

Imprimante multifonction HP S975dn



Impression de grands volumes avec des partenaires de grande valeur

Étendez vos capacités d'impression, de numérisation et de copie dans des environnements de bureau à gros volumes de travail grâce à cette imprimante multifonction HP capable d'imprimer jusqu'à 65 pages par minute. Les options de finition¹, les outils de gestion de parc et les solutions de sécurité aident les organisations à optimiser leurs performances.



The world's most preferred printers.



Suivez un chemin vers le succès ayant fait ses preuves

- Réalisez jusqu'à 30 % d'économie sur vos coûts d'impression tout en libérant vos ressources informatiques pour vous concentrer sur d'autres priorités.²
- Gérez vos ressources plus efficacement. Nos experts des services d'impression gérée peuvent vous aider à exploiter vos investissements au maximum.
- Nous offrons la combinaison optimale de périphériques, de logiciels et de services pour améliorer la productivité et rationaliser le flux de travail.
- Travaillez plus efficacement et réduisez vos coûts à long terme grâce aux services de gestion et de prise en charge en continu.

Conçue pour les environnements de production

- Réalisez vos tâches plus rapidement : offrez à votre équipe la possibilité de capturer des documents imprimés plus rapidement grâce à la numérisation recto verso en une seule passe.
- Passez moins de temps à recharger les consommables grâce à une imprimante multifonction robuste capable de gérer un taux d'utilisation mensuel élevé et de grands volumes de papier.
- Economisez de l'espace réseau, réduisez le trafic et préservez la qualité d'image en compressant la taille des fichiers PDF numérisés.
- Sauvegardez les informations sensibles envoyées sur votre imprimante multifonction HP S975dn grâce à un disque dur sécurisé intégré.

Contrôle précis du parc

- Rationalisez l'intégration des périphériques grâce aux fonctions de découverte et de surveillance à distance proposées par HP Web Jetadmin.³
- Le pilote d'impression universel HP et les protocoles PCL 6 et PostScript inclus facilitent l'impression pour tous les utilisateurs.
- Protégez vos documents confidentiels à l'aide de mesures d'authentification à l'échelle du parc et d'une solution de sécurité centralisée.⁴
- Consolidez et rationalisez la numérisation, l'envoi et le suivi de documents grâce à HP Capture and Route.⁵

Dynamisez votre entreprise

- Imprimez, numérisez, copiez et télécopiez⁶ depuis l'écran tactile couleur qui offre un aperçu instantané et des fonctions de retouche en temps réel.
- Envoyez des documents par e-mail et ajoutez du texte directement depuis le périphérique grâce au grand clavier coulissant. Aucun souci, aucun retard.
- Équipez les utilisateurs pour leur permettre de travailler plus rapidement en numérisant et en envoyant leurs documents par e-mail et sur des dossiers réseau.
- Améliorez la productivité des environnements à faible production grâce à des options de finition professionnelles.¹

Accessoires, consommables et assistance

| | |
|---------------------|---|
| Consommables | L5E80A Cartouche de toner noir L5E80A HP environ 83 000 pages |
| | L5E81A HP L5E81A Black Developer |
| | L5E82A HP L5E82A Black Imaging Drum |
| | F5A47A Conteneur de récupération de toner HP F5A47A |
| | F5A46A Cartouches d'agrafeuse HP MFP S965 S975 |
| | F5A43A Cartouches d'agrafeuse HP MFP S965 S975 |
| | F5A44A HP MFP S965 S975 Stapler Cartridges |
| | F5A45A HP MFP S965 S975 Stapler Cartridges |
| | F7L88A Cartouche de tampons HP F7L88A |
| accessoires | L5E75A Bac d'alimentation haute capacité HP - 3 500 feuilles |
| | L5E76A Bac d'alimentation haute capacité HP - 3 000 feuilles |
| | L5E77A Module de sortie papier HP |
| | L5E78A Unité de bac de sortie pour fax HP |
| | L5E79A Armoire de bac de sortie HP |
| | L4R68A Kit de support de lecteur de cartes HP |
| | F2A05A Module de correction du gondolage HP |
| | F2A55A Kit d'expansion fax HP |
| | F2A09A Unité de pliage HP |
| | F2A61A HP Imprint/Unité de tampon physique |
| | F2A10A Inséreuse avec bac de 400 feuilles HP |
| | F1Z69A Bac d'alimentation en papier long HP |
| | F2A20A HP Paper Pass Output Relay Unit |
| | F2A16A Module perforateur 2 trous HP |
| | F2A17A Module perforateur 2/3 trous HP |
| | F2A18A Module perforateur 4 trous HP |
| | F2A19A Module perforateur large 4 trous HP |
| | F2A12A Perforateur 2 trous HP |
| | F2A13A Perforateur 2/3 trous HP |
| | F2A14A Perforateur 4 trous HP |
| | F2A15A Perforateur large 4 trous HP |
| | F2A03A Agrafeuse et module de finition d'agrafage à cheval HP - 50 feuilles |
| | F2A04A Agrafeuse et module de finition d'agrafage à cheval HP - 100 feuilles |
| | F2A02A Agrafeuse/bac de réception 100 feuilles HP Color MFP |
| | F2A01A Agrafeuse/bac de réception 50 feuilles HP Color MFP |
| | F2A08A Unité de découpage HP |

Spécifications techniques

| | |
|---|--|
| Modèle | Imprimante multifonction HP 5975dn |
| référence | F1J65A |
| Fonctions | Impression, copie, numérisation, télécopie (en option) |
| Panneau de commande | Ecran LCD tactile graphique couleur WSVGA 25,65 cm (10,1 pouces) inclinable, avec rétroéclairage LED et réglage du contraste |
| Impression | |
| Première page imprimée en mode Veille | Rapidité : jusqu'à 20 secondes |
| Résolution d'impression | Jusqu'à 600 x 600 ppp, 1 200 x 1 200 ppp, 9 600 (équivalent) x 600 ppp; La résolution par défaut est de 600 ppp. Noir |
| Technologie d'impression | Laser |
| Zone d'impression | Marges d'impression: Haut: 4 mm; Bas: 4 mm; Gauche: 2 mm; Droite: 2 mm |
| Langages d'impression | HP UPD (PS, PCL 6, PCL 5 natif); Emulation PCL6, Adobe® PostScript®3™ |
| Taux d'utilisation mensuel | Jusqu'à 500 000 pages (A4), Volume de pages mensuel recommandé: 20 000 à 150 000 |
| Impression recto verso | Automatique (standard) |
| Polices et types de caractères | 80 polices pour PCL, 139 polices pour Adobe® PostScript®3 |
| Vitesse du processeur | 1,86 GHz; 600 MHz; 400 MHz |
| Connectivité | |
| Standard | 1 port Gigabit Ethernet 10/100Base-TX/1000Base-T; 2 ports hôte USB 2.0 haut débit; 1 port périphérique USB 2.0 haut débit; 1 port sans fil 802.11b/g/n; 1 port série I/F; ACRE I/F; Port USB interne pour lecteur de cartes à puce, clavier et sans fil |
| Protocoles réseau pris en charge | Via la solution de réseau intégrée : TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, EtherTalk; IPP, LPR; PSERVER/RPRINT pour l'environnement NetWare; AppleTalk; FTP; HTTP; POP3 |
| Sans fil | Oui, Wi-Fi 802.11b/g/n intégré |
| disques durs | Standard, 320 Go (la capacité du disque dur peut varier, cryptage AES 256 disponible [doit être activé sur l'appareil]) |
| Mémoire | Standard: 3 Go; maximum: 4 Go |
| Copier | |
| Paramètres de copie | MultiShot - nombre de pages réunies : 2 en 1, 4 en 1 et 8 en 1; MultiShot - combinaison avec style dépliant (seulement 2 en 1 et 4 en 1); MultiShot - Impression des bords; MultiShot - Centrage; Décalage de marge (droite/gauche/haut); Style dépliant; Insertion de couvertures : jusqu'à 2 types de couverture, jusqu'à 100 intercalaires (avec module de finition approprié); Copie de page double, copie de livre, division de livre, tampon, impression de motifs, répétition de mise en page, agrandissement multipage, image inversée, copie pleine page, création de tâches, copie d'épreuve, originaux de différentes tailles; Nombre maximum de copies: Jusqu'à 9 999 copies; Résolution de copie: Jusqu'à 600 x 600 ppp |
| Numériser | |
| Caractéristiques du scanner | type de scanner: A plat, chargeur automatique de documents; Modes de numérisation: Numérisation, copie, e-mail et fax (avec accessoire) depuis le panneau avant; Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso: Oui, ADF recto-verso en une seule passe; Taille de numérisation maximum (scanner à plat, charg. auto. doc.): 297 x 432 mm; Résolution de numérisation optique: Jusqu'à 600 x 600 ppp |
| Format du fichier de numérisation | Noir et blanc: TIFF, PDF, PDF/A, PDF crypté, XPS; Couleur : couleur TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF crypté, PDF haute compression, XPS |
| Vitesse de numérisation | recto-verso: Jusqu'à 200 ppm |
| Zone de numérisation | À plat: format maximal du support: 297 x 432 mm Zone de numérisation (ADF): format minimal du support: 148,0 x 210,0 mm; format maximal du support: 297 x 420 mm (mode support long manuel jusqu'à 1 000 mm en mode Monochrome uniquement) |
| Fonctions avancées de scanner | Numérisation vers un réseau; Numérisation vers USB; Numérisation vers FTP; Numérisation vers e-mail; Numérisation vers un dossier; Numérisation vers SMB; Numérisation vers PC; Envoi vers un groupe; Envoi vers un télécopieur |
| Profondeur de bits/ Niveaux d'échelle de gris | 10 bits / 256 |
| envoi numérique | Standard: Numérisation vers e-mail; Numérisation vers serveur FTP; Numérisation vers dossier |
| Télécopier | |
| Télécopier | En option |
| Gestion du papier | |
| types de supports | Papier fin, papier ordinaire, papier recyclé, papier coloré, papier à lettre, papier préimprimé, papier perforé, papier épais, papier cartonné, onglet, transparents, étiquettes, papier brillant, supports pour bannières |
| Format du papier | Mesures personnalisées: Redirections multiples : 90 x 140 à 305 x 1 200 mm; Bacs 1, 2 et 3 : pas de personnalisation; Bac 4 : 100 x 148 à 297 x 432 mm Mesure prise en charge: Redirections multiples : A3, A4, A4-R, A5-R, B4, B5, B5-R, A3W; Bac 1 : A4; Bac 2 : A4; Bac 3 : A3, A4, A4-R, B4, B5, B5-R; Bac 4 : A3, A4, A4-R, A5-R, B4, B5, B5-R |
| Gestion du papier | Entrée standard: Bac 1 : 1 250 feuilles; Bac 2 : 850 feuilles; Bacs 3 et 4 : 500 feuilles; Redirections multiples : 100 feuilles; Impression recto verso automatique; Chargeur automatique de documents : 150 feuilles Sortie standard: Bac de sortie central 250 feuilles (si aucune unité de finition installée) Option/Entrée: Bac grande capacité 3 000 feuilles (A3) en option; Bac grande capacité 3 500 feuilles (A4) en option; Bac d'alimentation papier long d'une feuille en option; Unité de passage de papier Chargeur automatique de documents: En standard, 150 feuilles |
| Capacité d'entrée papier | bac 1: 1 250 feuilles bac 2: 850 feuilles Bac 3 (en option): Bacs 3 et 4 : 500 feuilles maximum: Jusqu'à 6 700 feuilles |
| Capacité de sortie | Standard: Jusqu'à 350 feuilles maximum: Jusqu'à 4 350 feuilles |
| Grammage | Dérivation multiple : 55 à 300 g/m ² ; Bac 1, 2 : 60 à 105 g/m ² ; Bac 3, 4 : 60 à 220 g/m ² Chargeur automatique de documents: 35 à 128 g/m ² (non recto verso); 50 à 128 g/m ² (recto verso) |
| Systèmes d'exploitation supportés | Windows® Server 2008-2012, Windows 7,15 Windows 8, Windows 8.1, Windows 10; Mac OS X10.4, X10.5, X10.6, X10.7, X10.8, X10.9, X10.10; Novell iPrint et Citrix® (XenApp 5.0, 6.0, 6.5, 7.5) |
| Fonctionnalité d'impression mobile | Non |
| Gestion de la sécurité | Protection par mot de passe du serveur web intégré; Navigation sécurisée via SSL; Compatibilité réseau HTTPS, 802.1x; Changement du nom de communauté lors de l'accès SNMP V1 en lecture seule; SNMPv3; IPsec; Activer/désactiver les ports réseau; Mot de passe administrateur protégé; Jusqu'à 7 effacements du disque possibles (cette fonctionnalité doit être activée) |
| Gestion d'imprimante | HP Web Jetadmin; HP UPD |

| | |
|---|---|
| Modèle | Imprimante multifonction HP 5975dn |
| référence | F1J65A |
| Dimensions et poids | |
| Dimensions de l'imprimante (L x P x H) ¹ | Minimum: 663 x 772 x 1 218 mm maximum: 2 978 x 772 x 1 276 mm |
| Poids de l'imprimante | 166 kg |
| Alimentation | configuration requise: Tension d'entrée : 220 à 240 V CA, 50/60 Hz, 8 A consommation: 1 840 watts (maximum), 1 284 watts (fonctionnement), 216 watts (prêt), 160 watts (préchauffage), 1 watt (veille), 0,2 watt (arrêt) type d'alimentation: Module d'alimentation intégré |
| certifications | Certification ENERGY STAR®, Blue Angel |
| Contenu de l'emballage | Imprimante multifonction HP 5975dn; Guide de mise en route rapide (sur CD); Câble d'alimentation; Toner noir; Kit de développement; Unité de récupération du toner; Tambour d'imagerie |

Notes de bas de page

¹ Les options de finition doivent être achetées séparément.; ² Estimation des économies d'énergie et de papier basée sur l'analyse des opérations d'imagerie et d'impression d'un groupe de clients des services d'impression gérés (MPS) HP à l'aide de données collectées sur les périphériques et la consommation de papier, avec comparaison des performances post-MPS réelles et prévues. Les résultats dépendent des environnements professionnels spécifiques, de la manière dont les produits et services HP sont utilisés et d'autres facteurs. Les coûts d'impression généraux sont propres à chaque entreprise et ne doivent pas constituer une base pour estimer les économies possibles. D'après les analystes du secteur, les services d'impression gérés permettent généralement de réaliser jusqu'à 30 % d'économie.; ³ Certaines fonctionnalités de HP Webjetadmin ne sont pas prises en charge sur l'imprimante multifonction HP 5975.; ⁴ Les solutions de sécurité peuvent nécessiter des achats supplémentaires de HP ou de tiers.; ⁵ HP Capture and Route nécessite un achat supplémentaire.; ⁶ La fonctionnalité de télécopie nécessite l'achat d'un accessoire en option.; ⁷ Un périphérique compatible avec la classe d'émissions A de la FCC permet de répondre aux niveaux d'émissions les moins stricts (les plus élevés) autorisés par la FCC pour un fonctionnement du produit dans un environnement grand public. Un périphérique de classe A de la FCC ne peut pas être commercialisé pour une utilisation dans un environnement résidentiel et ne doit pas être acheté pour une utilisation dans un environnement résidentiel en raison des risques accrus d'interférences avec les communications radio.

Spécifications techniques disclaimers

¹ Bac de sortie à droite non déployé, bac à dérivation multiple non déployé, écran tactile en position par défaut, clavier rétracté.; ² Approximatif. Comprend le photorécepteur, à l'exclusion des consommables.

<http://www.hp.com/fr>

Le produit peut différer des illustrations. © Copyright 2016 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. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une garantie complémentaire. HP ne sera pas tenu responsable des erreurs techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.

Publié dans la zone EMOA 4AA6-3800FRE, Mai 2016

