

PHILIPS

Vorschaltkammer
mit Ventil & Maske

OptiChamber
Diamond

LiteTouch Maske (Größe M)
inbegriffen

Für Kinder von 1 bis 5 Jahren

Für gängige Asthma-
Medikamente geeignet

Kompaktes Design mit 140 ml
Volumen



HH1307



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.*

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.*

Kompatibel



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

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.

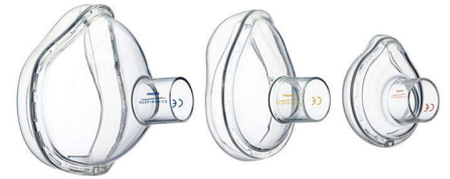
Zeit zum Atmen



Anti-static chamber

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.*

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.***

Für Erwachsene und Kinder



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

Daten

Lieferumfang

Enthalten sind: Medium LiteTouch Mask, OptiChamber Diamond

Material

Kammer: Acrylnitril/Butadien/Styrol

LiteTouch Maske: Polyester, Silikon

Ventile: Silicone

Schutz

Pflege: Warm water and liquid soap

Daten zur Lebensdauer: Replace after one year

Produktangaben

Länge: 14.2 cm (5.6")

Mundstück: Interfaces w 22 mm connectors

Volumen: 140 ml

Zur Verwendung bei: Children aged 0-18m



* *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.

* **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.