# Benutzerhandbuch: GoDEX Etikettenaufwickler T10



## Inhalt

1. Einleitung	3
2. Produkteigenschaften	3
Technische Daten	
3. Sicherheitshinweise	
3.1 Allgemeine Sicherheit	
3.2 Lagerung	∠
4. Installation	
4.1 Vorbereitung	
4.2 Anschluss an den Drucker	
5. Bedienung	
5.1 Starten des Aufwickelvorgangs	
5.2 Statusanzeige verstehen	
6. Wartung und Pflege	
7. Problembehandlung	
7.1 Häufige Probleme und Lösungen	
8. Entsorgung	

## 1. Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den GoDEX Etikettenaufwickler T10 entschieden haben. Dieses Handbuch bietet Ihnen alle wichtigen Informationen zur Installation, Nutzung und Pflege des Aufwicklers, damit Sie die besten Ergebnisse erzielen können. Der GoDEX Etikettenaufwickler T10 wurde speziell entwickelt, um Etikettenrollen einfach und effizient auf- oder abzuwickeln und eignet sich für Innen- und Außenwicklungen.

## 2. Produkteigenschaften

- Kompatibilität: Geeignet für alle GoDEX Drucker
- Wicklungsoptionen: Innen- oder Außenwicklung möglich
- Design: Modernes, funktionales Design in robuster Ausführung
- Statusanzeige: Farbige LEDs zur Anzeige des Betriebsstatus

#### **Technische Daten**

- Abmessungen (L x B x H): 303 x 180 x 349 mm
- **Gewicht**: 5 kg (ohne Verbrauchsmaterial)
- Rollenbreite: Max. 120 mm (4.72")
- **Geschwindigkeit**: Automatischer Modus max. 12 IPS, befestigter Modus ohne Kern 5.4 IPS
- Etikettenrollenaußendurchmesser: Max. 203,2 mm (8")
- **Kerninnendurchmesser**: Ohne Kern; 1" (25,5-25,6 mm); 1,5" x 2 (37,4 38 & 40-40,6 mm); 3" (76 76,6 mm)
- Gewicht der Etikettenrolle: Bis zu 5 kg
- · Aufwicklung: Innen- und Außenwicklung über Umschaltung regelbar
- Motor: Hybrid Motor
- **Spannung**: 100 240 VAC, 24W, 24 V Adapter
- Umgebung: Lagerungstemperatur -20°C bis 60°C, Betriebstemperatur 5°C bis 40°C
- Feuchtigkeit: 10 bis 85% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
- Prüfzeichen: CE, FCC Class A

### 3. Sicherheitshinweise

#### 3.1 Allgemeine Sicherheit

- **Betrieb in geeigneter Umgebung**: Betreiben Sie das Gerät nur bei Temperaturen zwischen 5°C und 40°C und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung oder Feuchtigkeit.
- **Stromversorgung**: Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Netzadapter, um eine sichere Stromversorgung zu gewährleisten.
- **Vorsicht beim Betrieb**: Achten Sie darauf, dass sich keine Körperteile oder losen Gegenstände im Bereich der rotierenden Teile befinden.

#### 3.2 Lagerung

- **Trockene Umgebung**: Lagern Sie das Gerät in einer trockenen Umgebung, um Korrosion und Schäden zu vermeiden.
- **Schutz vor Stößen**: Stellen Sie sicher, dass der Aufwickler sicher gelagert wird, um Beschädigungen durch Stürze oder Stöße zu vermeiden.

#### 4. Installation

#### 4.1 Vorbereitung

- **Standortwahl**: Platzieren Sie den Etikettenaufwickler auf einer ebenen, stabilen Oberfläche in der Nähe des Etikettendruckers.
- **Anschluss**: Schließen Sie den Netzadapter an den Aufwickler an und verbinden Sie diesen mit einer geeigneten Steckdose.

#### 4.2 Anschluss an den Drucker

- Positionierung: Stellen Sie sicher, dass der Aufwickler direkt in der Ausrichtung des Druckers platziert ist, damit die Etiketten ohne Versatz auf die Spule gewickelt werden können.
- **Einstellen der Wickelrichtung**: Wählen Sie je nach Bedarf zwischen Innen- oder Außenwicklung aus. Dies kann über den Wahlschalter am Gerät erfolgen.

## 5. Bedienung

#### 5.1 Starten des Aufwickelvorgangs

- **Etiketten einfädeln**: Führen Sie das Etikettenende von Ihrem Drucker in den Schlitz der Spule ein und befestigen Sie es sicher.
- **Modus wählen**: Stellen Sie den Modus entsprechend der gewünschten Geschwindigkeit ein automatischer Modus oder Modus ohne Kern.
- **Aufwickeln**: Starten Sie den Drucker, der Aufwickler beginnt automatisch mit dem Wickeln der Etiketten.

#### 5.2 Statusanzeige verstehen

- Grünes LED-Licht: Der Aufwickler ist bereit und betriebsbereit.
- **Rotes LED-Licht**: Ein Fehler ist aufgetreten oder der Aufwickler ist blockiert. Überprüfen Sie die Ausrichtung und den Wickelvorgang.

## 6. Wartung und Pflege

- Regelmäßige Reinigung: Entfernen Sie Staub und Schmutz regelmäßig von der Oberfläche des Aufwicklers und der Spule, um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten.
- Kontrolle der beweglichen Teile: Überprüfen Sie die beweglichen Teile regelmäßig auf Abnutzung und schmieren Sie diese bei Bedarf leicht.

## 7. Problembehandlung

#### 7.1 Häufige Probleme und Lösungen

- Etiketten wickeln sich nicht richtig auf: Stellen Sie sicher, dass der Aufwickler korrekt ausgerichtet ist und dass das Etikettenende richtig in den Spulenschlitz eingeführt wurde.
- **Aufwickler stoppt während des Betriebs**: Überprüfen Sie, ob die Etikettenrolle zu schwer ist (maximal 5 kg) oder ob ein Hindernis den Wickelvorgang blockiert.
- Rote LED leuchtet: Schalten Sie den Aufwickler aus, entfernen Sie eventuelle Blockaden und starten Sie das Gerät erneut.

## 8. Entsorgung

Umweltgerechte Entsorgung: Entsorgen Sie den GoDEX Etikettenaufwickler gemäß
den lokalen Vorschriften für Elektronikschrott. Beachten Sie die
Recyclingmöglichkeiten für Metall- und Kunststoffteile.