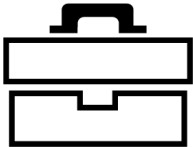


Erweiterte Unterstützung für Schneidetische. Erweitern Sie Ihren NX Advantage.

Wir gehen davon aus, dass Sie bereits TIFF Assembler Plus verwenden, um einfach Advanced-Platten-Oberflächenstrukturen in ACM-Schneidedateien zu integrieren. TAP 4.3 baut auf dieser leistungsstarken Funktionalität auf und bringt noch mehr Funktionen mit, die Datei-Vorbereitungszeiten drastisch verkürzen. Jetzt ist es noch einfacher, die ganzen Vorteile von Kodak's NX Advantage-Technologie für Ihr FLEXCEL NX System effizient zu nutzen.



Bietet Ihnen mehr Kontrolle ...

Möglichkeit der Kontrolle des Schnittandes um externe oder eingebettete Masken

Kameramarken mit Bezeichnungen für vereinfachtes Einrichten

Kontrolle der Fahrtrichtung zur Unterstützung des Messer-Schrägschnitts

Verwendung erweiterter Optionen für Bezeichnungen und deren Positionierung

Unterstützt jetzt die Schnittmasken aus dem Esko Line Editor bei der Konvertierung von LEN-Dateien



Spart Ihnen mehr Zeit ...

75% schnellere Dateiverarbeitung bei Verwendung der lösemittelleinsparenden Beschnittabfallfunktion (trim waste feature)

Automatisches Speichern von Layoutdateien bei der Ausgabe

Automatisches Erstellen von Schneide-dateien bei der Anwendung von Masken

Einfache Drag & Drop-Hotfolder-Option für die Konvertierung von LEN-Dateien in TIFF-Dateien

Erweiterte Tastaturkürzel



Wollen Sie mehr erfahren?

Antwort-ID 72733 im Partnerplace bietet Zugriff auf den Software-Download, das Software-Benutzerhandbuch, Versionshinweise und einen aktualisierten Aktivitätsleitfaden, der Sie über die wichtigsten Funktionen informiert.



Sind Sie bereit für das Upgrade von TAP 3.x und früheren Versionen?

Kontaktieren Sie Ihren Kodak Vertriebsmitarbeiter, um Näheres darüber zu erfahren, wie Ihnen die Aufrüstung auf die neueste TAP-Version helfen kann, *Ihren NX Advantage freizuschalten.*

Die KODAK TIFF Assembler Plus Software 4.3 ist jetzt für Benutzer des KODAK FLEXCEL NX Systems kostenlos auf dem Kodak Partner Place erhältlich.

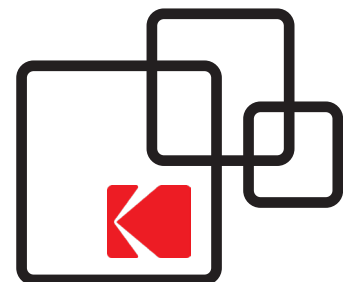
Um die Produktseriennummer vor dem Herunterladen der Software von Partner Place (Antwort-ID 72733) zu erhalten, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst:

EAMERcustomercare@miraclon.com

LARcustomercare@miraclon.com

USCcustomercare@miraclon.com

APRcustomercare@miraclon.com



KODAK TIFF Assembler Plus Software Flexo Edition

Wesentliche Merkmale	v2.x	v3.x	v4.0	v4.1	v4.2	v4.3
Sonderfarbendatenbank-Unterstützung						
Benutzerdefinierte Beschnittmarken						
Unterstützung für „Sleeve“- oder „Plate on Sleeve“-Workflow						
Unterstützung für KODAK DIGICAP NX Patterning						
CF2- und EPS-Schneidedateiformat-Unterstützung						
Planung von Wellpappen-Jobs						
Slug-Layout-Unterstützung (materialsparendes Anordnen verschiedener druckender Elemente in einem Plattenlayout)						
Material-Ausnutzungsbericht nur verfügbar mit Standortlizenz						
KODAK HYPERFLEX NX Imaging						
Verbessertes DIGICAP NX Patterning für Hochlichter						
Verbesserte Layoutfunktionalität						
NX Tags						
Möglichkeit, verschiedene DIGICAP NX Strukturen in einem Layout zu mischen						
Invertieren von Beschnittabfall						
Möglichkeit, mit einem neuen Layout zu beginnen, während das erste ausgegeben wird						
Weiterentwickeltes KODAK DIGICAP NX Patterning						
ACM-Schneidedateiunterstützung für KONGSBERG- und ZÜND-Tische						
Verbessertes KODAK HYPERFLEX NX Imaging						
Invertieren von Beschnittabfall mit Kanälen						
Material-Ausnutzungsbericht bei allen Lizenzarten verfügbar						
Unterstützung für zwei verschiedene Bebilderungsmodi bei KODAK FLEXCEL NX Imagern						
Zusammenfassender Analytik-Bericht						
LEN-Dateiausgabe						
Erweiterte Funktionalität für externe und eingebettete Masken						
Verbesserte Schneidedatei-Funktionalität						
Hotfolder für LEN-zu-TIFF-Konvertierung						
Automatisches Speichern des Layouts nach der Ausgabe						
Kameramarken mit Bezeichnungen						
Unterstützung für Schrägschnitt-Messer bei Schneidetischen						
Erweiterte Tastaturkürzel						
Plattentyp als Layout-Variable zur Optimierung der Anwendung von DIGICAP NX hinzugefügt						
Aktualisierte Pantone-Bibliotheken						
Lizensierung ohne Dongle						
Standortlizenzfunktionalität (site license) für alle Upgrade-Kunden aktiviert						
Kürzere Ausgabezeit mit aktivierter Umkehrung der Beschnittabfallfunktion						
XML-Option für den Mediennutzungsbericht						
Esko LineEditor Schnittmasken-Unterstützung						
Neuer Fehlerbericht						

[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