

# Einweg-Laryngoskope

Spatel und Handgriffe



# METAL<sup>MAX</sup><sub>+</sub> Combi-Sets

## Einmalsets mit vorinstallierten 6V-Batterien

- Einsatzbereit in weniger als 5 Sekunden
- Prüfmöglichkeit im verpackten Zustand
- Metal Max 90 Spatel ist fest mit einem leichtgewichtigen, hochfesten Aluminiumgriff verbunden
- Hochfester Metal Max Spatel aus Metall für maximale Festigkeit
- Spatel in voller Länge und Führungsfläche für ET-Tubus
- 31 % leichter als das entsprechende Set bei Ausstattung mit normalen Batterien
- Lange Batterielebensdauer – über 5 Stunden Dauerbeleuchtung
- Batterielagerfähigkeit von 3 Jahren ab Herstellungsdatum
- Umweltfreundliche Technologie mit Alkalibatterien gewährleistet einfache Entsorgung
- Lieferung in leicht zu öffnender farbcodierter Verpackung

OEM	Größe	Spezifikation / Verpackung	Bestellnummer
MMCB90MAC2	Einweg-Combiset, Mac 2	mit Batterien, VE=10	860400
MMCB90MAC3	Einweg-Combiset, Mac 3	mit Batterien, VE=10	860401
MMCB90MAC4	Einweg-Combiset, Mac 4	mit Batterien, VE=10	860402
MMCB90MIL00	Einweg-Combiset, Mil 00	mit Batterien, VE=10	860405
MMCB90MILO	Einweg-Combiset, Mil 0	mit Batterien, VE=10	860406
MMCB90MIL1	Einweg-Combiset, Mil 1	mit Batterien, VE=10	860407
MMCB90LT2	Einweg-Combiset, Lever-Tip 2	mit Batterien, VE=10	860410
MMCB90LT3	Einweg-Combiset, Lever-Tip 3	mit Batterien, VE=10	860411
MMCB90LT4	Einweg-Combiset, Lever-Tip 4	mit Batterien, VE=10	860412



# METAL<sup>MAX</sup>™ 90 Laryngoskop-Spatel grünes System, zum Einmalgebrauch

- Faseroptik-Verbindung für grünes System nach ISO 7376:2009
- Metall verläuft durch den Hakenbereich des Kunststoffblocks und gewährleistet so maximale Festigkeit
- Einwandfreie Spatelform und atraumatische Spitze ohne scharfe Kanten
- Hochfest und steif mit der gleichen hochwertigen Faseroptik wie bei Mehrweg-Produkten
- Vollständige Schirmung des Lichtleiters für eine fokussierte Lichtabgabe ohne störendes Gegenlicht
- Saubere Lieferung – keine Probleme mit der Sterilgutlagerfrist
- Spatel in voller Länge und Führungsfläche für ET-Tubus
- Doppelte federgelagerte Kugelarretierung und Einhängen/Einrasten für einen sicheren und zuverlässigen Sitz
- Lieferung in leicht zu öffnenden farbcodierten Beuteln
- Kompatibel mit allen Kaltlicht-Griffen für grünes System nach ISO 7376

OEM	Größe	Spezifikation / Verpackung	Bestellnummer
MMGS90MAC1	Einweg-Spatel, Mac 1	grünes System, VE=10	860250
MMGS90MAC2	Einweg-Spatel, Mac 2	grünes System, VE=10	860251
MMGS90MAC3	Einweg-Spatel, Mac 3	grünes System, VE=10	860252
MMGS90MAC4	Einweg-Spatel, Mac 4	grünes System, VE=10	860253
MMGS90MIL00	Einweg-Spatel, Mil 00	grünes System, VE=10	860260
MMGS90MILO	Einweg-Spatel, Mil 0	grünes System, VE=10	860261
MMGS90MIL1	Einweg-Spatel, Mil 1	grünes System, VE=10	860262
MMGS90MIL2	Einweg-Spatel, Mil 2	grünes System, VE=10	860263



# METAL<sup>MAX</sup>™ 90 Laryngoskop-Spatel mit beweglicher Spitze (Lever-Tip) grünes System, zum Einmalgebrauch

- Alle Vorteile des Metal Max 90 Spatels wie oben; basierend auf Macintosh-Spatel
- Verfügt über eine sanft bewegbare Spitze mit Hebel zur Unterstützung bei Intubationsschwierigkeiten (z. B.: Rückwärtsverschiebung der Zunge, Vorstehende Zähne/ungewöhnliche Zahnstrukturen Hals-/Wirbelsäulenverletzungen, Fliehendes Kinn, Vorwärtsverschiebung des Kehlkopfes)

OEM	Größe	Spezifikation / Verpackung	Bestellnummer
MMGS90LT2	Einweg-Spatel, Lever-Tip 2	grünes System, VE=10	860270
MMGS90LT3	Einweg-Spatel, Lever-Tip 3	grünes System, VE=10	860271
MMGS90LT4	Einweg-Spatel, Lever-Tip 4	grünes System, VE=10	860272



# METAL<sup>MAX</sup>™ 100 Laryngoskop-Spatel

## grünes System, zum Einmalgebrauch

- Faseroptik-Verbindung für grünes System nach ISO 7376:2009
- 100 % Edelstahl in medizinischer Qualität
- Spatel höchster Qualität mit dem identischen Spateldesign wie bei wiederverwendbareren Spateln
- Hochfest und steif
- Premium-Lichtleiter mit Schirmung für eine besonders fokussierte Lichtabgabe ohne Gegenlicht
- Saubere Lieferung – keine Probleme mit der Sterilgutlagerfrist
- Einwandfreie Spatelform und atraumatische Spitze ohne scharfe Kanten
- Spatel in voller Länge und Führungsfläche für ET-Tubus
- Dreifache federgelagerte Kugelarretierung sorgt für einen sicheren Sitz
- Lieferung in leicht zu öffnenden Beuteln
- Kompatibel mit allen Kaltlicht-Griffen für grünes System nach ISO 7376

OEM	Größe	Spezifikation / Verpackung	Bestellnummer
HMMGS100LH3	Einweg-Spatel, Linkshänder Mac 3	grünes System, VE=10	860300
HMMGS100LH4	Einweg-Spatel, Linkshänder Mac 4	grünes System, VE=10	860301
HMMGS100CP00	Einweg-Spatel, CardiffPRO 00	grünes System, VE=10	860305
HMMGS100CP0	Einweg-Spatel, CardiffPRO 0	grünes System, VE=10	860306
HMMGS100CP1	Einweg-Spatel, CardiffPRO 1	grünes System, VE=10	860307
HMMGS100MAG0	Einweg-Spatel, Magill 0	grünes System, VE=10	860310
HMMGS100MAG1	Einweg-Spatel, Magill 1	grünes System, VE=10	860311
HMMGS100MAG2	Einweg-Spatel, Magill 2	grünes System, VE=10	860312
HMMGS100MAG3	Einweg-Spatel, Magill 3	grünes System, VE=10	860313
HMMGS100POL3	Einweg-Spatel, Polio Mac 3	grünes System, VE=10	860315
HMMGS100POL4	Einweg-Spatel, Polio Mac 4	grünes System, VE=10	860316
HMMGS100RS0	Einweg-Spatel, Robertshaw 0	grünes System, VE=10	860320
HMMGS100RS1	Einweg-Spatel, Robertshaw 1	grünes System, VE=10	860321
HMMGS100SEW1	Einweg-Spatel, Seward 1	grünes System, VE=10	860325
HMMGS100SEW2	Einweg-Spatel, Seward 2	grünes System, VE=10	860326
HMMGS100WISCO	Einweg-Spatel, Wisconsin 0	grünes System, VE=10	860330
HMMGS100WISC1	Einweg-Spatel, Wisconsin 1	grünes System, VE=10	860331
HMMGS100WISC2	Einweg-Spatel, Wisconsin 2	grünes System, VE=10	860332



# HPC Plastik-Spatel

## grünes System, zum Einmalgebrauch

- Sehr starkes Polycarbonat - Material unterbindet Brechen, Biegen und Verdrehen
- Spatel in voller Länge und Führungsfläche für ET-Tubus
- Kompatibel mit allen Kaltlicht-Griffen für grünes System nach ISO 7376

OEM	Größe	Spezifikation / Verpackung	Bestellnummer
HPCMAC1	Einweg-Spatel, Mac 1	grünes System, VE=10	860280
HPCMAC2	Einweg-Spatel, Mac 2	grünes System, VE=10	860281
HPCMAC3	Einweg-Spatel, Mac 3	grünes System, VE=10	860282
HPCMAC4	Einweg-Spatel, Mac 4	grünes System, VE=10	860283
HPCMAC5	Einweg-Spatel, Mac 5	grünes System, VE=10	860284
HPCMI00	Einweg-Spatel, Mil 00	grünes System, VE=10	860290
HPCMI0	Einweg-Spatel, Mil 0	grünes System, VE=10	860291
HPCMI1	Einweg-Spatel, Mil 1	grünes System, VE=10	860292
HPCMI2	Einweg-Spatel, Mil 2	grünes System, VE=10	860293
HPCMI3	Einweg-Spatel, Mil 3	grünes System, VE=10	860294
HPCMI4	Einweg-Spatel, Mil 4	grünes System, VE=10	860295



# METAL<sup>MAX</sup>™ + Laryngoskop-Griffe

## grünes System, zum Einmalgebrauch

- Integrierte 6V-Batterien (4 x 1,5 V in durchsichtiger Schrumpffolie zur Herstellung einer Zelle)
- Griff vollständig aus Metall in professioneller Festigkeit mit Rillen für guten Halt
- Umweltfreundliche Batterietechnologie, einfache Entsorgung und Umwelteffizienz
- Erhöhte Lichtleistung zur Sicherstellung einer optimalen Beleuchtung
- Lange Batterielebensdauer – über 5 Stunden Dauerbeleuchtung
- Batterielagerfähigkeit von 3 Jahren
- 31 % leichter als der entsprechende Griff bei Nutzung mit Batterien der Größe C

OEM	Größe	Spezifikation / Verpackung	Bestellnummer
MMGSHB01	Einweg-Handgriff, Erwachsene	grünes System, VE=10	860350
MMGSHB02	Einweg-Handgriff, Kinder	grünes System, VE=10	860351
MMGSHB03	Einweg-Handgriff, Stubby	grünes System, VE=10	860352



# Partnerschaft mit PROACT Medical

Das umfangreiche Lieferprogramm von Diagramm Halbach ist durch die Partnerschaft mit PROACT Medical um eine weitere Produktgruppe bereichert worden. Dank dieser Zusammenarbeit werden wir unserer Vollversorgerfunktion für den Bereich Intensivmedizin noch besser gerecht und können ein breites Sortiment an Laryngoskopen für die endotrachiale Intubation anbieten.

PROACT Medical wurde im Jahr 1995 gegründet und spezialisierte sich auf die Herstellung und kontinuierliche Verbesserung von Laryngoskopen. Das Entwicklungsteam unseres Partners verbessert in jedem Jahr die bestehenden Produktqualitäten, um die Anforderungen des Gesundheitsmarktes jederzeit zu erfüllen. PROACT zählt zu den drei größten Anbietern von Laryngoskopen in Europa. Grund dafür ist eine sich stark verändernde Bedarfsanforderung hin zu Einwegprodukten. Das Unternehmen hat sich zum Ziel gesetzt, die wirtschaftlichsten Herstellungsprozesse zu erzielen und gleichzeitig die bewährten Qualitätsstandards zu bewahren. Das Unternehmen ist ISO 13485 sowie FDA zertifiziert.

In diesem Prospekt stellen wir Ihnen das Einweg-Sortiment unseres Partners vor. Bei Bedarf informieren wir Sie ebenfalls über Mehrweg-Produktqualitäten von PROACT Medical. Wir freuen uns auf die Gespräche mit Ihnen und sichern Ihnen schon jetzt ein wirtschaftliches Angebot zu.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Ihnen!



**Dipl.-Kfm. Philipp Halbach**  
Geschäftsführer

**Diagramm Halbach GmbH & Co. KG**  
Am Winkelstück 14 · 58239 Schwerte  
Tel. +49 23 04|759-0 · Fax +49 23 04|759-88  
healthcare@halbach.com

[www.healthcare.halbach.com](http://www.healthcare.halbach.com)

