Imprimante multifonction HP Color LaserJet Enterprise Flow 6800zf



Puissance, productivité et efficacité.

Transformez vos flux de travail grâce à des fonctionnalités avancées, réunies dans un format compact. Impression rapide, panneaux de couleur, etc. : découvrez des configurations personnalisables adaptées aux spécificités de chaque équipe — et protégez votre entreprise face aux nouvelles cybermenaces.



Cette imprimante a été conçue pour fonctionner uniquement avec des cartouches disposant d'une puce HP neuve ou réutilisée. Elle est équipée d'un dispositif de sécurité dynamique pour bloquer les cartouches intégrant une puce non-HP. Les mises à jour périodiques du micrologiciel permettent d'assurer l'efficacité de ces mesures et bloquent les cartouches qui fonctionnaient auparavant. Une puce HP réutilisée permet d'utiliser des cartouches réutilisées, reconditionnées ou recyclées. Plus d'informations sur: http://www.hp.com/learn/ds



Solutions personnalisables et évolutives¹

- Flexibilité hors pair : découvrez des configurations sur mesure qui vous offrent toutes les fonctionnalités requises. Optimisez votre appareil selon les besoins et le budget de votre entreprise.
- Choisissez la solution d'alimentation de papier la mieux adaptée à votre équipe.
- Grâce aux diverses options de stockage intégrées (disque dur et SSD), gérez en toute confiance les données et les documents enregistrés sur le périphérique

Numérisation rapide et transparente

- Personnalisez les processus d'impression avec les applications HP Workpath connectées au cloud. Accédez à du contenu personnalisé et intégrez des workflows papier et numériques².
- Offrez à vos équipes les outils pour réussir grâce à la plateforme OXP (Open Extensibility Platform) qui propose des centaines de solutions HP et tierces ainsi qu'une prise en charge des lecteurs de carte.
- Facilitez la gestion des couleurs grâce au gestionnaire de couleurs HP Custom Color Manager.
 Contrôlez la correspondance des couleurs de vos documents et imprimantes en accédant à des profils de couleurs depuis le cloud. Obtenez des profils de couleurs de haute qualité sans les tracas de systèmes de correspondance des couleurs coûteux³.
- La technologie de fusion ciblée⁴ est moins énergivore et contribue à réduire les besoins de refroidissement, pour des tirages couleur plus grands et plus rapides.

Tout ce que vous attendez d'une imprimante de bureau

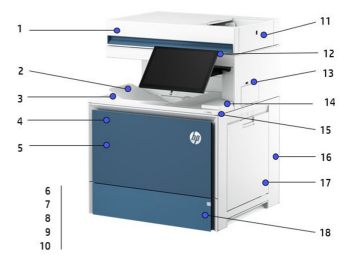
- Accélérez vos travaux de numérisation et votre productivité grâce à la technologie HP Flow et à une vitesse de numérisation recto-verso allant jusqu'à 190 ipm⁵
- Innovation HP: la barre de numérisation en ligne intégrée à une imprimante A4 détecte les problèmes de qualité d'impression et propose des étapes de résolution ultra-précises.
- Terminées, les interruptions et les pertes de productivité: la technologie d'inversion et de réimpression⁶ détecte et résout automatiquement les problèmes d'alimentation multi-feuilles.
- Grâce au logiciel OCR, numérisez vos documents et capturez facilement le texte avec une précision extrême.
- Gagnez du temps et évitez les erreurs d'envoi grâce aux raccourcis personnalisables, qui vous permettent de numériser tous vos documents en une seule fois, puis de les envoyer à différents destinataires.

Toujours sur ses gardes grâce à HP Wolf Security

- Continuellement actif en arrière-plan, HP Sure Start contrôle automatiquement le code d'exploitation (BIOS) lors du démarrage est offre des fonctions auto-réparatrices en cas d'infection
- HP Connection Inspector contrôle les connexions réseau. Les connexions réseau sortantes de votre imprimante sont inspectées pour bloquer les requêtes suspectes et contrer les logiciels malveillants: ainsi, votre entreprise reste connectée et protégée.
- Protégez votre mémoire et les autres applications grâce à Memory ShieldTM et à Runtime Intrusion Detection dans sa version étendue. La certification Critères communs⁷ garantit une surveillance continue de l'activité de la mémoire, la détection et la prévention en temps réel des vulnérabilités du jour zéro (connues ou inconnues) ainsi que des capacités autoréparatrices.
- Réduisez les risques d'exposition grâce aux contrôles par liste blanche et à la vérification automatique du micrologiciel au démarrage (contrôle de l'authenticité du code numériquement signé par HP).

Présentation du produit

- 1. Le chargeur automatique de documents recto-verso de 150 feuilles prend en charge les formats jusqu'à A4
- 2. Le bac de sortie de 500 feuilles prend en charge les formats jusqu'à A4
- 3. Impression recto verso automatique
- 4. Disque dur sécurisé haute performance HP
- 5. Accès facile aux cartouches de toner tout-en-un par la porte avant
- 6. Logement pour verrou de sécurité de type câble
- 7. Port hôte USB SuperSpeed 3.0
- 8. Port hôte USB 2.0 haut débit
- 9. 1 port Gigabit Ethernet
- 10. Port de périphérique SuperSpeed 3.0
- 11. Capteur de supports originaux longs
- 12. Écran tactile couleur 25,6 cm
- 13. Port USB d'accès aisé
- 14. Compartiment d'intégration du matériel
- 15. Bouton Marche/Arrêt
- 16. Porte droite d'accès au chemin d'impression
- 17. Le bac universel 1 de 100 feuilles prend en charge des supports jusqu'au format A4
- 18. Le bac d'alimentation 2 de 550 feuilles prend en charge les formats jusqu'à A4



La série en un coup d'œil



Modèle	Imprimante multifonction HP Color LaserJet Enterprise Flow 6800zf
Référence du produit	6QN36A
Fonctions	Impression, copie, numérisation et télécopie (sans fil en option)
Performance d'impression	52/55 ppm (A4/lettre)
Panneau de commandes	Écran tactile couleur 25,6 cm
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 95 ppm / 190 ipm (recto/recto-verso)
Volume mensuel de pages recommandé	Jusqu'à 14 000 pages par mois
Capacité d'entrée papier	650/3 300 (std/max)
Capacité de sortie papier (standard)	500 feuilles
Processeur	Quadricœur 1,6 GHz
Solutions Flow	Oui
Compatible avec HP Workpath	Oui
Extensibilité	HP FutureSmart 5, OXPd

Accessoires, consommables et assistance

Consommables	527F9A Unité de collecte de toner HP LaserJet
Lonsonninables	527G3A HP Laser Jet 220V Enhanced Fuser Kit
	52768A HP LaserJet Image Transfer Belt
	527G9A HP LaserJet Image Transfer Belt
	527H2A HP LaserJet Tray 2 Roller Kit
	527H3A HP LaserJet MP Tray Roller Kit 6H122A Kit de maintenance pour chargeur automatique de documents HP LaserJet
	6MTP2A RI DE HIGHERIANE POU CHAI QUE AUTOMANQUE DE DOCUMENTS HE LOSEIDES
	W2130A Cartouche de toner HP 213A noir Laser Jet authentique (env. 3 500) pages
	W2130X HP 213X Toner Laser Jet authentique Grande capacité Noir (env. 9 000) pages
	W2130Y HP 213Y Toner Laser Jet authentique Extra-grande capacité Noir (env. 18 000) pages
	W2131A Toner cyan HP Laser Jet authentique 213A (env. 3 000) pages
	W2131X HP 213X Toner Laser Jet authentique Grande capacité Cyan (env. 6 000) pages
	W2131Y HP 213Y Toner Laser Jet authentique Extra-grande capacité Cyan (env. 12 000) pages
	W2132A HP 213A Toner HP LaserJet authentique Jaune (env. 3 000) pages W2132X HP 213X Toner LaserJet authentique Grande capacité Jaune (env. 6 000) pages
	W2132Y HP 213Y Toner Laser let authentique Extra-grande capacité Jaune (env. 12 000) pages
	W2133A Toner magenta HP Laser Jet authentique 213A (env. 3 000) pages
	W2133X HP 213X Toner Laser Jet authentique Grande capacité Magenta (env. 6 000) pages
	W2133Y HP 213Y Toner Laser Jet authentique Extra-grande capacité Magenta (env. 12 000) pages
	W2170Z HP 217Z Toner LaserJet authentique Extra-grande capacité Noir (32 000) pages
	W21712.HP 217Z Toner Laser-Jet authentique Extra-grande capacité (yan (env. 24 000) pages
	W2172Z HP 217Z Toner LaserJet authentique Extra-grande capacité Jaune (env. 24 000) pages W2173Z HP 217Z Toner LaserJet authentique Extra-grande capacité Magenta (env. 24 000) pages
ccessoires	
.cessUll es	1MOQOA Accessoire pour télécopieur analogique HP MFP 702
	1MOQ1A Accessoire pour télécopieur analogique HP MFP 703
	1M0Q2A HP LaserJet Workflow Keyboard
	1MOQ5A HP LaserJet Carte Accél Flux de Travail
	2NR12A Boitier pour disque dur amovible HP
	2TD64A Kit d'accessibilité HP
	35H11A HP HID Mobile Access Mifare DES Fire Keystroking Reader
	3JN69A Accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w
	478C2A Assistant vocale d'impression HP
	40L32A Lecteur USB sécurisé HP Legic
	4XN67A Kit d'extension USB interne HP
	61669A Kit quide HCI AS HP LaserJet
	616H0A Kit guide HCI déclaration HP Laser Jet
	616H2A HP LaserJet Workflow Clavier UK
	65A28A HP Color LaserJet Constellation Yellow 550 sheet Paper Tray
	65A29A HP Color Laser Jet Cosmic Green 550 sheet Paper Tray
	65A30A HP Color Laser Jet Aurora Purple 550 sheet Paper Tray
	65A31A HP Color LaserJet Comet Red 550 sheet Paper Tray
	· · ·
	65A32A HP Color LaserJet Lunar Gray 550 sheet Paper Tray
	65A33A HP Color LaserJet Constellation Yellow 2100 sheet High Capacity Paper Tray/Stand
	65A34A HP Color LaserJet Cosmic Green 2100 sheet High Capacity Paper Tray/Stand
	65A35A HP Color LaserJet Aurora Purple 2100 sheet High Capacity Paper Tray/Stand
	65A36A HP Color LaserJet Comet Red 2100 sheet High Capacity Paper Tray/Stand
	65A37A HP Color Laser Jet Lunar Gray 2100 sheet High Capacity Paper Tray/Stand
	65A38A Socie de stockage HP Color Laser Jet couleur jaune constellation
	65A39A Socie de stockage HP Color LaserJet couleur vert cosmique
	65A40A Socle de stockage HP Color Laser Jet couleur violet aurore
	65A41A Socie de stockage HP Color LaserJet couleur rouge comète
	65A42A Socie de stockage HP Color LaserJet couleur gris lunaire
	6QN54A HP Color LaserJet Stand
	6QN55A Socle de stockage HP Color LaserJet
	6QN57A Chargeur de support HP Color LaserJet 550 feuilles
	60N58A HP Color LaserJet 2100 HCI Feeder and Stand
	8FP31A HP Jetdirect LAN Accessory
	·
	9EQ11A HP S00GB CCC, FIPS Hard Disk Drive
	A7W13A Kit schéma de clavier HP LaserJet - danois, suisse romand, suisse allemand
	A7W14A Clavier superposable HP LaserJet suédois
	BSL31A Port FIH (Foreign Interface Harness)
	X3003A HP Lecteur Cartes USB Universel
	Y7C05A Lecteur de saisie HP HIP2
Service et Assistance	U45SXE Service HP 3 ans le jour ouvrable suivant avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LaserJet Enterprise 680x U45SYE Service HP 4 ans le jour ouvrable suivant avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LaserJet Enterprise 680x U45SZE Service HP 5 ans le jour ouvrable suivant avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LaserJet Enterprise 680x U45T6E Service HP 3 ans pièces uniquement avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LaserJetEnt 680x
	U45T7E Service HP 3 ans pieces uniquement avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Coult Laser-Jetent doox U45T7E Service HP 4 ans pièces uniquement avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color Laser-Jetent doox
	ONS THE SERVICE HE 4 aris pieces uniquement avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Cool LasterJettin 600X U45TBE Service HP 5 ans pièces uniquement avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LasterJettin 680X U45TBE Service HP 5 ans pièces uniquement avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LasterJettin 680X
	U45T9PE Service HP 1 an post-garantie avec intervention le jour ouvré suivant avec conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color LaserJet Enterprise 680x
	U45THPE Service HP 1 an post-garantie pièces uniquement et conservation des supports défectueux pour imprimante multifonction Color Laser-JetEnt 680x

Caractéristiques techniques

Professional Spring Mary 1999 (1999)	Modèle	Impriments multiferation UD Color I sear let Enterprise Flow 6000rf
Protection of Control		
Presented Presented (1) provided Presented (1) provided regarding extractive (1) presented presented presented presented presented (1) present		
International Procession Processing of Systems (A) Total Control (
Selection of the control of the cont		Ecran tactue 25,6 cm (10,1 pouces) avec graphiques couleur
Nemerous de l'enternance de l'		Г.
Persistant processors More information on the Control of Section of of Sec		
Security of the property of th		
Decirio College (1997) Both of distillation makes	Premiere page imprimee	
Fig. 19. Set 1	-	Quickview (300 x 300 ppp), étalonnage Pantone
Control Contro	laux d'utilisation mensuel	1.0
Process the pack of the pack o		technologie HP Auto-On/Auto-Off, port USB facile d'accès, impression recto-verso, logement d'intégration matérielle, panneau de commande à écran tactile et intuitif de 25,6 cm
Totals with a service of the control		
Interesting restaurance of the Mail Interesting Commonwealth (Commonwealth Commonwealth Commonwe		Fonts (Andale Mono WorldType); 2 polices Windows Vista 8 internes (Calibri, Cambria); Solutions de polices de caractères supplémentaires disponibles via des cartes mémoire
Net PARL Justice Sci como. Specifications de parte : Source a de parte, inceptable collection de contrato, Arous e la care Comolle de la naticeur i formal distince au distinction de contrato. Format de parte : Source a de parte, inceptable collection de contrato, Arous e la care Comolle de la naticeur i formal distinction de contrato. Note de parte : Source a de parte, inceptable per l'outdoint inceptable de parte de parte per l'outdoint inceptable de parte de parte per l'outdoint inceptable de parte de parte per l'outdoint inceptable de parte per l'out	Zone d'impression	Marges d'impression Haut: 4,3 mm, Bas: 4,3 mm, Gauche: 4,3 mm, Droite: 4,3 mm; Zone d'impression maximale : 207,4 x 1 191,4 mm
Nome de corque Not Mil Australin Sez plans Calabar Meith Levans De Serger Gege de de Calabar Meith Levans De Serger Gege de de Calabar Meith Levans De Serger Gege de de Calabar Meith Levans De Calabar Meith Levans De Serger Gege de Calabar Meith Levans De Calabar Meith Levans De Serger Gege de Calabar Meith Levans De Calabar Meith Lev	Impression recto verso	Automatique
Comment	Copie	
Specifications of cropient Sp	Vitesse de copie	Noir (A4): Jusqu'à 52 cpm; Couleur (A4): Jusqu'à 52 cpm
Nomes de numérication ¹⁰ Fig. 2015 houte compresson; PISA, PISC INTER-MIPS MS Transfelation 19 Fig. 2015 houte compresson; PISA, PISC INTER-MIPS MS Transfelation 19 Fig. 2015 houte compresson; PISA, PISC INTER-MIPS MS Transfelation 19 Fig. 2015 houte compresson; PISA, PISC INTER-MIPS MS Transfelation 19 Fig. 2015 houte compresson; PISA, PISC INTER-MIPS MS Transfelation 19 Fig. 2015 houte compresson; PISA, PISC INTER-MIPS MS Transfelation 19 Fisa de manifestion 19 Fisa de mani	Spécifications du copieur	des bords; Bord à bord; Copie de carte d'identité; Réglages de l'image; Création de travaux; Ordre N ou Z; Nombre de copies; N pages par feuille; Taille d'origine; Format de papier; Source du papier; Type de papier; Perforation; Enregistrer les paramètres actuels; Agrafage; Texte; Texte/Photo; Sélection du bac; Copie recto-verso; Filigrane; Réduire/Agrandir; Mode numérisation (livret, carte d'identité recto-verso); Timbres; Superposition d'images; Décalage de l'image; Aperçu de l'image; Sélection du papier; Numérisation vers un stockage des travaux; Redressage automatique; Détecte automatiquement la couleur/le monochrome; Tonalité auto; Détection d'alimentation multiple;
PDP: PDF Naute compression PDFR, JPEC; TEFF; MTEF; MSS Specifications du scanner Spécifications du scanner Spécifications du scanner Dipué de scanner Alpite; Charquer automatique de documents, inclinadoje de munification Disposal à manifert de charque (CCD), à plat Charquer automatique de documents avec capitare de minima de la charguer de minima de la chargue automatique de documents de minima manifertation commentere de charquer servicion servicion de production de minima de la chargue de minima de la chargue automatique de documents reconversion. Lies Republication de minima de la qualité de sonte de immersions servicion de la qualité de sonte de immersions servicion de l'entre des minima de la qualité de sonte de immersions servicion de l'entre des minima de la qualité de sonte de immersions servicion de l'entre de minima de la qualité de sonte de immersions servicion de l'entre de minima de un paper (d'artingue). Servicion de l'entre de minima de un paper (d'artingue) de la qualité de sonte de immersions servicion de l'entre de minima de support (d'artingue). Servicion de l'entre de minima de un paper (d'artingue) de l'entre de minima de un paper (d'artingue) de la colinité de sonte de la colinité de sonte de la minima de un paper (d'artingue). Servicion de l'entre de la colinité de sonte de la paper de l'entre de l		
Teleform floate compressions (1-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16	Vitesse de numérisation ¹⁰	Normal (A4): Jusqu'à 95 ppm / 190 ipm (noir et blanc), jusqu'à 95 ppm / 190 ipm (couleur) ;Recto verso (A4): Jusqu'à 190 ipm (noir et blanc), jusqu'à 190 ipm (couleur)
specifications du scarner serce capteur d'image (CIS): Modes d'entrée du scarner Applications sur le penneux avant : Protocope : Névergie : Naméssation vers et noisses et réseaux principation sur le drageur automatique de documents rectu-verso du Rebolution de numérisation object de l'avant vision 2.4 p. Manéssation version de l'argeur automatique de documents rectu-verso du Rebolution de numérisation object de l'avant vision 2.4 p. de l'avant de		PDF; PDF haute compression; PDFA; JPEG; TIFF; MTIFF; XPS
Détection automatique des couleurs ; Périphère is Notification de travaux ; Suppression de page blanche (onfigurations rapides HP 200 page) 215,9 x 863,6 mm Profronteur de bits/ Niveaux Profronteur Profronteur de bits/ Niveaux Profronteur de bits/ Niveaux Profronteur Profro	Spécifications du scanner	avec capteur d'image (CIS); Modes d'entrée du scanner: Applications sur le panneau avant : Photocopie ; Télécopie ; Numérisation vers e-mail ; Numérisation vers un dossier réseau ; Numérisation vers USB ; Numérisation vers un stockage de travaux ; Applications Open Extensibility Platform (OXP), HP Workpath; Version Twain: Version 2.4;
Professional de Nista Niseaux 24 bits / 256 Standard Numbrisation vers - mail. numérisation vers un desser résous : numérisation vers USB, numérisation vers FTP, numérisation vers STP, numérisation vers STPP, numérisation vers stelécopieur la virture de virture de l'acceptation de control de vers places de l'acceptation de control de vers places de l'acceptation de control de l'acceptation de l'acc		Optimisation du texte / de l'image ; Réglages de l'image ; Création de travaux ; Définition de la qualité de sortie des impressions ; Résolution de numérisation de 75 à 600 ppp ; Détection automatique des couleurs ; Périphérie ; Notification de travaux ; Suppression de page blanche Configurations rapides HP
## Standard Numérisation vers e-mail; numérisation vers un dossier réseau; numérisation vers ISB, pumérisation versus ISB, pumérisation	Zone de numérisation	Format maximale du support (à plat): 216 x 356 mm ;Format minimal du support (chargeur): 68 x 127 mm Format maximale du support (à chargeur): 215,9 x 863,6 mm
Scandard. Numérisation vers e-mail; numérisation vers un dossier réseau; numérisation vers USB; numérisation vers SharePoint; numérisation vers s'ETP; numérisation vers purchament vers s'EtP; numérisation vers plus en moncrorme; PIP haute compression; auteur numérisation luminaries de la couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets suppression auteur auteur de couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets s'experiment de la couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets s'experiment de la couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets s'experiment de la couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets s'experiment de la couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets s'experiment de la couleur du la couleur du papier; séparation des travaux (page blanche, code-barres); filigrane; cachets s'experiment de la couleur du la couleur du la couleur du la couleur de la couleur du la couleur du la couleur de la couleur du la c		24 hits / 256
sFTP; numérisation vers télécopieur LAN; numérisation vers télécopieur la LAN; numérisation vers télécopieur la LAN; numérisation vers télécopieur la LAN; numérisation du returble (image imprimée, photo); crientation du contenu; mode numérisation (livret, caract d'dentité recto verso); effacement des bords; recadinge automatique des pages; création de traveux aperur de munération; suppression des pages blanches; redessement automatique; ou control des pages pages président des pages; création de traveux aperur de munération; suppression des pages blanches; redessement actionnatique; ou merisation vers plusieurs destinations; réglage du ton automatique; orientation automatique des pages; création de decuments; suppression automatique de couleur du pagier; séparation des traveux (page blanche, code-barres); fligrane; cachets Félécopier Juli 33,6 ktps Spécifications du télécopieur Fonctions du télécopieur Fonctions du télécopieur Fonctions logicielles Talécopier 1 (automatique des télécopies; Ajustement pleine page (Carnet d'adresses des télécopies, Télécopie LAN/Internet; Confirmation du numéro de télécopie; Planning congle télécopie stockées (privaleur); port réseau Gigabit Ethernet 10/100/10007; logement d'intégration matérielle de Ze génération (HPZ); 1 port USB 2.0 haut débit fotre); 1 port des télécopies; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/10007; logement d'intégration matérielle de Ze génération (HPZ); 1 port USB 2.0 haut débit fotre); 1 port des télécopies; 2 port super speed USB 3.0 hibrie) Protocoles réseau pris en d'aprime de la pour la télécopieur; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/10007; logement d'intégration matérielle de Ze génération (HPZ); 1 port USB 2.0 haut débit fotre); 1 port des télécopies; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/10007; logement d'intégration matérielle de Ze génération (HPZ); 1 port USB 2.0 haut débit fotre); 1 port des télécopieur; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/10007; logement d'intégration matérielle de Ze génération (HPZ); 1 port USB 2.0 haut débit f	d'échelle de gris	
Télécopier de Lélécopier Usuqu'à 1 000 pages; Résolution de télécopie: Standard: 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 203 x 196 ppp; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation prizé Jusqu'à 1000 maréros prochet se telécopier Standard: 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 203 x 196 ppp; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation prizé Jusqu'à 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 203 x 196 ppp; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation prizé Jusqu'à 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 200 x 196 ppp; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation prizé Jusqu'à 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 200 x 196 ppp; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation prizé Jusqu'à 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 200 x 196 ppp; Superfine: Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation prizé Jusqu'à 200 x 100 ppp; Fine: Jusqu'à 200 x 100 ppp;	Envoi numérique	sFTP; numérisation vers télécopieur LAN; numérisation vers télécopieur Internet; carnet d'adresses local; SMTP via SSL; détecte automatiquement la couleur ou le monochrome; PDF haute compression; ajustements d'image (noirceur, contraste, nettoyage de l'arrière-plan, netteté); optimisation du texte/de l'image (texte, mixte, image imprimée, photo); orientation du contenu; mode numérisation (livret, carte d'identité recto verso); effacement des bords; recadrage automatique es pages; création de travaux; aperçu de numérisation; suppression des pages blanches; redressement automatique; oCR intégrée; optimisation du texte / de l'image (automatique); numérisation vers plusieurs destinations; réglage du ton automatique; orientation automatique des pages; détection d'alimentation multiple; inverser et réessayer; édition de documents;
Specifications du télécopieur Fonctions logicielles intelligentes du télécopie Jusqu'à 1 000 pages; Résolution de télécopie; Standard; 200 x 100 ppp; Finer. Jusqu'à 203 x 196 ppp; Superfiner. Jusqu'à 300 x 300 ppp; Numérotation applic. Jusqu'à 1000 numéros Fonctions logicielles intelligentes du télécopieur conde télécopie conde télécopie conde télécopie conde télécopie conde télécopie conde télécopie conde télécopieur co	Télécopier	
Specifications out refectopieur Taplote Lusqu'à 1000 numéros	Télécopier ⁴	Oui, 33,6 kbps
Vitesse du processour 1,6 GHz Standard 1 port de télécopieur; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 logement d'intégration matérielle de 2e génération (HIP2); 1 port USB 2.0 haut débit (hôte); 1 port Super-Speed USB 3.0 (héte) Optionnel Accessoire BLE/NE/C/Sans fil HP Jetdirect 3100w 3.1/69A Fonctionnalité d'impression mobile HP ePrint; Apple AirPrint™, Certification Mopria™; Technologie NFC Touch-to-print (option); Roam (en option) Via la solution réseau intégrée : TCP/IP; IPV4, IPV6; Impression : Mode direct TCP-IP port 9100, IPD (prise en charge de file d'attente raw uniquement), Web Services Printing, IPP Protocoles réseau pris en charge ARP-Ping, IPV6 (filason-locale sans état et par le routeur, avec état va IndE/OP); Geston : SNMPv2/V3, HTTP/HTTPs, Telnet, Config TFTP, téléchargement de micrologiciels par FTP, Syslog: Sécurité : SNMPv3, gestion des certificats SSL, pare-feu, ACL, 802.1x Out, vai le serveur d'impression Ethernet intégré HP Jetdirect qui prend en charge : 10Base-T, 100Base-T; Prise en charge de 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Estion des supports Disque dur Disque dur 500 Go minimum de série; SSD 256 Go en option Mémoire Standard: 6 Go: Maximum: 6 Go Estion des supports Papier (ordinaire, léges intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-impriné, pré-perfore, couleur, réche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bar 1: de 64 x 127 a 216 x 1 200 mm; Bar 2; chargeurs 1 k550-sheet en option: de 101 x 148 a 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option: 164 x 128 a 216 x 4 120 mm; Bar 2; chargeurs 1 k550-sheet en option: de 101 x 148 a 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option: 164 x 150 des 200 g/m² (papier glacé); Bar 2: 60 a 220 g/m	Spécifications du télécopieur	
Standard 1 port de télécopieur; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 logement d'intégration matérielle de 2e génération (HIP2); 1 port USB 2.0 haut débit (hôte); 1 port SuperSpeed USB 3.0 (hôte) Optionnel Accessoire Ble./MFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 3JM69A Fonctionnalité d'impression mobile HP ePrint; Apple Air Print®, Certification Mopria®; Technologie NFC Touch-to-print (option); Roam (en option) Wia la solution réseau intégrée : TCP/IP IPv4, IPv6; Impression : Mode direct TCP-IP port 9100, LPD (prise en charge de file d'attente raw uniquement), Web Services Printing, IPP ePrint, Genéral et et part le routeur, avec état via DHCPv6); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPs, Teinet, Config TFTR; téléchargement de micrologiciels par FTR Syslog; Securite : SNMPv3, gestion des certificas SSL, pare Fela, ACL, 80.2 i. 1 e. 10Base-T, 100Base-T, Prise en charge de 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links; IPsec (standard); Réseau sans fil 802.11 a/blg/in (en option). Disque dur 500 Gestion des supports Mémoire Standard: 6 Go: Maximum: Jusqu'à 5 Types de supports Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glace), transparent couleur, étiquettes, en-tètes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rèche, film opaque, défini par l'utilisateur Personalisée (métrique): Bac 1: de 64 × 127 à 216 × 1200 mm; Bac 2, chargeurs 1×550-sheet en option: de 101 × 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option i comrats personalisés en option : A4; A5 Geve accessoire en option: A6 acd aimentation grande capacité 2 100 feuilles en option: 50 à 220 g/m² (papier ordinaire, 120 a 220 g/m² (papier ordinaire), 120 a 220 g/m² (papier ordinaire		
Standard 1 port de télécopieur; 1 port réseau Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 logement d'intégration matérielle de 2e génération (HIP2); 1 port USB 2.0 haut débit (hôte); 1 port SuperSpeed USB 3.0 (hôte)	Vitesse du processeur	1,6 GHz
SuperSpeed USB 3.0 (périphérique); 1 port SuperSpeed USB 3.0 (hôte) Accessorie BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 3JN69A Fonctionnalité d'impression mobile HP ePrint; Apple AirPrint™; Certification Mopria™; Technologie NFC Touch-to-print (option); Roam (en option) Wia la solution réseau intégrée: TCP/IR_IPV4, IPV6; Impression: Mode direct TCP-IP port 9100, LPD (prise en charge de file d'attente raw uniquement), Web Services Printing, IPP Protocoles réseau pris en 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, FTP Print, Google Cloud Print; Détection : SLP, Bonjour, Web Services Discovery, Configuration IP: IPv4 (Boott) PHCP, Autoli, manuel, config TFTP, ARP-Ping), IPv6 (Baison-locale sans état et par le routeur, avec état via PHCPv6); Gestion: SNMPv2/V3, HTTP/HTTPs, Telnet, Config TFTP, teléchargement de micrologiciels par FTP, Syslog; Sécurité: SNMPv3, gestion des certificats SSL, pare-feu, ACL, 802.1x Fonctionnalités réseau Disque dur Disque dur Disque dur S00 Go minimum de série; SSD 256 Go en option Mémoire Standard: 6 Go; Maximum: 6 Go Gestion des supports Nombre de bacs papier Standard: 2 Maximum: Jusqu'à 5 Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1: de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2; chargeurs 1x550-sheet en option: de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option: 67 de 320 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papie	Connectivité	
Fonctionnalité d'impression mobile HP ePrint; Apple AirPrint™; Certification Mopria™; Technologie NFC Touch-to-print (option); Roam (en option) Via la solution réseau unitégrée : TCP/IP, IPv4, IPv6; Impression : Mode direct TCP-IP point, EPP (2.0, Apple AirPrint™; HP ePrint, FIP Print, Google Cloud Print; Détection : SLR, Bonjour, Web Services Discovery; Configuration IP : IPv4 (Bootp, DHCP, AutoIP, manuel, config TFTP, ARP-Ping), IPv6 (Biaison-locale sans état et par le routeur, avec état via DHCPv6); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPs, Telnet, Config TFTP, téléchargement de micrologiciels par FTP, Syslog; Sécurité : SNMPv3, gestion des certificats SSL, pare-feu, ACL, 802.1x Oui, via le serveur d'impression Ethernet intégré HP Jetdirect qui prend en charge : 10Base-T, 100Base-T, Prise en charge de 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links; iPsec (standard); Réseau sans fil 802.11a/b/g/n (en option). Disque dur Disque dur 500 6o minimum de série; SSD 256 Go en option Mémoire Standard: 6 Go ; Maximum: 6 Go Cestion des supports Nombre de bacs papier Types de supports Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, réche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : 46 e4 x 127 à 216 x 120 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 56 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce ba Prise en charge (mêtres): Bac 1 : 44, 45, 46, RA4, 85, 86, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales UIS; Gapacité 2: 100 feuilles en option : 16 x 16	Standard	
Protocoles réseau pris en charge de file d'attente raw uniquement), Web Services Printing, IPP Protocoles réseau pris en charge de file d'attente raw uniquement), Web Services Printing, IPP Protocoles réseau pris en charge de file d'attente raw uniquement), Web Services Printing, IPP Print, Far Print, Google Cloud Print; D'étection : SLR Bonjour, Web Services Discovery; Configuration IP : IPP4 (BootP, DHCP, AutolP, manuel, config TFTP, ARP-Ping), IPP6 (liaison-locale sans état et par le routeur, avec état via DHCPV6); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPs, Telnet, Config TFTP, téléchargement de micrologiciels par FTF, Syslog; Sécurité : SNMPv3, gestion des certificats SSL, pare-feu, ACL, 802.1 x Fonctionnalités réseau Disque dur d'impression Ethernet intégré HP Jetdirect qui prend en charge : 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Prise en charge de 802.3 az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links; IPSec (standard); Réseau sans fil 802.11 a/b/g/n (en option). Disque dur Disque dur 500 Go minimum de série; SSD 256 Go en option Mémoire Standard: 2 :Maximum: Jusqu'à 5 Types de supports Standard: 2 :Maximum: Jusqu'à 5 Types de supports Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (I/S simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, CG); Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, Cartes postales (I/S B6 UIS); Postcard (IIS); D'Postcard (IIS); Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents: Letter : Légal; Ofi	Optionnel	Accessoire BLE/NFC/Sans fil HP Jetdirect 3100w 3JN69A
2.0, Apple AirPrint.** HP ePrint, FTP Print, Google Cloud Print; Détection : SLP Bonjour, Web Services Discovery; Configuration P : IPv4 (BootP, DHCP, AutolP, manuel, config TFTP, Charge ARP-Ping), IPv6 (liaison-locale sans état et par le routeur, avec état via DHCP/06); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPs, Telnet, Config TFTP, téléchargement de micrologiciels par FTP, Syslog; Sécurité : SNMPv3, gestion des certificats SSL, pare-feu, ACL, 802.1x Oui, via le serveur d'impression Ethernet intégré HP Jetdirect qui prend en charge : 10Base-T, 100Base-T, Prise en charge de 802.3az (EEE) sur Fast Ethernet et Gig Links; IPsec (standard); Réseau sans fil 802.11a/b/g/n (en option). Disque dur Disque dur 500 Go minimum de série; SSD 256 Go en option Mémoire Standard: 6 Go; Maximum: G Go Gestion des supports Nombre de bacs papier Standard: 2 ; Maximum: Jusqu'à 5 Types de supports Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-tètes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rèche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mêtres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 X 15 cm, Oficio, Cartes postales UlS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : 4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 X 15 cm, Oficio, Cartes postales UlS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs option : 4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 X 15 cm, Oficio, Cartes postales UlS Simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs poption : 4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 X 15 cm, Oficio, Cartes postales UlS B6 (JIS); Postcard (JIS); DPostcard (JIS); A 6 pouces; 5 x 7 pouce		HP ePrint; Apple AirPrint™; Certification Mopria™; Technologie NFC Touch-to-print (option); Roam (en option)
Links; IPsec (standard); Réseau sans fil 802.11a/b/g/n (en option). Disque dur Disque dur 500 Go minimum de série; SSD 256 Go en option Mémoire Standard: 6 Go ; Maximum: 6 Go Gestion des supports Nombre de bacs papier Standard: 2 ; Maximum: Jusqu'à 5 Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6): Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, t6K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Destcard (JIS); Postcard (JIS); 9 x 863,6 mm; 2,68 x 5,79 pouces à 8,46 x 34 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 p		2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, FTP Print, Google Cloud Print; Détection : SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Configuration IP : IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, manuel, config TFTP, ARP-Ping), IPv6 (liaison-locale sans état et par le routeur, avec état via DHCPv6); Gestion : SNMPv2/v3, HTTP/HTTPs, Telnet, Config TFTP, téléchargement de micrologiciels par
Mémoire Standard: 6 Go ; Maximum: 6 Go Gestion des supports Nombre de bacs papier Types de supports Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, t6K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Depostcard (JIS); Depostcard (JIS); Postcard (JIS); Postcard (JIS); 9 x 863,6 mm; 2,68 x 5,79 pouces à 8,46 x 34 pouces Gestion des supports Bac 1: Papier : Support d'impression 100 feuilles de 75 g/m²; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents: Standard, 150 feuilles Bac 1: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac 2: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (p	Fonctionnalités réseau	
Standard: 2 ;Maximum: Jusqu'à 5 Types de supports Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, A4; RA4; A5; A6; B5; B6 (JIS) ; Postcard (JIS) ; DPostcard (JIS); A x 6 pouces ; 5 x 7 pouces ; 5 x 8 pouces ; 68 x 147 mm à 215,9 x 863,6 mm; 2,68 x 5,79 pouces à 8,46 x 34 pouces Bac 1: Papier : Support d'impression 100 feuilles de 75 g/m² ; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents: Standard, 150 feuilles Bac 1: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac	Disque dur	Disque dur 500 Go minimum de série; SSD 256 Go en option
Nombre de bacs papier Standard: 2 ;Maximum: Jusqu'à 5 Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6): Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles de 75 g/m² ; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents: Standard, 150 feuilles Bac 1: A20 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac 2: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m²	Mémoire	Standard: 6 Go ;Maximum: 6 Go
Papier (ordinaire, léger, intermédiaire, normal léger, normal, recyclé, poids moyen, épais, glacé poids moyen, glacé épais, extra épais, glacé épais extra, papier cartonné, cartonné glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1 200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6): Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, A4, RA4, A5; A6; B5; B6 (JIS); Postcard (JIS); DPostcard (JIS); A x 6 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces; 5 x 8 pouces; 5 x 7 pouces	Gestion des supports	
glacé), transparent couleur, étiquettes, en-têtes, enveloppe, pré-imprimé, pré-perforé, couleur, rêche, film opaque, défini par l'utilisateur Personnalisée (métrique): Bac 1 : de 64 x 127 à 216 x 1200 mm; Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : de 101 x 148 à 216 x 356 mm; Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mêtres): Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dopstcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4; A5 (avec accessoire en option) Chargeur automatique de documents: Lettre ; Légal ; Oficio ; Exécutif ; Statement ; 16K ; A4; RA4; A4; A5; A6; B5; B6 (JIS) ; Postcard (JIS) ; DPostcard (JIS) ; 4 x 6 pouces ; 5 x 7 pouces ; 5 x 8 pouces ; 68 x 147 mm à 215,9 x 863,6 mm; 2,68 x 5,79 pouces à 8,46 x 34 pouces Gestion des supports Bac 1: Papier : Support d'impression 100 feuilles de 75 g/m² ; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents: Standard, 150 feuilles Bac 1: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac 2: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier	Nombre de bacs papier	Standard: 2 ;Maximum: Jusqu'à 5
feuilles en option : formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres) : Bac 1 : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6): Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option : A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option : A4; A5 (avec accessoire en option) Chargeur automatique de documents : Lettre ; Légal ; Oficio ; Exécutif ; Statement ; 16K ; A4; RA4; A5; A6; B5; B6 (JIS) ; Postcard (JIS) ; DPostcard (JIS) ; 4 x 6 pouces ; 5 x 7 pouces ; 5 x 8 pouces ; 68 x 147 mm à 215,9 x 863,6 mm ; 2,68 x 5,79 pouces à 8,46 x 34 pouces Gestion des supports Bac 1: A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2 100 feuilles de documents: Lettre ; Légal ; Oficio ; Exécutif ; Statement ; 16K ; A4; RA4; A5; A6; B5; B6 (JIS) ; Postcard (JIS) ; DPostcard (JIS) ; DPostcard (JIS) ; A 5 pouces ; 5 x 7 pouces ; 5 x 8 pouces ; 68 x 147 mm à 215,9 x 863,6 mm ; 2,68 x 5,79 pouces à 8,46 x 34 pouces Bac 1: Papier : Support d'impression 100 feuilles de 75 g/m² ; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents : Standard, 150 feuilles Bac 1: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac 2: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier ordinai	Types de supports	
Bac 1: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac 2: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac 2: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande	Format du support	feuilles en option: formats personnalisés non pris en charge dans ce bac Prise en charge (mètres) : Bac 1: A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 16K, 10 x 15 cm, Oficio, cartes postales (JIS simple et double), enveloppes (DL, C5, B5, C6); Bac 2, chargeurs 1x550-sheet en option: A4, A5, A6, RA4, B5, B6, 10 x 15 cm, Oficio, 16K, Dpostcard (JIS); Chargeur grande capacité 2 100 feuilles en option: A4; A5 (avec accessoire en option) Chargeur automatique de documents : Lettre; Légal; Oficio; Exécutif; Statement; 16K; A4; RA4; A5; A6; B5;
Grammage du support feuilles en option: 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option: 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option: 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option: 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option: 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option: 60 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de capacité de 2 100 feuilles en option se de ca	Gestion des supports	Bac 1: Papier : Support d'impression 100 feuilles de 75 g/m² ; Enveloppes : 10 Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles Chargeur automatique de documents: Standard, 150 feuilles
	Grammage du support	feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier ordinaire), 120 à 220 g/m² (papier glacé); Bac d'alimentation grande capacité de 2 100 feuilles en option : 60 à 220 g/m² (papier

Capacité d'entrée papier

Capacité d'entrée papier

Entrée standard: Bac d'alimentation de 550 feuilles, bac universel de 100 feuilles Sortie standard: Jusqu'à 500 feuilles Entrée en option: Bacs d'alimentation de 550 feuilles (jusqu'à 3) en option, haute capacité de 2 100 feuilles en option

Standard: Jusqu'à 500 feuilles Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles

Standard: Jusqu'à 500 feuilles Maximum: Jusqu'à 3 300 feuilles

Caractéristiques techniques

Modèle	Imprimante multifonction HP Color LaserJet Enterprise Flow 6800zf	
Référence du produit	6QN36A	
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; ChromeOS; Citrix; Linux; macOS 12 Monterey; macOS 11 Big Sur; macOS 10.15 Catalina; Systèmes d'exploitation mobiles; iOS; Android; Système d'exploitation Windows Client	
Systèmes d'exploitations réseau compatibles	Windows Server; SAP; Novell; UNIX; Citrix; Linux	
Configuration minimale requise	Windows: 2 Go d'espace disque disponible; Connexion Internet; ou port USB; Navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, visitez le site microsoft.com; Mac: 2 Go d'espace disque disponible; Connexion Internet; ou port USB; Navigateur Internet. Pour connaître la configuration matérielle supplémentaire requise pour le système d'exploitation, visitez le site apple.com;	
Logiciels fournis	Aucune solution logicielle n'est incluse dans le coffret, uniquement sur les sites http://hp.com et http://123.hp.com;	
Gestion de la sécurité	Gestion des identités: Authentification Kerberos; Authentification LDAP; 1 000 codes PIN utilisateur; Solutions d'authentification avancées HP et tierces en option (par exemple; lecteurs de badge); Réseau: IPsec/pare-feu avec certificat; Clé prépartagée; et authentification Kerberos; Prend en charge le plug-in de configuration WJA-10 IPsec; Authentification 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMPv3; HTTPS; Certificats; Liste de contrôle d'accès; Données: Chiffrement du stockage; PDF et e-mails cryptés (utilise les bibliothèques cryptographiques FIPS 140 validées de Microsoft); Effacement sécurisé; SSL/TLS (HTTPS); Informations d'identification cryptées; Périphérique: Emplacement pour dispositif antivol; Désactivation des ports USB; Compartiment d'intégration matérielle pour les solutions de sécurité; Mémoire ShieldTM basé sur le matériel avec technologie Control Flow Integrity (CFI) de surveillance intégrée dans le périphérique pour les attaques; SureStart Secure Boot - Contrôle de l'intégrité du BIOS avec capacités autorréparatrices; Liste validée - charge uniquement le code réputé bon (DLL, EXE, etc.); Gestion de la sécurité : compatibilité avec Device Security Syslog Messages traités et accessibles dans les SIEM Arcsight et Splunk	
Administration de l'imprimante	HP Web JetAdmin; Embedded Web Server; HP Security Manager; HP Insights; HP Advance; HP Command Center	
Dimensions et poids		
Dimensions de l'imprimante (L x P x H) ¹²	Minimum 500 x 460 x 651 mm; Maximum : 860 x 820 x 896 mm	
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	598 x 798 x 680 mm	
Poids de l'imprimante	Env. 42,2 kg	
Poids du carton/paquet	Env. 46,2 kg	
Environnement d'exploitation	Température: 10 à 32,5°C Humidité: 30 à 70% d'humidité relative	
Conditions de stockage	Température: -20 à 40°C	
Acoustique	Puissance acoustique émise: 6,6 B(A) Pression acoustique émise: 53 dB (A)	
Alimentation	Exigences: Tension d'entrée : 100 V à 127 V nominal (+/- 10 %), 50-60 Hz nominal (+/- 3 Hz), 12 A; Tension d'entrée : 220V à 240V nominal (+/- 10 %), 50-60 Hz nominal (+/- 3 Hz), 6 A; Usage: 717 W (Impression/Copie), 63,4 W (Prêt), 1,1 W (Veille), 0,1 W (Arrêt automatique/Marche manuelle), 0,1 W (Arrêt manuel); Consommation d'électricité typique ⁹ : 0,709 kWh/semaine (Energy Star 3.0); 0,659 kWh/semaine (Blue Angel); Type d'alimentation électrique: Alimentation intégrée 110 V ou 220 V (pas de tension double, le module d'alimentation varie en fonction du numéro de pièce avec n° de code d'option)	
Technologie d'économie d'énergie	Technologie HP Auto-On/Auto-Off ; Technologie instantanée ; Copie instant-on	
Certifications	UL/cUL (États-Unis/Canada); RCM (Australie); Marque TUV et GS (Allemagne); Département des normes industrielles du Cambodge; Bureau des normes, métrologie et inspection Ministère des affaires économiques - BSMI (Taïwan); Certificat obligatoire de certification de produits en Chine - CCC (Chine); Bureau des normes indiennes - enregistrement BIS (Inde); PSB (Singapour); Approbations des pays d'Europe de l'Est; Marque CE; Autres homologations de certification CEM et de sécurité spécifiques selon les pays. Norme d'émission électromagnétique: CISPR 22:2008 (International) Classe A, LES 5032:2015 (International) Classe A / EN 55032:2015 Classe A + A11:2020, CISPR 35:2016 (International) / EN 55035:2017 + A11:2020, EN CEI 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019 + A2:2021, FCC 47 CFR Partie 15 Classe A, ICES-003, Édition 7 Classe A. Autres homologations EMC requises par chaque pays. CECP; Déclaration IT ECO; Blue Angel; Homologation EPEAT® Gold; SEPA; KOECO Conforme Blue Angel® Oui, le Blue Angel DE-UZ 219 : garanti seulement avec les consommables HP authentiques Certification Télécom: ES 203 021-1 v2.1.1 / ES 203 021-2 v2.1.2 / ES 203 021-3 v2.1.2; Réglementations FCC n° 47 CFR partie 68; Industry Canada CS-03; Autres homologations de télécommunications spécifiques selon les pays.	
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	15 % de plastique recyclé post-consommation; Certifié ENERGY STAR®; Homologué EPEAT®	
Pays d'origine	Fabriqué en République tchèque	
Contenu de l'emballage ¹	6QN36A Imprimante multifonction HP Color LaserJet Enterprise Flow 6800zf; Cartouche de toner HP LaserJet authentique noir (env. 9 000 pages), Cartouches de toner HP LaserJet authentiques cyan, magenta, jaune (env. 6 000 pages chacune) (cartouches de toner installées); Documentation (guide d'installation du matériel); Cordon secteur	
Garantie	Garantie d'un an avec intervention sur site le jour ouvré suivant. Les options de garantie et d'assistance varient selon le produit, le pays et les obligations juridiques locales. Pour connaître les options de service et d'assistance HP primées dans votre région, visitez le site http://hp.com/support.	

Notes de bas de page

¹ Pour en savoir plus sur la configuration des options de commande, contactez votre représentant ou partenaire HP. ² Les imprimantes multifonction ne sont pas toutes compatibles avec les applis Workpath. Pour activer HP Workpath, certains appareils peuvent nécessiter la mise à niveau d'un accessoire ou d'un micrologiciel en option. Certaines applications peuvent ne pas être commercialisées dans tous les pays. Un abonnement peut être nécessaire. Les fonctionnalités de contenu personnalisé et d'intégration sont uniquement disponibles sur les applications HP Workpath prises en charge. ³ Pour en savoir plus sur Custom Color Manager, contactez votre représentant HP ou un partenaire agréé. ⁴ La technologie de fusion ciblée est fournie de série sur les packs de la gamme 6000/X600 et est disponible en option sur la gamme 5000/X500. ⁵ Vitesses de numérisation mesurées à partir du chargeur automatique de documents. Les vitesses réelles de traitement varient selon la résolution de numérisation, l'état du réseau, les performances de l'ordinateur et le logiciel d'application. Valeurs mesurées à l'aide de normes consultables sur : http://standards.iso.org/ittf/publiclyAvailableStandards/SC28_Test_Pages/ ⁶ La technologie d'inversion et de réimpression est uniquement disponible sur les modèles Flow. ⁷ Certification par des tiers fondée sur les exigences de la norme ISO/CEI 15408 relatives aux critères communs d'évaluation de la sécurité des technologies de l'information, à compter de mai 2019-2024. Certification applicable aux appareils HP Managed et Enterprise fonctionnant avec le micrologiciel HP FutureSmart version 4.5.1 et ultérieure. Pour plus d'informations : https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf.

Avertissements spécifications techniques

¹ Pour obtenir des informations sur le rendement de la ou des cartouches incluses avec votre imprimante, visitez le site https://www.hp.com/go/toneryield. Valeurs de rendement déclarées conformément à la norme ISO/CEI 19798 et avec une impression continue. Les rendements réels varient sensiblement en fonction des images imprimées et d'autres facteurs. ² Rendement déclaré selon la norme ISO/CEI 19798 et avec une impression continue. Les rendements réels peuvent varier considérablement selos les images imprimées et d'autres facteurs. Pour en savoir plus, visitez le site https://www.hp.com/go/toneryield ³ Homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître le statut d'homologation par pays, visitez le site https://www.epeat.net. ⁴ 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. ⁵ Mesuré selon la norme de test des performances de fonctionnalité ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents de test. Pour en savoir plus, visitez le site https://www.hp.com/go/printerclaims. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. ⁶ Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 24734, à l'exclusion du premier jeu de documents de test. Pour en savoir plus, visitez le site https://www.hp.com/go/printerclaims. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. ⁶ Valeur mesurée selon la norme ISO/CEI 17629. Pour plus d'informations, visitez le site https://www.hp.com/go/printerclaims. La vitesse exacte peut varier en fonction de la configuration du système, du logiciel utilisé, du pilote et de la complexité du document. ⁸ L'alimentation de lectrique requise dépend du pays ou de la région de vente de l'imprimante. Tenez bien compte des tensions de fonctionnement. Une mauvaise tension endommagerait l'imprimante et annulerai

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse fournies avec ces produits et services. Aucune information du présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

fr-fr Mai 2023

