

Wysoka jakość, niezawodne drukowanie



Większa produktywność dzięki wyjątkowej jakości druku

Atramentowa cyfrowa prasa do druku etykiet SurePress L-4733A/AW została zaprojektowana i wyprodukowana przez firmę Epson w celu zapewnienia wszechstronnego druku przy zachowaniu stałej jakości.

Dzięki 6-kolorowemu zestawowi atramentów CMYKOG oraz opcjonalnemu białemu atramentowi SurePress L-4733A/AW zapewnia spójne odwzorowanie kolorów i ich precyzyjne dopasowanie. Pozwala producentom etykiet spełniać ciągle zmieniające się kreatywne potrzeby dzięki wysokiej jakości i niezawodnej wydajności druku na szerokiej gamie podłoży.

Nowy atrament, dodatkowe tryby drukowania i większa automatyzacja

Ulepszone atramenty na bazie wody o zwiększonej zwilżalności oferują elastyczność wyboru podłoży i zastosowań, a także szybsze tryby drukowania i większą automatyzację, co zapewnia wyższą produktywność i powtarzalną jakość druku.



Alkohole



Nowości



Farmaceutyki



Kosmetyki



Produkty przemysłowe



Produkty żywnościowe i napoje



Artykuły gospodarstwa domowego



Grafiki na okna/
Materiały reklamowe POS

Tekst napisany
drobnym drukiem
jest wyraźny
i czytelny



Precyzyjny kolor
i doskonała jakość obrazu

Krawędzie znaków
są proste i ostre

Dokładne drukowanie w kolorze, za każdym razem

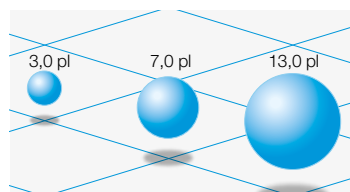
Jakość druku jest zawsze spójna na wielu podłożach.

Od głowic drukujących po atrament – Epson projektuje i kontroluje wszystkie technologie wewnątrz prasy Surepress L-4733. Zapewnia to precyzję kolorów i wyjątkowe rezultaty drukowania za każdym razem.

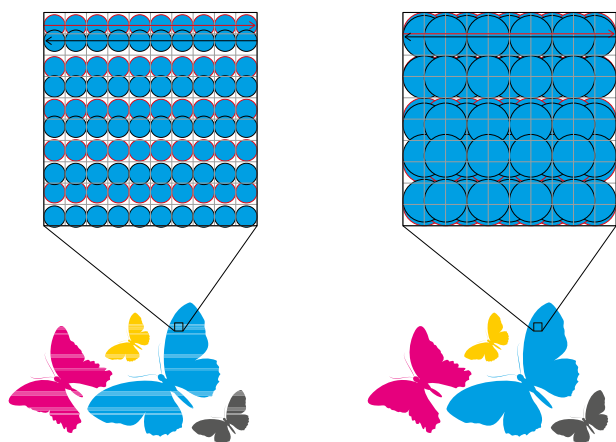


Technologia kropli o zmiennej wielkości

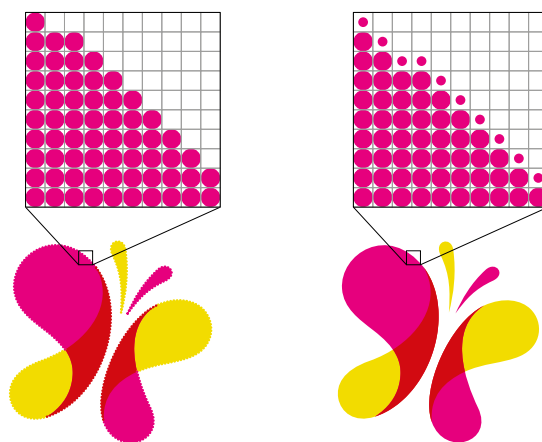
Drukowanie za pomocą większych kropli zapewnia żywe kolory, a połączenie mniejszych kropli i funkcji wygładzania krawędzi zapewnia wyraźne linie dla drobnego tekstu i kodów kreskowych.



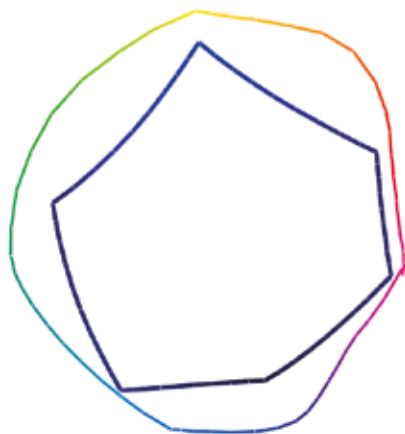
Technologia kropli o zmiennej wielkości.



Drukowanie za pomocą większych kropli zapewnia żywe kolory.



Technologia kropli o zmiennej wielkości.



Przewód niebieski: FOGRA39

Przewód kolorowy: atramenty SurePress L-4733 AQ T4

Rozszerzona przestrzeń barwna

Atramenty firmy Epson słyną z szerokiej przestrzeni barwnej i dokładnego ich odwzorowania. Atramenty zielone i pomarańczowe, obok atramentów cyjanowego, magenta, żółtego i czarnego, rozszerzają przestrzeń barwną, zapewniając jeszcze większą dokładność i nasycenie kolorów.

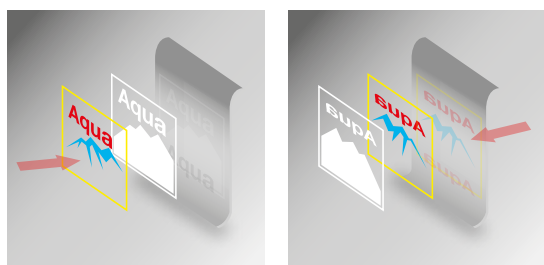


Sześć kolorów, w tym zielony i pomarańczowy, zapewnia wyjątkowo szeroką przestrzeń barwną oraz opcjonalny biały atrament.

Certyfikat Pantone®: Do 96%
Pokrycie skali Pantone®*

Nieprzezroczysty biały atrament AQ

Nowy nieprzezroczysty biały atrament można nadrukować na kolorach lub pod nimi i rozszerzać zakres zastosowań, aby spełnić potrzeby klientów.



SurePress L-4733A/AW zapewnia elastyczność drukowania koloru białego jako pierwszego lub ostatniego.



Drukowanie bez obaw

SurePress L-4733 sprawia, że drukowanie etykiet w krótkim cyklu jest bardziej wydajne, produktywnie i jeszcze prostsze niż kiedykolwiek wcześniej.

Stabilny i łatwy w użyciu system SurePress L-4733 sprawia, że spójność jest priorytetem. Funkcje automatycznej konserwacji umożliwiają prasom dłuższą i niezawodną pracę przy minimalnych przestojach. Seria 4000 jest powszechnie ceniona za wysoką jakość i spójność oraz unikatowa pod względem korzystania z wodnych atramentów, dzięki którym można drukować zarówno na papierze, jak i podłożach foliowych.





Uproszczona produkcja

Dzięki wieloletniemu doświadczeniu w zakresie technologii etykietowania, badań i rozwoju firma Epson jest idealnie przygotowana do zaspokajania potrzeb wszystkich klientów. Niezależnie od tego, czy chodzi o wyspecjalizowane drukarnie etykiet, czy o małych producentów, którzy chcą wprowadzić etykietowanie do swojej produkcji, produkty firmy Epson zostały zaprojektowane z myślą o zwiększeniu wydajności oraz ograniczeniu kosztów i odpadów, bez uszczerbku dla jakości.

Automatyczna konserwacja

Nowe zautomatyzowane funkcje konserwacji dodatkowo skracają niepotrzebne przestoje, aby zwiększyć produktywność i niezawodność tej łatwej w obsłudze, niezawodnej prasy do etykiet.

Atramenty Epson AQ4

Epson produkuje własne atramenty i ma pełną kontrolę nad każdym aspektem produkcji. Dzięki znaczącym inwestycjom w systemy i procesy kontroli higienicznej, Epson stosuje również dobre praktyki produkcyjne. Atramenty SurePress AQ T4 są zgodne z europejskimi przepisami dotyczącymi materiałów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, stosowanych w opakowaniach artykułów spożywczych. To sprawia, że nadają się do szerokiego zakresu zastosowań w etykietowaniu, w tym produktów spożywczych, napojów, produktów przemysłowych, kosmetyków, artykułów toaletowych i farmaceutyków.

Wsparcie firmy Epson

Prasy do drukowania etykiet firmy Epson są niezawodne, wydajne i łatwe w obsłudze. Jeśli potrzebna jest pomoc, nasi lokalni technicy serwisowi są gotowi do pomocy.

Stan roboczy urządzenia SurePress jest monitorowany za pomocą serwera zdalnego, co umożliwia szybką reakcję w czasie rzeczywistym. Wszystko to odbywa się przed wizytą naszych techników serwisowych na miejscu.

Epson zapewnia pełne szkolenie dla operatorów w zakresie obsługi prasy i cyfrowego interfejsu (Digital Front End, DFE)

Model	SurePress L-4733A/AW
Technologia druku	Technologia atramentowa MicroPiezo firmy Epson
Rozdzielczość	Do 720 × 1440 dpi
Rodzaj atramentu	Atrament SurePress AQ T4 (atramenty pigmentowe na bazie wody)
Kartridż	Czarny, niepowlekany czarny, cyjan, magenta, żółty, pomarańczowy, zielony, płyn do nadruku, płyn do nawilżania (tylko model AW: biały, płyn zapasowy)
Rozmiar obrazu	315,2 mm × 914,4 mm
Szybkość drukowania	Do 8,2 metra na minutę
Grubość podłoża	Od 80 do 320 μm
Szerokość podłoża	Regulowana w zakresie od 80 do 334 mm, aby obsłużyć dowolny rozmiar w tym zakresie
Podparcie podłoża	Standardowe samoprzylepne podłoża do etykiet, półpołysk, błyszczący i matowy papier, BOPP, PET, Yupo i powłoka wstępnie laminowana
Pojemność odwijarki (maks.)	Waga 100 kg/długość 1000 m, średnica 600 mm z rdzeniem wewnętrznym 76 mm (3 cale)
Wymiary prasy i przewijarki (szer. × gł. × wys.)	5100 mm × 1910 mm × 2020 mm
Waga prasy	Okolo 1870 kg z przewijarką
Łączność sieciowa	Zalecany Ethernet 1000 Base-T lub nowszy
Wymagania dotyczące zasilania	Zakres napięcia wejściowego: napięcie znamionowe ±10% (180–220 V) Napięcie znamionowe: AC (3 fazy 3 linie) 200 V
Temperatura (podczas pracy)	18–28°C
Wilgotność względna (podczas pracy)	35–55% wilgotności względnej (bez kondensacji)
Maks. poziom hałasu (podczas pracy)	75 dB lub mniej (z wyłączeniem sygnału alarmowego)

Opcjonalne licencjonowanie zmiennego drukowania danych (VDP).

