

SureColor SC-R5000L

SCHEMA TECNICA



Utilizzando inchiostri in resina, SureColor SC-R5000L realizza stampe precise, con colori uniformi, ad asciugatura rapida e resistenti ai graffi su un'ampia gamma di substrati.

SureColor SC-R5000L è la prima stampante Epson di largo formato con inchiostri in resina. In grado di stampare su numerosi substrati, tra cui vinile, banner, tessuto, tela, carta da parati e pellicola, questa stampante coniuga sapientemente precisione, flessibilità dei supporti ed elevata affidabilità. L'inchiostro inodore a base acqua consente di realizzare stampe utilizzabili in ambienti sensibili, quali scuole, ospedali e alberghi, ma anche applicazioni in esterni che richiedono una lunga durata.

Qualità

La straordinaria qualità delle immagini prodotte da SureColor SC-R5000L è possibile grazie alla retinatura, ai profili LUT ottimizzati e alla tecnologia Micro Weave. Queste tre tecnologie Epson contribuiscono a ridurre la sgranatura e la formazione di banding. La tecnologia di riscaldamento e polimerizzazione completamente controllata, unita alle testine di stampa PrecisionCore Micro TFP di lunga durata, assicura uniformità dei colori sull'intera stampa. Non è quindi più necessario ristampare a causa di colori non concordanti.

Affidabilità

Le testine di stampa sostituibili dall'utente consentono di ottimizzare i tempi di produzione, in quanto possono essere cambiate senza utilizzare particolari attrezzi in meno di 60 minuti. SureColor SC-R5000L include anche un sistema di caricamento esterno (2 sacche di inchiostro da 1,5 litri sostituibili "a caldo") per ridurre i tempi di fermo della stampante e i costi dell'inchiostro, garantendo al contempo una maggiore praticità. Per incrementare ulteriormente la produttività, l'innovativo sensore a ultrasuoni riduce il rischio di guasti alla testina di stampa, mentre la tecnologia NVT (Nozzle Verification Technology) esegue la compensazione automatica in caso di occlusione degli ugelli.

Usabilità

SureColor SC-R5000L è dotata di un intuitivo touch-screen da 4,3 pollici che consente di controllare la stampante e di verificarne lo stato. Per migliorare ulteriormente il controllo da parte dell'utente, Epson Production Monitor (uno dei servizi offerti dalla piattaforma Epson Cloud Solution PORT) semplifica il monitoraggio delle stampanti ubicate in diverse sedi o di diverse stampanti in un'unica sede.

Flessibilità

Inodori e a base acqua, gli inchiostri in resina di Epson sono ideali per gli ambienti sensibili e possono essere utilizzati per stampare su substrati patinati o non patinati.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Inchiostri in resina**
Inchiostri inodore a base acqua per l'uso in ambienti sensibili
- **Sistema di caricamento esterno dell'inchiostro**
2 sacche di inchiostro da 1,5 litri sostituibili "a caldo"
- **Touch-screen LCD da 4,3 pollici**
Per controllare con facilità il funzionamento e lo stato della stampante
- **Più supporti su cui stampare**
Banner, carta da parati, vinile, pellicola e tessuti
- **Soluzione completa Epson**
Comprende testine di stampa, inchiostri e software

EPSON[®]

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Metodo di stampa	Testina di stampa TFP PrecisionCore™ Micro
Tecnologia inchiostri	Ultrachrome® RS

STAMPA

Number of colours	6 colour
Colori	Nero [Resin], Ciano [Resin], Ciano chiaro [Resin], Giallo [Resin], Magenta [Resin], Magenta chiaro [Resin], Maintenance Liquid [Resin], Optimiser [Resin]
Dimensioni minime goccia	4,9 pl
Capacità tanica inchiostro	1.500 ml
Risoluzione di stampa	1.200 x 2.400 dpi

GESTIONE SUPPORTI/CARTA

Formati carta	64"
Margini di stampa carte in rotolo	Mod. 1: 5 mm (destra), 5 mm (sinistra)
Spessore carta compatibile	1 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

Voltaggio	AC 200 V - 240 V
Dimensioni	2.949 x 1.045 x 1.774 mm (LxPxA)
Peso	449 kg
Servizi di stampa mobile e su Cloud	Epson Cloud Solution PORT

ALTRE CARATTERISTICHE

Memoria	Stampante: 2 GB
Sistemi operativi supportati	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.11.x o versione successiva, Windows 10, Windows 7, Windows 8
Caratteristiche	Touch-screen
Software incluso	Epson Edge Print
Interfacce	Interfaccia Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Optional Software & Solutions	Epson LFP Accounting Tool
Gestione supporti	Unità di avvolgimento automatico, Carta in rotoli

VARIE

Garanzia	12 mesi Assistenza on-site Possibilità di contratti opzionali
----------	--

SureColor SC-R5000L

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità di avvolgimento automatico
- Sistema di caricamento inchiostri esterno
- Ink set
- Cavo di alimentazione
- Manuale di istruzioni
- Documenti di garanzia

MATERIALI DI CONSUMO

● UltraChrome RS Maintenance Liquid T45U800 (1.5ltx2)	C13T45U800
● UltraChrome RS Optimizer T45U700 (1.5ltx2)	C13T45U700
● UltraChrome RS Light Magenta T45U600 (1.5ltx2)	C13T45U600
● UltraChrome RS Yellow T45U400 (1.5ltx2)	C13T45U400
● UltraChrome RS Magenta T45U300 (1.5ltx2)	C13T45U300
● UltraChrome RS Cyan T45U200 (1.5ltx2)	C13T45U200
● UltraChrome RS Black T45U100 (1.5ltx2)	C13T45U100
● UltraChrome RS Light Cyan T45U500 (1.5ltx2)	C13T45U500
● UltraChrome RS Cleaning Liquid T45X100 (1.5lt)	C13T45X100
● Wiper Unit SC-R Series	C13S210100
● Waste Ink Bottle 4L	C13S210071
● Maintenance Kit S210103	C13S210103
● Cleaning Stick S090013 (50 pcs)	C13S090013

SureColor SC-R5000L

OPZIONI

- Media Edge Plate SC-R Series
C12C935321
- Media Cleaner Brush
C12C936031
- Thermal Sheet SC-R Series
C12C936551
- Premium Glossy Photo Paper, 610mm x 30.5m
C13S041638PA
- Media Spacer - SC R Series
C12C937271

LOGISTICA

Codice prodotto	C11CH29301A0
Codice a barre	8715946695105
Paese di origine	Cina