierter Smart Card-Leser (Advanced-Tastatur); Power-on-Authentifizierung (Kennwort, Fingerabdruck); Laufwerkverschlüsselung vor dem Start (Kennwort, Fingerabdruck, Smart Card-Auswahl); HP BIOSphere mit HP Sure Start; Absolute Persistence Module; Microsoft Defender ^{12,13,14}
Stromversorgung	Smart-Netzteil, USB Type-C™, mit 45 W Long-Life-Li-Ion-Polymer, 4 Zellen, 40 Wh (Tablet) Bis zu 10 Std. und 15 Min. ¹⁵
Abmessungen	300 x 213,5 x 8,05 mm (Tablet); 300 x 213,5 x 13,45 mm (Tablet mit Reisetastatur); 300 x 213,5 x 16,45 mm (Tablet mit Advanced-Tastatur)
Gewicht	Ab 820 g (Tablet); Ab 1.205 g (Tablet mit Reisetastatur); Ab 1.270 g (Tablet mit Advanced-Tastatur) (Konfiguration mit dem niedrigsten Gewicht. Das Gewicht variiert je nach Konfiguration. Siehe Kurzübersicht.)
Umwelt	Halogenarm ¹⁵
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifizierte Konfigurationen erhältlich
Garantie	3 Jahre eingeschränkte Garantie auf Teile und Arbeit (3/3/0). Es gelten bestimmte Einschränkungen und Ausschlussklauseln.

HP Elite x2 1012 G1

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Elite Thunderbolt 3 Dockingstation, 65 W



Mit der HP Thunderbolt 3 Dockingstation können Sie einen bemerkenswert leistungsstarken, optimierten und aufgeräumten Arbeitsbereich schaffen. Verfügbar in drei Varianten – abhängig von den Anforderungen Ihres Notebooks. Profitieren Sie von umfangreicher Geräte-, Display- und Netzwerkkonnektivität sowie dem gleichzeitigen Laden Ihres Systems über ein einziges, einfaches Kabel zwischen der Dockingstation und Ihrem HP EliteBook.

Produktnummer: P5Q54AA

HP Elite x2 1012 Advanced-Tastatur



Steigern Sie Ihre Produktivität unterwegs mit der erstklassigen HP Elite x2 1012 G1 Advanced Tastatur voller Größe.¹

Produktnummer: P5Q65AA

HP Elite x2 1012 Schutztasche



Schützen Sie Ihr HP Elite x2 1012 unterwegs zusätzlich mit der eleganten HP Elite x2 102 Schutztasche der Business-Klasse.

Produktnummer: T3P15AA

HP Elite Colombian Leather Topload-Tasche



Mit der HP Elite Colombian Leather Topload-Tasche¹ setzen Sie unterwegs einen neuen Maßstab in Sachen Stil. Die edle Tasche aus sattem, vollnarbigem Leder schützt Ihre Geräte und Daten und bietet in einem schlanken Design besonders viel Platz für alles, was sie täglich benötigen.

Produktnummer: T9H72AA

HP 3 Jahre Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag (nur Notebook)



Sie erhalten drei Jahre lang unseren Vor-Ort-Service für Ihr IT-System durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

Produktnummer: U4391E

Weitere Informationen unter
www.hp.eu/hpoptions

HP Elite x2 1012 G1

Fußnoten für Text

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 und/oder Software, 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 im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.microsoft.com>.

² Wartung durch HP Support, zertifizierte HP Techniker, autorisierte HP Serviceanbieter oder Teilnehmer des HP Self-Maintainer Programms. Siehe www.hp.com/partners/SMprogram.

³ Separat oder als Option erhältlich.

⁴ Integrierte Qualcomm® Gobi™-Module in ausgewählten HP Produkten verfügbar. Servicevertrag für Wireless-Daten und Netzwerkunterstützung erforderlich. Nicht in allen Regionen verfügbar. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Serviceanbieter nach Abdeckung und Verfügbarkeit. 4G LTE ist nicht in allen Regionen verfügbar. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren.

⁵ Windows erforderlich.

⁶ 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 Appliances“ für die Intel vPro-Technologie hängt von anderen Softwareanbietern ab.

⁷ HP Care Services sind optional. Die Service-Level und die Reaktionszeiten bei HP Care Services variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten Einschränkungen. Details finden Sie unter www.hp.com/go/kpc. HP Services unterliegen den für den jeweiligen Service geltenden HP Geschäftsbedingungen. Diese sind entweder angegeben oder werden dem Kunden zum Zeitpunkt des Erwerbs mitgeteilt. Der Kunde kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen, diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Services oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

⁸ Die Windows 10 MM14-Akkunutzungsdauer hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie zum Beispiel 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.

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 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. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungs-Workloads und Ihrer Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

³ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte, 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

⁴ Wireless ist eine optionale Zusatzfunktion und erfordert einen Wireless Access Point und Internetdienst. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.

⁵ Mobile Broadband ist optional erhältlich und erfordert eine werkseitige Konfiguration. Die Nutzung erfordert den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE nicht auf allen Produkten und in allen Regionen verfügbar.

⁶ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

⁷ ePrint erfordert eine Internetverbindung zum webfähigen HP Drucker. HP ePrint Kontoregistrierung erforderlich. Eine Liste der geeigneten Drucker, der unterstützten Dokumente und Bildtypen sowie die vollständigen Details finden Sie unter www.hp.com/go/businessmobileprinting.

⁸ Skype wird in China nicht angeboten. Internetzugang erforderlich.

⁹ HP Touchpoint Manager erfordert den Erwerb eines Abonnements und unterstützt die Betriebssysteme Android™, iOS und Windows 7 oder höher sowie PCs, Notebooks, Tablets und Smartphones verschiedener Hersteller. Nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie unter www.hp.com/touchpoint.

¹⁰ HP Driver Packs, HP System Software Manager (SSM), HP BIOS Config Utility (BCU) und HP CIK für Microsoft SCCM stehen auf der folgenden HP Website als kostenlose Downloads zur Verfügung: www.hp.com/go/clientmanagement.

¹¹ LANDesk ist eine optionale Funktion, die separat erhältlich ist. Verwaltete Geräte müssen mit dem Verwaltungsserver verbunden sein. Standortbasierte Funktionen erfordern einen aktiven LANDesk-Wartungsservice. Die Wipe-Funktion setzt Windows 8 zurück (Windows 8 erforderlich). Die Lock-Funktion sperrt den Windows-Computer.

¹² HP BIOSphere-Funktionen unterscheiden sich je nach PC-Plattform und -Konfiguration.

¹³ Das BIOS Absolute Persistence Module wird deaktiviert geliefert und muss vom Kunden durch Erwerb eines Abonnements aktiviert werden. Die Serviceleistungen sind möglicherweise eingeschränkt. Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Beim optionalen Abonnementservice Absolute Recovery Guarantee handelt es sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Wenn die Data Delete-Funktion genutzt wird, ist die Zahlung im Rahmen von Recovery Guarantee nichtig. Um den Data Delete-Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorauthentifizierung unterzeichnen und entweder eine PIN erstellen oder ein oder mehrere RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben.

¹⁴ Microsoft Defender: Einverständnis und Internetverbindung für Updates erforderlich.

¹⁵ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

¹⁶ Die Windows 10 MM14-Akkunutzungsdauer hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie zum Beispiel 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.

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

© Copyright 2015, 2016. HP 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 weiteren Garantiesprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.

Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel und Core sind in den USA und anderen Ländern Marken der Intel Corporation. Qualcomm und Gobi sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Qualcomm Incorporated. Marken von Qualcomm Incorporated werden mit Genehmigung verwendet. DTS-Patente finden Sie unter <http://patents.dts.com>. Hergestellt unter Lizenz von DTS Licensing Limited. DTS, das Symbol sowie DTS und das Symbol zusammen sind eingetragene Marken und DTS Studio Sound ist eine Marke von DTS, Inc. © DTS, Inc. Alle Rechte vorbehalten. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken von USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

