

## Bedienungsanleitung / Handbuch / Datenblatt

**Sie benötigen einen Reparaturservice für Ihren Etikettendrucker  
oder suchen eine leicht zu bedienende Etikettensoftware?**

**Wir helfen Ihnen gerne weiter.**

**Ihr Partner für industrielle Kennzeichnungslösungen**



**ETIKETTEN-  
DRUCKER**



**REPARATUR-  
SERVICE**



**VERBRAUCHS-  
MATERIALIEN**



**AUTOMATISCHE  
ETIKETTIERUNG**



**SCHULUNG &  
SUPPORT**



**BARCODESCANNER  
DATENERFASSUNG**



**EINZELSOFTWARE INDIVIDUELLE LÖSUNGEN  
EINFACHE BEDIENBEREICHEN**

**Drucksysteme Janz & Raschke GmbH**

Röntgenstraße 1

D-22335 Hamburg

Telefon +49(0)40 – 840 509 0

Telefax +49(0)40 – 840 509 29

[kontakt@jrdrucksysteme.de](mailto:kontakt@jrdrucksysteme.de)

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



## Bedienungsanleitung / Handbuch / Datenblatt

### **Maßgeschneiderte Lösungen für den Etikettendruck und die Warenkennzeichnung**

Seit unserer Gründung im Jahr 1997, sind wir erfolgreich als Partner namhafter Hersteller und als Systemintegrator im Bereich der industriellen Kennzeichnung tätig.



#### **Unser Motto lautet:**

So flexibel wie möglich und so maßgeschneidert wie nötig.

Ich stehe mit meinem Namen für eine persönliche und kompetente Beratung. Wir hören Ihnen zu und stellen mit Ihnen eine Lösung zusammen, die Ihren individuellen Anforderungen entspricht. Für Sie entwickeln unsere erfahrenen Techniker und Ingenieure neben Etikettiermaschinen, maßgeschneiderte Komplettlösungen inklusive Produkthandling, Automatisierungstechnik und Softwarelösung mit Anbindung an Ihr Warenwirtschaftssystem.

Ich freue mich von Ihnen zu hören.

#### **Bis dahin grüßt Sie**

Jörn Janz

#### **Hier finden Sie Ihren Ansprechpartner:**

<http://www.jrdrucksysteme.de/kontakt/>

# Versionsvergleich NiceLabel Designer

## ALLGEMEIN

## Designer Express

## Designer Pro

Intuitive Benutzeroberfläche im Stil von Office 2016



Umfassende und kontextbezogene Hilfe mit logisch eingebetteten Tipps zur Unterstützung von Geschäftsanwendern



Kostenloser Support per Telefon und E-Mail für registrierte Benutzer und die Softwareevaluierung



Benutzeroberfläche in 20 Sprachen



Akzeptiert und druckt Daten in jeder Sprache – Unterstützung für Unicode-Daten



Zertifizierte und kompatible Systeme: Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10



Einzelnes, übersichtliches Installationsprogramm für 32- und 64-Bit-Umgebungen



Kann zwecks kontrollierter Migration neben früheren NiceLabel Editionen installiert werden



Nutzer (N) oder Drucker (D)

1N

1N, 3D, 5D, 10D

# Versionsvergleich NiceLabel Designer

## VORLAGENDESIGN

## Designer Express

## Designer Pro

Assistent für die Etiketteneinrichtung für einen schnellen Einstieg mit optimaler Druckqualität und Druck-performance



Text, Barcodes, Linien, Felder, Kreise, Clipart, Bilder und PDF-Dateien



Druckobjekte in Konter-/Negativdruck: Weiß auf Schwarz



Unterstützung für Windows-Systeme und integrierte Druckerschriften



Rich-Text-Objekte mit leistungsstarken Editor inklusive Support für Tabellen, etc.



Umfassende RFID-Unterstützung



Anpassung von Text an Textfelder (dynamische Punktgröße)



Text auf Ellipse



Ausrichtung von Text an Formen (Ausrichtung und Anpassung von Text an nicht-rechteckige Formen)



Objektausrichtungstools mit Einrastung an Objekten und beliebiger Drehung aller Objekte



Relative Objektpositionierung und variable Etikettenlänge



Bibliothek mit gebrauchsfertigen Vorlagen für Etiketten zur Einhaltung internationaler Normen



Über 70 lineare und 2D-Barcode-Symbolsätze mit Unterstützung für druckerbasierte Barcodes



Intuitiver GS1 Anwendungsidentifikator Datenquellenassistent



Automatische Prüfziffernberechnung



## VORLAGENDESIGN

## Designer Express

## Designer Pro

Platzierung von menschenlesbarem Text an beliebigen Stellen von Barcodes



Anpassbare Vorlage für menschenlesbare Zeichen



Objektdruck basierend auf dynamischen Daten (Geschäftsregeln)



Unbegrenzte Undo- und Redo-Befehle



Sicherheit: Etikettendesign mit einem Passwort sperren



# Versionsvergleich NiceLabel Designer

## DYNAMISCHE DATEN

## Designer Express

## Designer Pro

Einzelbildschirm für die einfache Verwaltung dynamischer Daten (Dynamic Data Manager)



Import und Export von dynamischen Datendefinitionen



Tastatur- oder Scannereingabe zum Druckzeitpunkt



Dezimalzähler



Vollständige Serialisierung einschließlich Unterstützung für druckerbasierte Seriennummern



Datums- und Zeitfelder werden vom PC oder Drucker bezogen



Druckdaten aus Excel- und Textdateien



Umfassende Datenbankverbindungen mit praktisch jeder existierenden Datenbank



Benutzerdefinierte SQL-Datenbankabfragen



Wiederverwendbare Verbindungen mit mehreren Datenbanken und Tabellen innerhalb des Etiketts oder der Lösung



Bearbeitung von mit Datenbank verbundenen Dokumenten ohne Zugriff auf die Datenbank (Offline-Modus)



Variable Grafikfelder einschließlich Grafiken aus der Datenbank



10+ vordefinierte Funktionen für effiziente Datenverkettung und -verarbeitung



VBScript und Python-Scripting für benutzerdefinierte Datenverarbeitung



# Versionsvergleich NiceLabel Designer

## KONTROLLIERTER ON-DEMAND-DRUCK UND DRUCKPRODUKTIVITÄT

Designer Express

Designer Pro

Automatisch erstellte All-in-One-Druckmaske mit Dateneingabesteuerung und dynamischer Druckauftragsvorschau



Anpassbare Dateneingabefilter und Fehlerprüfung



Auswahl von Datensätzen aus Datenbanken zur Druckzeit auf einem einzelnen Bildschirm



Sichere Anwenderumgebung für effizientes Auswählen und Drucken von Dokumenten (NiceLabel Print)



Erstellung von Tastenkombinationen für den Druck mit einem Klick



Anpassbare Druckmaske für mehr Kontrolle und Effizienz (für Touchscreens empfohlen)



Dynamisches Maskendesign zur Anpassung an unterschiedliche Bildschirmauflösungen



# Versionsvergleich NiceLabel Designer

## DRUCKEN

### Designer Express

### Designer Pro

Native Unterstützung für 4000+ Etikettierungs- und Markierungsgeräte



Unterstützung für alle Laser- /Tintenstrahldrucker mit Windows-Treiber



Unterstützung für lokale und Netzwerkdrucker



Geschwindigkeitsoptimierung verwendet wiederkehrende Daten anstatt sie erneut zu senden



Aktionsdruck– kombiniert mehrere Etiketten zu einem einzelnen Druckauftrag, um höhere Leistung zu erzielen



Farbtrennung (für GHS-Etiketten)



Stapeldruck: Kopf- und Fußzeilenetiketten



Doppelseitiges/-r Design und Druck (Duplex)



Erweiterte Druckerschneidersteuerung



Speichern und Abrufen von Etikettenvorlagen aus dem Drucker Speicher

