Imprimante multifonction HP PageWide 377dw



L'imprimante multifonction HP la plus rapide de sa catégorie, pour un rapport qualité-prix exceptionnel^{1,2}

HP PageWide propose des documents couleur de qualité professionnelle, une numérisation recto verso rapide et une efficacité énergétique élevée³ : le tout à un prix d'achat réduit.





Cette imprimante utilise la sécurité dynamique qui peut être régulièrement mise à jour par des mises à jour du micrologiciel. L'imprimante est conçue pour être utilisée uniquement avec des cartouches dotées d'une puce HP authentique. Les cartouche utilisant une puce non-HP pourraient ne pas fonctionner ou arrêter de le faire. Plus d'informations sur: Pour en savoir plus, consultez: http://www.hp.com/learn/ds









Une technologie éprouvée. Une efficacité énergétique élevée.³

- Minimisez les temps d'arrêt grâce à la technologie HP PageWide qui offre les performances fiables que les entreprises exigent.
- Économisez grâce à la technologie HP PageWide conçue pour consommer très peu d'énergie.³
- Obtenez des documents couleur de qualité professionnelle et les performances que vous attendez grâce aux cartouches HP PageWide conçues par HP.

Des couleurs professionnelles à un coût réduit²

- Obtenez les résultats que vous attendez, une valeur durable et un faible coût total de
- Imprimez en couleur avec une qualité professionnelle sur une large gamme de papiers : la
- Consacrez moins de temps et de budget à la maintenance programmée grâce à la technologie HP PageWide rationalisée.

L'imprimante multifonction HP la plus rapide de sa catégorie¹

- Attendez moins et soyez plus productif avec des vitesses exceptionnelles¹ (jusqu'à 45 ppm) et l'impression de la première page la plus rapide de sa catégorie par HP.
- Obtenez une numérisation recto verso rapide directement vers l'e-mail et le cloud.⁶
- Gérez vos tâches à partir d'un écran tactile de 10,9 cm (4,3 pouces). Imprimez facilement des fichiers PDF et JPEG à partir d'une clé USB.
- Imprimez à partir de votre périphérique portable grâce à Wi-Fi Direct® et à la technologie NFC Touch-to-print. Pas besoin de réseau. ^{7,8}

Présentation du produit

Accessoires, consommables et assistance

Consommables	F6T77AE HP 913A cartouche d'encre PageWide cyan conçue par HP (Environ 3 000 pages)
	F6T78AE HP 913A cartouche d'encre PageWide magenta conçue par HP (Environ 3 000 pages)
	F6T79AE HP 913A cartouche d'encre PageWide jaune conçue par HP (Environ 3 000 pages)
	LOR95AE HP 913A cartouche d'encre PageWide noire conçue par HP (~3 500 pages)
Accessoires	D3Q23A Bac à papier 500 feuilles HP PageWide Pro
Service et Assistance	U9HE9E Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 3 ans U9HF0E Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 4 ans U9HF0E Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 5 ans U9H60E Support matériel HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 3 ans U9H61E Support matériel HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 4 ans U9H62E Support matériel HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 5 ans U9H66PE HP Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 1 an de postgarantie U9H67PE Support matériel HP avec intervention sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 2 ans de post-garantie U9HH0PE Support matériel HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 1 an de post-garantie U9HH0PE Support matériel HP avec échange sur site le jour ouvré suivant pour imprimante multifonction PageWide 377 – 1 an de post-garantie

Caractéristiques techniques

Notices of processing the processing of the proc	Modèle	Imprimante multifonction HP PageWide 377dw
Facetime Personal de commanda processor (ESP) Formation de commanda (increasion) Formation de company and activity (CSP) in the bestion de 16.00 cm (4.5) poused ingression increasion of increasion		
Technologie (Programme of Programme of Progr	·	
Technologie (Phinopode) in Parthologie (Phinopode) and excess progression of the Parthologie (Phinopode) and a second progression of the Parth	Panneau de commandes	Ecran graphique couleur (CGD) IR tactile de 10,92 cm (4,3 pouces)
Not Medical Country of State (Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country of State (Country Office) (April 1997) Not Medical Country office) (A	Impression	
Not Files from the projection of the Control of the Control of Control of the Control of	Technologie d'impression	Technologie HP Pagewide avec encres pigmentées
Reputation firmpression Ref Festimal, Jacobs 1200; 1200; 200; 200; 200; 200; 200; 20	Performance d'impression ¹	Noir (A4, recto verso): Jusqu'à 16 ipm; Couleur (A4, recto verso): Jusqu'à 16 ipm;
metablication in treatable make (Jacieur (optimal), Jusqu's 24(6) × 1200 pp. optimises, de 600 x 600 x 900 me riefe de un les pageses photo el Pal Avivence() Table d'utbalant membres de l'apprimentation de	Première page imprimée ²	Noir (A4, prêt): Vitesse: 7 s; Couleur (A4, prêt): Vitesse: 7,5 s;
Agriculture services of Empression Frontiers (English expenses) in PLO (2014) (2.5, 8.2) (1.5) in Section (English expenses) in English expenses of Empression (English expenses) in Empression (English expenses)	Résolution d'impression	
Forcitions (appellation of the programs of placeture) appears and formatique. Improvision of placeture pages page for feating (2, 4, 5, 9, 15): Assembling impression funding the programs of	Taux d'utilisation mensuel ³	Jusqu'à 40 000 pages A4; Volume de pages mensuel recommandé ⁴ : 500 à 3 000
Imprinsive Marges dimpression Haut: 4,2 mm, Bas: 4,2 mm, Gaucher 4,2 mm, Droite: 4,2 mm, Zone dimpression maximale: 201,6 x 347,1 mm		automatique; Impression de plusieurs pages par feuille (2, 4, 6, 9, 16); Assemblage; Impression d'un livret; Pages de couverture; Sélection du bac; Mise à l'échelle; Orientation portrait/paysage; Niveaux de gris haute qualité et encre noire uniquement; Modes d'impression General Office/Professionnel/Présentation/Maximum de ppp; Port USB avant;
Impression sams bordure Nombre de carbouches d'innier, cyan, magenta, jaune) d'inniers soin Allourier, cyan, magenta, jaune) d'inniers soin Autournatique (standard) Copie Witesse de copie* Nor (A4, ISO): Ausqu'a 30 cpm; Couleur (A4, ISO): Ausqu'a 30 cpm Copie de carte didentité, Redimensionnement, Tables dairy blus calaryblus foncé; Copie recto verso; Sélection du bac, Assembler, Marge de reliure, Apequ de la copie aver regimensionnement, Paul de la copie aver regimension et authentification natives; Definir comme nouveaux paramètres par députs. Nombre meximal d'exemplaires Jusqu'à 99 copies. Résolution de copie. Jusqu'à 600 ppp. Réduction/ligaraidissement, 25 à 400 %). Assembler; Copie recto verso, Réglages de l'image financeur, netteté) Mitesse de numérisation Normal (A4): Ausqu'à 25 jum financohrome et couleur) Pope de scanner à plat, c'hargeur au connetiue de documents. Technologie de numérisation (agieur d'image par context (ISS), Modes d'entrée du scanner Applications sur le paul aver recher de dardesse e-mail LDRP, Porf (a.pdP, Porf (a.pdP, Porf), Porf, LpdP, Nombre result (ISS), adverse e la copie de caractices. S		HP PCLXL (PCL 6), PDF natif, émulation HP Postscript niveau 3
Nombre de cartouches 4 finories, cyan, magentas, jaune) Oui Compatibilité des cartes mémorie Impression recta verso Autornatique (standard) Autornatique (standard) Copie **Topies en change du multitaiche Oui Copie **Topies en change du multitaiche Oui **Topies de carto d'infortité, (Edismosphanement, Duellité, Pills, clarifique, former, Ouise, expending de calume, éporture de la copie en cappage et controite d'accès à la cualiure, fauture, éportur de la copie en cappage et common de controite d'accès à la cualiure, fauture, éportur de la copie en cappage et controite d'accès à la cualiure, fauture, éportur de la copie en cappage et controite d'accès à la cualiure, fauture, éportur de la copie en cappage et controite d'accès à la cualiure, fauture, éportur de la copie en cappage et principe (norireux, nettreté) **Numérisation **Numérisation **Numérisation **Numérisation **Numérisation **Numérisation **Numérisation **Topies de fichiers de numérisation pris en charge par le logicie! : Bitmap (bmpl, PEG (Jpg), PDF (pdf), PDF	Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 4,2 mm, Bas: 4,2 mm, Gauche: 4,2 mm, Droite: 4,2 mm; Zone d'impression maximale : 201,6 x 347,1 mm
dimpression = "Automatique du multitâche Out	Impression sans bordure	Non
Corpe Witessed copies Noir (A4, ISD): Jusqu'à 30 cpm; Couleur (A4, ISD): Jusqu'à 40		4 (noire, cyan, magenta, jaune)
Impression recto verso Automatique (standard) Copie Vitesse de copie ⁵ Noir (A4, ISO). Jusqu'à 30 cpm; Couleur (A4, ISO). Jusqu'à 30 cpm Copie de carte d'identité; Redimensionnement; Qualité; Plus clair/plus foncé; Copie recto verso; Sélection du bac; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec roprage et précisions du copieur Copie de carte d'identité; Redimensionnement; Qualité; Plus clair/plus foncé; Copie recto verso; Sélection du bac; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec roprage et précisions du copieur Copie de carte d'identité; Redimensionnement; Qualité; Plus clair/plus foncé; Copie recto verso; Sélection du bac; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec roprage et précisions du copieur Procurs de copieur de la copieur de la copieur de la copieur de la copieur d'invention authentification natives; Definir comme nouveaux paramètres por réfaut; Nombre maximal d'exemplaires; Jusqu'à 99 copies; Résolution de copieur, sequite de la copieur sincéllique de la copieur d'invention de copieur, sequite de la copieur sincéllique de la copieur d'invention de copieur sequite de la copieur d'invention	Prise en charge du multitâche	Oui
Copie Vitesse de copie Noir (A4, ISD): Jusqu'à 30 cpm; Couleur (A4, ISD): Jusqu'à 30 cpm Copie de carter d'identité, Redimensionnement; Qualité; Plus dair/plus foncé; Copie recto verso; Sélection du bac; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec rognage et redimensionnement; Arméliorations, Activer(désactiver la copie, Activer(désactiver la copie volleur; Contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives; Définir comme nouveaux paramètres par défaut; Nombre maximal d'exemplaires; Jusqu'à 90 cipies; Résolution de copie Jusqu'à 600 ppp; Réduction/Agrandissement 25 à 400 %; Fonctions logicielles intelligentes du copieur Nommal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Vitesse de numérisation Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (Jump), JPEG (Jpg), PDF (Jpf), PDF/A (Jpf), PNG (Jpng), Texte enrichi (Irtf), Texte (Just), TIFF (Ltf) Type de scanner A plat, chargeur automatique de documents. Technologie de numérisation. Capteur d'image par contact (ICS); Modes d'entrée du scanner Applications sur le partieu avant. Copie, numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (Jump), JPEG (Jpg), PDF (Jpf), PDF/A (Jpf), PNG (Jpng), Texte enrichi (Irtf), Texte (Just), TIFF (Jtf) Type de scanner A plat, chargeur automatique de documents. Technologie de numérisation. Capteur d'image par contact (ICS); Modes d'entrée du scanner Applications sur le partieu avant. Copie, numérisation pris e en rail avec recherche d'adresse e-mail LLDA numérisation maximal (a plat, thargeur), 21 fs. 4,356 mm; Resolution de numérisation Fonctions de numérisation Format maximale du support (a plat) 21 fs. 356 mm; Format maximale du support (a chargeur), 21 fs. 356 mm; Format maximale du support (a chargeur), 21 fs. 256 mm Fortodratur de pits (Niveaux d'elécopie de l'archive vers une adresse electron		Aucun
Noir (A4, ISO): Jusqu'à 30 cpm; Couleur (A4, ISO): Jusqu'à 30 cpm Copie de cartle d'identité. Redimensionnement (Justité.) Plus clairiplus foncé; Copie recto verso; Sélection du bar; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec rognage et commensurement (Justité). Plus clairiplus foncé; Copie recto verso; Sélection du bar; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec rognage et demensionnement; Arelliovations, Activer/désactive a copie couleur. Contrôle d'accès à la couleur, Autorisation et authentification natives; Définir comme nouveaux paramètres par défaut; Nombre maximal d'exemplaires. Jusqu'à 99 copies; Résolution de copie; Jusqu'à 600 ppp; Réduction/Agrandssement; 25 à 400 %; Sentitions togicielles intelligentes du copieur. Numérisation Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Titesse de numérisation Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Spécifications du scanner Spécifications du scanner Type de scanner A plat; chargeur automatique de documents; Technologie en numérisation. Capteur d'image par cortact (ICIS): Modes d'entrée du scanner; Applications sur le parneau avant. Copie, numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDA? numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers Usis, numérisation vers se-mail avec recherche d'adresse e-mail LDA? numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un d'adresse e-mail LDA? numérisation en marier automatique de documents recto-verse. Out; Formaid den individant plate, d'acupie. 2 l'ou 35 6 mm; Résolution de numérisation Fonctions de numérisation Profondeur de bits/ Niveaux d'afférentes destinations: dossier réseau, ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'acupie de documents recto-verse. Out; Formaid de numérisation des travaux; Numérisation vers un d'afférente destinations: d'ossier réseau, ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'acupie vers un dossier réseau; Numérisation v	Impression recto verso	Automatique (standard)
Spécifications du copieur Copie de carte d'identité; Redimensionnement; Qualité; Plus clair/plus foncé; Copie recto verso; Sélection du bac; Assembler; Marge de reliure; Aperçu de la copie avec rognage et redimensionnement; Améliorations, activer/désactiver la copie activer/désactive la copie couleur; Control d'accès à la couleur, Autorisation et authentification natives; Définir comme nouveaux paramètres par défaut, Montre mandind d'exemplaises. Lugal 93 et pous pusqu'à 500 pps; Réduction/Agrandissement; 25 à 400 %; Assembler; Copie recto-verso; Réglages de l'image (noirceur, netteté) Numérisation Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Formats de fichiers pour la numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PDFA (.pdf), PNG (.png), Texte enrichi (.rtf), Texte (.txt), TIFF (.tif) Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PDFA (.pdf), PNG (.png), Texte enrichi (.rtf), Texte (.txt), TIFF (.tif) numérisations du scanner Spécifications du scanner Types de scanner A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation. Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner; Applications sur le parneau avent : Copie, numérisation vers se-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP in multérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un deux d'excersion fivaire, des palication in PS automatique avec logiciel, épilications differets: Serveur Wéb intégré, application file Sau, compatible avec elle Capture and doute, Version Twain.	Copie	
Spécifications du copieur redimensionnement, Améliorations, Activer/désactiver la copieur Activer/désactiver la copieur couleur, Controlle d'accès à la couleur, Autorisation et authentification natives; Définir comme nouveaux paramètres par déaux (Nombre maximal d'exemplaires. Jusqu'à 90 posses, Résolution de copieur busqu'à 60 posses, Présolution de copieur busqu'à 60 posses, Presolution de copieur busqu'à 60 posses, Résolution de copieur busqu'à 60 posses, Résolution de copieur busqu'à 60 posses, Résolution de copieur busqu'à 60 posses de l'image (noirceur, netteté) Witesse de numérisation Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Formats de lichiers pour la numérisation Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (bmp), JPEG (jpg), PDF (pdf), PDF/A (pdf), PNG (png), Texte enrichi (rtf), Texte (b.td), TIFF (tif) Type de scanner A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation: Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner, Applications sur le panneau avant : Copie, numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB; numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB; numérisation vers un dossier réseau, numérisation avant de l'appaneau avant : Copie, numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; numérisation maximal (à plat, chargeur), 216 x 356 mm; Résolution de numérisation avancées Jan de numérisation de numérisation avancée de l'appar automatique de documents recto-verso; Oui, Format de numérisation maximal (à plat, chargeur), 216 x 356 mm; Résolution de numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un des de la soutier de la soutier de la soutier de documents recto verso; Oui, Format de numérisation des travaux; Numériser et sauvegarder vers différentes describations : do sièc réseau, ordinateur (de USB, adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; N	Vitesse de copie ⁵	Noir (A4, ISO): Jusqu'à 30 cpm; Couleur (A4, ISO): Jusqu'à 30 cpm
Numérisation Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Formats de fichiers pour la numérisation Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel : Biltmap (.bmp), PEG (.jpg), PDF (.pdf), PDF/A (.pdf), PNG (.png), Texte enrichi (.rtf), Texte (.txt), TIFF (.tif) Type de scanner A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation capteur d'image par contact (ICIs); Modes d'enricée du scanner Applications sur le panneau avant : Copie, numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB, numérisation vers un dossier réseau, supraination sur le panneau avant : Copie, numérisation vers un dossier réseau, unumérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un différentes destinations : dossier réseau, ordinateur, de USB, adresse e-mail; Reconnaissance optique de caractères Zone de numérisation Format maximale du support (à plat): 216 x 356 mm; Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm Profondeur de bits/ Niveaux détécnied et girs Zabits (Couleur): 8 bits (gris) / 256 Envoi numérique Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers USB; Numérisation vers USB; Numérisation vers USB; Numérisation vers un d'adrateur avec logiciel: Télécopie de Tarchive vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers un d'adrateur avec logiciel: Télécopie de Tarchive vers un dossier réseau; Numérisation vers un d'adrateur avec logiciel Télécopie de Tarchive vers un dossier réseau; Num	Spécifications du copieur	redimensionnement; Améliorations; Activer/désactiver la copie; Activer/désactiver la copie couleur; Contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives; Définir
Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur) Formats de fichiers pour la numérisation Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PDF/A (.pdf), PNG (.png), Texte enrichi (.rtf), Texte (.txt), TIFF (.tif) Type de scanner A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB, numérisation vers un ordinateur avec logiciel, Applications clientes : Serveur Web intégré, application HP Scan, compatible avec HP Capture and Route; Version TsW numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB, numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Applications clientes : Serveur Web intégré, application HP Scan, compatible avec HP Capture and Route; Version TsW numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers un de numérisation HP Scan, compatible avec HP Capture and Route; Version TsW numérisation vers un de numérisation maximal (a plat, chargeur); 216 x 356 mm; Résolution de numérisation maximal (a plat, chargeur); 216 x 356 mm; Résolution de numérisation sélectionnable de 75 à 1 200 ppp; Notification des travaux; Numériser et sauvegarder vers différentes destinations; dossier réseau, cidia de la support (a chargeur); 216 x 356 mm Format maximale du support (a plat); 216 x 356 mm; Format maximale du support (a chargeur); 216 x 356 mm Format maximale du support (a plat); 216 x 356 mm; Format maximale du support (a chargeur); 216 x 356 mm Format maximale du support (a plat); 216 x 356 mm; Format maximale du support (a chargeur); 216 x 356 mm Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers USB; Numérisation vers USB; Numérisation vers USB		HP Copy Fix; Réduire/agrandir depuis la vitre du scanner (de 25 à 400 %); Assembler; Copie recto-verso; Réglages de l'image (noirceur, netteté)
Formats de fichiers pour la numérisation Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel : Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PDF/A (Numérisation	
Type de scanner A plat, chargeur automatique de documents; Technologie de numérisation: Capteur d'image par contact (CIS); Modes d'entrée du scanner: Applications sur le panneau avant : Copie, numérisation vers e-mail aver cecherche d'adresse e-mail LDAP, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers UsB, numérisation vers UsB, numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Applications clientes : Serveur Web intégré, application HP Scan, compatible avec HP Capture and Route; Version TNain: Version 19, Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Oui; Format de numérisation maximal (à plat, chargeur): 216 x 356 mm; Résolution de numérisation anumérisation optique: Jusqu'à 1200 ppp Fonctions de numérisation Réglages de l'image; Définition de la qualité de la sortie; Résolution de numérisation selectionnable de 75 à 1 200 ppp; Notification des travaux; Numériser et sauvegarder vers différentes destinations : dossier réseau, ordinateur, clé USB, adresse e-mail; Reconnaissance optique de caractères Zone de numérisation Format maximale du support (à plat): 216 x 356 mm; Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris 24 bits (couleur): 8 bits (gris) / 256 Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers SharePoint; Numérisation vers un dossier réseau; Telécopie de l'archive vers une adresse électronique; Télécopie vers ordinateur; Activer/désactiver la télécopie; Activer/désactiver les télécopies couleur, contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives Télécopier Télécopier Dui, couleur, 33,6 kbps Spécifications du télécopieur Memoire de télécopie; Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Intelligentes du télécopieur Télécopier Télécopier Télécopie numérique : télécopie vers ordinateur	Vitesse de numérisation	Normal (A4): Jusqu'à 25 ipm (monochrome et couleur); Recto verso (A4): Jusqu'à 26 ipm (monochrome et couleur)
Spécifications du scanner pânneau avant: Copie, numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB, numérisation vers DarePoint, numérisation vers un droit nature avec logiciel; Application HPS can, compatible avec HP Captrue and Route; Version Twain: Version 1.9; Numérisation optique: Jusqu'à 1200 ppp Réglages de l'image; Définition de la qualité de la sortie; Résolution de numérisation sélectionnable de 75 à 1 200 ppp; Notification des travaux; Numériser et sauvegarder vers différentes destinations: dossier réseau, ordinateur, clé USB, adresse e-mail; Reconnaissance optique de caractères Zone de numérisation Format maximale du support (à plat): 216 x 356 mm; Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris Z4 bits (couleur): 8 bits (gris) / 256 Envoi numérique Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers SharePoint; Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers une adresse electronique; Télécopie vers ordinateur; Activer/désactiver la télécopie; Activer/désactiver les télécopies couleur, contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives Télécopier Zélécopier Dui, couleur, 33,6 kbps Spécifications du télécopieur Mémoire de télécopie ⁶ ; Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Jusqu'à 99 numéros Jusqu'à 99 numéros Télécopie unmérique: télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Télécopie unmérique: télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente d		Types de fichiers de numérisation pris en charge par le logiciel: Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PDF/A (.pdf), PNG (.png), Texte enrichi (.rtf), Texte (.txt), TIFF (.tif)
différentes destinations: dossier réseau, ordinateur, clé USB, adresse e-mail; Reconnaissance optique de caractères Zone de numérisation Format maximale du support (à plat): 216 x 356 mm; Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris 24 bits (couleur); 8 bits (gris) / 256 Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers SharePoint; Numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'archive vers un dossier réseau; Telécopie de l'archive vers une adresse électronique; Télécopie vers ordinateur; Activer/désactiver la télécopie; Activer/désactiver les télécopies couleur, contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives Télécopier Télécopier Oui, couleur, 33,6 kbps Spécifications du télécopieur Mémoire de télécopie ⁶ : Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Jusqu'à 99 numéros Fonctions logicielles autélécopieur Télécopie numérique: télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Vitesse du processeur 1,2 GHz Connectivité	Spécifications du scanner	panneau avant: Copie, numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP, numérisation vers un dossier réseau, numérisation vers USB, numérisation vers SharePoint, numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Applications clientes: Serveur Web intégré, application HP Scan, compatible avec HP Capture and Route; Version Twain: Version 1.9; Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Ou; Format de numérisation maximal (à plat, chargeur): 216 x 356 mm; Résolution de
Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris 24 bits (couleur) ; 8 bits (gris) / 256 Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers SharePoint ; Numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'archive vers un dossier réseau; Télécopie de l'archive vers une adresse électronique; Télécopie vers ordinateur; Activer/désactiver la télécopie; Activer/désactiver les télécopies couleur, contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives Télécopier Télécopier Oui, couleur, 33,6 kbps Spécifications du télécopieur Mémoire de télécopie ⁶ : Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Jusqu'à 99 numéros Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur Télécopie numérique : télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Télécopier 1,2 GHz Connectivité		
d'échelle de gris Envoi numérique Standard: Numérisation vers e-mail avec recherche d'adresse e-mail LDAP; Numérisation vers un dossier réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers SharePoint; Numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'archive vers un dossier réseau; Télécopie de l'archive vers une adresse électronique; Télécopie vers ordinateur; Activer/désactiver la télécopie; Activer/désactiver les télécopies couleur, contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives Télécopier Oui, couleur, 33,6 kbps Spécifications du télécopieur Mémoire de télécopie ⁶ : Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Jusqu'à 9 numéros Télécopie numérique : télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Télécopie numérique : télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Télécopier Télécopie numérique : télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Télécopier	Zone de numérisation	Format maximale du support (à plat): 216 x 356 mm; Format maximale du support (à chargeur): 216 x 356 mm
Envoi numérique Numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'archive vers un dossier réseau; Télécopie de l'archive vers une adresse électronique; Télécopie vers ordinateur; Activer/désactiver la télécopie; Activer/désactiver les télécopies couleur, contrôle d'accès à la couleur; Autorisation et authentification natives Télécopier Télécopier Oui, couleur, 33,6 kbps Mémoire de télécopies: Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Jusqu'à 99 numéros Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur Télécopie numérique: télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Télécopie undérique: télécopieur Vitesse du processeur 1,2 GHz Connectivité		24 bits (couleur); 8 bits (gris) / 256
Télécopier Oui, couleur, 33,6 kbps Spécifications du télécopieur Mémoire de télécopie ⁶ : Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie : Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide : Jusqu'à 99 numéros Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur Ufécopie numérique : télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Vitesse du processeur 1,2 GHz Connectivité	Envoi numérique	Numérisation vers un ordinateur avec logiciel; Télécopie de l'archive vers un dossier réseau; Télécopie de l'archive vers une adresse électronique; Télécopie vers ordinateur;
Spécifications du télécopieur Mémoire de télécopie ⁶ : Jusqu'à 100 pages (noir et blanc); Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie: Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide: Jusqu'à 99 numéros Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur Télécopie numérique: télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Vitesse du processeur 1,2 GHz Connectivité	Télécopier	
Jusqu'à 99 numéros Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur Vitesse du processeur 1,2 GHz Connectivité Jusqu'à 99 numéros Télécopie numérique : télécopie vers ordinateur disponible sous Windows et Macintosh. Visitez le site http://www.hp.com/support afin de télécharger la version la plus récente du logiciel Vitesse du processeur 1,2 GHz	Télécopier	Oui, couleur, 33,6 kbps
intelligentes du télécopieur logiciel Vitesse du processeur 1,2 GHz Connectivité	Spécifications du télécopieur	Mémoire de télécopie ⁶ : Jusqu'à 100 pages (noir et blanc) ; Jusqu'à 8 pages (couleur); Résolution de télécopie : Standard: 203 x 98 ppp; Fine: 203 x 196 ppp; Numérotation rapide : Jusqu'à 99 numéros
Connectivité		
	Vitesse du processeur	1,2 GHz
Standard 2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Ethernet 10/100 Base-TX; 2 ports RJ-11 modem/ligne téléphonique	Connectivité	
	Standard	2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port réseau Ethernet 10/100 Base-TX; 2 ports RJ-11 modem/ligne téléphonique

Modèle	Imprimante multifonction HP PageWide 377dw
Référence du produit	J9V80B
Optionnel	Prise en charge des serveurs Jetdirect externes suivants; Impression uniquement: Serveur d'impression externe HP Jetdirect en1700 (J7988G), serveur d'impression externe Fast-Ethernet HP Jetdirect en3700 pour périphériques USB 2.0 et 3.0 haut débit avec mise en réseau (J7942G), serveur d'impression externe sans fil 802.11b/g et Fast-Ethernet HP Jetdirect ew2400 (USB 2.0, 10/100Base-TX, 802.11b/g) (J7951G), serveur d'impression sans fil 802.11b/g HP Jetdirect ew2500 (J8021A); Autres accessoires pris en charge: Apple AirPort Extreme, Apple Airport Time Capsule; Wi-Fi Direct
Sans fil	Oui, Wi-Fi 802.11b/g/n intégré
Fonctionnalité d'impression mobile	HP ePrint; Apple AirPrint [™] ; Certifié Mopria [™] ; Technologie NFC Touch-to-print; Impression directe sans fil; Google Cloud Print 2.0; Applications mobiles; Module externe services d'impression HP
Protocoles réseau pris en charge	Configurations des protocoles réseau prises en charge (IPv4, IPv6); BOOTP; Client SMTP; LLMNR; Bonjour; LP/APIPA (Auto-IP); NetBIOS/WINS; LPD; Port Raw personnalisé/Port9100; DNS Resolver; Multicast DNS; SNMPv1/v2; SNMPv3; Web Services Discovery; Web Services Print; Options DHCP: 81/RFC4702/RFC4704, 12-Hostname; 44; Syslog; Pare-feu; SSL/TLS (HTTPS); Serveur Web intégré au réseau protégé par mot de passe; Activer/désactiver les ports réseau et les fonctionnalités des périphériques; Authentification 802.1x filaire
Fonctionnalités réseau	Oui, via Ethernet intégré
Mémoire	Standard: 768 Mo; Maximum: 768 Mo
Gestion du papier	
Nombre de bacs papier	Standard: 2; Maximum: Jusqu'à 3
Types de supports	Papier ordinaire (clair, intermédiaire, poids intermédiaire, lourd, très lourd, pré-perforé, recyclé, papier bond, autre papier jet d'encre ordinaire), photo (papier brillant, papier gloss, brillant doux, satiné, mat, autre photo jet d'encre), enveloppes, étiquettes, cartes, papiers spéciaux (brochure brillante, brochure matte, brochure pliée en trois, Hagaki, cartes de vœux, autres papiers spéciaux jet d'encre)
Format du support	Personnalisée (métrique): Bac 1:76 x 127 à 216 x 356 mm; Bac 2:102 x 210 à 216 x 297 mm; Bac 3 de 500 feuilles en option: 102 x 210 à 216 x 356 mm Prise en charge (mètres): Bac 1:0ficio, A4, A5, A6, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, enveloppes (B5, C5, C6, DL); Bac 2: A4, A5, B5 (JIS), enveloppes (B5, C5, DL); Bac 3: A4, A5, B5 (JIS)
Gestion des supports	Entrée standard: Bac d'alimentation de 500 feuilles, bac universel de 50 feuilles Sortie standard: Bac sortie face vers le bas 300 feuilles Entrée en option: Bac d'alimentation de 500 feuilles en option Chargeur automatique de documents: En standard, 50 feuilles
Grammage du support ⁷	Bac 1 : 60 à 120 g/m² (papier ordinaire), 125 à 300 g/m² (photo), 75 à 90 g/m² (enveloppe), 120 à 180 g/m² (brochure), 163 à 200 g/m² (carte); Bac 2 : 60 à 120 g/m² (papier ordinaire), 125 à 250 g/m² (photo), 75 à 90 g/m² (enveloppe), 120 à 180 g/m² (brochure), 163 à 200 g/m² (carte); Bac 3 : 60 à 120 g/m² (papier ordinaire), 125 à 250 g/m² (photo), 120 à 180 g/m² (brochure), 163 à 200 g/m² (carte)
Capacité d'entrée papier	Maximum: Jusqu'à 1050 feuilles Chargeur automatique de documents: En standard, 50 feuilles
Capacité de sortie	Standard: Jusqu'à 300 feuilles Enveloppes: Jusqu'à 35 enveloppes étiquettes: Jusqu'à 100 feuilles Cartes: Jusqu'à 100 cartes Maximum: Jusqu'à 300 feuilles
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 10, Windows 8, Windows 7; 0S X v10.11 El Capitan, 0S X v10.10 Yosemite, 0S X v10.9 Mavericks Lion; Linux (http://www.hplip.net)
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows 10, Windows 8, Windows 7; Mac 0S X v10.11 El Capitan, 0S X v10.10 Yosemite, 0S X v10.9 Mavericks; Windows Small Business Server 2011, Windows Small Business Server 2008 (64 bits), Windows Small Business Server 2003 (32 bits/64 bits); Windows Server 2012, Windows Server 2008 (64 bits), Windows Standard et Enterprise 32 bits/64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits); Windows Server 2008 R2 (64 bits); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2008 R2), Windows Ser
Configuration minimale requise	Windows: Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits/64 bits, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Internet Explorer; Windows Vista®: 32 bits uniquement, 2 Go d'espace disponible sur le disque dur, lecteur de CD-ROM/DVD ou connexion Internet, port USB, Internet Explorer 8 Mac: Apple® OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.9 Mavericks; 1 Go d'espace disponible sur le disque dur; Internet requis; USB
Logiciels fournis	Programme d'installation Windows et pilote discret PCL 6; programme d'installation Mac et pilote PS; Mise à jour HP; étude de participation HP; barre d'outils Bing; impression HP Smart; reconnaissance optique de caractères IRIS
Gestion de la sécurité	SSL/TLS (HTTPS), authentification LDAP; IPP via TLS; Câblage WPA2-Enterprise; Authentification sans fil 802.1x (EAP-TLS, LEAP et PEAP); Authentification clé prépartagée pour les réseaux sans fil (PSK); Pare-feu, configuration de certificats; Verrouillage du panneau de configuration; Protection par un mot de passe EWS; Désactivation des protocoles et services inutilisés; Syslog; Micrologiciel signé; Paramètres d'administrateur; Authentification native et contrôle d'accès à autorisation, contrôle d'accès à la couleur natif; Délai d'authentification configurable; Impression par PIN UPD; Mode Mopy via l'impression par PIN UPD
Administration de l'imprimante	HP Web Jetadmin; Serveur Web intégré; Kit de ressources pour administrateur d'imprimante HP UDP; HP Utility (Mac); Gestionnaire de sécurité HP JetAdvantage en option
Dimensions et poids	
Dimensions de l'imprimante (L \times P \times H)	Minimum 530 x 407 x 467 mm; Maximum: 802 x 694 x 485 mm;
Dimensions de l'emballage (L \times P \times H)	600 x 495 x 594 mm
Poids de l'imprimante ⁸	22,15 kg
Poids du carton/paquet	26,39 kg
•	

Modèle	Imprimante multifonction HP PageWide 377dw
Référence du produit	J9V80B
Conditions de stockage	Température : De -40 à 60° C Humidité : 5 à 90 % HR
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,9 B(A) Pression acoustique émise: 56 dB(A) (impression monochrome/couleur), 54 dB(A) (chargeur automatique de documents copie monochrome), 54 dB(A) (chargeur automatique de documents copie couleur), 45 dB(A) (chargeur automatique de documents numérisation couleur), 45 dB(A) (chargeur automatique de documents numérisation monochrome), inaudible (inactif)
Alimentation ⁹	Exigences: Tension d'entrée : 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Consommation: 107 watts (maximum), 43,2 watts en moyenne (impression), 10,9 watts (prêt), 2,9 watts (veille prolongée), 0,2 watt (arrêt manuel); Consommation d'électricité typique: 0,744 kWh/semaine; Type d'alimentation électrique: Module d'alimentation intégré;
Certifications	CISPR 22:2008-09/EN 55022:2010 (Classe B); CISPR 24:2010/EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; directive CEM 2004/108/EC avec marquage CE (Europe) Certifié ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP; Conforme Blue Angel Oui, Le Blue Angel DE-UZ 205: garanti seulement avec les consommables HP d'origine
Pays d'origine	Fabriqué en Chine
Contenu de l'emballage	Imprimante multifonction HP PageWide 377dw; HP 913 Cartouche d'encre de démarrage PageWide noire (env. 2 500 pages); HP 913 cartouche d'encre de démarrage PageWide cyan (env. 1 000 pages); HP 913 cartouche d'encre de démarrage PageWide magenta (env. 1 000 pages); HP 913 cartouche d'encre de démarrage PageWide jaune (env. 1 000 pages); Cordon d'alimentation; Cordon téléphonique; Guide d'installation; CD-ROM (pour les logiciels, les pilotes d'imprimante Windows et Mac et le guide de l'utilisateur); Pour obtenir des informations sur le volume d'encre et le rendement en nombre de pages, consultez le site http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
Garantie	Garantie d'un an, avec support et intervention sur site; Assistance technique par téléphone, chat et e-mail pendant un an

Notes de bas de page

- 1 Comparaison basée sur les spécifications publiées par les fabricants pour le mode couleur le plus rapide disponible pour les imprimantes professionnelles couleur HP vendues entre 300 et 600 € et les imprimantes multifonctions HP vendues entre 400 et 800 € en novembre 2015, à l'exclusion des autres produits HP PageWide. Vitesses des imprimantes HP PageWide basées sur le mode "bureau général" en excluant la première page.
- ² Comparaison du coût total de possession basée sur 90 000 pages selon les spécifications publiées par les fabricants pour le madériel et les consommation d'énergie, le prix de vente au détail recommandé par les fabricants pour le matériel et les consommables HP, le prix de vente moyen de périphériques concurrents, le coût par page basé sur le rendement ISO avec l'impression continue en mode par défaut avec des cartouches à capacité la plus élevée disponible, les consommables longue durée de toutes les imprimantes de bureau de 300 € à 600 € et les imprimantes multifonction de 400 € à 800 € couleur disponibles en novembre 2015, à l'exception des produits possédant 1 % ou moins des parts de marché rapportées par IDC au 3e trimestre Q3 2015. Les prix réels peuvent varier. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/pagewideclaims and http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

 3 Affirmation sur la consommation d'énergie basée sur les données TEC rapportées sur energystar.gov et normalisées pour déterminer l'efficacité énergétique des imprimantes professionnelles HP vendues entre 300 et 600 € et des
- imprimantes multifonctions HP vendues entre 400 et 800 € de la même catégorie en novembre 2015. En fonction des paramètres du périphérique. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/qo/baqewidebusiness ⁴ Réduction de la maintenance programmée basée sur 150 000 pages imprimées et des informations publiées pour des imprimantes laser couleur HP vendues entre 300 et 600 € et des imprimantes multifonctions HP vendues entre 400 et 800 € de la même catégorie en novembre 2015. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/pagewidebusiness.
- ⁵ Comparaison basée sur les spécifications publiées par les fabricants pour la première page imprimée en mode prêt et en mode veille pour toutes les imprimantes professionnelles couleur HP vendues entre 300 et 600 € et les imprimantes multifonctions HP vendues entre 400 et 800 € en novembre 2015, à l'exclusion des autres produits HP PageWide. En fonction des paramètres du périphérique. Les résultats réels peuvent varier. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/pagewidebusiness.
- 6 Nécessite une connexion Internet à l'imprimante. Certains services peuvent exiger une inscription. La disponibilité de l'application varie selon le pays, la langue et les accords en vigueur. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hpconnected.com.
- Le périphérique portable doit être connecté directement au signal Wi-Fi Direct® d'une imprimante multifonction ou d'une imprimante avant l'impression. En fonction du périphérique portable, l'installation d'une application ou d'un pilote peut également être requise. Wi-Fi Direct est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/mobileprinting.

 8 Nécessite un appareil portable compatible avec l'impression NFC. Pour obtenir une liste des appareils portables compatibles avec l'impression NFC, consultez le site http://www.hp.com/go/nfcprinting.

Spécifications techniques disclaimers

- 1 Vitesses ISO mesurées selon la norme ISO/CEI 24734. A l'exclusion de la première page ou du premier groupe de pages de test ISO. Pour en savoir plus, consultez le site http://www.hp.com/go/printerclaims.
- ² Aucun temps de préchauffage ou de fusion requis.
 ³ Le taux d'utilisation mensuel correspond au nombre maximum de pages d'images imprimées par mois. Cette valeur permet de comparer la solidité des produits par rapport aux autres périphériques HP LaserJet ou HP Colour LaserJet tout
- en assurant un déploiement approprié des imprimantes et des imprimantes multifonction, afin de répondre aux attentes des utilisateurs individuels ou des groupes connectés.

 4 HP recommande un nombre de pages imprimées mensuelles dans la fourchette indiquée afin d'optimiser les performances du dispositif, en fonction de facteurs incluant les intervalles de remplacement des consommables et la durée de vie du dispositif durant la période de garantie étendue.
- Les caractéristiques de vitesse ont été mises à jour pour refléter les méthodes de test actuelles de l'industrie.
 Basé sur l'image test ITU-T standard n°1 à résolution standard. Les pages plus complexes ou avec une résolution plus élevées requièrent plus de temps et de mémoire.
 All HP media listed as compatible with the printer in the HP PageWide Printing Supplies Compatibility Guide, regardless of weight, may be used.
- 8 With ink installed, no media in trays.

 9 Power requirements are based on the country/region where the printer is sold. Do not convert operating voltages. This will damage the printer and void the product warranty. Power consumption in Sleep modes depends on customer network switch capability, user configuration and network activity



www.blauer-engel.de/uz205















http://www.hp.com/fr

Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

Publié dans la zone EMOA 4AA6-5023, Janvier 2021

