

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

**Wichtige Hinweise:**  
 Ein Inhalationsgerät durchsicht es isoliert tragbar.  
 Das Atemspezialist D-Behälter ist effizient, zuverlässig und leicht.

Es ist ein bewährtes Produkt für eine sichere und wirksame Behandlung.

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 Durchflussrate	≥ 60 l/min
Maximaler Druck	≥ 35 psi
Prozess Luftstrom des Kompressors	≥ 6 l/min
Druckbereich	200 - 300 mmHg
Verbrauch	≥ 0,2 kWh/Tag
Wartungszeitpunkt	20,000 h



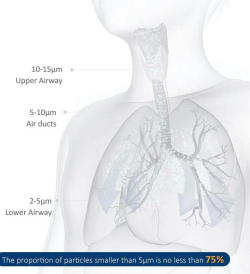
**PORTABLE COMPRESSOR NEBULIZER**

Penetrate into Bronchus & Lung 2-5µm



**MICRON NEBULIZATION FINE PARTICLES**

MMAD: 3.6 - 4.0 µm

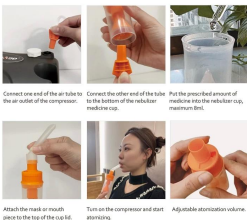


**QUIET ENVIRONMENT SILENT ATOMIZATION**

Low noise design, easy for children to sleep



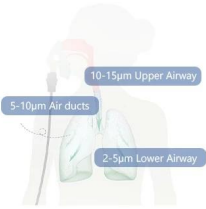
**USE BASIC STEPS**



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-Zerstückungsfilters  
Sicherer Zerstäubung für kontinuierlichen Betrieb.



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