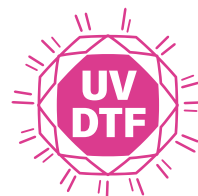


# La soluzione UV FILM PRINTER per personalizzare con stickers adesivi tutti i supporti rigidi



09/2024

## The UV FILM PRINTER solution to customize any hard surface with adhesive stickers

*La soluzione completamente automatica con tre funzioni in una  
(stampa, laminazione e riavvolgimento)*

*The fully automatic solution with three functions in one  
(printing, laminating and rewinding)*



*Colori vivaci  
Bright colors*



*Dettagli  
piccolissimi  
Tiny Details*



*Effetto 3D  
3D Effect*



*Stacco facile  
Easy peel-off*

**SHOCKLINE**  
*about your transfer paper*

# La soluzione UV FILM PRINTER per personalizzare ogni materiale

The UV FILM PRINTER solution  
to customize any material



Legno *Wood*



Vetro *Glass*



Ceramica *Ceramic*



Metallo *Metal*



Plastica *Plastic*

## La soluzione UV FILM PRINTER

UV FILM PRINTER da 30 cm è la soluzione pratica, veloce e sicura, che non può mancare nel tuo parco macchine:

- Stampa e lamina stickers trasferibili con riavvolgimento (3 funzioni in una)
- Stampa anche un solo sticker/logo
- Qualità di stampa top level
- Velocità di 6 passaggi ogni 2-4 mq/h
- Per tutti i materiali

## Perché sceglierla?

Gli **stickers trasferibili** a secco possono essere applicati su superfici lisce e curve con risultati sbalorditivi:

- Alta brillantezza
- Pattern di colori ricco e brillante
- Stacco facile
- Forte adesività e resistenza
- Zero residui di colla
- Effetto 3D

## Cos'altro occorre?

### HW e SW necessari per la stampa DTF

- UV Film PLOTTER con inchiostri CMYK+W+Varnish
- SW RIP dedicato
- \* Film UV DTF Shock Line (A+B)

## The UV FILM PRINTER solution

The 30 cm UV FILM PRINTER is the practical, fast and safe solution that cannot be missing from your fleet:

- Print and laminate transfer stickers and rewind (3 functions in one)
- Print even just one single sticker/logo
- Top level print quality
- Speed of 6 passes every 2-4 m<sup>2</sup>/h
- For all materials

## Why choose it?

**Transfer stickers** can be applied to smooth and curved surfaces with incredible results:

- Very bright
- Rich and bright color pattern
- Easy peel
- High adhesion and resistance
- No glue residue
- 3D effect

## What you need

### HW and SW required for DTF printing

- UV Film PLOTTER with inks CMYK+W+Varnish
- Dedicated SW RIP
- \* Shock Line (A+B) UV DTF Film

## Step di lavoro Steps

01



Impostazione parametri di stampa con RIP  
*Set printing parameters with RIP*

02



Stampa transfer UV DTF (film A)  
*Print UV DTF transfer (A film)*

03



Laminazione automatica transfer UV DTF (film A+B)  
*Automatic UV DTF transfer lamination (A+B film)*

04



Applicazione - Stacco liner (A)  
*Apply and peel off liner (A)*

05



Applicazione - Stacco A.T. (B)  
*Apply and peel off A.T. (B)*

06



Risultato!  
*Your job is done!*

# Completa il tuo parco macchine con UV Film Printer!

## Complete your equipment with a UV Film Printer!

*L'unica soluzione automatica (3 in 1) per personalizzare tutti i supporti rigidi con stickers 3 D dai colori super vivaci.*

*The only automatic solution (3 in 1) to personalize all hard surface with 3D stickers in super bright colors.*

Testa di stampa <i>Print head</i>	F1080	Sistema operativo <i>Operating system</i>	Win 7 – Win 10
Numero teste <i>Number of heads</i>	Doppia testa <i>Dual head</i>	Asciugatura inchiostro <i>Ink drying</i>	Lampada UV raffreddata ad aria <i>Air-cooled UV lamp</i>
Larghezza stampa <i>Print width</i>	≤ 300 mm	Aspirazione piastra <i>Platform suction</i>	Regolabile <i>Adjustable</i>
Colori <i>Colors</i>	CMYK + White ink + varnish	Interfaccia di stampa <i>Print interface</i>	Interfaccia di rete <i>Network interface</i>
Supporto utilizzabile <i>Usable media</i>	Film DTF UV a+b	Funzione ventilazione <i>Ventilation function</i>	Ventilazione automatica a induzione <i>Automatic inductive ventilation</i>
Velocità di stampa <i>Print speed</i>	Velocità di 2-4 mq <i>Speed of 2-4 sqm/h</i>	Temperatura e umidità <i>Temperature and humidity</i>	15-30°C 35-65%
Tipo di inchiostro <i>Ink type</i>	UV ink	Parametri elettrici <i>Electrical parameters</i>	220V 500W 2.3A
Sistema flusso inchiostro <i>Ink flow system</i>	Flacone inchiostro 500ml + ricircolo inchiostro bianco + agitatore <i>500ml ink bottle + white ink circulation + stirring</i>	Dimensioni e peso <i>Size and weight</i>	Macchina <i>Machine</i> 980 x 940 x 1224 mm Peso netto <i>Net weight</i> 145 Kg Imballo <i>Package</i> 1450 x 900 x 711 mm Peso lordo <i>Gross weight</i> 185 Kg
RIP software	DEV		

**SHOCKLINE**  
about your transfer paper



Via dei Gelsi 65/B - 86039 Termoli (CB) ITALIA  
TEL +39 0875 751194 FAX +39 0875 751329

Skype: shock.line, info@shockline.com - www.shockline.com

timbro rivenditore autorizzato