

PHILIPS

Kompressor-
Verneblersystem

InnoSpire Deluxe

Robustes Gerät für die Verw. zu Hause

Behandlung in unter 5 Minuten*

*bei Verwendung mit 2,5 ml Salbutamol

HH1303



Besonderheiten

Behandlungszeit



In Kombination mit unserem wiederverwendbaren SideStream Vernebler ist das Gerät auf schnelle Wirkstoffabgabe und kurze Behandlungszeiten ausgelegt.

Komfort und Zuverlässigkeit



Bei der Entwicklung von InnoSpire Deluxe wurde darauf geachtet, Ihre Vernebler-Behandlung praktisch und einfach zu gestalten, indem zusätzlicher Stauraum im Gerät integriert wurde, in dem Sie Ihr komplettes Therapie-Zubehör aufbewahren können.

Robustes Design



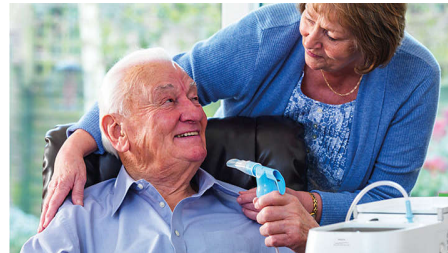
Mit einem Gewicht von nur 2 kg ist der InnoSpire Deluxe leicht genug, um ihn hin- und herzutragen. Und da Ihr Zubehör ordentlich im Gerät verwahrt ist, wird es sicher an einem Ort zusammen gehalten.

Bewährte Vernebler-Technologie



Unser SideStream Vernebler wurde speziell entwickelt, um Ihre Behandlungszeiten so kurz wie möglich zu halten. Wenn der InnoSpire Deluxe Luft durch das Röhrchen drückt, wird zusätzliche Luft durch die Oberseite des Verneblers eingesogen, um ein schnelles Einatmen der Aerosol-Medikamente zu ermöglichen. Eine Behandlung kann innerhalb von nur 5 Minuten erfolgen.* SideStream wurde für die häufige Verwendung entwickelt und wird Ihnen das Vernebler-Medikament so lange effizient verabreichen, bis es Zeit ist, den Vernebler auszutauschen.

Vielfältigkeit



In der Lage, die verschiedensten Medikamente zu vernebeln, die regelmäßig verwendet werden, um unterschiedliche Atemwegserkrankungen zu behandeln.

Daten

Operating parameters

Thermal overload protector: Rücksetzbare thermische Sicherung; Funktionstemperatur 150 °C °C

Maximum pressure: 360 kPa (3,6 bar)

Flow rate: 7 l/min bei 70 kPa (0,7 bar)

Max flow rate: 9,8 l/min

Power

Electricity supply: 230 V/50 Hz, 1 A

Design

Convenient storage compartment: Holds extra supplies, 2,0 kg (4.4 lbs)

Technische Daten

Size: 380 x 170 x 110 mm

Weight: 2,2 kg

Operating parameters

Maximum flow rate: 10.78 LPM

Maximum pressure: 268 kPa (35 psi)

Electricity supply: 120 V/60 Hz, 1,7 A

Flow rate: 6 l/min bei 0,7 bar

Partikelgrößenverteilung: 0,5 bis 5 Mikrometer

Thermal overload protector: Thermosicherung kann zurückgesetzt werden

Volume level: 58 Dezibel

Product details

Size: 38 cm x 17 cm x 11 cm

Noise level: 58 ±3 dBA

Treatment time (under 5 min*): * 2.5ml Salbutamol dose

SideStream Plus performance

MMAD: 3.42µm

Fine particle fraction: 67%

Time (2.5mL Salbutamol): 3.68 min

SideStream Reusable

MMAD: 2.93µm

Fine particle fraction: 76.3%

Time (2.5mL Salbutamol): 4.12 min

