

# LOGIJET 34

Der preiswerte Einstieg  
in den industriellen Druck



#### Applikationen

- ... Business-Dokumente
- ... Barcode-Etiketten
- ... Workflow-Dokumente

#### ■ THERMODRUCK-EMULATION

Erster Laserdrucker mit Thermodruck-Emulation für ZPLII, Datamax, Eltron etc.

#### ■ JUST-IN-TIME-DRUCK

Rekordverdächtige 6,5 Sekunden bis zum ersten Ausdruck

#### ■ BARCODE-GENERIERUNG

Intelligente Barcode-Generierung im Drucker "on-the-fly"

#### ■ ETIKETTEN ZUM SPOTTPREIS

Je nach Format bis zu 6-mal preiswerter als Thermodruck

#### ■ FLEXIBEL IN FORMAT UND MATERIAL

Eignung auch für schwere Papiere und Formate ab A6 bis A4-Überlängen

HIGH-END PRINT-CONTROLLER

**MPC** FUNCTIONS EMULATIONS SPEED  
**inside**  
**5.X**

barcodes

**1/2D**  
"on-the-fly"

emulation

**IGP**

function integrated management  
**FORM**

emulation

**PCL** 5e.

ready for...

**PRINT PLEX**  
printmanagement software

function  
**SPS**  
CONTROL

emulation  
**MAGNUM**  
CODE V

ready for...

LAN-admin.  
**IP-**  
ADMIN

function  
**status out**  
**PAGE**  
CONTROL

emulation  
**ZPLII**

ready for...

**SAFE**  
**PRINT**  
safe clustering and printout supervision

control LAN-admin.  
**IP-**  
PANEL

emulation  
**KODE**  
SCRIPT

600 dpi

34 Seiten/Minute

A6-A4 Druckbreite

more than  
**30**  
emulations

[www.microplex.de](http://www.microplex.de)

**MICROPLEX**  
Printware AG

Panzerstraße 5  
D-26316 Varel

Tel. +49.4451.9137.0  
Fax +49.4451.81063

Email [info@microplex.de](mailto:info@microplex.de)

**MICROPLEX®**



## logiJET34

Der logiJET 34 stellt den ultimativen Einstieg in die industrielle Drucktechnik zu einem unschlagbaren Preis dar. Mit einer überzeugenden Grundausstattung und umfangreichen hoch effizienten Erweiterungen, meist basierend auf dem MICROPLEX-High-End-Controller, erschließt dieser Drucker neue Welten für die Anwender. Um extrem preiswert Etiketten über Bogenware zu erstellen, verfügt der logiJET34 über Emulationen der gängigsten Thermo-drucker und einen Barcode-Generator.

### Druckwerk

<b>Drucktechnologie</b>	Laser, OPC
	Wärme-/Druckfixierung
<b>Controller</b>	MPC 5.0 mit Intel XScale PXA 255 (400-MHz-RISC-Prozessor)
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	bis zu 34 Seiten/Minute
<b>Erste Seite</b>	6,5 s
<b>Auflösung</b>	max. 600 dpi x 600 dpi
<b>Monatliches Druckvolumen</b>	empfohlen bis 30.000 Seiten (bei 60 Monaten Nutzungsdauer)
	max. 150.000 Seiten
<b>Stromversorgung</b>	230V / 50Hz (0,68 kW)
<b>Abmessungen</b>	422 x 465 x 404 (BxTxH in mm inkl. Ablage)
<b>Umgebung</b>	Rel. Feuchte 45 - 75 % Temperatur 5 - 35°C
<b>Schnittstellen</b>	Seriell USB, RS232, RS422 Parallel IEEE 1284 <b>Modell 34N</b> Ethernet-Interface 10/100 MBit, bi-direktional (TCP/IP)
<b>Speicher</b>	RAM 64 MB Flash 16 MB

### MPC 5.x High-End Print-Controller

<b>Emulationen</b>	MICROPLEX IDOL HP PCL 5e Epson FX-80 Datamax, EPL	IBM Proprinter Diablo 630 ZPLII
<b>Optionale Emulationen</b>	Printronic IGP TIFF, PGL $\mu$ -Postscript	Magnum Code V Kyocera Prescribe Express <i>(weitere Emulationen auf Anfrage)</i>
<b>Barcodes</b>	EAN 8, 13, 128, add on 2/5 3-stroke Datalogic 2/5 3-stroke Matrix Codabar, PDF 417	Jetcaps (HP/SAP) Code 39 128 MSI UPC A, E Postnet, KIX
<b>Optionale Barcodes</b>	USD5 <i>(weitere Barcodes auf Anfrage)</i>	UPS-Maxicode Datamatrix
<b>Funktionen</b>	<b>Intelligente Barcode-Generierung</b> Der Barcode wird vom Print-Controller "on-the-fly" generiert.	
<b>Optionen</b>	<b>Formatsplitting</b> Der Drucker unterteilt eine Seite in mehrere Unterformate.	
	<b>Integriertes Formularenagement</b> Im Drucker lassen sich Formulare und Fonts im bis zu 12 MB großen Flash ablegen und nach Bedarf aufrufen.	
	<b>Status-Out</b> Nach korrektem Druck einer Seite gibt der Drucker eine Quittung über die Schnittstelle aus.	
	<b>SPS-Control</b> Einbinden des Druckers in Prozesslinien und Steuerung des Druckers via SPS-Schnittstelle.	

### Einzug/Ausgabe

<b>Ausgabe</b>	500 Blatt, face down
	<b>Optionale Ablage</b> 500 Blatt, Offset-Stacker Duplexeinheit
<b>Einzug</b>	Kassette 1, 100 Blatt (A6 bis A4) Kassette 2, 500 Blatt (A6 bis A4)
	<b>Optionen Einzug</b> Kassette 3, 500 Blatt (A6 bis A4) Kassette 4, 500 Blatt (A6 bis A4) 1600 Blatt bei Maximalausstattung

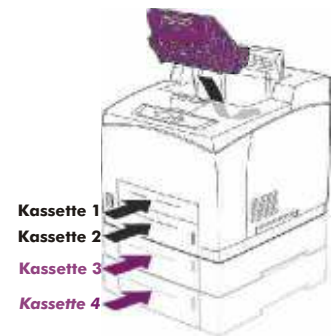
### Medien

<b>Größe</b>	A6, A5, A4 und Zwischenformate
<b>Gewicht</b>	Papiergewicht von 60-176 g/m <sup>2</sup> bei geeigneter Qualität bis 216 g/m <sup>2</sup>

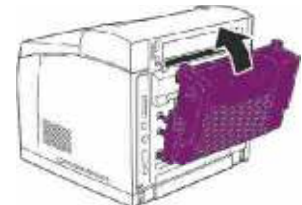
## Weitere Produkte

### Einzelblatt-Laserdrucker

<b>logiJET34</b>	Laser 34 Seiten/Minute	<b>SOLID 34</b>	Laser 34 Seiten/Minute	<b>SOLID 50</b>	Laser 50 Seiten/Minute
	600 dpi 6,5 Sek. bis zur ersten Seite		600 dpi 6,5 Sek. bis zur ersten Seite		600 dpi 3,0 Sek. bis zur ersten Seite



Optionale Duplexeinheit



[www.microplex.de](http://www.microplex.de)

Autorisierter MICROPLEX-Partner



Labeltech AG  
Erlenuweg 13  
CH-3110 Münsingen  
Tel: +41 (0)31 838 50 50  
Fax: +41 (0)31 838 50 55  
info@labeltech.ch  
www.labeltech.ch

**MICROPLEX**  
Printware AG

Panzerstraße 5  
D-26316 Varel

Email [info@microplex.de](mailto:info@microplex.de)

Telephone +49.4451.9137.0

Fax +49.4451.81063

Die erwähnten Markennamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der genannten Unternehmen. Alle kursiv gedruckten und farbig hervorgehobenen Werte und Angaben sind optional. Technische Änderungen sind vorbehalten. Bei den Angaben in diesem Datenblatt handelt es sich ausschließlich um beschreibende Angaben und nicht um zugesicherte Eigenschaften. Eine Garantie wird nicht übernommen. Die Angaben entbinden nicht von der Überprüfungsspflicht für den jeweiligen Einsatzfall.