

# Scanner de documents à plat pour réseau HP Scanjet N9120



Capturez des documents recto ou recto verso jusqu'au format A3-size avec ce scanner départemental robuste et rapide. Numérisez jusqu'à 100 ipm<sup>1</sup> avec le chargeur automatique de documents 200 pages et la détection des pages doubles par ultrasons. Utilisez le logiciel HP Smart Document Scan ou intégrez-le aux systèmes existants.

**Le scanner à plat de documents HP Scanjet N9120 est conçu pour les entreprises et les grosses PME à la recherche d'un scanner départemental fiable et rapide capable de traiter tous matériaux, des chèques et formulaires recto et recto-verso jusqu'aux documents A3-size.**

**Adoptez une numérisation haute productivité de documents, jusqu'à 50 ppm/100 ipm<sup>2</sup> – noir et blanc ou couleur.**

Numérisez jusqu'à 50 ppm/100 ipm<sup>2</sup> en noir et blanc, échelle de gris ou couleur avec le chargeur automatique 200 pages à unité recto verso. Obtenez une clarté et une précision d'image améliorées, des tailles de fichiers optimisées avec le détournage de couleurs multiples et Kofax® VirtualReScan® Pro. Simplifiez les flux de capture de documents et personnalisez les profils de numérisation avec le logiciel HP Smart Document Scan ou intégrez-les à un système existant avec les pilotes ISIS®, TWAIN et WIA. Assurez-vous que chaque page soit numérisée, avec la détection de double alimentation par ultrasons.

**Traitez une large gamme de types et tailles de documents, du format A6 au format A3.**

Capturez des matériaux - chèques, rapports financiers ou médicaux, formulaires recto ou recto-verso, questionnaires, documents A3-size. Numérisez plus net et plus droit avec la fonction matérielle deskew. L'accès facile au chemin papier réduit les arrêts machine. Utilisez imprimante à encre intégrée (options de cartouche d'encre noire, rouge et bleu)<sup>3</sup> pour enregistrer les détails de la numérisation, par exemple, l'heure, la date, le nombre de document et l'opérateur. Utilisez le scanner à plat A3 pour numériser documents reliés, rapports agrafés et irréguliers ou matériaux usés.

**Obtenez la fiabilité HP soutenue par une garantie complète d'un an avec réparations sur site.**

Profitez de la fiabilité que vous êtes en droit d'attendre d'un produit HP avec un débit de 5000 pages par jour – confortée par la réassurance d'une garantie complète d'un an, comprenant les réparations sur site. Profitez de l'option d'extension de votre garantie à une couverture sur 3 ans. Gérez, configurez, surveillez et dépannez à distance les périphériques en réseau – y compris l'imprimante HP Scanjet N9120 – avec HP Web Jetadmin<sup>4</sup>. Protégez votre environnement avec ce scanner de documents départemental homologué Energy Star.

<sup>1</sup> Vitesses atteintes avec les modes couleur, échelle de gris ou monochrome 200 ppp sur papier A4 en mode paysage, en utilisant la compression matériel.

<sup>2</sup> Vitesses atteintes avec les modes couleur, échelle de gris ou monochrome 200 ppp sur papier A4 en mode paysage en utilisant la compression matériel

<sup>3</sup> Nécessite une cartouche d'encre HP ; non fourni, à acheter séparément

<sup>4</sup> Compatibilité avec l'imprimante HP Scanjet N9120 disponible à partir de fin 2008.

## Spécifications techniques

Type de scanner	A plat, chargeur automatique
Technologie de numérisation	Dispositif à transfert de charge, CCD
Utilisation journalière recommandée	Jusqu'à 5 000 pages
Vitesse de numérisation (alimentation automatique, A4)	Jusqu'à 50 ppm/100 ipm (n&b, gris, couleur, 200 ppp)
Résolution de numérisation	Optique: Jusqu'à 600 ppp Matériel: Jusqu'à 600 x 600 ppp Paramètres ppp de résolution de sortie: 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600
Profondeur en bits	48 bits
Niveaux de gris	256
Mise à l'échelle	1 à 999% par incréments de 1 %
Vitesse d'aperçu	Jusqu'à 4 s
Capacité du chargeur automatique de documents	En standard, 200 feuilles
Format du document	Minimum: À plat : aucun min., charg. auto. doc. : 70 x 148 mm Maximum: 297,2 x 431,8 mm
Format de support, bac d'alimentation automatique	Legal, A3, A4, A5, A6, papier long jusqu'à 864 mm
Grammage du document	Minimum: 49 g/m <sup>2</sup> ; Maximum: 120 g/m <sup>2</sup>
Détection multi-alimentation	Oui, par ultrasons
Panneau de commandes	2 boutons de mise en route rapide (Numériser, Copier), Annuler, Outils, Powersave
Communication numérique - Fonctionnalités standard	Numériser vers dossier, vers e-mail, vers copie, vers application
Modes d'entrée du scanner	Boutons de mise en route rapide pour le logiciel HP Smart Document Scan et HP Document Copy ; numérisation à l'aide du logiciel HP Smart Document Scan ; application utilisateur via les pilotes TWAIN, ISIS, WIA ou Kofax VRS Pro
Formats de fichiers pour la numérisation	PDF (texte et graphiques formatés, normal avec images, interrogeable image sur texte, MRC, PDF/A), TIFF (page unique, pages multiples, compressé), JPG, BMP, PNG, DOC, RTF, TXT, WPD, XLS, HTM, OPF, UNICODE, XML, XPS
Logiciels fournis	Logiciel intelligent de numérisation de documents HP, pilotes EMC ISIS/TWAIN, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, pilotes WIA, Agent HP Web Jetadmin SNMP Proxy
Gestion de la sécurité	Agent Proxy SNMP HP Web Jetadmin
Compatibilité des systèmes d'exploitation	prêt pour Microsoft® Windows® 7. Pour plus d'informations, voir <a href="http://www.hp.com/go/windows7">http://www.hp.com/go/windows7</a> . Des fonctions peuvent ne pas être disponibles. Windows Vista® x64, Windows Vista®, Windows® XP Professionnel, Windows® XP x64, Windows® XP Édition Familiale, Windows® 2000
Configuration minimale requise	prêt pour Microsoft® Windows® 7 (pour plus d'informations, voir <a href="http://www.hp.com/go/windows7">www.hp.com/go/windows7</a> . Des fonctions peuvent ne pas être disponibles), Windows Vista® x64, Windows Vista® : processeur 1,3 GHz, 1 Go de RAM (2 Go pour 64 bits) ; Windows® XP Professionnel x64, XP Professionnel, XP Édition familiale, Windows® 2000 : Processeur 1,3 GHz, 512 Mo de RAM ; pour tous les systèmes : 300 Mo d'espace disque disponible (80 Mo pour pilotes uniquement), port USB 1.1 ou supérieur, lecteur de CD-ROM, écran SVGA 1024 x 768, 16 bits couleur
Interface et connectivité	Standard: USB 2.0 haut débit
Pièces remplaçables	Rouleau d'alimentation, séparation
Dimensions (l x p x h)	692 x 558 x 338 mm
Poids	37 kg; emballé: 46,26 kg
Environnement d'exploitation	Température de fonctionnement: 10 ° à 35 °C; Température de stockage: -40 à 70 °C Humidité en fonctionnement: 15 à 80% HR; Humidité de stockage: 15 à 80% HR
Alimentation électrique nécessaire	Tension secteur 100 à 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3%); consommation: 112 W max.
ENERGY STAR	Oui
Informations sur la conformité réglementaire et la sécurité	IEC 60950-1 Première édition (2001), certifications dérivées nationales ou obligatoires et volontaires associées : Argentine (UL AR/S), Canada (cUL), Chine (CCC), Russie (GOST), Union européenne (UL Demko GS), Corée (eK), Singapour (Safety Authority), Taiwan (BSMI), États-Unis (UL), autres : Mexique (NOM)
Compatibilité électromagnétique	Union Européenne (directive EMC), États-Unis et Canada (règles FCC), Australie et Nlle-Zélande (ACA), Chine (CCC), Corée (MIC), Taiwan (BSMI), Russie (GOST)
Garantie	Garantie matériel d'un an standard avec réparation sur site ; extension de la couverture pendant 3 ans en option. La garantie et les options d'assistance varient selon le produit, le pays et les spécifications juridiques locales.

## Informations de commande

<b>L2683A</b>	Scanner de documents à plat HP Scanjet N9120 ; câble USB 2.0 haut débit ; cordon d'alimentation ; CD-ROM avec logiciels [logiciel intelligent de numérisation de documents HP, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, IRIS Readiris Pro OCR, pilotes EMC ISIS/TWAIN, pilotes WIA] ; guide d'installation et d'assistance imprimé
---------------	---

### Accessoires

<b>L2685A</b>	Kit de remplacement de roulettes pour chargeur automatique de documents HP Scanjet N9120
<b>L2686A</b>	Kit de coussins de séparation HP Scanjet N9120 avec chargeur automatique de documents

### Assistance et services

<b>UJ990E</b>	HP Care Pack, support sur site le jour ouvré suivant, 3 ans
<b>UJ989E</b>	HP Care Pack, support sur site le jour ouvré suivant, 2 ans

Pour consulter la liste complète des consommables et accessoires, reportez-vous au site Web HP à l'adresse <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com>

