

Verschaffen Sie Ihrem Unternehmen einen Wettbewerbsvorteil

MFP-, Drucker- und Scanner-Portfolio von HP



Viele Unternehmen überdenken die Rolle des Druckens für ihre Organisation und den Wert, den dieses für ihre Mitarbeitenden hat, unabhängig davon, wo diese arbeiten. Wenn man versteht, wie Drucken die Effizienz, die Organisation und die Übertragung von Informationen erleichtert, hilft dies, bei der strategischen Transformation der Druckumgebung die richtigen Entscheidungen zu treffen. Gut durchdachte Strategien können dazu beitragen, resilientere Workflows zu schaffen, und helfen letztlich den Unternehmen dabei, die Bedürfnisse der Mitarbeitenden besser zu erfüllen.

HP bietet ein breitgefächertes Portfolio an Hardware, Software, Lösungen und Services, das den Anforderungen von Unternehmen jeder Größe gerecht wird. Mit unseren intelligenten Produkten und vorausschauenden Services können Sie sich ganz auf Ihr Geschäft konzentrieren - und nicht auf Ihre Druckumgebung.



HP Wolf Security

HP weiterhin führend bei der Drucksicherheit.¹

HP Business Drucker, vom Pro- bis zum Enterprise-Modell, können in jeder Phase des Gerätebetriebs Angriffe automatisch erkennen, stoppen und Ihr System vor potenziellen Problemen warnen:



HP Sure Start

Während des Starts überprüft HP Sure Start die Integrität des Bootcodes (für Pro-Geräte) oder des BIOS (für Enterprise-Geräte), um Ihr Gerät vor Angriffen zu schützen.

Memory Shield™

Während der Ausführung von Operationen erkennt die aktive Systemüberwachung von Memory Shield Eindringlinge während der Laufzeit, sorgt für eine automatische Selbstheilung, wenn der Speicher angegriffen wurde, und liefert Schutz vor bekannten oder unbekanntem Zero-Day-Angriffen.

HP Connection Inspector

Bei der Verbindung mit dem Netzwerk untersucht HP Connection Inspector ausgehende Netzwerkverbindungen, um Malware daran zu hindern, manipulierte Server „anzurufen“ (nur Enterprise-Geräte)

Whitelisting

Beim Laden der Firmware wird durch Whitelisting sichergestellt, dass nur authentischer, sicherer und von HP digital signierter Code geladen wird.

HP Enterprise Drucker schützen Ihr Netzwerk mit einer Reihe von Sicherheitsvorkehrungen auf den sichersten Druckern der Welt.¹

Mit HP Security Manager können Sie wichtige Einstellungen überwachen, verwalten und automatisch wiederherstellen, um die Einhaltung von Vorschriften zu vereinfachen. Damit stärken Sie Ihre Sicherheit und sorgen für Konsistenz in Ihrer gesamten Geräteflotte.²

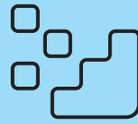


Geräte schützen

Selbsteilende Sicherheitsfunktionen erkennen und blockieren Angriffe selbständig.

Integrierte Verschlüsselung hilft, vertrauliche Geschäftsinformationen zu schützen.

Upgradefähige Firmware hilft, Ihre Investitionen zu schützen.



Daten schützen

End-to-End-Verschlüsselung hilft, vertrauliche Dokumentdaten in jeder Phase des Druckauftrags zu schützen.

Print Security Health Check prüft vor dem Senden vertraulicher Dokumente, ob das Zieldruckgerät sicher ist.

Document Digital Rights Management (DRM) steuert, wie identitätsgebundene Daten gegenüber lizenzierten Benutzern angezeigt werden.



Dokumente schützen

HP Pull-Printing-Lösungen helfen Ihnen dabei, die Anzahl nicht abgeholter Druckaufträge zu verringern, vertrauliche Dokumente zu schützen und die Effizienz zu verbessern.

Data Loss Prevention unterbricht den Druckdatenstrom, wenn Unternehmensrichtlinien nicht befolgt werden.



66 %

Mehr als ²/₃ aller Unternehmen meldeten mindestens einen druckbedingten Datenverlust in den letzten 12 Monaten



6,8 Millionen US-Dollar

Die durchschnittlichen Kosten einer Datenschutzverletzung liegen bei über 6,8 Millionen US-Dollar

Ergebnisorientierung

Für Unternehmen spielen Kriterien wie Effizienz und Wirtschaftlichkeit eine große Rolle. HP Dokument- und Workflow-Lösungen³ können die Produktivität verbessern und die Kosten senken, damit Ihre Beschäftigten und Ihr IT-Team effizienter arbeiten können.



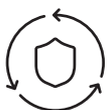
Verwaltung und Sicherheit

Steuern Sie Ihre Drucker-, Scanner- und MFP-Flotte zentral. Verwalten Sie Ihre Kosten effektiver mit den vielseitigen und leistungsstarken HP Lösungen. Überwachen, verwalten, aktualisieren und reparieren Sie Ihre Geräte fachmännisch und sparen Sie dabei IT-Zeit und -Geld.



HP Web Jetadmin⁴

Ermöglicht Ihnen die fachgerechte Installation, Konfiguration, Fehlerbehebung und Verwaltung Ihrer Druckerflotte. Dieses kostenlose Tool mit seinen schnellen, einfachen und zuverlässigen Funktionen erlaubt eine branchenweit führende, webbasierte Verwaltung.



HP Security Manager²

Damit können Sie die Kontrolle über Ihre Flotte übernehmen, die Einhaltung von Vorschriften verbessern und die Sicherheitsüberwachung und -verwaltung optimieren. Mithilfe der branchenweit ersten richtlinienbasierten Compliance-Lösung für Druck- und Bildbearbeitungsumgebungen können Sie neue sowie vorhandene Geräte überall im Unternehmen ganz einfach schützen.



HP Secure Print and Insights⁵

Verbessern Sie die Sicherheit und Kontrolle Ihrer Druckumgebung, indem Sie Dokumente nur für autorisierte Benutzer freigeben. Diese cloudbasierte Lösung speichert die Druckaufträge in einer geschützten Warteschlange, bis die Benutzer authentifiziert sind. Ungedruckte Aufträge werden je nach Unternehmensrichtlinie für den Dokumentablauf automatisch gelöscht.



HP Access Control Print

Erleichtert die Zugriffskontrolle sowie die Erhebung von Daten und trägt so dazu bei, das Druckverhalten in Ihrem Unternehmen zu verändern. Außerdem hilft dies dabei, Kosten zu senken und nicht abgerufene Dokumente zu löschen, wodurch Ihre Druckumgebung sicherer und effizienter wird.

Mobilität

HP Lösungen ermöglichen einfaches und sicheres drahtloses Drucken und funktionieren mit den meisten Smartphones, Tablets und Notebooks, sowohl im Büro als auch unterwegs.⁶ So können Benutzer drahtlos im Büro drucken, ohne sich vorher im Unternehmensnetzwerk anmelden zu müssen.



HP Mobile Connector

Nutzen Sie Pull-Printing-Funktionen nun auch auf Smartphones, Tablets, Laptops und anderen mobilen Geräten. Mobile Benutzer können Dokumente über eine native Druck-App für iOS- oder Android™-Geräte übermitteln oder sie einfach als E-Mail-Anhang an den gewünschten Drucker senden. HP Mobile Connector überprüft die Druckrechte des Absenders, bevor die Dokumente in die entsprechende Druck-Warteschlange gestellt werden. Dadurch lässt sich die Druckausgabe über mobile Geräte in Umgebungen mit mehreren Plattformen auf einfache Weise steuern.



HP und ePRINTit Mobile Printing-Lösung

Die Suite hilft Ihnen dabei, Ihre Produktivität zu steigern, Ihr Geschäft auszubauen und Ihren Kundenservice zu erweitern, indem Sie Geolokalisierungs- und Markenservices für weltweites öffentliches Drucken anbieten. Bieten Sie mobil arbeitenden Studierenden, Arbeitskräften oder Reisenden die Möglichkeit, Inhalte ohne Probleme jederzeit von nahezu jedem Standort aus zu drucken. ePRINTit ist eine Drittanbieterlösung, die für die meisten HP Drucker genutzt werden kann. Diese cloudbasierte Lösung lässt sich ohne Kosten für zusätzliche Druckserver einfach implementieren und skalieren.



Wireless Direct Printing

Ermöglicht sicheres drahtloses Peer-to-Peer-Drucken⁷ von Smartphones, Tablets und Notebooks aus, ohne dass eine Verbindung zum Unternehmensnetzwerk erforderlich ist.⁸

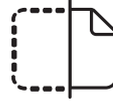
Workflow

Sorgen Sie dafür, dass Ihre papierbasierten Arbeitsabläufe auf Ihre digitale Gesamtstrategie abgestimmt sind, damit Ihre Mitarbeiter Informationen einfach erfassen, verwalten und teilen können.



HP Workpath Apps⁹

Diese Apps ermöglichen es unabhängigen Entwicklern, hyperlokalisierte, benutzerspezifische Anwendungen zu erstellen, die direkt von Ihrem MFP aus funktionieren. Workpath Apps bieten eine Vielzahl von Funktionen für optimierte Workflows zur Digitalisierung und zum Schutz vertraulicher Informationen und ermöglichen gleichzeitig ein intuitives Benutzererlebnis. Mit der Workpath App-Bibliothek bietet HP ein Benutzererlebnis, das sich stärker an mobilen Anwendungen orientiert und anbieterspezifische Lösungen beinhaltet.



HP Access Control Scan

Digitalisieren Sie Papierdokumente direkt am Gerät, um Zeit zu sparen und Ihre Abläufe effizienter zu gestalten. Speichern Sie Dateien gemäß vordefinierten Dateinamenskonventionen, unter anderem in den Formaten JPG, TIF und PDF. Durch Anwenden der OCR-Funktion zur optischen Zeichenerkennung werden aus gescannten Dokumenten durchsuchbare PDFs.



HP Capture and Route

Vereinfachen Sie das Scannen und die Verteilung von Dokumenten mit einer skalierbaren, serverbasierten Lösung. Mit nur einem Tastendruck konvertieren Sie problemlos Papierdokumente in eine Vielzahl digitaler Formate und leiten diese an eine selbst definierte Verteilerliste weiter.

HP Intelligent Workflows ist ein Automatisierungstool für das Dokumenten- und Datenmanagement. Erstellen Sie angepasste digitale Workflows, die Ihren Teams die Zusammenarbeit sowie die Weiterleitung, Verarbeitung und Verwaltung wichtiger Informationen erleichtern.

HP Intelligent Capture ist eine cloudnative Lösung zur Dokumentenerfassung. Einlesen von Dokumenten aus Scan, E-Mail, Fax; Verwalten der automatischen Klassifizierung, Extraktion und Verteilung.



Durch die nahtlose Integration verschiedener Dokumentmanagementfunktionen können Sie Zeit sparen, Kosten senken und für ein einheitliches Benutzererlebnis am MFP sorgen. HP Advance unterstützt die Transformation digitaler Prozesse mit einer webbasierten Schnittstelle und einer flexiblen, skalierbaren Lösung für die spezifischen Anforderungen in Ihrem Unternehmen. Unternehmen profitieren zudem von HP Sicherheitsfunktionen, die den Schutz von Daten und Dokumenten verbessern. Durch die Integration in Lösungen von HP Partnern kann die Lösung zudem Flotten mit Druckgeräten verschiedener Hersteller sowie komplexere Scanfunktionen unterstützen.

HP Advance bietet eine Reihe von Modulen, um den Anforderungen Ihres Geschäfts gerecht zu werden:

Modul	Funktion	Vorteil
HP Access Control Print ^{a,b}	Authentifizierung, Pull-Printing, Auftragsabrechnung, Auditing	Verbesserter Schutz von Geräten und Druckaufträgen; Überwachung der Druckernutzung
HP Access Control Scan ^{a,b}	Durchsuchbare PDF (OCR), PDF, TIF, JPG; Senden an E-Mail oder Netzwerkordner	Konsolidieren von Scan- und Druckfunktionen sowie Erstellen durchsuchbarer Dateien
HP Mobile Connector ^a	Authentifizierung für Pull-Printing (ID/PIN; Anmeldeinformationen)	Vereinfachtes Drucken über mobile Geräte
HP Direct Print	Push-Printing (IP-Druck)	Vereinfachte Verwaltung und Implementierung von Druckertreibern
HP Advanced Zusatzmodule	Integration in SAP, Cerner und Epic; mit zahlreichen Unterfunktionen	Unterstützung verschiedener Druckumgebungen; Verbesserung der Geräteflottenverwaltung

^a HP Access Control Print and Scan Lösungspaket mit Mobile Connector

^b HP Access Control Print and Scan Lösungspaket

Erweiterbarkeit

Zukunftsorientierte Flexibilität

Die Weiterentwicklung von Technologien und Funktionen reißt nie ab, und die Benutzererwartungen steigen ständig. HP FutureSmart Firmware¹⁰ und die HP Open Extensibility Platform (OXP) sorgen dafür, dass sich auch Ihre Drucker kontinuierlich weiterentwickeln.



HP FutureSmart Firmware

Diese Firmware verlängert die Lebensdauer des Druckers und bietet über eine intuitive Benutzeroberfläche Konsistenz in der gesamten Flotte. So können flottenweite Aktualisierungen einfacher durchgeführt werden und Ihre vorhandenen HP Geräte können mit denselben Funktionen ausgestattet werden wie Geräte der nächsten Generation.

HP OXP

OXP schafft eine einheitliche Umgebung, für die externe Softwareanbieter Lösungen entwickeln können, die optimal mit kompatiblen Druckern und Bildverarbeitungsgeräten harmonieren.

Warum HP?

Auch nach mehr als 50 Jahren innovativer Technologieentwicklung ist HP weiterhin Branchenführer.



Von der legendären Zuverlässigkeit der HP LaserJets bis hin zu 3D-Druckanwendungen; HP bietet eine große Auswahl an Geräten und Lösungen an, die zu Ihren aktuellen Druckanforderungen passen und mit Ihrem Wachstum Schritt halten können.



HP LaserJet Pro

Professionelle Ausdrücke, wichtige Sicherheits- und Verwaltungsfunktionen und Lösungssupport.



HP ScanJet

Wandeln Sie Papier mühelos in digitalen und robusten Scanprozessen um.



HP LaserJet Enterprise und Flow

Farben wie aus der Druckerei und gestochen scharfer schwarzer Text mit dem sichersten Druckersystem der Welt,¹ moderne Flottenüberwachung, Verwaltung und Berichterstattung. HP Flow Technologie für fortschrittliche Workflows zur Unterstützung von Zusammenarbeit, cloudbasiertem Dokumentenmanagement und Initiativen zur digitalen Transformation.¹¹



HP Workflow-Lösungen

Power-Lösung für wichtige Geschäftsprozesse: geringere Arbeitsbelastung für die IT, höhere Mitarbeiterproduktivität und optimierte Sicherheit.

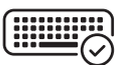
Workflow

HP LaserJet Flow MFPs verfügen über fortschrittliche Workflow-Funktionen, mit denen Sie Inhalte präzise und sicher erfassen, Dokumente verwalten und skalierbare cloudbasierte Lösungen direkt über das Bedienfeld und die Tastatur des MFPs nutzen können.



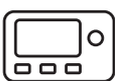
Schnelles beidseitiges Scannen

Halten Sie mit der Nachfrage nach digitaler Dokumentation Schritt, und zwar mit schnellen 300 Bildern pro Minute¹², Duplex-Scans und integrierter optischer Zeichenerkennung (OCR).



Große herausziehbare Tastatur für eine vereinfachte Dateneingabe

Rationalisieren Sie die Verwaltung gescannter Dokumente durch einfache und genaue Dateneingabe am Gerät.



Vereinfachung der Produktion

Die automatische Erkennungstechnologie von HP Flow ist Ihr stiller digitaler Workflow-Assistent. Von der Auswahl der optimalen Bildqualität je nach Typ (Text oder Foto) und Papierton/-farbe über die Erkennung von beidseitigen Vorlagen bis hin zur automatischen Trennung von Scanaufträgen – die intelligente Auto-Sensing-Funktion erledigt alles in einem Schritt.



Integrierte HP EveryPage Technologie

Die Ultraschall-Seitenerkennung stellt sicher, dass jede Seite erfolgreich gescannt wird, und erkennt Fehler oder ausgelassene Seiten selbst bei Medienabweichungen.



HP QuickSets

Automatisieren Sie personalisierte Arbeitsabläufe auf Knopfdruck mit HP QuickSets. Ermöglichen Sie die Anpassung und Wiederholbarkeit einzigartiger Arbeitsabläufe, und sorgen Sie für mehr Produktivität und Effizienz.

Flow-Technologien der nächsten Generation



Mit Flow-Technologien der nächsten Generation helfen Ihnen fortschrittliche Workflow- und Dokumentenmanagement-Tools dabei, die Produktivität in Ihrem Unternehmen zu steigern. Diese innovativen Funktionen tragen außerdem dazu bei, die Genauigkeit und Effizienz bei Ihren digitalen Arbeitsabläufen zu verbessern.



Reverse & Retry-Technologie

Die innovative HP Reverse & Retry-Technologie erkennt und behebt Probleme, die durch Doppeleinzug entstehen. Weniger Fehler dieser Art reduziert Papierstaus und Ärger und verbessert gleichzeitig Ihre Workflows.



OCR-Beschleuniger und Scannen an mehrere Ziele

Die digitalen Arbeitsabläufe von heute verlangen von MFPs mehr als jemals zuvor. Dank der optionalen Workflow-Beschleunigerkarte sind Sie mit überragenden Scangeschwindigkeiten und leistungssteigernden Funktionen wie OCR immer ganz vorne mit dabei.¹³

HP verpflichtet sich, das nachhaltigste Produkt- und Lösungsportfolio zu entwickeln¹⁴ und treibt so die Druckinnovation voran

HP hat es sich zum Ziel gesetzt, Drucksysteme zu entwickeln, die maximale Leistung bei minimaler Umweltauswirkung bieten und gleichzeitig seine Kunden beim Erreichen ihrer Nachhaltigkeitsziele unterstützen.





Kleinerer CO₂-Fußabdruck

HP hilft Ihnen dabei, Ihren ökologischen Fußabdruck zu verkleinern, indem wir die CO₂-Emissionen unserer Produkte reduzieren (u. a. durch die Verbesserung der Ressourceneffizienz), Funktionen fördern, durch die Energieverbrauch und Papierabfall verringert werden, und verantwortungsvolle Wiederverwendung und Wiederverwertung anbieten.

HP hat im Jahr 2020¹⁵ das erste umfassende klimaneutrale Managed Print Services-Angebot der Welt auf den Markt gebracht. Mit der CarbonNeutral®-Produktzertifizierung bietet HP seinen Partnern ein Verfahren an, um vertragliche Verpflichtungen im Einklang mit dem CarbonNeutral-Protokoll klimaneutral zu machen.¹⁶



Schutz der Wälder

Das Ziel von HP für 2030 lautet „mehr Wald“ (Forest Positive). Mit unserem Engagement für den Schutz unserer Wälder möchten wir mehr Waldflächen aufforsten, als durch Ihre Druckaktivitäten verbraucht werden.

Wir tun mehr für den Schutz unserer Wälder, als einfach nur Bäume zu pflanzen – dank Partnerschaften mit renommierten Umweltorganisationen entwickeln wir Produkte und Services mit geringerer Umweltbelastung und stellen Ihnen Tools für einen verantwortungsvolleren Druck zur Verfügung.



Kreislaufwirtschaft fördern

Die Kreislaufwirtschaft ist ein kluger Ansatz, der sicherstellt, dass nichts verschwendet wird und der uns dabei hilft, das Beste aus den uns zur Verfügung stehenden Ressourcen herauszuholen. Sie basiert auf den Prinzipien der Vermeidung von Abfall und Verschmutzung, der Erhaltung von Produkten und Materialien und der Regeneration natürlicher Systeme.

HP verpflichtet sich, bis 2030 ⁷⁵ % seines gesamten jährlichen Produkt- und Verpackungsinhalts aus recycelten oder erneuerbaren Materialien und wiederverwendeten Produkten und Teilen zu gewinnen.¹⁷

HP bietet Lösungen für Ihre gebrauchten IT-Geräte und Verbrauchsmaterialien an und ermöglicht über sein Recyclingprogramm Planet Partners Rücknahme- und Recyclingprogramme in über 70 Ländern und Regionen.¹⁸



Mitarbeitergesundheit unterstützen

HP konzipiert seine Drucksysteme freiwillig so, dass sie den Kriterien für die Luftqualität in Innenräumen von Top-Umweltzeichen wie EPEAT und Blauer Engel entsprechen und lässt sie darauf testen.¹⁹

HP LaserJet Portfolio

HP LaserJet-MFPs und -Drucker wurden speziell für die wichtigsten Druckanforderungen von Unternehmen entwickelt - heute und in Zukunft. Die Geräte vereinen außergewöhnliches Design und einfache Bedienung, erstklassige Druckqualität und Zuverlässigkeit, branchenweit einmalige Sicherheit¹ und Erweiterungsfunktionen für die Nutzung und den Umstieg auf neue Technologien und Funktionen.

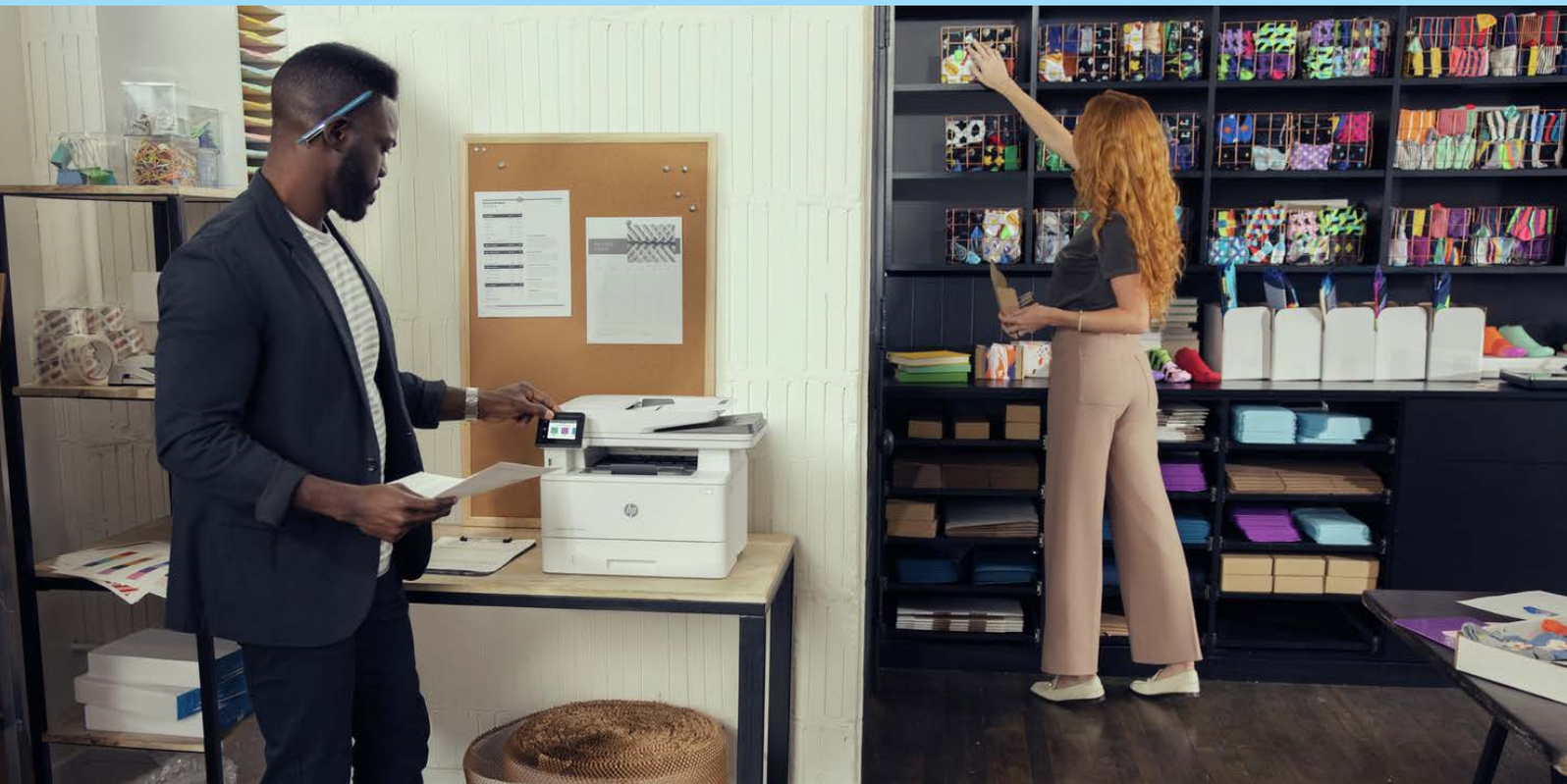


HP Color LaserJet A3-MFPs und -Drucker



Produktname	Color LaserJet Managed Flow MFP M880	Color LaserJet Managed E75245	Color LaserJet Managed E85055
Produktnummer	Flow M880z: A2W75A Flow M880z+: A2W76A Flow M880z+ mit NFC26/Wireless Direct: 27 D7P71A	E75245dn: T3U64A	E85055dn: T3U66A
Bedienfeld	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)	6,9 cm (2,7 Zoll) CGD mit 24-Tastenfeld	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)
Druckgeschwindigkeit, Letter ²⁰	Bis zu 45 Seiten/Min.	Bis zu 45 Seiten/Min.	Bis zu 55 Seiten/Min.
Ausgabe der ersten Seite (im Bereitschaftsmodus, Letter) ²¹	In nur 11 Sekunden	In nur 5,7/6,1 Sekunden (Schwarzweiß/Farbe)	In nur 5,9/6,3 Sekunden (Schwarzweiß/Farbe)
Scangeschwindigkeiten, Letter ²²	Simplex: Bis zu 70/68 Seiten/Min. (Schwarzweiß/Farbe) Duplex: Bis zu 85/63 Bilder/Min. (Schwarzweiß/Farbe)	-	-
Weitere Merkmale	HP Hochleistungs-Sicherheitsfestplatte, Einbauschacht für Lösungsmodule, leicht zugänglicher USB-Anschluss	Einbauschacht für Lösungsmodule; leicht zugänglicher USB-Anschluss	Einbauschacht für Lösungsmodule; leicht zugänglicher USB-Anschluss
Flow-Merkmale	Ausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR, automatische Ausrichtung, automatisches Zuschneiden auf Seitengröße und automatische Farbtonabstimmung	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar
Papierzuführungskapazität (Standard/maximal ²³)	M880z: Bis zu 2.100/2.100 Blatt M880z+/M880z+ mit NFC/WD: Bis zu 4.100/4.100 Blatt	Bis zu 650/4.450 Blatt	Bis zu 650/4.450 Blatt
EMDV ²³	5.000 bis 25.000 Seiten	Bis zu 40.000 Seiten	Bis zu 50.000 Seiten

HP Monochrome LaserJet A3 MFPs



Produktname	HP LaserJet Pro MFP 426-Serie	LaserJet Managed MFP M725	LaserJet Managed MFP M830
Produktnummer	M42623n: 8AF49A M42523n: 7ZB25A M42623dn: 8AF50A M42523dn: 7ZB26A M42625n: 8AF51A M42525n: 7ZB27A M42625dn: 8AF52A M42525dn: 7ZB28A	M725dn: CF066A M725f: CF067A M725z: CF068A	Flow M830z: CF367A Flow M830z NFC-WD: D7P68A
Bedienfeld	4-zeiliges LCD-Display, Tastenfeld mit 10 Tasten, Quick Set über 4 Tasten	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)
Druckgeschwindigkeit, Letter ²⁰	Bis zu 23/25 Seiten/Min.	Bis zu 40 Seiten/Min.	Bis zu 56 Seiten/Min.
Ausgabe der ersten Seite (im Bereitschaftsmodus, Letter) ²¹	In nur 7,7 Sekunden	In nur 10 Sekunden	In nur 9,5 Sekunden
Scangeschwindigkeiten, Letter ²²	A4: Bis zu 33 Bilder/Min. (Schwarzweiß und Farbe) A3: Bis zu 21/14 Bilder/Min. (Schwarzweiß/ Farbe) A4: Bis zu 13/12 Bilder/Min. (Schwarzweiß/ Farbe) A3: Bis zu 9/7 Bilder/Min. (Schwarzweiß/ Farbe)	Simplex: Bis zu 50/30 Seiten/Min. (Schwarzweiß/Farbe) Duplex: Bis zu 19/14 Bilder/Min. (Schwarzweiß/ Farbe)	Simplex: Bis zu 70/68 Seiten/Min. (Schwarzweiß/ Farbe) Duplex: Bis zu 85/63 Bilder/Min. (Schwarzweiß/ Farbe)
Flow-Merkmale	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Herausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR
Papierzuführungskapazität (Standard/ maximal ²²)	Bis zu 250/600 Blatt	Bis zu 600/2100 Blatt	Bis zu 4.600 Blatt
EMDV ²³	2.000 bis 5.000 Seiten	5.000 bis 20.000 Seiten	15.000 bis 50.000 Seiten

HP Color LaserJet A4-MFPs und -Drucker



Produktname	Color LaserJet Managed E45028dn	Color LaserJet Managed MFP E47528f	Color LaserJet Managed E55040	Color LaserJet Managed MFP E57540
Produktnummer	E45028dn: 3QA35A	E47528f: 3QA75A	E55040dn: 3GX99A E55040dw: 3GX98A	E57540dn: 3GY25A Flow E57540c: 3GY26A
Bedienfeld	6,9 cm (2,7 Zoll) Farbgrafik-Display	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)
Druckgeschwindigkeit, Letter ²⁰	Bis zu 29 Seiten/Min.	Bis zu 29 Seiten/Min.	Bis zu 40 Seiten/Min.	Bis zu 40 Seiten/Min.
Ausgabe der ersten Seite (im Bereitschaftsmodus, Letter) ²¹	In nur 9,3/10,9 Sekunden (Schwarzweiß/Farbe)	In nur 9,3/10,9 Sekunden (Schwarzweiß/Farbe)	In nur 6,0/7,0 Sekunden (Schwarzweiß/Farbe)	Schwarzweiß/Farbe: E57540dn: Ausgabe der ersten Seite nach 5,5/6,8 Sekunden
				E57540c: Ausgabe der ersten Seite nach 5,7/6,8 Sekunden
Scangeschwindigkeiten, Letter ¹²	-	Bis zu 31/21 Seiten/Min. im Simplexmodus, 49/37 Bilder/Min. im Duplexmodus (Schwarzweiß/Farbe)	-	E57540dn: Bis zu 45/40 Seiten/Min. Schwarzweiß/Farbe, Simplex und Duplex
				E57540c: Bis zu 48 Seiten/Min., Schwarzweiß und Farbe, Simplex; 68/60 Bilder/Min., Schwarzweiß/Farbe, Duplex
Flow-Merkmale	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Herausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR, erweitertes Imaging
Papierzuführungskapazität (Standard/maximal ²²)	Bis zu 300/850 Blatt	Bis zu 300/850 Blatt	Bis zu 650/2.300 Blatt	Bis zu 650/2.300 Blatt
EMDV ²³	1.500 bis 7.500 Seiten	1.500 bis 7.500 Seiten	2.000 bis 15.000 Seiten	2.000 bis 15.000 Seiten

HP Color LaserJet A4-MFPs und -Drucker (Forts.)



Produktname	Color LaserJet Managed E65150	Color LaserJet Managed E65160	Color LaserJet Managed MFP E67650	Color LaserJet Managed MFP E67660
Produktnummer	E65150dn: 3GY03A	E65160dn: 3GY04A	E67650dh: 3GY31A	Flow E67660z: 3GY32A
Bedienfeld	Symbolbasierter Farb-Touchscreen mit 10,9 cm (4,3 Zoll)	Symbolbasierter Farb-Touchscreen mit 10,9 cm (4,3 Zoll)	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)
Druckgeschwindigkeit, Letter ²⁰	Bis zu 50 Seiten/Min.	Bis zu 60 Seiten/Min.	Bis zu 50 Seiten/Min.	Bis zu 60 Seiten/Min.
Ausgabe der ersten Seite (im Bereitschaftsmodus, Letter) ²¹	In nur 6,4 Sekunden	In nur 5,7 Sekunden	In nur 6,4 Sekunden	In nur 5,7 Sekunden
Scangeschwindigkeiten, Letter ¹²	-	-	Bis zu 75 Seiten/Min. bzw. 120 Bilder/Min., Simplex/Duplex, Schwarzweiß und Farbe	Bis zu 90 Seiten/Min. bzw. 180 Bilder/Min., Simplex/Duplex, Schwarzweiß und Farbe
Flow-Merkmale	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Herausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR, erweitertes Imaging
Papierzuführungskapazität (Standard/maximal ²²)	Bis zu 650/3.200 Blatt	Bis zu 650/3.200 Blatt	Bis zu 650/3.200 Blatt	Bis zu 650/3.200 Blatt
EMDV ²³	3.000 bis 24.000 Seiten	4.000 bis 30.000 Seiten	3.000 bis 24.000 Seiten	4.000 bis 30.000 Seiten

HP Monochrome LaserJet A4-MFPs und-Drucker



Produktname	LaserJet Managed E40040dn	LaserJet Managed MFP E42540f	LaserJet Managed E50145	LaserJet Managed MFP E52645	LaserJet Managed E60155
Produktnummer	E40040dn: 3PZ35A	E42540f: 3PZ75A	E50145dn: 1PU51A	E52645dn: 1PS54A Flow E52645c: 1PS55A	E60155dn: 3GY09A
Bedienfeld	6,9 cm (2,7 Zoll) Farbgrafik-Display	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)	Farb-Touchscreen, 20,3 cm (8 Zoll)	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)
Druckgeschwindigkeit, Letter ²⁰	Bis zu 42 Seiten/Min. (HP High Speed)	Bis zu 42 Seiten/Min. (HP High Speed)	Bis zu 52 Seiten/Min. (HP High Speed)	Bis zu 52 Seiten/Min. (HP High Speed)	Bis zu 55 Seiten/Min.
Ausgabe der ersten Seite (im Bereitschaftsmodus, Letter) ²¹	In nur 6,3 Sekunden	In nur 6,3 Sekunden	In nur 5,9 Sekunden	In nur 6,0 Sekunden	In nur 5,0 Sekunden
Scangeschwindigkeiten, Letter ²²	-	Bis zu 31 Seiten/Min. (49 Bilder/Min. im Duplexmodus)	-	E52645dn: Bis zu 45/40 Seiten/Min., Schwarzweiß/Farbe, Simplex E52645c: Bis zu 48 Seiten/Min., Schwarzweiß und Farbe, Simplex E52645dn: Bis zu 45/40 Bilder/Min., Schwarzweiß/Farbe, Duplex E52645c: Bis zu 68/60 Bilder/Min., Schwarzweiß/Farbe, Duplex	-
Flow-Merkmale	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Herausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR, erweitertes Imaging	Nicht verfügbar
Papierzuführungskapazität (Standard/maximal ²³)	Bis zu 350/900 Blatt	Bis zu 350/900 Blatt	Bis zu 650/2.300 Blatt	Bis zu 650/2.300 Blatt	Bis zu 650/4.400 Blatt
EMDV ²³	1.500 bis 7.500 Seiten	1.500 bis 7.500 Seiten	2.000 bis 15.000 Seiten	4.000 bis 15.000 Seiten	5.000 bis 30.000 Seiten

HP Monochrome LaserJet A4-MFPs und -Drucker (Forts.)



Produktname	Laser Jet Managed E60165	LaserJet Managed E60175	LaserJet Managed MFP E62655	LaserJet Managed MFP E62665	LaserJet Managed Flow MFP E62675z
Produktnummer	E60165dn: 3GY10A	E60175dn: 3GY12A	E62655dn: 3GY14A	E62665hs: 3GY15A Flow E62665h: 3GY16A Flow E62665z: 3GY17A	E62675z: 3GY18A
Bedienfeld	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)	Farb-Touchscreen, 10,9 cm (4,3 Zoll)	20,3 cm (8,0 Zoll) Farbdisplay mit Touchscreen (alle MFP-Modelle)	20,3 cm (8,0 Zoll) Farbdisplay mit Touchscreen (alle MFP-Modelle)	20,3 cm (8,0 Zoll) Farbdisplay mit Touchscreen (alle MFP-Modelle)
Druckgeschwindigkeit, Letter ²⁰	Bis zu 65 Seiten/Min.	Bis zu 75 Seiten/Min.	Bis zu 55 Seiten/Min.	Bis zu 65 Seiten/Min.	Bis zu 75 Seiten/Min.
Ausgabe der ersten Seite (im Bereitschaftsmodus, Letter) ²¹	In nur 5,0 Sekunden	In nur 5,0 Sekunden	In nur 5,1 Sekunden	In nur 5,1 Sekunden	In nur 5,3 Sekunden
Scangeschwindigkeiten, Letter ¹²	-	-	Simplex, Schwarzweiß und Farbe: Bis zu 75 Seiten/Min.	Simplex, Schwarzweiß und Farbe: E62665hs: Bis zu 75 Seiten/Min. E62665h/z: Bis zu 90 Seiten/Min.	Simplex, Schwarzweiß und Farbe: Bis zu 83 S./Min. bzw. 167 Bilder/Min. Bis zu 83 S./Min. bzw. 167 Bilder/Min.
			Duplex, Schwarzweiß und Farbe: Bis zu 120 Bilder/Min.	Duplex, Schwarzweiß und Farbe: E62665hs: Bis zu 120 Bilder/Min. E62665h/z: Bis zu 180 Bilder/Min.	Simplex, Schwarzweiß und Farbe: Bis zu 90 S./Min. bzw. 180 Bilder/Min. Bis zu 90 S./Min. bzw. 180 Bilder/Min.
Flow-Merkmale	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	Nur Flow-Modelle: Herausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR, erweitertes Imaging	Nur Flow-Modelle: Herausziehbare Tastatur, HP EveryPage, integrierte OCR, erweitertes Imaging
Papierzuführungskapazität (Standard/maximal ²²)	Bis zu 650/4.400 Blatt	Bis zu 650/4.400 Blatt	Bis zu 650/3.750 Blatt (alle MFP-Modelle)	Bis zu 650/3.750 Blatt (alle MFP-Modelle)	Bis zu 650/3.750 Blatt (alle MFP-Modelle)
EMDV ²³	5.000 bis 40.000 Seiten	5.000 bis 50.000 Seiten	5.000 bis 40.000 Seiten (alle MFP-Modelle)	5.000 bis 40.000 Seiten (alle MFP-Modelle)	5.000 bis 40.000 Seiten (alle MFP-Modelle)

Optionales Zubehör für Papierzuführung und Weiterverarbeitung

Color und Monochrome A3 LaserJet

Geräte	Kompatibles Zubehör	
Color LaserJet Managed MFP M775	Papierzuführung	500-Blatt-Papierzuführung (CE860A), 1 x 500-Blatt-Papierzuführung mit Unterschrank (CE792A), 3 x 500-Blatt-Papierzuführung mit Standfuß (CE725A), 3.500-Blatt-Zufuhrfach mit hoher Kapazität und Standfuß (CF305A)
	Ausgabe	-
Color LaserJet Managed MFP M880	Papierzuführung	3 x 500-Blatt-Papierzuführung mit Standfuß (C1N63A), 3.500-Blatt-Zufuhrfach mit hoher Kapazität und Standfuß (C1N64A)
	Ausgabe	Broschürentool/Finisher mit 2-fach/3-fach-Locher (A2W84A), Stapelfach mit Hefter (A2W80A), Stapelfach mit Hefter und 2-fach/4-fach-Locher (A2W82A), Broschürentool/Finisher (A2W83A), Broschürentool/Finisher mit 2-fach/4-fach-Locher (CZ999A)
Color LaserJet Managed E75245 Color LaserJet Managed E85055	Papierzuführung	550-Blatt-Papierfach (T3V27A), LaserJet Standfuß (T3V28A), 2 x 550-Blatt-Papierfach und Standfuß (T3V29A), 2.700-Blatt-Großraummagazin und Standfuß (T3V30A)
	Ausgabe	-
Color LaserJet Managed MFP M725	Papierzuführung	500-Blatt-Papierzuführung (CF239A), 1 x 500-Blatt-Papierzuführung, Unterschrank und Standfuß (CF243A), 3 x 500-Blatt-Papierzuführung mit Standfuß (CF242A), 3.500-Blatt-Zufuhrfach mit hoher Kapazität mit Standfuß (CF245A)
	Ausgabe	-
Color LaserJet Managed MFP M830	Papierzuführung	3 x 500-Blatt-Papierzuführung mit Standfuß (C1N63A), 3.500-Blatt-Zufuhrfach mit hoher Kapazität mit Standfuß (C1N64A)
	Ausgabe	Broschürentool/Finisher (CZ285A), Stapelfach mit Hefter (CZ994A), Stapelfach mit Hefter und 2-fach/3-fach-Locher (CZ995A)

Color und Monochrome A4 LaserJet

Geräte	Kompatibles Zubehör	
LaserJet Managed E50145 LaserJet Managed MFP E52645	Papierzuführung	550-Blatt-Papierzuführung (F2A72A), Druckerstandfuß und Schrank (F2A73A)
	Ausgabe	-
Color LaserJet Managed E55040 Color LaserJet Managed MFP E57540	Papierzuführung	550-Blatt-Papierzuführung (B5L34A), Druckerstandfuß und Schrank (B5L51A)
	Ausgabe	-
LaserJet Managed E60155 LaserJet Managed E60165 LaserJet Managed E60175	Papierzuführung	550-Blatt-Papierzuführung (LOH17A), 2.100-Blatt-Papierzuführung (LOH18A), Umschlageinzug (LOH21A), Druckerstandfuß (LOH19A)
	Ausgabe	Stapelfach mit Hefter und Mailbox (LOH20A)
Color LaserJet Managed E65150 Color LaserJet Managed E65160 Color LaserJet Managed MFP E67650 Color LaserJet Managed MFP E67660	Papierzuführung	1 x 550-Blatt-Papierzuführung (P1B09A), 1 x 550-Blatt-Papierzuführung mit Standfuß und Schrank (P1B10A), 3 x 550-Blatt-Papierzuführung und Standfuß (P1B11A), 1 x 550- und 2.000-Blatt-Papierzuführung mit hoher Kapazität und Standfuß (P1B12A)
	Ausgabe	-
LaserJet Managed MFP E62655 LaserJet Managed MFP E62665	Papierzuführung	550-Blatt-Papierzuführung (J8J89A), 1 x 550-Blatt-Papierzuführung mit Standfuß und Unterschrank (J8J91A), 3 x 550-Blatt-Papierzuführung und Standfuß (J8J93A), 1 x 550- und 2.000-Blatt-Zufuhrfach mit hoher Kapazität und Standfuß (J8J92A), Umschlageinzug (J8J90A)
	Ausgabe	-
LaserJet Managed E40040dn LaserJet Managed MFP E42540f	Papierzuführung	550-Blatt-Papierzuführung (D9P29A)
	Ausgabe	-
Color LaserJet Managed E45028dn Color LaserJet Managed MFP E47528f	Papierzuführung	550-Blatt-Papierzuführung (CF404A)
	Ausgabe	-

HP Scanner-Portfolio

Einzelblattzuführung



Produktname	ScanJet Pro 2000 s2	ScanJet Pro 3000 s4	ScanJet Enterprise Flow 5000 s5	ScanJet Enterprise Flow 7000 s3
Produktnummer	6FW06A	6FW07A	6FW09A	L2757A
Scangeschwindigkeiten ¹²	35 Seiten/70 Bilder pro Min.	40 Seiten/80 Bilder pro Min.	65 Seiten/130 Bilder pro Min.	75 Seiten/150 Bilder pro Min.
Scan-Software	HP Scan-Software	HP Scan-Software	HP Scan Premium Software	HP Scan Premium Software
Empfohlenes tägliches Scanvolumen	Bis zu 3.500 Blatt	Bis zu 4.000 Blatt	Bis zu 7.500 Blatt	Bis zu 7.500 Blatt

Netzwerk



Produktname	ScanJet Pro N4000 snw1	ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1	Digital Sender Flow 8500 fn2	ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2
Produktnummer	6FW08A	6FW10A	L2762A	L2763A
Scangeschwindigkeiten ¹²	40 Seiten/80 Bilder pro Min.	75 Seiten/150 Bilder pro Min.	100 Seiten/200 Bilder pro Min.	120 Seiten/240 Bilder pro Min.
Scan-Software	HP Scan-Software	HP Scan Premium Software	HP Scan Premium Software	HP Scan Premium Software
Empfohlenes tägliches Scanvolumen	Bis zu 4.000 Blatt	Bis zu 7.500 Blatt	Bis zu 10.000 Blatt	Bis zu 20.000 Blatt

Flachbett mit automatischer Dokumentenzuführung (ADF)



Produktname	ScanJet Pro 2600 f1	ScanJet Pro 3600 f1	ScanJet Pro N4600 fnw1	ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1
Produktnummer	20G05A	20G06A	20G07A	20G08A
Scangeschwindigkeiten ¹²	25 Seiten/50 Bilder pro Min.	30 Seiten/60 Bilder pro Min.	40 Seiten/80 Bilder pro Min.	50 Seiten/100 Bilder pro Min.
Scan-Software	HP Scan-Software	HP Scan-Software	HP Scan Premium Software	HP Scan Premium Software
Empfohlenes tägliches Scanvolumen	Bis zu 1.500 Blatt	Bis zu 3.000 Blatt	Bis zu 6.000 Blatt	Bis zu 8.000 Blatt

Fußnoten und Markenzeichen

Rechtliche Fußnoten

1. Die fortschrittlichsten integrierten Sicherheitsfunktionen von HP sind auf HP Managed und Enterprise Geräten mit HP FutureSmart Firmware 4.5 oder höher verfügbar. Diese Angabe basiert auf einer von HP durchgeführten Überprüfung der im Jahr 2022 veröffentlichten Daten zu Funktionen von Druckern derselben Wettbewerberskategorie. Nur HP bietet eine Kombination von Sicherheitsfunktionen, mit denen Angriffe erkannt und aufgehalten und mit einem Neustart mit Selbstreparaturfunktion gemäß den NIST SP 800-193-Richtlinien für die Cyber-Ausfallsicherheit von Geräten behoben werden. Eine Liste der kompatiblen Produkte finden Sie unter hp.com/go/PrintersThatProtect. Weitere Informationen finden Sie hier: hp.com/go/PrinterSecurityClaims
2. Der HP Security Manager ist separat erhältlich. Einzelheiten finden Sie unter hp.com/go/securitymanager. Wettbewerbsaussage basierend auf internen HP Untersuchungen in Bezug auf Lösungen anderer Anbieter (Device Security Comparison, Januar 2015) und dem Solutions Report zu HP JetAdvantage Security Manager 2.1 von Buyers Laboratory LLC, Februar 2015.
3. Die Verfügbarkeit von Lösungen kann je nach Land variieren.
4. HP Web Jetadmin können Sie unter hp.com/go/wja kostenlos herunterladen
5. HP Secure Print funktioniert mit den meisten Druckern und Multifunktionsdruckern, die mit einem Netzwerk verbunden sind. Für die Authentifizierung auf dem Gerät wird HP FutureSmart Firmware 4.8 oder höher benötigt. Unterstützte Kartenlesegeräte sind X3D03A (HP USB Universal-Kartenlesegerät) und Y7C05A (HP HIP2 Keystroke-Lesegerät). Für einige Funktionen ist eine Internetverbindung erforderlich. HP Insights ist eine webbasierte Anwendung, deren Nutzung einen Internetzugang erfordert. Sie ist im Paket mit HP Secure Print erhältlich, kann aber auch separat erworben werden. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/secureprint
6. Für lokale Druckvorgänge müssen sich mobile Geräte und Drucker im selben Netzwerk befinden oder es muss eine direkte Wireless-Verbindung mit dem Drucker bestehen. Die Wireless-Leistung ist von der physischen Umgebung und der Entfernung zum Access Point abhängig. Wireless-Betrieb ist nur im 2,4-GHz-Modus möglich. Remote-Druckvorgänge erfordern eine Internetverbindung mit einem HP Drucker mit Internetanschluss, App oder Software oder ein HP ePrint Konto.
7. Diese Lösung ist bei den meisten HP Druckern und MFPs standardmäßig vorhanden oder kann einfach und kostenlos heruntergeladen werden.
8. Das mobile Gerät muss vor dem Drucken direkt mit dem Wireless-Netzwerk eines Wireless Direct-fähigen Druckers verbunden werden. Für einige mobile Geräte werden möglicherweise Apps oder Treiber benötigt. Die Wireless-Leistung richtet sich nach der physischen Umgebung und der Entfernung zum Zugangspunkt im Drucker.
9. Möglicherweise sind nicht alle MFPs mit Workpath Apps kompatibel. Zur Aktivierung von HP Workpath ist für manche Geräte möglicherweise optionales Zubehör oder ein Upgrade der Firmware notwendig. Möglicherweise sind nicht alle Apps an allen Standorten verfügbar. Ggf. ist ein Abonnement erforderlich. Personalisierte Inhalte und Integrationsfunktionen sind nur für unterstützte HP Workpath Apps verfügbar.
10. Einige der durch zukünftige HP FutureSmart Erweiterungen aktivierten Funktionen sind für ältere Geräte möglicherweise nicht verfügbar, wenn z. B. die Hardware diese Funktionen nicht unterstützt.
11. HP Flow ist nur für HP Flow MFP Modelle verfügbar.
12. Scangeschwindigkeiten gemessen am automatischen Dokumenteneinzug (ADF). Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten variieren je nach Scanauflösung, Netzwerkbedingungen, Computerleistung und Anwendungssoftware. Die Scangeschwindigkeiten beziehen sich auf Schwarzweiß und Farbe, sofern nicht anders angegeben.
13. Die Workflow-Beschleunigerkarte ist voraussichtlich ab Januar 2023 verfügbar.
14. HP Sustainable Impact Report 2021 S.6. www.hp.com/sustainableimpact.
15. Auf der Grundlage der Ergebnisse einer unabhängigen Studie (von WSP) im Auftrag von HP zu OEM MPS-Anbietern mit klimaneutralen Angeboten, Stand Juni 2020. „Umfassend“ bedeutet in diesem Kontext: der weltweit einzige als klimaneutral zertifizierte MPS-Service, der die Emissionen aller Phasen des Lebenszyklus einbezieht, von der Rohstoffgewinnung, der Produktion und dem Transport über die Nutzung der HP Drucker, von Original HP Verbrauchsmaterialien und Papier bis hin zur Entsorgung.
16. Natural Capital Partners, The CarbonNeutral Protocol, Ausgabe 2020, <https://www.carbonneutral.com/thecarbonneutral-protocol>.
17. HP Sustainable Impact Report 2021 S. 67. www.hp.com/sustainableimpact.
18. Die Programmverfügbarkeit variiert. Details unter <http://www.hp.com/recycle>.
19. Ein HP Drucksystem besteht aus HP Drucker, Papier und Original HP Verbrauchsmaterial. Emissionskriterien gemäß Blauer Engel DE-UZ 205 oder früheren Versionen der Kriterien, die bei Einführung des Drucksystems galten.
20. Messung der Druckgeschwindigkeiten gemäß ISO/IEC 24734, wobei der erste Dokumentensatz beim Test nicht berücksichtigt wird. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Geschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treiber und Komplexität des Dokuments.
21. Zeit bis zur Ausgabe der ersten Seite und Geschwindigkeit für einseitiges Kopieren gemessen nach ISO/IEC 29183; Geschwindigkeit für beidseitiges Kopieren gemessen nach ISO/IEC 24735. Seiten für Vorabtests ausgenommen. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Geschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Dokumentenkomplexität, Mediengröße, Medienausrichtung und Medientyp.
22. Für die maximale Zuführungskapazität ist möglicherweise ein separat erhältliches optionales Papierfach erforderlich.
23. HP empfiehlt, dass die Anzahl der pro Monat gedruckten Seiten innerhalb des angegebenen Bereichs für die optimale Geräteleistung liegt, der auf Faktoren wie Austauschintervall von Verbrauchsmaterialien und Gerätebetriebsdauer über eine erweiterte Garantiezeit basiert.

