

## 19050 Pollenfilterbox Reinigungstool

Das airco well® Spezialwerkzeug zur Reinigung der Pollenfilterbox mit airco well® 998 nach VDI/ZDK Richtlinie 6032.



### Eigenschaften

- ✓ Flexibles und wieder verwendbares Reinigungstool für die Pollenfilterbox.
- ✓ Geeignet für jegliche Form und Größe von Pollenfilterboxen.

### Anwendungsgebiet

- ✓ Hygienische Reinigung des Pollenfiltergehäuses nach der VDI/ZDK Richtlinie 6032.

### Anleitung

Anbringen des Tuchs: Ziehen Sie das Reinigungstuch gleichmäßig über das airco well® Tool. Stülpen Sie die Öffnungen am unteren Tuchende über die Haken am Pollenfilterbox-Tool, um ein Verrutschen des Tuchs zu verhindern.

Schütteln des airco well® Reinigers: Vor Gebrauch den 998 Hygiene-Reiniger gut schütteln (15 - 20 Sekunden).

Anwendung des Reinigers: Halten Sie das Pollenfilterbox-Tool mit dem Tuch senkrecht nach unten und setzen Sie die 998 Dose ein. Drücken Sie mit dem Daumen die Kartusche vollständig ein und entleeren Sie diese komplett, um den Reinigungsschaum freizusetzen. Der speziell entwickelte Reinigungsschaum entfaltet sofort seine Wirkung.

Reinigung der Pollenfilterumgebung: Führen Sie das 19050 Pollenfilterbox Reinigungstool mit dem 998 getränkten Reinigungstuch zügig in die Pollenfilterumgebung ein und wischen Sie diese gleichmäßig aus.

Entsorgung des Tuchs: Tuch nach jedem Gebrauch im Müll entsorgen.

Zur richtlinienkonformen Reinigung nach VDI/ZDK Richtlinie 6032, ist die chemisch mechanische Reinigung des Verdampfer mit airco well® 994 notwendig.

### Hinweis

- ✓ In Kombination mit airco well® 998 Hygiene-Reiniger Pollenfilterbox verwenden.
- ✓ Klimaanlage-Reinigung gemäß der VDI/ZDK Richtlinie 6032 – nur in Verbindung mit einer Reinigung der Pollenfilterbox mit airco well® 998 und der Reinigung des Verdampfers mit airco well® 994.

Produktbezeichnung	Inhaltsgewicht	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Pollenfilterbox Reinigungstool	41 g	1401250	1 STK

Erforderliches Zubehör	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Hygiene-Reiniger Pollenfilterbox, 50 ml	1107761	24 STK

