

# Xerox® DocuMate® 4760

## Versatilité & Performance pour de Grands Documents

- 60 ppm en simplex et 120 ipm en duplex\*
- Capacité CAD de 150 pages\*\*
- Scanne des documents jusqu'au format A3 (11" x 17")
- Détection de Double Alimentation par Ultrasons
- Créez des fichiers PDF consultables afin de rendre les documents scannés plus faciles à trouver
- Scanne Parfaitement des Originaux Imparfaits
- Numérisation en un seul touché vers plusieurs applications, y compris Xerox® DocuShare® et Microsoft® SharePoint®

\* à 300 dpi noir & blanc, échelle de gris, couleur et également jusqu'à 80 ppm / 160 ipm à 200 dpi noir & blanc & échelle de gris

\*\* papier 75 g/m<sup>2</sup> / 20 lb



### Xerox® DocuMate® 4760

Le Xerox® DocuMate® 4760 fournit une numérisation de production de haute qualité pour toutes les organisations à un prix abordable. Avec son association puissante de qualité d'image, caractéristiques facile à utiliser et vitesses de numérisation rapides. C'est la solution parfaite pour les entreprises à la recherche d'atteindre un haut niveau de flexibilité au sein d'un environnement de numérisation de production à faible volume. Le DocuMate 4760 scanne des documents à 60 ppm (simplex) et 120 ipm (duplex) à 300 dpi en mode couleur, échelle de gris et noir & blanc. Il comprend également une capacité Chargeur Automatique de Documents (CAD) de 150 pages. Il a la possibilité de scanner une large gamme de documents de plusieurs formats (jusqu'à A3/11" x 17") et supporte la numérisation de longs documents jusqu'à 118» (2997 mm).

### Flexibilité Totale

Vous ne savez pas toujours quel est le prochain document que vous allez scanner. Vous pourriez avoir des pages de qualité laser aujourd'hui, mais demain il peut y avoir des formulaires multicolores, des documents A3 ou même des formulaires légaux plus longs. Le DocuMate 4760 peut traiter cette tâche en toute facilité. Le CAD de 150 pages fait de cette pile de papier un petit travail, même si les feuilles varient dans les tailles. Il peut également scanner avec un fond gris afin de faciliter un large éventail de techniques de recadrage.

### Technologie Puissante

Le DocuMate 4760 est alimenté par une technologie pour scanner des documents jusqu'à 9 préréglages, avec des destinations entièrement configurables. Il permet à votre document d'être scanné avec les paramètres corrects pour la résolution, couleur, duplex, découpage automatique, recadrage automatique, format du fichier et ensuite transféré vers n'importe quelle application virtuelle, dossier ou dispositif. Imaginez les possibilités de livraison du flux de travail de documents papier parfaitement scannés sous un format PDF consultables par email, Xerox DocuShare ou une application web personnalisée pour votre entreprise – le tout en appuyant sur un bouton. C'est non seulement un grand gain de productivité mais cela réduit de manière significative les exigences de formation pour les utilisateurs du scanner, vous fournissant ainsi un retour sur investissement.

### Productivité Intelligente

La Détection de Double Alimentation par Ultrasons est intégrée dans le DocuMate 4760 ainsi vous ne manquerez jamais une page à cause d'un bouchage ou d'un document agrafé qui passe dans le scanne. Le DocuMate 4760 offre un ensemble de logiciels professionnels, avec les pilotes avancés TWAIN™ et ISIS®, afin de permettre la communication avec les applications logicielles avancées de gestion de contenus électroniques (GCE). La productivité n'a jamais été aussi facile ou abordable.

Le DocuMate 4760 est aussi sérieux au sujet de la numérisation que vous l'êtes !

# Xerox® DocuMate® 4760

## Visioneer®

### OneTouch

Le OneTouch est un utilitaire facile à utiliser qui connecte le DocuMate® 4760 à une série de réglages de scanner puissants pour améliorer considérablement l'efficacité de votre gestion, pour qu'en touchant un bouton le document soit scanné automatiquement pour être envoyé par mail, à Microsoft® Word, vers un porte-documents ou vers l'une des nombreuses destinations cloud.

### Acuity

Acuity permet à votre scanner d'améliorer instantanément la clarté visuelle de tous les documents que vous scannez. Grâce à son utilisation d'algorithmes sophistiqués et de seuillage dynamique, Acuity corrigera les imperfections de vos documents intelligemment, améliorera la qualité des images scannées à des fins d'archivage, accroîtra la précision de la technologie ROC, et vous fera gagner du temps.

### DriverPLUS

DriverPLUS fait partie des nouvelles générations de technologie de pilotes basée sur la spécification TWAIN™ 2.3, qui offre des fonctionnalités

avancées et une fiabilité accrue pour les utilisateurs comme pour les intégrateurs de système. DriverPLUS regroupe les caractéristiques de pilotes sophistiqués TWAIN basés sur les systèmes natifs Windows à 32- et 64-bit, des pilotes WIA et un logiciel d'optimisation de chez Acuity avec une interface utilisateurs évoluée.

## Nuance®

### PDF Converter

Le Nuance PDF Converter est le choix le plus intelligent de logiciel PDF pour les entreprises. Alliant une fonctionnalité puissante, une assistance supérieure Microsoft Office®, une intelligence intégrée, une intégration DMS et une facilité d'utilisation intuitive, le Nuance PDF Converter fournit tout ce dont vous avez besoin de créer, convertir, éditer, assembler et de partager en toute sécurité des fichiers PDF pour une productivité accrue, une collaboration renforcée et une conformité améliorée.

### OmniPage® Pro

OmniPage Pro fournit une ROC précise et une solution de rétention de mise en page, ce qui transforme des documents scannés en des textes formatés et imprimables. Le texte pourra

alors être utilisé pour pratiquement tout programme de publication sur internet, publication au bureau et de traitement de texte.

## Office Gemini

### Dokmee Capture

Le logiciel de scannage à production élevée Dokmee Capture vous offre toutes les fonctionnalités requises pour la capture, le traitement et l'exploitation de documents. Il permet aux petites et grandes entreprises de convertir facilement leurs documents scannés en fichiers numériques, capture les images et données qu'ils contiennent, pour en faire des informations organisées et faciles à trouver. Ce système d'information commercial indispensable est ensuite placé dans un emplacement centralisé afin d'être recherché, stocké et extrait plus facilement selon vos besoins. Dokmee Capture est la réponse parfaite aux entreprises de tous secteurs devant rattraper un arriéré de conversions de fichiers papier en images électroniques.

Spécificités du Produit DocuMate 4760	
Référence Xerox® (VRS Basic)	100N02794
Référence Xerox® (VRS Pro)	100N02795
Vitesse de Numérisation	80 ppm simplex / 160 ipm duplex à 200 dpi, Échelle de gris ou noir & blanc 60 ppm simplex / 120 ipm duplex à 300 dpi, Échelle de gris ou noir & blanc 60 ppm simplex / 160 ipm duplex à 200/300 dpi, couleur
Capteur d'Image	Dual DCC (Dispositif à Coupage de Charge)
Résolution Optique	600 dpi
Arrière-plan	Noir
Détection	Détection de Double Alimentation par Ultrasons
Méthode de Numérisation	CAD Duplex Rapide
Résolution de Sortie	24-bit couleur, 8-bit échelle de gris, 1-bit N&B
Interface	USB 2.0 Rapide (compatible USB 1.1)
Dimensions (l x p x h)	427 x 277 x 218 mm (16.8" x 10.9" x 8.6")
Poids	9 kg (19.8 lbs)
CAD Taille Maximum du Document	297 x 2997 mm (11.7" x 118")
CAD Taille Minimum du Document	76 x 51 mm (3" x 2")
Poids du Papier	28 – 413 g/m <sup>2</sup> (7 – 110 lb)
Capacité CAD	150 feuilles (papier de 75 g/m <sup>2</sup> /20 lb.)
Cycle de Travail	5,000 pages/jour

Pour plus d'informations, veuillez visiter : [www.xeroxscanners.com](http://www.xeroxscanners.com)



©2013 Xerox Corporation. Tous droits réservés. XEROX®, XEROX and Design®, DocuMate® et DocuShare® sont des marques déposées de Xerox Corporation ou sont utilisées par Xerox Corporation sous licence aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Visioneer® et OneTouch® sont des marques déposées de Visioneer, Inc., Kofax®, VirtualReScan® et VRS™ sont des marques respectivement commerciales et déposée de Kofax, Nuance® et OmniPage® sont des marques déposées de Nuance Communications, Inc. ou de ses affiliés aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Microsoft®, SharePoint®, Windows Vista®, Windows®, les logos Windows et Windows XP® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Intel® et Pentium® sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Universal Serial Bus est une marque commerciale d'USB Implementers Forum, Inc. (USB-IF). TWAIN™ est une marque commerciale du TWAIN Working Group. EMC®, Captiva®, ISIS® et QuickScan™ sont des marques déposées d'EMC Corporation. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs et sont reconnues comme telles par la présente. Les prix, les caractéristiques, les spécifications, l'apparence et la disponibilité des produits et des services Xerox peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. 8381\_100N02794\_300914

## Exigences Requise de Système

- Intel Pentium 4 ou processeur équivalent
- Windows 8 / 7 / Vista / XP
- 2 GB RAM
- Espace disponible de 350 MB sur disque dur
- Lecteur DVD-ROM
- Port USB 2.0

## Contenus

- Scanner DocuMate 4760
- Alimentation Électrique
- Câble USB 2.0
- Guide d'Installation Rapide
- Guide d'Assistance Technique
- Plateau d'Entrée & Sortie du Papier
- DVD-ROM comprenant :
  - Manuel de l'Utilisateur
  - Nuance OmniPage Pro
  - Nuance PDF Converter
  - Office Gemini Dokmee Capture\*
  - Visioneer OneTouch
  - Visioneer Acuity
  - Kofax VRS\*\*
  - Pilotes de Scanner : TWAIN, EMC Captiva ISIS, Microsoft Windows Image Acquisition (WIA)

\* Dokmee Capture n'est pas pris en charge sur Microsoft Windows XP.

\*\* Bundled VRS 4.5 n'est pas compatible avec le Système d'Exploitation Windows 8.

