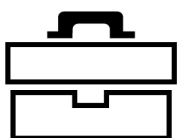


Amélioration de la prise en charge pour les tables de découpe. Optimisation de votre atout NX Advantage.

Vous utilisez déjà certainement TIFF Assembler Plus (TAP) pour ajouter aisément des texturisations de plaques avancées aux fichiers de découpe ACM. Sa version 4.3 améliore cette fonctionnalité déjà performante et s'enrichit encore de fonctions qui permettent d'accélérer considérablement la préparation des fichiers. Il n'avait jamais été aussi facile d'exploiter pleinement tous les atouts de la technologie NX Advantage de Kodak avec votre système FLEXCEL NX.



Davantage de maîtrise...

Possibilité de contrôler la marge entourant les masques externes ou intégrés

Étiquetage des repères de caméra pour simplifier la configuration de la découpe

Sélection du sens de déplacement pour la coupe en biseau

Options avancées d'étiquetage et de positionnement des étiquettes

Support du masque de découpe Esko Line Editor lors de la conversion de fichiers LEN



Gain de temps...

Traitement des fichiers 75% plus rapide lors de l'utilisation de l'option Invert Trim Waste permettant l'économie de solvant

Enregistrement automatique des fichiers de mise en page en sortie

Création automatique des fichiers de découpe à l'application des masques

Option pratique de glisser-déplacer sur Hot Folder pour la conversion LEN-TIFF

Davantage de raccourcis clavier



Vous souhaitez en savoir plus ?

La réponse ID 72733 sur Partner Place donne accès au téléchargement du logiciel, au manuel d'utilisation, aux notes de mise à jour et à un guide d'activité qui peut vous aider à connaître les principales fonctionnalités.



Prêt à passer à la nouvelle version depuis TAP 3.x ou une version antérieure ?

Contactez votre interlocuteur habituel Kodak qui vous expliquera en quoi une mise à niveau vers la toute dernière version de TAP vous permettra de tirer parti de NX Advantage.

KODAK TIFF Assembler Plus Software 4.3 est maintenant disponible gratuitement sur Kodak Partner Place pour tous les utilisateurs du système KODAK FLEXCEL NX KODAK.

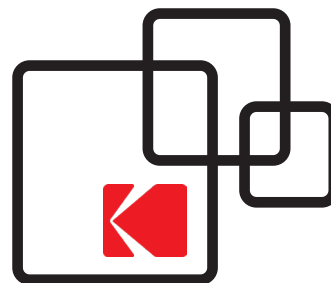
Contactez votre service client pour obtenir le numéro de série du produit avant de télécharger la dernière version de TAP depuis Partner Place (ID 72733):

EAMERcustomer@miraclon.com

LARcustomer@miraclon.com

USCcustomer@miraclon.com

APRcustomer@miraclon.com



KODAK TIFF Assembler Plus Software Flexo Edition

Principales fonctionnalités	v2.x	v3.x	v4.0	v4.1	v4.2	v4.3
Prise en charge des bases de données de tons directs						
Repères de coupe personnalisés						
Prise en charge des flux de production avec manchons ou manchons porte-clichés						
Prise en charge de la texturisation KODAK DIGICAP NX						
Prise en charge des formats de fichiers de découpe CF2 et EPS						
Planification des tâches de grande dimension						
Prise en charge de l'agencement de petites plaques						
Rapport d'utilisation des supports disponible uniquement avec une licence de site						
Gravure KODAK HYPERFLEX NX						
Texturisation DIGICAP NX améliorée dans les hautes lumières						
Fonctionnalité de mise en page avancée						
Marqueurs NX						
Possibilité d'associer différentes texturisations DIGICAP NX sur une même mise en page						
Inversion des déchets de coupe						
Possibilité de lancer une nouvelle mise en page quand la précédente est en cours de sortie						
Texturisation avancée KODAK DIGICAP NX						
Prise en charge des fichiers de découpe ACM pour les tables KONGSBERG et ZUND						
Gravure KODAK HYPERFLEX NX améliorée						
Inversion des déchets de coupe avec canaux						
Rapport d'utilisation des supports disponible avec tous les types de licence						
Mode de prise en charge de la gravure double avec les CTP KODAK FLEXCEL NX						
Rapport de synthèse à des fins d'analyse						
Sortie de fichiers LEN						
Fonctionnalité étendue pour les masques externes et intégrés						
Fonctionnalité de fichiers de découpe améliorée						
Hot Folder de conversion LEN-TIFF						
Enregistrement automatique de la mise en page lors de la sortie						
Étiquetage des repères de caméra						
Prise en charge de la coupe en biseau avec les tables de découpe						
Davantage de raccourcis clavier						
Sélection du type de plaque dans le layout pour l'optimisation de DigiCap NX						
Mises à jour des bibliothèques Pantone						
Licence sans dongle						
Après la mise à jour, la fonctionnalité de licence de "site" est activée pour tous les clients						
Temps de calcul plus rapide lors de l'utilisation de l'option Invert Trim Waste						
Option XML pour le rapport d'utilisation des formats de plaque (Media Usage Report)						
Support des masques de découpe d'Esko LineEditor						
Nouveau rapport des erreurs logicielles						

[MIRACLON.COM/GO/FLEXCELNX](https://miraclon.com/go/flexcelnx)

Miraclon Corporation
 © 2020 Miraclon. DigiCap NX, Flexcel and Hyperflex NX are trademarks of Miraclon.
 The Kodak trademark, Kodak logo and trade dress are used under license from Kodak. 200626