

Serie SureLab SL-D1000(A)

Dimensioni compatte Stampa di fotografie fronte/retro



G.S.I. PERIFERICHE
GRAFICHE

V. San Felice 13 - 10092 Beinasco (TO)
Tel. 011.349.83.43 - 011.349.31.50

WWW.GSIPERIFERICHE.IT
E-mail : info@gsiperiferiche.it

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION



Offri di più ai tuoi clienti con questa stampante fotografica fronte/retro compatta

SureLab SL-D1000 è una stampante fotografica compatta con funzionalità di stampa fronte/retro per una produzione commerciale versatile. Sviluppata per studi fotografici, fotografi professionisti e aziende che vogliono stampare fotografie di alta qualità e offrire ai clienti un'ampia gamma di prodotti, tra cui album fotografici e biglietti personalizzati.

Stampa prodotti personalizzati ad alto valore

Grazie alla sua capacità di stampa fronte/retro, SL-D1000 è un prodotto rivoluzionario per il mercato della produzione fotografica interna. Consente di creare prodotti personalizzati ad alto valore per la produzione interna immediata, in modo da generare maggiori ricavi in un settore sempre più popolare.

SL-D1000 gestisce supporti in rotolo da 65 metri a singolo foglio ed è dotata di funzionalità di stampa automatica fronte/retro. Per la produzione fronte/retro con foglio automatico, SL-D1000A include un alimentatore fronte/retro con un cassetto A4 (fino a 100 fogli).

Amplia la tua offerta di prodotti con la stampa fronte/retro: dalla semplice produzione di foto fino ad applicazioni ad alto valore come album fotografici, calendari e biglietti personalizzati. È un'area del mercato in forte crescita a livello di domanda e popolarità. Grazie alla produzione interna, i rivenditori e le copisterie mantengono il controllo sui lavori e sui ricavi generati.

Il supporto LAN e Wi-Fi aggiuntivo, un ingombro ridotto e un basso livello di rumorosità consentono a queste stampanti di essere utilizzate sia in negozio che in qualsiasi altro luogo.

Aumenta la produttività, gestisci la scalabilità

Maggiore produttività, tempi di fermo ridotti

SL-D1000 offre una velocità di stampa fino a 460 foto all'ora (15x10 cm) e un tempo più rapido di espulsione della prima pagina, senza compromessi sulla qualità. La vita utile della stampante è raddoppiata, arrivando a 400.000 stampe 10x15, in modo da supportare volumi di stampa più elevati e aumentare il potenziale della tua attività. Le cartucce sono state sostituite dalle sacche di inchiostro integrate di Epson, che forniscono il 25% di inchiostro in più e necessitano di una sostituzione meno frequente, oltre a ridurre i tempi di fermo. Le sacche di inchiostro consentono inoltre di ridurre il volume di rifiuti rispetto alle cartucce, agevolandone la gestione a livello locale.

Grazie alla combinazione di rotoli da 65 metri e cassette da 100 fogli, la produttività aumenta ulteriormente con SL-D1000A. Si possono stampare diverse lunghezze di carta, ma anche diverse larghezze senza intervenire sulla macchina: la carta si sostituisce in modo semplice e veloce per stampare in formato A4 e 10x15 cm.

Stampa commerciale flessibile e affidabile

Il modello SL-D1000(A) è stato sviluppato pensando alla flessibilità. Leggera, facile da trasportare e con ingombro ridotto, questa soluzione è ideale per le aziende che necessitano di una stampante in negozio che possa essere utilizzata anche nelle sedi degli eventi. Grazie alla connettività e al supporto Wi-Fi/LAN, SL-D1000(A) può essere installata praticamente ovunque e, grazie al nuovo sistema di riscaldamento, il livello di rumorosità e i consumi energetici sono ridotti, per una stampa attenta sia all'ambiente sia alle esigenze del cliente.

Lo spazio ridotto richiesto per l'installazione, l'elevata produttività e la maggiore durata di SL-D1000 consentono ai rivenditori di ottenere un volume di stampa medio-alto negli orari di punta, offrendo al contempo una rapida sostituzione dei supporti senza intervento dell'utente. Anche se fosse necessario aggiungere ulteriori unità, l'ingombro del sistema e i costi di investimento rimangono notevolmente inferiori rispetto a quelli di un minilab tradizionale (a secco o umido).

Connettività avanzata, manutenzione semplice

SL-D1000(A) offre opzioni di connettività estese, con LAN e Wi-Fi oltre alla connessione USB. Questo assicura maggiore versatilità nel posizionare la stampante e agevola la sua integrazione nell'infrastruttura IT esistente.

La nuova tecnologia di rilevamento degli ugelli individua quelli mancanti e disallineati. È possibile identificare gli ugelli difettosi e usare gli altri ugelli per compensare, così da garantire la continuità della produzione ed evitare tempi di fermo, oltre a offrire un maggiore controllo della qualità di stampa.

La stampante è anche più facile da usare grazie al display LCD per una migliore gestione del lavoro. Inoltre, il kit di assemblaggio del rullo e dell'alimentatore fronte/retro (opzionale) può essere installato senza problemi dall'utente.



Migliora il potenziale della gamma di prodotti

Il supporto fronte/retro, l'ingombro ridotto e la connettività LAN/Wi-Fi fanno di SL-D1000(A) la scelta ideale per un'ampia gamma di attività commerciali.

Negozi di fotografia

SL-D1000(A) è una stampante fotografica ideale per negozi di fotografia, catene di negozi con produzione fotografica e studi fotografici. Oltre all'elevata qualità e ai rapidi tempi di stampa, la funzionalità fronte/retro consente di offrire servizi aggiuntivi che attualmente sono appannaggio dei grandi laboratori. Con una di queste stampanti nel tuo negozio puoi offrire nuovi prodotti personalizzati a valore aggiunto come album fotografici, biglietti e calendari, così da generare margini più elevati. Queste stampanti possono essere utilizzate anche nei terminali self-service.





Società di eventi e box fotografici

Grazie alla trasportabilità, alla velocità di stampa iniziale migliorata, alla funzionalità Wi-Fi e al supporto delle app, la stampante SL-D1000(A) è un'opzione molto interessante per matrimoni, festival ed eventi.



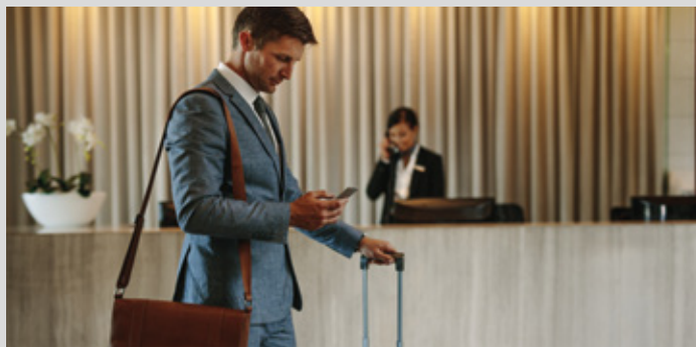
Cartolerie

Grazie al sistema di stampa fronte/retro, SL-D1000(A) è ideale per produrre biglietti personalizzati nelle cartolerie. La capacità di offrire prodotti personalizzati ad alto valore in sede in tempi rapidi fornisce servizi migliori ai clienti e nuove potenziali opportunità di profitto.



Caffetterie, bar, ristoranti

Caffetterie, bar e ristoranti in località turistiche possono utilizzare SL-D1000(A) per stampare cartoline personalizzate per i clienti mentre consumano nel locale. Si può utilizzare anche per stampare menu.



Hotel

Grazie all'ingombro ridotto e alla connettività migliorata di SL-D1000(A), è facile posizionarla ovunque, persino nella reception di un hotel. È possibile quindi produrre cartoline tramite l'app per smartphone e messaggi di benvenuto personalizzati per ospiti business ed eventi aziendali.

Utilizza la soluzione di stampa commerciale completa

Epson offre ai clienti una soluzione completa e affidabile che non si limita solo alla stampante, ma include anche inchiostri, carte e prodotti software progettati per lavorare in perfetta sinergia tra loro e aiutarti così a ottenere il massimo da SL-D1000(A).



Consigliamo l'utilizzo della carta fotografica Glossy/Luster SureLab 250 da 65 m e della carta Glossy/Luster SureLab Pro-S, oltre alla carta fotografica DS Glossy/Luster 190/225 fronte/retro, per garantire una stampa sempre affidabile e uniforme, con una qualità delle immagini superiore.

Oltre a garantire immagini di qualità superiore, il sistema con sacche di inchiostro integrate UltraChrome D6-S consente una regolazione ottimale della stampante, estendendone la durata nel tempo. Grazie all'ampio spazio colore è possibile stampare immagini dettagliate e tonalità dell'incarnato realistiche, offrendo sfumature omogenee e neri profondi con la finitura lucida di livello superiore di una stampante a base dye. L'elevata qualità degli inchiostri assicura inoltre una lunga durata delle stampe, proteggendole in modo da evitare la degradazione dei colori.

Ottimizza il flusso di lavoro con la flessibilità del software

Soddisfa le diverse esigenze aziendali con un'unica stampante

Epson OrderController assicura elevati livelli di produttività e flessibilità di stampa oltre a efficaci strumenti di ottimizzazione e correzione delle immagini, per risultati di qualità superiore.

Efficiente e facile da utilizzare, questo potente software di gestione degli ordini offre funzionalità automatiche e manuali per il caricamento, la modifica, la gestione degli ordini e il relativo controllo. Consente di ampliare la capacità di stampa in funzione del business, offrendo un sistema scalabile in linea con le esigenze dell'azienda.

È possibile combinare più stampanti SL-D1000(A) con il software e le apparecchiature aggiuntive opzionali. La più recente versione di OrderController consente di ottimizzare i flussi di lavoro, aumentando la produttività grazie all'esecuzione simultanea di più lavori.

Monitoraggio real-time dei livelli di produzione

Grazie all'app Epson Cloud Solution PORT per smartphone e tablet, puoi controllare lo stato del tuo parco stampanti e gestirlo dove vuoi, quando vuoi. Ottimizzata per gli smartphone, l'app consente di visualizzare un'immagine grafica chiara dello stato operativo delle stampanti tramite il monitor di produzione.

Grazie ai dati dettagliati disponibili, potrai analizzare facilmente la produttività del parco stampanti che si trova in una o più sedi e ricevere aggiornamenti operativi chiari ogni giorno, per garantire la massima efficienza produttiva.



Modello		SL-D1000	SL-D1000A
Tecnologia di stampa	Metodo di stampa	Tecnologia inkjet Epson Micro Piezo drop-on-demand con Epson Variable-sized Droplet, tecnologia della testina di stampa a elevate prestazioni, progettata per grandi volumi di stampa	
	Max. Risoluzione	1440 x 720 dpi	
	Dimensione minima della goccia	2,5 pl	
	Velocità di stampa su un lato - Alta velocità / Standard / Alta qualità	460 / 385 / 200 - stampe 15 x 10 cm (6 x 4") all'ora	
	Velocità di stampa su un lato - Stampa singola utilizzando la modalità di stampa rapida	in 18,5 secondi - stampe 15 x 10 cm (6 x 4") all'ora	
	Velocità di stampa fronte/retro - Standard	n/d	28 - stampe A4 all'ora
Inchiostro	Set di inchiostri e colori	6 colori, sistema con sacche di inchiostro integrate, serie T46K, nero, ciano, ciano chiaro, magenta chiaro, magenta, giallo	
	Volume di inchiostro per colore	250 ml	
	Tecnologia degli inchiostri	UltraChrome® D6r-S	
Supporti	Gestione dei supporti	Rullo da 65 m (su un lato); alimentazione manuale (singolo foglio su un lato, fronte/retro automatico)	Rullo da 65 m (su un lato); alimentazione manuale (singolo foglio su un lato, fronte/retro automatico); Cassetto da 100 fogli A4 (un lato, fronte/retro automatico)
	Rotolo supportato	larghezza del rotolo: 89 mm (3,5"); 102 mm (4"), 127 mm (5"), 152 mm (6"), 203 mm (8"), 210 mm (A4) / Lunghezza di stampa: 50 mm ~ 1000 mm	
	Dimensioni foglio supportate (alimentazione manuale su un lato)	Larghezza: 89 mm ~ 210 mm Lunghezza: 148 mm ~ 1000 mm	
	Dimensioni foglio supportate (cassetto / fronte/retro)	Larghezza: 89 mm ~ 210 mm Lunghezza: 148 mm ~ 297 mm	
	Spessore della carta (carta in rotolo)	0,22 mm~0,25 mm	
	Spessore della carta (alimentazione manuale su un lato)	0,20 mm~0,50 mm	
	Spessore della carta (cassetto / fronte/retro)	0,20 mm~0,265 mm	
	Connettività	Interfacce	USB ad alta velocità, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (Wi-Fi)
Linguaggio stampante		ESC/P-R	
Memoria		1 GB	
Condizioni ambientali	Temperatura (in funzione)	da 10 a 35 °C	
	Umidità (in funzione)	dal 20 all'80%	
	Temperatura (stoccaggio)	da -20 a 40 °C	
	Umidità (stoccaggio)	dal 5 all'85%	
Dimensioni LxPxA [mm³]	Stampa (vassoio aperto)	460x676x359	460x676x441
	Stampa (vassoio aperto + coperchio di alimentazione manuale aperto)	460x726x393	460x747x475
	Stoccaggio/Dimensione nel cabinet	460x374x343	460x438x423
	Peso (kg)	17,6 kg	23,1 kg
Sicurezza dei dispositivi		Connessione Kensington lock; vano/i inchiostro bloccabile/i; crittografia con password (LCD)	
Pannello di controllo		Colore / 1,44 pollici	
Specifiche elettriche	Tensione; Corrente nominale	CA da 100 a 120 V, da 220 a 240 V, 50/60 Hz, 1,4 A	
Consumo energetico	In funzione / Pronto / Sleep / Spento (standby)	Circa 80 W / Circa 14 W / Circa 1,2 W / Circa 0,2 W	
Livello acustico -> (funzionamento)	Livello di pressione sonora <db(A)>	Circa 50dB (A) o meno	
Opzioni		Alimentatore fronte/retro, perno; EPSON SureLab OrderController; EPSON SureLab OrderController LE	Perno; EPSON SureLab OrderController; EPSON SureLab OrderController LE
Materiali di consumo		Tanica di manutenzione, kit di assemblaggio rullo; set inchiostri T46K; gamma Pro-S Paper Glossy/Luster SureLab; carta fotografica DS Glossy/Luster 190 SureLab; carta fotografica DS Glossy/Luster 225 SureLab; carta fotografica Glossy/Luster 250 SureLab	
Sistema	Sistemi operativi supportati	Sistema operativo: Windows®10, Windows®8.1 32 bit/64 bit Sistema operativo: Macintosh Mac OS X (10.9 o versione successiva), macOS 11 11.0.x Linux	
Altri	Durata del prodotto	Intervallo di sostituzione delle parti: 400.000 fogli di stampa o 5 anni di utilizzo	
Contenuto della confezione		Stampante, supporto per rotolo, tanica di manutenzione, guida di configurazione. Manuale cartaceo, CD, cavo CA	Stampante, alimentatore fronte/retro (incl. 100 >=Cassetto fogli A4); unità perno, tanica di manutenzione, guida di configurazione. Manuale cartaceo, CD, cavo CA



V. San Felice 13 - 10092 Beinasco (TO)

Tel. 011.349.83.43 - 011.349.31.50

WWW.GSIPERIFERICHE.IT

E-mail : info@gsiperiferiche.it

EPSON®