



Pocket Air[®]

Medikamentenvernebler

Für die gezielte Behandlung
von Atemwegserkrankungen

Einfach. Flexibel Inhalieren

Das tragbare und nahezu lautlose Inhalationsgerät Pocket Air® ist für Erwachsene, Kinder, Kleinkinder und Babys geeignet und wird von jeder Altersgruppe gut toleriert.

Die austauschbare Medikamentenkammer wird durch einen Silikonverschluss verschlossen. Dieser verhindert das Auslaufen der Inhalationsflüssigkeit und sichert so die mobile Flexibilität während der Inhalation und beim Transport.

Pocket Air® vernebelt NaCl sowie alle zur Inhalation freigegebenen Medikamenten, auch Antibiotika und hypertone Kochsalzlösung problemlos und annähernd rückstandslos in ca. 12 Min ($n \geq 0,25$ ml/Min).



Auch für Antibiotika und
hypertone Kochsalzlösung

Überzeugend. Pocket Air®



Leicht & kompakt für unterwegs

Die Inhalation kann einfach & orts-
unabhängig durchgeführt werden

Effektiv & zuverlässig

Für alle zur Inhalation zugelassenen
Medikamente • MMAD < 5 μm
• Verneblungsrate $\geq 0,25$ ml/Min



Tracheostoma

Die Inhalation ist auch für Anwender
mit Tracheostoma möglich

Für alle Altersgruppen

für Erwachsene, Kinder, Kleinkinder
und Babys geeignet



HiMi-Nr.: 14.24.01.0176

PZN:16381458

Anerkanntes Medizinprodukt

Kompakt. Artikelliste

- IM-MBPN002 Pocket Air® Medikamentenvernebler
Hilfsmittel-Nr.:
PZN: 16381458 / PPN: 111638145820
- IM-MBPN00201 Pocket Air® Medikamenten Kammer
PZN: 16381493 / PPN: 111638149305
- IM-MBPN00207 Pocket Air® Mundstück gerade
PZN: 16381501 / PPN: 111638150196
- IM-MBPN00208 Pocket Air® USB-Kabel
PZN: 16381464 / PPN: 111638146483
- IM-MBPN00204 Pocket Air® Maske für Kinder
PZN: 16381487 / PPN: 111638148739
- IM-MBPN00203 Pocket Air® Maske für Erwachsene
PZN: 16381470 / PPN: 111638147049
- IM-NT30539 Medizinisches USB Unsiversalnetzteil



Tracheostomie Inhalationsmasken

Inkl. Gänsegurgel 15cm / 22mm ID. Drehbares Verbindungsstück mit Absaugöffnung.

- IM-022-010-201 für Erwachsene
IM-022-010-202 für Kinder

**Unterstützend.
Für Ihre Gesundheit**



Husten

COPD

**Pflege für
die Stimmbänder**

Mukoviszidose

Asthma

Nasennebenhöhlenentzündung

Chronische Bronchitis

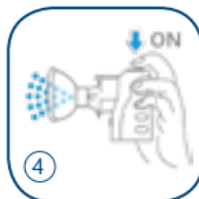
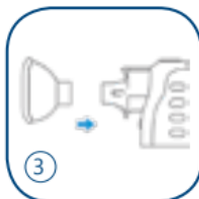
Erkältung

Allergien

Lungenentzündung

Schnell. In 4 Schritten loslegen

Die Inhalation mit dem Pocket Air® ist sowohl zuhause als auch diskret unterwegs jederzeit möglich.



Vertrieb

INSPIRATION Medical GmbH

Wohlfahrtstraße 115
44799 Bochum

Tel.: +49 234 970509 0
bestellung@inspiration-medical.de

www.inspiration-medical.de

Innovativ.

Polyimid-Mesh Technologie

Pocket Air® wird durch die patentierte Polyimid-Mesh-Technologie angetrieben und ist damit weltweit der erste tragbare Medikamentenvernebler, der mit einer Mesh aus hochwertigem und resistentem Kunststoff (PI) arbeitet.

Polyimid (PI) ist biokompatibel und langlebig und wird z. B. für die Herstellung von medizinischen Implantaten verwendet. Zudem zeichnet sich PI durch seine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit aus.

Mit einer Medikamentenbecher-Kapazität von 6 ml und einer Verneblungsrate von $\geq 0,25$ ml/Min vernebelt der Pocket Air® die Inhalationsflüssigkeit zuverlässig mit einer Partikelgröße von MMAD $< 5 \mu\text{m}$ (getestet mit NaCl 0,9%, bei 23°C Raumtemperatur).



Die Inhalationsflüssigkeit wird in winzige Aerosoltropfen transformiert und kann so bestens über die Atemwege aufgenommen werden. Während der Inhalation vibriert die Mesh der patentierten Vibrating-Polyimide Technologie mehr als 100.000 mal pro Sekunde.

- Vernebelt Lösungen & Suspensionen
- Mesh: Biokompatibel, langlebig & korrosionsbeständig
- schnelle & stabile Aerosolabgabe
- geringer Stromverbrauch



Wohltuend. Für die Atemwege

Die Indikationen für eine Inhalation sind vielfältig. Die Inhalationstherapie kann sowohl vorsorglich, als auch bei akuten und chronischen Beschwerden erfolgen. Das Inhalieren mit Kochsalzlösung (NaCl) befeuchtet die Atemwege, wirkt schleimlösend und beugt Infekten der Atemwege vor und wirkt gleichwohl effektiv gegen Erkältungsbeschwerden.



Die Inhalation von Medikamenten ist bei Menschen mit chronischen Atemwegserkrankungen die häufigste Therapieform.

Pocket Air dient zur Verneblung von Kochsalzlösung oder der vom Arzt verschriebenen Inhalationsmedikamente, die zur Verwendung mit einem Universal-Verneblungssystem zugelassen sind.



Praktisch. Optional mit Tracheostomamasken

Dank der kompatiblen Inhalationsmasken für das Tracheostoma, ermöglicht Pocket Air® auch tracheotomierten Erwachsenen und Kindern die Inhalation.

