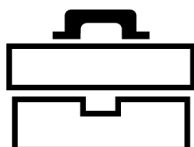


Supporto avanzato per i plotter taglio. Per sfruttare al meglio tutti i vantaggi NX

Confidiamo che i nostri clienti stiano già utilizzando TIFF Assembler Plus per integrare facilmente i pattern Digicap NX Advanced nei file ACM per i plotter taglio. TAP 4.3 continua a offrire questa efficiente funzionalità, ma ne aggiunge anche altre che riducono sensibilmente i tempi di avviamento. Ora è ancora più facile sfruttare appieno tutti i vantaggi di KODAK NX Advantage Technology per il proprio FLEXCEL NX System.



Maggiore controllo ...

Possibilità di controllare il margine di taglio intorno alle maschere esterne o incorporate

Segni ottici etichettati per semplificare la configurazione del taglio

Controllo della direzione della corsa per supportare il taglio inclinato con bevel knife

Uso di opzioni avanzate per le etichette e il loro posizionamento

Ora supporta il tracciato di taglio Esko Line Editor nelle conversioni di file LEN



Risparmio di tempo...

Elaborazione dei file più rapida del 75% quando si utilizza la funzione di ritaglio degli scarti per il risparmio di solvente

Salvataggio automatico dei file dei layout dopo l'invio in stampa

Creazione automatica dei file di taglio al momento dell'applicazione delle maschere

Opzione per il drag and drop nelle cartelle automatiche per agevolare la conversione dei file da LEN a TIFF

Sono disponibili più tasti di accesso rapido



Per saperne di più

L'ID di risposta 72733 su Partner Place consente di accedere al download del software, al manuale dell'utente del software, alle note sulla versione e a una guida alle attività aggiornata che può aiutarvi a conoscere le funzionalità chiave.



Pronti a eseguire l'aggiornamento da TAP 3.x o versioni precedenti?

Contattare il proprio rappresentante KODAK locale per avere informazioni come l'aggiornamento alla più recente versione di può contribuire a sfruttare al meglio *Tutti i vantaggi di NX.*

Il software KODAK TIFF Assembler Plus 4.3 è ora disponibile gratuitamente sul sito partner place di Kodak per gli utenti del sistema KODAK FLEXCEL NX.

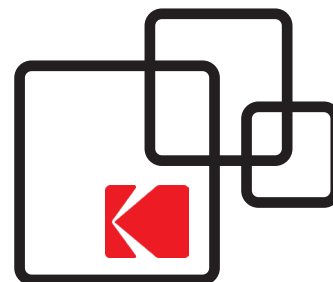
Per ottenere il numero di serie del prodotto prima di scaricare la versione da Partner Place (ID risposta 72733), contattare il nostro servizio clienti:

EMERcustomercare@miraclon.com

LARcustomercare@miraclon.com

USCcustomercare@miraclon.com

APRcustomercare@miraclon.com



KODAK TIFF Assembler Plus Software Flexo Edition

Caratteristiche principali	v2.x	v3.x	v4.0	v4.1	v4.2	v4.3
Supporto del database dei colori speciali						
Segni di taglio personalizzati						
Supporto del flusso di lavoro "sleeve" o "lastra su sleeve"						
Supporto di KODAK DIGICAP NX Patterning						
Supporto dei file di taglio in formato CF2 ed EPS						
Pianificazione dei lavori in cartone ondulato						
Supporto dei layout Slug						
Rapporto sull'utilizzo dei supporti, disponibile solo con la licenza per sito						
KODAK HYPERFLEX NX Imaging						
DIGICAP NX Patterning migliorato per le alte luci						
Funzionalità di layout avanzata						
Tag NX						
Capacità di combinare diversi motivi DIGICAP NX nello stesso layout						
Funzione di inversione degli scarti di taglio						
Capacità di avviare un altro layout mentre il primo è in elaborazione						
Advanced KODAK DIGICAP NX Patterning						
Supporto dei file di taglio ACM per i tavoli KONGSBERG e ZUND						
KODAK HYPERFLEX NX Imaging migliorato						
Funzione di inversione degli scarti di taglio con canali						
Rapporto sull'uso dei supporti disponibile per tutti i tipi di licenze						
Supporto della doppia esposizione per KODAK FLEXCEL NX Imager						
Rapporti riepilogativi dei dati analitici						
Produzione di file LEN						
Funzionalità estesa per maschere esterne e incorporate						
Funzionalità dei file di taglio migliorata						
Cartella automatica per la conversione dei file da LEN a TIFF						
Salvataggio automatico dei layout al momento della stampa						
Segni ottici etichettati						
Supporto del taglio inclinato (con bevel knife) per le tavole di taglio						
Più tasti di accesso rapido						
Il tipo di lastra è stato aggiunto come variabile di layout per ottimizzare DIGICAP NX						
Librerie Pantone aggiornate						
Licenza senza chiave hardware						
Funzionalità della licenza del sito abilitata per tutti i clienti con aggiornamento						
Tempo di esposizione più rapido con la funzione "Invert Trim Waste" abilitata						
Opzione XML per il rapporto sull'utilizzo delle lastre						
Supporto del tracciato di ritaglio Esko LineEditor						
Nuovo rapporto degli errori						

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. 200612