

HP Pro Tablet Mobile Payment Solution



Nehmen Sie die Kasse mit zu Ihren Kunden

Sorgen Sie mit der HP Pro Tablet Mobile Retail Solution im Einzelhandel für effiziente, mobile und kundenorientierte Prozesse, bei denen die Prozesskraft und Leistung des HP Pro Tablet 608 mit den Features des HP Retail Case 8 für flexible Zahlungsmöglichkeiten¹ kombiniert werden.



Gewünschte Zahlungsart auswählen

- Verbessern Sie das Kundenerlebnis mit dem Anschluss für Zahlungsterminals, der mit einer Reihe von Geräten kompatibel ist¹ und Zahlungen mit Kredit- und Debitkarten, EMV, NFC, Google Wallet™, Apple Pay™ sowie kontaktloses Bezahlen ermöglicht. Für eine einfachere Handhabung kann die Lösung im Hoch- oder Querformat verwendet werden.

Produktivität ganz ohne Ladentheke

- Dank einer auf Windows basierenden Tabletlösung mit optionalem Qualcomm® Gobi™ oder Intel 4G LTE für Wireless-Verbindungen², langer Akkunutzungsdauer und Befestigungsmöglichkeiten für einen Schulterriemen, der den Tragekomfort erhöht, können Sie Verkäufe unterwegs abschließen.³

Schnelle, zuverlässige Transaktionen

- Erfüllen Sie die Anforderungen Ihrer Kunden und Ihres Unternehmens mit einer Tabletlösung mit einer Diagonalen von 19,96 cm (7,86 Zoll), die folgende Vorteile bietet: Auflösung von 2.048 x 1.536, Quad-Core Intel® Atom™-Prozessor⁴, integrierte Sicherheit und Verwaltungsfreundlichkeit sowie einfache Verbindungsmöglichkeiten über USB.

Weitere Merkmale

- Begeistern Sie Ihre Kunden mit einem Gerät in schlankem, modernem Design und mit gummierten Kanten, die das Tablet schützen. Mit den integrierten Sicherungsvorrichtungen können Sie Ihre Lösung in der optionalen HP Pro Tablet Mobile Retail Charging Dockingstation³ sichern und die Dockingstation vor Ort abschließen.
- Genießen Sie erstklassigen Tragekomfort – durch das geringe Gewicht und das schlanke Profil lässt die Lösung sich leicht in der Hand halten; alternativ können Sie an den Befestigungspunkten den optionalen Schulterriemen³ anbringen und das Gerät über der Schulter tragen, damit Sie die Hände frei haben.
- Profitieren Sie von den Windows-Verwaltungs- und -Sicherheitsfunktionen, die eine nahtlose Integration in Ihre vorhandenen Windows-Anwendungen und Ihre bestehende Windows-Infrastruktur unterstützen.

Datenblatt

HP Pro Tablet Mobile Payment Solution

Tabelle mit Spezifikationen



Verfügbares Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise für Retail 64 ¹ Windows Embedded 8.1 Pro Industry 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹
Verfügbare Prozessoren	Intel® Atom™ x5-Z8500 mit Intel HD-Grafikkarte (1,44 GHz, bis 2,24 GHz mit Intel Burst-Technologie, 2 MB Cache, 4 Kerne) ²
Chipsatz	Chipsatz auf dem Prozessor integriert
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 4 GB LPDDR3-1600 Übertragungsrate von bis zu 1600 MT/s
Interner Speicher	32 GB eMMC; 64 GB eMMC ³
Display-/Touch-Technologie	Kapazitives BrightView-Multitouch-Display mit einer Diagonalen von 19,96 cm (7,86 Zoll), FHD, QXGA, WLED, UWVA (2.048 x 1.536)
Verfügbare Grafikkarten	Integrierte Intel® HD Grafikkarte ⁵
Wireless	Integriertes Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/b/ac WiDi (2x2) Wi-Fi und Bluetooth® 4.0 kombiniert; LTE/EVDO/HSPA+ mit GPS M.2 (optional); WWAN LTE/HSPA+ mit GPS M.2 (optional); WWAN HSPA+ mit GPS M.2 (optional) ⁴
Audio	HD-Audio, zwei Stereolautsprecher und zwei integrierte Audiomikrofone
Webcam	2 MP, HD (Vorderseite); 8 MP, HD, mit Autofokus, ohne LED-Blitzlicht (Rückseite)
Sensoren	Beschleunigungsmesser; eCompass; Gyroskop; Umgebungslichtsensor; Hall-Effekt; Haptik; Proximity (nur WWAN)
Erweiterungssteckplätze	1 Micro-SD Unterstützt SDXC MicroSD-Karten bis zu 2 TB
Ports und Anschlüsse	1 Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss; 1 USB-C™
Stromversorgung	AC-Netzteil mit USB Type-C™-Kabel und 15 W
Akku	Li-Ion-Polymer-Akku, 21 Wh
Maße (B x T x H)	207 x 8,35 x 137 mm Die Abmessungen gelten nur für das Tablet (im Querformat)
Gewicht	Ab 360 g Nur das Gewicht des Tablets. Das Gewicht variiert je nach Konfiguration.
Sicherheitsmanagement	TPM 1.2/2.0; HP Client Security
Umweltstandards	Halogenarm ⁶
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifiziert
Garantie	1 Jahr eingeschränkte Standardgarantieoptionen auf Teile, Arbeitszeit und Vor-Ort-Service, variiert je nach Land; 1 Jahr eingeschränkte Garantie auf den primären Akku. Optionale HP Care Pack Services sind Erweiterungen der Serviceverträge, deren Leistungen über die Standardgarantie hinausgehen. Service-Level und Reaktionszeiten bei HP Care Packs variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten möglicherweise Einschränkungen. Details finden Sie unter www.hp.com/go/cpc .

HP Pro Tablet Mobile Payment Solution

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

Kabelloser HP
Barcodescanner



Profitieren Sie von einem intelligenten kabellosen Strichcodescanner, der während des Betriebs aufgeladen werden kann. Mehr Ordnung im Arbeitsbereich mit einem intelligenten kabellosen Scanner, der eine Vielzahl von Codes erfassen kann und in der mitgelieferten Präsentationshalterung geladen wird.

Produktnummer: E6P34AA

HP LCD Pole-Bildschirm



Mit diesem auf einer Stange montierten LCD-Display mit 7 Zoll Diagonale können Sie Kunden ihre Transaktionen zeigen und dynamische Inhalte direkt am POS teilen. Lässt sich problemlos in Ihre Einzelhandelslösung integrieren – Kunden profitieren von einer besseren Video- und Grafikanzeige.

Produktnummer: F7A93AA

HP Kassenlade für hohe
Beanspruchung



Die platzsparende, strapazierfähige Konstruktion bietet zuverlässige Leistung – selbst in den anspruchsvollsten Verkaufsumgebungen.

Produktnummer: FK182AA

HP PUSB
Thermo-Belegdrucker



Der HP PUSB Thermobelegerdrucker mit strapazierfähigem Design ist für den langlebigen Einsatz in Einzelhandelsumgebungen konzipiert. Durch die kompakte Bauweise eignet er sich ideal für Umgebungen mit begrenztem Platzangebot.

Produktnummer: FK224AA

HP Linear-Strichcodescanner



Der HP Linear-Strichcodescanner bringt alles mit, was Sie von einem Scanner der Einstiegsklasse erwarten dürfen – ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis, einen großen Funktionsumfang und ein komfortables Design.

Produktnummer: QY405AA

HP Vor-Ort-Service am
nächsten Arbeitstag
einschließlich
Monitor-Service, 3 Jahre



Genießen Sie das Gefühl von Sicherheit dank der Gewissheit, dass Ihnen für Ihre gesamte POS-Lösung (begrenzt auf die Basiseinheit und max. 6 Peripheriegeräte) unsere erfahrenen Fachleute sowie effiziente Service- und Supportleistungen zur Verfügung stehen.

Produktnummer: U7R41E

Weitere Informationen unter
www.hp.eu/hpoptions

HP Pro Tablet Mobile Payment Solution

Fußnoten für Text

¹ Es sind ein Zahlungsterminal von einem Drittanbieter und Internetzugang erforderlich (separat erhältlich).

² Integrierte Qualcomm® Gobi™-Module sind nur in ausgewählten HP Produkten verfügbar und erfordern einen Servicevertrag für Wireless-Daten, Netzwerkunterstützung und Werkskonfiguration. 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.

³ Separat zu erwerben.

⁴ 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.

Fußnoten für technische Daten

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. Der Chipsatz ist im Prozessor integriert.

³ 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer.

⁴ Integrierte mobile Breitbandmodule sind nur in ausgewählten HP Produkten verfügbar und erfordern einen Servicevertrag für Wireless-Daten, Netzwerkunterstützung und Werkskonfiguration. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Serviceanbieter nach Abdeckung und Verfügbarkeit. 4G LTE ist nicht in allen Regionen verfügbar. Internetzugang erforderlich. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren.

⁵ Zur Anzeige in HD sind HD-Inhalte erforderlich.

⁶ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

Weitere Informationen unter

www.hp.eu/pos

Nutzen Sie HP Financial Service

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 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 weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation. ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Logo sind eingetragene Marken im Besitz der United States Environmental Protection Agency (EPA). Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. Intel und Atom sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

