

SureColor SC-F2000

LA STAMPA DTG NON È MAI STATA COSÌ VERSATILE

STAMPA DI UNA T-SHIRT IN

27

SECONDI

PLATEN DA
LARGE



A
SMALL



COLORI VIVACI



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
ECO PASSPORT
NEP 1603 Nissenken
Textile chemicals: Tested and verified.
www.oeko-tex.com/ecopassport


PRECISIONCORE

EPSON ULTRACHROME
DG INK



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

CONVENIENZA

Epson offre una soluzione di stampa Direct-To-Garment dotata di tutte le funzionalità che consentono di stampare t-shirt in modo rapido, veloce e altamente competitivo.

PRODUTTIVITÀ ELEVATA

Nella modalità di stampa più rapida (quadricromia doppia), la stampante può realizzare una t-shirt in 27 secondi¹. Le taniche di inchiostro ad alta capacità da 600 ml consentono di stampare più a lungo.



GRANDI PRESTAZIONI PER RISULTATI RAPIDI

SureColor SC-F2000 è una stampante digitale DTG per la stampa di t-shirt ideale per tutti coloro che desiderano ampliare i propri servizi ai clienti o avviare un'attività nell'ambito della stampa promozionale.



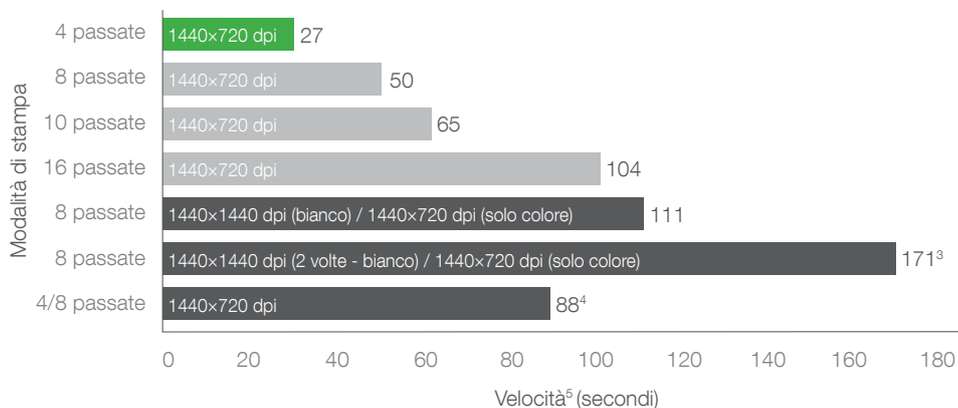
SureColor SC-F2000

QUALITÀ SUPERIORE

Grazie alla risoluzione di 1440x1440 dpi della testina di stampa Epson Micro Piezo TFP e agli inchiostri UltraChrome DG (incluso l'inchiostro bianco), è possibile garantire un'ampia gamma di colori e gradazioni uniformi.

Tecnologia all'avanguardia per la stampa rapida e di qualità su t-shirt

Progettata e prodotta interamente da Epson, la stampante offre qualità eccezionale, produttività superiore, estrema versatilità e affidabilità totale, oltre a costi di gestione e manutenzione ridotti. Stampa direttamente su materiali 100% cotone² o su materiali misti con almeno il 50% di cotone².



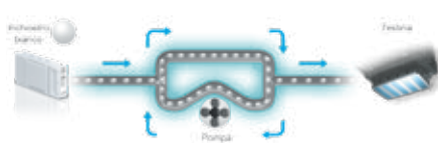
■ Modalità quadricromia doppia⁶ ■ 4 colori, modalità inchiostro a colori
 ■ 5 colori, modalità inchiostro bianco

Facilità di utilizzo



La stampante è facile da installare e utilizzare. Il platen regolabile in altezza è progettato per offrire un caricamento rapido e semplice.

Manutenzione semplice



La pompa consente all'inchiostro bianco di circolare all'interno del sistema per evitare l'occlusione della testina di stampa

Circolazione dell'inchiostro bianco

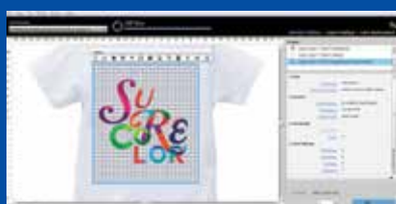
La pulizia automatica della testina di stampa e il sistema di circolazione dell'inchiostro bianco assicurano stampe uniformi e di qualità elevata in ogni momento.

Platen di varie dimensioni disponibili



Sono disponibili platen di varie dimensioni per ogni esigenza di stampa di capi di abbigliamento.

Software Garment Creator



Il software offre un'interfaccia utente semplice e intuitiva. Consente di salvare impostazioni predefinite per la gestione dei colori e il controllo del layout, garantendo così stampe più uniformi.

Durante la stampa su t-shirt scure con inchiostro bianco, il software genera automaticamente uno strato di base bianco.

Caratteristiche principali

- Stima dei costi: costo di stampa indicativo e inchiostri
- Modalità di anteprima del bianco
- Cronologia e ristampa dei lavori
- Stato stampante e funzioni di manutenzione
- Esportazione di file per la stampa diretta da USB
- Funzioni di editing (ad es. dimensionamento, rotazione e capovolgimento)
- Sostituzione dei colori con inchiostro bianco, spot o trasparenza

PROGETTATA E PRODOTTA DA EPSON

Coperchio
trasparente per
il monitoraggio
della stampa

Display LCD
a colori con
comandi frontali

Stampa su
numerosi tessuti
con spessore
fino a 25 mm
e su platen di
varie dimensioni



Stampa
ripetuta di lavori
direttamente
dallo slot USB

Possibilità di stampare
con inchiostro bianco
ad alta opacità in ogni
momento e senza
ostruire gli ugelli
o compromettere
la qualità grazie al
sistema di circolazione
dell'inchiostro bianco e
alla pulizia automatica
della testina di stampa
Epson



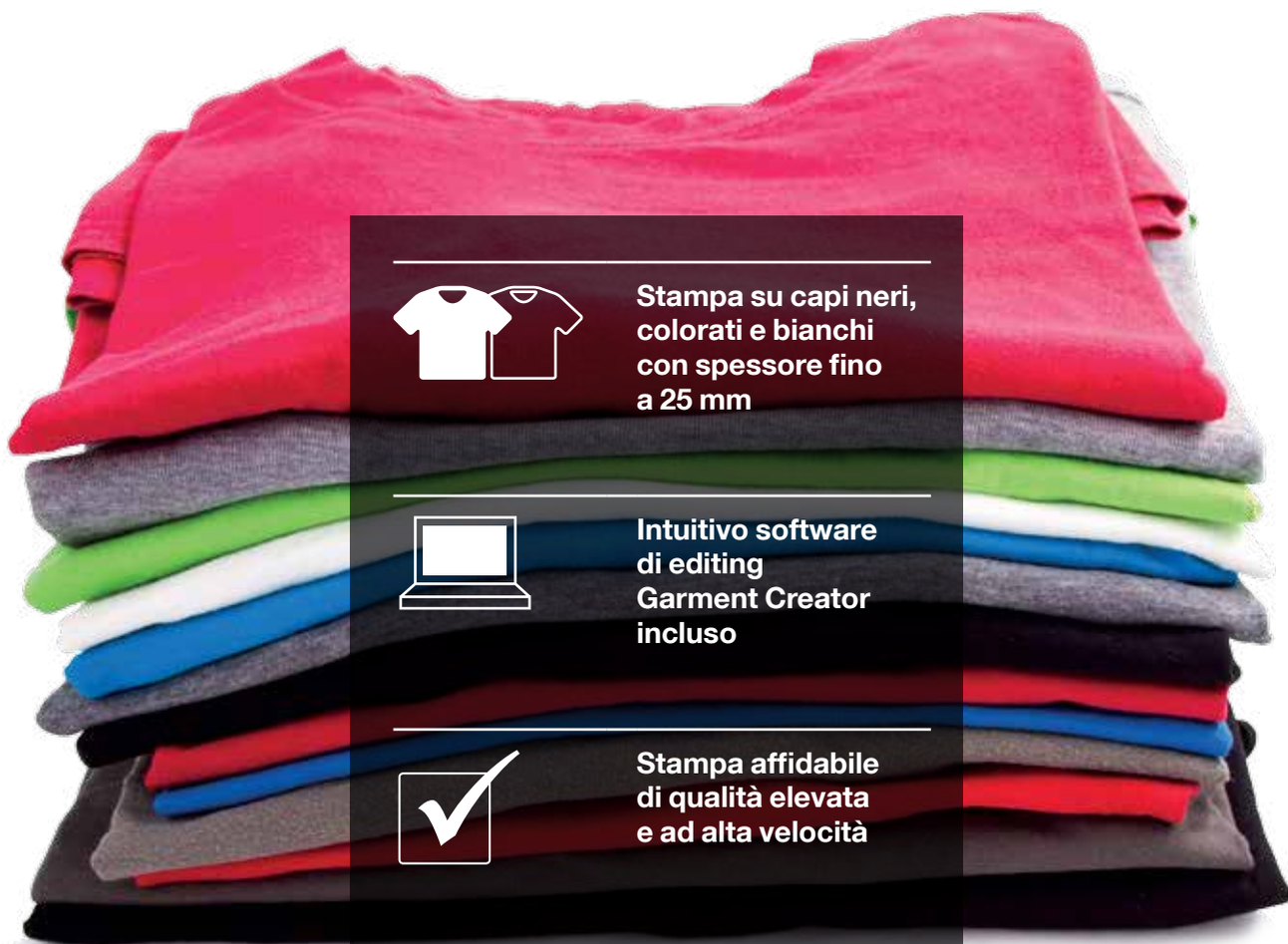
Stampa su capi neri,
colorati e bianchi
con spessore fino
a 25 mm



Intuitivo software
di editing
Garment Creator
incluso



Stampa affidabile
di qualità elevata
e ad alta velocità



Specifiche tecniche

Testina di stampa	Tipo		Epson Micro Piezo Advanced TFP	
Velocità di stampa ⁶	Modalità quadricromia doppia		27 secondi (impostazione predefinita - produzione)	
	Modalità quadricromia singola		50 secondi (impostazione predefinita - velocità elevata), 104 secondi (qualità elevata)	
	Modalità quadricromia + bianco		88 secondi (inchiostro bianco a bassa densità), 171 secondi (inchiostro bianco ad alta densità), 111 secondi (impostazione predefinita)	
Risoluzione massima			Colore 1440x720 dpi, bianco 1440x1440 dpi	
Dimensione della goccia			21 pl (standard)	
Tipo di inchiostri	Capacità delle taniche di inchiostro		Inchiostri UltraChrome DG	600 ml
Supporti			100% cotone ² o materiali misti con almeno il 50% di cotone ²	
Connettività	Posteriore		USB 2.0, 100Base-TX	
	Anteriore		Slot per memoria USB (USB 2.0)	
Alimentazione			100-240 V CA a 50/60 Hz	
Sistemi operativi supportati	Plug-in per Garment Creator		Windows® XP 32 bit, Windows® 7 64 bit, Mac OS 10.6 o versione successiva	
	Plug-in per Adobe®		Plug-in disponibile per Adobe Photoshop® e Illustrator®	
Dimensioni	LxPxA	Peso	985x1.425x490 mm	Ca. 82 kg
	Platen			
Platen			Platen medio 356x406 mm standard	
Garanzia ⁷			- 1 anno on-site (testina di stampa inclusa) - Contratti di assistenza tecnica opzionali Epson CoverPlus (1 anno standard + 2 extra): - Esclusa testina di stampa - Inclusa testina di stampa (massimo una all'anno)	

Inchiostri e materiali di consumo

UltraChrome DG ciano (600 ml)	C13T725200
UltraChrome DG magenta (600 ml)	C13T725300
UltraChrome DG giallo (600 ml)	C13T725400
UltraChrome DG nero (600 ml)	C13T725100
UltraChrome DG bianco (600 ml)	C13T725A00
Collettore inchiostro residuo	C13T724000
Tanica di pulizia (confezione singola)	C13T736000
Liquido pre-trattamento	C13T736100
Kit di manutenzione	C13T736200
Kit per la pulizia della testina	C13S092001

Opzioni

Platen grande 406x508 mm	C12C890911
Platen medio 356x406 mm	C12C890912
Platen piccolo 254x305 mm	C12C890913
Platen ultra piccolo 178x203 mm	C12C923131
Platen scanalato (per polo) 356x406 mm	C12C932151
Platen per maniche 102x102 mm	C12C891191
Set di rulli per pre-trattamento	C12C891201
Rulli di ricambio per pre-trattamento (3 pz.)	C12C891211
Rullo rigido	C12C891221

Configurazione dei colori

5 colori, modalità inchiostro bianco



4 colori, modalità inchiostro a colori



Modalità quadricromia doppia, modalità colore a velocità elevata⁶



Per maggiori informazioni, visitare il sito www.epson.it/stampa-dtg

¹ In modalità a due colori, solo per t-shirt bianche ² La qualità della stampa varia in base alle caratteristiche dei materiali specifici. Testare il materiale prima di iniziare la produzione ³ Inchiostro bianco ad alta densità ⁴ Inchiostro bianco a bassa densità ⁵ In base a test interni condotti da Epson. Dimensioni immagine: 254x203 mm, orizzontale. La velocità varia in base alle specifiche del PC, alla configurazione del sistema e alla complessità dell'immagine ⁶ Modalità colore ad alta velocità: la selezione è possibile solo quando la stampante viene configurata per la prima volta ⁷ Le offerte relative alla garanzia non sono disponibili in ogni Paese. Per maggiori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia ⁸ LA CERTIFICAZIONE ECO PASSPORT di OEKO-TEX® è un sistema che consente ai fornitori di sostanze chimiche nel settore tessile di dimostrare che i loro prodotti possono essere usati per una produzione tessile sostenibile. Gli inchiostri UltraChrome DG e i liquidi di pre-trattamento di Epson hanno ottenuto la certificazione Eco Passport. Si tratta di uno standard di sicurezza internazionale nel settore tessile. La certificazione attesta che il prodotto è sicuro per adulti e bambini, inclusi neonati.

Per maggiori informazioni, contattare il proprio rivenditore Epson di fiducia o visitare il sito www.epson.it

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502;
Hot Line prodotti Business: 06-60521503

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari. Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso. Microsoft® e Windows® sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Mac® e Mac OS® sono marchi registrati di Apple Inc. Adobe®, Photoshop® e Illustrator® sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated.

EPSON®