

# PHILIPS

## Kompressor- Verneblersystem

### InnoSpire Deluxe

Robustes Gerät für die Verw. zu Hause

Behandlung in unter 5 Minuten\*

\*bei Verwendung mit 2,5 ml Salbutamol

Vernebler-Set inbegriffen



HH1303



## Zuverlässige Therapie mit integriertem Komfort

InnoSpire Deluxe ist ein leicht zu bedienendes und zuverlässiges Kompressor-Verneblersystem mit integriertem Aufbewahrungsfach, das Ihnen die Möglichkeit bietet, Ihr Therapiezubehör und Ihre Verbrauchsmaterialien ordentlich aufzubewahren und stets griffbereit zu haben.

#### **Bewährte SideStream Technologie**

- Erzeugt durchgängig ein hochwertiges Aerosol

#### **Kurze Behandlungszeiten**

- Therapie erfolgt in unter 5 Minuten\*

#### **Für maximalen Komfort**

- Stabiler Griff für einfachen Transport
- Alles Wichtige an einem Ort

#### **Für gängige verschreibungspflichtige Medikamente geeignet**

- Kompatibel mit gängigen verschreibungspflichtigen Vernebler-Medikamenten

# 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

**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

## Betriebsparameter

**Maximum flow rate:** 10.78 LPM

**Maximum pressure:** 268 kPa (35 psi)

**Thermal overload protector:** Resettable thermal fuse

## Operating parameters

**Electricity supply:** 120V/60Hz, 1.7 Amp

**Flow rate:** 6 LPM @ 10 psi

**Partikelgrößenverteilung:** 0,5 bis 5 Mikrometer

**Volume level:** 58 decibel

## Produktangaben

**Size:** 38 cm x 17 cm x 11 cm

**Noise level:** 58 ±3 dBA

## Product details

**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

