

INHALATIONSGERÄT COMPACT NANO

apornorm®
die marke der apotheke

**Der Mobile:
für unterwegs
und zu Hause
geeignet!**

Best.-Nr. 047380
PZN 13659798 / Hilfsmittel-Nr. 14.24.01.0900

Vielfältige Anwendungsbereiche
Inhalationstherapie bei Asthma, Bronchitis, COPD und Behandlung von Erkältungsbeschwerden sowie allergisch bedingten Atemwegserkrankungen (Heuschnupfen, Pollen-, Hausstauballergie)

Universell einsetzbar
Für Anwendende jeden Alters – geeignet für Babys, Kinder und Erwachsene

Verneblungsmenge (TOR)
65 % < 5 µm – 0,25 ml/Min. (NaCl 0,9 %)

Kurze Inhalationszeit
10 Minuten für 2,5 ml Inhalationslösung NaCl 0,9 %

Gute Materialbeschaffenheit
Gerätegehäuse und Zubehörteile sind frei von Phthalaten und Bisphenol A

Einfach aufladbar
Wie bei einem Smartphone per Micro-USP-Kabel, integrierter Akku mit bis zu 90 Minuten Laufzeit

2 Jahre Garantie
Garantie erstreckt sich nicht auf Verschleißteile, Batterien und Zubehör gemäß Angaben in der Gebrauchsanweisung

Partikelgröße 2,9 µm (MMAD)
Für obere und untere Atemwege

Effektive Verneblung
mit allen gängigen Inhalationslösungen (auch Kortikosteroiden)

Sehr leicht und leise
Gewicht nur 200 g, geräuscharme 45 dB

Leichte Bedienung
durch Ein-Knopf-Bedienung für eine einfache Handhabung

LIEFERUMFANG: Kompressor-Inhalationsgerät, Vernebler inkl. Zerstäubereinheit, Kinder- und Erwachsenenmaske, Mund- und Nasenstück, Luftschlauch, 5 Ersatzfilter, Aufbewahrungstasche, Gebrauchsanweisung

Optional erhältlich – Silikon-Kindermasken & Babywinkel

Silikon-Kindermaske Gr. L
Maskenvertikale: 8,5 cm (ab 3 Jahre)
Best.-Nr. 047934 | PZN 14358604

Silikon-Kindermaske Gr. M
Maskenvertikale: 6,5 cm (1-3 Jahre)
Best.-Nr. 047933 | PZN 16399547

ACHTUNG: Die Altersangaben bei den Masken sind nur grobe Richtwerte. Babys und Kinder sind in Ihrer Entwicklung sehr individuell, weshalb eine Einschätzung der richtigen Maskengröße sehr schwierig ist.



Silikon-Kindermaske Gr. S
Maskenvertikale: 5,0 cm (0-12 Monate)
Best.-Nr. 047932 | PZN 14358596

Babywinkel
Best.-Nr. 047396 | PZN 13169605



=



Kombination Babywinkel:

Ermöglicht das Abwinkeln der Inhalationsmasken über 45°, ohne dass dabei Inhalationslösung ausläuft. Somit ist die Inhalation selbst im Liegen kein Problem. Der Babywinkel ist damit die ideale Ergänzung für Babys, Kleinkinder oder auch bettlägerige Patient*innen.

Technische Daten:

Verneblungsmenge (TOR) 0,25 ml/Min. (NaCl 0,9%)
Partikelgröße (MMAD) 2,9 µm
65% < 5 µm NaCl 0,9%
Füllmenge Verneblereinheit min. 2 ml, max. 6 ml
Restmenge (Totvolumen) 0,8 ml
Geräuschpegel 45 dB
Gewicht 200 g
Abmessungen (B x H x T mm) 117 x 46 x 69
Länge Netzkabel (Micro-USB-Kabel) 1,6 m

Max. Luftfluss 15 l/Min.
Spannungsversorgung 230 V / 50 Hz / 150 VA
Betriebsdauer 30 Min. EIN / 30 Min. AUS
Betriebsbedingungen 10 bis 40 °C
(10-95% relative max. Luftfeuchtigkeit)
Lager- & Transportbedingungen -25 bis 70 °C
(10-95% relative max. Luftfeuchtigkeit)
Verweis auf Normen EN13544 4, EN60601-1, EN60601-2, EN6060-1-6, IEC60601-1-11