



DEL CONTE SRL
INNOVATIVE PRINTING SOLUTIONS

texJet
NG series



distributore ufficiale **polyprint** in Italia

polyprint[®]
DTG PRINTERS

HYBRID
DTG/DTF PRINTERS

DAL KNOW HOW ALLA STAMPA WOW

Le stampanti **Texjet NG** sono progettate, sviluppate e prodotte internamente da professionisti Polyprint. Create pensando all'elevata produttività, la serie Texjet NG Hybrid offre una produttività non-stop su entrambe le tecnologie Direct-To-Garment e Direct-to-Film, abbinando **l'alta evasione di ordini con un output di qualità superiore.**

Stampanti dotate di funzionalità **automatizzate** come il ricircolo dell'inchiostro bianco, l'agitazione di tutti gli inchiostri, CMYK + White, e i cicli di pulizia preconfigurati, forniscono un **flusso di lavoro ininterrotto** e una **produzione costante.**

Otteni una **qualità di stampa WOW** con risoluzione fino a 4800 dpi, utilizzando inchiostri **TexJet Inks Premium** ed efficienza nei costi grazie all'utilizzo di inchiostro in **BULK**. Approfitta di una ampia varietà di piani di stampa **Snap-On platens** per stampare su capi personalizzati. Copri un'ampia gamma di applicazioni sfruttando entrambi i metodi di stampa DTG e DTF!



50 x 70 cm
(20 x 28 in)
XXL platen

19 in
touch screen

Stand incluso,
con ampio spazio
disponibile

ADVANCED FEATURES



Ricircolo
Automatico del
Bianco



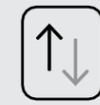
Agitazione
Automatica
CMYKW



Produttività
Non-Stop



PC con 19"
Touch Screen
Integrato



Modalità DTF
In Reverse
Print Direction



Max Print
Area



Incluso
CADlink
RIP Software



Digital Factory
Apparel V10
Polyprint edition

Bulk ink
system

Control panel
& touchscreen

DTG PRODUCTION

NG¹²⁰

2x



1

31 50



2 3

NG¹³⁰

3x



2 3

44 50



NG¹⁴⁰

4x



2 3

56 64

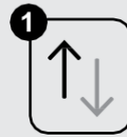


¹No. di Testine di Stampa

²Stampe/Ora

³Dimensioni artwork 28 x 28 cm (11 x 11 in) incluso tempo di carico e scarico della maglia

INLINE DTF HOW IT WORKS



DTF reverse print mode

La direzione di stampa viene cambiata dal movimento inverso del piano di stampa. Gli inchiostri CMYK sono stampati per primi e poi il bianco, seguendo il passo del piano di stampa mantenendo l'alta velocità senza sacrificare la qualità.



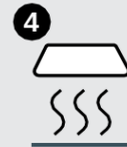
Staggered print heads

A sufficient gap between print heads allows CMYK to dry before White ink is printed on top. Faster printing is achieved, and print quality is maintained.



Applicazione della polvere adesiva

Spolverare a mano la pellicola stampata o utilizzare una macchina automatizzata per polvere per un maggior controllo e precisione.



DTF indurimento e trasferimento della stampa

Utilizzare un forno per polimerizzare e una pressa a caldo per polimerizzare e trasferire la pellicola stampata sull'indumento.



42 x 60cm
(16 x 24 in)
DTF Xpress
Antislip Pad

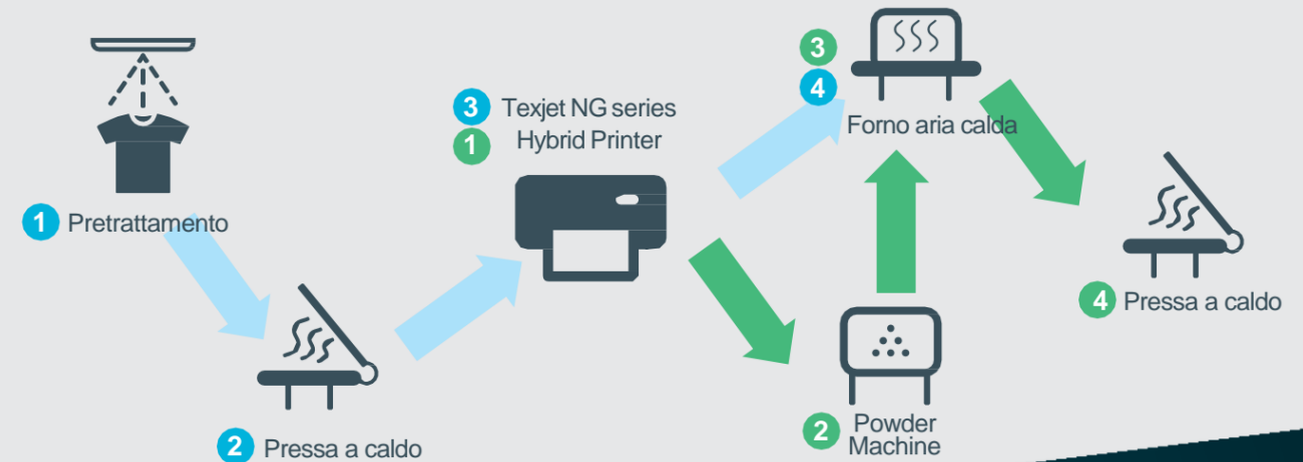
DTF PrintMode

HYBRID PRINTER DTG/DTF

- Le **Texjet NG series** sono le uniche stampanti che eseguono sia il **DTG** che il **DTF** in linea, stampando in un unico passaggio del piano stampa.
- La **produttività con DTF è di 45*** (formato A3) fogli/ora, mentre il volume per **DTG arriva fino a 64*** (11x11 in design) maglie chiare/ora. *NG140.

- Il sistema **Flatbed** si adatta meglio alle esigenze della stampa su richiesta e dei campioni una tantum, più delle stampanti DTF than Roll-to-Roll.
- I fogli stampati sono **pronti per il trasferimento e la vendita**. Nessuna perdita di tempo nel taglio dei rotoli.
- **Una Stampante-Un inchiostro**. Gli inchiostri Texjet Inks by Polyprint sono ottimizzati per la stampa sia DTG che DTF. Non è necessario sostituire l' inchiostro.

HYBRID WORKFLOW



DTF PRODUCTION

NG 120

2x
24

¹No. Testine di stampa

NG 130

3x
24

²Stampe/Ora con due DTF Xpress A3 Transfer Films

NG 140

4x
45

COMPLETE DTF SOLUTION

DTF XPRESS

Polyprint è il primo produttore DTG a fornire una soluzione DTF pronta all'uso. I prodotti a marchio Polyprint DTF Xpress includono **Transfer Films, Adhesive Powder, Antislip Pads e la Powder Machine.**

FITS YOUR DTG BUSINESS LIKE A GLOVE

Desideri far crescere la tua attività di stampa su abbigliamento? Con le stampanti Texjet NG - DTG/DTF, puoi ottenere un ROI veloce. Essendo economicamente vantaggioso, risparmiando tempo e senza problemi, il tuo investimento in una qualsiasi delle stampanti della serie Texjet NG si ripaga molto presto. Dai un'occhiata:



¹ Shirts per Day ² Months to ROI

Stimato con: Costo manodopera: 15€/h. Consumo medio inchiostro: Tessuti chiari: 2ml Tessuti scuri 7ml (5ml bianco e 2ml CMYK). Costo t-shirt: 2,5€. Percentuale abbigliamento di chiari/scuri: 50%. Prezzi di vendita: Tessuti chiari: 17€ Tessuti scuri 20€.

WARRANTY EXTENSION PLANS

Che cos'è?

Un programma che consente agli utenti della serie Texjet NG di **estendere la garanzia della stampante**, oltre al primo anno, fino ad un massimo di due anni aggiuntivi. Ottieni la garanzia con:



BUY OUT: Piano di estensione della garanzia per + 1 anno. L'acquisto del piano deve essere effettuato entro il primo anno di possesso. Ottieni un anno in più rinnovando il programma durante il secondo anno di garanzia.



EARN: Programma di premi per la fedeltà dei clienti. Piano di estensione della garanzia per + 1 anno, scontato o gratuito, come ricompensa per l'utilizzo degli inchiostri Texjet Inks by Polyprint e il raggiungimento di determinati volumi di inchiostro. Si aggiunge un anno in più se si raggiungono nuovamente i livelli di consumo inchiostro.

La garanzia limitata si applica alle parti della stampante interessate dagli inchiostri (comprese le testine di stampa). Sostituzione limitata ad 1 singolo pezzo per parte.

NEW inks texJet

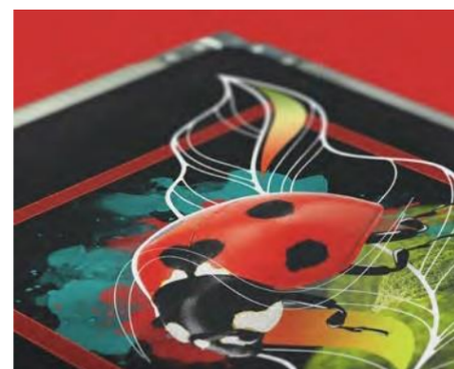
polyprint®
DTG PRINTERS



Una nuova formula di inchiostro per tessuti che esalta l'eccellenza nella decorazione dell'abbigliamento.

Appositamente formulato per massimizzare le prestazioni delle stampanti.

Sviluppato sia per la stampa DTG che DTF per coprire un'ampia varietà di applicazioni.



COLORGAMUT

Fai risaltare le stampe! Gli inchiostri Texjet offrono una qualità di stampa superlativa con colori accattivanti. Ottieni risultati di stampa straordinari in DTG e con transfer DTF grazie agli inchiostri pigmento per tessile di Polyprint.



RESISTENZA AL LAVAGGIO

Vuoi colori vivaci che attirino l'attenzione e alta resistenza lavaggio dopo lavaggio? La speciale formula degli inchiostri Texjet rende le stampe come nuove, anche dopo 20 lavaggi.



ELASTICITA'



Le avanzate caratteristiche dell'inchiostro Polyprint forniscono una grande elasticità di stampa ed eliminano le screpolature dopo il lavaggio. Aggiungi valore ai tuoi capi stampati con una finitura liscia e lussuosa.



FIXATIONTIMES

Tempo di polimerizzazione più rapido = Velocità di produzione più elevate. L'evasione degli ordini non è mai stata così facile.



texJet

NG series



OEKO-TEX®
INSPIRING CONFIDENCE
ECO PASSPORT



Specifiche Tecniche

	Texjet NG 120		Texjet NG 130		Texjet NG 140	
MAX PRINT AREA	50 x 70 cm (20 x 28 in)					
ALIMENTAZIONE	Bulkink					
INCHIOSTRI	Polyprint Texjet Inks. CMYKW, Water-based textile pigmentinks					
SISTEMA AUTOMATIZZATO	Auto CMYK / White ink agitation / Auto White ink recirculation					
CONFIGURAZIONE TESTINE DI STAMPA PREDEFINITA	1x CMYK, 1xWhite		1x CMYK, 2xWhite		2x CMYK, 2xWhite	
RISOLUZIONE DI STAMPA	720 x 600, 720 x 1200, 720 x 2400, 720 x 3600, 720 x 4800 dpi					
DTG OUTPUT DARKS /LIGHTS 28x28 cm (11x11 in) design	DARKS 31 4P 720x2400	LIGHTS 50 2P 720x1200	DARKS 44 2P 720x1200	LIGHTS 50 2P 720x1200	DARKS 56 1P 720x600	LIGHTS 64 1P 720x600
DTF OUTPUT Formati fogli DTF disponibili: A3 / A3+ / A2	24 / - / -		24 / - / -		45 / - / -	
DIMENSIONI / PESO	L: 1,70 x W: 1,76 x H: 1,40 m / Weight ≈430 kg (L: 67 x W: 70 x H: 55 in / 948 lbs)					
PIANI STAMPA DISPONIBILI	Incluso: 34x52 cm (13x20 in) +Frame Optional: 14x30 cm (6x12 in) +Frame 15x15 cm (6x6 in) +Frame 27x32 cm (11x13 in) +Frame 33x27 cm (13x11 in) +Frame 42x60 cm (16x24 in) +Frame 50x70 cm (20x28 in)					
SOFTWARE	CADlink Digital Factory Apparel Polyprint Edition v10 included					
PC	PC integrato 19" touch screen					
GARANZIA	1 anno garanzia totale. Disponibili programmi di estensione garanzia					

! Polyprint SA si riserva il diritto di modificare le caratteristiche e le specifiche tecniche delle attrezzature senza preavviso.

2023-03-24_TEXJET NG SERIES_8PAGE_ITA