

Der Procyon-Kompressorverbinder bietet eine schnelle, effiziente und zuverlässige Verabreichungsinhalationstherapie, die für den Heimgebrauch konzipiert ist. Dies ist ein leiser und leistungsstarker Kompressorverbinder, der sich zum Verabreichen der meisten Aerosolmedikamente eignet, die gegen leichte Atemwegsinfektionen verschrieben werden. Er bietet höhere Literatorklassen, kürzere Inhalationszeiten und niedrigere Geräuschpegel als viele andere Kompressorverbinder.

Die Vorteile des Procyon:

Die Inhalationsgeräte durchläuft ein robustes Trichter.
 Das leistungsstarke D-Bremspumpen ist effizient, zuverlässig und leise.
 Sie ist eine bewährte Pulverform für 60 Mikrometern und schließt Inhalationsgeräten.

Spezifikation	Procyon Serie / 70001
Geräteabmessungen	191 mm x 102 mm x 173 mm
Gewicht	1,190 kg (2,6 lbs)
Elektronische Anforderungen	100-240 VAC, 50-60 Hz
Maximale Durchflussmenge	≥ 60 l/min
Maximaler Druck	≥ 35 psi
Prozess Luftstrom des Kompressors	≥ 6 l/min
Geräuschpegel	≤ 55 dBA
Verbrauch	≥ 0,2 kWh/Tag
Wartungszeitpunkt	≤ 1,2 Std



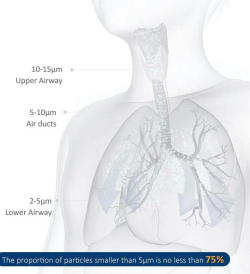
PORTABLE COMPRESSOR NEBULIZER

Penetrate into Bronchus & Lung 2-5µm



MICRON NEBULIZATION FINE PARTICLES

MMAD: 3.6 - 4.0 µm

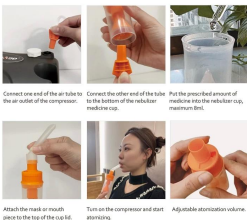


QUIET ENVIRONMENT SILENT ATOMIZATION

Low noise design, easy for children to sleep



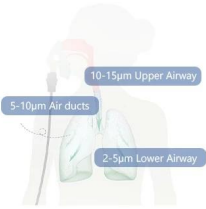
USE BASIC STEPS



Geeignet für eine Vielzahl von Situationen



Mehr Details



Zerstückung im Millimeterbereich: 2 µm bis 5 µm
Verstärkte Partikel gelangen direkt in die oberen Atemwege, die Luftröhre, die Äste und die oberen Verzweigungen und unterstützen so die Aufnahme des Medikaments.



Stahl-Zerstückungsfiltersystem
Sicherer Zerstücklung für kontinuierlichen Betrieb.



Sicherheitskammer Design
Geringe Lautstärke, geringe Vibration, Baby-Zerstücklung widersteht nicht.