

Serie SureColor SC-Px500 a 6 colori

Stampanti compatte ed eleganti per poster e foto commerciali



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Produzione di stampe di alta qualità

La serie Epson SureColor SC-Px500 a 6 colori è composta da stampanti ad alta produttività che garantiscono un'eccezionale qualità delle immagini per la produzione di fotografie e poster. Il design compatto e contemporaneo dei cinque modelli rende queste stampanti ideali per studi fotografici, punti vendita e laboratori fotografici, mentre la gestione sicura dei dispositivi garantisce il controllo totale negli ambienti di lavoro connessi.

L'eccezionale qualità di stampa si ottiene con un set di inchiostri a 6 colori equivalente ad altre stampanti a 8 colori presenti sul mercato. Il design innovativo offre una versatilità eccezionale, mentre le funzioni intelligenti rendono le stampanti semplici da utilizzare per chi non è esperto. L'elevata velocità di stampa e la ridotta manutenzione migliorano la produttività e riducono il costo totale di proprietà.

I modelli SC-P6500E, SC-P6500D, SC-P6500DE e SC-P8500DL si uniscono al SC-P8500D per completare la gamma di stampanti SC-Px500 a 6 colori da 24 pollici e 44 pollici.



Design compatto ed elegante

Progettata con un ingombro ridotto, la compatta serie SureColour SC-Px500 (6 colori) si posiziona comodamente anche quando lo spazio è limitato. Grazie ai lati piatti, è possibile installare le stampanti ovunque si desideri, anche contro pareti, armadi o in spazi con profondità ridotte. La superficie piana della stampante offre un pratico banco di lavoro per accelerare la produttività. La connettività Wi-Fi assicura che le stampanti funzionino ovunque.



Crea colori vivaci

Queste stampanti sono dotate di inchiostri a pigmenti UltraChrome Pro6 a 6 colori, che comprendono un nuovo inchiostro grigio per ampliare la gamma cromatica e offrire la stessa qualità delle altre stampanti a 8 colori equivalenti presenti sul mercato. La testina di stampa PrecisionCore MicroTFP, la tecnologia Variable Sized Droplet e quella di controllo degli ugelli (NVT) contribuiscono a produrre immagini brillanti e di altissima qualità.



Stampa più veloce con maggiore precisione

La testina di stampa PrecisionCore MicroTFP da 2,64 pollici consente di produrre rapidamente stampe di qualità fotografica fino a 18m² all'ora. Le versioni a doppio rotolo sono in grado di caricare due diversi tipi o dimensioni di supporti, per poi passare automaticamente da un supporto all'altro. Gli utenti inesperti possono caricare senza problemi fogli singoli e poster dal lato anteriore.



Gestisci e monitora la stampa riservata in modo sicuro

Stampa documenti e immagini riservati in modo sicuro in copisterie e ambienti retail molto frequentati con funzionalità IT e di sicurezza avanzate. Le stampanti sono dotate di protezione di sicurezza NFC, nonché di PIN crittografato e accesso alla stampante controllato tramite password.



Facile da utilizzare grazie ai comandi intuitivi

Progettate per essere facili da usare, queste stampanti offrono un pannello touch personalizzabile da 4,3 pollici, situato in posizione strategica per accedere a tutte le funzioni della stampante. In combinazione con l'accesso frontale completo ai materiali di consumo, semplifica la manutenzione della stampante. Caricare e scaricare i rotoli di carta è semplice grazie al meccanismo di caricamento drop-in automatico. Le stampanti sono pronte all'uso e non richiedono alcun montaggio.

Utilizza Epson Cloud Solution PORT per controllare lo stato della stampante in remoto, in qualsiasi momento, da smartphone o tablet. Analizza e monitora la produttività delle stampanti su Production Monitor con aggiornamenti in tempo reale per garantire un'elevata produttività e una rapida risoluzione dei problemi di manutenzione.



Mantieni al minimo i costi di gestione

La testina di stampa è protetta da polvere e particolato per ridurre usura e costi di manutenzione. Il set di inchiostri a 6 colori riduce anche i costi di gestione utilizzando meno inchiostro rispetto ad altri modelli a 8 colori, senza compromettere la qualità.



Scegli la stampa flessibile per il tuo ambiente di lavoro

Il design compatto di queste stampanti le rende adatte a tipografie, studi fotografici professionali, aziende di grafica artistica e laboratori di stampa e produzione di poster. La serie SC-Px500 offre flessibilità e praticità, con la possibilità di stampare su un'ampia gamma di supporti, poster compresi.

Pratico sistema di stampa di qualità quando lo spazio è limitato

Per stampe fino a 24 pollici di larghezza, le stampanti SC-P6500DE, SC-P6500D e SC-P6500DE sono ideali per la produzione di fotografie in loco, nei negozi di fotografia al dettaglio, nei piccoli studi fotografici e nelle aziende di grafica artistica.

Produzione ad alta velocità di foto e poster su larga scala

Le SC-P8500D e SC-P8500DL sono ideali per i laboratori di stampa di poster e le copisterie che richiedono la stampa di grandi formati ad alta velocità e alta qualità. Con un output di stampa fino a 44 pollici, queste stampanti offrono una soluzione flessibile in un design compatto con l'ingombro più piccolo della loro categoria.



Specifiche tecniche



Modello		SC-P8500D	SC-P8500DL	SC-P6500D / SC-P6500DE / SC-P6500E
Print	Tecnologia	VSDT (Variable-Sized Droplet Technology) ¹¹		VSDT (Variable-Sized Droplet Technology) ¹¹
	Testina di stampa	Testina di stampa PrecisionCore MicroTFP		Testina di stampa PrecisionCore MicroTFP
	Configurazione ugelli	9.600 ugelli (400 ugelli x 24 canali e 1 testina)		9.600 ugelli (400 ugelli x 24 canali e 1 testina)
	Risoluzione massima	2400x1200 dpi		2400x1200 dpi
	Volume minimo delle gocce di inchiostro	3,5 pl		3,5 pl
	Velocità di stampa	Carta fotografica lucida Premium formato B0 170 g/m ² 152 sec (velocità) 281 sec (qualità) 614 sec (qualità massima) Carta comune 35 sec (bozza) 46 sec (velocità) 258 sec (alta qualità)	Carta fotografica lucida Premium formato B0 170 g/m ² 152 sec (velocità) 281 sec (qualità) 614 sec (qualità massima) Carta comune 35 sec (bozza) 46 sec (velocità) 258 sec (alta qualità)	In attesa delle specifiche finali
	Margine (carta in rotolo)	Superiore: min. 3 mm inferiore: min. 12,7 mm destra, sinistra: min. 0 mm ¹²		Superiore: min. 3 mm inferiore: min. 12,7 mm destra, sinistra: min. 0 mm ¹²
	Margine (foglio singolo)	Superiore: min. 3 mm inferiore: min. 12,7 mm destra, sinistra: min. 0 mm ¹²		Superiore: min. 3 mm inferiore: min. 12,7 mm destra, sinistra: min. 0 mm ¹²
Inchiostro	Nome dell'inchiostro	ULTRACHROME PRO 6		ULTRACHROME PRO 6
	Colori	Ciano, magenta, giallo, grigio, nero Foto, nero Matte (tutti inchiostri a pigmenti)		Ciano, magenta, giallo, grigio, nero Foto, nero Matte (tutti inchiostri a pigmenti)
	Capacità inchiostro	350 ml / 700 ml		Sacche di inchiostro da 1.600 ml / 350 ml / 700 ml
Gestione dei supporti	Percorso carta	Rotolo doppio (solo modelli D), foglio singolo (alimentazione manuale), poster (alimentazione manuale)		Rotolo doppio (solo modelli D), foglio singolo (alimentazione manuale), poster (alimentazione manuale)
	Diametro/peso massimo del rotolo	Massimo 170 mm / 12,5 kg		Massimo 170 mm / 12,5 kg
	Larghezza carta (rotolo)	da 254 mm a 1.118 mm		da 254 mm a 1.118 mm / da 254 mm a 610 mm
	Larghezza carta (foglio singolo)	da 203 mm a 1.118 mm		da 203 mm a 1.118 mm / da 203 mm a 610 mm
	Spessore carta	Foglio singolo: da 0,07 mm a 0,8 mm Poster: da 0,8 mm a 1,5 mm		Foglio singolo: da 0,07 mm a 0,8 mm Poster: da 0,8 mm a 1,5 mm
	Lunghezza massima stampabile	91 m ¹³		91 m ¹³
	Dimensioni senza margini (in mm)	1.118, 1.030, 914, 841, 728, 700, 610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254		1.118, 1.030, 914, 841, 728, 700, 610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254 / 610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254
Pannello di controllo	Colore/dimensione	LCD ottico touch a colori da 4,3 pollici		LCD ottico touch a colori da 4,3 pollici
	Interfacce	SuperSpeed USB ¹⁴ , 100BASE-TX / 1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, chiavetta USB ¹⁵		SuperSpeed USB ¹⁴ , 100BASE-TX / 1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, chiavetta USB ¹⁵
Connettività	Linguaggio stampante	ESC/P raster, HP-GL/2 ¹⁶ , HP RTL ¹⁶ , Adobe PostScript, Adobe PDF 1.7 ¹⁸		ESC/P raster, HP-GL/2 ¹⁶ , HP RTL ¹⁶ , Adobe PostScript, Adobe PDF 1.7 ¹⁸
	Opzione HDD	SSD 960 GB		SSD 960 GB
	Dimensioni e peso	Dimensione stampante (L) In uso	1.848 mm x 829 mm x 975 mm (LxPxX)	1.848 mm x 829 mm x 975 mm (LxPxX) / 1.365 mm x 829 mm x 975 mm (LxPxX)
	Dimensioni stampante (L) Riposta	1.848 mm x 499 mm x 975 mm (LxPxX)	1.848 mm x 499 mm x 975 mm (LxPxX) / 1.365 mm x 499 mm x 975 mm (LxPxX)	
	Peso	155 [kg] ¹⁷	Da confermare / Da confermare	
Specifiche elettriche	Alimentazione	100-240 V CA a 50/60 Hz		100-240 V CA a 50/60 Hz
	Consumo energetico	In funzione	70 W	70 W / Da confermare
	Da pronta	32 W	32 W / Da confermare	
	In modalità sleep	2,0 W	2,0 W / Da confermare	
	Da spenta (in stand-by)	0,3 W	0,3 W / Da confermare	
Livello di silenziosità	Livello di pressione sonora <db(A)>	46	46 / Da confermare	
	Livello di potenza sonora <B(A)>	6,4	6,4 / Da confermare	
Utility software	Utility software (integrato nel CD)	Windows - Driver stampante - EpsonNet Setup - EpsonNet Print - EpsonNet Config SE - Manuali EPSON - Programma di avvio manuale - Plug-in di stampa LFP per Office - Driver PS - Cartella PS		Windows - Driver stampante - EpsonNet Setup - EpsonNet Print - EpsonNet Config SE - Manuali Epson - Programma di avvio manuale - Plug-in di stampa LFP per ufficio - Driver PS - Cartella PS
	Utility software (consegna web)	Windows - Epson Media Installer - EpsonNet SetupManager - Epson Device Admin - Epson Edge Dashboard - Epson Print Layout - Epson Print Automate - Epson Edge Print (opzionale) - Epson Print Admin (opzionale) - Order Controller (opzionale) Mac - Driver stampante - EpsonNet Config SE - Manuali EPSON - Epson Media Installer - Epson Edge Dashboard - Epson Print Layout - PS Driver iOS/Android - Epson Smart Panel		Windows - Epson Media Installer - EpsonNet SetupManager - Epson Device Admin - Epson Edge Dashboard - Epson Print Layout - Epson Print Automate - Epson Edge Print (opzionale) - Epson Print Admin (opzionale) - Order Controller (opzionale) Mac - Driver stampante - EpsonNet Config SE - Manuali EPSON - Epson Media Installer - Epson Edge Dashboard - Epson Print Layout - PS Driver iOS/Android - Epson Smart Panel
Opzioni	Perno di alimentazione rotolo, unità SSD, impilatore di produzione		Perno di alimentazione rotolo, unità SSD, impilatore di produzione	
Materiali di consumo	Cartuccia di inchiostro, tanica di manutenzione, tanica di manutenzione senza margini, taglierina, bastoncini per la pulizia		Cartuccia di inchiostro, tanica di manutenzione, tanica di manutenzione senza margini, taglierina, bastoncini per la pulizia	
Sistema	Sistema operativo supportato da Windows	Windows [®] 10, Windows [®] 8.1, Windows [®] 8, Windows [®] 7, Windows [®] Vista, Windows [®] XP, Windows [®] Server 2019/2016/2012 R2/2012/2008 R2/2008/2003 R2/2003 SP2 o versione successiva		Windows [®] 10, Windows [®] 8.1, Windows [®] 8, Windows [®] 7, Windows [®] Vista, Windows [®] XP, Windows [®] Server 2019/2016/2012 R2/2012/2008 R2/2008/2003 R2/2003 SP2 o versione successiva
	Sistema operativo supportato da Mac	Mac OS X 10.6.8 o versioni successive, macOS 11 o versioni successive		Mac OS X 10.6.8 o versioni successive, macOS 11 o versioni successive

Footnotes

1. La tecnologia Variable-Sized Droplet può produrre fino a tre dimensioni diverse per pixel.
2. Differisce in base alle applicazioni e ai supporti.
3. La lunghezza stampabile è limitata a seconda delle restrizioni dei sistemi operativi o delle applicazioni.
4. Compatibile con la specifica USB 3.0.

5. Non conforme alla memoria USB tramite crittografia o una funzione di sicurezza. Potrebbe non funzionare se collegato tramite lettore/scrittore di memoria USB o cavo di prolunga.
6. Si consiglia di eseguire il test prima di acquistare la stampante se si utilizza la stampa diretta HP-GL/2 o HP RTL, perché il supporto dipende dall'applicazione o dai dati.
7. Incluso nel peso: 2 taniche di manutenzione senza margini, 1 tanica di manutenzione, 2 perni
8. Adobe PostScript, Adobe PDF 1.7 non disponibile su SC-P6500DE e SC-P6500E

SC-P8500D, SC-P8500DL, SC-P6500D / SC-P6500DE / SC-P6500E

Inchiestri e materiali di consumo

Cartucce di inchiostro	80 ml
Ciano	C13T48U200
Magenta	C13T48U300
Giallo	C13T48U400
Nero opaco	C13T48U800
Nero Photo	C13T48U100
Grigio	C13T48UE00
	700 ml
Ciano	C13T48M200
Magenta	C13T48M300
Giallo	C13T48M400
Nero opaco	C13T48M800
Nero Photo	C13T48M100
Grigio	C13T48ME00
	Sacche di inchiostro solo SC-P8500DL 1.600 ml
Ciano	C13T53F200
Magenta	C13T53F300
Giallo	C13T53F400
Nero opaco	C13T53F800
Nero Photo	C13T53F100
Grigio	C13T53F700
Taglierina automatica	C13S210117
Tanica di manutenzione (principale)	C13S210115
Tanica di manutenzione (senza margini)	C13S210116

Opzioni

Supporto da 24 pollici	C12C937711
Supporto da 44 pollici	C12C936171
Lettori di schede NFC e schede	Disponibile presso fornitori terzi

Contenuto della confezione

Stampante SureColor SC-P
Cartuccia di inchiostro iniziale
Cavo di alimentazione CA
Guida all'installazione
CD-ROM del software
Tanica di manutenzione (può variare in base alla regione)

CoverPlus

ULTRACHROME
PRO 6 INK

Adobe PostScript 3

Works with
Apple AirPrint

PRECISIONCORE
PRINTHEAD

Epson Cloud Solution
PORT