

XLP 504 ETIKETTENDRUCKER

Industrieller Allround-Etikettendrucker für Barcodes, Schriften und Grafiken in hoher Qualität.

Der XLP 504 Etikettendrucker ist die perfekte Lösung für Anwendungen mit mittleren Druckvolumen. Mittels Thermotransfer- oder Thermodirektverfahren werden qualitativ hochwertige Barcodes, Schriften und Grafiken auf verschiedenste Etikettenmaterialien, wie (beschichtetes) Papier, PE/PP oder Karton, gedruckt. Dank seiner Flexibilität ist der XLP 504 für unzählige Anwendungen geeignet und erleichtert Ihre Identifikations- und Rückverfolgbarkeitsprozesse, hauptsächlich in der Primär- und Sekundärverpackung folgender Branchen:

- Lebensmittelherstellung und -verarbeitung
- Verteiler- und Logistikzentren
- Konsumgüter
- Allgemeine Fertigung
- Arzneimittel
- Elektronik
- Ticketing



Profitieren Sie vom XLP 504

Gesteigerte
Produktivität

Verringerte
Stillstandszeiten

Höchste
Druckqualität

Bequeme
Instandhaltung

Ultimative Benutzer-
freundlichkeit

Qualität ohne Kompromisse

Wir sind von der Qualität unseres XLP 504 überzeugt – entwickelt und hergestellt in Deutschland ist der XLP 504 daher mit **2 Jahren Garantie** ausgestattet. Überzeugen Sie sich selbst von seinem robusten Gehäuse und den langlebigen Komponenten, die rauen industriellen Umgebungen standhalten und den zuverlässigen, beständigen und effizienten Betrieb unter anspruchsvollen Bedingungen gewährleisten.

Benutzerfreundlichkeit

Eine Schnellstart-Anleitung und unterschiedliche Datenschnittstellen ermöglichen eine schnelle Inbetriebnahme des XLP 504. Die Menü Navigation ist intuitiv und mit Symbolen sehr benutzerfreundlich. Verschiedene Farben zeigen den Druckerstatus an und ein großes Display erleichtert die Lesbarkeit.

Umfassendes Folienangebot

Als Ergänzung für ein perfektes Druckergebnis empfehlen wir unsere Thermotransferfolien: Sie sind optimal auf den XLP 504 abgestimmt. Wir haben eine große Auswahl an Abmessungen und Qualitäten auf Lager, so dass Sie zu kurzen Lieferzeiten und geringen Mindestabnahmemengen bestellen können. Fordern Sie noch heute Ihr kostenloses Probepaket an!



XLP 504 ETIKETTENDRUCKER

Ultimative Benutzerfreundlichkeit

- Großes Display mit verschiedenfarbiger Hintergrundbeleuchtung, die den Druckerstatus anzeigt
- Benutzerfreundliche und intuitive symbolgesteuerte Navigation durch das Menü
- Großes Sichtfenster zur Überwachung des Etiketten- und Folienvorrats
- Unterschiedliche Datenschnittstellen für eine flexible Integration in die bestehende IT Infrastruktur



Höchste Druckqualität

- Auswahl zwischen 203, 300 oder 600 dpi auf verschiedensten Etikettenmaterialien, -größen und -formen
- Die 600 dpi Druckauflösung ermöglicht auch den Druck von kleinsten Schriften, anspruchsvollen Barcodes und jeglicher Art von Symbolen
- Kontinuierliche Folienspannung dank selbstjustierender Foliendome sorgt für optimale Druckergebnisse



Gesteigerte Produktivität

- Druck von 1.000 Etiketten bei 203 dpi in weniger als acht Minuten*
- Hohe Flexibilität bei sich ändernden Anforderungen durch optionale Add-ons



Verringerte Stillstandszeiten

- Aufklappbares Druckmodul zum schnellen und bequemen Nachfüllen von Folie und Etiketten
- Großer Folienvorrat bis zu einer Lauflänge von 500 m



Bequeme Instandhaltung

- Schnellkupplung zum Entnehmen und Säubern der Druckwalze ohne Werkzeug
- Einfach zugänglicher Druckkopf

Technische Spezifikationen			
DRUCKLEISTUNG		GRÖßE DER ETIKETTENROLLE	
203 dpi	1.000 Etiketten in 8 Min.*	Außendurchmesser	max. 210 mm
300 dpi	1.000 Etiketten in 11 Min.*	Kerndurchmesser	38 mm, 76 mm, 101 mm (1,5", 3", 4")
600 dpi	1.000 Etiketten in 17 Min.*		
DRUCKMETHODE		DRUCKBREITE	
Thermodirekt/Thermotransfer		Max. 105,7 mm	
ETIKETTENTYP		MAßE DER THERMOTRANSFERFOLIE	
Selbstklebend	Rolle oder Leporellofaltung	Länge	max. 500 m
Karton	Rolle oder Leporellofaltung	Breite	25-110 mm
ETIKETTENBREITE		OPTIONEN	
Basic	15 bis 120 mm	Spendefunktion mit interner Aufwicklung, Messer, externer Aufroller, Reflex Sensor, I/O Board RS 422/485	
Spender	30 bis 110 mm		

* Richtwert für 100 x 100 mm Etiketten, Vorschub 2 mm

Die enthaltenen Informationen gelten als zuverlässig; NOVEXX Solutions erteilt jedoch keinerlei Zusicherungen zu Genauigkeit und Richtigkeit der Daten. Wie alle anderen Daten sollten auch diese Informationen hinsichtlich der spezifischen Endnutzerbedingungen von einer unabhängigen Stelle bestätigt werden, um sicherzustellen, dass die empfohlene Etikettierung den maßgeblichen Anforderungen und Vorschriften entspricht. © 2016 Novexx Solutions GmbH, alle Rechte vorbehalten. Die hierin eventuell verwendeten Marken und/oder Handelsnamen Dritter sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.