



Versorgen Sie Ihre Mitarbeiter jederzeit und überall mit Zugang zu benötigten Informationen.



Bündeln Sie Ihre Druckmaterialien in einer digitalen Quelle und geben Sie Wartungs- und Außendienstmitarbeitern mit der Hardware, Software, Konnektivität und der Serviceauswahl¹ der HP Mobile Manual Tablet-Lösung sicheren Zugang zu Datensätzen, Schulungshandbüchern und mehr - egal, wo der Auftrag sie hinführt.

HP Mobile Manual ist eine einsatzbereite, durchgängige Lösung, die speziell für die Anforderungen von Außendienstmitarbeitern entwickelt wurde, die einen sicheren Zugang zu aktuellen Informationen benötigen, mit denen sie ihren Auftrag schnell erledigen können.

Mit HP Mobile Manual erstellen Sie die beste konfigurierbare Lösung für Ihre spezielle Einsatzumgebung. Verwenden Sie Ihr eigenes Tablet oder beginnen Sie mit dem HP ElitePad 1000 Rugged Tablet.¹ Dann wählen Sie aus dem Angebot an Hardware, Software und Services, die nachweislich nahtlos miteinander kombinierbar sind.

- HP Connected MX1—Cloud-basiertes mobiles Information Management
- HP TouchPoint Manager²—Cloud-basiertes IT-Management (optional)
- Tablet-Schulterriemen - Verbesserte Tragbarkeit
- 3-Jahresgarantie - ADP Unfallschutz³
- Hauptmerkmale und -vorteile

Das perfekte Windows®-Tablet für Unternehmen - Halten Sie Schritt im und außerhalb des Büros mit dem robusten HP ElitePad 1000 Tablet, einer Windows-Tablet-Lösung, die Sie bei allem unterstützt – überall und den ganzen Tag.

- Integrieren Sie die Lösung in Ihre sichere IT-Umgebung mit einem eingebauten Smart Card-Lesegerät mit FIPS-140-2-Verschlüsselung und IPS-201-Zertifizierung, HP Client Security und HP BIOS Protection-Lösungen sowie vollständiger Laufwerksverschlüsselung.

- Genießen Sie die weiten Betrachtungswinkel des Full-HD-Multi-Touch-Displays mit 25,65 cm (10,1 Zoll) Diagonale, 1920 x 1200, und robustem Corning® Gorilla® Glas 3.
- Das Produkt kann gereinigt werden, entspricht der Schutzart IP 654 (Schutz gegen Wasser und Staub) und ist gemäß MIL-STD 810G-Tests geprüft.⁵
- Bleiben Sie ununterbrochen produktiv mit einer Akkubetriebsdauer von bis zu 20 Stunden⁶ und verwenden Sie den 2D-Barcodeleser (ausgewählte Konfigurationen) für schnellen Zugriff auf Informationen wie z. B. Bestandsdaten.

Zentral verwaltete Lösung für mobile Daten — Durch Einbindung eines richtlinienbasierten Endpunktschutzes mit regelbasierter Dateisynchronisierung und dem Teilen von Informationsbeständen ermöglicht es **HP Connected MX¹** Unternehmen erstmals, eine zentral verwaltete Lösung für mobile Daten zu nutzen, ohne Kompromisse bei den Geschäftserwartungen und der Produktivität sowie dem Komfort mobiler Mitarbeiter eingehen zu müssen. Zentralisierung betrieblicher Daten:

- Versorgen Sie Ihre mobilen Mitarbeiter zuverlässig mit Daten und vereinfachen Sie gleichzeitig die Kontrolle und den Schutz Ihrer Daten.
- Lassen Sie Ihre Außendienstmitarbeiter schnell und direkt auf dem Tablet die aktuellsten Dokumente abrufen - mit Komfort und den nötigen Leistungen für einen verbesserten Service.
- Richtet die Datenverschiebung an den Sicherheitsabläufen des Unternehmens aus.
- Definiert Richtlinien sowohl für den internen wie auch für den externen Zugriff auf Ihre Unternehmensdaten.

Cloud-basiertes IT-Management wird zum Kinderspiel — Voller Funktionen, mit denen Sie die Kontrolle haben

Der HP Touchpoint Manager² erleichtert das Verwalten aller Ihrer Windows-, Android™- oder iOS-Geräte — darunter Smartphones, Tablets, Notebooks und Desktops - ganz egal, wo Sie oder Ihre Geräte sich befinden

- Von der Umsetzung einer mobilen Sicherheitsrichtlinie bis zum Zurücksetzen eines Gerätes bietet der HP Touchpoint Manager die Werkzeuge, die Sie zur Gewährleistung der Sicherheit aller Ihrer verwalteten Geräte benötigen - das sorgt für mehr Gelassenheit.
- Dank der häufigen neuen Releases, die in Ihrem Abonnement enthalten sind, liefert der HP Touchpoint Manager mehr Werkzeuge, mit denen Sie Ihre IT-Investitionen schützen, Überraschungen vermeiden und alle Mitarbeiter produktiv halten.

Halten Sie die Hände frei — Der **HP ElitePad 1000G2 Rugged Tablet-Schulterriemen** bietet Ihnen mehr Freiheit und Mobilität.

- Verbinden Sie den einstellbaren Riemen einfach über den integrierten Quick Release-Stecker mit Ihrem Tablet.
- Die Länge lässt sich ganz nach Wunsch anpassen.

HP Care Pack — Machen Sie sich keine Sorgen, wenn ein Risiko auch Ihre Lösung betrifft. Der HP ADP Unfallschutz deckt auch Schäden durch unbeabsichtigtes Verschütten von Flüssigkeiten, Spritzwasser, Stürze und mehr ab.³

Technische Daten

HP ElitePad 1000 Rugged Tablet

- Display: Kapazitiver WUXGA-Bildschirm mit Multi-Touch-Funktionalität, 25,65 cm (10,1 Zoll) Diagonale (1920 x 1200), Digitalisierer und Corning® Gorilla® Glass 3 mit schmutzabweisender Beschichtung.
- Prozessor: Intel® Atom® Z3795 (1,6 GHz, bis zu 2,39 GHz mit Intel Burst-Technologie, 2 MB Cache, 4 Kerne)⁷
- Hauptspeicher: 4 GB 1067 MHz LPDDR3 SDRAM.
- Interner Speicher: 128 GB eMMC^{7,8}
- Zertifizierungen: IP 654 und MIL-STD 810G.⁵
- Wireless-Angaben: Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) und Bluetooth® 4.0; HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband mit GPS-Unterstützung; HP lt4111 LTE/EV-DO/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G-Modul mit GPS-Unterstützung.⁹
- Kamera: 2,1 MP, 1080p (Vorderseite); LED-Flash, 8 MP (Rückseite).

HP Connected MX

HP Connected MX1 richtet sich an die Herausforderungen der Verwaltung mobiler Daten innerhalb einer dezentralen Firmenumgebung. Unternehmen brauchen eine Lösung, die den Betrieb dank Unternehmensdaten, Steuerung, Sicherheit und Analyse von Daten sicherstellt, ohne Kompromisse bei der Produktivität der Endnutzer oder beim Komfort einzugehen. Mit HP Connected MX können Unternehmen ihren mobilen Mitarbeitern zuverlässigen Zugang zu Informationen bieten und gleichzeitig die Sichtbarkeit, Kontrolle und den Schutz von Informationen vereinfachen.

HP Connect MX kann auf mobilen Geräten verwendet werden, die mit Microsoft® Windows und Apple Mac OS laufen. Unterstützte Sprachen: HP Connected MX v2.0.0: Nur Englisch.

HP Touchpoint Manager (optional);

HP Touchpoint Manager² ist eine plattformunabhängige Lösung. Sie können Geräte verschiedener Hersteller verwalten. Jedes/r Smartphone, Tablet, Notebook oder Desktop, das/der mit Windows, Android oder iOS läuft, lässt sich über den HP Touchpoint Manager verwalten.

HP ElitePad 1000G2 Rugged Tablet-Schulterriemen

- Länge: Einstellbar von 35 bis 74 cm (13,5 bis 29,1 Zoll) ab der Mitte des Polsters.
- Riemenbreite: 2 cm (0,78 Zoll)
- Schulterpolsterbreite: 4,3 cm (1,69 Zoll) – dickste Stelle in der Mitte;
- Produktmaterial: PC Kunststoff; Neopren (Riemen); Nylon (Gurtband);

HP Unfallschutz

- 3-Jahresgarantie³

¹Separat erhältlich.

²HP TouchPoint Manager unterstützt Android™-, iOS- und Windows-Betriebssysteme sowie PCs, Notebooks, Tablets und Smartphones verschiedener Hersteller. Nicht in allen Ländern verfügbar. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie unter hp.com/touchpoint. HP Touchpoint Manager erfordert den Erwerb eines Abonnements.

³Die Service-Level und Reaktionszeiten bei HP Care Packs variieren je nach Standort. Der Service gilt ab dem Kaufdatum der Hardware. Es gelten verschiedene Einschränkungen. Einzelheiten finden Sie unter hp.com/go/cpc. HP Services unterliegen den jeweiligen für Services geltenden HP Geschäftsbedingungen 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 Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

⁴Das Produkt ist gemäß IP65-Standard gegen das Eindringen von Wasser und Staub geschützt und dieser Schutz ist durch die HP Herstellergarantie abgedeckt.

⁵Die MIL-STD-810G-Tests 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. Zur Abdeckung von Schäden, die unter den Bedingungen des MIL-STD-Tests entstanden sind, und für jegliche versehentlichen Schäden ist das optionale HP Accidental Damage Protection Care Pack erforderlich.

⁶Von HP durchgeführter Test, bei dem der Akku vollständig entladen und gleichzeitig eine Reihe von Produktivitätsskripts bei folgenden Anwendungen ausgeführt wird (sind möglicherweise nicht in Ihrem individuellen Produkt enthalten): Adobe® Acrobat® Reader® 7.0, Adobe Illustrator® CS2, Adobe Photoshop® CS2, Apple® Quicktime 7.1, Intervideo® WinDVD® 8, Macromedia® Flash 8, Microsoft Office® 2003 Pro, Microsoft® Project 2003 und Winzip® 10.0. Vor dem Test wurde das System vollständig geladen und die Helligkeit des Displays auf 60 Nit eingestellt. Folgende Funktionen wurden deaktiviert: Wireless-Verbindung, automatisches Dimmen, Standbymodus und Ruhezustand sowie alle weiteren Programme, Dienstprogramme und Dienste, die nicht zur Ausführung des Computersystems oder für den Test der Akkubetriebsdauer erforderlich sind. Die Akkubetriebsdauer hängt von Produktmodell, Konfiguration, geladenen Anwendungen, Funktionen, Verwendung, Wireless-Funktionalität und den Einstellungen zur Stromverbrauchssteuerung ab. Die maximale Kapazität des Akkus nimmt mit der Zeit und der Nutzungsdauer ab.

⁷Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie hat nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungs-Workloads und Ihrer Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel gibt nicht die Leistung an.

⁸Bei Solid-State-Laufwerken (SSD) ist 1 GB = 1 Milliarde Bytes. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 5 GB für Windows 8, 1 sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

⁹HP Mobile Broadband und Gobi 4G LTE WWAN sind separat oder als Add-on erhältlich, nicht in allen Regionen verfügbar und erfordern den Erwerb eines separaten Servicevertrags. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Verbindungsgeschwindigkeiten variieren je nach Standort, Umgebung, Netzwerkbedingungen und anderen Faktoren. 4G LTE ist nicht auf allen Produkten und in allen Regionen verfügbar.

Melden Sie sich noch heute an.
hp.com/go/getupdated



Mit Kollegen teilen

