

Inhalationsgerät

COMPACT

apornorm®

die marke der apotheke



Kompressor-Inhalationsgerät für die ganze Familie

Best.-Nr. 047400

PZN 08411317

Hilfsmittel-Nr. 14.24.01.0125

Verordnungsfähig und ohne Zuzahlung und ohne Kostenvoranschlag mit vielen Krankenkassen abrechenbar.

Lieferumfang:

- Kompressor Inhalationsgerät
- Verbindungsschlauch
- Komplettsset Vernebler
- 3 Ersatzfilter
- 2 Masken für Kinder und Erwachsene
- Tasche
- Mundstück
- Gebrauchsanweisung
- Nasenstück
- Inhalierpass

Anwendungsbereich

- Das apornorm Inhalationsgerät Compact kann mit allen gängigen Inhalationslösungen verwendet werden.
- Ebenfalls geeignet für die Inhalation von Kortikosteroiden.

Biokompatibel

- Bei der Entwicklung des Inhalators und der Zubehörteile werden nur biologisch unbedenkliche Materialien verwendet.
- Beinhaltet keine Phthalate oder Bisphenol A.



Vernebler Halterung



Tragegriff



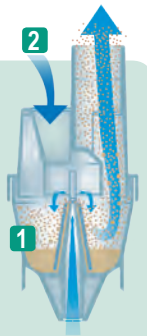
Kabelfach

Zur Inhalationstherapie bei Asthma, Erkältungen und vielen weiteren Atemwegserkrankungen.

- Für die Behandlung der oberen und unteren Atemwege
- Partikelgröße 2,61 µm (MMAD)
- Optimale Lungengängigkeit
- Umfangreiches Zubehör
- Sehr einfache Bedienung und Reinigung (Desinfektionsfähig, auskochbar, sterilisierbar)
- Kompakt und zuverlässig
- 5 Jahre Garantie

Hocheffizientes Verneblungssystem

- Kurze Inhalationszeit (unter 7 Min. für 2,5 ml Inhalationslösung)
- Effektive Verneblung mit allen gängigen Inhalationslösungen
- **1** großer Vernebler (Füllvolumen 12 ml) für maximale Abgaberate bei minimalem Medizinverlust
- **2** Venturi System: saugt Umgebungsluft an, wodurch die Verneblungsgeschwindigkeit erhöht wird.



Technische Daten

Verneblungsmenge:	0,35 ml/min (NaCl 0,9%)
Partikelgröße:	75% < 5 µm NaCl 0,9% 2,61 µm (MMAD mit 0,9% NaCl am Cascade Impactor)
Max. Luftfluss:	12 l/min.
Geräuschpegel:	56 dBA
Spannungsversorgung:	230 V / 50 Hz / 150 VA
Länge Netzkabel:	1,5 m
Vernebler Füllmenge:	min. 2 ml; max. 12 ml
Restmenge:	0,7 ml
Betriebsbedingungen:	30 min. Ein / 30 min. Aus
Betriebstemperatur:	10 - 40°C 10 - 95% relative max. Luftfeuchtigkeit
Aufbewahrungstemperatur:	-25 - +70°C 10 - 95% relative max. Luftfeuchtigkeit
Gewicht:	1,2 kg
Abmessungen:	ca. 140 (B) x 120 (H) x 150 (T) mm Verweis auf Normen: EN 13544-1; EN 60601-1; EN 60601-1-2; IEC 60601-1-11; CE0434

Technische Änderungen vorbehalten.

Nur in Apotheken erhältlich.