

HP Pro Tablet 610 G1 PC



Nehmen Sie Ihren PC überall hin mit. Das HP Pro Tablet 610 G1 bietet die Vielseitigkeit von Windows 8.1¹, einen Intel®-Atom-Prozessor², eine lange Akkubetriebsdauer und ist mit älteren Anwendungen kompatibel. Kaufen Sie Office, um jederzeit und überall produktiv zu arbeiten.



HP empfiehlt Windows.

Windows 8.1

Bildschirmgröße: 25,65 cm (10,1")

Diagonale

Für jede Aufgabe bereit.

Zählen Sie auf die lange Akkubetriebsdauer, einen Micro-SD-Erweiterungssteckplatz für eine SDXC-Speicherkarte mit bis zu 2 TB erweiterbarem Speicher³ und ein handfestes Display aus Corning® Gorilla® Glass, um Ihre täglichen geschäftlichen Anforderungen zu erfüllen.

Dank der langen Akkubetriebsdauer bleiben Sie den ganzen Tag mobil.

64 GB interner Speicher³ und ein Micro-SD-Erweiterungssteckplatz, der eine SDXC-Speicherkarte mit bis zu 2 TB erweiterbarem Speicher³ für Ihre digitalen Dateien und vieles mehr unterstützt.

Drucken Sie einfach auf kompatiblen vernetzten Druckern oder über HP ePrint⁴.

Für eine optimale Leistung konzipiert.

Optimieren Sie Ihre Arbeit mit dem neuesten Intel® Atom™ Quad-Core-Prozessor², Windows 8.1¹ sowie verschiedenen vorinstallierten HP Apps für mehr Produktivität.

Sie können sowohl herkömmliche x86-Anwendungen auf dem Windows-Desktop als auch moderne Apps auf dem Startbildschirm nutzen.

Hohe Auflösung, hochwertige Ergebnisse.

Teilen Sie Ihre Dateien, Fotos und Videos über den integrierten Micro-HDMI-Anschluss und ein beeindruckendes WUXGA-Display oder arbeiten Sie über Miracast⁵ zusammen. So macht Ihre Arbeit noch mehr Eindruck.

Auf dem beeindruckenden WUXGA-Display (1920 x 1200) mit 25,65 cm (10,1") Diagonale, Multitouchfunktion und ultraweitem Sichtwinkel machen Internetsurfen und Arbeiten an Inhalten noch mehr Spaß.

Einfache Verbindung vom HDMI-Ausgang (über Micro-HDMI-Anschluss) zu einem kabellosen Display über Miracast⁵ und Bluetooth 4.0.

Ein HDMI-Ausgang für Kabelverbindungen zu HDMI-kompatiblen Displays, Monitoren oder Projektoren.

Produktivität und ein beruhigendes Gefühl.

Ihre Produktivität bleibt im Takt. Microsoft® Defender⁶ bietet erweiterten Schutz vor Virenangriffen und anderen Bedrohungen, eine TPM⁷-Lösung schützt vor Identitätsdiebstahl und Hackerangriffen.

Cool und leise.

Ein kleines und leichtes Tablet fürs Meeting oder zum bequemen Reisen mit leichtem Gepäck. Dank seines leisen Designs ohne Lüfter liegt das HP Pro Tablet 610 angenehm in der Hand.



Betriebssystem	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Office Home & Student 2013 ²
Anzeigegerät	Kapazitiver WUXGA-UWVA-Multi-Touch-Bildschirm, 25,65 cm (10,1") Diagonale (1900 x 1200), mit Digitalisierer und Corning® Gorilla® Glass mit wischfester Beschichtung
Prozessorproduktfamilie	Intel® Atom®-Prozessor ³
Prozessor	Intel® Atom® Z3795 (1,6 GHz, bis 2,39 GHz mit Intel Burst-Technologie, 2 MB Cache, 4 Kerne) ³
Chipsatz	Chipsatz auf dem Prozessor integriert
Arbeitsspeicher	LPDDR3 SDRAM, 4 GB, 1067 MHz
Datenspeicher	64 GB eMMC SSD; 128 GB eMMC SSD ⁴
Grafik	Intel® Graphics Media Accelerator
Audio	3,5-mm-Kopfhörerbuchse; Integrierte Stereolautsprecher; Integriertes Mikrofon; HP Premier Sound
Wireless-Unterstützung	802.11a/b/g/n (2x2) WiFi; Bluetooth® 4.0 + LE ⁵
Erweiterungssteckplätze	1 microSD
Ports und Anschlüsse	1 Mikro-USB 2.0; 1 Mikro-HDMI; 1 Kopfhörer, 3,5 mm; 1 DC-Eingang
Multimedia- und Eingabegeräte	2 MP mit Webcam-LED (Vorderseite); 8 MP, Autofokus (Rückseite) Beschleunigungsmesser; eCompass; Gyroskop; Umgebungslichtsensor; Hall-Effekt-Sensor
Vorinstallierte Software	Kauf von Office; Skype; HP ePrint; HP Connected Music; HP Connected Photo; HP Support Assistant
Abmessungen	259,6 x 181,1 x 9,9 mm
Gewicht	Ab 652 g
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 18 W
Batterietyp	Li-Ion-Polymer-Akku, 31 Wh, 2 Zellen
Garantie	1 Jahr eingeschränkte Garantie (Upgrades verfügbar, separat erhältlich), 1 Jahr eingeschränkte Garantie auf den primären Akku

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Executive-Stift, kapazitiv



Vergessen Sie Fingerabdrücke und Flecken – mit dem HP Executive Capacitive Stylus bleibt Ihr touchfähiger Notebook-, Tablet- oder Desktop-Bildschirm immer sauber. Vielseitig: ob Sie schreiben, zeichnen, Text über die On-Screen-Tastatur eingeben oder einfach im Internet oder Ihren Lieblings-Apps stöbern möchten – all dies funktioniert mühelos, auch wenn Ihr Display mit einer Folie geschützt ist.

Produktnummer: E7U19AA

HP Netzteil für Tablet-PCs,
18 W



Versorgen Sie Ihren Tablet-PC mit Strom, während Sie bequem Filme ansehen oder im Internet surfen¹. Der 18-Watt-Wechselstromadapter von HP wurde speziell für kompatible HP Tablet-PCs entwickelt

Produktnummer: F2L66AA

HP Omni10 Bildschirmfolie –
25,65 cm



Die robuste HP Omni10 Bildschirmfolie sorgt für kristallklaren Blick auf Displays mit 25,65 cm (10") Diagonale. Schützen Sie Ihr Display vor den Spuren des täglichen Gebrauchs – Staub, Flecken, Schlieren und Rückstände von Stiften. Bonus: Die Folie lässt sich mit dem Applikator-Kit ganz einfach und blasenfrei aufkleben und später ohne Rückstände wieder entfernen. Der perfekte transparente Schutz.

Produktnummer: F2M30AA

HP 10-Zoll-Tablet-Tasche
mit Reißverschluss



Schützen Sie Ihren Tablet in der HP Reißverschluss-Schutzhülle aus weichem Neopren (25,65 cm, 10"). In dieser Reißverschluss-Hülle ist Ihr Tablet auch unterwegs optimal geschützt.

Produktnummer: F3G92AA

HP Business-Tasche im
schlanken Design



Mit der kompakten, stylishen und langlebigen HP Business-Tasche im schlanken Design schützen Sie Ihre schmalen und leichten HP Business-Notebooks mit flachem Profil (bis zu 14,1 Zoll Bildschirmdiagonale).

Produktnummer: H5M91AA

2 Jahre erweiterter
Austauschservice mit Schutz
vor versehentlichen Schäden

Ein Ersatzgerät wird innerhalb des nächsten Arbeitstags versandkostenfrei an Ihren Standort geliefert. Und Sie sind auch dann 2 Jahre lang geschützt, wenn das Gerät versehentlich herunterfällt oder Flüssigkeiten verschüttet werden.

Produktnummer: U0VY5E



Weitere Informationen unter
www.hp.eu/hpoptions

Fußnoten

¹ 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/>; 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. 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 gibt nicht die Leistung an.; ³ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 10 GB der Systemplatte sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.; ⁴ Erfordert eine Internetverbindung zu einem internetfähigen HP Drucker und ein Konto bei HP ePrint. Vollständige Informationen finden Sie auf www.hpconnected.com.; ⁵ Miracast-kompatible Geräte sind für den Betrieb mit Miracast-Routern getestet. Zur Nutzung muss das Gerät in der Nähe eines Miracast-Routers aufgestellt werden, der beim Kauf dieses Tablet-PCs nicht im Lieferumfang enthalten ist.; ⁶ Erfordert einen Internetzugang.; ⁷ Ein Teil der TPM 2.0-Spezifikation, Version v0.89, wie durch Intel Platform Trust Technologie (PTT) implementiert.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ 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://www.microsoft.com>.; ² Zu ausgewählten Windows-SST-Systemen gehört auch Office Home & Student 2013 mit Vollversionen von Word, Excel, PowerPoint und One Note. Möglicherweise nicht in allen Regionen verfügbar. Die Office Home & Student 2013 Edition darf nicht für kommerzielle, gemeinnützige oder auf die Erzielung von Gewinn ausgelegte Tätigkeiten verwendet werden.; 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. 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.; ⁴ Bei Solid-State-Laufwerken (SSD) ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 5 GB für Windows 8.1 sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.; ⁵ Wireless Access Point und Internetdienst erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt.; ⁶ Webcam und Internetzugang erforderlich für Videokonferenzen, muss separat erworben werden.; ⁷ Die Verfügbarkeit von Funktionen für HP Connected Music kann je nach Land variieren. Streaming-Dienste erfordern möglicherweise ein kostenpflichtiges Abonnement. Möglicherweise nicht mit allen Musikdateien kompatibel. Nicht mit DRM-Titeln kompatibel. Internetzugang erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten.; ⁸ Die Verfügbarkeit von Funktionen für HP Connected Photo kann je nach Land variieren. Die mobile Snapfish-App von HP und eine Snapfish-Mitgliedschaft sind erforderlich. Internetdienst erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten.; ⁹ HP ePrint erfordert eine Internetverbindung zum webfähigen HP Drucker. HP ePrint Kontoregistrierung erforderlich. Eine Liste der geeigneten Drucker, der unterstützten Dokumente und Bildtypen sowie weitere Details zu HP ePrint finden Sie unter www.hp.com/eprint.

Weitere Informationen unter
www.hp.eu/notebooks

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/hpfs.

Anmeldung zum Aktualisierungen
www.hp.com/go/getupdated

Das Produkt kann sich von den hier gezeigten Abbildungen unterscheiden. © 2014 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 sind aktualisierte und/oder separat zu erwerbende Hardwarekomponenten erforderlich, um die Funktionalität von Windows 8.1 in vollem Umfang nutzen zu können. Detaillierte Informationen finden Sie unter <http://www.microsoft.com/windows> 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. Intel und Core sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder deren Tochtergesellschaften in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

