

## VU 7 Ausgabestation Variante CUSTOM TL60 3.jpg

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten

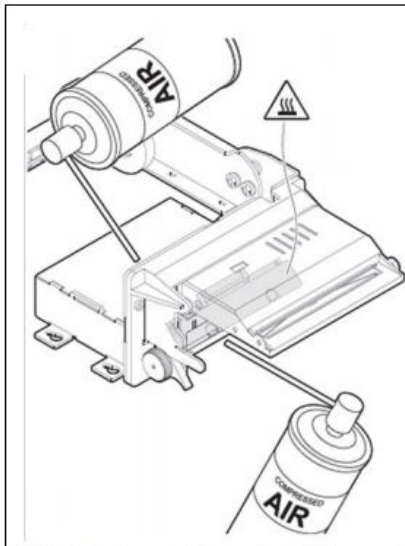


Bild 69 Entfernen Sie vor der Reinigung mit Druckluft Überreste von Papier und Papierstaub auf der Walze und der Umgebung des Sensors für die Papierzuführung.

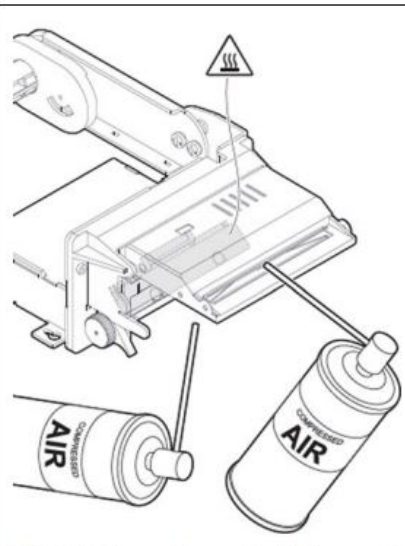


Bild 70 Entfernen Sie vor der Reinigung mit Druckluft Überreste von Papier und Papierstaub auf dem Einzug und dem Auswurf des Cutters.

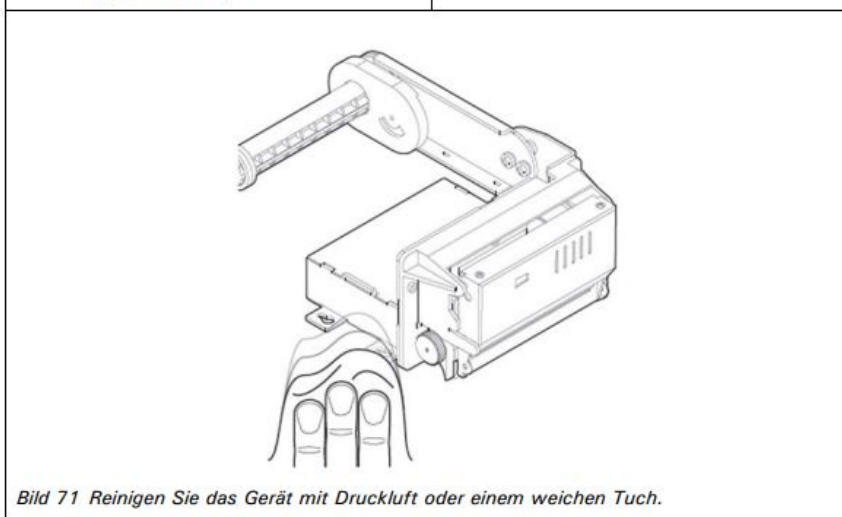
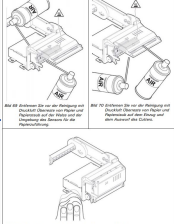


Bild 71 Reinigen Sie das Gerät mit Druckluft oder einem weichen Tuch.

Größe dieser Vorschau: 433 x 599 Pixel. Weitere Auflösungen: [173 x 240 Pixel](#) | [594 x 822 Pixel](#).  
[Originaldatei](#) (594 x 822 Pixel, Dateigröße: 82 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

## Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

|         | <b>Version vom</b>                   | <b>Vorschaubild</b>  | <b>Maße</b>       | <b>Benutzer</b>                                    | <b>Kommentar</b> |
|---------|--------------------------------------|--|-------------------|--|------------------|
| aktuell | <a href="#">07:07, 19. Jul. 2019</a> | <br><small>Bild 01 Anlegen der Bande am Deckel und am Boden des Gehäuses und Drehen des Schraubkopfes im Uhrzeigersinn um die Bande an den Schraubkopf zu binden.<br/>Bild 02 Entfernen der Bande am Deckel und am Boden des Gehäuses und Drehen des Schraubkopfes im Gegenurzeigersinn um die Bande von dem Schraubkopf zu trennen.<br/>Bild 03 Anlegen der Bande am Deckel und am Boden des Gehäuses und Drehen des Schraubkopfes im Uhrzeigersinn um die Bande an den Schraubkopf zu binden.</small> | 594 × 822 (82 KB) | <a href="#">Brothermel</a> (Diskussion   Beiträge) |                  |

- Du kannst diese Datei nicht überschreiben.

## Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- [VendingUnit ~ V7 ~ EasyGO ~ user manual](#)
- [VendingUnit ~ V7 ~ VU trolley ~ user manual](#)

## Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Fotograf</b>                            | User                 |
| <b>Erfassungszeitpunkt</b>                 | 08:06, 19. Jul. 2019 |
| <b>Digitalisierungszeitpunkt</b>           | 08:06, 19. Jul. 2019 |
| <b>Erfassungszeitpunkt (1/100 s)</b>       | 85                   |
| <b>Digitalisierungszeitpunkt (1/100 s)</b> | 85                   |