

SureLab SL-D1000A



KARTA PRODUKTU



SureLab SL-D1000 to seria kompaktowych drukarek fotograficznych z funkcją druku dwustronnego do wszechstronnej produkcji komercyjnej.

Seria powstała z myślą o zakładach fotograficznych, profesjonalnych fotografach i firmach, które chcą drukować wysokiej jakości zdjęcia i oferują klientom szeroką gamę produktów, w tym spersonalizowane książki fotograficzne, kartki i kalendarze. Wśród firm, które mogą skorzystać z jego zalet znajdują się detaliczne sklepy fotograficzne, firmy eventowe oraz stoiska fotograficzne, sklepy papiernicze, hotele, kawiarnie, bary i restauracje.

Wydajność

Drukarki z serii SL-D1000 charakteryzują się imponującą prędkością druku do 385 odbitek na godzinę¹ bez pogorszenia jakości. Kartridże zostały zastąpione systemem zintegrowanych worków z atramentem firmy Epson. Dzięki temu zapewniają o 25% więcej atramentu niż poprzedni model i w rezultacie rzadszą wymianę, krótszy czas przestoju i mniejszą ilość odpadów. Można także podnieść wydajność, korzystając z drukarki w połączeniu z opcjonalnym podajnikiem dwustronnym (w zestawie z drukarką SL-D1000A).

Wszechstronność

Są lekkie, mają niewielkie rozmiary oraz opcje łączności Wi-Fi/LAN. Użytkownik może jak najlepiej wykorzystać dostępną przestrzeń i umieścić drukarkę z serii SL-D1000 niemal w dowolnym miejscu, a także zintegrować z istniejącą infrastrukturą. Zastosowanie nowego systemu grzewczego pozwoliło obniżyć poziom hałasu i pobór mocy, dzięki czemu drukowanie jest przyjazne zarówno dla klienta, jak i dla środowiska. Urządzenia z tej serii mogą również drukować na wielu nośnikach.

Jakość

Atrament UltraChrome D6r-S zapewnia doskonałą jakość obrazu. Szeroka przestrzeń kolorów zapewnia szczegółowe obrazy i realistyczne odcienie skóry z płynną gradacją i głęboką, naturalną czernią oraz doskonałym połyskiem, jaki oferuje druk barwnikowy.

Niezawodność

Urządzenia z serii SL-D1000 zostały zaprojektowane pod kątem długotrwałej pracy. Okres ich eksploatacji wynosi 400 tysięcy odbitek (15x10 cm). Ponadto dzięki nowej technologii weryfikacji dysz drukarka jest w stanie zidentyfikować brakujące i niewyrównane dysze.

KLUCZOWE CECHY

- **Dwustronny druk zdjęć**
Kaseta podajnika dupleksowego (do 100 arkuszy A4) do automatycznej produkcji²
- **Imponująca prędkość druku**
Do 385 odbitek na godzinę¹ bez kompromisów w kwestii jakości
- **Kompaktowa budowa**
Mała, lekka i łatwa w transporcie
- **Więcej opcji łączności**
Wi-Fi, LAN i USB
- **Wysoka jakość druku**
Atrament UltraChrome D6r-S i szeroka przestrzeń kolorów

SPECYFIKACJE PRODUKTU

PRINT TECHNOLOGY

Metoda drukowania	Technologia druku atramentowego na żądanie Epson Micro Piezo, Wydajna technologia głowicy drukującej zaprojektowana dla wymagających środowisk drukowania, Technologia kropli o zmiennej wielkości
Rozdzielczość druku	1440 x 720 dpi na papierze połyskliwym, 1440 x 720 dpi na papierze błyszczącym

INK

Technologia tuszów	Ultrachrome® D6r-S
Zestaw atramentów	6 kolorów
Dostępne kolory	Czarny, Błękitny, Jasny błękitny, Jasny purpurowy, Purpurowy, Żółty
Rozmiar wkładu	250 ml

NOŚNIK

Obsługiwane nośniki	Błyszczący, Połyskliwy
Przetwarzanie nośników wydruku	Auto Sheet Feeder (Simplex, Duplex), Drukowanie bez marginesów, Roll (Simplex), Single Sheet (Simplex, Auto Duplex)
Liczba uchwytów rolek	1 pcs
Roll specs	Maksymalna długość rolki 65 m
Obsługiwana szerokość nośników	102 mm (4-calowy), 127 mm (5-calowy), 152 mm (6-calowy), 203 mm (8-calowy), 210 mm (A4), 89mm (3.5-inch)
Format wydruku	8,9 cm x 5 cm to 21 cm x 100 cm
Print Size (Rear Single Sheet - Simplex)	8,9 cm x 14,8 cm to 21 cm x 100 cm
Print Size (Rear Single Sheet - Duplex)	8,9 cm x 14,8 cm to 21 cm x 29,7 cm
Print Size (Duplex Feeder)	8,9 cm x 14,8 cm to 21 cm x 29,7 cm
Maks. szerokość drukowania	210 mm
Marginesy drukowania	3mm all sides (Sheet media), Marginesy definiowane przez aplikację, Borderless on supported sizes
Automatyczna gilotyna	Tak

INFORMACJE OGÓLNE

Inny sprzęt	Auto Ink Detection, System automatycznej kontroli dyszy, Panel sterowania, LCD Display
Warunki pracy — temperatura	Operating: 10 - 35 °C (except Matte)
Warunki pracy — wilgotność	Operating 20 - 80 % (except Matte, no condensation), Storage 5 - 85 % (brak kondensacji)
Pobór mocy	Operating (approx.) 80 W Ready Mode (approx.) 14 W Sleep Mode (approx.) 1 W
Available Software	Printer Driver (standard bundling), Order Controller (optional), Program Printer Maintenance Utility (pakiet standardowy), OrderController LE, Epson Cloud Solution Port
Poziom hałasu	Operation (Roll): 50 dB (A) Ready Mode: 37 dB (A)
Wymiary produktu	460 x 438 x 424 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	23,1 kg without media and ink

INNE

Gwarancja	12 miesięcy/miesięcy Serwis na miejscu Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	--

INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CJ33301AX
Kod kreskowy	8715946697734
Kraj pochodzenia	Filipiny
Rozmiar palety	2 szt.



Epson Europe B.V.
Oddział w Polsce

The Park Warsaw
Ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa

Infolinia: + 48 22 295 37 25
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

SureLab SL-D1000A

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Instrukcja na płycie CD
- Driver and Utilities (CD)
- Maintenance Tank
- Kabel zasilający
- Instrukcja montażu
- Spindle Unit(s)

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

- SureLab Photo Paper Gloss-DS(190) 15cmx15cm 400sheets (C13S400099)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(190) 21cmx21cm 800sheets (C13S400100)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(190) A4 800sheets (C13S400095)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(190) A5 800sheets (C13S400094)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(225) 15cmx15cm 400sheets (C13S400092)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(225) 21cmx21cm 800sheets (C13S400093)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(225) A4 800sheets (C13S400088)
- SureLab Photo Paper Gloss-DS(225) A5 800sheets (C13S400087)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(190) 15cmx15cm 400sheets (C13S400113)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(190) 21cmx21cm 800sheets (C13S400114)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(190) A4 800sheets (C13S400109)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(190) A5 800sheets (C13S400108)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(225) 15cmx15cm 400sheets (C13S400106)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(225) 21cmx21cm 800sheets (C13S400107)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(225) A4 800sheets (C13S400102)
- SureLab Photo Paper Luster-DS(225) A5 800sheets (C13S400101)
- SureLab Pro-S Paper Glossy BP 3.5x65 4 rolls (C13S450357BP)
- SureLab Pro-S Paper Glossy BP 6x65 2 rolls (C13S450062BP)
- SureLab Pro-S Paper Glossy BP A4x65 2 rolls (C13S450064BP)
- SureLab Pro-S Paper Luster BP 3.5x65 4 rolls (C13S450358BP)
- SureLab Pro-S Paper Luster BP 6x65 2 rolls (C13S450066BP)
- SureLab Pro-S Paper Luster BP A4x65 2 rolls (C13S450138BP)
- Roller Assembly Kit SL-D1000 (C13S210124)
- Roller Assembly Kit 2 Special Media (C13S210137)
- T46K1 Black SURELAB SL-D1000 (C13T46K140)
- T46K2 Cyan SURELAB SL-D1000 (C13T46K240)
- T46K3 Magenta SURELAB SL-D1000 (C13T46K340)
- T46K4 Yellow SURELAB SL-D1000 (C13T46K440)
- T46K5 Light Cyan SURELAB SL-D1000 (C13T46K540)
- T46K6 Light Magenta SURELAB SL-D1000 (C13T46K640)
- SureLab Photo Paper Gloss (250) 4"x65m 4roll (C13S400116)
- SureLab Photo Paper Gloss (250) 5"x65m 4rolls (C13S400117)
- SureLab Photo Paper Gloss (250) 6"x65m 4rolls (C13S400118)
- SureLab Photo Paper Gloss (250) 8"x65m 2rolls (C13S400119)
- SureLab Photo Paper Gloss (250) 8.3"x65m 2rolls (C13S400120)
- SureLab Photo Paper Gloss (250) 3.5"x65m 4rolls (C13S400115)

1. Wydruki w rozmiarze 15 x 10 cm w jakości standardowej
- 2.
3. Model SureLab SL-D1000A

EPSON®