

IJ355 & IJ375



Direktdruck statt Etiketten

Der IJ355 und der IJ375 sind hochauflösende Inkjet Drucker, zur direkten und großflächigen 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 für Anwender die 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



Extrem niedrige Druckkosten dank ReFRESH System



Volle Netzwerkfähigkeit, Pull-Funktion für Live Abruf des Textes



Maximale Betriebssicherheit



Drückhöhe IJ355 bis 53 mm und IJ375 bis 70 mm



IJ355 & IJ375

Technische Daten

	Leistungsmerkmale
Druckkopf	• 180 dpi - 7 dots/mm (Keine Zusammenfassung von Düsen, echte 180 dpi)
Druckbereich	• IJ355: 53 mm (H) x 2000 mm • IJ375: 70 mm (H) x 2000 mm
Druckgeschwindigkeit	• 5,0 - 550 mm/s bei höchster Auflösung
Druckabstand	• 0,5 - 5,0 mm
Druckerorientierung	• Horizontal
Bildschirm	• 6,5" TFT VGA Touchscreen mit WYSIWYG
Anschlüsse	• RS232/422, Ethernet, USB
Textarten	• 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
Netzwerkfähigkeit	• Zentrale Verwaltung aller Drucker • Abruf der Texte Live vom Server • Automatische Klonen von Druckern
Kaskadierung	• Master/Slave-Betrieb für bis zu 4 Drucker (nahtloser Druck)
	Tintensystem
	• Tinte für saugende Oberflächen • Tintenrückgewinnung und -rückführung • Nachfüllen der Tinte ohne den Druck zu unterbrechen
	Betriebsdaten
Luftversorgung	• IJ355: 3,5 bar / IJ375: 4,5 bar (Druckminderer enthalten)
Spannungsversorgung	• 100 V bis 240 V AC, 50 Hz bis 60 Hz, 1,5 A bis 0,5 A
Leistungsaufnahme	• 50 W (durchschnittlich), 140 W (maximal)
Betriebstemperaturbereich	• 0 °C bis + 35 °C
Luftfeuchtigkeit	• 10% bis 80%
Gewicht	• 5,6kg
	Gewährleistung
	• 12 Monate (ausgenommen Verbrauchsmaterial) • Behördliche Zulassungen: CE, NRTL/FCC, GOST R, RoHS