

IJ355 & IJ375



Direktdruck statt Etiketten

Der IJ355 und der IJ375 sind hochauflösende Inkjet Drucker zur direkten und groß-flächigen Kennzeichnung von Kartons. Sie bieten gestochen scharfe Bildqualität, geringe Druckkosten, höchste Flexibilität im Druckdesign und maximale Barcodelesbarkeit auch auf stark faserigen Kartonagen.

Entwickelt vom Erfinder des Ink-Jet: LINX. Die Systeme ersetzen jede bestehende Etikettenlösung sowie vorbedruckte Kartonagen. Es sind 53 mm oder 70 mm Druckhöhe möglich, bei

Kaskadierung bis zu 280 mm. Einsparung betragen 70% und mehr gegenüber Etiketten.

Geeignet für

Anwender, die Ihre aufwändigen Etikettenlager auflösen wollen, sowie hohe Anforderungen an die Barcodelesbarkeit haben.

Mehr Informationen auf www.elried.de



Hochauflösendes 6.5" Touchscreen Display



Intuitive CLARISOFT Designsoftware



WYSIWYG Display mit Live-Vorschau auf aktuellen Druck



Maximale Barcodelesbarkeit, auch auf „schlechten“ Kartonagen



Maximale Betriebssicherheit



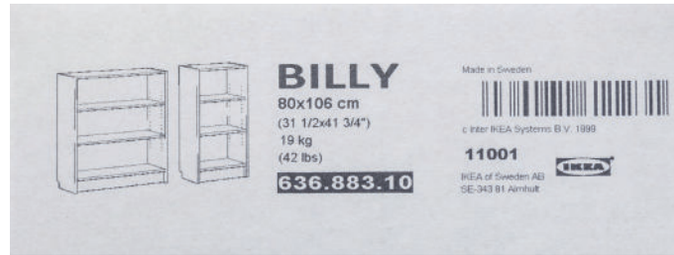
Volle Netzwerkfähigkeit, Pull-Funktion für Live Abruf des Textes



Extrem niedrige Druckkosten dank ReFRESH System



Druckhöhe IJ355 bis 53 mm und IJ375 bis 70 mm



IJ355 & IJ375

Technische Daten

	<p>Leistungsmerkmale</p> <ul style="list-style-type: none"> • 300 x 180 dpi (echte dpi ohne Zusammenfassung von Düsen) • IJ355: 53 mm x 2000 mm (Höhe x Länge) • IJ375: 70 mm x 2000 mm (Höhe x Länge) • 5,0 - 550 mm/s bei höchster Auflösung • 0,5 - 5,0 mm • Horizontal • 6,5" TFT VGA Touchscreen mit WYSIWYG • RS232/422, Ethernet, USB • Windows Fonts, Datum, MHD, Schichtcodierung, Datenbankanbindung, Barcodes, 2D Codes, Zähler • Feldausrichtung 0°, 90°, 180°, 270°, Spiegelbilddruck, Bildrotation • 512 MB Daten Speicher (Erweiterbar mit Compact Flash Karten) • Software • Zentrale Verwaltung aller Drucker • Abruf der Texte Live vom Server • Automatische Klonen von Druckern
Druckkopf	
Druckbereich	
Druckgeschwindigkeit	
Druckabstand	
Druckerorientierung	
Bildschirm	
Anschlüsse	
Textarten	
Netzwerkfähigkeit	
Kaskadierung	<ul style="list-style-type: none"> • Master/Slave-Betrieb für bis zu 4 Drucker (nahtloser Druck)
	<p>Tintensystem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tinte für saugende Oberflächen • Tintenrückgewinnung und -rückführung • Nachfüllen der Tinte ohne den Druck zu unterbrechen
Luftversorgung	
Spannungsversorgung	
Leistungsaufnahme	
Betriebstemperaturbereich	
Luftfeuchtigkeit	
Maße	
Gewicht	<p>Betriebsdaten</p> <ul style="list-style-type: none"> • IJ355: 3,5 bar / IJ375: 4,5 bar (Druckminderer enthalten) • 100 V bis 240 V AC, 50 Hz bis 60 Hz, 1,5 A bis 0,5 A • 50 W (durchschnittlich), 140 W (maximal) • 0 °C bis + 35 °C • 10% bis 80% • Ohne Display: Länge 375 mm, Breite 150 mm, Höhe 155 mm. Mobiles Display: 180 mm x 163mm • 5,6kg <p>Gewährleistung</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12 Monate (ausgenommen Verbrauchsmaterial) • Behördliche Zulassungen: CE, NRTL/FCC, GOST R, RoHS