

3000/25



110437

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Germany

Tel.: +49 5258 971-0
Fax.: +49 5258 971-120
Service-Hotline: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Version: **1.0**

Erstelldatum: 2021-12-23

Original-Bedienungsanleitung

Technische Daten

Bezeichnung:	Lärmschutzhaube 3000/25
Artikel-Nummer:	110437
Material:	Edelstahl
Ausgelegt für:	Besteckpoliermaschine 3000/25
Maße (B x T x H) in mm:	635 x 435 x 345
Gewicht in kg:	7,0

Technische Änderungen vorbehalten!

Funktion

Die Lärmschutzhaube reduziert die störende Geräuschkulisse, wenn Besteck mit der Besteckpoliermaschine 3000/25 (110432) auf Hochglanz gebracht wird.

Lieferung inklusive:

- Einfülltrichter mit Lärmschutz
- Lärmschutzmatte für Besteckkorb



Abb. 1

Montage



Abb. 2

1. Entfernen Sie die Verriegelungsschrauben am oberen Teil der Frontplatte der Besteckpoliermaschine.



Abb. 3

2. Bringen Sie die beiden mit der Lärmschutzhaube gelieferten Kunststoffabstandhalter an.
3. Gehen Sie an beiden Seiten der Besteckpoliermaschine genauso vor, indem Sie die Abstandshalter blockieren (Abb. 3).



Abb. 4

4. Zur Erleichterung der Montage entfernen Sie die Schraube nur von einer Seite, wie in der Abb. 4 gezeigt.



Abb. 5

5. Befestigen Sie die Lärmschutzhaube an der Besteckpoliermaschine, wie in der Abb. 5 gezeigt:
 - wenn das Gerät auf einer Tischplatte steht, befestigen Sie die Lärmschutzhaube mit den unteren Löchern.
 - wenn das Gerät auf einem Untergestell steht, haken Sie die Lärmschutzhaube mit den oberen Löchern ein.



Abb. 6

6. Ziehen Sie die Lärmschutzhaube hoch und befestigen Sie die Spurstange, wie in der Abb. 6 gezeigt:
 - wenn das Gerät auf einer Tischplatte steht, befestigen Sie die Spurstange mit den unteren Löchern.
 - wenn das Gerät auf einem Untergestell steht, muss die Spurstange mit den oberen Löchern befestigt werden.

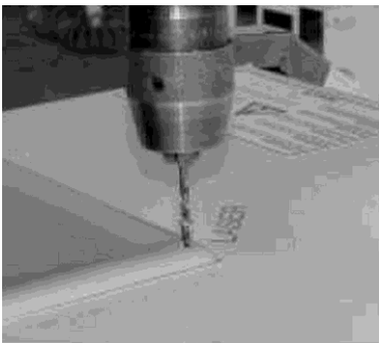


Abb. 7

7. Entfernen Sie die Befestigungsnieten des Standard-Trichters mit einer elektrischen Bohrmaschine. Verwenden Sie dazu einen Bohrer mit dem Durchmesser von 3,25 mm.



Abb. 8

8. Nehmen Sie den Standard-Trichter ab.
9. Bereiten Sie den speziellen Einfülltrichter vor, der mit Schallschutzgummi ausgestattet ist.



Abb. 9

10. Setzen Sie den Trichter ein und achten Sie darauf, das Gummi wie in der Abbildung gezeigt zu positionieren.



Abb. 10

11. Befestigen Sie den eingesetzten Trichter mit den neuen Nieten auf der dem Gummi gegenüberliegenden Seite.



Abb. 11

12. Platzieren Sie den Rahmen und befestigen Sie den Trichter auch an der Seite des Gummis.

Ansichten nach dem Einbau

innen



Abb. 12

außen

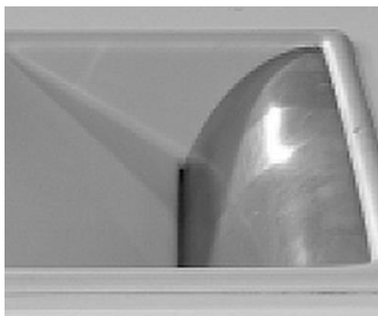


Abb. 13

Gerät mit Lärmschutzhaube

DE



Abb. 14