



Introkit

HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 Serie

Version: 1.2

Datum: 22.10.2013



Einführung

Dieses Dokument gibt einen Überblick über die wichtigsten **Leistungsmerkmale und Eckdaten** der neuen HP Color LaserJet Enterprise Flow M880 Serie.



Inhalte

Folgende Themen werden behandelt

1. Eckdaten
2. Positionierung, Zielgruppe und Kundenanforderungen
3. Hauptmerkmale und Verkaufsargumente
4. Produktansichten
5. Hauptvorteile (Key Benefits)
6. Technische Daten
7. Abgrenzung zum CLJ M775
8. Vergleich mit Vorgänger CM6030/CM6040
9. Zubehör & HP Care Pack Services
10. HP Technologien



1. Eckdaten

Produktinformation

Der HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 ist für **Arbeitsgruppen in mittelständischen bis großen Unternehmen** geeignet, die ein flexibles **A3 Color-Multifunktionsgerät** zum Drucken, Kopieren, und Scannen benötigen.

Er bietet ein **außergewöhnlich gutes** Qualitäts-, Preis- und Leistungsverhältnis sowie schnelle und qualitativ hochwertige Laser-Ausdrucke.

Die Möglichkeit des **Duplex-Drucks** hilft, den Papierverbrauch zu senken, während die **hohe** Kapazität der Tonerpatronen und neue Technologien wie HP Auto-On/Auto-Off dazu beitragen, die Umweltbelastung zu reduzieren.

Durch neue Netzwerk-Technologien ist es möglich, von nahezu überall - auch direkt von mobilen Endgeräten dank **HP ePrint und dem NFC Modul** (optional) - zu drucken.

Produktbezeichnungen

Produktserie: HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880

Modelle: HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880z

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880z+

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880z+ /with NFC

Einführungsdaten

Bestellbar ab: 01. Oktober 2013
Lieferbar ab: 01. November 2013
Offiziell auf Preisliste: 01. November 2013
Presseembargo: 01. Oktober 2013

Bestellinformationen

Produktnummern

Bezeichnung: HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880z

Produktnummer: A2W75A

Bezeichnung: HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880z+

Produktnummer: A2W76A

Bezeichnung: HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880z+NFC

Produktnummer: D7P71A

Westeuropäische Option (220 V):	B19
Schweizer Option EN/DE/FR/IT (220V):	BAZ
Hebräische Option (220V):	ABT
Dänische Option (220V):	ABY
Südafrikanische Option (220V):	ACQ

Herstellungsland: China, Mexiko

EAN-Code

... Ent Flow MFP M880z	887111382467
... Ent Flow MFP M880z+	887111382627
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	887758338827

Preise

HP Listenpreise

... Ent Flow MFP M880z	10.700 €
... Ent Flow MFP M880z+	11.000 €
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	11.000 €

Unverbindliche Preisempfehlungen (ink. MwSt. und 70€ Urheberrechtsabgabe)

... Ent Flow MFP M880z	8.469 €
... Ent Flow MFP M880z+	8.699 €
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	8.699 €



Lieferumfang

HP-Drucker, HP Tonerkartuschen (schwarz / 29 tsd Seiten, cyan, gelb, magenta / jeweils 32 tsd Seiten), Stromkabel, Dokumentation und Treiber auf CD-ROM, Installationsanleitung.

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen pro Drucker – unverpackt (BxTxH)

... Ent Flow MFP M880z	704x635x1199 mm
... Ent Flow MFP M880z+	704x635x1199 mm
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	704x635x1199 mm

Abmessungen pro Box – verpackt (BxTxH)

... Ent Flow MFP M880z	856x790x1567 mm
... Ent Flow MFP M880z+	856x790x1567 mm
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	856x790x1567 mm

Abmessungen pro Palette (BxTxH)

... Ent Flow MFP M880z	856x790x1567 mm
... Ent Flow MFP M880z+	856x790x1567 mm
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	856x790x1567 mm

Gewicht (unverpackt)

... Ent Flow MFP M880z	151,10 kg
... Ent Flow MFP M880z+	153,09 kg
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	153,09 kg

Gewicht (verpackt)

... Ent Flow MFP M880z	173,33 kg
... Ent Flow MFP M880z+	175,33 kg
... Ent Flow MFP M880z+NFC	175,33 kg

Gewicht (Palette)

... Ent Flow MFP M880z	173,33 kg
... Ent Flow MFP M880z+	175,33 kg
... Ent Flow MFP M880z+NFC	175,33 kg

Anzahl Produkte pro Palette

... Ent Flow MFP M880z	1
... Ent Flow MFP M880z+	1
... Ent Flow MFP M880z+(NFC)	1



2. Positionierung, Zielgruppe und Kundenanforderungen

Positionierung

Der Multifunktionale Color Laserdrucker für Formate bis A3 für Arbeitsgruppen in Büros und Produktivbereichen mit aussergewöhnlicher Leistung für hohe Auflagen in Verbindung mit bewährter HP Zuverlässigkeit.

Die HP LaserJet Enterprise Flow M880 Serie ersetzt die Serien HP LaserJet CM6030 & CM 6040 durch ein schnelleres Produkt mit größerer Zufuhrkapazität, das obendrein mit Energy Star zertifiziert ist.

Zielgruppen

Zum Einsatz an **zentralen Druckstandorten** und in Hausdruckereien in mittleren bis großen Unternehmen und für **Druckdienstleister**.

Das ideale Gerät, wenn es darum geht, **große Mengen** (bis 17.000 Seiten) an **Farbbroschüren** und -handbücher zu erstellen oder geheftete Reports.

Als zentrales Gerät für eine Abteilung oder ein Team, in dem auch DIN A3 Dokumente gedruckt werden und große Druckvolumen anfallen. Ein Gerät das sich ideal eignet wenn umfangreiche Finishing-Optionen und umfassende Scanfunktionen benötigt werden.

Wichtigste Kundenanforderungen

- Super schnelles Drucken von bis zu 46 Seiten pro Minute
- Scannen und Ausdrucken bis zu A3
- Professionelle Druckqualität
- Niedrige Druckkosten durch Tonerkassetten mit hoher Kapazität
- 8“ großer Farbtouchscreen-Display mit moderner Menüführung

- Kabelloser Druck auch von mobilen Endgeräten mit HP ePrint, AirPrint oder dank NFC Modul (optional)
- Ressourcenschonend und energiesparend dank neuer Technologien (HP Instant-On und HP Auto-On/Auto-Off)
- Konstante Produktivität und Langlebigkeit des Gerätes
- Hardware-Integrationschacht für Lösungen und einfach zugänglicher USB-Anschluss(optional)
- Abwicklung von kompletten Arbeitsabläufen (Drucken, Kopieren, Faxen, Scannen, Lochen, Heften) an einem Gerät.
- Integriertes Fax

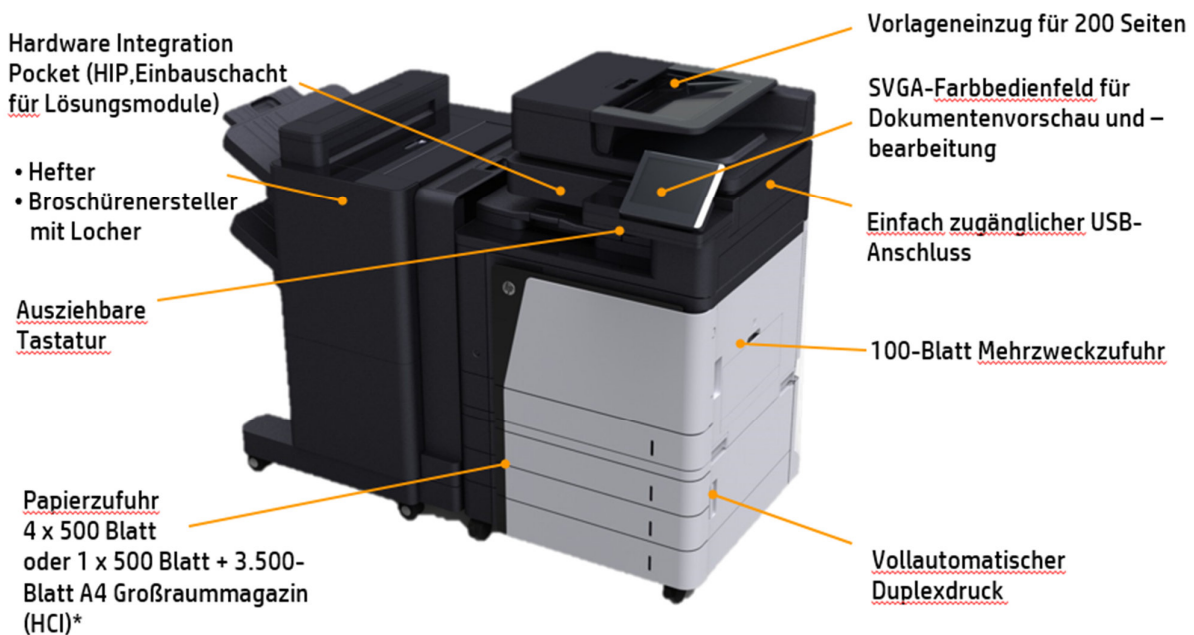


3. Hauptmerkmale und Verkaufsargumente

Allgemein

- Effiziente **Verbindung von Arbeitsabläufen** (Drucken, Kopieren, Scannen, Faxen und Weiterverarbeiten) an einem Gerät
- Die **Kombination von Duplex-Druck und Duplex-Scan** erlaubt die papiersparende Verwendung von doppelseitig bedruckten Dokumenten. Der Duplex-Scan ermöglicht doppelseitiges Scannen ohne Wenden der Vorlage mit Hilfe des Dual-Head Scanners.
- Unterstützt eine **große Anzahl von Medienformaten** für flexible Anforderungen, unter anderem preiswertes A3-Drucken
- **Konstante Produktivität** durch Tonerkassetten mit hoher Kapazität (29.500 tsd Seiten(Schwarz) 32.000 tsd Seiten (Farbe)).
- Die HP Auto-On/Auto-Off Technologie **verringert den Stromverbrauch** und schützt somit die Umwelt
- Über die **integrierte Netzwerk-Technologie** sehr gut für Arbeitsgruppen als geteilter Drucker einsetzbar
- Ein Jahr Standard **Hersteller-Garantie**, optional erweiterbar über HP Care Pack
- Druckgeschwindigkeit von bis zu **46 Seiten pro Minute**
- Ausgabe der **ersten Seite nach 11 Sekunden** dank Instant-On Technologie
- **HP ePrint**
- **3500 –Blatt** A4 Großraummagazin (nur bei M880z+)
- Verschiedene Konfigurations- und Weiterverarbeitungsoptionen
- Hi-Speed USB 2.0 Host, Hi-Speed USB 2.0 Device, 1 Gigabit Ethernet 10/100/1000 Netzwerkanschluss
- **Hardware-Integrationschacht** für Lösungen, leicht zugänglicher USB 2.0 Hostanschluss
- Optimale Datensicherheit durch eine verschlüsselte Festplatte

4. Produktansichten



* Modellabhängig bzw. optional

5. Hauptvorteile

- Geschwindigkeit 46 Seiten/Minute
- 8"/20,32 cm SVGA Farbtouchscreen-Display
- FutureSmart Firmware und OXP zur Integration von Anwendungen
- Hardware Integration Pocket (HIP, Einbauschacht für Lösungsmodule)* und leicht zugänglicher USB-Anschluss
- Mobiles Drucken per Funkverbindung (Near Field Communication: NFC*) und HP ePrint
- Vorlageneinzug mit 200 Seiten Kapazität
- Maximale Papierkapazität 4.100 Seiten
- Speicher 1.5 GB
- Interne 320 GB Festplatte mit Datenverschlüsselung
- Spezielle Workflow-Funktionalitäten zur Digitalisierung von Papierdokumenten
- Umfassende Sicherheitsfunktionalitäten, Verwaltungsoptionen und Erweiterungsmöglichkeiten
- Vielfältige Weiterverarbeitungs- und Papierzuführungsoptionen



6. Technische Daten

	CLJ Ent M880z	CLJ Ent M880z +	CLJ Ent M880z +NFC
Druckgeschwindigkeit (A4)	bis zu 46 Seiten/Minute		
Ausgabe der ersten Seite	11 Sekunden		
Druckauflösung	HP ImageRet 4800; HP FastRes 1200 (1200 dpi quality), 600 x 600 dpi; HP ProRes 1200 (1200 x 1200 dpi); HP ImageREt 3600 (600 x 600 dpi)		
Prozessor	800 MHz		
Speicher	1,5 GB		
Max. monatl. Druckvolumen	200.000 Seiten		
Empf. monatl. Druckvolumen	5.000 -17.000 Seiten		
Beidseitiger Druck	automatisch		
Tonerreichweite nach ISO	29.500 Seiten/32.000 Seiten (Schwarz/Farbe)		
Papierzufuhr	100-Blatt Mehrzweckzuführung 500-Blatt A4 Zufuhrfach Unterschrank mit 3x500 Blatt Papierzufuhr A4/A3)	100-Blatt Mehrzweckzuführung 500-Blatt A4 Zufuhrfach 3.500-Blatt A4 Großraummagazin (HCI)	100-Blatt Mehrzweckzuführung 500-Blatt A4 Zufuhrfach 3.500-Blatt A4 Großraummagazin (HCI)
Papierausgabe	500-Blatt Ausgabefach		
Papiergröße	Fach 1: A3, A4, A4-R, A5, A6, B6, B5, B4, SRA, 8K, 16K, RA3, SRA3, Postkarten, Briefumschläge (DL,C5, C6, B5) Fach 2: A3, A4, A4-R, A5, B4 (JIS), B5 (JIS), RA4, SRA4, 8K,16K Fach 3: A3, A4, A4-R, A5, B5 (JIS), B4 (JIS), RA4, SRA4, 8K, 16K, RA4, SRA4, 16K, RA3, SRA3		
Papiergewicht	Fach 1 - 5: 60 bis 220 g/m ² ADF: 45 bis 199 g/m ²		
Papiertypen	Papier (Bondpapier, Broschüren, farbig, Hochglanz, Briefbögen, Fotopapier, Normalpapier, vorgedruckt, vorgestanz, Recycling, aufgeraut), Karten, Transparentfolien, Etiketten, Briefumschläge		
Druckersprachen	HP PCL 6, HP PCL 5e, HP Postscript Level 3 emulation, native PDF printing (v 1.4)		
Betriebssysteme/ Netzwerkbetriebssysteme	Windows 8 (32-bit and 64-bit), Windows 7 (32-bit and 64-bit), Windows Vista (32-bit and 64-bit), Windows XP SP3 or greater (32-bit and 64-bit), Windows Server 2003 SP2 or greater (32-bit and 64-bit), Windows Server 2008 (32-bit and 64-bit), Windows Server 2008 R2 (64-bit), Windows Server 2012 (64-bit); Mac OS X v10.6, OS X v10.7 Lion, OS X v10.8 Mountain Lion		
Bedienfeld	8"/20,32 cm SVGA Farbtouchscreen-Display		



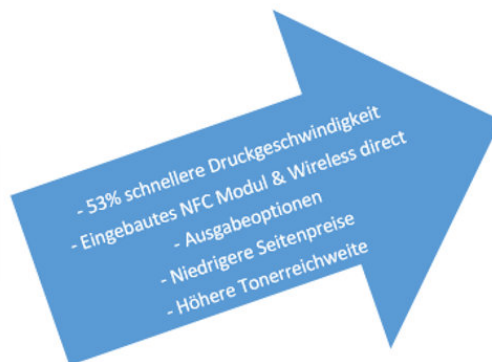
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4/IPv6: Apple Bonjour (AirPrint) compatible, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, IPP, Secure-IPP, WS Discovery, WS Print, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP		
Sicherheit	Direct Mode Management security: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS), IPsec/Firewall; Port authentication (802.1x EAP-PEAP, EAP-TLS), Verschlüsselte Festplatte		
Größe (unverpackt) Gewicht (unverpackt)	704x635x1199 mm 173,33 kg	704x635x1199 mm 175,33 kg	704x635x1199 mm 175,33 kg
Geräuschemission	54 dB(A) / 33 dB		
Stromverbrauch	Druck: 1100 Watt, Standby: 80 Watt, Sleep: 8 Watt, Ausgeschaltet: 0,4 Watt Typischer Stromverbrauch (TEC): 6.319 kWh/Woche ENERGY STAR®-zertifiziert BLUE ANGEL®-zertifiziert		
Garantie	1 Jahr Standard Hersteller-Garantie, 24 Stunden Support; 7 Tage/Woche Telefonsupport; optional erweiterbar über HP Care Packs (siehe unter Service)		

7. Abgrenzung zum HP Color LaserJet M775



HP LJ 700 Color MFP 775 Serie

- 30S./Min.A4
- EMD: 2500 bis 7500
- Druckleistung/Monat: Bis zu 120.000 Seiten
- 4.350 S. max. Zufuhrkapazität
- 500 S. max. Ausgabekapazität
- Tonerreichweite (Schwarz / Farbe) 13.500 / 16.000 Seiten



HP Color LaserJet Enterprise M880 Serie

- 46.S./Min.A4
- EMD: 5.000 -17.000 Seiten
- Druckleistung/Monat: 200.000 Seiten
- 4100 S.max.Zufuhrkapazität
- 500 S. max. Ausgabekapazität
- NFC / wireless direct
- Tonerreichweite (Schwarz / Farbe) 29.500 / 32.000 Seiten



8. Vergleich mit Vorgänger CLJ CM6030/6040

	HP Color LaserJet CM 6030/6040	HP Color LaserJet Enterprise MFP M880
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 31 Seiten/Minute	Bis zu 46 Seiten/Minute
Ausgabe der ersten Seite	12 Sekunden	11 Sekunden
Speicher (standard)	512 MB / 1GB	1.5 GB
Max. monatl. Druckvolumen	100.000 Seiten	200.000 Seiten
Empf. monatl Druckvolumen	5.000 - 10.000 Seiten / 8.000-15.000 Seiten	5.000 -17.000 Seiten
Tonerreichweite nach ISO (Schwarz/Weiss)	19.500 Seiten / 21.000 Seiten	29.500/32.000 Seiten
Bedienfeld	8" Farbtouchscreen-Display	8"/20,32 cm SVGA Farbtouchscreen-Display
Automatische Dokumentenzuführung	50 Blatt	200 Blatt
Größe (unverpackt)	704 x 673 x 988 mm.	704x635x1199 mm
Gewicht (unverpackt)	CM6030: 139,87 kg; CM6030f: 144,91 kg; CM6040: 139,87 kg; CM6040f: 144,91 kg.	151,10 kg 153,09 kg
Geräuschemission	56,8 dB(A)	54 dB (A)
Stromverbrauch	Druck: 881 Watt, Standby: 230 Watt, Sleep: 28,5 Watt, Ausgeschaltet: 0,24 Watt Typischer Stromverbrauch (TEC): 12.51 kWh/Woche ENERGY STAR®-zertifiziert	Druck: 1100 Watt, Standby: 80 Watt, Sleep: 8 Watt, Ausgeschaltet: 0,4 Watt Typischer Stromverbrauch (TEC): 6.319 kWh/Woche ENERGY STAR®-zertifiziert BLUE ANGEL®-zertifiziert



9. Zubehör & HP Care Pack Services

Verbrauchsmaterial

C1N58A	HP Color LaserJet 220 v Fixiereinheiten-Kit* für 100.000 Seiten
CF300A	HP 827A Toner-Druckkassette Schwarz für 29.500 Seiten
CF301A	HP 827A Toner-Druckkassette Cyan für 32.000 Seiten
CF302A	HP 827A Toner-Druckkassette Gelb für 32.000 Seiten
CF303A	HP 827A Toner-Druckkassette Magenta für 32.000 Seiten
CF358A	HP 828A Trommel Schwarz für 30.000 Seiten
CF359A	HP 828A Trommel Cyan für 30.000 Seiten
CF364A	HP 828A Trommel Gelb für 30.000 Seiten
CF365A	HP 828A Trommel Magenta für 30.000 Seiten
D7H14A	HP LaserJet Transferkit- und Einzugsrollenkit für 150.000 Seiten
C1P70A	HP Automatische Dokumentenzuführung (ADF) Ersatz-Kit für 100.000 Seiten
CC383A	2.000 Pack Heftklammern (2 Kassetten) für Broschüreneinsteller für 2000 Klammern
C8091A	Heftklammern Nachfüllpack für Stapelfach mit Hefter

Zubehör

A2W80A	Ausgabefach mit Hefter
A2W82A	Ausgabefach mit Hefter und 2/4 Locher
A2W83A	Broschüreneinsteller/Finisher
CZ999A	Broschüreneinsteller/Finisher mit Hefter und 2/4 Locher
J8026A	USB Wireless Print Server (kein neues Produkt)
J8029A	2800w NFC/Modul für Near Field Communication

HP Care Pack Services

U8D14E	HP 3y Ndb CLJ M880 MFP HW Support
U8D17E	HP 3y 4h 9x5 M880 MFP HW Support
U8D15E	HP 4y Nbd M880 MFP HW Support
U8D16E	HP 5y Nbd M880 MFP HW Support
U8D38PE	HP 1y PW Nbd M880 MFP HW Support
U8D40PE	HP 1y PW 4h 9x5 M880 MFP HW Support



U8D39PE







HP 2y PW Nbd M880 MFP HW Support

10. HP Technologien

Workflow-Funktionen

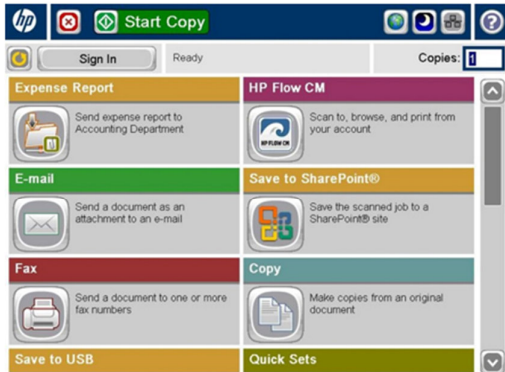
MFP und Highend-Dokumentenscanner in einem Gerät



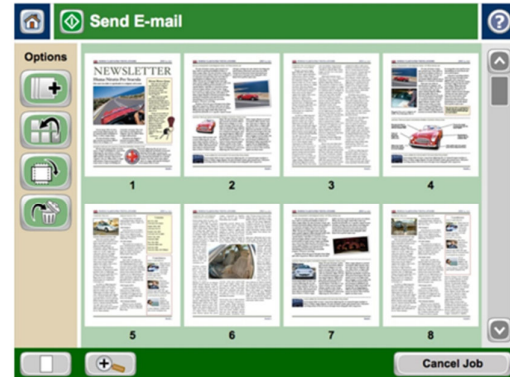
Professionelles Scannen	Einfache Dateneingabe	Leistungsstarke Datenverarbeitung erweiterter Dokumentenversand
<p>1. Leistungsstarker Vorlageneinzug für 100 Seiten (A4 Flow MFPs) bzw. 200 (A3 Flow MFPs) und Duplexscan ohne Wenden der Vorlage für blitzschnelles, simultanes Scannen von Vorder- und Rückseite.</p>  <p>2. Dank HP EveryPage (Ultraschall-Doppeleinzugskontrolle) garantiertes, sicheres Scannen jeder einzelnen Seite.</p> 	<p>1. Ausziehbare Tastatur für spielend leichte Dateneingabe.</p>  <p>2. Komfortable Bildvorschau auf dem Farbdisplay für Zoomen, Umsortieren und Löschen von Seiten vor dem Versand der gescannten Dokumente.</p> 	<p>1. Integrierte Texterkennung (OCR) wandelt Papierdokumente in digitale, durchsuchbare Dokumente um.</p>  <p>2. Leistungsstarke Bildoptimierung (automatische Seitenausrichtung, Leerseitenentfernung, Zuschneiden, Kontrastanpassung) für hochwertige Scanergebnisse.</p> <p>3. Direktes Scannen an SharePoint®, e-Mail, Fax, und Netzwerkordner</p> 

3 © Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice.

Brillantes, farbiges SVGA Douchdisplay



- **Hohe Benutzerfreundlichkeit:** Einheitliches Display und einheitliche Menüoberfläche bei allen Enterprise MFPs
- **Menüoberfläche individuell konfigurierbar**
- **Erstellung von Schnelleinstellungen** für wiederkehrende Arbeitsabläufe möglich (z.B. Scannen von Reisekostenabrechnungen)



- **Komfortable Vorschau** gescannter Dokumente
- **Umfangreiche Bearbeitungsoptionen** gescannter Dokumente vor dem Weiterversand (Seiten löschen, einfügen, drehen, umsordern, zoomen)

2 © Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice.

Near Field Communication (NFC)

Near Field Communication („Nahfeldkommunikation“) ist eine internationale Übertragungstechnik zum kontaktlosen Austausch von Daten per Funktechnik über kurze Strecken von wenigen Zentimetern. So genügt das Aneinanderhalten mobiler Geräte und Drucker um eine kabellose Verbindung zu erstellen und direkt zu drucken.

HP ePrint / Google Cloud Print

Drucken Sie, wo immer Sie sind: Senden Sie vielfältige Dokumente direkt an die geschützte E-Mail Adresse Ihres Druckers. Unterstützte Dateiformate sind die Microsoft Programme Word, PowerPoint, Excel und Outlook, sowie Textdateien (.txt), PDF und Bilder (jpg, png, bmp, gif, tiff).

Egal, ob Sie dafür Ihr Notebook oder ein anderes internetfähiges Gerät nutzen - einen PC-Anschluss braucht Ihr Drucker dafür nicht. Zur Verwendung dieser Funktionalität benötigt der Drucker nur einen Internetzugang. Druckaufträge können dann **mit jedem E-Mail-fähigen Gerät** gesendet werden. Mit **Google Cloud Print** können Sie außerdem Ihre





Dokumente z.B. von Ihrem Android-Smartphone aus an Ihren Drucker senden.

HP Auto-On / Auto-Off

Die neueste **Energiespar-Technologie** schaltet den Drucker nach einer bestimmten Zeit in einen tiefen Schlafmodus. Der Stromverbrauch sinkt dabei deutlich und hilft Unternehmen, ihre Energiekosten niedrig zu halten.



Sendet der Benutzer schließlich einen neuen Druckauftrag braucht der Drucker nicht spürbar länger für den Druck der ersten Seite als aus dem Bereitschaftsmodus. Wann der Drucker in den **Tiefschlaf-Modus** geht, ist durch den Benutzer konfigurierbar.

HP Instant-On Fixiertechnologie

Dank der HP Instant-On-Fixiertechnologie erreicht der HP LaserJet eine Ausgabezeit für die **erste Seite von weniger als 10 Sekunden** aus dem Bereitschaftsmodus.



Instant-on Technology

Eine Aufwärmzeit ist bei den HP LaserJets durch diesen Technologievorteil nicht erforderlich und der Drucker kehrt sofort nach dem Druckvorgang in den Energiesparmodus zurück, so dass erhebliche Energieeinsparungen erzielt werden. Dies verdankt der LaserJet der innovativen Heiztechnologie, die sofort aus dem Energiesparmodus heraus exzellente Ergebnisse liefert. Die Fixiereinheit ist dünner, aber trotzdem stabil. So muss weniger Material erhitzt werden. Außerdem wurde das Heizelement so platziert, dass möglichst viel Hitze benutzt wird, um den Toner zu fixieren, anstatt diese an die Umgebung abzugeben.

HP Planet Partners Recyclingprogramm

HP nimmt seine Verantwortung ernst: ist der Toner verbraucht, werden die **Tonerkassetten** über das HP Planet Partners-Recyclingprogramm **kostenlos zurückgenommen**.



Die Verbrauchsmaterialien sind von vornherein so konstruiert, dass sie **einfach zu recyceln** sind. Keine Druckkassette oder Patrone, die über diesen Weg zurückgenommen wird, landet auf der Mülldeponie.

Zuverlässige Ergebnisse mit gleichbleibend hoher Qualität

HP LaserJet Tonerkassetten sind eine entscheidende Komponente des Drucksystems. Die HP LaserJet Enterprise M806-Serie wird mit einer schwarzen Tonerkassette ausgeliefert. Das Austauschen ist kinderleicht und sauber.



Tonerkassette, Toner und Belichtungstrommel bilden eine Einheit, d. h., durch das Einsetzen einer neuen Kassette erneuern Sie jedes Mal auch das Belichtungssystem. Entscheiden Sie sich bei hohen Druckmengen und geringerem Austauschaufwand für die optionalen *Original HP LaserJet Tonerkassetten Schwarz mit hoher Kapazität*, um Geld zu sparen.

- Die HP Smart-Drucktechnologie wird bei jeder Installation einer Original HP Tonerkassette aktiviert. Tonerkassette, MFP und Software von HP sind aufeinander abgestimmt, damit Sie mühelos Laserdrucke in



hoher Qualität erhalten. Darüber hinaus helfen sie Ihnen bei der Kontrolle Ihrer aktuellen Verbrauchsmaterialien, der Online-Bestellung neuer Materialien und sorgen jederzeit für erfolgreiche Druckergebnisse.

- Klar beschriftete Teile, leicht verständliche Anleitungen und Hinweise zum Kassettenstatus auf dem Bedienfeld oder in HP Gerätemanagement-Tools machen das Management der Verbrauchsmaterialien und die Fehlerbehebung für alle Benutzer spielend einfach.

Volle Druckleistung mit einer vielseitigen Treiberlösung für den Gerätebestand

Der *HP Universaldruckertreiber* (Universal Print Driver; UPD) ermöglicht den Benutzern von mobilen Microsoft PCs und den Benutzern eines traditionellen Desktop-PCs den eigenständigen Zugang zu allen Funktionen von nahezu jedem HP Gerät in Ihrer verwalteten Druckumgebung.

Eliminieren Sie den Wildwuchs auf Ihrem Computer und ersetzen Sie mehrere Drucktreiber durch eine vielseitig einsetzbare Lösung. Schaffen Sie der IT-Abteilung Freiräume, indem Sie die Anzahl der zu verwaltenden Treiber reduzieren und ihnen die Werkzeuge geben, die sie zur Verbesserung der Effizienz benötigen. Mit dem HP UPD kann Ihr IT-Team die Geräteeinstellungen mühelos anpassen, um die Druckkosten zu reduzieren, die Sicherheit zu erhöhen und die Umweltschutzziele zu erfüllen. Die Umsetzung des beidseitigen Drucks oder die schnellere Umschaltung in den Ruhemodus in allen Geräten lässt sich kinderleicht bewerkstelligen. Außerdem helfen Ihnen die sehr nützlichen Tools im Resource Kit des HP UPD Printer Administrators, Zeit und Geld zu sparen, indem Sie mit ihnen IT-Aufgaben effizienter gestalten, Druckrichtlinien implementieren und die Nutzung im gesamten Unternehmen überwachen können. Sie können den HP UPD auch in Kombination mit HP Web Jetadmin einsetzen, um verwaltete Druckerlisten, Berichte uvm. über den gesamten Bestand hinweg zu erstellen.