

# mediquip Medizintechnik

## Produkte für die MRT

### > Produktportfolio

#### O2-Versorgung

MR-O2 First Responder	1
Oxyjet-MR und Oxyguide-MR	1
Individuelle Lösungen (Beatmung und Absaugung)	2

---

#### Pulsoxymeter

Nonin Pulsoxymeter und Fiberoptische Kabel	4
Nonin Zubehör	4
Wireless Patientenüberwachung und Multiparameter (NIBB,EKG,CO2)	4

---

#### Laryngoskop

Penlon Diamond Fibrelight Green System	5
Laryngosets	6
Penlon-Zubehör	6

---

#### Kleine Helfer im MR-Alltag

Manometer und mehr	7
Positionierung – Multipad	8
Lagerungshilfen – PearlFit	9
iFIX Fixierung	10
Akkustik und Optik	11

---

#### Einrichtung

Infusionsständer und Care Caddie	12
Lagerung	12
Mobiliar	13
Rollstühle	14
Liegen	15

## O2-Versorgung

### > MR-O2 First Responder

Klein und effizient in der Handhabung ermöglichen die magnetfeldtauglichen **O2-Notfallkoffer** von mediquip ein rasches Eingreifen bei Hypoxie oder drohendem Atemstillstand. Alle First Responder sind in nur drei Schritten einsatzbereit. MR conditional (3 Tesla).

---

NK3505      **MR O2 First Responder**  
400 Gasliter Sauerstoff  
autoklavierbarer Beatmungsbeutel mit 2 Masken (Kinder und Erwachsene) und Reservoir

---

NK3515      **MR O2 First Responder Mini für Säuglinge und Kleinkinder**  
400 Gasliter Sauerstoff  
autoklavierbarer Beatmungsbeutel mit 2 Masken (Säuglinge und Kleinkinder) und Reservoir

---

NK3525      **MR O2 First Responder Einweg**  
400 Gasliter Sauerstoff  
Einweg Beatmungsbeutel mit 2 Masken (Kinder und Erwachsene) und Reservoir

---

NK3535      **MR O2 First Responder Mini Einweg für Säuglinge und Kleinkinder**  
400 Gasliter Sauerstoff  
Einweg Beatmungsbeutel mit 2 Masken (Säuglinge und Kleinkinder) und Reservoir

---

NK3545      **MR O2 Provider**  
400 Gasliter Sauerstoff  
2 Masken (Kinder und Erwachsene) und Reservoir

---

### > Oxyjet-MR und Oxyguide-MR

Die Systemlösungen zur O2-Versorgung wurden von mediquip speziell auf die Anforderungen im MRT hin entwickelt: MR-O2-Versorgung inkl. Absaugung, montiert auf Care Caddie.

---

OG3005      **Oxyguide-MR: einfach zu handhabende, mobile O2-Versorgungseinheit**  
2000 Gasliter med. O2  
inkl. Absaugung und Atemluftbefeuchtung  
montiert auf Flaschenwagen, optional mit zusätzlicher Normschiene  
MR conditional, 3 Tesla getestet

---

OJ7005      **Oxyjet-MR: einfach zu handhabende, mobile O2-Versorgungseinheit zum Anschluss an die ZGV**  
inkl. Absaugung und Atemluftbefeuchtung  
montiert auf Care Caddie  
MR conditional, 3 Tesla getestet

---

## > Individuelle Lösungen (Beatmung und Absaugung) 2

Der Krankenhaus- und Praxisbetrieb verlangt häufig nach bedarfsgerechten Lösungen. Wir beraten Sie gerne rund um Fragen der O<sub>2</sub>-Versorgung im Kernspin, die wir entsprechend Ihrer Bedürfnisse individuell zusammenstellen.  
MR Conditional (3 Tesla) für alle hier aufgeführten Lösungen

---

SV3700	<b>Kombi-Unit O<sub>2</sub>-Versorgung und Absaugung mit Flaschenanschluß</b> Federbelasteter Kolbendruckminderer Flowmeter mit Leistung 0-15 l/min (in 10 Schritten) Absaugung: stufenlos regelbar zwischen 0 und -85kPa; mit Sekretflasche, Befeuchter optional
SV3710	<b>Kombi-Unit O<sub>2</sub> Versorgung und Absaugung als Schienengerät bei Anschluss an die ZGV</b> Zuleitung je nach Bedarf zwischen 1,5 und 8m (für optionaler Vakuumbetrieb 2. Zuleitung nötig) Flowmeter mit Leistung 0-15 l/min (in 10 Schritten); Absaugung: stufenlos regelbar zwischen 0 und -85kPa; mit Sekretflasche, Befeuchter optional
AB3715	<b>Mobile Absaugung</b> für 10 Liter med. Druckluftflasche auf MR-Flaschenwagen mit senkrechter Fahrstange und ergonomischer Griffhülse montiert; federbelasteter Kolbendruckminderer mit Mitteldruckabgang. Absaugung: stufenlos regelbar zwischen 0 und -85kPa; mit Sekretflasche
SV3730	<b>Mobile Sauerstoffversorgung</b> für 10 Liter Sauerstoffflasche auf MR-Flaschenwagen mit senkrechter Fahrstange und ergonomischer Griffhülse montiert; federbelasteter Kolbendruckminderer Kompaktflowmeter mit Leistung 0-25 l/min (in 10 Schritten); Befeuchter optional
SV3741	<b>Kompaktflowmeter O<sub>2</sub> Stecker</b> rastbares Kompaktflowmeter für Sauerstoff Leistung 0-15 l/min (in 10 Schritten); DIN Steckergerät (AIR: Art.Nr. SV3751)
SV3740	<b>Kompaktflowmeter O<sub>2</sub> Schiene</b> rastbares Kompaktflowmeter für Sauerstoff Leistung 0-15 l/min (in 10 Schritten); Schienengerät (AIR: Art.Nr. SV3743)
SV3742	<b>Röhrenflowmeter O<sub>2</sub> Stecker</b> druckkompensiertes Röhrenflowmeter für Sauerstoff Leistung 0-15 l/min (stufenlos); DIN Steckergerät (AIR: Art.Nr. SV3752)
SV3750	<b>Röhrenflowmeter O<sub>2</sub> Schiene</b> druckkompensiertes Röhrenflowmeter für Sauerstoff Leistung 0-15 l/min (stufenlos); Schienengerät (AIR: Art.Nr. SV3753)
SV3725	<b>Kompaktdruckminderer O<sub>2</sub> mit Flowmeter</b> Medizinischer Kolbendruckminderer, Inhaltsmanometer, Flowstufen rastbar von 0 bis 25 l/min

---

---

SV3727	<b>Kompaktdruckminderer O2 mit Flowmeter</b> Medizinischer Kolbendruckminderer, Inhaltsmanometer, Flowstufen rastbar von 0 bis 15 l/min
SV3728	<b>Kompaktdruckminderer O2 mit Flowmeter + DIN Kupplung</b> Medizinischer Kolbendruckminderer, Inhaltsmanometer, zusätzliche DIN Kupplung Flowstufen rastbar von 0 bis 15 l/min
SV3733	<b>Schlauch mit Winkelstecker (AIR/O2) 3m</b> Schlauch zum Anschluß an die ZGV, DIN-Stecker, NIST Anschluß, 3m, farbneutral (auch farbcodiert und für andere Gase erhältlich) 5m Schlauch Art.Nr. SV3735; 8m Schlauch Art.Nr. SV3738
AB3724	<b>Sekret Überlaufflasche</b> wiederverwendbare, autoklavierbare Flasche; 0,25 Liter, Flowtülle
SV3726	<b>Befeuchterflasche</b> wiederverwendbare, autoklavierbare Flasche; 0,25 Liter, Flowtülle
AB3720	<b>Vakuumregler / Absaugeinheit ZGV Steckergerät AIR/O2</b> Stufenlos regelbar zwischen 0 und -85kPa; optional Sekretflasche Venturi-Prinzip (ZGV Vakuumbetrieb: Art.Nr. AB3722)
AB3721	<b>Vakuumregler / Absaugeinheit ZGV Schienengerät AIR/O2</b> Stufenlos regelbar zwischen 0 und -85kPa; optional Sekretflasche Venturi-Prinzip (ZGV Vakuumbetrieb: Art.Nr. AB3723)

---

## > Nonin Pulsoxymeter und Faseroptische Kabel

---

7500FO	<b>Nonin Pulsoxymeter</b> zur Überwachung der Vitaldaten von Patienten während MRT MR-Conditional, 3 Tesla getestet
--------	---

---

8000FC-20 8000FC-30	<b>Faseroptisches Sensorkabel für Erwachsene und Kinder</b> zur präzisen und artefaktfreien Messung von Puls und SpO2 erhältlich in den Längen 6 und 9 Meter MR-Conditional, 3 Tesla getestet
------------------------	--

---

8000FI-20 8000FI-30	<b>Faseroptisches Sensorkabel für Neonaten</b> zur präzisen und artefaktfreien Messung von Puls und SpO2 erhältlich in den Längen 6 und 9 Meter MR-Conditional, 3 Tesla getestet
------------------------	---

---

## > Nonin Zubehör

---

8000FW	<b>Finger Wrap</b> Umwicklung der 8000FC-20/30 Erwachsenen/Kinder Sensoren zur Fixierung und Eliminierung von Fremdlicht, Optimierung der Messergebnisse Gebrauch in Verbindung mit Fixierstreifen SensorFix
--------	--

---

8000TW	<b>Toe Wrap</b> Umwicklung der 8000FI-20/30 Sensoren am Fuß des Neonaten zur Fixierung und Eliminierung von Fremdlicht, Optimierung der Messergebnisse Gebrauch in Verbindung mit Fixierstreifen SensorFix
--------	--

---

8000ST	<b>SensorFix mit Fingerlift</b> zur Fixierung der 8000FC/FI Sensoren hypoallergen und hygienisch reduziert Zugbelastung auf die faseroptischen Kabel und erhöht deren Lebensdauer zur Optimierung der Messergebnisse in Verbindung mit Finger Wrap und Toe Wrap
--------	--

---

300PS-UNIV	<b>Akku Ladegerät für Nonin 7500FO Pulsoxymeter</b>
------------	---

---

AVANTB	<b>Akkupack NiMH; 7,2 V (7500FO)</b>
--------	--------------------------------------

---

## > Wireless Patientenüberwachung und Multiparameter (NIBP, EKG, CO2)

Wir haben ein großes Partnernetzwerk an Geschäftspartnern und gute Kontakte in die Branche und können daher auch ein großes Spektrum an andere Geräte liefern.

---

## > Penlon Diamond Fibrelight Green System

Das **Penlon Diamond Fibrelight** ist ein MR-Laryngoskop zur Intubation in der HF-Kabine mit einer umfangreichen Spatelauswahl von Frühchen bis große Erwachsene. Auch McCoy-Modelle für schwierige Intubation sind erhältlich. Durch die speziell für mediquip modifizierte 3V Lithium Batterie, ist das Laryngoskop effizienter und auch in einer 3 Tesla Umgebung einsetzbar. MR conditional, 2000 Gauß getestet.

---

GR4015	Standard Griff Green System
--------	-----------------------------

---

### Macintosh Fibrelight Spatel

---

MC4001	Size 1 Kleinkind (96 x 46 mm)
MC4002	Size 2 Kind (102 x 45,5 mm)
MC4003	Size 3 Erwachsene (135 x 47 mm)
MC4004	Size 4 Erwachsene groß (152,5 x 48,5 mm)
MC4005	Size 5 Erwachsene extra groß (170 x 48mm)

---

### Miller Fibrelight Spatel

---

MI400F	Size 00 Frühchen (67,5 x 39 mm)
MI4000	Size 0 Neonate (79 x 39 mm)
MI4001	Size 1 Kleinkind/Kind (102 x 38 mm)
MI4002	Size 2 Kind/Erwachsene (154 x 41 mm)
MI4003	Size 3 Erwachsene groß (195,5 x 41 mm)

---

### Seward Fibrelight Spatel

---

SE4001	Size 1 Kleinkind (107 x 38 mm)
SE4002	Size 2 Kind (130 x 44 mm)

---

### Robertshaw Fibrelight Spatel

---

RO4000	Size 0 Neonate (94 x 41,5 mm)
RO4001	Size 1 Kleinkind (113 x 43 mm)

---

### McCoy Macintosh Spatel

---

MM4001	Size 3 Erwachsene
MM4002	Size 4 Erwachsene groß

---

## > LaryngoSets

Die **mediquip LaryngoSets** enthalten einen Standard Griff, eine 3V Lithium-Batterie inkl. Spacer und bis zu vier individuell auswählbare Spatel.

LS4010      **LaryngoSET Single**  
 Standard Griff Green System  
 1 Stck. Spatel (außer McCoy)  
 MR-Batteriepack (1 Stck. MR Lithium Batterie + 1 Distanzstück)

LS4040      **LaryngoSET Standard**  
 Standard Griff Green System  
 4 Stck. Spatel (außer McCoy)  
 MR-Batteriepack (1 Stck. MR Lithium Batterie + 1 Distanzstück)  
 hochwertiger Aufbewahrungskoffer

LS4050      **LaryngoSET Customized**  
 Standard Griff Green System  
 bis zu 4 Stck. Spatel (außer McCoy)  
 MR-Batteriepack (1 Stck. MR Lithium Batterie + 1 Distanzstück)  
 hochwertiger Aufbewahrungskoffer  
 Bei mehr als 4 Spateln kommt das Set auf 2 Koffer verteilt.

LS4070      **LaryngoSET Single McCoy 3**  
 Standard Griff Green System  
 1 Stck. McCoy Macintosh Size 3 Spatel  
 MR-Batteriepack (1 Stck. MR Lithium Batterie + 1 Distanzstück)  
 hochwertiger Aufbewahrungskoffer

LS4080      **LaryngoSET Single McCoy 4**  
 Standard Griff Green System  
 1 Stck. McCoy Macintosh Size 4 Spatel  
 MR-Batteriepack (1 Stck. MR Lithium Batterie + 1 Distanzstück)  
 hochwertiger Aufbewahrungskoffer

## > Penlon Zubehör

GB4021      **Glühbirnen** Diamond Fibrelight Green System  
 5 St ck pro Pack

BS4022      **Distanzstück**  
 ersetzt die zweite 1,5 V Alkali-Batterie im Griffstück, 3 Tesla getestet

BA4023      **MR Lithium Batterie 3V** - nur bei mediquip erhältlich  
 modifizierte Sonderanfertigung mit low magnetic signature fü den Einsatz im MR-Umfeld  
 MR conditional, 2000 Gauß

# Kleine Helfer im MR-Alltag

## > Manometer und mehr

7

**Stethoskope, Manometer, Blutdruck- und Angiosets und Druckinfusionsmanschetten** sind verlässliche Helfer im Alltag, MR conditional (3 Tesla) für alle hier aufgeführten Produkte.

---

ST5010      **MR-Stethoskop**  
flaches Aluminium Bruststück Erwachsene  
Hörbügel aus Aluminium  
Schlauch mit Y-Verbinder, auf 1,10m verlängert, Sonderanfertigung

---

ST5020      **MR-Stethoskop für Kinder**  
flaches Messing Bruststück für Kinder  
Alu-Hörbügel  
Schlauch mit Y-Verbinder, auf 1,10m verlängert, Sonderanfertigung

---

DI5065      **Druckinfusionsmanschette 500ml**  
inkl. Manometer

---

DI5075      **Druckinfusionsmanschette 1000ml**  
inkl. Manometer

---

BP5015      **BP System Pack**  
Aneroid Einschlauch-Manometer, verlängerter Schlauch  
3 Stück Manschette (Kind, kl. Erwachsene, Erwachsene)  
MR-Stethoskop, auf 1,10 m verlängerter Schlauch  
sicher verstaut im hochwertigen PP Aufbewahrungskoffer

---

BP5025      **BP System Pack Minis**  
Aneroid Einschlauch-Manometer, verlängerter Schlauch  
2 Stück Manschette (Säuglinge, Kleinkind)  
MR-Stethoskop, auf 1,10 m verlängerter Schlauch  
sicher verstaut im hochwertigen PP Aufbewahrungskoffer

---

AS5035      **ANGIOSET Becken/Bein**  
Aneroid Einschlauch-Manometer,  
2 Stück Oberschenkel Manschette  
Y-Adapter mit extra langem Schlauch (Gesamtlänge 2m)  
sicher verstaut im hochwertigen PP Aufbewahrungskoffer

---

AS5045      **ANGIOSET Becken/Bein/Arm**  
Aneroid Einschlauch-Manometer,  
2 Stück Oberschenkel Manschette, 2 Stück Manschette Erwachsene  
Y-Adapter mit extra langem Schlauch (Gesamtlänge 2m)  
verstaut im hochwertigen PP Aufbewahrungskoffer

---



KS5055	<p><b>KOMBISET</b></p> <p>Aneroid Einschlauch-Manometer  2 Stück Oberschenkel Manschette, je 1 Stück Manschette Kind, kl.Erwachsene, Erwachsene  Y-Adapter mit extra langem Schlauch (Gesamtlänge 2m). MR- Stethoskop, verstaut im hochwertigen  PP Aufbewahrungskoffer, MR conditional, 3 Tesla getestet</p>
BP5075	<p><b>BP Set Kompakt</b></p> <p>Aneroid Messdose und Gebläseball sind direkt mit Manschette(2 -Schlauch) verbunden.  Kinder, Erwachsene und gr. Erwachsene erhältlich  sicher verstaut im hochwertigen PP Aufbewahrungskoffer</p>

## > Positionierung (Multipad)

Einfache, schnelle und hygienische Positionierung des Patienten ohne Schaum- oder Vakuumelemente mit den **MULTIPAD-Produkten** der schweizer Firma Pearl Technology. Mit den flexibel einsetzbaren Luftpolstern lassen sich Sequenzwiederholungen wegen Bewegungsartefakten effektiver reduzieren, als mit herkömmlichen Positionierungshilfen. Gleichzeitig wird der Patientenkomfort durch die anschmiegsamen Luftpolster deutlich erhöht. MR safe.

MP8500	<p><b>MULTIPAD Standard</b></p> <p>Anwendung z.B. bei Kopf- und Knieuntersuchungen, als Standard-Lagerungshilfe für alle  MRT-Kopfuntersuchungen zur Verbesserung von Bildqualität und Patientenkomfort  170 x 60mm, Dicke: 20 - 50mm</p>
--------	---

MP8505	<p><b>MULTIPAD Plus</b></p> <p>Anwendung z.B. bei Kopf-, Knie- und Fußuntersuchungen  170 x 110mm, Dicke: 20 - 50mm</p>
--------	---

MP8510	<p><b>MULTIPAD Slim</b></p> <p>Anwendung z.B. bei Kopf-, Knie- und Handgelenksuntersuchungen  sowie überall wo wenig Platz in der Spule ist  170 x 90mm, Dicke: 10 - 30mm</p>
--------	---

HF8515	<p><b>CT-HeadFix</b></p> <p>Lagerungshilfe zur Kopffixierung in der CT</p>
--------	--

MP8541	<p><b>MULTIPAD Bendy</b></p> <p>240 x 95mm, 4 Kammern, flexibel</p>
--------	---

MP8542	<p><b>MULTIPAD Ear</b></p> <p>170 x 90mm, Dicke: 10 - 30mm, mit Ohraussparung</p>
--------	---

MP8501	<p><b>Einwegschutztüberzug für MULTIPAD Produkte</b></p> <p>VE: 100 Stück</p>
--------	---

MP8520	<p><b>Einwegschutztüberzug für Kopfhörer</b></p> <p>VE: 100 Stück</p>
--------	---

Die **PearlFit Lagerungshilfen** sind in unterschiedlichen Formen und Größen erhältlich und können bei allen radiologischen Untersuchungen zur hygienischen, angenehmen und stabilen Lagerung sowohl im Untersuchungsraum als auch ausserhalb verwendet werden. Sie sind MR safe.

---

PF8521	<b>PearlFit Cushion 30 x 20 x 4cm</b> Kleines universell einstezbares Lagerungskissen (Vakuumvariante erhältlich)
PF8522	<b>PearlFit Cushion 50 x 30 x 7cm</b> Universell einstezbares Lagerungskissen mittlerer Größe (Vakuumvariante erhältlich)
PF8523	<b>PearlFit Cushion 50 x 30 x 10cm</b> Universell einstezbares Lagerungskissen mittlerer Größe (Vakuumvariante erhältlich)
PF8524	<b>PearlFit Cushion 50 x 18 x 4cm</b> Universell einstezbares schmales Lagerungskissen mittlerer Größe (Vakuumvariante erhältlich)
PF8525	<b>PearlFit Cushion 130 x 50 x 10cm</b> Großes universell einstezbares Lagerungskissen (Vakuumvariante erhältlich)
PF8526	<b>PearlFit Flex 6 Kammern</b> Als Kissen und, gefaltet, als Keil oder Rolle nutzbar. 90 x 50 x 5cm
PF8527	<b>PearlFit Flex 3 Kammern</b> Als Kissen und, gefaltet, als Keil oder Rolle nutzbar. 90 x 50 x 7cm
PF8528	<b>PearlFit Roll 40</b> Bei Untersuchungen in Rückenlage unter die Kniekehle. Ø18 x 40cm
PF8529	<b>PearlFit Roll 50</b> Bei Untersuchungen in Rückenlage unter die Kniekehle. Ø18 x 50cm
PF8530	<b>PearlFit Wedge klein</b> Durch den Keil lassen sich Extremitäten in eine angewinkelte Position bringen. 26 x 25 x 7cm
PF8533	<b>PearlFit Wedge groß</b> Zur stabilen und großflächigen Lagerung in Rückenlage, auch in der Arme über Kopf Position. 50 x 40 x 30cm (Vakuumvariante erhältlich)
PF8531	<b>PearlFit Head/Neck</b> Ideale Kopfunterlage und Nackenstütze in Rückenlage. (Vakuumvariante erhältlich)
PF8532	<b>PearlFit Inlay</b> Maßgeschneiderte Einlage für alle gängigen Kopfspulen und Halterungen.

---

Das **iFix System** dient der Patientenfixierung und ist universell einsetzbar. Die beiden Bestandteile sind zum einen, das patentierte Mikro-Klett-System und zum anderen aus einem speziellen, medizinischen Vlies, welches einen hygienisch einwandfreien Ersatz für alle bisherig eingesetzten Klett- und Gurtsysteme darstellt. MR safe.

---

IF8701	<b>iFIX Fleece 5</b> Einweg-Fixierfleece in 5cm Breite. Ideale Ergänzung zum CT HeadFix. VE: Rolle 30m x 5cm
IF8702	<b>iFIX Fleece 15</b> Einweg-Fixierfleece in 15cm Breite. Ideal für Arme und Beine. VE: Rolle 200m x 15cm
IF8703	<b>iFIX Fleece 50</b> Einweg-Fixierfleece in 50cm Breite zur großflächigen Fixierung. VE: Rolle 30m x 50cm
IF8706	<b>iFIX Mask Gr. M</b> Einweg-Kopffixierung. Ideale Ergänzung zum Pearlfit Head/Neck Vakuum. VE: 10 Stück Auch erhältlich in den Größen: XS(IF8704), S(IF8705), L(IF8707) und XL(IF8708)
IF8709	<b>iFIX Patch 15</b> Selbstklebender Microklett zur Befestigung am Patiententisch oder Vakuum-Kissen. Optimiert für iFIX Fleece und iFIX Mask. 10 x 15cm. VE: 8 Stück
IF8710	<b>iFIX Patch 25</b> Selbstklebender Microklett zur Befestigung am Patiententisch oder Vakuum-Kissen. Optimiert für iFIX Fleece und iFIX Mask. 10 x 25cm. VE: 6 Stück
IF8711	<b>iFIX Patch 50</b> Selbstklebender Microklett zur Befestigung am Patiententisch oder Vakuum-Kissen. Optimiert für iFIX Fleece und iFIX Mask. 10 x 50cm. VE: 4 Stück
IF8712	<b>iFIX Patch 75</b> Selbstklebender Microklett zur Befestigung am Patiententisch oder Vakuum-Kissen. Optimiert für iFIX Fleece und iFIX Mask. 10 x 75cm. VE: 4 Stück
IF8713	<b>iFIX Patch Adapter 50</b> Dient als Verbinder zu iFIX Fleece falls Patiententisch oder CT Kopfschale bereits normaler Klett vorhanden ist. Kann zugeschitten werden. 50 x 15cm. VE: 4 Stück
IF8714	<b>iFIX Slot Adapter 8</b> Patentiertes Microklett zum Einführen in vorhandene Nuten am Patiententisch. Nutstärke 8mm. (auch erhältlich für 3mm Nut, Art. Nr. IF8715) ca.30 x 15cm. VE: 4 Stück

---

---

PS6010	<b>Prismabrille</b> Blickfelderweiterung lindert das Gefühl von Beklemmung und Klaustrophobie robuster ABS-Kunststoff in stabilen Kunststoffetui geliefert MR conditional
CG6020	<b>Vision Correction Goggles</b> ermöglichen es Brillenträgern, in Forschungsumgebungen normal zu sehen 24 Paar austauschbare Linsen Dioptrinwerten von -6 bis +6, aufgeteilt in 0,5 Dioptrinstufen Brillengestell gepolstert und größenverstellbar Lieferung in praktischem Schutzkoffer MR conditional, 3 Tesla getestet
MD6030	<b>Mirror Device</b> freistehender MR-Spiegel kann direkt auf der MR- Untersuchungsliege platziert werden Spiegelelement 120 mm x 750 mm, beweglich MR conditional, 7 Tesla getestet,
MM1120	<b>Mini Muffs Neonatal Noise Attenuators</b> Ohrenschützer für Neonaten verringern Lärmbelastung um 10 Db Hydrogel-Polster, problemlose Entfernung zur einmaligen Verwendung MR conditional, 3 Tesla getestet
GS1110	<b>MRT Gehörschutz</b> Ohrmuscheln mit Kopfbügel, hohe Dämmleistung bei Lärmbelastungen austauschbare Dichtungskissen formstabiler Kunststoffkopfbügel one size fits all MR conditional

---

## > Infusionsständer und Care Caddie

---

CC2001      **Care Caddie**  
multifunktionaler Geräteständer zur Anbringung von Geräten ( Monitoren, Infusionspumpen, Sauerstoffversorgung, ...)  
belastbar bis 25kg  
MR conditional, 3 Tesla getestet

---

IS1001      **MR-Infusionsständer**  
einfache Lösung zum Anbringen von leichten Gerätschaften  
4 Infusionsbeutelhaken, bis max. 2kg belastbar  
MR conditional, 3 Tesla getestet

---

## > Lagerung

---

LA8025      **MediMattress für Phillips**  
MediMattress reagiert auf Körperform und -temperatur von Patientinnen und Patienten und schmiegt sich individuell an

---

LA8035      **MediMattress für GE**

---

LA8040      **MediMattress für Siemens**

---

LA8045      **MediMattress Spinal**  
für Wirbelsäulenuntersuchungen  
konkave Form, optimaler Halt bei optimaler Bildqualität  
für alle Scanner

---

LA 8050      **PM-Alpha Gleitmatte**  
sichere und bequeme Umlagerung von Patienten von der Liege und aus dem Rollstuhl heraus  
190 x 60 cm

---

LA8055      **PM-Alpha Rollboard Vision** faltbar  
liegender und den variabel sitzender Transfer in allen Positionen  
195 x 50cm

---

---

IW9010      **Instrumentenwagen**  
weißer Rohrrahmen aus Spezialkunststoff  
3 Fachböden, Tragfähig je Fach 30 kg  
Nutzfläche ca. 865 x 500 mm  
Maße (HxBxT) ca. 1.080 x 940 x 505 mm

---

IW9015      **Instrumentenwagen klein**  
weißer Rohrrahmen aus Spezialkunststoff  
3 Fachböden, Tragfähig je Fach 30 kg  
Nutzfläche ca. 410 x 330 mm  
Maße (HxBxT) ca. 1.075 x 520 x 440 mm

---

IW9025      **Instrumenten- und Hygienewagen**  
weißer Rohrrahmen aus Spezialkunststoff  
3 transparente Schubladen, Tragfähig je Fach 8 kg  
inkl. Emulsions- und Handschuhspender  
Maße (HxBxT) ca. 1.230 x 700 x 410 mm

---

IW9035      **Instrumenten- und Hygienewagen klein**  
weißer Rohrrahmen aus Spezialkunststoff  
4 transparente Schubladen, Tragfähig je Fach 8 kg  
inkl. Emulsions- und Handschuhspender  
Maße (HxBxT) ca. 1.220 x 410 x 385 mm

---

IW9055      **MRT Rollwagen**  
mit 7 verschließbaren Schubladen,  
Maße (HxBxT) ca. 1.162 x 813 x 635 mm

---

IW9065      **MRT Rollwagen mit Schienen**  
mit 7 verschließbaren Schubladen,  
Heckhalterung und seitliche Norm-Schienen  
Maße (HxBxT) ca. 1.742 x 813 x 635 mm

---

AU9020      **Auftritt 1-stufig**  
weißer Rohrrahmen aus Spezialkunststoff  
Maße (HxBxT) ca. 200 x 340 x 400 mm

---

AU9030      **Auftritt 2-stufig**  
weißer Rohrrahmen aus Spezialkunststoff  
Maße (HxBxT) 380 x 400 x 660 mm

---

## > Rollstühle

TR8001      **Easy Rider Light**  
 Polstersitz und Polsterrücken  
 beidseitig abschwenkbaren Armlehnen  
 herausnehmbare Fußstütze  
 bis 150 kg belastbar

TR8002      **MR-Transportstuhl**  
 große, freidrehende Rollen  
 ergonomischen Schiebegriffe  
 abschwenkbare Armlehnen  
 leicht zu reinigen  
 bis 150 kg belastbar

TR8003      **EasyRoller2**  
 metallfreier Selbstfahrer-Rollstuhl  
 100% Polymer  
 17 kg leicht  
 Feststellbremse, Fußstütze, Kleidungsschutz  
 bis 150 kg belastbar  
 7 Tesla getestet

TR8120      **Faltbarer MR-Transportstuhl**  
 bis unter die Sitzfläche absenkbare Armstützen  
 bis 125 kg belastbar  
 7 Tesla getestet

TR8130      **MR-Transportstuhl Aluminium**  
 bis unter die Sitzfläche absenkbare Armstützen  
 verschiebbare Fußstütze mit rutschsicherer Beschichtung  
 bis 220 kg belastbar  
 7 Tesla getestet

## > Liegen

TR8010      **Edelstahlliege**  
 Transportliege aus rostfreiem Edelstahl  
 leichtlaufende Räder, zwei/vier in Lauf- und Drehrichtung feststellbar  
 Kopfteil bis 30° anstellbar  
 Seitengitter beweglich  
 bis 150 kg belastbar  
 bis 3 Tesla getestet

---

TR8020	<b>Transportliege</b> Multifunktionsliege mit sechsfach verstellbarem Kopfteil absenkbare Seitengitter bis 150 kg belastbar bis 3 Tesla getestet
TR8030	<b>Höhenverstellbare Patiententransportliege</b> Laufrollen (Ø100mm), in Lauf- und Drehrichtung feststellbar, pulverbeschichtet mit und ohne Seitengitter (drehbar) erhältlich in verschiedenen Breiten und Materialfarben lieferbar bis 3 Tesla getestet
TR8110	<b>Höhenverstellbare Patiententransportliege</b> hydraulische Höhenverstellung pulverbeschichtet Trendelenburg Funktion Rückenlehne stufenlos verstellbar Seitengitter versenkbar bis 220 kg (300 kg statisch) belastbar bis 7 Tesla getestet
TR8140	<b>Patiententransportliege – fixe Höhe</b> fixe Höhe zwischen 630mm und 1100mm möglich Trendelenburg Funktion Rückenlehne stufenlos verstellbar Seitengitter versenkbar bis 220 kg (300 kg statisch) belastbar bis 7 Tesla getestet
TR8150	<b>Patiententransportliege – fixe Höhe „Eco“</b> fixe Höhe 800mm; Rückenlehne stufenlos verstellbar Seitengitter können heruntergeklappt werden bis 220 kg (300 kg statisch) belastbar bis 7 Tesla getestet
TR8160	<b>Patiententransportliege – faltbar</b> Höhe inkl. Polster 925mm; Maße zusammengeklappt: 820 x 620 x 925mm Maße ausgeklappt: 1920 x 620 x 925mm bis 180 kg belastbar (in allen Positionen) bis 7 Tesla getestet

---