

Das neue Zeitalter des flexiblen Etikettendrucks

Der Etikettendrucker der Pro Serie setzt neue Maßstäbe in Sachen Kreativität und Flexibilität und ermöglicht 4-Farb-Drucke (Pro1040) und 5-Farb-Drucke (Pro1050) im 130mm-Format auf einer Vielzahl von Materialien. Das Angebot von Farb-Etikettendruckservices in Kleinauflage auf Abruf ist eine lukrative Einnahmequelle, mit der neue Kunden gewonnen werden können.

Eine neue Farbdimension für gedruckte Etiketten

Die Fünfte-Farbe-Option (oder CMYK+1) ermöglicht dank digitaler LED-Technologie in Kombination mit Trockentoner-Technologie flexiblere Etikettendesigns. Unkompliziertes Drucken auf transparenten oder farbigen Etikettenmedien, indem unter dem 4-Farb-Bild zuerst ein opaker weißer Hintergrund gedruckt wird. Ihr gedrucktes Etikett wird so noch besser sichtbar, sodass Ihre Nachrichten stets lesbar sind.



Gedruckte Etiketten als gewinnbringender On-Demand-Service

Verschenken Sie möglichen Gewinn nicht weiter an Ihre Konkurrenz. Der Etikettendrucker der Pro Serie erfordert minimale Einweisung, ist flexibel konfigurierbar und bietet interne Druckfunktionen für ein breites Aufgabenspektrum. Minutenschnell neue Aufträge einrichten. Drucken Sie auf beschichtetem und unbeschichtetem Papier oder synthetischen Medien und nutzen Sie nur einen Drucker für verschiedene Aufträge. Der Etikettendrucker der Pro Serie von OKI eignet sich ideal für eine Etikettenproduktion in kleiner bis mittlerer Auflage.



Vielseitiger und professioneller Etikettendruck für eindrucksvolle Etiketten

Mit der einzigartigen Medienverarbeitung ist das Drucken auf vielfältigen Medien von texturierten Papieren und Synthetik bis hin zu weißen, transparenten, opaken und farbigen Substraten so einfach wie nie. Im Gegensatz zu Tintenstrahl-Etikettendruckern kann der Etikettendrucker der Pro Serie auch unbeschichtete Materialien problemlos verarbeiten, wodurch Unternehmen die Möglichkeit haben, kreative Ideen und komplexe Aufträge umzusetzen. Ganz gleich, ob die Etiketten für den Außenbereich, Kühltruhen und Kühlräume oder Lebensmittel-Verpackungen, Getränke und Haushaltswaren genutzt werden – der Drucker der Pro Serie ist für alle geeignet.



Robuste, wasserfeste und UV-beständige Etiketten

Mit dem Etikettendrucker der Pro Series können wasserfeste Etiketten gedruckt werden, die auf ihre Wasserbeständigkeit hin geprüft wurden, und robust und UV-resistent sind. Perfekt für die Etikettierung in der chemischen Industrie und für die Bestandsverwaltung.

Pro1040 und Pro1050 Drucker-Spezifikationen

Technische Daten im Überblick ¹	Pro1040 und Pro1050
Farboptionen	Pro1040 (CMYK) und Pro1050 (CMYK + W)
Medientyp ²	Normalpapier, Folie, normales Papieretikett, glänzendes Papieretikett, synthetisches Folienetikett, Folienetikett (PET)
Medienbreite	Rollenpapier: 25,4 mm (1,0 Zoll) – 130 mm (5,1 Zoll) einschließlich Trägermaterial
Mediendicke	0,076 – 0,250 mm
Etikettlänge	12,7 mm (0,5 Zoll) – 1.320,8 mm (52 Zoll)
Druckbreite	21,16 mm (0,83 Zoll) – 125,76 mm (4,95 Zoll)
Medienerkennung	Abstand (>= 3mm), schwarze Markierung (auf der Rückseite des Trägermaterials aufgedruckt), keine (Vollmaterial)
Medienformat	Rolle
Außendurchmesser / Kerninnendurchmesser d. Rolle	Max. Φ 203,2 mm (Φ 8 Zoll) / Φ 76,2 mm (Φ 3 Zoll)
Drehrichtung der Rolle	Druckseite außen, Druckseite innen
Minimaler Druckrand	Oben: 2,12 mm, Unten: 2,12 mm, Rechts: 2,12 mm, Links: 2,12 mm
Genauigkeit der Druckposition / Schnittgenauigkeit	Vertikal: \pm 0,5 mm, Horizontal: \pm 0,5 mm / Vertikal: \pm 0,5 mm
Schneidbare Medienlänge	Min. 101,6 mm
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi
Druckgeschwindigkeit	Max. 152,4 mm/s (6 Inch/Sek., 9,12 Meter/Min.)
Schnittstelle	1000BASE-T/100BASE-T/10BASE-T, Hi-Speed USB2.0
Protokoll	TCP/IP, NBT, IEEE802.1X
Druckersprache	Adobe PostScript ³ , PCL 5c-Emulation, PCL 6 (XL)-Emulation
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows 10 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Server 2016, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 7, Windows 7 x64
Prozessorgeschwindigkeit	ARM 1.2 GHz
Speicher (Std./Max.)	2 GB / 2 GB
Festplattenlaufwerk	250 GB
Schriftarten	136 Adobe PostScript-Schriftarten, PCL-Emulation, 81 skalierbare Schriftarten, 4 Bitmap-Schriftarten
Automatische Schneidevorrichtung	Rollschneider
Abmessungen (B x T x H)	1.040 (B) x 477 (T) x 441 (H) mm (Drucker mit Abroller)
Gewicht (einschl. Verbrauchsmaterialien)	Ca. 61 kg (Pro1040) / ca. 62 kg (Pro1050)
Betriebsumgebung	Betrieb: 10 – 30 °C, 20 – 70 % RF, Lagerung: -10 – 43 °C, 10 – 90 % RF, ohne Kondensation
Stromquelle	230V \pm 10 %, 50/60 Hz \pm 2 %
Leistungsaufnahme	Betrieb: max. 1.200 W / Durchschn. 710 W, Leerlauf: 27 W ohne Aufwickelvorrichtung, Energiesparmodus: 25 W
Sicherheit und Umwelt	CE-Zeichen, GS-Zeichen, WEEE und RoHS2 + REACH
Lebensdauer von Toner / Bildtrommel (C,M,Y,K)	9.000 Seiten (A6, 20 % Deckung pro Farbe)
Lebensdauer von Toner / Bildtrommel (W)	4.500 Seiten (A6, 20 % Deckung)
Lebensdauer Transferband ⁴ / der Fixiereinheit ⁵	150.000 Seiten (ca. 44 km)
Lebensdauer des Resttonerbehälters	25.000 Seiten basierend auf 20 % CMYK-Deckung
Lebensdauer des Druckers	500 km bzw. 5 Jahre
Lieferumfang	Handbücher, Netzkabel (Euro & UK), DVD-ROM (Softwaretreiber & BarTender [®] UltraLite)

¹ Spezifikationen können unangekündigt geändert werden. Alle Firmen- und/oder Produktbezeichnungen sind Marken und/oder eingetragene Marken der entsprechenden Hersteller in ihren Märkten und/oder Ländern.

² Medienliste verfügbar (Alle Medien sollten vor der Bestellung von größeren Mengen vorab getestet werden).

³ 2019 nach Produkteinführung verfügbar.

⁴ A6-Etikett für 3 Seiten pro Auftrag

⁵ A6-Etikett für 50 Seiten pro Auftrag



OKI EUROPE (DEUTSCHLAND & ÖSTERREICH)

Hansaallee 187,
40549 Düsseldorf,
Deutschland
+49 (0)211/5266-0
WWW.OKI.COM/DE
WWW.OKI.COM/AT