

# Inhalationsgerät

## COMPACT 2

apornorm®

die marke der apotheke



## Kompressor-Inhalationsgerät für die ganze Familie

Best.-Nr. 047910

PZN 16082767

Hilfsmittel-Nr. 14.24.01.xxx beantragt

### Lieferumfang:

- Kompressor Inhalationsgerät
- Vernebler inkl. Zerstäubereinsatz
- Erwachsenen- und Kindermaske
- Mund- und Nasenstück
- Schlauch
- 5 Ersatzfilter
- Aufbewahrungsbeutel
- Gebrauchsanweisung
- Inhalierpass
- Garantiekarte

### Effektive Inhalationstherapie bei

- Asthma
- Bronchitis
- COPD
- Behandlung von Erkältungsbeschwerden
- allergisch bedingten Atemwegserkrankungen (Heuschnupfen, Pollen, Hausstaub etc.)

### Biokompatibel

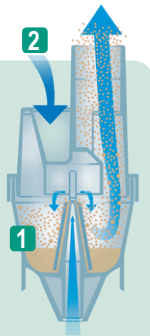
- Für die Produktion des Inhalators und der Zubehörteile werden nur biologisch unbedenkliche Materialien verwendet.
- Beinhalten keine Phthalate oder Bisphenol A.



- Partikelgröße (MMAD) 2,83 µm für obere und untere Atemwege
- Verneblungsmenge (TOR) 0,40 ml/min (NaCl 0,9%)
- Optimale Lungengängigkeit: 63% < 5 µm
- Geräuschpegel von nur 52 dBA
- Umfangreiches Zubehör für die ganze Familie
- Einfache Bedienung und Reinigung (desinfektionsfähig, auskochbar, sterilisierbar)
- Kompakt und zuverlässig
- 5 Jahre Garantie: erstreckt sich nicht auf Verschleißteile, also Geräteteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind

### Hocheffizientes Verneblungssystem

- Kurze Inhalationszeit unter 7 Min. für 2,5 ml Inhalationslösung (NaCl 0,9%)
- Effektive Verneblung mit allen gängigen Inhalationslösungen, auch Kortikosteroiden.
- **1** Vernebler (Füllvolumen 8 ml) für maximale Abgaberate bei minimalem Medizinverlust
- **2** Venturi System: saugt Umgebungsluft an, wodurch die Verneblungsgeschwindigkeit erhöht wird.



### Technische Daten

- Verneblungsmenge (TOR): 0,40 ml/min (NaCl 0,9%)  
Partikelgröße (MMAD): 63% < 5 µm NaCl 0,9%  
2,83 µm
- Max. Luftfluss: 15 l/min.  
Geräuschpegel: 52 dBA  
Spannungsversorgung: 230 V / 50 Hz / 150 VA  
Länge Netzkabel: 1,6 m  
Vernebler Füllmenge: min. 2 ml; max. 8 ml  
Restmenge: 0,8 ml  
Betriebsbedingungen: 30 min. Ein / 30 min. Aus  
Betriebstemperatur: 10 - 40°C  
10 - 85% relative max. Luftfeuchtigkeit
- Aufwahrungstemperatur: -20 - +60°C  
10 - 95% relative max. Luftfeuchtigkeit
- Gewicht: 1.306 g  
Abmessungen: ca. 160 (B) x 103 (H) x 140 (T) mm  
Verweis auf Normen: EN 13544-1; EN 60601-1; EN 60601-2;  
EN 60601-1-6; IEC 60601-1-11

Technische Änderungen vorbehalten.

**Nur in Apotheken erhältlich.**

WEPA

DIE APOTHEKENMARKE

WEPA Apothekenbedarf GmbH & Co KG, 56204 Hillscheid, T 02624 107-361, F 0800 5252500 (Bestell-Fax, gebührenfrei)  
info@wepa-apothekenbedarf.de, www.wepa-dieapothekenmarke.de

