

Hohe Qualität, zuverlässiges Drucken



Höhere Produktivität mit außergewöhnlicher Druckqualität

Mit der digitalen Etikettendruckmaschine Epson SurePress L-4733A/AW mit Tintenstrahltechnologie wird das Drucken kurzfristiger, kleiner Aufträge in hoher Qualität einfach und effizient – Ihre Abläufe werden optimiert und Sie können Ihr Angebot erweitern.

Mit einem 6-Farben-Tintenset (CMYKOG) und optionaler weißer Tinte bietet die SurePress L-4733A/AW eine konsistente Farbwiedergabe und präzise Farbabstimmung. Sie ermöglicht es Etikettenherstellern, die sich ständig ändernden kreativen Anforderungen zu erfüllen, und zwar durch hohe Qualität und zuverlässige Leistung auf einer Vielzahl von Substraten.

Neue Tinte, zusätzliche Druckfunktionen und verbesserte Automatisierung

Die innovativen wasserbasierten Tinten mit verbesserter Benetzbarkeit bieten Flexibilität bei der Einsatzmöglichkeit und der Auswahl von Substraten. Zusammen mit schnelleren Druckmodi und einer höheren Automatisierung sorgt dies für mehr Produktivität und wiederholbare Druckqualität.



Spirituosen



Pharmazie



Industrielle
Produkte



Haushaltsprodukte



Promotion



Kosmetika



Nahrungsmittel
und Getränke



Schaufenster/
POS

Kleingedruckter Text ist
deutlich lesbar



Präzise Farben mit
hervorragender
Bildqualität

Die Schriftränder sind
gerade und scharf

Präziser Farbdruck, jederzeit.

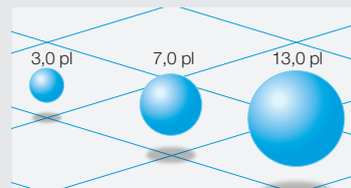
Die Druckqualität ist bei einer Vielzahl von Substraten stets konsistent.

Epson entwickelt und produziert alle Komponenten, die in der SurePress L-4733 eingesetzt werden – vom Druckkopf bis zur Tinte. Dies gewährleistet immer wieder präzise Farben und außergewöhnliche Druckergebnisse.

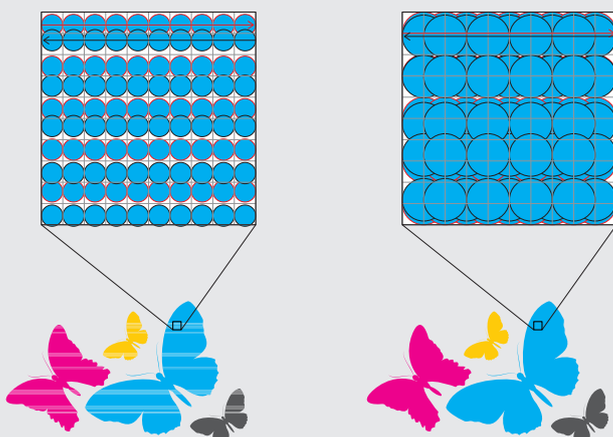


Variable-sized Droplet-Technologie

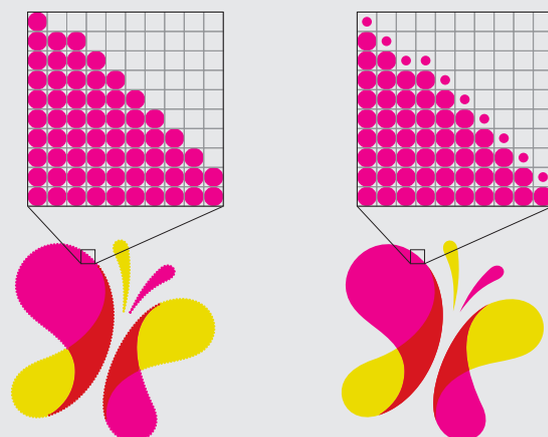
Der Druck mit größeren Tröpfchen liefert kräftige, lebendige Farben, während die Kombination aus kleineren Tröpfchen und der Funktion „Glatte Kanten“ scharfe Linien für feinen Text und Barcodes liefert.



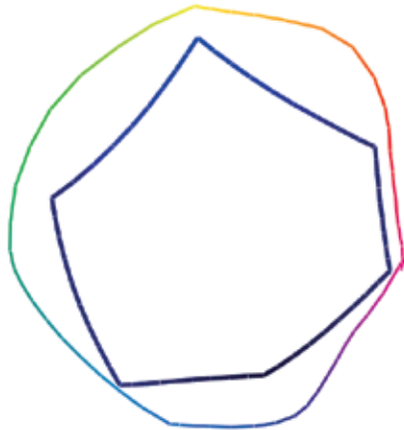
Variable-sized Droplet-Technologie



Der Druck mit größeren Tröpfchen sorgt für kräftige, lebendige Farben.



Gestochen scharfe Texte und Linien mit der Funktion „Glatte Kanten“



Blaue Linie: FOGRA39

Farblinie: SurePress L-4733 AQ-T4-Tinten

Größerer Farbraum

Epson AQ-T4-Tinten sind bekannt für ihren großen Farbraum und ihre exakte Farbwiedergabe. Mit Grün und Orange, zusätzlich zu Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz, erzielen die Tinten eine noch höhere Farbtreue und Farbsättigung.

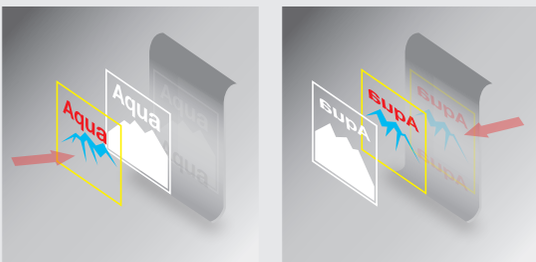


Sechs Farben, einschließlich Grün und Orange, für einen besonders großen Farbraum, sowie optionale weiße Tinte.

Pantone®-Zertifizierung: Bis 96 %
Pantone® Abdeckung*

Die neue deckende weiße AQ-T4-Tinte

Die neue deckende weiße AQ-T4-Tinte kann auf oder unter Farben gedruckt werden, was die Einsatzmöglichkeiten noch zusätzlich erweitert.



SurePress L-4733A/AW bietet die Flexibilität, die weiße Tinte als Erstes oder als Letztes aufzutragen



Drucken mit Sicherheit

Mit der SurePress L-4733 wird der Etikettendruck in kleinen Auflagen effizienter, produktiver und einfacher denn je.

Die SurePress L-4733 ist zuverlässig, benutzerfreundlich und liefert jederzeit konstante Ergebnisse. Automatisierte Wartungsfunktionen ermöglichen es der Maschine, länger und zuverlässig mit minimalen Stillstandzeiten zu arbeiten. Die SurePress L-4000-Serie ist weithin für ihre hohe Qualität und Konsistenz bekannt. Sie ist einzigartig durch die Verwendung von Tinte auf Wasserbasis, die sich sowohl auf Papier als auch auf Folie drucken lässt.





Hocheffiziente Produktion

Mit seiner langjährigen Erfahrung in dem Bereich Etikettierung, und dank umfassender Forschung und Entwicklung bietet Epson Lösungen, die vielfältige Anforderungen erfüllen. Egal, ob es sich um dedizierte Druckereien oder um kleine Hersteller handelt, die ihre Etiketten intern produzieren möchten, die Produkte von Epson wurden entwickelt, um Effizienz zu steigern und Kosten und Abfall zu reduzieren, ohne dabei Kompromisse bei der Qualität einzugehen.

Automatische Wartung

Neue automatisierte Wartungsfunktionen reduzieren unnötige Stillstandzeiten und sorgen für eine höhere Produktivität und zuverlässige Leistung dieser einfach zu bedienenden, robusten Etikettendruckmaschine.

Epson AQ4-Tinten

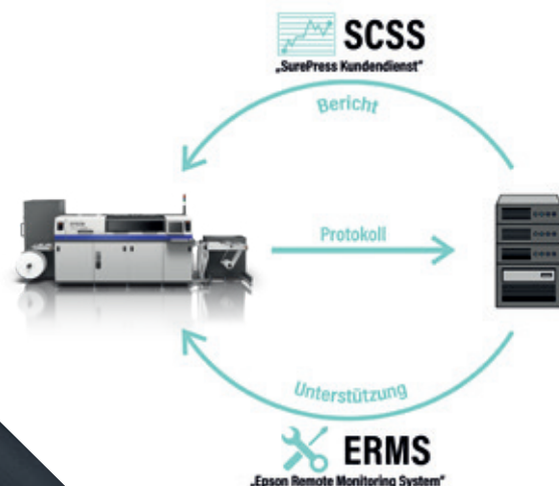
Epson produziert seine eigenen Tinten und kann somit jeden Aspekt der Produktion steuern. Mit erheblichen Investitionen in Produktionsanlagen und Hygienekontrollprozesse hält Epson auch gute Herstellungspraktiken (GMP) an. Die SurePress AQ-T4-Tinten entsprechen den Verordnungen für Lebensmittelkontaktmaterialien. Dadurch eignen sie sich für eine Vielzahl von Etikettierungsanwendungen, darunter Lebensmittel, Getränke, Industrie, Kosmetik, Hygieneartikel und Pharmazeutika.

Epson Support

Die Etikettendruckmaschinen von Epson sind zuverlässig, effizient und einfach zu bedienen. Wenn Hilfe benötigt wird, stehen unsere Servicetechniker weltweit zur Unterstützung bereit.

Der Betriebsstatus der SurePress kann über einen Remote-Server überwacht werden, was eine schnelle Reaktion in Echtzeit ermöglicht. So können auch Fehler remote behoben werden, ohne Besuch von einem Servicetechniker vor Ort.

Epson bietet umfassende Schulungen für die Bedienung der Druckmaschine und des Bedienfelds.



Technische Daten

Modell	SurePress L-4733A/AW
Drucktechnologie	Epson MicroPiezo-Tintenstrahltechnologie
Auflösung	Bis zu 720 x 1.440 dpi
Tintentyp	SurePress AQ-T4-Tinte (Pigmenttinten auf Wasserbasis)
Tintenpatronen	Black, Uncoated Black, Cyan, Magenta, Yellow, Orange, Green, Over Print Liquid, Moisture Liquid (Nur AW-Modell: Weiß, Lagerungsflüssigkeit)
Max. Druckbreite	315,2 mm x 914,4 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 8,2 Meter pro Minute
Materialstärke	80 bis 320 µm
Medienbreite	80 bis 334 mm, einstellbar auf jede Breite innerhalb dieses Bereichs
Unterstützte Substrate	Selbstklebende Standardetiketten, Seidenmatt-, Hochglanz- und Mattpapier, BOPP, PET und vorlamierte Folie
Kapazität der Abrolleinheit (max.)	100 kg Gewicht/1.000 m Länge, 600 mm Durchmesser mit 76 mm (3 Zoll) Innenkern
Abmessungen des Druckers und der Aufrolleinheit (B x T x H)	5.100 mm x 1.910 mm x 2.020 mm
Gewicht der Maschine	Ca. 1.870 kg inklusive Aufrolleinheit
Netzwerkanschlussmöglichkeit	Ethernet 1000 Base-T oder höher (empfohlen)
Stromanforderungen	Betriebsspannung: Nennspannung ±10 % (180–220 V)
	Nennspannung: Wechselstrom (Dreiphasen, Dreileiter) 200 V
Temperatur (im Betrieb)	18–28 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	35–55 % (keine Kondensation)
Max. Schallpegel (Betrieb)	75 dB oder weniger (ohne Alarmton)

VDP-Lizenzierung (Variable Data Printing) optional.

