

HP Pro Tablet Mobile Retail-Lösung



Nehmen Sie die Kasse mit zu Ihren Kunden

Sorgen Sie mit der HP Pro Tablet Mobile Retail-Lösung 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.



Hinweis: Handgriff und Trageriemen sind separat erhältlich.



Hinweis: Mobiles Zahlungsgerät und Ladestation sind separat erhältlich.

Schnelle, zuverlässige Transaktionen

Erfüllen Sie die Anforderungen der Kunden und Ihres Unternehmens mit einer Tablet-Lösung mit einer Diagonale von 8 Zoll (20,3 cm), die folgende Vorteile bietet: Auflösung von 2.048 x 1.536, Quad-Core Intel® Atom™-Prozessor², integrierte Sicherheit und Verwaltungsfreundlichkeit sowie einfache Verbindungsmöglichkeiten über USB.

Produktivität ganz ohne Ladentheke

Schließen Sie den Verkauf abseits der Kasse mit einer Windows-basierten Tablet-Lösung ab, die optionale Wireless-Verbindungen³ mit Qualcomm® Gobi™ oder Intel® 4G LTE, eine lange Akkubetriebsdauer und durch Befestigungspunkte für einen Handgriff oder Schulterriemen eine höhere Mobilität bietet.⁴ Profitieren Sie von Windows-Funktionen für die Verwaltung und Sicherheit, die zu einer reibungslosen Integration in Ihre vorhandenen Windows-Anwendungen und -Infrastrukturen beitragen.

Auswahl der gewünschten Zahlungsart

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

Robust, sicher und vernetzt

Begeistern Sie Ihre Kunden mit einem Gerät in schlankem, modernem Design und mit gummierten Kanten, die das Tablet schützen. Mit der optionalen HP Pro Tablet Mobile Retail-Ladestation⁴ erhalten Sie USB- und RJ-45-Anschlussmöglichkeiten - Sie verfügt zudem über integrierte Verriegelungsvorrichtungen, damit Sie die Lösung an der Station und diese wiederum an einem unbeweglichen Gegenstand, z. B. einer Theke oder einem Kiosk, befestigen können.^{5,6}

Festhalten oder Umhängen

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 einen Handgriff oder einen Trageriemen (beides optional)⁴ anbringen und das Gerät über der Schulter tragen, damit Sie die Hände frei haben.



HP Pro Tablet Mobile Retail-Lösung

Betriebssystem⁷	Windows 10 Pro for Small Tablets , 64-Bit, Windows 10 IoT Enterprise for Small Tablets , 64-Bit
Abmessungen (B x T x H)	Nur Tablet: 207 x 8,35 x 137 mm (8,14 x 0,33 x 5,39 Zoll) (Hochformat) Nur Case: 213,41 x 21,8 x 143,68 mm (8,40 x 0,86 x 5,65 Zoll) (Hochformat) Tablet und Case: 213,41 x 21,8 x 143,68 mm (8,40 x 0,86 x 5,65 Zoll) (Hochformat)
Gewicht	Nur Tablet: ab 360 g (0,79 lbs) Nur Case: 95,25 g (0,21 lbs) Tablet und Case: ab 455,25 g (1,0 lbs)
Bildschirm	Intern: Kapazitives Multi-Touch-Display mit einer Diagonale von 7,86 Zoll (19,9 cm), FHD QXGA BrightView WLED UWVA (2.048 x 1.536) Extern: Farbtiefe von 24 Bit pro Pixel, Unterstützung verschiedener Optionen über USB Type-C-Standarddongles.
Prozessor	Intel® Atom™ x5-Z8550 mit Intel HD-Grafikkarte (1,44 GHz, bis zu 2,4 GHz mit Intel Burst-Technologie, 2 MB Cache, 4 Kerne) ⁸
Hauptspeicher	4 GB LPDDR3-1600 SDRAM (Übertragungsraten von bis zu 1.600 MT/s)
Speicherkapazität	Internes Speichergerät: Integrierte Multi Media Card (eMMC) mit 64 GB ⁹ microSD-Kartensteckplatz: Unterstützt SDXC microSD-Karten bis zu 2 TB ¹⁰
Grafikkarte	Integrierte Intel HD-Grafikkarte
Audiosystem	HD-Audio, zwei Stereo-Lautsprecher mit DTS Studio Sound™, zwei integrierte Audio-Mikrofone
Kameras	Vorderseite: 2 MP, HD; Rückseite: 8 MP, Autofokus, ohne LED-Blitz
Netzwerk	Integriert: Intel Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac WiDi (2x2) Wi-Fi und Bluetooth® 4.0 kombiniert Optional: WWAN LTE/EVDO/HSPA+ mit GPS M.2; WWAN LTE/HSPA+ mit GPS M.2; WWAN HSPA+ mit GPS M.2
Sensoren	Beschleunigungsmesser, eCompass, Gyroskop, Umgebungslicht-, Hall-Effekt-, Berührungs- und Annäherungssensor (nur WWAN)
Stromversorgung	Netzteil: 15 W AC-Adapter Akku: Lithium-Polymer (21 Wh)
Ein-/Ausgänge	Ports/Anschlüsse: (1) USB-Anschluss Type C™, (1) kombinierte Kopfhörer- und Mikrofonbuchse, 3,5 mm ¹¹ , (1) microSD-Kartensteckplatz ¹⁰ , (1) Netz-/Systemanschluss
Garantie	Für jedes Zubehörelement gilt ein Jahr begrenzte Garantie. Technischer Support steht rund um die Uhr telefonisch und im Rahmen von Online-Supportforen zur Verfügung. Es gelten bestimmte Einschränkungen und Ausschlussklauseln.
Sonstiges	Befestigung für ein PED (PIN-Eingabegerät oder mobiles Zahlungsterminal), Anschlussmöglichkeit für die HP Pro Tablet Mobile Retail-Ladestation, Befestigungspunkte für HP Handgriff oder HP Schulterriemen, Aussparung für die Tablet-Kamera.

1. Es sind ein Zahlungsterminal von einem Drittanbieter und Internetzugang erforderlich (separat erhältlich).
2. Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie hat nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. 64-Bit-System erforderlich. Die Leistung variiert je nach der von Ihnen verwendeten Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel gibt nicht die Leistung an.
3. Integrierte Qualcomm® Gobi™-Module sind nur in ausgewählten HP Produkten verfügbar und erfordern einen Servicevertrag für Wireless-Daten, Netzwerkunterstützung und Netzwerkkonfiguration. 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.
4. Separat erhältlich.
5. In der Station wird die HP Pro Tablet Mobile Retail-Lösung (HP Pro Tablet 608, das sich im HP Retail Case 8 befindet) geladen. Separat erhältlich.
6. Schlossbefestigung ist im Lieferumfang enthalten. Schloss ist separat erhältlich.
7. Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Möglicherweise sind aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software erforderlich, um die Funktionalität von Windows in vollem Umfang nutzen zu können. Weitere Informationen finden Sie unter microsoft.com.
8. Der Chipsatz ist auf dem Prozessor integriert. Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie hat nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Die Nummerierung von Intel gibt nicht die Leistung an.
9. 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach der Formatierung ist geringer.
10. microSD-Karten sind separat erhältlich.
11. Kopfhörer sind separat erhältlich.

Weitere Informationen finden Sie unter:
hp.com/go/POS

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft-Unternehmensgruppe. Intel und Atom sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Qualcomm und Gobi sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Qualcomm Incorporated und werden mit Genehmigung verwendet. Apple Pay ist eine Marke von Apple Inc. Google Wallet ist eine Marke von Google Inc. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken des USB Implementers Forum. DTS-Patente finden Sie unter 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.

