

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 4.2 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



Risparmio di tempo...

Salvataggio automatico dei file dei file di 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



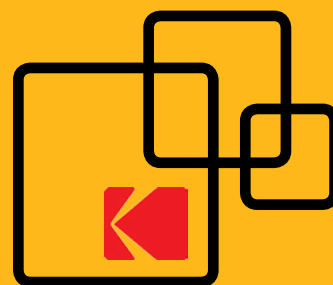
Per saperne di più

Visitare il sito <https://workflowhelp.kodak.com/display/TAP42> per trovare il manuale d'uso del software, le note di release e una guida aggiornata che illustra le principali funzionalità.



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.*



KODAK TIFF Assembler Plus Software 4.2 è ora disponibile gratuitamente su KODAK Partner Place per gli utenti già in possesso di una licenza.

Scaricatene una copia subito!

Mac OSX:

[Download diretto](#)

[Download tramite DLM](#)

Windows:

[Download diretto](#)

[Download tramite DLM](#)

KODAK TIFF Assembler Plus Software

Caratteristiche principali	TIFF Assembler Plus Software Versione				
	2.x	3.x	4.0	4.1	4.2
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					•

Kodak S.p.A., V.le Matteotti 62, 20092 Cinisello Balsamo MI, Italia +39.02 660281
 Realizzato con tecnologie Kodak. © Kodak, 2018. Kodak, DigiCap, Flexcel, HyperFlex e il logo Kodak sono marchi registrati di Kodak. Le caratteristiche tecniche sono suscettibili di modifica senza preavviso. W.FLX.101.0518.it.01

[KODAK.COM/GO/FLEXCELNX](https://www.kodak.com/go/flexcelnx)

