

# PHILIPS

Vorschaltkammer  
mit Ventil

OptiChamber  
Diamond

Kompaktes Design mit 140 ml  
Volumen

Für Asthma-  
Inhalationsmedikamente

Für Kinder und Erwachsene

Optionales Maskenzubehör

 Product Picture

HH1305



## So behalten Sie die Kontrolle

Entwickelt zur verbesserten Wirkstoffabgabe

Das Design der OptiChamber Diamond ermöglicht die Wirkstoffabgabe an die Lungen. Das antistatische Material im Inneren des Röhrchens ermöglicht ein längeres Verbleiben des Aerosols in der Kammer, wodurch Sie mehr Zeit haben, um es einzusatmen.(1,2)

### **Komfort**

- Für einen optimalen Sitz passt sich die optionale Maske der Gesichtskontur an.
- Mundstück in Einheitsgröße

### **Effektive Behandlung**

- Wirkstoffabgabe an die Lunge\*\*

### **Entwickelt für optimale Leistung**

- Spezielle Produktmerkmale erleichtern die Bedienung und Wartung
- Die Ventile mit geringem Atemwiderstand ermöglichen Ihnen eine leichte Atmung.
- Die antistatische Vorschaltkammer lässt Ihnen mehr Zeit zum Atmen.

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

- Für gängige verschreibungspflichtige Medikamente geeignet

# Besonderheiten

## Wirkstoffabgabe an die Lunge



OptiChamber Diamond dient der besseren Aerosolabgabe an die Lunge und kann die Wirksamkeit Ihrer Inhalationstherapie optimieren.

## Atmen Sie durch

Low resistance valves



Die Ventile mit geringem Atemwiderstand öffnen selbst bei niedrigen Flussraten bei Kindern problemlos und ermöglichen eine leichte Atmung durch die Vorschaltkammer.\*

## Zeit zum Atmen



Das Design der OptiChamber Diamond ermöglicht die Wirkstoffabgabe an die Lungen. Das antistatische Material im Inneren des

Röhrchens ermöglicht ein längeres Verbleiben des Aerosols in der Kammer, wodurch Sie mehr Zeit haben, um es einzuzatmen.\*

## Einfache Bedienung, einfache Wartung



High-flow whistle

Durch den Adapter wird ein Verrutschen des Inhalators verhindert, während Sie mit Hilfe der integrierten Pfeife erkennen, ob Sie zu schnell einatmen. Sowohl das Mundstück als auch der Adapter können zur Reinigung einfach entfernt werden.

## Für Erwachsene und Kinder



Dank des abgestuften Mundstücks kann OptiChamber Diamond sowohl für Kinder als auch für Erwachsene verwendet werden.

## Kompatibel



OptiChamber Diamond wurde zur Verwendung mit allen üblicherweise verschriebenen Inhalationsmedikamenten entwickelt.

## Komfort



Die abnehmbare LiteTouch Gesichtsmaske verfügt über ein weiches Maskenkissen, das sich leicht anbringen lässt und sanft auf dem Gesicht anliegt und somit eine komfortable Behandlung ermöglicht. Zudem verringert die SoftTouch Abdichtung den Verlust des Aerosols.\*\*\*

# Daten

## Material

**Kammer:** Acrylnitril/Butadien/Styrol

**LiteTouch Maske:** Polyethylenterephthalat (PET), Silikon

**Ventile:** Silikon

## Schutz

**Pflege:** Warmes Wasser und Flüssigseife

**Daten zur Lebensdauer:** Nach einem Jahr ersetzen

## Produktangaben

**Länge:** 14,2 cm

**Mundstück:** Schnittstelle zu 22-mm-Anschlüssen

**Volumen:** 140 ml



\* \*\*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.