



Inhalation in  
**JEDER POSITION**

Nahezu  
**GERÄUSCHLOS**

Klein und  
**TRAGBAR**



**BEWUSST  
LEBEN**

**OHNE  
KOMPROMISSE**

# MicroAIR U100

Tragbares Inhalationsgerät.  
Effiziente Behandlung, wo auch immer Sie sie benötigen.

GOING FOR **ZERO**

## Effiziente Behandlung, wann und wo Sie sie benötigen.

Das neue OMRON MicroAIR U100 ist ein kleines, tragbares Inhalationsgerät, mit dem Patienten ihre Medikamente überall und jederzeit einnehmen können. Die einzigartige Membran-Technologie macht es effizienter<sup>1</sup> und komfortabler als herkömmliche Kompressor-Inhalationsgeräte. Der leise Betrieb ermöglicht eine diskrete Nutzung, ohne andere zu stören. Das einzigartige Design des MicroAIR U100 erlaubt dem Patienten, es in jeder Position zu verwenden. Sogar im Liegen, was es für kleinere Kinder bequemer macht.

Das MicroAIR U100 wurde zur Behandlung von Atemwegserkrankungen der unteren Atemwege wie Bronchitis, Bronchiolitis, COPD und Asthma entwickelt.

### Eigenschaften

- Membran-Technologie
- Tragbares, handliches Inhalationsgerät
- Nahezu geräuschlos
- Effiziente Wirkstofffreisetzung in der Lunge
- In allen Positionen einsetzbar, auch im Liegen
- Einfache Ein-Knopf-Bedienung
- Hohe Therapietreue
- Hygienisch, einfach zu reinigen
- 4 Stunden Inhalation mit 2 Batterien
- 3 Jahre Garantie auf das Inhalationsgerät

### Inhalt der Verpackung

- Hauptgerät
- Hauptgeräteabdeckung
- Medikamentenbehälter
- Verneblermembranabdeckung
- Maskenadapter
- Mundstück
- Kinder- und Erwachsenenmaske (PVC)
- Aufbewahrungstasche
- Gebrauchsanweisung und Kurzanleitung
- Batterien (2 x AA/LR6)

#### Technische Daten

- Partikelgröße (MMAD): 4,5 µm
- Verneblungsrate: > 0,25 ml/min
- Aerosolausgabe: 0,5 ml (2 ml, 1%NaF)
- Lautstärke: < 20 dB

#### Energiequelle

- Zwei Batterien vom Typ AA/LR6 (optionales Netzteil)
- Batterielebensdauer: ca. 4 Stunden

#### Betriebsbedingungen

- Betriebstemperatur: +10°C bis +40°C
- Luftfeuchtigkeit: 30 % bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
- Luftdruck: 800 bis 1060 hPa

#### Optionales medizinisches Zubehör

- Erwachsenenmaske (PVC)
- Kindermaske (PVC)
- Kleinkindermaske (PVC)
- Erwachsenenmaske (Silikon)
- Kindermaske (Silikon) inkl. Adapter
- Verneblermembranabdeckung
- Medikamentenbehälter
- Maskenadapter
- Mundstück
- Netzteil

## Logistische Informationen

Produkt-Spezifikationen		Abmessungen (B x H x T) / Gewicht		
Art.-Nr.	NE-U100-E	Produkt (Hauptgerät mit Medikamentenbehälter und Maskenadapter)	Verpackungseinheit	
EAN Code	401567211089 2		Verkaufskartonage	Masterkarton (10 Stk.)
HMV-Nr.	14.24.01.0148		164 x 72 x 144 mm	393 x 354 x 184 mm
PZN	12903492		500g	5,8kg
UVP	149,95 €		45 x 130 x 60 mm	
		150g (ohne Batterien)		

1. Im Vergleich zu den meisten Kompressor-Inhalationsgeräten

OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT MBH  
 Gottlieb-Daimler-Str. 10 • 68165 Mannheim  
 Tel.: 0621/83348-0 • Fax: 0621/83348-20 • kontakt@eu.omron.com  
[www.omron-healthcare.com](http://www.omron-healthcare.com)