Accessoire HP Jetdirect 2800w NFC/Wireless Direct







Partez, imprimez, terminé!

- Imprimez en déplacement grâce à l'impression directe sans fil utilisez votre smartphone, tablette ou ordinateur portable pour sélectionner une imprimante compatible JetDirect¹.
- Changez de bureau en ayant toujours accès à l'impression mobile.

Bénéficiez de l'impression mobile pratique d'un simple toucher

- Activez la fonction touch-to-print. Le serveur HP JetDirect 2800w fonctionne en synergie avec les périphériques compatibles NFC par une connexion peer-to-peer³.
- Touchez simplement une imprimante compatible HP JetDirect ou multifonction avec un périphérique portable pour lancer l'impression³.

Imprimez en déplacement en toute sécurité.

- Gardez votre réseau hors de portée : La HP Jetdirect 2800w prend en charge l'impression directe sans fil et la fonction touch-to-print à l'aide de périphériques compatibles NFC²,³.
- La connexion peer-to-peer permet aux utilisateurs mobiles d'imprimer sans accéder au réseau de la société.

La mobilité alliée à la facilité d'administration

- Gérez facilement le serveur HP Jetdirect 2800w à travers votre parc grâce à HP Web Jetadmin⁴.
- Activez et désactivez les fonctions d'impression sans fil et ajoutez un mot de passe – à l'aide d'une seule interface.

3Le périphérique portable doit prendre en charge l'impression basée sur les communications en champ proche (NFC), actuellement compatible avec HP ElitePad et Samsung Galaxy Note 3. Pour en savoir plus, reportez-vous à hp.com/go/mobileprinting.

¹HP Jetdirect 2800w fonctionne en synergie avec les imprimantes HP Laser Jet et les imprimantes multifonctions équipées du micrologiciel HP FutureSmart et d'un compartiment d'intégration matérielle.

²Le périphérique portable doit être connecté directement au réseau Wi-Fi d'une imprimante compatible sans fil avant l'impression. En fonction du périphérique portable, une application ou un pilote peut également être requis. Les performances sans fil dépendent de l'environnement physique et de la distance par rapport au point d'accès dans l'imprimante.

Accessoire HP Jetdirect 2800w NFC/Wireless Direct

Caractéristiques techniques

J8029A	Notice d'installation ; HP J8029A 2800w ; Certificat de garantie ; 2 câbles mini-USB
Compatibilité	
Systèmes d'exploitation	Windows Server 2008, Windows 2008 64 bits, Windows 7, Windows Vista, Windows Vista 64 bits, Windows XP, Windows XP 64 bits, Windows Server 2003, Windows 2003 64 bits, Mac OS X v10.2, v10.3, v10.4 ou version ultérieure, Novell 5.1 ou version ultérieure, RED HAT Linux 7.x ou version ultérieure, SUSE Linux 8.x ou version ultérieure, HP-UX 10.20, 11.x, 11.i, Solaris® 2.5 ou version ultérieure (systèmes SPARC® uniquement), IBM® AIX 3.2.5 ou version ultérieure 1, MPE-iX, Citrix® Presentation Server, Windows Terminal Services
Imprimante prise en charge	Gamme HP LaserJet M806, M830, M880, M855, M525, M575, M551, M601, M602, M603, M775, M712 et M725
Navigateurs pris en charge	Internet Explorer 6.0 ou supérieur ; Mozilla 2.x ou supérieur ; Firefox 2.x ou supérieur ; Safari ; Chrome
Connectivité	
Interfaces (standard)	USB 2.0 haut débit, sans fil 802.11b/g ; NFC
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 °C
Température de stockage	-40 à 70 °C
Humidité en fonctionnement	15 à 95% HR
Humidité de stockage	15 à 95% HR
Caractéristiques du serveur d'impre	ssion
Types de réseau	LAN sans fil 802.11 b/g
Type de serveur d'impression	Externe, HIP (compartiment d'intégration matérielle)
Serveur Web intégré	Oui
Installer, configurer et gérer avec HP Web Jetadmin	Non
Micrologiciel extensible	Oui
Description de la gestion de la sécurité	Sécurité de gestion : SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS) ; Sécurité des réseaux sans fil : WPA2-personnel (WPA2-AES) ; Mot de passe administrateur
Dimensions (l x p x h)	
Dimensions du produit	98 x 74 x 21 mm
Emballé	224 x 152 x 58 mm
Poids	
Poids des produits	0,08 kg
Emballé	0,27 kg
Consommation électrique	
Maximum	2,5 watts (maximum)
Alimentation électrique nécessaire	Accessoire hôte alimenté par USB, tension d'entrée : 5 V, 500 mA
Type d'alimentation électrique	Aucun (piloté par bus USB)
Certification	
Sécurité	UE (Directive 2006/95/CE basse tension), EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1: 2010 + A12:2011
Électromagnétique	UE (directive EMC 2004/108/CE) EN 301 489-1 V1.9.2, EN 489-3 V1.4.1, EN 489-17 V2.1.1
Garantie	
	Garantie limitée 1 an ; échange produit. Les garanties et options d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales.