

Numérisation réseau à écran tactile de niveau supérieur

Caractéristiques:

- Écran tactile haute résolution de 203 mm
- Fonctionnement autonome en réseau ou USB vers PC
- Vitesse de numérisation jusqu'à 65 ppm / 130 ipm à 200 et 300 dpi
- Applications intégrées – numérisation vers e-mail, réseau, cloud, clé USB
- USB 3.1, Wi-Fi 802.11 b/g/n, Gigabit Ethernet
- Gamme de protocoles réseau standard
- Cycle d'utilisation quotidien de 10 000 feuilles
- Technologie Visioneer VAST Network® avec TWAIN Direct®



EXPÉRIENCE DE L'ÉCRAN TACTILE

Apportez une technologie de numérisation de documents à écran tactile efficace et puissante sur le lieu de travail avec le scanner Xerox® N60w Pro. Avec un écran tactile de 203 mm riche en fonctionnalités et une capacité de numérisation autonome en réseau, le N60w Pro offre l'expérience utilisateur et la flexibilité requises dans le bureau moderne d'aujourd'hui. Déplacez-vous et numérisez vers des destinations Cloud populaires (y compris Google Drive et OneDrive), numérisez vers un e-mail, des dossiers réseau ou une clé USB directement à partir de l'interface Xerox® N60w Pro.

TECHNOLOGIE ÉPROUVÉE

Les options de configuration réseau autonome et directe sur PC sont possibles avec le Xerox® N60w Pro. Gigabit Ethernet et WiFi 802.11 b/g/n fournissent une connectivité réseau autonome, prenant en charge une véritable capacité de numérisation autonome sans avoir besoin d'un PC. La numérisation traditionnelle vers un PC connecté est prise en charge par l'interface USB 3.1 et donne accès à la plateforme logicielle intelligente de Visioneer. Visioneer OneTouch® permet des préréglages de numérisation en un clic, tandis que Visioneer Capture SE rend la numérisation, l'édition, la lecture de codes-barres et l'extraction de données par lots non seulement possibles, mais faciles à mettre en œuvre. Avec Visioneer Organizer AI, la classification automatisée

des fichiers communs et le balisage réduisent le temps et la frustration liés à la recherche de documents. Et, avec une version complète d'ABBYY® FineReader® PDF, créez facilement des fichiers PDF interrogeables et profitez de la reconnaissance optique de caractères (OCR) multilingue complète, de l'édition PDF approfondie, de la conversion de fichiers et de la sécurité.

Le scanner Xerox® N60w Pro est construit sur un chemin de papier à double moteur à rouleau inversé primé pour éliminer les bourrages papier - essentiel pour prendre en charge la vitesse de numérisation de 65 pages par minute. Un chargeur automatique de documents de 100 feuilles et un cycle d'utilisation quotidien de 10 000 feuilles soulignent la robustesse de la plate-forme matérielle.

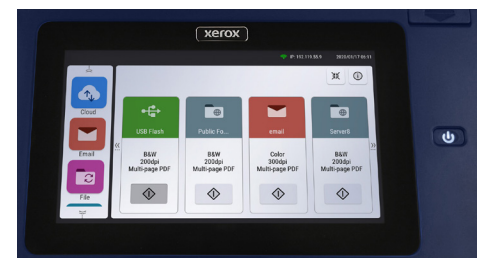
NUMÉRISATION « THIN »

Grâce à la technologie Visioneer VAST Network®, les utilisateurs peuvent connecter le scanner Xerox® N60w Pro directement à des applications compatibles* via une interface Web hautement sécurisée, éliminant ainsi le besoin de télécharger des pilotes ou des applications de numérisation sur un PC ou un client local. Basé sur une implémentation étendue de TWAIN Direct®, une norme open source sans pilote, le scanner « thin » Xerox® N60w Pro offre aux entreprises une installation sans effort, une gestion à distance, une disponibilité supérieure et un traitement d'image rapide. Pour plus d'informations, visitez www.xeroxscanners.com/thinsscanning.

SÉCURITÉ SOLIDE

La numérisation de documents autonome en réseau sur le lieu de travail doit offrir la sécurité nécessaire pour garantir l'absence de risque pour l'environnement. Le Xerox® N60w Pro répond à ces besoins, avec plusieurs protocoles de communication, notamment TCP/IP, SMTP, FTP, FTPS, SFTP, SMB, DHCP et DNS. Le courrier électronique est géré via SMTP et prend en charge les carnets d'adresses LDAP. Les applications d'administration à l'écran et basées sur le Web offrent un contrôle approfondi de la configuration, y compris la possibilité de configurer plusieurs comptes d'utilisateurs et de définir l'accès aux applications sur le scanner.

Le scanner Xerox® N60w Pro. Numérisation réseau à écran tactile, conçue pour le travail.



* Doit prendre en charge le protocole TWAIN Direct®

PLATEFORME LOGICIELLE INTELLIGENTE VISIONEER POUR WINDOWS

OneTouch

Une application de flux de travail de numérisation facile à utiliser qui exécute toutes les étapes d'une opération de numérisation complexe au simple toucher d'un bouton.

Acuity

Vous permet d'améliorer la clarté visuelle des numérisations. Acuity utilise plus de 25 algorithmes avancés pour corriger intelligemment les documents.

Capture SE*

Une solution de numérisation par lots flexible et puissante, pouvant diviser les numérisations en fichiers séparés, créer des index, lire des codes-barres et extraire des données.

DriverPLUS

Propose un large éventail de paramètres permettant une personnalisation précise de la numérisation, avec une interface simple à utiliser et des info-bulles utiles.

Organizer AI*

Gère vos fichiers grâce à la recherche, la conversion, l'analyse et le nettoyage rapides des fichiers, de même que l'étiquetage, l'édition de fichier PDF et la classification automatisée des fichiers.

LOGICIEL SUPPLÉMENTAIRE

Logiciel ABBYY® : Logiciel ABBYY FineReader PDF et OCR

Pilotes de scanner pour Windows : TWAIN™, WIA

Spécifications du produit Xerox® N60w Pro Scanner

Numéro de modèle	XN60wPro-U
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 65 ppm / 130 ipm : @ 200 ou 300 ppp (noir et blanc, niveaux de gris ou couleur)
Méthode de numérisation	Chargeur automatique de documents recto verso
Capteur d'images	CIS
Source de lumière	LED mise en marche immédiate
Résolution optique	600 ppp
Supported Resolutions	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi
Profondeur de bits de sortie	24-bit couleur, 8-bit échelle de gris, 1-bit noir & blanc
Arrière-plan	Gris
Possibilité de numérisation de médias	Papier, cartes d'identité plastifiées, photos
Détection	Détection de double alimentation par ultrasons
Interface	USB 3.1 Gen.1, WiFi 802.11 b / g / n, Gigabit Ethernet
Destinations réseau en mode autonome	Dossier/partage réseau, FTP, PC, email, GoogleDrive, OneDrive, SharePointOnline, Evernote, clé USB
Protocoles pris en charge	HTTP, TCP/IP, SMTP, FTP, FTPS, SFTP, SMB, DHCP, DNS, SMTP, LDAP, WEP 64/128, WPS/WPS2, TKIP
AAD : Taille minimale du document	51 x 51 mm (2" x 2")
AAD : Taille maximale du document (@ 200 ppp)	241 x 5997 mm (9,5" x 236")**
Gamme d'épaisseur de papier ADF	7 – 110 lbs. (27 – 413 g/m ²) (auto)
Épaisseur maximale de carte	1,25 mm (0,051")
Capacité de l'AAD	100 pages (20 lb, 75~90 g/m ² papier)
Dimensions du scanner (L x P x H)	316 x 207 x 178 mm (12,5" x 8,2" x 7,1")
Poids	4,7 kg (10,3 lbs.)
Cycle de travail	10 000 pages
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11, 10, 7

Contenu de l'emballage : Scanner Xerox® N60w Pro, bac à papier du chargeur automatique de documents, câble USB 3.1, câble Ethernet, bloc d'alimentation et adaptateurs, carte de garantie et d'assistance technique, carte d'installation rapide (affiche), enregistrement du produit et carte d'évaluation

*Anglais seulement

**5994 mm la longueur maximale du papier nécessite une connexion USB/PC et l'activation du mode document long ; Longueur de papier maximale de 356 mm pour la numérisation en réseau (non USB/PC). Largeur maximale de l'image 216 mm.

Pour plus d'informations sur les scanners de documents Xerox, visitez www.xeroxscanners.com

© Xerox Corporation 2023. Tous droits réservés. Xerox® est une marque commerciale de Xerox Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays et est utilisée sous licence de Xerox Corporation. Visioneer est une marque autorisée titulaire de licence de Xerox®. Visioneer et OneTouch® sont des marques de Visioneer, Inc. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues. Les prix, les caractéristiques, les spécifications, les capacités, l'apparence et la disponibilité des produits et des services sont sujets à changement sans préavis. 01/23 BR38397-FR