



# Caractéristiques de sécurité HP PageWide de classe Pro

Le tableau ci-dessous présente une liste de caractéristiques de sécurité et du soutien pour ces caractéristiques pour les imprimantes HP PageWide de classe Pro et les appareils de la concurrence. Ces données sont fournies pour appuyer la déclaration de caractéristiques de sécurité les « meilleures de sa catégorie » pour les appareils HP PageWide Pro 400 et 500.

	Imprimantes HP PageWide Pro 400 et 500	Brother	Canon	Dell	Epson	Kyocera	Lexmark	Xerox
Secure Boot	✓						IND	
Vérification de l'intégrité du micrologiciel	✓	IND	IND	IND	IND	IND	IND	✓
Intégrité du code d'exécution	✓	IND	IND	IND	IND	IND	IND	IND
Authentification 802.1X câblée	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Authentification 802.1x sans fil	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Relations groupes/utilisateurs de configuration Active Directory	✓	✓				✓		
Verrouillage d'authentification après tentatives infructueuses	✓	✓				✓	✓	
Délai d'attente d'authentification configurable	✓			✓		✓	✓	
Contrôle de l'accès à la couleur sur l'appareil	✓	✓	✓	✓		✓		
Certificat CA configurable	✓				✓	✓		✓
Verrou du panneau de commande permettant le contrôle	✓							
Certificat d'identité d'appareil configurable	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Micrologiciel/logiciel signé numériquement	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Désactiver les ports et les protocoles réseau	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Désactiver les ports physiques (USB, parallèle, etc.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Désactiver les mises à jour de micrologiciel de toutes les sources	✓							
Désactiver/Masquer les fonctionnalités du panneau de commande	✓							
Matériel NFC intégré	✓	✓		✓				
Sécurité Wi-Fi Direct intégrée	✓	✓		✓	✓			✓
Disque dur chiffré intégré	s.o.						✓	✓
Numérisation PDF chiffrée	✓	✓				✓	✓	
Protection par mot de passe EWS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Capacité de verrouiller la télécopie par NIP	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Prise en charge du pare-feu	✓					✓		
Impression chiffrée IPP	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
IPSec	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Carnet d'adresses LDAP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prise en charge de l'authentification LDAP	✓			✓	✓	✓	✓	✓
Plusieurs méthodes d'authentification (LDAP, Kerberos ou NTLM)	✓			✓	✓	✓	✓	✓
Plusieurs NIP utilisateur (sur l'appareil)	✓	✓			✓	✓		
Mémoire intégrée utilisée pour l'impression privée	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Accès à base de rôles pour les fonctionnalités du panneau de commande	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mode d'effacement sécurisé de fichiers	✓					✓	✓	
Impression chiffrée sécurisée par NIP	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Serveur SMTP sécurisé (HTTPS)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Effacement de stockage sécurisé	✓						✓	
SNMPv3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TLS	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
<b>TOTAUX</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>23</b>

IND – Information non disponible

## Méthodologie

L'analyse par HP est basée sur les informations publiées sur les sites Web, les fiches techniques et les brochures des principales marques de la concurrence et des appareils représentatifs de sa catégorie. Les informations fournies sont selon les meilleures connaissances disponibles.

## Source

Sites Web, fiches techniques, brochures, documents de présentation technique, catalogues et autres informations publiques des concurrents énumérés ci-dessous en date d'octobre 2017.

## Liste des modèles d'imprimantes concurrentiels

HP	Brother	Canon	Dell	Epson	Kyocera	Lexmark	Xerox
PageWide Pro 400 et 500	MFC-L800CDW MFC-8950DW MFC-L8850 MFC-9970CDW MFC-9330CDW MFC-9140CDN MFC-J4420CDW MFC-J4620CDW DCP-9020CDW HL-3170CDW HL-3140CDW	MF8580CDW MF8380CDW MF8280CDW Maxify MB2320	C2665DNF	WF-5620WF	ECOSYS M2535dn ECOSYS M6526cdnDN ECOSYS FS-1135MFP ECOSYS P6021CDN ECOSYS P6026CDN	MX410de XC2132 CX310dn	WorkCentre 3325/DNI WorkCentre 6015/NI WorkCentre 6027/NI Phaser 6500/N Phaser 6605/N



---

© HP Development Company, L.P., 2016-2017. Les renseignements figurant aux présentes peuvent être modifiés à tout moment sans préavis. Les seules garanties couvrant les produits et les services de HP sont énoncées exclusivement dans la documentation accompagnant ces produits et services. Aucun élément du présent contenu ne saurait constituer une garantie supplémentaire. HP n'est en aucun cas responsable des erreurs ou omissions de nature technique ou éditoriale figurant aux présentes.



4AA6-4583FCCA, octobre 2017, rév. 1