

OMRON NE-C801S-D

OMRON *CompAir* C801

Kompressor Inhalationsgerät



Das Leichtgewicht

- Effiziente Inhalation durch V.V.T Verneblerset
- Klein, leicht und kompakt
- Einfache Ein-Knopf-Bedienung
- Leichtgewicht (ca. 270 g)
- Geräuscharm (46 dB)
- MMAD ca. 3.0 μm

PZN 6835102

UVP 89,95 €

Heil- und Hilfsmittelnr. 14.24.01.0114

OMRON *CompAir C801*

Produkt Spezifikationen:

Modell Bezeichnung	Kompressor Inhalationsgerät
Name	OMRON CompAir C801 NE-C801S-D
EAN Code	4015672106994
Bemessungsspannung Netzteil	100 - 240 V ~ 350 mA, 50/60 Hz
Bemessungsspannung Kompressor-Vernebler	12 V 0,8 A
Stromverbrauch	11 W
Luftdruck	700 – 1,060 hPa
Partikelgröße	3.0 µm
Verneblungsrate	0.3 ml/min
Lautstärke	46 dB
Medikamentenkapazität	2 – 7 ml
Residualvolumen	0.7 ml
Betriebsbedingungen	Unterbrochener Betrieb 20 min. EIN / 40 min. AUS
Betriebstemperatur/Luftfeuchtigkeit	+10 °C bis +40 °C 30% bis 85% relative Luftfeuchtigkeit
Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftdruck bei Aufbewahrung	-20 °C bis +60 °C 10% bis 95% relative Luftfeuchtigkeit 700 - 1.060 hPa
Gewicht	Ca. 270 g (nur Kompressor)
Abmessungen	Ca. 142 (B) x 72 (H) x 98 (T) mm
Inhalt C801	Kompressor, Verneblerset, Luftschlauch (PVC, 100 cm), 5 Ersatzluftfilter, Mundstück, Erwachsenenmaske (SEBS), Kindermaske und Adapter (SEBS), Nasenstück, Netzteil, Aufbewahrungsbeutel, Gebrauchsanweisung, Garantiekarte
Klassifizierung	Gerät Klasse II, Anwendungsteil Typ B
Hersteller	OMRON Healthcare Co. Ltd. 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, Kyoto 617-002 Japan
EU-Vertretung	OMRON Healthcare Europe B.V. Scorpius 33 2132 LR Hoofddorp Niederlande

Hinweis: Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.