

# PHILIPS

Voorzetkamer met ventiel en masker

OptiChamber Diamond

Door adapter blijft inhalator zitten

Voor kinderen van 0-18 maanden

Voor gebruikelijke astmamedicatie

Compact ontwerp, volume van 140 ml



HH1306



## U behoudt zelf de controle

Ontworpen om medicatietoediening te verbeteren

OptiChamber Diamond is ontworpen om medicatie toe te dienen aan de longen. Dankzij het antistatische materiaal aan de binnenkant van de buis wordt de aerosol langer gesuspenderd. Hierdoor hebt u meer tijd om in te ademen.(1,2)

### Comfort

- Optioneel masker vormt zich naar uw gezicht voor een betere pasvorm
- Eén mondstukformaat voor iedereen

### Effectieve behandeling

- Zorg dat medicatie de longen bereikt\*\*

### Ontworpen voor optimale prestaties

- Door speciale kenmerken is het hulpmiddel eenvoudig te gebruiken en te onderhouden
- Dankzij ventielen met lage weerstand kunt u gemakkelijk ademen
- Dankzij de antistatische voorzetkamer met ventiel hebt u meer tijd

### Geschikt voor de meest voorgeschreven soorten medicatie

- Geschikt voor de meest voorgeschreven soorten medicatie

# Kenmerken

## Zorg dat medicatie de longen bereikt



OptiChamber Diamond is ontworpen voor een betere levering van aerosol aan de longen en draagt bij aan een maximaal effect van uw inhalatietherapie.

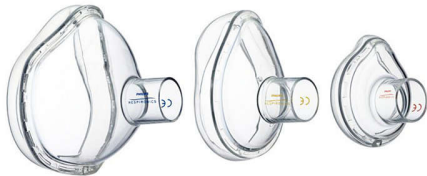
## Gemakkelijk ademen

Low resistance valves



De ventielen met lage weerstand gaan gemakkelijk open, zelfs bij de geringere ademkracht van kinderen. Zo kunt u of uw kind gemakkelijk ademhalen via de voorzetkamer.\*

## Comfort



Het afneembare LiteTouch-gelaatsmasker heeft een zacht, gevormd kussen dat perfect aansluit op het gezicht. Zo wordt de behandeling nog comfortabeler. De SoftTouch-afdichting voorkomt lekkage.\*\*\*

## Compatibel



OptiChamber Diamond is ontworpen voor gebruik met alle inhalatormedicatie die in het algemeen wordt voorgeschreven.

## Eenvoudig te gebruiken, eenvoudig te onderhouden



High-flow whistle

Door de adapter blijft de inhalator stevig zitten. Het ingebouwde fluitje waarschuwt u wanneer u te snel inademt. Zowel het mondstuk als de adapter kunnen eenvoudig worden verwijderd om ze te reinigen.

## Voor volwassenen en kinderen



De OptiChamber Diamond is ontworpen met een aanpasbaar mondstuk en kan zowel door kinderen als volwassenen worden gebruikt.

## Tijd om adem te halen



Anti-static chamber

OptiChamber Diamond is ontworpen om medicatie toe te dienen aan de longen. Dankzij het antistatische materiaal aan de binnenkant van de buis wordt de aerosol langer gesuspenseerd. Hierdoor hebt u meer tijd om in te ademen.\*1

# Specificaties

## Inhoud verpakking

**Inclusief:** Small LiteTouch Mask, OptiChamber Diamond

## Materiaal

**Voorzetkamer:** Acrylonitril-butadien-styreen

**LiteTouch-masker:** Polyester, siliconen

**Ventielen:** Silicone

## Onderhoud

**Reiniging:** Warm water and liquid soap

**Gegevens levensduur:** Replace after one year

## Productgegevens

**Lengte:** 14.2 cm (5.6")

**Mondstuk:** Interfaces w 22 mm connectors

**Volume:** 140 ml

**Voor gebruik bij:** Children aged 1-5yr



\* \*\*Slator L., von Hollen D., Sandell D., Hatley R.H.M. In vitro comparison of the Effect of Inhalation Delay and flow rate on the emitted dose from three valved holding chambers. Journal of Aerosol Medicine and Pulmonary Drug Delivery, 2014, 27(S1): 37-43.

\* (1)Berlinski A., von Hollen D., Hatley R.H.M., Hardaker L.E.A., Nikander K. Drug delivery in asthmatic children following coordinated and uncoordinated inhalation maneuvers: a randomized crossover trial. Journal of Aerosol Medicine and Pulmonary Drug Delivery, 2017, 30(3): 182-189.

\*\*\*Hatley R.H.M., von Hollen D., Sandell D., Slator L. In-vitro Characterization of the OptiChamber Diamond valved holding chamber. Journal of Aerosol Medicine and Pulmonary Drug Delivery, 2014, 27(S1): 24-36.

\*\*\*\*Tong, K. et al. An instrumented Valved Holding Chamber with facemask to measure application forces and flow in young asthmatic children. Journal of Aerosol Med and Pulm Drug Del. 2014; 27 (Suppl 1): S55-62.