



Station de travail de capture de document HP Digital Sender Flow 8500 fn1

Idéal pour accélérer et améliorer les flux de travail basés sur papier; capture, stockage et distribution de contenu avec des capacités de gestion et de sécurité de pointe.



Profitez d'une productivité à grande vitesse tournée vers l'avenir

- Réappropriiez-vous votre temps. Numérisez jusqu'à 60 pages par minute et 120 images par minute². Effectuez même des numérisations recto verso.
- Gérez facilement les travaux de numérisation sur le panneau de commande tactile couleur HP Easy Select 20,3 cm (8 pouces) avec le clavier à tirer.
- Faites-en davantage avec vos données grâce à plusieurs options de numérisation: vers des dossiers, des sites FTP, des e-mails, des lecteurs USB, SharePoint, etc.
- Développez les fonctionnalités de capture et intégrez parfaitement des solutions grâce au logement d'intégration matérielle.⁴

Une gestion exceptionnelle du contenu, une collaboration aisée

- Obtenez à chaque fois des performances haut volume et numérisez jusqu'à 5 000 pages par jour, avec une intervention minimale de l'utilisateur.
- Donnez vie à vos données grâce aux fonctionnalités de reconnaissance optique de caractères intégrées et enregistrez les numérisations dans différents formats de fichier.
- Obtenez des résultats rapides grâce à une numérisation en une seule passe et à HP EveryPage.¹ Supprimez automatiquement les pages blanches
- Gérez les travaux à grand volume grâce au chargeur automatique de documents de 100 feuilles. Gérez de manière fiable les travaux de numérisation avec des originaux mixtes.

Sécurisez les envois numériques pour répondre à vos besoins métier

- Numérisez et envoyez des documents sans souci: le disque dur crypté HP haute performance vous aide à assurer la sécurité des données sensibles.
- Assurez la sécurité tout au long de la durée de vie du document en activant une variété d'options d'authentification.
- Gérez facilement les autorisations de numérisation et les emplacements d'enregistrement des fichiers grâce aux fonctionnalités de sécurité avancées, dont IPsec.
- Activez le partage aisé des données sensibles lorsque vous créez des PDF chiffrés protégés par mot de passe.

Une gestion transparente dès le départ

- Gérez le périphérique de manière centrale et proactive avec le reste de votre environnement d'imagerie et d'impression.
- Augmentez les capacités des équipes de travail dans votre environnement d'impression grâce à une gamme étendue de solutions simples à intégrer.
- Redéfinissez les flux de travail et contribuez à la réduction des coûts de distribution grâce au logiciel HP Capture and Route³ en option.
- Créez des flux de travail avancés, personnalisés sur une variété d'appareils avec le logiciel en option HP Digital Sending.³

¹ HP EveryPage est connu sous le nom de HP Precision Feed pour les produits commercialisés avant le printemps 2013.

² Vitesses de numérisation pouvant atteindre 60 pages par minute (ppm)/120 images par minute (ipm) mesurées à 200 ppp (noir et blanc, niveaux de gris, couleur) et 300 pixels par pouce (ppp) (noir et blanc, niveaux de gris); vitesse pouvant atteindre 45 ppm/90 ipm mesurée à 300 ppp (couleur); format de papier A4 utilisé.

³ Les logiciels HP Capture et Route et Digital Sending doivent être achetés séparément.

⁴ Les solutions déployées à travers le compartiment d'intégration matérielle peuvent nécessiter des achats supplémentaires.





Station de travail de capture de document HP Digital Sender Flow 8500 fn1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Technologie de numérisation	Dispositif à transfert de charge (DTC) à plat ; capteur d'image par contact (CIS) BAA
Type de scanner	A plat, chargeur automatique; Numérisation couleur : Oui
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 60 ppm/120 ipm (noir et blanc, niveaux de gris, 200 ppp couleur; noir et blanc, niveaux de gris 300 ppi); Jusqu'à 45 ppm/90 ipm (couleur 300 ppi)
résolution du scanner	Matériel : Jusqu'à 600 x 600 ppp Optique : Jusqu'à 600 ppp Amélioré : Jusqu'à 600 ppp
Format de fichier de numérisation	JPG, TIFF, MTIFF, PDF (image uniquement, recherches, haute compression et chiffrement AES), PDF/A, TXT, Unicode TXT, RTF, HTML
Modes de numérisation	Écran de commande full-SVGA avec interface utilisateur HP Easy Select
Source de lumière (numérisation)	Diode électroluminescente DEL
Paramètres ppp de résolution de sortie	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Niveaux d'échelle de gris/de profondeur	256; Profondeur : 24 bits
Taux d'utilisation (quotidien)	Taux d'utilisation quotidien recommandé : 5 000 pages
Détection multi-alimentation	Oui, par ultrasons
Capacité du chargeur automatique de documents	En standard, 100 feuilles
Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso	Oui
Taille de support (chargeur auto)	A4 ; A5 ; A6 ; formats personnalisés
Grammage de support (chargeur auto)	49 à 120 g/m ²
Connectivité standard	Ethernet 10/100/1000 ; 1 port hôte USB haut débit (à l'arrière) ; 1 port hôte USB haut débit (autonome) ; 1 module d'intégration de matériel USB haut débit
Connectivité optionnelle	Serveur d'impression HP Jetdirect 695nw J8024A ; Serveur d'impression HP Jetdirect 640n J8025A
Prêt pour le réseau	Standard (Ethernet intégré), en option (WiFi 802.11g)
Protocoles réseau pris en charge	IPv4/IPv6 : Compatible Apple Bonjour (Mac OSv10.2.4 et versions ultérieures, SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, WS Discovery, IPsec/Pare-feu) ; IPv6 : DHCPv6, MLDv1, ICMPv6 ; IPv4 : Auto-IP, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP et WINS
Panneau de commande	Écran full-SVGA avec interface utilisateur HP Easy Select ; Commande de réglage de la luminosité de l'écran ; Voyants (Prêt, Données et Attention) ; Touches (Démarrer, Annuler, Veille, Réinitialiser), clavier virtuel ; Port USB hôte haut débit
Fonctions avancées de scanner	Technologies HP EveryPage avec détection ultrasonique multi-alimentation; Fonctions avancées d'amélioration des images, telles que la suppression des pages blanches, la suppression de couleur, l'orientation automatique, le recadrage automatique, le redressement automatique et le seuil automatique; Prise en charge des pages longues; Arrière-plan noir/blanc interchangeable; Configuration rapide des profils de numérisation; Envoi vers : dossier, FTP, e-mail, télécopieur réseau, impression, lecteur Flash USB, Sharepoint, destinations multiples; Disque dur chiffré en standard
Communication numérique - Fonctionnalités standard	Logiciel d'OCR intégré ; Envoi vers e-mail ; Envoi vers télécopie Internet et LAN ; Enregistrement dans dossier réseau ; Enregistrement sur lecteur USB ; Gestion du carnet d'adresses ; réseau (LDAP), local, personnel; Configurations rapides ; Aperçu d'image et édition de page ; Notification de travaux ; Send to Me ; Champs d'e-mail contrôlés par l'administrateur
Types de supports supportés	Papier (ordinaire, jet d'encre, photo); enveloppes; étiquettes; cartes, à plat uniquement (de visite, d'assurance, en relief, d'identité en plastique, de crédit)
Logiciels fournis	Moteur OCR IRIS intégré, compatible avec le logiciel HP Digital Sending 4.91.21 (en option)
Systèmes d'exploitation supportés	Aucun système d'exploitation requis
Configuration minimale du système	PC : Partage de dossiers Windows, DFS, partage Novell®; Client Windows pour l'accès aux pages du serveur Web intégré;

Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement : De 10 à 35 °C Température de stockage : -40 à 65 °C Température de fonctionnement recommandée : De 10 à 35 °C Humidité de fonctionnement recommandée : Humidité relative 15-80% (sans condensation) Plage d'humidité à l'arrêt : HR entre 15 et 80 % (sans condensation)
Alimentation	Consommation électrique : 70 watts maximum, 37 watts (En attente), 24 watts (Veille) Courant nominal en entrée : Tension d'entrée : 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 %), 2,6 A
Puissance acoustique émise	4,0 B(A) (en attente); 7,1 B(A) (en fonctionnement, numérisation ADF avec du papier A4 utilisant les paramètres par défaut à 66 ppm)
ENERGY STAR	Oui
Informations de conformité à la réglementation/sécurité	IEC 60950-1 : 2005 2ème édition ; CSA/UL 60950-1, 2ème édition (2007) ; EN 60950-1 : 2006 ; CE, GOST ; CCC ; BSMI ; CSA ; CSA nrtl ; Certification de test CB
compatibilité électromagnétique	Directive CEM 2004/108/EC (Europe); CISPR 22 Ed. 5 : 2005 +A1 : 2005 + A2 : 2006, Classe A; EN 55022: 2006 +A1 : 2007, Classe A; EN 61000-3-2: 2006, Classe A (harmoniques); EN 61000-3-3 : 1995 + A1 : 2001 + A2: 2005 (scintillements); CISPR 24 Ed. 1: 1997 +A1 : 2001 + A2: 2002; EN 50024: 1998 +A1 : 2001 + A2: 2003; CE; FCC, KCC; SMA; C-tick
Dimensions du produit	520,7 x 533,4 x 308,1 mm; emballé : 630 x 601 x 428 mm
poids du produit	20,18 kg; emballé : 23,50 kg
Contenu de l'emballage	L2719A : Station de travail de capture de document HP Digital Sender Flow 8500 fn1 (avec disque dur crypté haute performance intégré); Compartiment d'intégration matérielle, guide d'installation, CD-ROM de documentation, module d'alimentation universel, cordon d'alimentation
accessoires	L2718A Kit de remplacement du rouleau d'entraînement du chargeur automatique de documents HP 100 T1936AA Logiciel HP MFP Digital Sending 4.0
Garantie	Garantie réparation un an sur site le jour ouvré suivant, assistance téléphonique et Web incluse. La garantie peut varier d'un pays à l'autre en fonction des obligations légales. Consultez la page http://www.hp.com/support pour connaître les options primées de garantie et de support de HP dans votre région.
Options de service et d'assistance	HZ666E - Assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant pour Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow, 3 ans HZ668E - Assistance matérielle HP avec intervention dans les 4 heures, 13h/j, 5j/7, pour Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow, 3 ans U6U06E - Service d'installation réseau HP pour Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow HZ675PE - Assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant pour Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow, 1 an de post-garantie HZ677PE - Assistance matérielle HP avec intervention dans les 4 heures, 13h/j, 5j/7 pour Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow, 1 an de post-garantie HZ678PE - Assistance matérielle HP avec intervention le jour ouvré suivant pour Scanjet 8500fn1/8500fn1 Flow, 2 ans de post-garantie

Comptez sur la prise en charge fiable pour créer la meilleure image possible. Nous pouvons vous aider à améliorer votre environnement d'impression et d'imagerie, protéger votre investissement informatique et faire croître votre activité grâce à la prise en charge experte abordable, personnelle et adaptée à vos besoins via HP Care Pack Services.

Pour plus d'informations, visitez notre site Web : <http://www.hp.com>

Station de travail de capture de document HP Digital Sender Flow 8500 fn1 L2719A

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 expressées 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. Tous les noms de produits et marques mentionnés sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Informations sujettes à modification sans préavis.

Publié dans la zone EMOA Janvier 2016 4AAA-7722FRE