



## [MEDELA BASIC ABSAUGPUMPE 03612](#)

SKU: DR112025

zzgl. [Versandkosten](#)



---

Categories: [Patientenversorgung](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Medela Basic Absaugpumpe 03612** ist ein zuverlässiges medizinisches Gerät zur effektiven und hygienischen Absaugung von Sekreten aus den Atemwegen. Entwickelt für den professionellen Einsatz in Krankenhäusern, Kliniken und Pflegeeinrichtungen, ermöglicht diese Pumpe eine sichere Unterstützung bei der Atemwegspflege von Patienten.

### Produktmerkmale und Vorteile:

- **Leistungsstarke Absaugung:** Die Pumpe erzeugt einen konstanten und kontrollierbaren Unterdruck, der eine effektive Entfernung von Schleim und anderen Sekreten gewährleistet.
- **Einfache Handhabung:** Durch das kompakte und leichte Design ist die Pumpe leicht zu transportieren und schnell einsatzbereit.
- **Hygienisches Arbeiten:** Die Verwendung von Einmal-Absaugbeuteln minimiert das Risiko einer Kreuzkontamination und sorgt für eine sichere Patientenversorgung.
- **Robuste Bauweise:** Die Medela Basic Absaugpumpe ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und zeichnet sich durch eine lange Lebensdauer aus.
- **Leiser Betrieb:** Das Gerät arbeitet geräuscharm, was den Patientenkomfort während der Anwendung erhöht.
- **Einfache Reinigung und Wartung:** Die Pumpe ist leicht zu desinfizieren und zu warten, was den hygienischen Anforderungen im medizinischen Alltag entspricht.

### Anwendungsgebiete:

- Atemwegspflege bei Patienten mit eingeschränkter Sekretentleerung
- Postoperative Absaugung von Sekreten
- Notfallmedizinische Versorgung bei Atemwegsverlegungen



- Pflege und Behandlung von Patienten mit chronischen Atemwegserkrankungen

#### **Technische Daten:**

- Absaugdruck: Einstellbar, bis zu max. -0,85 bar
- Leistung: 18 Watt
- Stromversorgung: 230 V, 50 Hz
- Gewicht: ca. 2,5 kg
- Maße: Ca. 25 x 15 x 20 cm (L x B x H)

Die **Medela Basic Absaugpumpe 03612** bietet eine sichere und effektive Lösung für die Absaugung in der medizinischen Versorgung und unterstützt Fachpersonal dabei, Patienten eine optimale Atemwegspflege zu gewährleisten.

#### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

