



**Eine neue Ära im flexiblen Etikettendruck –
großartige Ideen, die haften bleiben!**

Pro1040 (CMYK) Vierfarb-Etikettendrucker ✓

Pro1050 (CMYKW) Fünfarb-Etikettendrucker ✓



Vielseitiger und professioneller Etikettendruck für eindrucksvolle Etiketten

Der Etikettendrucker der Pro Serie bietet die neuesten Funktionen der digitalen LED-Technologie von OKI und setzt mit professionellem 4-Farb-Druck (Pro1040) und 5-Farb-Druck (Pro1050) in schmalen Format auf einer Vielzahl von Materialien neue Maßstäbe in Sachen Kreativität und Flexibilität.

Der Etikettendrucker der Pro Serie ist für eine Vielzahl von Druckanforderungen konzipiert und liefert stets beste Ergebnisse. Die herausragende Medienhandhabung der Pro Serie ist ein echter Durchbruch in der Drucktechnologie für die Etikettenbranche. Das Drucken auf einer breiteren Palette von Medien ist mit dem Etikettendrucker von OKI jetzt viel einfacher geworden. Es können unbeschichtete, glänzende und strukturierte Papiere sowie Synthetik mit einer Vielzahl von Substraten bedruckt werden, die transparent, opak, weiß oder farbig sein können. Die neue Pro Serie ermöglicht die Verwendung einer Reihe von Etikettenmedien, die Inkjet-Etikettendrucker einfach nicht verarbeiten können. So können Unternehmen neue kreative Ideen und komplexe Druckaufträge angehen.

Heben Sie sich von der Masse ab – mit professionellen, aufmerksamkeitsstarken Etiketten

Jedes Etikett hat einen Wert und kann über das Gelingen oder Misslingen eines Produkts entscheiden. Ein gutes Etikett kann die einzigartigen Merkmale des Inhalts erfassen, die Aufmerksamkeit eines passierenden Kunden auf sich ziehen und letztendlich dazu führen, dass ein Produkt gekauft wird sowie Wiederholungskäufe fördern. Mit der gleichen High Definition-Farbdruktechnologie und digitalen LED-Technologie wie die OKI Graphic Arts-Drucker bringt der Etikettendrucker der Pro Serie den kreativen Druck mit leuchtenden Farben und einer hohen 1.200 dpi Druckqualität groß heraus.



Dauerhafte Wirkung über das Etikett hinaus

Bereitstellung neuer Lösungen für tägliche Herausforderungen

Der Etikettendrucker der Pro Serie bringt den kreativen Druck mit leuchtenden Farben und einer hohen Druckqualität groß heraus. Die Pro Serie eignet sich ideal für Markeninhaber und Druckereien. Sie wurde entwickelt, um eine beliebige Menge von einem einzigen Etikett bis hin zu vielen Tausenden Etiketten zu drucken, was die Makulatur reduziert und Ihnen ermöglicht, das zu drucken, was Sie benötigen. Anstatt wertvolle Zeit und Geld zu verschwenden, um verschiedene Aufgaben unter einen Hut zu bringen, lässt sich die Pro Serie ganz einfach installieren und erfordert nur minimale Schulung. Sie eignet sich ideal für den On-Demand-Druck. Rollen mit unterschiedlichen Medientypen, einschließlich Papier und Synthetik, können schnell gewechselt werden, und die Verbrauchsmaterialien haben eine hohe Kapazität und lassen sich leicht austauschen. Mit Hilfe einer Rolle-zu-Rolle-Option erstellte Etiketten können gedruckt und geschnitten werden, und bis zum Rand bedruckte Etiketten können mit Hilfe einer Option zum Entfernen der Matrize gedruckt werden.



Eine neue und einzigartige Dimension für gedruckte Etiketten

Der Pro1050 enthält die fünfte Farboption. Die Verwendung von Weiß als fünfte Farbe ermöglicht eine wesentlich größere Flexibilität bei der Gestaltung Ihrer gedruckten Etiketten. Das Weiß kann als Hintergrund auf transparenten Substraten verwendet werden, was ideal für Werbe- und Sicherheitsetiketten auf Glas ist. Weiß kann auch dazu verwendet werden, neue außergewöhnliche Designs auf farbigen oder metallisierten Substraten zu erstellen, die mit anderen digitalen Drucktechnologien schwer zu drucken sind. Das Erstellen von Etiketten mit weißer Schrift auf einem transparenten oder farbigen Hintergrund ist für einen Drucker dieser Größe einzigartig. Sie können sicherstellen, dass Ihre Aussagen laut und deutlich ankommen, ohne dass dadurch die Kosten für die Etiketten höher werden.



Gedruckte Etiketten als On-Demand-Service

Mit hochwertigen Hochleistungsmaschinen, die einfach nicht für kleine oder spezialisierte Etikettendruckaufträge in schmalen Format geeignet sind, sind viele Etikettenhändler, Druckereien und Druckhäuser gezwungen, Kunden, die kleine Etikettenaufgaben benötigen, abzulehnen.

Anstatt wertvolle Kunden zu enttäuschen und zuzusehen, wie das Geschäft an die Wettbewerber geht, füllt der Etikettendrucker der Pro Serie diese Lücke – mit minimalem Schulungsbedarf, einer flexiblen Konfiguration und einer internen Druckfunktion für eine Vielzahl von Aufgaben.

Druckereien an Haupteinkaufsstraßen und kleine Druckhäuser haben so die Möglichkeit, neue On-Demand-Druckservices für farbige Etiketten in kleiner Auflage anzubieten. Bereiten Sie den Weg für neue, lukrative Einnahmequellen und einen neuen Kundenstamm, indem Sie personalisierte und hoch individuelle Etiketten anbieten.

Vermeiden Sie alle Verzögerungen im Zusammenhang mit Probedrucken, und drucken Sie direkt von Ihrer Designanwendung aus, und zwar genau die Anzahl an Etiketten, die Sie benötigen.



Produktetikettierung

Um die Markenidentität von Lebensmitteln, Getränken und Haushaltswaren zu fördern, kann die Pro Serie zum Drucken einer Reihe von Etikettentypen in schmalen Format eingesetzt werden, um die besten Ergebnisse für alle Arten von gedruckten Etiketten zu erzielen. Etiketten für den Außenbereich, Kühltruhen und Kühlräume oder Etiketten für Standardprodukte im Vorratsschrank – mit der Pro Serie können Sie alles drucken. Die Pro Serie verarbeitet problemlos Etikettenanforderungen in kleiner Auflage mit einer Vielzahl von Medientypen, wodurch eine Auswahl an Optionen für farbige Etiketten und Formate möglich wird.



Zubehör für den OKI Pro1040/1050

OKI Etikettenaufwickler

Der Etikettenaufwickler spult die Etiketten nach dem Druck direkt auf Rolle, damit diese anschließend mit einem Etikettenspender oder einer Applizier-Lösung verarbeitet werden können. Eine Bodenplatte verbindet den Aufwickler mit dem OKI Drucker, um die optimale Entfernung zum Drucker zu gewährleisten und Fehler zu vermeiden.

Spezifikationen

- Maximaler Etikettenrollendurchmesser: 250 mm (9.8")
- Etikettenbreite: 25 mm (1.0") – 170 mm (6.7")
- Kerngröße: 76 mm (3") Innendurchmesser
- Geschwindigkeit: wird automatisch durch den Spannarm justiert, um sich verschiedenen Druckgeschwindigkeiten anzupassen
- Stromversorgung: 100–240 V AC bis 24 V, externes Netzteil mit 5A
- Abmessungen: 470 mm × 450 mm × 400 mm



OKI Entgitterungsstation (Inline Matrix Remover)

Die OKI Entgitterungsstation entfernt die vorgestanzte Etikettenmatrix und spult die fertigen Etiketten anschließend auf Rolle, damit diese später gespendet oder appliziert werden können. Das ermöglicht die Erstellung randlos bedruckter Etiketten. Eine Bodenplatte verbindet die OKI Entgitterungsstation mit dem OKI Drucker, um die optimale Entfernung zum Drucker zu gewährleisten und Fehler zu vermeiden.

Spezifikationen

- Maximaler Etikettenrollendurchmesser: 250 mm (9.8")
- Etikettenbreite: 25 mm (1.0") - 170 mm (6.7")
- Kerngröße: 76 mm (3") Innendurchmesser
- Stromversorgung: 100-240 V AC bis 24 V, externes Netzteil mit 5A
- Abmessungen: 940 mm × 440 mm × 730 mm



Etikettendrucker der Pro Serie

Drucker und Abroller

Verfügbar mit vier Farben CMYK oder fünf Farben CMYK + Weiß.

Der Drucker wird mit der Abrollvorrichtung geliefert sowie einem dreipoligen UK- und zweipoligen Euro-Netz kabel.



Software

Die branchenführende BarTender Design- und Drucksoftware ist im Lieferumfang jedes Etikettendruckers der Pro Serie enthalten. Einfache Befehle machen das Erstellen neuer Designs und Vorlagen einfach, selbst für Anfänger. Da BarTender über alle Tools verfügt, die für das Design attraktiver Etiketten benötigt werden, sowie über eine Reihe von integrierten Optionen, ist die Software auch für Profis geeignet, um komplexere Aufgaben wie die Erstellung von Barcodes, Datenimport und variablen Datendruck¹ zu erledigen.



Mit BarTender können geringe Druckvolumina und hoch individualisierte Etiketten verwaltet werden. Sie können auch Standard-Designsoftwarepakete wie Illustrator oder anwendungsspezifische Software verwenden, um über den PCL- oder PostScript-Treiber zu drucken.

Technische Daten im Überblick

Name des Produkts		Pro1050	Pro1040
Materialnummer		46672103	46672003
EAN-Code		5031713072003	5031713071990
Druckverfahren		Digitales 5-LED-Vollfarb-Elektrofotografie-Druckverfahren	Digitales 4-LED-Vollfarb-Elektrofotografie-Druckverfahren
Druckgeschwindigkeit *1		Max. 152,4 mm/s (6 Inch/Sek.)	
Minimaler Druckrand		Oben: 2,12 mm, Unten: 2,12 mm, Rechts: 2,12 mm, Links: 2,12 mm	
Druckauflösung		1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi	
Mechanischer Teil des Druckers	Medienformat	Rolle	
	Außendurchmesser Rolle	203,2mm (8 Zoll)	
	Innendurchmesser Kern	76,2 mm (3 Zoll)	
	Medienbreite	Rollenpapier: 25,4 mm (1 Zoll) bis 130 mm (5,1 Zoll) einschließlich Trägermaterial	
	Etikettenlänge pro Auftrag	12,7 mm bis 1320,8 mm	
	Druckbreite	25,4 mm bis 126,0 mm	
	Max. Druckbreite	125,76 mm (4,95 Zoll)	
	Schnittlänge	Min. 101,6 mm (4 Zoll)	
	Medientyp	Normalpapier, Folie, normales Papieretikett, glänzendes Papieretikett, synthetisches Folienetikett	
	Mediendicke	0,076–0,250 mm	
	Drehrichtung der Rolle *3	Druckseite außen, Druckseite innen	
	Medienerkennung	Schwarze Markierung (auf der Rückseite der Unterlage aufgedruckt), Abstand, Keine *4	
Mediensensor	Durchgangsstrahl, reflektierend		
Automatische Schneidevorrichtung	Vollschnitt		
Empfohlenes tägliches Druckvolumen	Max. 8.000 Seiten pro Tag *5		
Steuerinheit	Speicher (Std./Max.)	2 GB/2 GB	
	Schnittstelle	USB	USB 2.0 (High Speed)
		LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
	Protokoll	TCP/IP	
Druckersprache	Adobe PostScript 3, PCL 5c-Emulation, PCL 6 (XL)-Emulation		
Schriftarten	136 Adobe PostScript-Schriftarten, PCL-Emulation, 81 skalierbare Schriftarten, 4 Bitmap-Schriftarten		
Sonstige technische Daten	Stromquelle *6	230 V ±10 %, 50/60 Hz ± 2 %	
	Stromverbrauch	In Betrieb	Max. 1200 W/Durchschn. 710 W
		Leertlauf	Durchschn. 27W
		Energiesparmodus	25 W oder weniger
	Betriebsumgebung	Betrieb: 10–30 °C, 20–70 % RF, Lagerung: -10–43 °C, 10–90 % RF, ohne Kondensation	
	Abmessungen (B x T x H) *7	1040 x 477 x 441 mm	
	Gewicht (einschl. Verbrauchsmaterialien)	Ca. 62 kg (Drucker mit Abroller)	Ca. 61kg (Drucker mit Abroller)
	Gewicht (ohne Verbrauchsmaterialien)	Ca. 50 kg (Drucker mit Abroller)	
Unterstütztes Betriebssystem *8	Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008		
Sicherheit und Umwelt	RoHS, Network Access License, cULus-Zeichen, cUL-Zeichen, UL-Zeichen, CSA-Zeichen, EMV-Richtlinie, CE-Zeichen, GS-Zeichen		
Lebensdauer:	5 Jahre oder 6 Millionen Seiten **9		
Lieferumfang	Netzkaabel, DVD-ROM (Software-Treiber und Handbücher)		

*1 Druckgeschwindigkeit kann je nach Medienformat, -typ und -dicke variieren. *2 Testen Sie Ihre Medien vor der Verwendung. Die Druckqualität kann je nach Medium variieren, und einige Medien können Schäden am Gerät verursachen. *3 Nach der Installation kann die Druckseite nicht mehr geändert werden *4 Versehen Sie die Rückseite des Mediums/der Trägerfolie mit einer schwarzen Markierung. Ein interner Sensor kann eine schwarze Markierung auf der Druckseite nicht erkennen. *5 Basierend auf kontinuierlichem A6-Druck. Bei mehr als 8.000 Seiten pro Tag kann sich das auf die Druckqualität auswirken. *6 Unterbrechungsfreie Stromversorgung/USV und Wechselrichterbetrieb sind nicht zulässig. Es besteht Brandgefahr. *7 Ausschließen eines hervorstehenden Objekts. *8 Sowohl die 32-Bit- als auch die 64-Bit-Version sind für Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 verfügbar, Windows Server 2008 *9 Lebensdauer des Geräts kann je nach Verwendung variieren. Möglicherweise müssen unsere Originalteile von Technikern ausgetauscht werden, um, ausgehend von A6-Etiketten, 6 Millionen Seiten drucken zu können

⊗ Grauer Hintergrund und schwacher Druck möglich. ⊗ Verwenden Sie Original-Verbrauchsmaterialien von OKI. Verbrauchsmaterialien von Drittanbietern können Schäden am Gerät verursachen. ⊗ Die erste Druckzeit kann je nach Druckdaten variieren. ⊗ Eine Aktualisierung auf die neueste verfügbare Betriebssystemversion und deren Details finden Sie auf der Daten-Website von OKI. Besuchen Sie unsere Support-Seite auf der Website. ⊗ Der neueste Druckertreiber ist auf der Daten-Website von OKI verfügbar ⊗ Windows ist eine eingetragene Marke oder Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. ⊗ Diese Veröffentlichung darf ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung der OKI Data Corporation weder ganz noch teilweise reproduziert werden

● Verbrauchsmaterialien

Beschreibung	Materialnummer	EAN-Code	Ergiebigkeit
Fixiereinheit mit Ausgabeinheit	46672506	5031713071969	Ca. 150.000 Seiten *1
Transferbandeinheit	46672305	5031713071976	Ca. 150.000 Seiten *2
Resttonerbehälter	46672402	5031713071983	Ca. 25.000 Seiten *3
Tonerkassette Gelb	46844011	5031713071372	Ca. 9.000 Seiten *4
Tonerkassette Magenta	46844012	5031713071389	Ca. 9.000 Seiten *4
Tonerkassette Cyan	46844013	5031713071396	Ca. 9.000 Seiten *4
Tonerkassette Schwarz	46844014	5031713071402	Ca. 9.000 Seiten *4
Tonerkassette Weiß	46844015	5031713071419	Ca. 4.500 Seiten *4

*1 Basierend auf Größe A6, 50 Seiten pro Druckauftrag *2 Basierend auf Größe A6, 3 Seiten pro Druckauftrag *3 Basierend auf Größe A6, 20 % Deckung, 3 Seiten pro Druckauftrag *4 Basierend auf Größe A6, 20 % Deckung, kontinuierlicher Druck

⊗ Ergiebigkeit dient nur zu Referenzzwecken. Sie kann je nach Druckdaten, Verwendung, Ein-/Ausstellen, Öffnen/Schließen der Abdeckung usw. variieren

⊗ Die Tonerkassette verbraucht möglicherweise auch dann noch etwas Toner, wenn nicht gedruckt wird, um eine hohe Druckqualität zu gewährleisten

⊗ Tonerkassette Weiß kann mit dem Pro1040 nicht verwendet werden



© Copyright 2019 OKI EUROPE LTD. OKI EUROPE (Deutschland & Österreich) ist der Handelsname für OKI EUROPE LIMITED, Branch Office Germany, mit eingetragenem Firmensitz in Hansaallee 187, 40549 Düsseldorf, Deutschland, eine Niederlassung von OKI EUROPE LIMITED, einer in England unter der Firmennummer 02203086 eingetragenen Gesellschaft mit eingetragenem Firmensitz in Blays House, Wick Road, Egham, Surrey, TW20 0HJ, Vereinigtes Königreich. OKI EUROPE LTD ist Teil der Ok Electric Unternehmensgruppe. Angaben vorbehaltlich jederzeitiger Änderungen ohne Vorankündigung. Alle Schutzrechte an Markennamen sind anerkannt. Versionsnummer 1.01/2019.

OKI
Open up your dreams

Spezialisten für Business-Drucker

Die Druckersparte von OKI ist eine weltweite Business-to-Business-Marke im Bereich kostengünstiger, professioneller und zukunftssicherer hausinterner Druckerlösungen zur Optimierung der Workflow-Effizienz im Büro. Wir sind Wegbereiter bei innovativen Druckertechnologien von LED-Druckern bis hin zu High Definition Color und verfügen über eine Palette mehrfach ausgezeichnete Produkte und Lösungen, mit denen die Bürokommunikation mit einem flexiblen Budget durch gestochen scharfe, hochqualitative Ausdrücke in leuchtenden Farben erleichtert wird.

OKI präsentiert Arbeitsgruppen und Unternehmen jedweder Größe ein vollständiges Sortiment an Farb- und Schwarzweißdruckern und Multifunktionsgeräten für A3 und A4, die unterschiedlichste Druckmedien verarbeiten können. Die Palette unserer Druckerlösungen wird durch Fax-, POS- und Nadeldrucker ergänzt. Diese klassenbesten Produkte sind benutzerfreundlich, was die Erstellung hochwertiger Ausdrücke im Büro erleichtert.



Umweltschutz im Blick

Im Rahmen der OKI Charter of Corporate Conduct (Unternehmens-Satzung)

prüft OKI kontinuierlich die Möglichkeiten in der Produktentwicklung, um seinen Kunden umweltfreundliche Lösungen zu bieten:

- Bei der Entwicklung und Herstellung unserer Produkte wird besonders auf die Umweltverträglichkeit der verwendeten Materialien Wert gelegt.
- Eines unserer strategischen Ziele besteht darin, immer mehr recyclingfähige Hardware und Verbrauchsmaterialien zu liefern.
- Wir fühlen uns verantwortlich, unser Unternehmen auf umweltfreundliche Weise zu führen und zum Umweltschutz und zu Aktivitäten der Gemeinschaften, in denen wir tätig sind, beizutragen.

Das Green-Leaf-Logo von OKI, das auf allen Produkten und Verpackungen zu finden ist, steht für unser uneingeschränktes Engagement für Entsorgung, Recycling und Umweltprozesse.



High Definition Color

High Definition Color ist eine einzigartige Kombination aus marktdefinierenden Hardware- und Software-Technologien von OKI. Zusammen bieten diese Komponenten unübertroffenen Farbdruck – einfach, intelligent und mit perfekten Ergebnissen.

Großartige Farbe beginnt mit OKI



20 Jahre LED-Technologie

OKI ist seit mehr als 20 Jahren Vorreiter bei der Entwicklung der LED-Technologie in Druckern. Diese Innovation ermöglicht High-Definition-Druck für gestochen scharf gedruckte Dokumente in beeindruckender Qualität. Dank dieser LED-Technologie sind unsere Drucker kompakt, umweltfreundlich und energieeffizient. Für ihre Herstellung werden deutlich weniger Rohstoffe benötigt, und sie verbrauchen weniger Energie. LED-Druckköpfe haben keine beweglichen Teile. Somit sind unsere LED-Drucker robust und höchst zuverlässig.

© Copyright 2018 OKI EUROPE LTD. OKI EUROPE (Deutschland & Österreich) ist der Handelsname für OKI EUROPE LIMITED, Branch Office Germany, mit eingetragenem Firmensitz in Hansaallee 187, 40549 Düsseldorf, Deutschland, eine Niederlassung von OKI EUROPE LIMITED, einer in England unter der Firmennummer 02203086 eingetragenen Gesellschaft mit eingetragenem Firmensitz in Blays House, Wick Road, Egham, Surrey, TW20 0HJ, Vereinigtes Königreich. OKI EUROPE LTD ist Teil der Oki Electric Unternehmensgruppe. Angaben vorbehaltlich jederzeitiger Änderungen ohne Vorankündigung. Alle Schutzrechte an Markennamen sind anerkannt. Versionsnummer 01/2018.

Händlerinformation

Mediaform®

Mediaform Informationssysteme GmbH
Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Germany
Telefon: +49 40 - 72 73 60 99
Fax: +49 40 - 72 73 60 27
E-Mail: anfragen@mediaform.de
www.mediaform.de

OKI
Open up your dreams