

# XD Q

Stampante per etichette: stampa su due lati, in un'unica operazione



## Robusta

Stampante solida, adatta a tirature elevate

## Fronte e retro

Stampa etichette fronte e retro in una sola passata

## TNT

Stampante specifica per il settore tessile

### Caratteristiche principali:

La XD Q è una stampante speciale per applicazioni di **stampa fronte e retro** su nastri in tessuto, etichette di cartoncino, guaine pressate, continue o complete, nonché materiali continui in plastica, carta o cartoncino.

Un rullo di trazione separa il nastro pigmentato dai materiali, migliorando la precisione di stampa.

Alcuni dei plus offerti da questo prodotto sono:

- Nessuna regolazione della testina di stampa in caso di materiali con larghezza diversa
- Controrulli per materiali stretti e sottili

### Opzionali:

**Lama di taglio:** per tagliare materiali in carta, etichette autoadesive, cartone, plastica o materiali tessili e guaina termorestringente.

**Lama di perforazione:** consente di perforare materiali per separarli a mano successivamente.

**Impilatore con gruppo di taglio:** i materiali stampati vengono tagliati e impilati, una volta raggiunta la massima altezza di impilamento, il processo di stampa viene interrotto.

### Rulli:

Oltre la larghezza del materiale, la testina di stampa scorre sul controrullo.

Con i controrulli aderenti si evitano errori di avanzamento, l'usura della testina di stampa e del controrullo stesso.

Sono disponibili tre larghezze standard.

Possono essere lavorati anche materiali rigidi o piegati. Si consiglia di richiedere l'esecuzione di test sul materiale presso la nostra sede.



Gruppo di taglio



Impilatore



Rulli

# XD Q



- **Grande display grafico**  
La retroilluminazione bianca offre una buona leggibilità.
- **Nessuna regolazione della testina**  
La testina di stampa viene premuta con due perni pressori registrabili. I materiali sono trasportati centralmente all'interno del dispositivo. In questo modo non sono necessarie regolazioni della testina di stampa.
- **Avanzamento del materiale**  
Stampa precisa grazie all'avanzamento del materiale immediatamente dietro il controrullo. La regolazione della larghezza avviene tramite un mandrino. Nei modelli XD Q il rullo di trazione supplementare separa il materiale dal nastro pigmentato.
- **Separatore**  
Preferito per materiali continui, tessuti e guaine termoretraibili. Il nastro di trasferimento dopo la stampa può aderire alla cinghia di tessuto. Il separatore separa con un rullo di trazione il materiale dalla pellicola trasferibile. Inoltre, la precisione della stampa viene migliorata.
- **Connettore periferiche**  
I moduli accessori lama di taglio e perforazione e l'impilatore sono collegabili in modo semplice e rapido.
- **Struttura stampante solida**  
In alluminio pressofuso. Vi sono montati tutti i gruppi strutturali.
- **Spazzola antistatica**  
Soprattutto nelle materie plastiche, le cariche elettrostatiche vengono scaricate dopo la stampa.
- **Supporto nastro pigmentato**  
Inserimento semplice, centrato, dei nastri pigmentati con gli assi di tensionamento tripartiti. Il posizionamento è agevolato dalla sagoma stampata.
- **Portarotoli**  
Utilizzabile per anime con diametro a partire da 38 mm (per garantire il perfetto svolgimento delle etichette viene fornito un adattatore da 76 mm). Il materiale viene centrato automaticamente. La flangia regolabile con chiusura a rotazione garantisce una trazione sempre uniforme durante l'avanzamento del materiale e, quindi, la massima precisione di stampa.

---

<i>Risoluzione di stampa dpi</i>	300 o 600 (in base al modello)
<i>Velocità di stampa fino a mm/s</i>	100 o 200 (in base al modello)
<i>Larghezza di stampa fino a mm</i>	54,1 o 105,7 (in base al modello)
<i>Materiale: Carta, cartone, tessuto, materiali plastici</i>	X
<i>Etichette o materiale continuo in rotolo o a modulo continuo</i>	X
<i>Spessore etichetta mm</i>	0,05-0,6
<i>Larghezza etichette mm</i>	10 - 110
<i>Larghezza nastro portante mm</i>	14 - 114
<i>Larghezza materiale continuo mm</i>	4 - 114
<i>Lunghezza etichetta da mm</i>	20 - 2000
<i>Diametro esterno rotolo di etichette fino a mm</i>	300
<i>Diametro anima del rotolo di etichette mm</i>	38.1 - 76
<i>Avvolgimento del rotolo di etichette</i>	Esterno o interno

