

Ultraschall-Inhalator USC

Art.-Nr. 54105 | EAN 40 15588 54105 6

Für die gezielte Behandlung von Erkrankungen der oberen und unteren Atemwege

Hohe Wirksamkeit durch innovative Mikro-Membran-Vernebelung mit kleinsten Tröpfchen

Inhalation mit Maske oder Mundstück – problemlos auch für Kinder











Funktion | Anwendung

Für die gezielte Behandlung von Erkrankungen der oberen und unteren Atemwege (z. B. Asthma oder Erkältungen)

Hohe Wirksamkeit durch innovative Mikro-Membran-Vernebelung (Mesh-Technologie) mit kleinsten Tröpfchen

Besonders effektiv durch hohen lungengängigen Aerosolanteil

Inhalation mit Maske oder Mundstück – problemlos auch für Kinder

Geräuscharme Vernebelung

Umfangreiches Zubehör

Zertifiziertes Medizinprodukt*

Technische Daten

Größe: ca. 14,2 x 7,5 x 7,5 cm

Gewicht: ca. 0,3 kg

Batterien: 4 x 1,5 V (AA)

Füllvolumen: max. 8 ml

Max. Vernebelungsleistung ca. 0,4 ml/min

Mittlere Partikelgröße: 4,8 µm

Packungsinhalt

Ultraschall-Inhalator

Mundstück

Kinder- und Erwachsenenmaske

Verbindungsstück

Batterien

Aufbewahrungstasche

Logistische Daten

Verkaufsverpackung

1 Stück | 32 x 23 x 11 cm | 1,124 kg

VPE

4 Stück | tbd | tbd

^{*}Zertifiziert nach MDD (Medizinprodukterichtlinie)