



## AZON TEXPRO

Azon TexPro, soluzione compatta e semplice per la stampa su t-shirt, jeans, borse, abbigliamento sportivo, promozionale e capi di piccole dimensioni chiari, scuri e colorati, a differenza dei modelli precedenti è provvista di cartucce d'inchiostro già degassato prima del confezionamento, da 220 ml e sigillate sottovuoto. Il segreto sta negli inchiostri di produzione Giapponese, senza VOC, disponibili nelle varianti CMYK più bianco e liquido di pulizia dedicato. Azon TexPro consente la produzione massima di 70 capi chiari o 30 capi scuri/ora e assicura la massima resistenza degli inchiostri allo sfregamento e al lavaggio.



Azon e Joy offrono un supporto eccellente; incluso nel prezzo di cessione il software RIP PostScript Level 3, l'installazione, il training ed un anno di assistenza on-site su tutto il territorio nazionale direttamente presso la sede del cliente tramite i Centri di Assistenza Tecnica Autorizzati.

Il supporto sulla varietà delle applicazioni realizzabili con i nostri sistemi sono alla base della sinergia cliente-fornitore.

### Specifiche tecniche

Modello	Azon TexPro
Metodo di stampa	Inkjet (tecnologia Piezoelettrica)
Area di stampa (max)	Larghezza 400 mm - Spessore 50 mm
Inchiostri	Textile Pigmented Water Base (C/M/Y/K + 4W)
Velocità di stampa	720 dpi      70/h T-Shirt bianche – 30/h t-shirt nere 1.440 dpi    30/h T-Shirt bianche – 10/h t-shirt nere
Risoluzione (max)	2880 dpi
Potenza	AC 220V - 59W (stand-by 5W)
Interfaccia	USB
Condizioni di utilizzo	Temperatura tra 15° e 30°C - Umidità tra 35% e 80% RH
Software	AZON RIP PostScript Level 3
Materiali utilizzabili	Cotone, Poliestere, Seta, etc.
Dimensioni	1200 mm L – 850 mm W – 510 mm H
Peso	70 Kg

### Accessori

- Tavolo standard con cornice fissa (33 x 52 cm)
- Tavolo per capi pesanti (32 x 59 cm)
- Tavolo XXL con cornice fissa (42 x 60 cm)
- Tavolo M con cornice fissa (25 x 30 cm)
- Tavolo S con cornice fissa (19 x 19 cm)
- Tavolo per cappelli

## **AZON TEXTREAT**

Azon TexTreat è stata progettata per rendere le operazioni di pre-trattamento dei capi di abbigliamento ove sia necessario l'utilizzo dell'inchiostro bianco, più facili, rapide e redditizie.

AZON Spray Gun Wagner 55

Attrezzatura manuale per il trattamento dei capi scuri

AZON TexTreat

Attrezzatura automatica per il trattamento dei capi scuri

AZON LiquidTreat

Soluzione liquida per il trattamento dei capi scuri [1000 ml]

## AZON DTS

La vera star 2010 è Azon DTS (Direct To Substrate) che consente di stampare direttamente su qualsiasi superficie alla velocità di 18 m<sup>2</sup>/h: vetro, metallo, pietra, legno, plastica e molto altro... con un'adesione superba dell'inchiostro senza alcun trattamento superficiale, resistenza all'acqua e all'abrasione.

Un'alternativa economica, veloce e qualitativa a tecnologie associate quali trasferimento termico e serigrafia.

Gli inchiostri sono disponibili nelle varianti Cyan, Light Cyan, Magenta, Light Magenta, Yellow, Black, Light Black e Light Light Black forniti in cartucce d'inchiostro già degassato prima del confezionamento e sigillate sottovuoto. Con una risoluzione massima di 2.880 dpi è una valida alternativa alla tecnica serigrafica o *transfer* per tutte quelle strutture che necessitano la produzione di gadget (penne, accendini, etc.), souvenir, prototipi, mock-up, etc.; dai negozi di regalistica, foto negozianti, musei e stampatori d'arte agli studi di design, architettura, decoratori, etc.



Azon e Joy offrono un supporto eccellente; incluso nel prezzo di cessione l'installazione, il training ed un anno di assistenza on-site su tutto il territorio nazionale direttamente presso la sede del cliente tramite i Centri di Assistenza Tecnica Autorizzati.

Il supporto sulla varietà delle applicazioni realizzabili con i nostri sistemi sono alla base della sinergia cliente-fornitore.

### Specifiche tecniche

Modello	Azon DTS
Metodo di stampa	Inkjet (tecnologia Piezoelettrica)
Area di stampa (max)	larghezza 420 mm - Spessore 60 mm
Inchiostri	Dye Based (2x C/M/Y/K oppure C/M/Y/K/LC/LM/LK/LLK)
Velocità di stampa (max)	70/h F.to A2
Risoluzione (max)	2880 dpi
Potenza	AC 220V - 59W (stand-by 5W + 250W)
Interfaccia	USB - LAN
Condizioni di utilizzo	Temperatura tra 20° e 25°C - Umidità tra 50% e 70% RH
Driver	AZON DTS Microsoft Windows Driver
Materiali utilizzabili	Qualsiasi, senza la necessità di trattamento
Dimensioni	525 mm L - 850 mm W - 890 mm H
Peso	70 Kg





CHEMICAL ELEMENTS







