

SureColor SC-P700 e SC-P900

Stampa al meglio,
per il meglio



Grandi immagini meritano una nuova dimensione

Ti presentiamo le stampanti a colori Epson SureColor SC-P700 e SC-P900. Due nuove soluzioni avanzate che combinano stampa di alta qualità e neri profondi più veri in un accattivante design.

Garantendo valori di stampa D-Max (nero più profondo) estremamente elevati, le stampanti offrono anche dettagli più nitidi e gradazioni più uniformi rispetto ai precedenti modelli SureColor¹. Entrambe le stampanti ridefiniscono il rapporto tra ingombro e formato di stampa, poiché sono le prime stampanti A2+ e A3+ ad alte prestazioni a presentare dimensioni così compatte e pesi ridotti².

Con un'unità di carta in rotolo automatizzata di nuova concezione e opzionale per SC-P900, Epson offre una stampa versatile e di qualità professionale racchiusa in un design straordinariamente discreto.



Neri e blu migliorati per profondità e dettagli

Gli intensi toni di colore nero matte, nero fotografico e viola offrono una definizione realistica e nitida alle migliori immagini in bianco e nero o a colori.

Quando si utilizza carta lucida, sarà possibile ottenere neri più intensi e più profondi con un elevato contrasto senza ricorrere a una speciale cartuccia di inchiostro dedicata. Questo grazie alle funzioni Black Enhanced Overcoat (che utilizza l'inchiostro della cartuccia grigio chiaro come rivestimento), Carbon Black e Gloss Optimizer. Inoltre, ampliando la gamma con il blu, queste stampanti SureColor dimostrano un tocco di leggerezza e qualità fotorealistica anche nelle tonalità di blu più accese.

Nero carbone

La funzione Black Enhance Overcoat appiattisce la superficie stampata utilizzando inchiostri grigio chiaro nelle aree scure. Sui supporti lucidi aumenta la densità del nero e offre ulteriore contrasto e tonalità, riducendo contemporaneamente il bronzing. Inoltre, la nuova modalità Carbon Black utilizza solo goccioline di inchiostro da 1,5 pl che consentono di produrre neri ancora più profondi.

Vero blu

Con l'aggiunta di un inchiostro viola, Epson amplia la gamma delle fondamentali sfumature di blu. Da un cielo meravigliosamente sfumato alle pieghe di un tessuto blu scuro, vedrai sulla stampa esattamente ciò che vedi sullo schermo³.

Kit di manutenzione aggiuntivo

L'inchiostro fornito con la stampante viene utilizzato durante la configurazione iniziale. Per produrre stampe della migliore qualità, la stampante deve essere completamente carica di inchiostro. Una volta completata la configurazione, l'inchiostro rimasto nelle cartucce e la durata del kit di manutenzione saranno limitati. Ecco perché, per venire incontro ai nostri clienti, abbiamo deciso di fornire un kit di manutenzione aggiuntivo. Anche se i livelli di inchiostro sono bassi o se il kit di manutenzione è quasi esaurito, potrai continuare a stampare finché sulla stampante non verranno visualizzate le istruzioni per la sostituzione. Tuttavia, consigliamo agli utenti di avere a disposizione le cartucce di ricambio.

Una stampante che non si nota, stampe che si fanno notare

Dopo il duro lavoro dedicato a immortalare il momento perfetto, ottenere la stampa desiderata è ora qualcosa di semplice e diretto. Dal pannello touch con GUI avanzata per una facile impostazione, a un sistema spontaneo di alimentazione della carta, sia SC-P700 che SC-P900 rendono la produzione delle tue stampe semplice e senza sforzo.

Libertà di scelta del formato

Oltre a stampare in formato A2+ o A3+, questi modelli sono pensati per soddisfare la tua creatività. SC-P700 dispone di un'unità integrata per carta in rotolo senza mandrino da 13 pollici con alimentazione automatica, per abbattere vecchi vincoli e dare vita ai tuoi panorami. SC-P900 offre un'unità opzionale per carta in rotolo fino a 17 pollici di larghezza.



Migliore interazione, più informazioni

Con il nuovo pannello LCD ottico touch da 4,3 pollici, selezionare le impostazioni è facilissimo. Lo schermo può anche essere personalizzato per visualizzare solo le informazioni più rilevanti. Per coloro che preferiscono un tocco professionale, c'è la possibilità di utilizzare la funzione di stampa di fogli informativi per analizzare le ultime sei stampe e raggiungere risultati perfetti. Inoltre, è possibile utilizzare il pannello anche indossando guanti protettivi.

Liberi dallo scambio di inchiostri neri

Non solo la nuova testina di stampa offre i neri più profondi, ma elimina la necessità di scambiare gli inchiostri nero matte e nero fotografico (MK e PK) con l'aggiunta di un canale di stampa extra: 10 canali per 10 inchiostri.



Facile alimentazione della carta

Scegli la carta che le tue stampe si meritano. In questi dispositivi l'alimentatore automatico Epson di nuova concezione offre la massima affidabilità e il massimo comfort con l'avanzamento senza problemi per la carta Fine Art. La carta viene inserita centralmente e supportata su entrambi i lati per garantire un percorso di stampa preciso e diritto.

Soluzioni software versatili

Goditi la facilità d'uso della gamma di software e integrazioni leader di Epson, tra cui Epson Media Setup per una gestione dei supporti rapida e affidabile ed Epson Connect per Google Cloud e la stampa diretta Wi-Fi.

Forma compatta, design elegante

SC-P700 e SC-P900 riescono a unire funzionalità straordinarie con un'estetica discreta. Sono ugualmente adatte in casa, in uno studio fotografico professionale o in uno spazio di lavoro in ufficio. In modalità standby, i dispositivi si adattano perfettamente allo studio o all'ambiente di lavoro, quasi confondendosi come impianti per il suono ad alta fedeltà.

Funzione e forma

Il design innovativo che contraddistingue queste stampanti non è semplicemente estetico. Senza aree aperte in modalità standby, la stampante è protetta da sporcizia e polvere aumentando così affidabilità, efficienza e durata. Durante la stampa, il percorso è illuminato da luci a LED, in modo da avere una visione diretta della superficie del supporto mentre viene prodotta la stampa.

Compattezza elegante

Entrambi i nuovi modelli occupano il minor spazio possibile, lasciandoti più libertà di dispiegare il tuo lavoro. Sebbene sia una stampante A2+, SC-P900 ha le stesse dimensioni che ti aspetteresti da un dispositivo A3 pesando solo 15 kg, la metà dei prodotti concorrenti⁴. SC-P700, invece, è una stampante A3+ che occupa lo spazio tipico di una stampante formato A4 e pesa solo 13 kg.



Ricche funzionalità per prestazioni professionali

Dalle semplici impostazioni del profilo alla stampa di alta qualità da dispositivi mobile, le nuove stampanti SureColor SC-P700 e SC-P900 restituiscono il meglio delle immagini. La fotocamera ha fissato il tuo sguardo, Epson lo farà emergere.

Design nuovo e moderno

Nuovo touchscreen LCD ottico da 4,3" con interfaccia grafica personalizzabile

Nuovissimo inchiostro viola per toni di blu più realistici

Sigillatura migliorata per proteggere da polvere e sporcizia

Funzione Black Enhance Overcoat con uso degli inchiostri grigio e grigio chiaro e modalità Carbon Black





Modello	SureColor SC-P900	SureColor SC-P700
Dimensioni massime di stampa	17 pollici di larghezza	13 pollici di larghezza
Metodo di stampa	Tecnologia Epson Variable-sized Droplet	Tecnologia Epson Variable-sized Droplet
Configurazione ugelli	Nero/Grigio: 180 ugelli per ciascuno dei 4 inchiostri neri Colore: 180 ugelli per ciascuno dei 6 inchiostri a colori	Nero/Grigio: 180 ugelli per ciascuno dei 4 inchiostri neri Colore: 180 ugelli per ciascuno dei 6 inchiostri a colori
Direzione di stampa	Stampa bidirezionale e unidirezionale	Stampa bidirezionale e unidirezionale
Risoluzione massima	5760x1440 dpi	5760x1440 dpi
Volume minimo delle gocce di inchiostro	1,5 pl	1,5 pl
Nome del sistema di inchiostro	UltraChrome Pro10	UltraChrome Pro10
Colori del sistema di inchiostro	Ciano, vivid magenta, nero fotografico, nero matte, grigio, grigio chiaro, giallo, vivid light magenta, ciano chiaro, viola	Ciano, vivid magenta, nero fotografico, nero matte, grigio, grigio chiaro, giallo, vivid light magenta, ciano chiaro, viola
Capacità inchiostro	50 ml	25 ml
Pannello di controllo	LCD a colori da 4,3 pollici e touchscreen elettrostatico	LCD a colori da 4,3 pollici e touchscreen elettrostatico
Gestione carta	Foglio singolo: 89 mm (3,5")-431,8 mm (17")	Foglio singolo: 89 mm (3,5")-330,2 mm (13")
Area di stampa (larghezza)	Rotolo di carta (unità carta in rotolo opzionale) Larghezza: 210 mm (A4)-431,8 mm (17") Diametro massimo del rotolo: 132 mm ASF: Carta comune: 0,08-0,11 mm Supporti originali: 0,08-0,50 mm	Carta in rotolo (unità integrata) Larghezza: 210 mm (A4)-330,2 mm (13") Diametro massimo del rotolo: 84 mm ASF: Carta comune: 0,08-0,11 mm Supporti originali: 0,08-0,50 mm
Spessore	Percorso frontale per carta ad alto spessore: 0,3-0,7 mm Percorso rettilineo anteriore: 0,7-1,5 mm Percorso per rotolo: 0,12-0,70 mm	Percorso frontale per carta ad alto spessore: 0,3-0,7 mm Percorso rettilineo anteriore: 0,7-1,5 mm Percorso per rotolo: 0,12-0,70 mm
Dimensioni (LxPxAltezza)	Chiuso: 615x368x199 mm Aperto: 615x905x520 mm	Chiuso: 515x368x185 mm Aperto: 515x769x420 mm
Peso	Unità principale: circa 14,8 kg (senza cartuccia di inchiostro) Unità rotolo opzionale: 3,1 kg	Unità principale: circa 12,6 kg (senza cartuccia di inchiostro)
Consumi energetici	Stampa: circa 24 W In modalità Sleep: circa 1,1 W	Stampa: circa 22 W In modalità Sleep: circa 1,1 W
Livello di silenziosità	Stampa a colori: circa 41 dB (A) secondo ISO 7779	Stampa a colori: circa 39 dB (A) secondo ISO 7779
Sistema operativo di supporto	Windows 7/8/8.1/10, MacOS 10.9 o successivo	Windows 7/8/8.1/10, MacOS 10.9 o successivo