



Home » News » Colori brillanti e fluorescenti con NeonColor di OKI

Colori brillanti e fluorescenti con NeonColor di OKI

Valeria Teruzzi · 26 aprile 2016



OKI vuole portare la stampa delle imprese creative e dei centri stampa a un nuovo livello grazie al lancio della...



OKI vuole portare la stampa delle imprese creative e dei centri stampa a un nuovo livello grazie al lancio della nuova stampante Pro6410 NeonColor e all'introduzione della tecnologia a toner bianco alle sue stampanti della Serie Pro dedicate alle Graphic Arts. Pro6410 NeonColor libera la progettazione grafica dai limiti della gamma di colori standard CMY, consentendo la stampa di luminosi effetti fluorescenti su supporti

transfer. I centri stampa e i reparti che si occupano di grafica, possono utilizzare le sue caratteristiche uniche per creare effetti fluorescenti su sfondi chiari o scuri, con l'opzione aggiuntiva di utilizzare il toner neon come un contrassegno di sicurezza che appare solo quando illuminato da luce UV nera.

La versatilità di Pro6410 NeonColor e i suoi colori brillanti fanno sì che le aziende abbiano accesso a nuove opportunità grazie alla stampa creativa nei settori dell'abbigliamento, della product decoration, della personalizzazione, degli imballaggi, delle prove di stampa, degli espositori e della segnaletica per punti vendita. "Queste nuove stampanti scatenano tutto il potenziale creativo e commerciale dei centri stampa e delle aziende di arti grafiche", dichiara Romano Zanon, Responsabile Marketing di OKI Systems Italia. "Pro6410 NeonColor è un'altra innovazione OKI che assicura colori brillanti e fluorescenti su quasi tutte le tipologie di supporto di stampa".



→ [I abbonati](#)

→ [Iscriviti alla newsletter](#)



Edicola



→ [Tutti gli e-magazine](#)

