

Gama SureLab SL-D1000(A)

# Compactă ca dimensiuni imprimare foto duplex



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION





# Oferiți mai mult clienților dvs. Cu această imprimantă foto duplex compactă

SureLab SL-D1000 este o imprimantă foto compactă cu capacitate duplex pentru producție comercială flexibilă. Concepută pentru centre foto, fotografi profesioniști și companii care doresc să imprime fotografiile de calitate superioară și să ofere clienților o gamă largă de produse, inclusiv albume foto și cărți poștale personalizate.

## **Imprimați produse personalizate, de mare valoare**

Datorită capacității sale de imprimare duplex, SL-D1000 schimbă regulile jocului pe piața producției de fotografii la fața locului. Vă permite să creați produse personalizate, de mare valoare, pentru producție rapidă la fața locului, pentru a genera mai multe venituri într-o zonă din ce în ce mai populară a industriei.

SL-D1000 acceptă imprimare duplex automată cu o singură coală alături de medii de tipărire de tip rolă de 65 de metri. Pentru producția duplex cu alimentare automată, SL-D1000A include un alimentator duplex cu tavă A4 (până la 100 de coli).

Extindeți oferta de produse cu imprimarea duplex: de la producția simplă de fotografii la aplicații de mare valoare, cum ar fi albume foto, calendare și cărți poștale personalizate. Aceasta este un segment al pieței aflat în creștere în ceea ce privește cererea și popularitatea. Prin producția la fața locului, retailerii și centrele de copiere își păstrează controlul asupra procesului și a veniturilor generate.

Datorită compatibilității LAN și Wi-Fi, dimensiunilor reduse și nivelului de zgomot, aceste imprimante pot fi utilizate în orice locație și în magazine.

# Creșteți productivitatea, gestionați scalabilitatea

## Productivitate sporită, timpi de nefuncționare reduși

SL-D1000 dispune de viteze impresionante de imprimare de până la 460 pph (15x10 cm) și o viteză îmbunătățită de ieșire a primei pagini, fără compromisuri în ceea ce privește calitatea. Durata de viață a imprimantei a fost dublată, până la 400.000 de printuri în format 10x15, acceptând volume mai mari de imprimare și un potențial de producție sporit. Cartușele au fost înlocuite de sistemul integrat de recipiente de cerneală de la Epson, oferind cu 25% mai multă cerneală, ceea ce duce la schimbări mai puțin frecvente de cerneală și timpi de nefuncționare reduși. Recipientele de cerneală au, de asemenea, ca rezultat un volum mai mic de deșeuri decât cartușele, reducând deșeurile la fața locului.

Cu ajutorul imprimantei SL-D1000A, productivitatea poate fi sporită și mai mult datorită combinației dintre medii de tipărire tip rolă de 65 de metri și casete de 100 de coli. Acest lucru permite imprimarea nu numai a unor lungimi diferite de hârtie, ci și a unor lățimi diferite de la o singură imprimantă, fără a interveni asupra echipamentului. Astfel, schimbarea hârtiei de diferite dimensiuni se poate face fără probleme cu o singură imprimantă care permite imprimarea în formate A4 și 10x15 cm.

## Imprimare comercială flexibilă și fiabilă

Modelul SL-D1000(A) a fost dezvoltat având în vedere flexibilitatea. Această imprimantă este ușor de transportat datorită greutății reduse și a dimensiunilor mici, făcând-o ideală pentru companiile care necesită o imprimantă în magazin care să poată fi utilizată și în locațiile diferitelor evenimente. Datorită conectivității și suportului Wi-Fi/LAN, SL-D1000(A) poate fi amplasată aproape oriunde și, datorită noului său sistem de încălzire, nivelul de zgomot și consumul de energie sunt reduse, menținând imprimarea atât ecologică, cât și prietenoasă cu clienții.

Spațiul de instalare redus al SL-D1000, productivitatea ridicată și durata de viață extinsă a imprimantei permit retailerilor să obțină un volum de imprimare mediu până la ridicat în timpul perioadelor de vârf, oferind - în același timp - comutarea rapidă a mediilor de tipărire fără intervenția utilizatorului. Chiar dacă trebuie adăugate unități suplimentare, dimensiunea sistemului și costurile de investiții sunt în continuare mult mai mici decât cele ale unui minilaborator tradițional (uscat sau umed).

## Conectivitate îmbunătățită, întreținere facilă

SL-D1000(A) include opțiuni extinse de conectivitate, cu LAN și Wi-Fi în plus față de conexiunea USB. Acest lucru oferă o flexibilitate mult mai mare pentru localizarea imprimantei și facilitează integrarea în infrastructura IT existentă.

Noua tehnologie de detectare a duzelor poate identifica duzele lipsă și pe cele aliniate greșit. Duzele defecte pot fi identificate și pot fi înlocuite pentru a compensa, pentru a asigura continuitatea producției, pentru a evita timpii de nefuncționare, precum și pentru a asigura un control mai ridicat al calității imprimării.

Imprimanta este, de asemenea, mai ușor de utilizat datorită ecranului LCD pentru o gestionare îmbunătățită a sarcinilor de lucru, iar (opțional) kitul de asamblare pentru role și alimentatorul duplex poate fi instalat cu ușurință de utilizator.





# Îmbunătățiți potențialul gamei de produse

Compatibilitatea duplex, dimensiunile mai mici și conectivitatea LAN/Wi-Fi fac din SL-D1000(A) o alegere ideală de imprimantă foto pentru o gamă extinsă de companii.

## Magazine de retail foto

SL-D1000(A) este o imprimantă foto ideală pentru magazinele foto de pe stradă, lanțurile de retail cu studiouri de producție fotografică, studiourile foto și de portrete. În plus față de calitatea ridicată a imprimării și timpii rapizi de imprimare, facilitatea duplex vă permite să oferiți servicii suplimentare care, în prezent, ar trebui produse centralizat într-un laborator en-gros. Cu una dintre aceste imprimante în magazinul dvs., puteți oferi produse noi, personalizate cu valoare adăugată, cum ar fi albume foto, cărți poștale și calendare, care pot genera profituri mai mari. Aceste imprimante pot fi utilizate și la terminalele de autoservire.







### Companii de evenimente și cabine foto

Dimensiunea și greutatea transportabile, viteza de imprimare inițială îmbunătățită ale SL-D1000(A), combinate cu funcționalitatea Wi-Fi și compatibilitatea cu aplicații, fac din această imprimantă o opțiune extrem de atractivă pentru a fi utilizată la nunți, festivaluri și alte tipuri de evenimente.



### Magazine de papetărie

Facilitatea de imprimare duplex face ca modelul SL-D1000(A) să fie ideal pentru utilizarea în magazinele retail de papetărie sau pentru producția și realizarea de cărți poștale. Capacitatea de a oferi produse personalizate, de mare valoare, pentru producția rapidă la fața locului oferă servicii îmbunătățite clienților și noi oportunități potențiale de venituri.



### Cafenele, baruri, restaurante

Cafenelele, barurile și restaurantele din locațiile turistice pot utiliza SL-D1000(A) pentru a imprima cărți poștale personalizate pentru clienții lor, în timp ce aceștia iau masa sau savurează o băutură. De asemenea, echipamentul poate fi utilizat pentru a imprima meniuri de sezon.



### Hoteluri

Dimensiunile reduse și conectivitatea îmbunătățită a imprimantei SL-D1000(A) facilitează amplasarea oriunde, inclusiv în recepțiile hotelurilor. Acest lucru le oferă clienților din domeniul ospitalității o producție facilă de cărți poștale prin intermediul aplicației pentru smartphone, precum și crearea de mesaje de bun venit personalizate pentru clienții de afaceri și evenimentele corporative.

# Utilizați soluția completă de imprimare comercială

Partener de imprimare de încredere, cu o moștenire impresionantă, Epson furnizează soluția completă. Oferim o gamă largă de cerneleuri, hârtie și produse software; toate testate să funcționeze perfect împreună pentru a vă ajuta să valorificați la maximum imprimanta SL-D1000(A).



Vă recomandăm să folosiți gama de hârtie fotografică lucioasă SureLab 250 și SureLab Pro-S de 65 m, precum și gama de hârtie fotografică lucioasă cu două fețe SureLab DS 190/225 pentru a asigura o imprimare fiabilă și consistentă, cu o calitate superioară a imaginii de fiecare dată.

Sistemul integrat de recipiente de cerneală UltraChrome D6rS oferă o calitate superioară a imaginii, care ajută la reglarea fină a imprimantei, prelungindu-i durata de exploatare. Gama cromatică largă oferă imagini detaliate și tonuri naturale ale pielii, cu gradații fine ale nuanțelor și tonuri intense și naturale de negru, cu nivelul superior de luciu al unei imprimante cu cerneleuri pe bază de apă. În plus, cerneala de înaltă calitate a fost concepută pentru durabilitate, astfel încât să protejeze printurile împotriva degradării culorilor.

# Optimizați-vă fluxul de lucru cu un software flexibil

## Satisfaceți diferitele nevoi de afaceri cu o singură imprimantă

Software-ul OrderController de la Epson oferă o productivitate și o flexibilitate de imprimare excelente și dispune de instrumente puternice de corecție și de optimizare a imaginii care produc rezultate superioare.

Acest software de gestionare a comenzilor ușor de utilizat și puternic asigură un serviciu automat și manual pentru încărcarea, editarea, gestionarea și controlul comenzilor. De asemenea, vă oferă oportunitatea de a vă extinde capacitatea de imprimare pe măsură ce afacerea dvs. se dezvoltă, punându-vă la dispoziție un sistem scalabil adaptat nevoilor dvs.

Puteți combina mai multe imprimante SL-D1000(A) cu programul software și echipamentele suplimentare opționale. Cea mai recentă versiune de software vă permite să optimizați fluxurile de lucru, îmbunătățind productivitatea prin executarea simultană a mai multor lucrări.

## Monitorizați nivelul producției în timp real

Cu aplicația Epson Cloud Solution PORT pentru dispozitive smartphone și tablete, puteți verifica starea flotei de imprimante și puteți să o gestionați oricând și oriunde. Optimizată pentru smartphone, aplicația vă permite să vizualizați o imagine grafică clară a stării de funcționare a imprimantelor dvs. prin intermediul funcției Production Monitor.

Utilizând datele detaliate disponibile, veți putea analiza cu ușurință productivitatea pentru flota de imprimante care se află într-un singur loc sau în locații diferite și veți primi zilnic actualizări operaționale clare pentru productivitate și eficiență ridicată.





Model		SL-D1000	SL-D1000A	
Tehnologie de imprimare	Metodă de imprimare	Tehnologie Epson Micro Piezo cu jet de cerneală controlat, tehnologie a capului de imprimare cu performanțe superioare concepută pentru medii de imprimare robuste, tehnologie cu picături de cerneală de dimensiuni variabile		
	Rezoluție maximă	1440 x 720 dpi		
	Dimensiune minimă a picăturii	2,5 pl		
	Viteză de imprimare simplex - Viteză mare/Standard/Calitate superioară	460/385/200 - 15x10 cm (6x4") printuri/oră		
	Viteză de imprimare simplex - o singură imprimare utilizând modul de imprimare rapidă	în 18,5 sec - 15x10 cm (6x4") printuri		
Cerneală	Viteză de imprimare duplex - standard	Nu este cazul	28 – printuri A4/oră	
	Set de cerneluri și culori	6 culori, sistem integrat de pachete de cerneală, familia de cerneluri T46K, negru, cyan, cyan deschis, magenta deschis, magenta, galben		
	Volum de cerneală per culoare	250 ml		
Medii de tipărire	Tehnologie cerneală	UltraChrome® D6r-S		
	Gestionarea mediilor de tipărire	Rolă de 65 m (simplex); alimentare manuală (o singură coală simplex, duplex automat)	Rolă de 65 m (simplex); alimentare manuală (o singură coală simplex, duplex automat); Casetă de 100 coli A4 (simplex, duplex automat)	
	Acceptată rolă	lățimea rolei: 89 mm (3,5 inci); 102 mm (4 inci), 127 mm (5 inci), 152 mm (6 inci), 203 mm (8 inci), 210 mm (A4) / Lungimea de imprimare: 50 mm ~ 1000 mm Lățime: 89 mm ~ 210 mm Lungime: 148 mm ~ 1000 mm		
	Dimensiune acceptată coală (alimentare manuală simplex)	Lățime: 89 mm ~ 210 mm Lungime: 148 mm ~ 297 mm		
	Dimensiune acceptată coală (casetă/duplex)			
	Grosime hârtie (rolă de hârtie)	0,22 mm ~ 0,25 mm		
	Grosime hârtie (alimentare manuală simplex)	0,20 mm ~ 0,50 mm		
	Grosime hârtie (casetă/duplex)	0,20 mm ~ 0,265 mm		
	Conectivitate	Interfețe	USB de mare viteză, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (WiFi)	
		Limbă imprimantă	ESC/P-R	
Memorie		1 GB		
Condiții de mediu	Temperatură (funcționare)	Între 10 și 35 °C		
	Umiditate (funcționare)	20 până la 80%		
	Temperatură (depozitare)	Între -20 și 40 °C		
	Umiditate (depozitare)	5 până la 85%		
Dimensiuni - LxAxÎ [mm³]	Imprimare (tavă deschisă)	460x676x359	460x676x441	
	Imprimare (tavă deschisă + alimentare manuală Capac deschis)	460x726x393	460x747x475	
	Depozitare/dimensiune în dulap	460x374x343	460x438x423	
Greutate [kg]	17,6 kg	23,1 kg		
Securitatea dispozitivului	Conexiune cu sistem de securitate Kensington; compartiment(e) de cerneală blocabil(e); Criptare parolă (LCD)			
Panou de comandă	Culoare/1,44 inci			
Specificații electrice	Voltaj; Curent nominal	AC 100 până la 120V, 220 până la 240V, 50/60Hz, 1,4A		
Consum de energie	În funcțiune/Pregătită/Repaus/Oprită (standby)	Aprox. 80W/Aprox. 14W/Aprox. 1,2W/Aprox. 0,2W		
Nivel sonor acustic -> (funcționare)	Nivel presiune sunet <db(A)>	Aprox. 50dB(A) sau mai puțin		
Opțiuni		Alimentator duplex, arbore principal; EPSON SureLab OrderController; EPSON SureLab OrderController LE	Arbore principal; EPSON SureLab OrderController; EPSON SureLab OrderController LE	
Consumabil		Cutie de întreținere, kit asamblare rolă; Set de cerneluri T46K; Gama de hârtie lucioasă SureLab Pro-S; Hârtie fotografică lucioasă SureLab DS 190; Hârtie fotografică lucioasă SureLab DS 225; Hârtie fotografică lucioasă SureLab 250		
Sistem	Sisteme de operare compatibile	Sistem de operare: Windows®10, Windows®8.1 pentru fiecare 32bit/64bit Sistem de operare: Macintosh Mac OS X (10.9 sau o versiune ulterioară), macOS 11 11.0.x Linux		
Altele	Durată de viață a produsului	Înlocuirea pieselor pentru gestionarea duratei de viață: 400.000 de coli imprimate sau 5 ani de utilizare		
Conținutul pachetului		Imprimantă, Unitate arbore principal, Cutie de întreținere, Ghid de configurare. Manual hârtie, CD, cablu CA	Imprimantă, alimentator duplex (incl. 100>= casetă de coli A4); Unitate arbore principal, cutie de întreținere, ghid de configurare. Manual hârtie, CD, cablu CA	