Support & Downloads BP4X / BP41



Handbuch BP4X / BP41 https://godex.s3-accelerate.amazonaws.com/GSDrB8ZG_NViLuuFYqg4Vw.preview?v01

Windows Druckertreiber für BP Drucker https://download.labelident.com/treiber/labelident/Generic BP v2023.2.exe

Etikettensoftware GoLabel II für BP Drucker (nur Windows)

https://download.labelident.com/treiber/labelident/GoLabel_II_V2.1.2_BP.zip

Handbuch Etikettensoftware GoLabel

https://download.labelident.com/handbuch/GoLabel_II_UM.pdf

Zugangsdaten Webinterface

User: admin Passwort: 1111

Erste Schritte:

Etikettenmaterial wie im Video 1 beschrieben einlegen.

Video 1

BP4X / Godex DT4X Series Media Loading https://www.youtube.com/watch?v=4fNi4pLallU

Anschließend den Drucker wie im Video 2 ersichtlich kalibrieren.

Video 2

BP4X / Godex DT4X Series Calibration https://www.youtube.com/watch?v=ISQdvereEh4

Einrichtung Druckertreiber

Am Beispiel Format 102x152 mm (bitte Format wie eingelegte Etiketten eingeben)

Versandetikett Layout.pd	df - Adobe Acrobat Reader DC	* 1024		- 🗆 X
Datei Bearbeiten Anzeig	e Unterschreiben Fenster	Hilte		a Annaldan
Start vverkzeuge	Versandetikett	Lay ×		🕐 🏨 Anmeiden
□ ☆ � •	Q 🗇 ⊍	1 / 1 📐 🖑 🕒 🕀 🗄	◎ · 🛱 · 🐺 📮 🖉 🖉	$\bigcirc \ \mathscr{C}_{\mathbf{A}} \boxtimes \ \mathbf{L}_{\mathbf{A}}$
	Drucken Drucker: Godex RT730 (Egemplare: 1 2 u druckende Seiten @ Alle Akt > Weitere Optionen Seite anpassen und O Größe O Agpassen @ Übergroße Seiten v Papierquelle gemäß Ausrichtung: @ Auto O Hoc Kommentare und Fos Dokument und Marki Seite einrighten	Seaguil) Eigenschaften In Graustufen (sc Grafiken Eikett Optionen Info Eikett Name: USER (102.0 mm x 152.0 mm) Neues Bearbeiten Vorschau Austichtung Hochformat Ouerformat Ouerformat Ouerformat Ouerformat Ouerformat Bearbeiten Voreinstellung Name: cAktuelle Einstellungen> E Coloreinstellung Coloreinstellun	Erggeitert Hi twarzweiß) drucken Farbe/Toner sparen () * % * 152,06 mm * % * 152,06 mm * % * 152,06 mm * % * * 152,06 mm * % * * 152,06 mm * % * * 152,06 mm * % * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Text bearbeiten'



Wenn sich das Gerät in Ihrem Netzwerk eine IP-Adresse über DHCP holen kann, können Sie diese über die Testseite auslesen.

Anschließen kann das Gerät über das Webinterface konfiguriert werden.

Zugangsdaten Webinterface User: admin Passwort: 1111

3-3 Automatische Erkennung der Etikettenlänge Der Drucker kann die Etikettenlänge automatisch erkennen und diese speichern. Somit muss der Drucker nicht erst die Etikettenlänge vom PC übermittelt bekommen

- 1. Überprüfen Sie, ob sich der bewegliche Sensor an der korrekten Stelle befindet.
- 2. Überprüfen Sie ob das Etikettenmaterial richtig eingelegt ist.
- 3. Schalten Sie den Drucker aus.
- 4. Schalten Sie den Drucker ein und halten Sie dabei die FEED Taste gedrückt, warten Sie bis die LED rot blinkt, lassen Sie dann die FEED Taste wieder los. Der Drucker wird nun das Etikettenmaterial einmessen und die Etikettenlänge speichern.
- 5. Wenn das Einmessen des Etikettenmaterials erfolgreich war druckt der Drucker ein Selbsttest Etikett.

Die Selbsttestfunktion hilft dabei herauszufinden, ob der Drucker einwandfrei funktioniert. Außerdem wird folgende Testseite gedruckt

Fehler

"Das Etikett wird nicht passend zur Abreißkante vorgeschoben"

Bei Verwendung der GoLabel Software:

Druckereinstellungen >

Stopp Position auf einen passenden Wert zwischen 12-16 mm definieren

Papiereinstel Druckereinste Label Druck.	Datenbank auswählen Bekopieren	eft TextCenter TextRight n Align Align				
90 100 110						
Druckereinstel	lungen					
Drucker	Druckerschnittstelk	e Miscellaneous				
/ Druckereinstellungen						
	Druckermodell:					
	Auflösung:	300				
	Schwärzung	8				
	Geschwindigkeit	4				
	Spender	0 (None)				
	Schneiden nach	0 🖨 🛛 Batch Cut				
	Druckverfahren:	Thermotransfer 🔹				
	Stopp Position (mm)	16				
	Page Direction :	0 Degrees				
	C	I Im 180° dreben				

Bei Verwendung des Druckertreibers:

Im Reiter "Etikett" > Positionseinstellungen Wert *Stopp-Position* auf 12-16 mm definieren

🖶 Druckeinstellungen für 🖬 🖬 🖬 🖓 👘								
Seite einrichten Grafiken Etikett Optionen Info								
Medieneinstellungen Aktuelle Druckereinstellungen verwenden								
Druckverfahren:	Thermo Transfer \checkmark							
Medientyp:	Etiketten mit Spalt 🗸 🗸							
Etikettenspalt:	3,0 mm Breite für Schwarzmarke: 3,0 mm							
Zusatzeinzug:	0,0 mm Versatz für Schwarzmarke: 0,0 mm							
Medienbehandlung								
Nachdruckaktion:	Keine 🗸							
Vorkommen:	~							
Intervall:								
Positionseinstellungen								
Aktuelle Druckereinstellungen verwenden								
Vorschublänge:	0.0 mm							
Stopp-Position:	16,0 mm O Relativ O Absolut							
	OK Abbrechen Übernehmen Hilfe							

Fehler

"Drucker piept nach Druckauftrag und LED leuchtet rot"

Fehlermeldungen und Fehlersuche

Video 3 DT2x / DT4x Error Prompts and Troubleshooting https://www.youtube.com/watch?v=qvNJKAIw1iA

Anschließend den Drucker wie im Video 2 ersichtlich kalibrieren.

Video 2 BP4X / Godex DT4X Series Calibration https://www.youtube.com/watch?v=ISQdvereEh4