

Desinfektions- Kaltnebelgerät HL-3D für Fahrzeuge

GR.HACKMANN
LANDTECHNIK
LAND.schafft.Technik.

Anwendungsgebiete: Desinfektion/Geruchsneutralisierung/ Fahrzeugaufbereitung. Für KFZ-Innenräume, Taxi, Mietfahrzeuge, Polizeiauto, Entsorgungsfahrzeuge, Paketdienste, öffentliche Verkehrsmittel, Schulbusse, Mietwagen, Car Sharing etc.

- ✓ Material: **Edelstahl / Kunststoff**
- ✓ **Kostengünstige** und sichere Anwendung zur hygienisch keimfreien Reinigung von Innenräumen zur Beseitigung von Mikroorganismen, Viren und Bakterien
- ✓ **Kein Einatmen der Desinfektionslösung, da Räume nicht betreten werden müssen**
- ✓ Feinste Wirkstoff-Vernebelung kommt selbst in kleinste Ritzen und in den letzten Winkel
- ✓ Ein Druckluftanschluss wird benötigt: Eingangsdruck 3 bar, 180-220 l/min.
- ✓ Gleichmäßiges Sprühbild mit feinsten Tröpfchen unter 30 µm
- ✓ **Äußerst ergiebige Verwendung:** z.B. 1 Liter für Räume mit 60 m³, Raumgröße von ca. 25 m² oder 5-7 PKW-Abteile
- ✓ Einfache Dosierung des Mittels durch ml-Einteilung, je 100 ml.
- ✓ **Zubehör lieferbar:** Adapter für 5 - 30 Liter Kanister, Halterung für das Fenster, sowie weitere Dosierdüsen aus unserem Sortiment

Nach kurzer Einwirkzeit und anschließender Belüftung ist das Fahrzeug vollständig desinfiziert. Der Vorgang muss nur in seltenen Fällen wiederholt werden.



Desinfektions-Kaltnebelgerät HL-3D für Fahrzeuge



Desinfektions-Kalt-Nebelgerät HL-3D. Für Druckluftanschluss 3 bar, 180-220 l/min. Edelstahl/PVC



Adapter HL-3D für 5 / 10 Liter Kanister. PVC. Inkl. 0,5 m Transparent-Chemieansaugschlauch, DN 4



Fensterhalterung mit Elastomerschutzringen. Edelstahl.



Düseneinsätze aus Kunststoff. 10 Dosiereinsätze (0,5 - 2,0 mm). Inkl. O-Ringe

Das Kalt-Nebelgerät wird mit einem Dosiereinsatz 0,7 mm ausgeliefert.

Funktionsprinzip

Desinfektions-Kalt-Nebelgerät HL-3D

Das Kalt-Nebel Gerät eignet sich perfekt für die Desinfektions- und Geruchsneutralisierung für alle Kleinanwendungen, wie Fahrzeugkabinen.

Vorbereitung: Die spezifische Dosierung und Auswahl des Desinfektionsmittels ermöglicht die Entfernung von Kontaminationen, Viren und Bakterien, ohne Rückstände zu hinterlassen. Durch die Skala an der Flasche kann das Mittel direkt in der Flasche angemischt werden.

Anschluss: Druckluft mit einem effektiven Luftvolumen von ca. 200 l/min. Es werden 3 bar Luftdruck benötigt.

Anwendung: Das Desinfektions-Kalt-Nebel-Gerät wird im Fahrzeug aufgestellt oder alternativ an der Seitenscheibe angebracht. Der Innenraum wird weitgehend verschlossen und die Druckluft angeschlossen. Ohne Einatmen der Desinfektionslösung verteilt sich der Kalt-Nebel und dringt selbst in kleinste Ritzen zur optimalen Desinfektion.

Auch Gerüche werden dabei nachhaltig neutralisiert.



Lüftungsanlagen: Für die gezielte Desinfektion des Lufteinlasses finden Sie im Lieferumfang die Düse für die größere Wurfweite.



Einfach einhängen: Mithilfe der Fensterhalterung kann der Fahrzeuginnenraum geschlossen werden und das Einatmen des Desinfektionsmittels wird verhindert. Das Mittel sollte für die Elektronik sicher und nicht brennbar sein. Bei gleichzeitiger Aktivierung der Klimaanlage wird auch diese effektiv und gründlich gereinigt.



Zwei verschiedene Nebeldüseneinsätze im Lieferumfang enthalten



Bessere Verwirbelung: Besonders geeignet in kleineren Räumen, wie Fahrzeugkabinen.



Größere Wurfweite: Zur Behandlung kompletter Räume oder zur zielgerichteten Behandlung am Lufteinlass von Belüftungsanlagen.



Düsenwahl: Durch die Überwurf-Handverschraubung ist der Wechsel, je nach Einsatzgebiet denkbar einfach.



Neutralisation übler Gerüche

GR.HACKMANN
LANDTECHNIK
LAND.schafft.Technik.

Hackmann Landtechnik GmbH & Co. KG

Dielinger Straße 21 · 49401 Damme ·

Telefon 05491 / 90 90 77 · Fax 05491 / 90 90 78

www.hackmann-landtechnik.de • info@hackmann-landtechnik.de