



Philips InnoSpire Go
tragbarer Mesh-Vernebler

Handgerät zum mobilen Einsatz
Behandlung in 4 Minuten**
Integrierter, wiederaufladbarer
Akku



HH1342

Schnell, effizient und leise

Für mehr Zeit für die schönen Dinge im Leben

Der schnelle, effiziente und benutzerfreundliche InnoSpire Go ist auf kürzere Behandlungszeiten ausgelegt, um Ihnen oder Ihrem Kind mehr Zeit für die besonderen Momente mit Familie und Freunden zu geben.

Schnelle Behandlung

- Reduziert die Behandlungsdauer um 25 %* – auf 4 Minuten**
- Für gängige verschreibungspflichtige Medikamente geeignet

Nahezu geräuschlos

- Mobile Inhalationstherapie, jederzeit einsatzbereit

Einfache, zweiteilige Konstruktion

- Schnelle und einfache Reinigung und Wartung
- Handlich und einfach zu bedienen

Integrierter, wiederaufladbarer Akku

- Für bis zu 30 Behandlungen

PHILIPS

Besonderheiten

Langlebige Batterie



Der wiederaufladbare, integrierte und langlebige Akku ermöglicht bis zu 30 Behandlungen (120 Minuten Nutzungsdauer) pro Aufladung.

Einfache Bedienung



Die Therapie wird durch Drücken der Einschalttaste gestartet. Akustische und visuelle Signale zeigen vor dem automatischen Abschalten das Ende der Behandlung an.

Schnelle Behandlung



Der InnoSpire Go verwendet die bewährte und klinisch erprobte Vibrating-Mesh-Technologie. Sie ist für eine schnelle und effiziente Behandlung mit allen gängigen inhalativen Medikamenten geeignet.

Einfache, zweiteilige Konstruktion



Dank des leicht abnehmbaren Mundstücks kann der InnoSpire Go ganz einfach und schnell befüllt, verwendet und gereinigt werden.

Vielseitig



InnoSpire Go wurde zur Verwendung mit den am häufigsten verschriebenen Aerosolmedikationen für Atemwegserkrankungen entwickelt.

Nahezu geräuschlose Behandlung



Ein kleiner, mobil einsetzbarer und nahezu lautloser Vernebler, der jederzeit auch unterwegs verwendet werden kann. Die zusätzliche Maske für Mund und Nase ermöglicht vor allem auch bei Kindern eine einfache und wirksame Behandlung.

Daten

Technische Daten

- Batterietyp: Lithium-Ionen
- Größe: 7,0 cm x 4,5 cm x 13,5 cm
- Gewicht: 111 g

Service

- Garantie Handgerät: 2 Jahre
- Garantie Mundstück: 1 Jahr

Aerosolspezifikationen

- 2 ml Ipratropiumbromid: MMAD: 3,93 µm, Behandlungsdauer (Min:Sek): 3:44, Residualvolumen ml: 0,2
- 2 ml Ipratropiumbromid: Alveolengängige Fraktion % Partikel < 5 µm: 65,3 %
- 2,5 ml Salbutamol: MMAD: 3,99 µm, Behandlungsdauer (Min:Sek): 4:18, Residualvolumen: 0,3 ml
- 2,5 ml Salbutamol: Alveolengängige Fraktion % Partikel < 5 µm: 64,4%
- 2 ml Budesonid: Alveolengängige Fraktion % Partikel < 5 µm: 52,1%
- 2 ml Budesonid: MMAD: 4,84 µm, Behandlungsdauer (Min:Sek): 3:34, Residualvolumen: 0,3 ml



Ausstellungsdatum
2018-02-05

Version: 5.0.1

12 NC: 0000 011 26593
EAN: 03 83730 26593 3

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

** bei Verwendung mit 2,5 ml Salbutamol
* Im Vergleich zum Vorgängermodell Aeroneb Go