



# Pro1050 Etikettendrucker mit fünf Farben

Eindrucksvoller Etikettendruck mit neuer Farbdimension

Der OKI Pro1050 LED-Etikettendrucker mit fünf Farbeinheiten (C, M, Y, K und Weiß) produziert auf Abruf mittlere bis große Auflagen von Farbetiketten. Mit der einzigartigen Option der fünften Farbe "Weiß" setzt der Pro1050 neue Maßstäbe in Sachen Kreativität: Das Bedrucken von transparentem oder gefärbtem Etikettenmaterial ist besser denn je!

Neben der Rolle-zu-Rolle-Druckoption erlaubt der integrierte Abscheider die Ausgabe von handlichen Etikettenstapeln. Kombiniert mit dem von DTM zertifizierten Etikettenmaterial erhalten Sie hochgradig wasser- und UV-resistente Etiketten, die durch ihre fotorealistische Druckqualität bestehen.

Aufbau innerhalb weniger Minuten, minimaler Schulungsaufwand und eine flexible Konfiguration sprechen für sich. Um die Installation zu verkürzen, bietet DTM Print eine Komplettlösung mit einem All-in-One-PC, der für eine Nutzung rund um die Uhr ausgelegt ist.

Pro1050 – Eine neue Ära im flexiblen Etikettendruck!

Drucken Sie nur, was Sie wirklich benötigen, ganz gleich ob einzelne Etiketten, viele Tausende, statische oder variable Daten. Erschließen Sie neue Märkte und finden Sie neue Einnahmequellen mit einzigartigen Etiketten, die aus der Masse herausstechen.



## Technische Daten

Druckmethode:	Elektrofotografische Vollfarb-Drucktechnologie mit fünf separaten LED-Druckzeilen (CMYK + W)
Druckauflösung:	1200 x 1200 dpi
Druckgeschwindigkeit:	max. 152,4 mm/s (6 ips)
Druckbreite:	21,16 - 121,76 mm (zzgl. Druckrand von min. 2,12 mm rundum = Etikettenbreite)
Minimaler Druckrand:	2,12 mm rundum
Etikettenbreite:	25,4 - 126 mm
Etikettenlänge:	25,4 - 1320,8 mm
Medienbreite:	29,4 - 130 mm
Medienlänge:	12,7 - 1320,8 mm
Mediendicke:	76 - 250 µm
Medienarten:	Selbstklebende Etiketten oder Tags und Festtoner geeignete Materialien (nutzen Sie die große Auswahl von erprobten und DTM Print zertifizierten Festtoner-Materialien)
Medienabtastung:	Beweglicher Transmissionssensor für konturgeschnittene Etiketten (die-cut); Beweglicher Reflektionssensor für schwarze Markierungsstreifen (black mark); fortlaufender Endlosdruck (continuous und vorgedruckte Etiketten und Tags sind ebenfalls möglich.
Vorratsrolle:	203,2 mm (8") maximaler Außendurchmesser auf einem 76 mm (3") Kern
Abschneider:	Eingebauter Abschneider mit rotierender Klinge (schneidbare Medienlänge min. 101,6 mm)
Druckpositions- und Schnittgenauigkeit:	± 0,5 mm
Bedientasten:	Bedienelement mit Farbdisplay
Betriebssysteme:	Windows® 7/10+, Windows Server
Prozessor:	ARM 1,2 GHz
Arbeitsspeicher:	2 GB
Festplatte:	250 GB
Schnittstellen:	USB 2.0, Ethernet (1000BASE-T/-T/10BASE-T)
Etiketten-Software:	NiceLabel Free 2019 DTM Edition inbegriffen. Für Datenimport oder variablen Datendruck ist eine Vollversion nötig. Kann auch mit den meisten bekannten Etikettendesign- und Grafikprogrammen genutzt werden.
Stromversorgung:	230 V AC, 50/60 Hz
Stromverbrauch:	Betrieb: max. 1200 W / ø 710 W Leerlauf: 27 W Energiesparmodus: < 25 W
Zulassungen:	CE, GS, WEEE, RoHS2, REACH

Gewicht (inkl. Abwickler):	Ca. 62 kg
Maße (BxHxT):	1040 x 477 x 441 mm
Hersteller:	OKI

## Besonderheiten

**Wirkungsvolle Etiketten.** Mit der fünften Farbe Weiß ermöglicht der Pro1050 eine außerordentliche Flexibilität im Etikettendesign. Unabdingbar für außergewöhnliche Etiketten: Der Druck von ausschließlich Weiß oder der Kombination mit Farbe auf einem transparenten oder farbigen Etikett. DTM Print bietet eine Vielzahl an Etikettenmaterialien für Festtoner, angefangen mit mattem und glänzendem Papier über transparente, matte oder glänzende Polyesterfolien bis hin zu Spezialbeschichtungen wie strukturierten oder silbernen, goldenen, schwarzen und andersfarbigen Materialien. Das passende Etikettenmaterial liegt auch für Sie bereit – Ihre Projekte sind einzigartig, also sollten es auch Ihre Etiketten sein!

**Auf die Plätze, fertig, druck'!** Eine zuverlässige Arbeitsumgebung sollte kein Sonderrecht sein. Darum inkludiert DTM Print auf Wunsch einen vorinstallierten All-in-One-PC zu jedem OKI Pro1050, um Ihnen mehr Zeit für Ihre Kunden und Designs zu verschaffen.

**Schnelles Einrichten der Druckjobs.** Nutzen Sie die kostenfreie NiceLabel Free 2019 DTM Edition um einfache Etikettendesigns zu realisieren oder erweitern Sie diese zur Vollversion für Datenimporte und variablen Datendruck. Selbstverständlich kann der Drucker mit allen anderen bekannten Etikettendesign-Programmen wie z.B. BarTender oder Grafikprogrammen wie z.B. Adobe Illustrator genutzt werden. Die wohl einfachste Variante ist es, Ihre PDFs mit der bekannten Druckanwendung Acrobat Reader zu drucken.

**Was steckt hinter der LED-Technologie?** Der Druckprozess ist analog zu Laserdruckern: Festtoner wird mittels einer Hitzequelle (Fixiereinheit) auf das Etikettenmaterial fixiert. OKIs digitale LED-Technologie ermöglicht High-Definition-Druck für gestochen scharf gedruckte Etiketten in beeindruckender Qualität, die ihresgleichen sucht. Dank der LED-Technologie ist der Drucker kompakt, umweltfreundlich und energieeffizient, da für die Herstellung deutlich weniger Rohstoffe benötigt werden und weniger Energie verbraucht wird. Der Clou: LED-Druckköpfe haben keine beweglichen Teile und sind somit sehr robust und in höchstem Maße zuverlässig.

**Deutscher Partner:**  
Karley Deutschland GmbH  
Herner Str. 15b  
45657 Recklinghausen  
Deutschland  
Telefon: +49 2361 979231-0  
E-Mail: info@karley.eu  
www.karley.eu

DTM Print GmbH  
Mainzer Straße 131  
65187 Wiesbaden  
Deutschland  
Telefon: +49 611 927770  
E-Mail: sales@dtm-print.eu  
http://dtm-print.eu

