

LA RIVOLUZIONE
DELLA STAMPA TESSILE

TS55-1800



TEXTILE & APPAREL



Mimaki

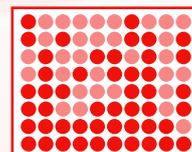


LA RIVOLUZIONE DELLA STAMPA TESSILE

Progettata per gli utenti che richiedono produttività, elevata qualità e alta velocità. La TS55-1800 offre tutto questo. Utilizzata con una bobina da plotter per tirature più basse oppure con un mini jumbo roll per tirature più lunghe, la TS55-1800 cresce insieme alla vostra azienda.

■ **Stampa di qualità**

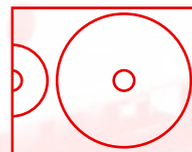
Con la TS55-1800 è possibile stampare ad alta risoluzione (480 x 600 dpi) con una densità d'inchiostro superiore utilizzando la stampa a un passo a 140 m²/ora. Inoltre l'esclusivo sistema MAPS (Mimaki Advanced Pass System) elimina il banding già nella stampa a due passi.



MAPS

■ **Produttività**

La TS55-1800, con l'optional del mini jumbo roll, raggiunge un notevole livello di produttività a un prezzo di mercato veramente interessante. I 2.500 metri lineari su una bobina di carta transfer patinata Mimaki Vision Jet-X (57g/m²) combinati con le taniche di inchiostro da 10 litri cambieranno il concetto di produttività in questo segmento di mercato.



MINI JUMBO ROLL

■ **Produzione continua**

Nozzle check unit e Nozzle recovery System di Mimaki permettono la stampa senza operatore. La NCU pulisce automaticamente la testa di stampa in caso di un problema agli ugelli. Quando gli ugelli non possono essere riparati, la stampa può proseguire utilizzando un altro ugello, senza ridurre la produttività o la qualità di stampa.



■ **Set di inchiostri Sb610 di nuova concezione**

I set di inchiostro Sb610, disponibili in sacche da 2 litri a un prezzo estremamente competitivo (con doppio set BMKYK oppure BMKYK Lb Lm rosa fluo e giallo fluo) o in taniche da 10 litri a basso costo (con doppio set BMKYK), fanno crescere la redditività dell'azienda. L'inchiostro dotato di certificazione OEKO-TEX è adatto alla stampa di indumenti delicati sulla pelle e di tessuti quali biancheria da letto, tovaglie, ecc.



■ **RIP TxLink4 per il tessile**

Con il lancio della TS55-1800, TxLink3 è stato aggiornato al TxLink4. Questo software RIP dedicato al tessile presenta nuove funzionalità e miglioramenti nella fruibilità quali: un dispositivo a 16 bit che migliora il rendering e la velocità RIP, un nesting efficace che consente di risparmiare materiale e la stampa a dati variabili.

