Rapide multivalent pour les entreprises de toutes tailles, dans n'importe quel secteur, y compris le vôtre.

Caractéristiques:

- Numérise des cartes d'identité en plastique via l'alimentateur automatique de documents
- Taille maximale du document 9,5 po x 118 po
- Vitesse de numérisation maximale*: 40 ppm / 80 ipm à 300 ppp 60 ppm / 120 ipm à 200 ppp
- Cycle journalier de 9 000 pages
- Visioneer® OneTouch® numérisation à applications multiples
- Visioneer Acuity logiciel d'amélioration d'image
- Pilote certifié Kofax®

*Noir et blanc, échelle de gris, ou couleur

**20 livres (lb.) papier de 75-80 g/m²





PCmag.com, numéro de juin 2017 Une marque de commerce de Ziff Davis, LLC. Utilisé sous licence.Réimprimé avec permission. © 2017 Ziff Davis, LLC. Tous les droits sont réservés.

GESTION EFFICACE DU PAPIER

L'information est l'élément vital de toute entreprise. Dans le monde numérique contemporain, il est important d'être en mesure de gérer les documents papier et de déverrouiller les données critiques de l'entreprise stockées dans des documents. Xerox® DocuMate® 6440 est l'un des scanners les plus rapides et les plus conviviaux de sa catégorie. Grâce à sa technologie avancée de manipulation du papier, à son logiciel intégré destiné à l'amélioration de l'image et à son faible encombrement, DocuMate 6440 affiche de nombreuses caractéristiques qui vont changer votre vision et votre gestion des documents papier et de l'information.

AUCUNE INDUSTRIE OUBLIÉE

Sa polyvalence, associée à une technologie innovante rend DocuMate 6440 une solution intéressante pour les secteurs de banque, d'éducation, d'énergie, de finances, de gouvernement, de santé et de fabrication. Les cartes d'identité et les cartes d'assurance plastifiées, de même que les documents papier, peuvent être numérisés via l'alimentateur automatique de documents (AAD) qui peut contenir jusqu'à 80 pages**. Une vitesse de numérisation rapide de 40 ppm et 80 ipm (à 300 ppp) mode recto-verso, avec un cycle

journalier de 9 000 pages assure que cette technologie est un ajout productif à votre workflow de capture de documents.

FLUX DE TRAVAIL AUTOMATISÉ AVEC UNE TOUCHE UNIQUE FACILE

DocuMate 6440 est piloté par la technologie Visioneer® OneTouch® pour numériser des documents instantanément selon un des neuf préréglages, et des destinations complètement configurables. Visioneer OneTouch contrôle votre workflow de gestion de documents et numérise vos données à l'aide de paramètres optimaux pour la résolution, la couleur, le recto-verso, le recadrage et l'harmonisation automatiques, le format du fichier, et ensuite expédier ce dernier vers pratiquement toutes les applications, tous les dossiers ou les dispositifs en appuyant sur une touche.

En travaillant en coopération avec le logiciel d'amélioration d'images Acuity, imaginez les possibilités de workflow pour délivrer des documents papier parfaitement numérisés en format PDF consultable au courrier électronique ou à Microsoft® SharePoint® ou à une application Web personnalisée pour votre entreprise, tout à portée de main. Vous gagnez ainsi en productivité ainsi qu'en temps de formation, d'où un retour sur investissement encore plus élevé.

PLATEFORMES MULTIPLES

Pour les utilisateurs de Mac, le Xerox® DocuMate® 6440 comprend un pilote TWAIN™ intégral, une prise en charge ICA et une installation qui vous permet de commencer la numérisation dès le déballage de l'appareil.



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

ABBYY® Software: ABBYY FineReader OCR Software (Mac & PC), ABBYY Business Card Reader (PC)

Pilotes de scanner pour Windows: TWAIN, ISIS®, WIA

Logiciel Mac®: pilote TWAIN™ Mac, pilote ICA Mac, Visioneer Scan Utility pour Mac

Numéro de modèle	XDM6440-U
Numéro de pièce	97-0096-00U
Vitesse de numérisation	60 ppm / 120 ipm : 200 ppp (noir & blanc, échelle de gris, ou couleur)
	40 ppm / 80 ipm : 300 ppp (noir & blanc, échelle de gris, ou couleur)
Méthode de numérisation	Duplex Automatic Document Feeder
Résolution optique	600 ppp
Résolution interpolée avec Visioneer Acuity	75, 100, 150, 400, 500, 1200 ppp
Capteur d'images	CCD (Charge Coupled Device)
Source de lumière	LED (diode électroluminescente) mise en marche immédiate
Arrière-plan	Noir
Résolution de sortie	24-bit couleur, 8-bit échelle de gris, 1-bit noir & blanc
Possibilité de numérisation de médias	Papier, cartes d'identité plastifiées, photos
Interface	USB haut débit 2.0 (1.1 compatible)
Épaisseur maximale de carte	1,25 mm (0,051")
Dimensions du scanner (bacs à papier déployés) (L x P x H)	316 x 680 x 239 mm (12.5" x 26.8" x 9.4")
Dimensions du scanner (bacs à papier non déployés) (L x P x H)	316 x 191 x 168 mm (12.5" x 7.5" x 6.6")
AAD : Taille minimale du document	51 x 64 mm (2" x 2,5")
AAD : Taille maximale du document	241 x 2997 mm (9,5" x 118") @ 200 ppp
Zone de numérisation maximale	216 x 2997 mm (8,5" x 118") @ 200 ppp
Gamme d'épaisseur de papier ADF	7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m²)
Capacité de l'AAD	80 pages (20 lb, 75~80 g/m² papier)
Poids	4,2 kg (9,2 lbs.)
Cycle de travail	9 000 pages
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11, 10, 7; macOS 13, 12, 11

Contenu de l'emballage: Scanneur Xerox® DocuMate 6440, Câble d'alimentation, câble USB, guide d'installation rapide, carte de support technique, DVD-ROM avec logiciel et pilotes du manuel de l'utilisateur.

*Anglais seulement

