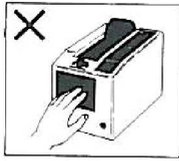


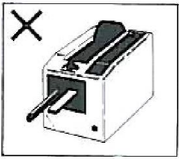
# REGIOTOOL 1001 – Automatik-Bandspender



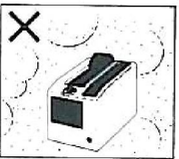
## REGIOTOOL 1001



Greifen Sie nicht mit dem Finger in die Abschneidvorrichtung



Stecken Sie keine mechanischen Gegenstände wie Schraubendreher, Scheren, etc. zwischen die Abschneidvorrichtung.



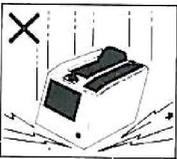
Setzen Sie das Gerät nicht an feuchten oder staubigen Arbeitsplätzen ein.



Verwenden Sie zum Reinigen des Gerätes keine Lösungsmittel, Verdünnungen oder Benzin.



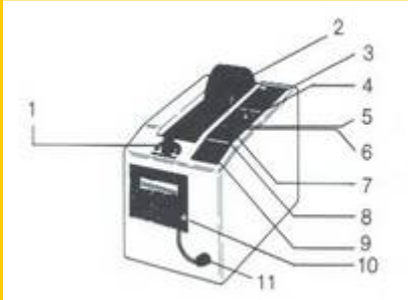
Stellen Sie den Bandspender nicht in direktes Sonnenlicht oder in die Nähe von Heizkörpern.



Werfen Sie das Gerät nicht um und vermeiden Sie Stöße.

## REGIOTOOL 1001

### Beschreibung der Bedienungselemente und deren Funktion



1. Drehknopf für Gegendruckkontrolle
2. Rollenträger
3. Digitale Anzeige
4. Längeneinstellung in mm und cm
5. Bandrücklauf-Taster
6. Rest-Taster
7. Bandvorlauf-Taster
8. Auslösung für Abschneidvorrichtung
9. Manuelle Auslösung
10. Fotoelektrische Auslösung



Sicherung  
Hauptschalter



Transport-  
Rolle



Silicon-  
Trennrolle

## REGIOTOOL 1001

### Beschreibung der Bedienelemente und deren Funktionen



#### Hauptschalter

Einschalten, weißer Punkt innen

#### Längeneinstellung / Digitalanzeige

Drücken Sie die linke (cm)-Taste bis die gewünschte Längen cm erscheint, ebenso die (mm)-Taste für die Milimeter. (z.B. 123 = 12,3 cm oder 123 mm)

#### Manuelle Auslösung

Durch leichtes Antippen dieser Auslösung wird das Band in der vorgewählten Länge abgelängt.

#### Bandrücklauf-Taste

Drücken Sie diesen Taster beim Bandwechsel oder bei Transportstörung

#### Reset-Taster

Drücken Sie diesen Taster, um die Bandlänge auf 20 mm zurückstellen. Bei Störungen drücken Sie ebenfalls diesen Taster.

#### Bandvorlauf-Taster

Drücken Sie diesen Taster beim Bandwechsel zum Einzug des Bandes oder zum Transport von Einzellängen

#### Auslösung der Abschneidvorrichtung

Drücken Sie diesen Taster zum Abscheiden des Bandes nach dem Einzug oder Abschneiden von Einzellänge

#### Drehknopf für Gegendruckrolle

Bei leichten Folienbändern drehen Sie diesen Drehknopf auf die mittlere Stellung oder Position H.

## REGIOTOOL 1001

### Inbetriebnahme – Betrieb - Wartung

1. Netzstecker anschließen (220 Volt)
2. Hauptschalter einschalten. In der digitalen Längenanzeige erscheint „20“.
3. Setzen Sie das Band in die Mitte des Rollenträgers so in das Gerät, dass die beschichtete Seite des Bandes nach unten zeigt. Ziehen Sie nun das Band ca. 10 cm von Hand ab, und drücken Sie das Ende des Bandes auf die Transportrolle, während der Bandvorlauf-Taster gedrückt wird, um das Band einzuziehen.

Bei schmalen und labilen Bändern falten Sie bitte das Bandende beidseitig zur Mitte zu einem Dreieck zusammen, um den Einzug zu erleichtern.

4. Drücken Sie den Taster der Abschneidvorrichtung, um das Ende des Bandes abzuschneiden.
5. Stellen Sie die gewünschte Länge in cm und mm ein.
6. Stellen Sie den Drehknopf oder Gegendruckrolle entsprechend der Bandstärke- und Stabilität ein. Bei den meisten Bändern genügt ein leichter Gegendruck. (Position „S“)
7. Drücken Sie nun den Taster für manuelle Auslösung. Das Band wird jetzt in der vorprogrammierten Länge transportiert und abgelängt.

Nach dem Abnehmen des abgelängten Bandes wird durch erneutes Drücken der manuellen Auslösung ein weiteres Band abgelängt.

8. Alternativ zur manuellen Auslösung ist das Gerät mit einer fotoelektrischen Auslösung ausgestattet, die grifftechnisch erhebliche Vorteile bietet.

## REGIOTOOL 1001

Der Schalter an der rechten Seite der Abschneidvorrichtung ist auf Position „ON“ zu schieben.

Bei der Abnahme des abgelängten Bandes löst das Gerät dann automatisch aus.

9. Beim Ablängen von dünnen Kunststoffolien auf PP-Basis, die beim Verarbeiten eine elektrostatische Aufladung erzeugen, erden Sie bitte das Gerät an der Bodenabdeckung an der mit „E“ gekennzeichneten Schraube.
10. Beim Bandwechsel drücken Sie den Bandrücklauf-Taster und setzen das neue Band wie in Pos. 3 und 4 beschrieben, ein.
11. Bei einer Störung drücken Sie den Schalter der fotoelektrischen Auslösung auf „OFF“ oder bei manuellem Betrieb den RESET-Taster und danach den BANDRÜCKLAUF-Taster.
12. Zum Reinigen der Abschneidvorrichtung Stecker ziehen! (220 Volt)



Abschneidvorrichtung an der oberen Kante aus dem Gehäuse ziehen und ggf. Stecker der fotoelektrischen Auslösung ziehen.



Schnittflächen der Messer mit Spiritus reinigen und mit Siliconöl leicht einölen. 0,05 l Siliconöl befinden sich im Beipack.

Beim Einsetzen der Abschneidvorrichtung ist darauf zu achten, dass das Untermesser bis zum Anschlag nach unten gedrückt wird, damit der Bolzen in die Aufnahme passt.

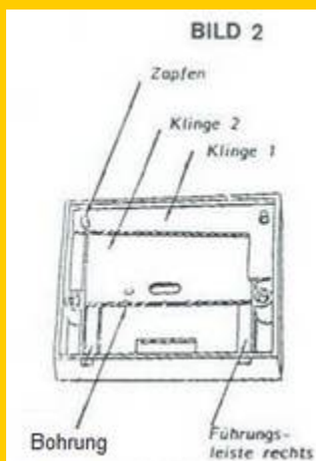
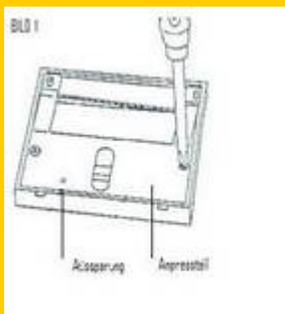
Abschneidvorrichtung an der Unterkante in das Gerät einsetzen und an der Oberkante einrasten.

13. Nach Arbeitspausen und bei Arbeitsbeginn fahren Sie das Band mit dem BANDRÜCKLAUF-Taster einige cm zurück und anschließend mit dem BANDVORLAUF-Taster nach vorn bis es durch die Abschneidvorrichtung transportiert wurde.

## REGIOTOOL 1001

### Austausch oder reinigen der Messerklingen

1. Nehmen Sie die Abschneidvorrichtung aus dem Gerät und ziehen Sie den Stecker der fotoelektrischen Auslösung an der Stirnseite rechts unten.
2. Lösen Sie die beiden Schrauben an der Rückseite der Rückseite der Abschneidvorrichtung wie in BILD 1 gezeigt.
3. Entfernen Sie das Anpressteil
4. Nehmen Sie die obere und untere Klinge aus dem Gehäuse
5. Reinigen, beziehungsweise erneuern Sie die Klingen
6. Ölen Sie alle Teile leicht mit Siliconöl ein.
7. Achten Sie beim Einsetzen der Klingen darauf, dass die linke und rechte Führungsleiste in der dafür vorgesehenen Aussparung des Gehäuses liegen. (siehe BILD2)
8. Setzen Sie die untere Klinge mit der angeschliffenen Schnittfläche nach unten in das Gehäuse, so dass die Bohrung auf der linken Seite ist.
9. Setzen Sie die obere Klinge so in die beiden Zapfen, dass die Schnittfläche nach oben zeigt und der seitliche Steg rechts liegt.
10. Setzen Sie das Anpressteil so auf die Klinge, dass die kleine Aussparung an der Unterseite nach links zeigt.
11. Ziehen Sie die beiden Schrauben fest an.





## REGIOTOOL 1001

### TECHNISCHE DATEN

Länge:	218 mm
Breite:	137 mm
Höhe:	150 mm
Gewicht:	2,4 kg
Anschluss-Spannung:	220 V/50/60 Hz, 1-ph
Verbrauch:	18 W
Minimale Bandbreite:	8 mm
Maximale Bandbreite:	50 mm
Minimale Bandlänge:	20 mm
Maximale Bandlänge:	999 mm

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## UNIVERSAL BANDSPENDER

Typ *REGIOTOOL 1001*

