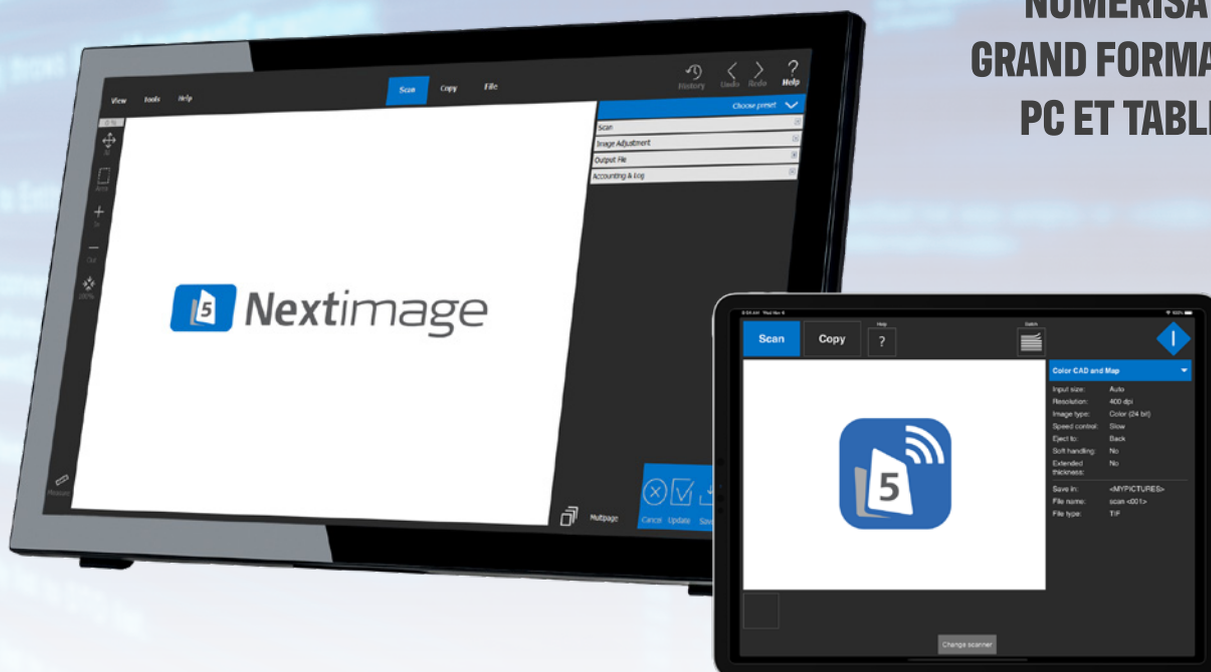




Nextimage

HD IQ SD

LOGICIEL DE NUMÉRISATION GRAND FORMAT POUR PC ET TABLETTE



NUMÉRISEZ, RETOUCHEZ ET ENREGISTREZ VOS ORIGINAUX EN UNE SEULE ÉTAPE

Plus qu'un simple logiciel de numérisation

Conçu pour optimiser les résultats à chaque utilisation, Nextimage permet de faire ressortir des détails qui le méritent et de rendre fidèlement tous les originaux, même les plus effacés. Numérisez avec des couleurs éclatantes en sRGB, Adobe RGB et enregistrez en 48 bits avec certains scanners. Capturez et améliorez vos plans grâce à des options avancées de filtrage et d'atténuation des couleurs. Numérisez et restaurez des originaux monochromes avec des filtres adaptatifs uniques et une fonctionnalité avancée de suppression de l'arrière-plan.

Pas de limite pour la taille des originaux

Avec un système d'exploitation 64 bits, Nextimage est le logiciel le plus performant du secteur en ce qui concerne les documents de grande taille. Lorsque les limites sont atteintes avec les formats TIFF et PDF, Nextimage change rapidement de mode et crée plusieurs images par page. Vous avez ainsi la garantie que l'intégralité du document est numérisée.

Gain de temps avec l'application Nextimage Remote pour tablettes Apple et Android

Nextimage Remote est l'équivalent du logiciel Nextimage fonctionnant sur PC et commande le scanner. Vous pouvez ainsi contrôler l'appareil depuis une tablette exactement comme si vous utilisiez le logiciel sur PC. Cette application permet à l'opérateur de gagner un temps précieux en lui évitant de retourner à son poste de travail à chaque numérisation.

SnapScan

Un processus unique pour numériser, retoucher et enregistrer vos originaux.

Numérisation groupée

Plus besoin d'appuyer sur le bouton Numériser à chaque insertion d'un nouveau document.

Rotation automatique

Marquez les zones de la numérisation par rapport auxquelles vous souhaitez aligner l'image à l'aide de la fonction Aligner avec la ligne de mesure.

Traitement délicat

Ce mode est parfait pour préserver les originaux fragiles. Le scanner ralentit légèrement le processus de chargement, d'accélération et d'éjection afin de protéger les supports.

Compatibilité avec les imprimantes

Nextimage REPRO est le logiciel de numérisation grand format compatible avec le plus grand nombre de pilotes d'imprimantes.

OFFREZ LE MEILLEUR À VOS ORIGINAUX

POUR EN SAVOIR PLUS : contex.com/nextimage-software

 **contex**[®]
WHEN IMAGING MATTERS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU LOGICIEL NEXTIMAGE

Prise en charge intégrée des imprimantes grand format	HP, Canon, ENCAD, Epson, MUTOH, Océ, RICOH, Roland, Xerox, etc.
Contex recommande	64 bits Intel Core i5, AMD Ryzen 5 5500, ou supérieur, 16 GO de RAM, disque dur SSD SATA, min. USB 3.0 ou Gigabit Ethernet
Systèmes d'exploitation	Windows 11 64 bits, Windows 10 32 bits et 64 bits
Formats de fichier	Multipage PDF et TIFF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000 (JP2), JPEG-2000 Extended (JPX), TIF-G3, TIF-G4, etc.
Langues proposées	Chinois, néerlandais, anglais, français, allemand, italien, japonais, coréen, polonais, russe, espagnol

NEXTIMAGE SCAN+ARCHIVE

Numérisation et archivage efficaces et intuitifs

Application standard sous Windows

NEXTIMAGE REPRO

Expérience optimale : logiciel multifonction complet et compatibilité avec écran tactile

Application standard sous Windows ou mode écran tactile

SnapScan : numérisation, retouche, enregistrement

FONCTIONS DE NUMÉRISATION COMPLÈTES

Numérisation groupée

Renumérisation (retour « virtuel » aux numérisations brutes pour modifier le mode de capture)

Modèle de nommage automatique des fichiers

Personnalisation/modification de la palette de couleurs indexées

Fonctionnalités de comptabilité

FONCTIONNALITÉS COMPLÈTES D'AJUSTEMENT DE L'IMAGE

Rotation automatique

Alignement/redressement automatique

Filtre lissage/renforcement de la netteté

Réglage des niveaux noir/blanc

Réglage des niveaux RGB

Vue histogramme

Outil de mesure

Pilote TWAIN

FONCTIONNALITÉS COMPLÈTES DE COPIE

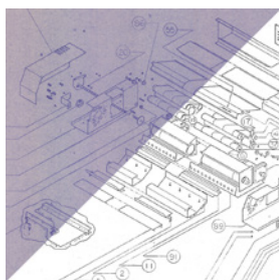
Compatibilité avec toutes les imprimantes

Copie groupée

Étalonnage des couleurs en boucle fermée

Gestion des couleurs ICC

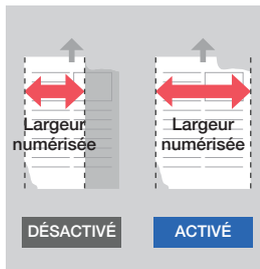
Le logiciel Nextimage est compatible avec tous les scanners Contex et propose une palette complète d'outils permettant de garantir des images de qualité pour toutes les applications.


Algorithme à seuil adaptatif

Nextimage est fourni avec un nouvel algorithme noir et blanc qui associe suppression de l'arrière-plan et préservation des niveaux de gris dans un seul mode. Vous pouvez l'utiliser à la fois pour les originaux « propres » et pour les plans faiblement contrastés.


Filtres lissage/renforcement de la netteté

Le filtre antibruit permet d'atténuer intelligemment le bruit sans pour autant rendre les bords flous. Associez cette fonction avec l'algorithme de renforcement de la netteté pour obtenir des résultats extrêmement précis avec des couleurs harmonieuses et sans bruit.


Redimensionnement automatique sur toute la largeur

Cette fonctionnalité de Nextimage permet de s'assurer que toutes les informations du document sont numérisées, même si plusieurs bords sont incomplets.


Optimisation du flux de travail

Utilisez le logiciel Nextimage à distance depuis votre tablette grâce à l'application Nextimage Remote.

L'application Nextimage Remote pour tablettes iOS et Android permet au logiciel Nextimage d'être utilisé directement sur le scanner pour garantir un confort optimal à l'utilisateur.

Les solutions Contex sont compatibles avec toutes les principales imprimantes grand format. Découvrez la liste complète sur contex.com/nextimage-supported-printers



contex.com/nextimage-software

Contex : siège et antenne EMOA
Global Scanning Denmark A/S
Copenhague, Danemark
Téléphone : +45 4814 1122
info@contex.com

Contex Amériques
Global Scanning Americas Inc.
Chantilly, VA. 20151, États-Unis
Téléphone : +1 (877) 226 6839
salesamericas@contex.com

Contex Japon et Asie
Global Scanning Japan A/S
Yokohama, Japon
Téléphone : +81 45 548 8547
apac@contex.com



contex[®]
WHEN IMAGING MATTERS