

# Druckluftspray

Nicht brennbar

## ► Profiqualität

### Merkmale

- Reinigt schnell und sauber
- Rückstandsfrei
- Geruchlos
- Berührungsfreie Reinigung

### Verarbeitungsvorteile

- Universell einsetzbar
- Gute Dosierbarkeit
- Gezieltes Auftragen
- Sehr hoher Druckausstoß

### Anwendungsbereiche

- Zum mühelosen Entfernen von Staub, Fusseln und losem Schmutz an schlecht zugänglichen Stellen
- Zur Anwendung an Elektronikbauteilen, EDV-Geräten, Druckern, Kameras und optischen Geräten, KFZ-Elektronik, Messtechnik, Uhren und Modellbau
- Geeignet an stromführenden Bauteilen



# Druckluftspray

**Nicht brennbar**

**Inhalt 400 ml**  
Art.-Nr. 296 44 400

## Einsatzbereich

- ▶ Elektrotechnik
- ▶ Montagebetriebe
- ▶ KFZ-Handwerk
- ▶ Heizung/Sanitär

## Hinweise

- ▶ Anwendung nur nach Gebrauchsanweisung! Andere Anwendungen sind aus Sicherheitsgründen verboten!
- ▶ Dose im Gebrauch nicht mehr als 30° neigen!
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Verarbeitung

Bei Anwendung des **TecLine Druckluftsprays** die Dose senkrecht halten. Die zu reinigenden Gegenstände aus geringer Entfernung mit kurzen Unterbrechungen ansprühen. Nach Gebrauch gründlich lüften.

## Technische Daten

<b>Basis</b>	über Druck verflüssigtes Gasgemisch		
<b>Verarbeitbar</b>	von 0° C bis +40° C		
<b>Haltbarkeit</b>	36 Monate		
<b>Lagerung</b>	nicht über +40° C, trocken		
<b>Inhalt/Verpackung</b>	Dose 400 ml	12 Stück/Karton	1008 Stück/Palette

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.  
Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter [www.beko-group.com](http://www.beko-group.com) einzusehen und zu beachten!  
Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 10/2023 Art.-Nr. 296 44 400 9

**beko**<sup>®</sup>   
Qualitätsmanagementsystem  
Zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup