



Scanner avec bac d'alimentation HP Scanjet Enterprise 7000 s2

Le HP Scanjet Enterprise 7000 s2 avec bac d'alimentation est conçu pour des groupes de travail dans des environnements d'impression qui ont besoin d'un scanner rapide connecté à un PC, capable d'améliorer les flux de production et de gestion de documents et de traiter un large éventail de formats de papier.



Augmentez votre productivité et améliorez la gestion de vos documents avec ce scanner performant et fiable.

- Numérisez facilement et de façon fiable grâce aux technologies HP Precision Feed. Vous pouvez également numériser un large éventail de types, d'épaisseurs et de formats de papier.
- Scannez rapidement jusqu'à 45 ppm (pages par minute) et 90 ipm en noir et blanc et niveau de gris, 45 ppm et 70 ipm en couleur¹.
- Améliorez votre productivité et gérez facilement des volumes importants avec un grand cycle de numérisation de 3000 pages.
- Obtenez des images d'une qualité suivie sans soucis grâce à HP AccuPage. Le recadrage et l'orientation automatiques garantissent une numérisation précise des documents.

Découvrez des solutions de flux de travail faciles à intégrer.

- Créez des profils pour les tâches courantes et fréquentes et numérisez des contenus directement vers diverses destinations et applications.
- Améliorez automatiquement la précision des images numérisées avec le logiciel Kofax Virtual ReScan® Pro intégré.
- Convertissez des documents numérisés en texte modifiable avec IRIS Readiris™ Pro OCR et enregistrez des documents numérisés en divers formats de fichier.
- Commencez immédiatement à numériser, sans logiciel supplémentaire. Intégrez le scanner de façon transparente dans des systèmes existants grâce aux pilotes normalisés ISIS®, TWAIN et WIA.

Obtenez d'excellentes performances avec cet appareil compact en économisant de l'espace et de l'énergie.

- Économisez davantage d'espace de travail – grâce à sa petite taille, ce scanner peut être installé à un endroit pratique.
- Économisez de l'énergie sans sacrifier les performances. Ce scanner certifié ENERGY STAR® vous aide à réduire l'impact sur l'environnement.
- Soyez fier d'utiliser un scanner certifié EPEAT® Silver – les produits enregistrés EPEAT® ont un impact moins important sur l'environnement tout au long de leur cycle de vie.
- Faites confiance à HP pour vous aider à réduire votre impact sur l'environnement avec des emballages recyclables².

¹ La vitesse atteinte à une résolution de 200 ppp noir et blanc, la couleur et les niveaux de gris en utilisant logiciel intelligent de numérisation de documents, le papier A4.

² Les composants non recyclables peuvent inclure, sans s'y limiter, de petits morceaux de ruban adhésif et certains plastiques.





Scanner avec bac d'alimentation HP Scanjet Enterprise 7000 s2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Technologie de numérisation	Dispositif à transfert de charge, CCD
Type de scanner	Aliment. par feuilles; Numérisation couleur : Oui
Résolution de numérisation	Matériel : Jusqu'à 600 x 600 ppp Optique : Jusqu'à 600 ppp Optimisé : Aucun
Modes de numérisation	Pupitre de commande avec bouton Simplex ou Duplex, logiciel de scannage
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 : 48 bits
Détection multi-alimentation	Oui
Capacité du chargeur automatique de documents	En standard, 50 feuilles
Numérisation avec le chargeur automatique de documents recto-verso	Oui
Taille de support (chargeur auto)	A4 ; A5 ; A6 ; A8 ; formats personnalisés
Grammage de support (chargeur auto)	41 à 209 g/m ²
Connectivité standard	1 port USB 2.0 haut débit
Panneau de commande	Ecran LCD 2 lignes à 16 caractères ; Boutons (Simplex, Duplex)
Taux d'utilisation (quotidien)	Jusqu'à 3000 pages
Fonctions avancées de numérisation	Numérisez vers Google docs et Sharepoint ; Technologies HP Precision Feed ; Détection d'alimentation multiple par ultrasons ; Retrait des pages blanches ; Suppression des bandes de couleur ; Prise en charge de pages longues ; Réglage rapide des profils de numérisation ; Profondeur 48 bits internes/24 bits externes
Types de support pris en charge	Papier (ordinaire, jet d'encre), enveloppes, étiquettes, cartes (de visite, d'assurance, en relief, d'identité en plastique, de crédit)
Format du fichier de numérisation	JPG, TIFF, MTIFF, PDF (image uniquement, interrogeable, compressé et crypté RC4), PDF/A, TXT, Unicode TXT, RTF, HTML, XPS (image uniquement et interrogeable)
Version Twain	Version 2.1
Logiciels fournis	HP TWAIN, logiciel intelligent de numérisation de documents, EMC ISIS, Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional
Systèmes d'exploitation supportés	Microsoft® Windows® 7 (32 bits/64 bits), Windows Vista® (32 bits/64 bits), Windows® XP (SP 3)
configuration minimale du système	PC : Microsoft® Windows® 7, Windows Vista®, (32 bits/64 bits) : processeur 2 GHz ; 2 Go de RAM ; 150 Mo pour pilotes TWAIN et ISIS ; Port USB 2.0 ; moniteur SVGA 1024 x 768 ; Windows® XP (SP 3) ; processeur 1,6 GHz ; 1 Go de RAM ; 150 Mo pour pilotes TWAIN et ISIS ; Port USB 2.0 ; moniteur SVGA 1024 x 768;

Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement : De 10 à 35 °C Température de stockage : De -40 à 60° 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 : Humidité relative 0-90% (sans condensation)
Alimentation	Consommation d'énergie : 8,5 watts (prêt), 1,822 watts (veille prolongée), 0,203 watts (arrêt manuel) Courant nominal en entrée : Tension d'entrée : 100 à 240 V CA (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 %), 1,3 amp
Puissance acoustique émise	6,3 B (A)
ENERGY STAR	Oui
Informations sur la conformité réglementaire et la sécurité	IEC 60950-1:2005 (deuxième édition) +A1 toutes les différences de groupe et nationales requises + toutes les modifications applicables ; CSA/UL 60950-1 2ème édition (2007) + toutes les modifications applicables ; EN 60950-1:2006 +A1:2009 + A1:2010 + toutes les modifications applicables ; CSA ou cUL, CCC, CE, PVOOC, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Ukraine, UL ou CSA NRTL et autres
Compatibilité électromagnétique	Directive EMC 2004/108/EC (Europe) ; CISPR 22 Éd. 5:2005 +A1:2005 +A2:2006, Classe B ; EN 61000-3-2 : 2006, Classe A ; EN 61000-3-3 : 2006 ; CISPR 24 Éd. 1:1997 +A1:2001 +A2:2002 ; EN 55024 : 1998 +A1:2001 +A2 : 2003 ; CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Ukraine, FCC et autres
Dimensions du produit	l x p x h : 310 x 181 x 180 mm; Emballé : 399 x 278 x 303 mm
Poids du produit	5,35 kg; Emballé : 7,42 kg
Contenu de l'emballage	L2730A Scanner avec bac d'alimentation s2 HP Scanjet Enterprise 7000 ; Guide d'installation ; Bloc d'alimentation et cordon d'alimentation ; Logiciel de numérisation HP et logiciels tiers ; Chiffon de nettoyage du chargeur automatique de documents
Garantie	Garantie d'un an limitée au matériel avec l'appui des services et de l'assistance du service clientèle HP ; assistance technique par téléphone d'un an Pour plus d'informations, contactez HP.
Accessoires	C9943B Ensemble nettoyage de chiffon HP ADF
Options de service et d'assistance	U1Q59E - HP 3 ans - Échange le jour ouvrable suivant Scanjet 7000s2 Assistance matériel (sauf la Turquie, SEE, la Russie, les pays baltes et la CEI) U1Q60E - HP 3 ans - Échange sur site le jour ouvrable suivant Scanjet 7000s2 Assistance matériel (ES+PT+AT+CH+FI+NO+SE+BE+NL+PL+RU+GR) U1Q61E - HP 3 ans - Échange standard Scanjet 7000s2 Assistance matériel (SEE+Russie+pays baltes+CEI uniquement) U5X52E - HP 3 ans - Retour au dépôt Scanjet 7000s2 Assistance (Turquie uniquement)

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>

Scanner avec bac d'alimentation HP Scanjet Enterprise 7000 s2 L2730A

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresse accompagnant ces produits et services. Aucune partie du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP ne sera pas responsable des erreurs techniques ou typographiques ci-inclues. 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 Août 2012 4AA3:9327FRE

ecoHIGHLIGHTS

- Jusqu'à 90 % de l'emballage est fabriqué à partir de matériaux recyclés et il est recyclable jusqu'à 100 %¹.
- Faites des économies d'énergie en définissant le scanner pour qu'il s'éteigne automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ampoules sans mercure.

Certifié ENERGY STAR®

¹ Les composants non recyclables peuvent inclure, sans s'y limiter, de petits morceaux de ruban adhésif et certains plastiques. Veuillez recycler vos matériels informatiques et fournitures d'impression. La gestion des actifs et les services de recyclage HP facilitent l'élimination responsable.

www.hp.com/ecosolutions

