

# HP JetDirect 3000w NFC-/Wireless-Zubehör



Zubehör für mobiles Drucken für einfache Einrichtung, Verwaltung und ein hohes Maß an Sicherheit.<sup>1,2</sup>



## Einfaches Drucken von mobilen Geräten

- Stellen Sie Wireless Direct Printing und Touch-to-Print Technologie in wenigen einfachen Schritten bereit <sup>1,2,3</sup>
- Verwalten Sie die Peer-To-Peer-Druckfunktion auf dem Gerät, dem integrierten HP Webserver oder zentral für Ihren gesamten Bestand mithilfe der HP Web Jetadmin Software.<sup>4</sup>
- Benutzer wählen einfach einen Drucker oder MFP über ihr mobiles Gerät, um Aufgaben überall im Büro zu erledigen.<sup>2</sup>
- Fügen Sie die Option zum Drucken von einem NFC-fähigen, mobilen Gerät hinzu – kein Netzwerk erforderlich.<sup>2,3</sup>

## Mobil – aber sicher

- Schützen Sie sensible Unternehmensdaten bei der Übertragung und auf dem Drucker oder MFP.
- Schützen Sie Unternehmensdaten – dank der Touch-to-Print Technologie können Benutzer von mobilen Geräten drucken, ohne auf das Netzwerk zugreifen zu müssen.<sup>3</sup>

## Mehrere Optionen, einfache Steuerung

- Drucken Sie über eine Vielzahl von Smartphones und Tablets – in der Regel ohne Konfigurationen oder Apps.<sup>2</sup>
- Benutzerfreundliche kabellose Druckeranschlüsse – Die Verbindung zwischen den mobilen Geräten und dem Drucker oder MFP wird automatisch hergestellt und getrennt.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> HP NFC/Wireless Direct-Zubehör (3.000 W) ist kompatibel mit ausgewählten HP LaserJet Enterprise Druckern und MFPs mit HP FutureSmart Firmware (Einführung im Herbst 2015 oder später). Eine Liste der unterstützten Geräte finden Sie unter <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

<sup>2</sup> Funktion wird von ausgewählten Druckern unterstützt und erfordert unter Umständen den Erwerb von optionalem Zubehör. Das mobile Gerät muss vor dem Drucken direkt mit dem WiFi-Netzwerk eines Wireless Direct-fähigen MFP oder Druckers verbunden werden. Je nach mobilem Gerät kann auch eine App oder ein Treiber erforderlich sein. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/businessmobileprinting>.

<sup>3</sup> Erfordert ein kompatibles NFC-druckfähiges mobiles Gerät. Eine Liste der kompatiblen NFC-druckfähigen mobilen Geräte finden Sie unter <http://www.hp.com/go/nfcprinting>.

<sup>4</sup> Universelles Geräte-Plug-In wird mit HP Web Jetadmin 10.3 SR4 und höheren Versionen angeboten. HP Web Jetadmin ist kostenlos und kann unter <http://www.hp.com/go/webjetadmin> heruntergeladen werden.

# HP JetDirect 3000w NFC-/Wireless-Zubehör

## Technische Daten

### Lieferumfang

J8030A	HP Jetdirect NFC-/Wireless-Zubehör, 3.000 W; 2 Mini-USB-Kabel; Separate Plastikabdeckung; Klettbandkit; Installationshandbuch
--------	---

### Kompatibilität

Betriebssysteme	Siehe Druckerdatenblatt für kompatible Netzwerkbetriebssysteme.
-----------------	---

Unterstützter Drucker	HP LaserJet M506, M527, M552, M553, M577, M604, M605, M606
-----------------------	--

Unterstützte Browser	Internet Explorer 6.0 oder höher; Mozilla 2.x oder höher; Firefox 2.x oder höher; Safari; Chrome
----------------------	--

### Konnektivität

Schnittstellen (Standard)	802.11b/g Wireless Ethernet; NFC; Hi-Speed USB 2.0
---------------------------	--

### Arbeitsspeicher

Standard	Keiner (nutzt Speicher im Drucker)
----------	------------------------------------

Flash	Keiner (nutzt Speicher im Drucker)
-------	------------------------------------

### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
--------------------	-------------

Empfohlene Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
-------------------------------	-------------

Lagertemperatur	-40°C bis 70°C
-----------------	----------------

Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	15 bis 95 % bei 40 °C
------------------------------	-----------------------

Empfohlene Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	15 bis 95 % bei 40 °C
---	-----------------------

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	15 bis 95 % bei 65 °C
-------------------------------	-----------------------

### Druckerspezifikationen

Netzwerktypen	Wireless (802.11 b/g)
---------------	-----------------------

Druckerservertyp	Extern, HIP2 (Hardwareintegrationsfach)
------------------	---

Eingebetteter Web-Server	Ja
--------------------------	----

Installation, Konfiguration und Verwaltung mit HP Web JetAdmin	Ja
--	----

Erweiterbare Firmware	Ja
-----------------------	----

Sicherheitsmanagement – Beschreibung	Sicherheitsmanagement: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); Sicherheit in Wireless-Netzwerken: WPA2-Personal (WPA2-AES); Administrator Kennwort; (Dieselben Sicherheitsprotokolle wie für den angeschlossenen Drucker/MFP)
--------------------------------------	--

### Maße (B x T x H)

Produktabmessungen	82 x 56 x 20 mm
--------------------	-----------------

Gepackt	178 x 138 x 60 mm
---------	-------------------

### Gewicht

Produktgewicht	0,061 kg
----------------	----------

Gepackt	0,266 kg
---------	----------

### Energieverbrauch

Maximum	2,5 Watt (maximal)
---------	--------------------

Netzanschluss	Host-USB-basierter Zubehör; Eingangsspannung: 5 V, 500 mA
---------------	---

Netzteiltyp	N/A (gesteuert über USB-Host-Bus)
-------------	-----------------------------------

### Zertifizierung

Sicherheit	EU (Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG); EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011
------------	---

Elektromagnetisch	EU (EMV-Richtlinie 2004/108/EG); EN 301 489-1 V1.9.2; EN 489-17 V2.1.1
-------------------	--

Telekom-Zertifikationen	Kabellose Telekommunikation: EU (R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG); EN 300 328; EN 62311
-------------------------	--

### Garantie

1 Jahr Herstellergarantie mit Austausch
---



Weitere Informationen finden Sie unter <http://www8.hp.com/de/de/products/print-servers/>

Das Produkt kann sich von den gezeigten Abbildungen unterscheiden. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiteren Garantiansprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Haftung für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.

4AA5-99330EE Veröffentlicht in EMEA September 2015