



Imprimante d'étiquettes 5 couleurs Pro1050

Impression sur demande en interne avec l'impact d'une nouvelle dimension de couleur

L'imprimante laser d'étiquettes OKI Pro1050 offre une nouvelle flexibilité pour l'impression d'étiquettes couleur en moyennes et grandes séries. Avec l'option unique de la cinquième couleur "blanc", la Pro1050 porte la créativité à un nouveau niveau : Les étiquettes transparentes ou colorées ne sont plus un problème !

Grâce à sa méthode d'impression numérique laser couleur à cinq LED, vous pouvez imprimer des rouleaux entiers d'étiquettes qui peuvent être rembobinés ou découpés en étiquettes individuelles. Associées avec les matériaux d'étiquettes DTM Genuine Label Materials, les étiquettes deviennent très résistantes à l'eau et aux UV tout en séduisant par leur excellente qualité.

La Pro1050 est facile à installer en quelques minutes et nécessite une formation minimale pour utiliser toute la flexibilité de configuration. Pour simplifier la mise en oeuvre, DTM Print propose une solution complète avec un PC tout-en-un, approuvé pour une utilisation 24h/24 et 7j/7.

Avec la Pro1050, vous entrez dans une nouvelle ère de l'impression d'étiquettes à la demande.

Imprimez une ou plusieurs milliers d'étiquettes à la fois, à la demande, avec des données identiques ou uniques sur chaque étiquette. Ouvrez de nouveaux marchés et laissez votre entreprise croître en gagnant de nouveaux clients avec des étiquettes qui se distingueront de la masse.



Caractéristiques techniques

Méthode d'impression :	Électrophotographie en couleur avec cinq moteurs LED séparés (CMJN + B)
Résolution d'impression :	1200 x 1200 dpi
Vitesse d'impression :	max. 152,4 mm/s (6 ips)
Largeur d'impression :	21,16 – 121,76 mm (plus marge d'impression minimale de 2,12 mm circonférentielle = Largeur de l'étiquette)
Marge d'impression minimale :	2,12 mm circonférentielle
Largeur d'étiquette :	25,4 - 126 mm
Longueur d'étiquette :	12,7 - 1320,8 mm
Largeur du média :	29,4 - 130 mm
Épaisseur du média :	76 - 250 µm
Types de supports :	Étiquettes auto-adhésives ou étiquettes et films homologués toner sec (utiliser des films certifiés DTM Print étiquettes laser/LED authentiques pour une grande variété d'étiquettes. Matériaux toner sec approuvés)
Détection des médias :	Capteur de transmission mobile pour étiquettes prédécoupées ; Détecteur mobile réfléchissant pour étiquettes et tags à marque noire ; peut également utiliser des étiquettes continues et pré-imprimées et les tags
Rouleau d'alimentation :	203,2 mm (8") de diamètre maximum de rouleau sur mandrin 76 mm (3")
Cutter :	Massicot rotatif intégré (longueur du support à découper min. 101,6 mm (4"))
Position d'impression/ Précision de coupe :	± 0,5 mm
Contrôles:	Poste de commande avec écran couleur
Systèmes d'exploitation :	Windows® 7/10+, Windows Server
Vitesse du processeur :	ARM 1.2 GHz
Mémoire:	2 GB
Disque Dur :	250 GB
Interfaces de données :	USB 2.0, Ethernet (1000BASE-T/-T/10BASE-T)
Logiciel de conception d'étiquettes :	NiceLabel Free 2019 DTM Edition inclus. Mise à niveau pour l'importation de données et Impression de données variables. Peut également être utilisé avec la plupart des autres logiciels populaires d'étiquettes et graphiques
Alimentation électrique :	230 V AC, 50/60 Hz
Consommation d'énergie :	Fonctionnement : max. 1200 W / moyenne 710 W Ralenti : 27 W Économie d'énergie : < 25 W
Certifications :	CE, GS, WEEE, RoHS2, REACH

Poids : Environ 62 kg (y compris dérouleur)

Dimensions (LxHxP) : 1040 x 477 x 441 mm

Fabricant : OKI

Caractéristiques exceptionnelles

Étiquettes avec impact. Avec la cinquième couleur blanche, le Pro1050 permet une plus grande flexibilité dans la conception de vos étiquettes. Imprimez en blanc seulement ou en blanc avec des couleurs sur des étiquettes transparentes ou colorées : Indispensable pour des designs exceptionnels ! DTM offre une variété d'étiquettes toner sec allant des papiers mats et brillants aux films polyester transparents, jusqu'aux revêtements spéciaux tels que texturés ou argentés, or, noir et autres matériaux colorés. Il n'y a littéralement aucune limite, quel que soit votre souhait, votre stock d'étiquettes vous attend. Vos projets sont uniques et les étiquettes le sont aussi !

Prêt, paré, imprimez. Un fonctionnement fiable ne devrait pas être une exception. C'est pourquoi DTM inclut un PC Tout-en-Un préinstallé sur demande avec chaque OKI Pro1050, ce qui vous donne plus de temps pour vos clients et votre production.

Configurez les travaux en quelques minutes. Choisir NiceLabel Free 2019 DTM Edition pour la création simple d'étiquettes ou la mise à jour pour l'importation et l'impression de données variables. L'imprimante peut également être utilisée avec d'autres logiciels de conception d'étiquettes populaires tels que BarTender et des logiciels graphiques tels que Adobe Illustrator. Imprimer des PDF? Pour plus de facilité, vous pouvez imprimer directement à partir d'Acrobat Reader.

Qu'est-ce que la technologie LED ? Le processus d'impression est similaire à celui des imprimantes laser, le toner sec étant fusionné au matériau de l'étiquette par une unité thermique (unité de fusion). La technologie LED numérique OKI offre une impression haute résolution avec des étiquettes imprimées plus précises et plus frappantes. La technologie numérique à LED nécessite moins d'espace, de sorte que les imprimantes sont compactes, respectueuses de l'environnement et éco-énergétiques, utilisant beaucoup moins de matières premières dans le processus de fabrication et consommant moins d'énergie. Les têtes d'impression LED n'ont pas de pièces mobiles, ce qui les rend robustes et ultra fiables.

DTM Print GmbH
Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden
Allemagne
Téléphone: +49 611 927770
Email: sales@dtm-print.eu
http://dtm-print.eu

