

- hocheffizient
- antistatisch
- mehrschichtig
- spritzgeschützt
- antibakteriell
- TÜV zertifiziert
- EN14683 Medizinische Klasse I  
gemäß EU-Richtlinie 93/42 EEC



Ohrschlaufen-Modell

# Medizinischer Mundschutz





## Medizinischer Mundschutz 61607

Ohrschlaufen Modell, 17cm x 9cm, aus Polypropylen, formgebend durch Nasenclip

- hocheffizient
- mehrschichtig (3 Lagen)
- antibakteriell
- antistatisch
- Nicht steril
- sicher
- komfortabel
- spritzgeschützt
- hoher Flammschutz
- ohne Klebstoffe

Fünfteiliger Aufbau:

- Außenschicht aus ungewobenem Spannvlies
- Filterschicht aus ungewobenem Adsorptionsmaterial
- Innenschicht aus ungewobenem Spannvlies
- Formgebende Kunststoffeinlage über der Nase
- mit zwei flexiblen Ohrbändern aus Spantex-Material

**EC zertifiziert durch TÜV Süd** unter dem Qualitätssicherungssystem nach Direktive 93/42/EEC für medizinische Erzeugnisse in Übereinstimmung mit MDD Annex V.

**DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle, TÜV Süd zertifiziert** gemäß En ISO 13485:2016 Qualitäts Management Systeme für Medizinische Geräte – in Übereinstimmung mit DIN EN ISO 13485:2016 gültig bis 19.01.2021

**EN 14683: 2019 Medizinische Klasse I** gemäß EU-Richtlinie 93/42 EEC geprüft durch ILAC-MRA und IAS akkreditiertes Prüfinstitut

# Medizinischer Mundschutz 61607

Allgemeine Produktinformation		
Bezeichnung	Medizinischer Mundschutz	
Modell	61607	
Ausführung	mit Ohrschlaufen	
Größe	17 x 9 cm (Toleranz +/- 1%)	
Länge Ohrschlaufe	beidseitig 15 cm (Toleranz +/- 2%)	
Gewicht	≥ 20g / m <sup>2</sup>	
Aufbau	dreilagig	
Farbe	blau	
Qualitätsmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ hocheffizient</li> <li>■ mehrschichtig (3 Lagen)</li> <li>■ antibakteriell</li> <li>■ antistatisch</li> <li>■ nicht steril</li> <li>■ sicher</li> <li>■ komfortabel</li> <li>■ spritzgeschützt</li> <li>■ hoher Flammschutz</li> <li>■ ohne Klebstoffe</li> </ul>	
Material	Polypropylen	
	Außenschicht	ungewobenes Spannvlies
	Filterschicht	ungewobenes Adsorptionsmaterial
	Innenschicht	ungewobenes Spannvlies
	Nasenhalter	Kunststoffeinlage
	Ohrbänder	Spantex
Bakterielle Filtereffizienz	BFE ≥99%	
Filtereffizienz PM	≥90%	
Flüssigkeitsabsorbtion	bis 2ml	
Laterale Sprühtestbeständigkeit	16.0kPa (120 mm Hg)	
Lagerfähigkeit / Mindesthaltbarkeit	bis zu 3 Jahren bei -5 bis +35 C° und max. 80% Luftfeuchtigkeit in korrosionsfreier Umgebungsluft gut belüftet	

Verpackung	
Menge Innenverpackung (Tasche)	25 Stück
Menge Innenverpackung (Karton mit 2 Taschen)	50 Stück
Menge Außenkarton	2.000 Stück
Menge CCG 1 (LxBxH inkl. 15cm Palettenhöhe)	24.000 Stück (12 Aussenkartons) 120x100x99 cm
Menge CCG 2 (LxBxH inkl. 15cm Palettenhöhe)	36.000 Stück (18 Aussenkartons) 120x100x141 cm
LxBxH Außenkarton in cm	57,0 x 42,0 x 42,0
Volumen in m <sup>3</sup> Außenkarton	0.100548
Bruttogewicht Außenkarton in kg	9,5
Zolltarif-Nummer	6307909810

# US INTERNATIONAL

Trade+Marketing GmbH

Mattentwiete 5  
20457 Hamburg  
Germany

 +49 40 280 967 55

 +49 40 280 967 56

 mail@us-international.one