



MIMAKI TS55-1800
THE (R)EVOLUTION
OF TEXTILE
PRINTING



Tecnologia imbattibile offerta dalla tecnica di punta

LE ESCLUSIVE TECNOLOGIE DI MIMAKI GARANTISCONO UNA STAMPA CONTINUA E SENZA OPERATORE

STABILITÀ NELLA PRODUZIONE



NCU
Nozzle Check
Unit verifica automaticamente le condizioni degli ugelli e all'occorrenza esegue il ciclo di pulizia



NRS
Nozzle Recovery
System sostituisce gli ugelli difettosi per garantire un funzionamento senza interruzioni



UISS
Uninterrupted
Ink Supply System per un rifornimento continuo dell'inchiostro grazie alla commutazione automatica delle taniche

ALTA QUALITÀ D'IMMAGINE



MAPS
Mimaki Advanced
Pass System dispone le gocce di inchiostro rendendo più omogenea la sovrapposizione tra le passate



GOCCIA
VARIABILE garantisce una stampa ad alta densità eliminando i vuoti fra i punti

www.mimakibompan.com info@mimakibompan.com instagram: @MimakBompan
Mimaki Bompan Textile srl Via Europa 10, 21049 Tradate (VA) Tel.: +39 0331 1590120

MIMAKI TS55
CARATTERISTICHE TECNICHE

TS55-1800		
Testina di stampa		Testine posizionate a coppie in 2 unità, in posizione sfalsata
Risoluzione di stampa		480 dpi, 600 dpi, 1.200 dpi
Larghezza di stampa massima		1.940 mm
Ampiezza massima supporti		1.950 mm
Peso bobina		Fino a 45 kg
Alloggiamento inchiostro		8
Inchiostro	Tipo/Colore	Sb610 (Bl / Y / M / K / Lbl / Lm / Lk / Fy / Fp)*3
	Capacità	Sacca da 2 litri
Standard di sicurezza		VCCI Classe A/FCC classe A/Conforme a IEC 62368-1 Marchio CE (CEM, Bassa tensione, Macchine, RoHS) CB Report/REACH/Energy Star/RCM/EAC
Interfaccia		Ethernet 1000BASE-T (Reco ended)/ USB2.0 High Speed
Alimentazione		Monofase c.a. 100-120 V/c.a. 200-240 V x 1
Consumo energetico		c.a. 100 V: 1,44 kW/c.a. 200 V: 1,92 kW o meno
Ambiente operativo	Temperatura	20 - 30° C
	Umidità	35 - 65% di umidità relativa (senza condensa)
Dimensioni (LxPxA)		3.240 x 713 x 1.857 mm
Peso		202 kg

*3 Gli inchiostri Lk, Fy e Fp saranno disponibili in un momento successivo.

Prodotti di consumo

Articolo	Codice
Inchiostro sublimatico Sb610 in sacca da 2 litri	SB610-x-2L
Inchiostro sublimatico Sb610 in tanica da 10 kg	SB610-x-BJ

Per le caratteristiche tecniche dettagliate, l'elenco delle opzioni e dei prodotti di consumo, visitare www.mimakibompan.com

MEUTS5501-IT

* Caratteristiche tecniche soggette a modifica

STAMPANTE TRANSFER
A SUBLIMAZIONE
DI GRANDE FORMATO

THE (R)EVOLUTION OF TEXTILE PRINTING



TS55



Mimaki

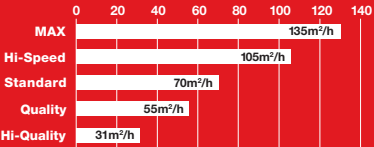


LANCIA SUL
MERCATO LE TUE IDEE
PIÙ ORIGINALI, NEL
MODO PIÙ RAPIDO
E CONVENIENTE
MAI VISTO PRIMA,
CON LA NUOVA,
RIVOLUZIONARIA
STAMPANTE
SUBLIMATICA DI
MIMAKI, TS55-1800

Mimaki TS55-1800: progettata per soddisfare gli utenti che esigono una produttività con i massimi livelli di qualità e velocità. Utilizzata con una bobina per plotter per le piccole tirature o con un mini jumbo roll per le produzioni più alte, la TS55-1800 si espande con l'azienda per creare spettacolari prodotti per la moda, l'abbigliamento, lo sport, l'arredamento e i punti di vendita.

PRODUTTIVITÀ E PRODUZIONE DI ALTA QUALITÀ

La Mimaki TS55-1800 integra una nuova tecnologia delle testine di stampa che permette di stampare a 480 x 600 dpi con un'elevata densità d'inchiostro e una modalità di stampa a un passo alla velocità di 135 m²/h. Inoltre, l'esclusivo sistema MAPS (Mimaki Advanced Pass System) che elimina il banding ed è già disponibile con la modalità di stampa a due passi.



INCHIOSTRI SB610 DI NUOVA PROGETTAZIONE

Disponibili in sacche da 2 litri, dal prezzo concorrenziale, e in economiche taniche da 10 kg, i nuovi inchiostri Mimaki Sb610 permettono alle aziende di espandersi in modo redditizio ed efficace. Con certificazione ECO PASSPORT by Oeko-Tex® (un processo di verifica indipendente che dimostra la sicurezza negli impieghi della produzione tessile sostenibile), gli inchiostri Mimaki Sb610 assicurano eccellenti credenziali ecologiche e un'elevata resa cromatica.



Modalità a 4 colori: ● ● ● ●

Modalità a 6 colori: ● ● ● ● ● ●

Disponibile in taniche da 10 kg e sacche da 2 litri

Disponibile solo in sacche da 2 litri

I COSTI DI ESERCIZIO
PIÙ BASSI DEI SETTORI DI
FASCIA BASE E MEDIA

Con il nuovo e innovativo mini jumbo roll, la TS55-1800 è in grado di caricare fino a 2.500 metri lineari di carta da trasferimento pretrattata Mimaki Vision Jet-X (57 g/m²). Utilizzata unitamente alle taniche di inchiostro da 10 kg, la TS55-1800 garantisce un nuovo livello di efficienza e riduce sensibilmente il costo per metro quadrato. Inoltre, la capacità produttiva viene aumentata, non essendo più necessario fermarsi per sostituire le bobine di piccolo formato.



TxLink™4Lite

Nuove funzionalità e maggiore facilità d'uso del software RIP TxLink4 di Mimaki.

Funzioni parallele RIP e bilanciamento del carico
Maggiore efficienza grazie all'esecuzione simultanea di più funzioni RIP e all'assegnazione automatica dei lavori alle stampanti disponibili.*1

Rendering a 16 bit
Immagini fotografiche e grafica vettoriale realizzate con gradazioni tonali uniformi per una produzione di alta qualità, una migliore resa cromatica e un'impressionante precisione di dettaglio.

Unità mini jumbo roll

Dimen- sioni supporti a bobina	Peso max	Avvolgimento: 100 kg/Alimentazione: 300 kg
	Diametro max	Avvolgimento: 290 kg/Alimentazione: 600 mm
	Larghezza max	1.910 mm
	Larghezza di stampa max	1.900 mm
Alimentazione		Monofase c.a. 200-240 V x 1
Consumo energetico		(c.a. 200 V) 1,0 kW o meno
Dimensioni (LxPxA)		Dimensioni unità: 2.770 x 905 x 600 mm Dimensioni con unità principale: 3.240 x 1.850 x 1.857 mm
Peso		100 kg

Unità di alimentazione inchiostro da 10 kg

Set di inchiostri		4 colori/6 colori/7 colori/8 colori*2
Inchiostro	Tipo/Colore	Sb610 (Bl / M / Y / K / Lbl / Lm / Lk / Fy / Fp)
	Capacità	Tanica da 10 kg (per colore) Lbl, Lm, Lk, Fy & Fp sono forniti in sacche da 2 litri
Dimensioni (LxPxA)		Dimensioni unità: 824 x 1.035 x 383 mm Dimensioni con unità principale: 4.108 x 1.035 x 1.484 mm
Peso		35 kg

Riscaldatore esterno aggiuntivo

Alimentazione		Monofase c.a. 100-120 V/c.a. 200-240 V x 1
Consumo energetico		(c.a. 100 V) 1,0 kW o meno/(c.a. 200 V) 1,0 kW o meno
Dimensioni (LxPxA)		Dimensioni unità: 2.336 x 108 x 236 mm Dimensioni con unità principale: 3.240 x 775 x 1.857 mm
Peso		15 kg

*1 Servono altre licenze stampante, in base al numero di stampanti connesse. *2 6, 7 e 8 colori disponibili in un momento successivo

CREAZIONE DI: Moda | Articoli sportivi | Abbigliamento | Arredamento per la casa | Soft signage | Prodotti per punti vendita | Prodotti transfer | Articoli promozionali | e molto altro ancora...