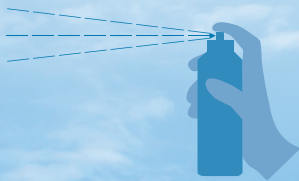


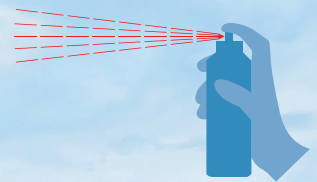
AIR DUSTER AIR DUSTER POWER

Druckluftspray

AIR DUSTER
reinigt mit Druckluft



**AIR DUSTER
POWER**
reinigt mit Hochdruck

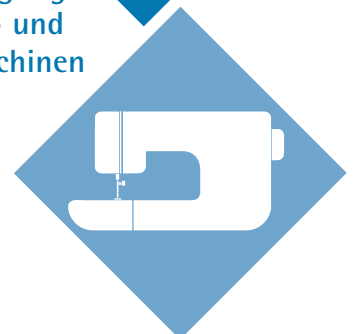


Für staubfreie Elektronik und saubere Mechanik

Nähmaschinen und Stickmaschinen sind oft nicht leicht zu reinigen. Das liegt auch daran, dass die zu reinigenden Stellen wie Greifer, Nadelstangen, Fadenschneider, Wellen schwer zugänglich sind. Darüber hinaus sind Kleinteile in den Maschinen anfällig für Beschädigungen bei direktem Kontakt und vertragen auch keine Reinigungsmittel. Doch wie reinigt man nun seine Näh- oder Stickmaschine?

Ganz einfach: mit AIR DUSTER / AIR DUSTER-POWER blasen Sie Staub, Garnflusen und andere Schmutzpartikel einfach weg!

Zur Reinigung
von Näh- und
Stickmaschinen



GUNOLD®



AIR DUSTER



- ◆ Reinigt mit Druckluft
- ◆ Blasrohr für zielgenaues Sprühen beliebig in der Verpackung
- ◆ Ungiftig, geruchslos, brennbar

AIR DUSTER POWER



- ◆ Reinigt mit Hochdruck aufgrund, des speziellen Sprühkopfs und Ventils
- ◆ Blasrohr für zielgenaues Sprühen sicher aufbewahrt dank extra Halterung am Deckel
- ◆ Ungiftig, geruchslos, brennbar



Hauptseinsatzgebiete | AIR DUSTER und AIR DUSTER POWER:



- ◆ Reinigen schnell und sauber auch an unzugänglichen Stellen.
- ◆ Für empfindliche Oberflächen geeignet.
- ◆ Für Näh- und Stickmaschinen
- ◆ Overlock- und Coverlockmaschinen
- ◆ Sonstige Geräte, wie Computertastaturen, Messgeräte, Kontakte etc.
- ◆ Air Duster und Air Duster Power eignen sich ausgezeichnet zum Reinigen und Entstauben an unzugänglichen Stellen, wie z.B. Greifer, Nadelstangen, Unterfadenkapsel, Stichplatte etc.

Verarbeitungsempfehlungen | AIR DUSTER und AIR DUSTER POWER:

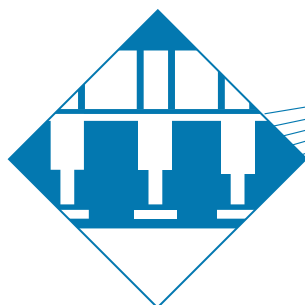


- ◆ Achtung: Das Druckluftspray besteht aus einem brennbaren Treibgas und darf nicht zur Reinigung unter Druck an feuergefährlichen Stellen angewandt werden. Vor dem Reinigen grundsätzlich den Netzstecker trennen.
- ◆ Spraydose gerade halten. Nicht mehr als 30° neigen.
- ◆ Sprühstrahl auf die zu reinigenden Teile richten und das Druckluftspray mit kurzen Unterbrechungen aufsprühen, bis kein Schmutz oder Staub mehr zu sehen ist.

Technische Informationen | AIR DUSTER und AIR DUSTER POWER:

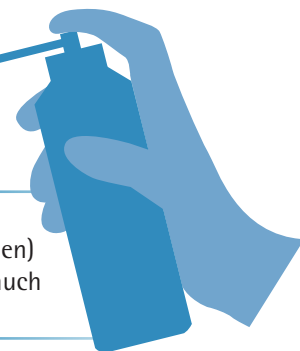


- ◆ **Material:**
 - Spray: Aerosol (Propan/Butan)
 - Dose: Weißblech
- ◆ Garantiert ölfrei
- ◆ Frei von Kondensaten
- ◆ Überkopf- (360°) Anwendung nicht möglich
- ◆ **Aufmachung:** Dosen à 400 ml
- ◆ **Versand- und Verpackungsgröße:** Einzeldosen bzw. Karton à 12 Dosen



Tipp:

Das lange Blasrohr (Kapillarröhrchen) unterstützt zielgenaues Sprühen auch an schwer zugänglichen Stellen.



Professionelle Materialien für hochwertige Stickergebnisse – bestens bewährt im Konfektions-, Promotion- und Wohntextilbereich. Informieren Sie sich unter www.gunold.de!

Distributed by:

GUNOLD®

