

Bedienfeld linke Gehäuseseite:



Geschwindigkeit: VARIABLE oder MAXIMUM: Mit Hilfe dieses Schalters kann entweder die maximale Geschwindigkeit (nicht veränderbar) oder die variable Geschwindigkeit (Geschwindigkeitsregler auf Oberseite des RRC-330) eingestellt werden. Bei der Einstellung "VARIABLE" ist die maximale Geschwindigkeit ca. 10% geringer als bei der Einstellung "MAXIMUM". Wenn der Aufdruck des Etiketts gleichmäßig ist, kann das Gerät permanent im Modus „MAXIMUM“ betrieben werden.

Justierung der Lichtschranke: Drehpotentiometer

Test: Grüne LED

Einstellung der Lichtschranke (PHOTOCELL ADJUST):

Die Etiketten-Lichtschranke ist ab Werk justiert (Drehpotentiometer max. gegen den Uhrzeigersinn) und benötigt für die meisten Etiketten keine weitere Einstellung. In einigen Fällen (transparente Etiketten oder lichtundurchlässiges Trägerpapier) kann es vorkommen, dass die Lichtschranke nachjustiert werden muss.

Legen Sie eine Etikettenrolle ein und plazieren Sie nur das Trägerpapier in der Lichtschranke. Stellen Sie sicher, dass die Etikettenbahn während des Tests straff sitzt. Die LED sollte grün leuchten, ist dies nicht der Fall, justieren Sie die Lichtschranke mit Hilfe eines geeigneten Schraubendrehers solange nach, bis die LED grün leuchtet. Plazieren Sie nun ein Etikett (inkl. Trägerpapier) in der Lichtschranke, die grüne LED sollte nun nicht mehr leuchten.

Wartung:

Die Lichtschranke nach jedem Rollenwechsel mit Hilfe eines Pinsels oder mit Druckluft von möglichen Staubablagerungen befreien. Auch sonstige Staub- oder Kleberückstände auf den Wickel-Platten sind zu entfernen. Weitere Wartungsarbeiten sind bei dem RRC-330 nicht notwendig.

LABELMATE LLC

69 AVENUE ALPHONSE XIII, 1180 BRUSSELS, BELGIUM

TEL: +322.375.69.60 – FAX: +322.375.38.96

brussels@labelmate.com

www.labelmate.com

Übersetzt von:

Drucksysteme Janz & Raschke GmbH

Osterbrooksweg 71

D-22869 Schenefeld

Tel.: +49(0)40 – 840 509 0

Fax: +49(0)40 – 840 509 29

kontakt@jrdrucksysteme.de

www.jrdrucksysteme.de

© LABELMATE – User_RRC-330 – 09/10

RRC-330

Etikettenzählwerk mit Umwickelfunktion

- **Variable Geschwindigkeitseinstellung**
- **6-stellige digitale Zählereinheit**
- **bis 330mm (13") Rollen-Außendurchmesser**



Entnehmen Sie alle Teile aus der Verpackung und prüfen Sie Diese auf Vollständigkeit.

Verpackungsinhalt

- *Bedienungsanleitung (dieses Dokument)*
- *RRC-330*
- *Netzteil inkl. Netzkabel*
- *Zusätzliche Bedienungsanleitung Zählereinheit (Herstellerangaben)*

Bewahren Sie die Original-Verpackung für die Lagerung und den Transport auf.

- **Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für die zukünftige Verwendung an einem sicheren Ort auf •**

Spezifikation:

Max. Rollengewicht:	6Kg (13.2Lb)
Max. Rollen-Außendurchmesser:	330mm (13")
Spannungsversorgung:	Eingang: 220-240VAC – 50-60Hz Ausgang: 24VDC – 4.17A
Geschwindigkeit:	min. 65cm/sec bei 76mm Aufwickel-Rollenkern

Einrichtung:

1. Verbinden Sie das Netzteil mit der Strombuchse auf der Rückseite des RRC-330. Stecken Sie das Stromkabel in eine geeignete Steckdosenleiste. Stellen Sie den Stromschalter auf der Rückseite auf "On/1". Die Nummern im Display der Zählereinheit leuchten.

Weitergehende Informationen finden Sie in der zusätzlichen Bedienungsanleitung der Zählereinheit.

2. Die Zählereinheit ist so programmiert, dass sie als einfacher Etikettenzähler arbeitet. Eine weitere Funktion ist die Definition eines Zählerendwertes, die Etiketten werden bis zu der voreingestellten Anzahl aufgewickelt. Um diese Funktion nutzen zu können, geben Sie mit Hilfe der blauen Tasten die gewünschte Anzahl der Etiketten ein. Um diese Funktion zu deaktivieren, stellen Sie die eingestellte Menge wieder auf "0".
3. Sobald der Zählerendwert erreicht ist, stoppt der RRC-330. Drücken Sie die "R"-Taste der Zählereinheit, um die angezeigte Zähleranzahl auf 0 zu setzen und den RRC-330 neu zu starten.



Achtung!
Einsatz nur im Innenbereich.
Nicht in feuchter Umgebung verwenden.

Einstellung variable Rollenkernel-Halterung Aufwickleinheit:

1. Öffnen Sie alle drei Hebel unterhalb der Aufwickleinheit im Uhrzeigersinn. Wenn ein Hebel schwer zu greifen ist, ziehen sie Diesen nach unten und positionieren ihn so, dass er sich ungefähr im rechten Winkel zur Metallnabe befindet.
2. Während Sie die Aufwickleinheit festhalten, bewegen Sie die darunter liegende schwarze Platte so, dass sich die drei senkrecht stehenden Achsen annähern.
3. Stecken Sie den Rollenkernel ca. bis zur Hälfte auf die drei senkrecht stehenden Achsen der Aufwickleinheit und bewegen Sie die schwarze Platte so, dass die drei senkrecht stehenden Achsen den Innenkern

berühren. Befestigen Sie die Aufwickleinheit durch drehen der Hebel gegen den Uhrzeigersinn.

4. Drücken Sie den Rollenkernel nach unten, bis Dieser die Grundplatte berührt. Der Kern sollte straff auf den drei senkrecht stehenden Achsen sitzen. Ist dies nicht der Fall, stellen Sie die Rollenkernel-Halterung nochmals ein.
5. Um die aufgewickelte Etikettenrolle leicht von der Rollenhalterung abnehmen zu können, lockern Sie einen der Hebel, entnehmen die Etiketten bzw. den Kern und schließen den Hebel.
6. Wenn die Rollenhalterung einmal auf den Etikettenkernel eingestellt ist, können Sie die nachfolgenden Etikettenkerne ohne Neueinstellung verwenden.

Bedienung:

1. Stellen Sie den "STOP / RUN" Schalter auf STOP Position.
2. Stecken Sie die volle Etikettenrolle auf die linke Etikettenhalterung des RRC-330. Die rechte Rollenhalterung dreht sich parallel zur Zählereinheit im Uhrzeigersinn. Beachten Sie, dass Sie die Etiketten "Kopf" oder "Fuß" voraus aufwickeln können. Dies ist davon abhängig, in welcher Position Sie die Etiketten einlegen.
3. Die beiden Plastik-Führungsringe werden nur dann benötigt, wenn die Etiketten auf der Abwickel-Rolle ungleichmäßig gewickelt sind. Stellen Sie die Ringe bündig auf die obere Materialkante ein (leichtgängig), so können Ungleichmäßigkeiten ausgeglichen werden.
4. Der RRC-330 stoppt, sobald sich kein Papier mehr in der Lichtschranke befindet. Zum Neustart, fädeln Sie eine neue Etikettenrolle ein und stellen Sie den Schalter Stop/Run auf STOP. Falls nötig, resetten Sie die Zählereinheit. Stellen Sie nun den Schalter auf "RUN", das Gerät startet neu.
5. Stecken Sie einen leeren Kern (nicht im Lieferumfang) auf die Aufwickleinheit und befestigen Sie den Anfang der Etiketten mit einem Klebstreifen, so werden die Etiketten beim Umwickeln straff gewickelt und können nicht durchrutschen.
6. Stellen Sie den gewünschten Modus in der Zählereinheit ein. Wenn Sie die Funktion Zählerendwert nicht nutzen möchten, stellen Sie den Wert auf "0".

Wichtig!

Es wird empfohlen, den RRC-330 mit maximaler Wickelgeschwindigkeit zu nutzen.