



## ZUBEHÖR

Für  
Operationstische

# Inhalt

Allgemeines Zubehör	4
Kopflagerung	14
Armlagerung	18
Beinlagerung	22
Neurochirurgie	28
Orthopädie und Traumatologie	30
Lagerungshilfen	38
Zubehör für medifa 7000	42
Zubehör für medifa 6000	50
Zubehör für medifa 5000 & 6000	52
Zubehör für medifa 5000 BASIC	58
Zubehörwagen & medifa	62

**In diesem Zubehörprospekt für Operationstische finden Sie:**

- Zubehör zur Montage an EU-Führungsschiene (25 x 10 mm)  
S. 4-39
- Zubehör speziell für medifa-Operationstische  
S. 40-59



**Drehbarer Befestigungskloben**

**Art.-Nr. 61511**

- Zur Aufnahme von Zubehören mit Rundstange (18 mm)
- Material: Edelstahl



**Drehbarer Befestigungskloben mit Schnellspannhebel**

**Art.-Nr. 61512**

- Zur Aufnahme von Zubehören mit Rundstange (18 mm)
- Material: Edelstahl, Aluminium



**Befestigungskloben für Vierkantprofile (25 x 10 mm)**

**Art.-Nr. 61551**

- Material: Aluminium



**Befestigungskloben für Vierkantprofile (20 x 20 mm)**

**Art.-Nr. 61552**

- Material: Aluminium



**Befestigungskloben für Rundstange (18 mm)**

**Art.-Nr. 61553**

- Material: Aluminium



**Befestigungskloben mit Schnellspannhebel für Rundstange (18 mm)**

**Art.-Nr. 61554**

- Material: Edelstahl, Aluminium



## Narkosebügel

Art.-Nr. 61750

- Beidseitig ausziehbar
- Inkl. Befestigungskloben
- Material: Edelstahl



## Armfessel für Narkosebügel

Art.-Nr. 61755

- Zum Einhängen an Narkosebügel
- Material: Edelstahl



## Flexibler Narkosebogen

Art.-Nr. 61751

- Biegsam und individuell einstellbar
- Inkl. Befestigungskloben
- Länge: 2.000 mm
- Material: Edelstahl



## Schlauchhalterung

Art.-Nr. 61752

- Zur Fixierung des Beatmungsschlauches
- Höhenverstellbar, flexibel einstellbar
- Inkl. Befestigungskloben
- Material: Edelstahl, Kunststoff



## Infusionsstange

Art.-Nr. 61800

- Ausziehbar
- Mit vier Haken
- Inkl. Befestigungskloben
- Material: Edelstahl



## Drehbare Infusionsstange

Art.-Nr. 61805

- Ausziehbar
- Mit vier Haken
- Inkl. drehbarem Befestigungskloben
- Material: Edelstahl



## Instrumentenzureichetisch

**Art.-Nr. 61410**

- Höhenverstellbar, drehbar, neigbar
- Inkl. Befestigungskloben
- L x B: 450 x 350 mm
- Material: Edelstahl



## Führungsschienenverlängerung

**Art.-Nr. 61560**

- Verlängert die Führungsschiene um 320 mm
- Zur Aufnahme von Zubehör für EU-Führungsschiene (25 x 10 mm)
- Inkl. Befestigungskloben
- Material: Edelstahl



## Handschiebegriffe (Paar)

**Art.-Nr. 61571**

- Zum einfachen und bequemen Manövrieren des OP-Tisches
- Inkl. Befestigungskloben
- Material: Edelstahl



## Seitenhalter (Paar)

**Art.-Nr. 61341**

- Inkl. Befestigungskloben
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x B je 220 x 110 mm
- Material: Edelstahl



## Schulterstütze (Paar)

**Art.-Nr. 61351**

- Inkl. Befestigungskloben
- Höhenverstellbar und ausziehbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x B je 220 x 110 mm
- Material: Edelstahl



## Schulterstütze inkl. konkavem Polster (Paar)

**Art.-Nr. 61352**

- Inkl. Befestigungskloben
- Höhenverstellbar und ausziehbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x B: je 220 x 110 mm
- Material: Edelstahl



## Schulterstütze inkl. gradem Polster

**Art.-Nr. 61353**

- Inkl. Befestigungskloben
- Höhenverstellbar und ausziehbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x B: je 220 x 110 mm
- Material: Edelstahl



## Doppelte Seitenstütze

**Art.-Nr. 61362**

- Zur Fixierung des Beckens
- Inkl. Befestigungskloben
- Höhenverstellbar und ausziehbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, Ø 100 mm
- Material: Edelstahl



## Gelenkarm

**Art.-Nr. 61367**

- Zur Aufnahme von Körperstützen
- Flexible Positionierung der Körperstützen durch drei Gelenke
- Zentrale Feststellschraube zur schnellen Positionierung und Fixierung des Gelenkarms
- Material: Edelstahl



## Halterung zur Aufnahme von Körperstützen

**Art.-Nr. 61361**

- Höhenverstellbar, ausziehbar und schwenkbar um 360°
- Körperstützen über Kugelgelenk positionierbar
- Material: Edelstahl



## Körperstütze für Pubis, Sacrum und Sternum

**Art.-Nr. 61361\_1**

- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, Ø 100 mm
- Kompatibel mit Art.-Nr. 61361, 61367 und 81367
- Material: Edelstahl



## Körperstütze für Schulter- und Seitenlagerung

**Art.-Nr. 61361\_2**

- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x B 220 x 110 mm
- Kompatibel mit Art.-Nr. 61361, 61367 und 81367
- Material: Edelstahl



## Körperstütze für Rücken und Gesäß

### Art.-Nr. 61361\_3

- Konkave Form
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x B 220 x 110 mm
- Kompatibel mit Art.-Nr. 61361, 61367 und 81367
- Material: Edelstahl



## Stützrolle

### Art.-Nr. 61361\_4

- Zur seitlichen Lagerung des Patienten
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig, L x Ø 190 x 100 mm
- Kompatibel mit Art.-Nr. 61361, 61367 und 81367
- Material: Edelstahl



## Instrumentenablageschale

### Art.-Nr. 91611

- Inkl. Befestigungskloben
- Schwenkbar
- Ø 280 mm, Material: Edelstahl

## Instrumentenablageschale

### Art.-Nr. 91612

- Inkl. Befestigungskloben
- Schwenkbar
- L x B x H: 325 x 265 x 65 mm, Material: Edelstahl



## Schale mit Ablauf und Schlauch

### Art.-Nr. 91613

- Inkl. Befestigungskloben
- Schwenkbar
- Ø 320 mm
- Material: Edelstahl



## Eimer

### Art.-Nr. 91608

- Mit Deckel und Schlauchaufnahme
- Volumen: 12 Liter
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 91613



## Handschalterkonsole

### Art.-Nr. 61575

- Zur Ablage des Handschalters an seitlicher oder kopfseitiger Führungsschiene
- Neigbar
- Material: Edelstahl



## Universaladapter für medifa 5000 und 6000

**Art.-Nr. 61100**

- Zur Aufnahme von Kopflagerungen und neurochirurgischen Zubehören
- Material: Edelstahl



## Universaladapter für medifa 7000

**Art.-Nr. 71100**

- Zur Aufnahme von Kopflagerungen und neurochirurgischen Zubehören
- Material: Edelstahl



## Kopfkalotte mit Polsterausschnitt

**Art.-Nr. 61114\_1**

- Zur Aufnahme des Kopfes in Bauch- oder Rückenlage
- Mit Polsterausschnitt
- Dreh- und kippbar mittels Kugelgelenk
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 61100, 61385, 61390, 71100 oder 71390



## Kopfkalotte zweiteilig

**Art.-Nr. 61114\_3**

- Zur Aufnahme des Kopfes in Bauch- und Rückenlage
- Zweiteilig, in der Breite verstellbar
- Dreh- und kippbar mittels Kugelgelenk
- Inkl. Polster und Befestigungsgurt
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 61100, 61385, 61390, 71100 oder 71390



## Kopfstütze

**Art.-Nr. 61395**

- Zur stabilen Lagerung und Fixierung des Kopfes bei Operationen an der Schulter
- Zur Anbringung an dreigeteilter Rückenplatte oder Universaladapter
- Ausziehbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit: 61100, 61385, 61390, 71100 oder 71390



## Gelenkarm für Kopflagerungszubehör

**Art.-Nr. 61117**

- Zur Aufnahme von Kopflagerungen
- Flexible Positionierung der Kopflagerungen durch drei Gelenke
- Zentrale Feststellschraube zur schnellen Positionierung und Fixierung des Gelenkarms
- Passt an Universaladapter 61100 oder 71100
- Material: Edelstahl



## Kopfstütze für Gelenkarm

**Art.-Nr. 61117\_2**

- Zur stabilen Lagerung und Fixierung des Kopfes
- Inkl. Polstersatz und Befestigungsgurt
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, elektrisch ableitfähig
- Kompatibel mit 61117

# Kopflagerung



## Kopfkalotte mit Polsterausschnitt für Gelenkarm

### Art.-Nr. 61117\_3

- Zur Aufnahme des Kopfes in Bauch- und Rückenlage
- Mit Polsterausschnitt
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Kompatibel mit 61117



## Kopfkalotte zweiteilig für Gelenkarm

### Art.-Nr. 61117\_5

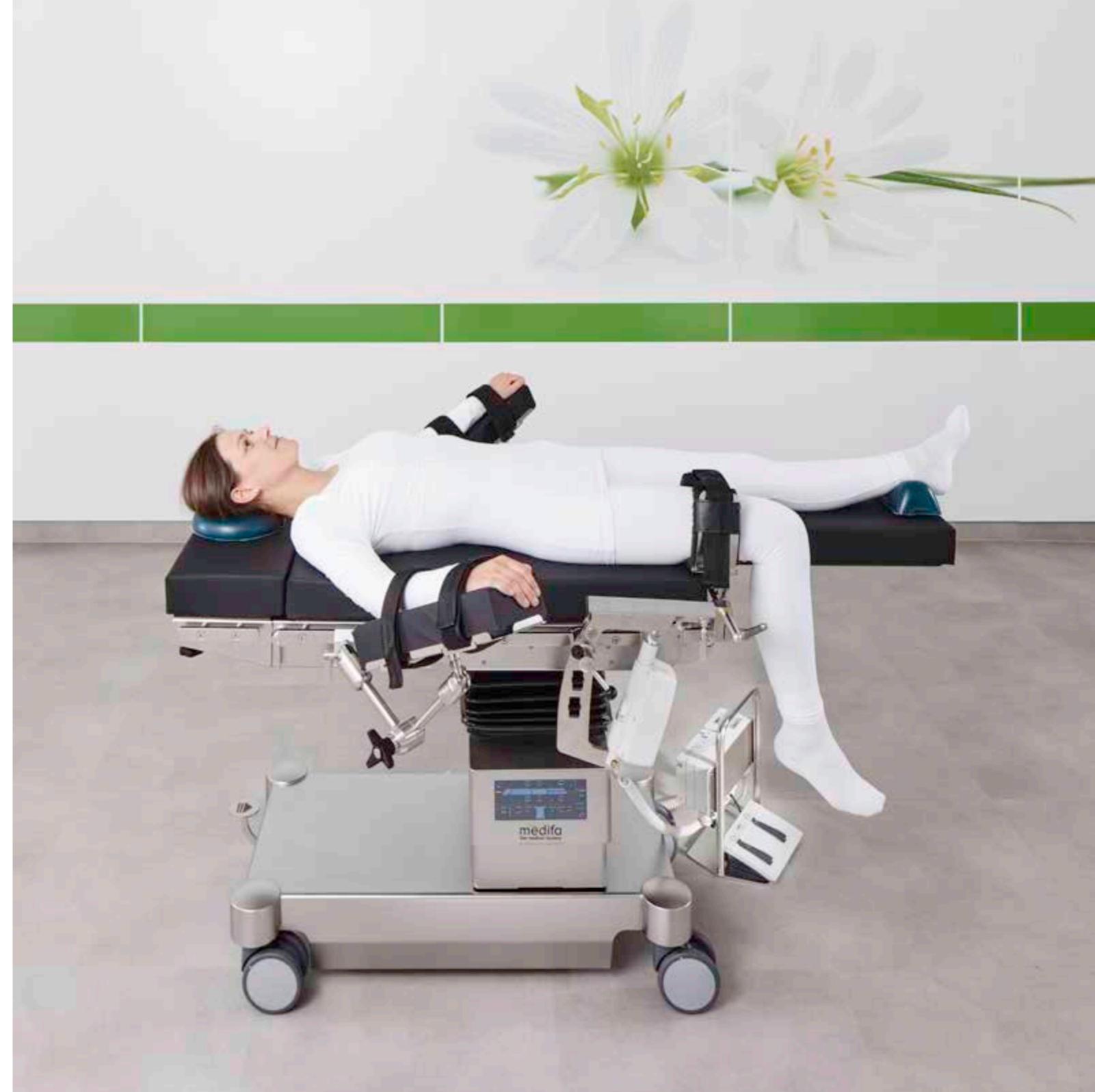
- Zur Aufnahme des Kopfes in Bauch- und Rückenlage
- Inkl. abnehmbarem Polster und Befestigungsgurt
- Zweiteilig, in der Breite verstellbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, elektrisch ableitfähig
- Kompatibel mit 61117



## Handauflagerung für Kopflagerungszubehör

### Art.-Nr. 61113

- Mit Verbindungsstück für Kopfkalotte
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 61114\_1, 61114\_3, 61117\_3, 61117\_4, 61117\_5





## Armauflage mit Kugelgelenk

### Art.-Nr. 61211

- Inkl. Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Höhenverstellbar, Armpolster dreh- und kippbar über Kugelgelenk
- Horizontal verschiebbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: 400 x 115 x 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Material: Edelstahl



## Beach-Chair Armauflage

### Art.-Nr. 61227

- Inkl. Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Zur einfachen Positionierung des Patientenarms in Beach-Chair-Lagerung
- Zentrale Feststellschraube zur schnellen Positionierung und Fixierung des Gelenkarms
- Armpolster dreh- und kippbar durch Kugelgelenk
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: 500 x 115 x 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Material: Edelstahl



## Armauflage mit Gelenkarm

### Art.-Nr. 61225

- Inkl. Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Flexible Positionierung des Patientenarms durch drei Gelenke
- Armpolster dreh- und kippbar durch Kugelgelenk
- Polster: Viskoelastisches SF-Polster, L x B x H: 500 x 115 x 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Material: Edelstahl



## Armauflage mit Einhandbedienung und Komfort-Polster (Länge 600 mm)

### Art.-Nr. 61222

- Inkl. Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Um 360° drehbar, schwenkbar und kippbar mittels Einhandbedienung
- Höhenverstellbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: 600 x 165 x 40 mm, abnehmbar elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Armauflage mit Einhandbedienung und Komfortpolster (Länge 450 mm)

### Art.-Nr. 61223

- Inkl. Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Um 360° drehbar, schwenkbar und kippbar mittels Einhandbedienung
- Höhenverstellbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: 450 x 165 x 40 mm, abnehmbar elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Armauflage Standard

### Art.-Nr. 61220SF

- Inkl. Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Schwenkbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: 600 x 165 x 60 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61220)

# Armlagerung



## Seitenstütze / Armauflage

### Art.-Nr. 61092

- Zur sicheren Abstützung des Patienten
- Zur Lagerung des Arms
- Dreistufig abklappbar (aufrecht, waagrecht, nach unten)
- L x H: 600 x 140 / 235 mm
- Optional: Polster aus Kunstleder bezogenem Schaumstoff, H= 20 mm, elektrisch ableitfähig (Art.-Nr. 56031)



## Armlagerungsschiene aus Edelstahl

### Art.-Nr. 71345

- Zur sicheren Lagerung und Fixierung des Patientenarms
- Einfache Reinigung durch abnehmbares Polster (H= 40 mm)
- Maße (B x H): 420 x 160 mm



## Handfessel (Paar)

### Art.-Nr. 61400

- Zur Fixierung der Hand oder des Arms
- Inkl. Befestigungskloben
- L x B: je 180 x 80 mm





## Beinhalter nach Goepel (Stück)

**Art.-Nr. 61700**

- Zur Lagerung des Patienten in Steinschnittlage
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Drehbare Befestigungskloben (61511 oder 61512) und Befestigungsgurte (B81600M1) sind separat zu bestellen



## Beinhalter nach Goepel Comfort (Paar)

**Art.-Nr. 81705**

- Zur Lagerung des Patienten in Steinschnittlage
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Drehbare Befestigungskloben (61511 oder 61512) und Befestigungsgurte (B81600M1) sind separat zu bestellen
- Material: Edelstahl



## Beinhalter mit Einhandbedienung (Paar)

**Art.-Nr. 61725**

- Inkl. Polster und Silikon-Befestigungsgurten (keine Klettbefestigung)
- Zur Lagerung des Patienten in Steinschnittlage
- Stufenlose Positionierung der Beine
- Gasfedergestützte Einhandbedienung
- Max. Patientengewicht: 159 kg

**Art.-Nr. 61726**

- Max. Patientengewicht: 227 kg

**Art.-Nr. 61729**

- Max. Patientengewicht: 363 kg

Zur Befestigung am OP-Tisch wird 2x Art.-Nr. 61727 oder 2x Art.-Nr. 61728 benötigt



## Sicherheitskloben aufsteckbar, EU

**Art.-Nr. 61727**

- passend zu Art.-Nr. 61725, 61726, 61729



## Sicherheitskloben aufschiebbar, EU

**Art.-Nr. 61728**

- passend zu Art.-Nr. 61725, 61726, 61729



## Beinhalter für Adipositas-Patienten (Paar)

**Art.-Nr. 61710**

- Inkl. Polster und Befestigungsgurt
- Neigbar über Kugelgelenk
- Polster: L x B x H: 300 x 285 x 155 / 100 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Drehbare Befestigungskloben (61511 oder 61512) sind separat zu bestellen



## Ellenbogenstützen (Paar)

**Art.-Nr. 61780**

- Inkl. Befestigungskloben
- Polster: PUR, L x B: 145 x 120 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Unterschenkelfixierung

**Art.-Nr. 61760**

- Inkl. Befestigungskloben
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Oberschenkelfixierung

**Art.-Nr. 61770**

- Inkl. Befestigungskloben
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Rektallagerungseinheit für medifa 5000 und 6000

**Art.-Nr. 61632**

- Zur Positionierung des Patienten in Knie-Ellenbogen-Lagerung bei Rektaleingriffen und Wirbelsäulenchirurgie
- Höhenverstellbar (200 mm)
- Sichere Arbeitslast: 150 kg
- Polster (unten) L x B x H: 370 x 500 x 490 - 690 mm, elektrisch ableitfähig
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Material: Edelstahl



## Rektallagerungseinheit für medifa 7000

**Art.-Nr. 71632**

- Zur Positionierung des Patienten in Knie-Ellenbogen-Lagerung bei Rektaleingriffen und Wirbelsäulenchirurgie
- Höhenverstellbar (200 mm)
- Sichere Arbeitslast: 150 kg
- Polster (unten) L x B x H: 370 x 500 x 490 - 690 mm, elektrisch ableitfähig
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Material: Edelstahl



## Kniestützen für medifa 5000 und 6000 (Stück)

**Art.-Nr. 61150**

- Zur Lagerung des Patienten in Knie-Ellenbogen-Lagerung
- Höhenverstellbar und schwenkbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Rektoskopierolle

Art.-Nr. 61315

- Inkl. Befestigungskloben
- Höhenverstellbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Kniefußbank

Art.-Nr. 61630

- Zur Lagerung des Patienten bei Rektaleingriffen
- Befestigungskloben
- Polster: PUR, L x B: 525 x 245 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Fußplatten (Paar)

Art.-Nr. 61631

- Inkl. Befestigung
- Zur Sicherung des Patienten in Anti-Trendelenburg-Lagerung
- Zur Verlängerung der Liegefläche zusätzlich abklappbar
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: je 270 x 270 x 60 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Material: Edelstahl



## Körper- und Beingurt

Art.-Nr. 61405

- Inkl. Befestigungskloben
- Stufenlos einstellbar durch Klettverschluss
- L x B: 2.300 x 80 mm
- Material: Edelstahl



## Beinfessel (Paar)

Art.-Nr. 61406

- Zur Fixierung des Beines an geteilter Beinplatte
- Stufenlos einstellbar
- Mit Klettverschluss



## Beingurte (Paar)

Art.-Nr. 61407

- Inkl. Befestigungskloben
- Für geteilte Beinplatten
- Länge: je 1.200 mm
- Sichere Arbeitslast: 227 kg



## Grundhalterung

### Art.-Nr. 661065

- Zur Befestigung von neurochirurgischen Kopflagerungen
- Einhandbedienung durch zentralen Feststellhebel
- Großer Verstellradius
- Geringes Gewicht
- Nur in Verbindung mit 61100 oder 71100



## Verbindungskloben

### Art.-Nr. 661067

- Verbindet Grundhalterung (661065) mit Schädelklemme (661069) oder Kopfkalotte (661076, 661078)
- Ermöglicht Rotationsverstellung der Schädelklemme



## Schädelklemme

### Art.-Nr. 661069

- Zur Fixierung des Kopfes bei neurochirurgischen Eingriffen
- Rastenmechanismus ermöglicht schnelle und sichere Fixierung
- Nur in Verbindung mit 661065 und 661067
- Schädeldorne (661073 und 661074) sind nicht im Lieferumfang enthalten!



## Schädeldorne für Erwachsene

### Art.-Nr. 661073

- Sterilisierbar, mehrfach verwendbar, drei Stück, Edelstahl
- Kompatibel mit Schädelklemme 661069



## Sitzbügel

### Art.-Nr. 661071

- Inkl. Befestigungskloben
- Zur sicheren Fixierung des Kopfes bei sitzender Lagerung des Patienten
- Anpassbar an die Breite des OP-Tisches
- Kompatibel mit Grundhalterung 661065



## Kopfkalotte für Erwachsene

### Art.-Nr. 661076

- Inkl. abnehmbarer Gelpolster
- Nur in Verbindung mit 661065 und 661067

## Kopfkalotte für Kinder

### Art.-Nr. 661078

- Inkl. abnehmbarer Gelpolster
- Nur in Verbindung mit 661065 und 661067



## Extensionsgerät für medifa 5000 und 6000

Art.-Nr. 63000\_1SF

- Freischwebend
- Max. Patientengewicht:  
Freischwebend: 136 kg, mit Gelenkhalmstützen: 250 kg
- Material: Edelstahl
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 63000\_1)

Im Lieferumfang enthalten:

- Fixierungsadapter zum OP-Tisch inkl. Beckenplatte mit Polster
- Gegenzugstab für Damm- und Oberschenkelhalsversorgung
- Zwei schwenkbare Extensionsholme mit Doppelgelenken
- Zwei schwenk- und höhenverstellbare Zugspindelaggregate mit Aufnahme für Extensionsschuhhalterung
- Ein Transportgestell mit Ablagekorb
- Zwei höhenverstellbare Gelenkhalmstützen

## Extensionsgerät für medifa 7000

Art.-Nr. 63000\_2

- Wie 63000\_1, jedoch für medifa 7000



## Koppelstelle für Extensionsgerät 63000\_2 für OP-Tische der Serie medifa 7000 ohne Verschiebbarkeit der Tischplatte

Art.-Nr. 63005\_1

- Zur Aufnahme des Extensionsgeräts

## Koppelstelle für Extensionsgerät 63000\_2 für OP-Tische der Serie medifa 7000 mit Verschiebbarkeit der Tischplatte

Art.-Nr. 63005\_2

- Zur Aufnahme des Extensionsgeräts



## Extensionsschuh für Erwachsene (Stück)

Art.-Nr. 61010

- Zur Fixierung des Fußes
- Kompatibel mit Extensionsgerät 63000\_1 und 63000\_2

## Extensionsschuh für Kinder

Art.-Nr. 61020

- Wie 61010, jedoch für Kinder

## Oberschenkelgegenzugstab für Extensionsgerät 63000\_1

Art.-Nr. 63025\_1

- Zur Extension in Seitenlage
- Strahlendurchlässiger Dammbogen



## Oberschenkelgegenzugstab für Extensionsgerät 63000\_2

Art.-Nr. 63025\_2

- Wie 63025\_1, jedoch für Extensionsgerät 63000\_2



## Unterschenkelgegenzugstab für Extensionsgerät 63000\_1 und 63000\_2

### Art.-Nr. 63045

- Zur Positionierung und Fixierung des Patienten bei Frakturen am Unterschenkel
- Strahlendurchlässige Polsterrolle
- Höhenverstellbar und neigbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Beckengipsaggregat für Extensionsgerät 63000\_1 und 63000\_2

### Art.-Nr. 63030

- Für Erwachsene und Kinder einsetzbar
- Verschiebbarer Gegenzugstab
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Drahtbügel „Kirschner“ für Extensionsgerät 63000\_1 und 63000\_2

### Art.-Nr. 63060

- Zur Verwendung bei Extensionen mit Steinmann-Nagel



## Beinstütze für Extensionsgerät 63000\_1 und 63000\_2

### Art.-Nr. 63026

- Zur Aufnahme des gesunden Beines bei Extensionen
- Inkl. Befestigungsgurte
- Polsterplatte neigbar durch Kugelgelenk
- Polster: Viskoelastischer Schaumstoff, L x B x H: 400 x 115 x 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Material: Edelstahl



## Transferbeinplatte für Extensionsgerät 63000\_1 (Paar)

### Art.-Nr. 63070\_1

- Zur präoperativen Lagerung der Beine
- Inkl. Polster, L x B x H: 600 x 200 x 35 mm, elektrisch ableitfähig

## Transferbeinplatte für Extensionsgerät 63000\_2

### Art.-Nr. 63070\_2

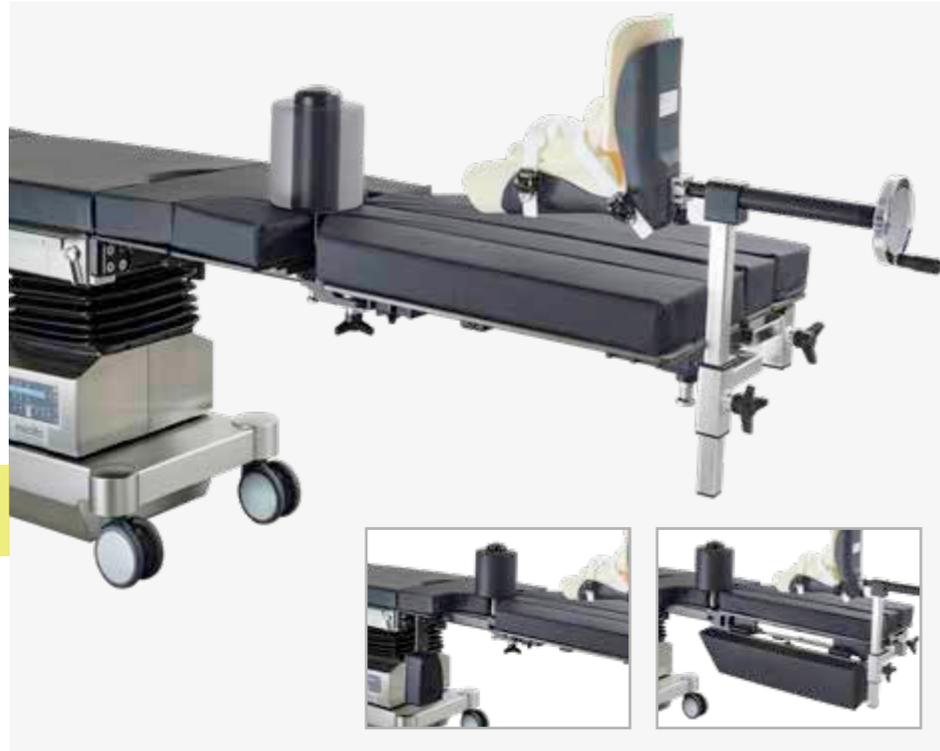
- Wie 63070\_1 jedoch für 63000\_2



## Extensionswagen für Extensionsgerät 63000\_1 und 63000\_2

### Art.-Nr. 63090

- Zur Lagerung und zum Transport des in Module zerlegten Extensionsgeräts sowie zugehöriger Zubehörteile
- Material: Edelstahl



## Durchleuchtbares Extensionsgerät für medifa 6000

**Art.-Nr. 64000**

Bestehend aus:

- Ansteckplatte aus Carbon mit abnehm- und abklappbaren Segmentplatten
- Gegenzugstab aus Carbon mit Polyesterrolle  $\varnothing$ : 90 mm / H: 220 mm
- Beinplatten schwenkbar, mit abnehm- und abklappbaren Außensegmenten und Halterung für Zugspindelaggregat
- Zugspindelaggregat mit Drehaufnahme für Extensionsschuh
- Extensionsschuh (1 Stk.) mit Rastbolzen und Polsterset Single Use (10 Stk.)
- Transportwagen für die platzsparende Aufbewahrung



## Extensionsschuh

**Art.-Nr. 64010**

- (Zusätzlicher) Extensionsschuh für Extensionsgeräte
- Mit Rastbolzen
- Zur Verwendung mit Polster-Set Single Use 10 Stk. (Art.-Nr. 64011)



## Armextensionsgerät

**Art.-Nr. 62050**

- Zur intramedullären Nagelung bei Humerusfrakturen
- Inkl. Zugstab, strahlendurchlässiger Gegenzugrolle und Befestigungskloben
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Weinberger Handfessel

**Art.-Nr. 62055**

- Sichere Fixierung der Hand während der intramedullären Nagelung bei Humerusfrakturen
- Strahlendurchlässig
- Sterilisierbar
- Material: Kunststoff
- Kompatibel mit 62050



## Oberarmstütze

**Art.-Nr. 61226**

- Zur Aufnahme des Oberarms
- Höhenverstellbar und strahlendurchlässig
- Polster: Kunstleder bezogener Schaumstoff, L x B x H: 280 x 280 x 30 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl

Weitere Informationen und Zubehörkomponenten auf Anfrage.



## Arm- und Hand-Chirurgietisch freischwebend

### Art.-Nr. 61231

- Inkl. Schnelladaptionen und Polster
- Höhenverstellbar und strahlendurchlässig
- Polster: Kunstleder bezogener Schaumstoff, L x B x H: 600 x 340 x 35 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl, Kunststoff



## Arm- und Hand-Chirurgietisch aus Kunststoff

### Art.-Nr. 61232

- Inkl. Haltekloben zur Schnelladaption, Polster und Stützfuß
- Höhenverstellbar von 700 bis 1.150 mm
- Ablageplatte: Aus strahlendurchlässigem Kunststoff, Maße (L x B x H): 815 x 520 x 5 mm
- Polster: SF, H = 30 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl, Kunststoff



## Arm- und Hand-Chirurgietisch aus Carbon

### Art.-Nr. 81230

- Inkl. Haltekloben zur Schnelladaption, Polster und Stützfuß
- Höhenverstellbar von 720 bis 1.150 mm
- Ablageplatte: Aus strahlendurchlässigem Carbon, Maße (L x B x H): 820 x 525 x 30 mm
- Polster: SF H = 30 mm, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Meniskusrolle

### Art.-Nr. 61330

- Inkl. Befestigungskloben
- Höhenverstellbar
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Arthroskopie-Beinhaltesystem

### Art.-Nr. 61328

- Zur Fixierung des Oberschenkels
- Inkl. Polster, Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Horizontal und vertikal verstellbar
- Breite des Beinhaltes dreistufig verstellbar
- Polster: Kunstleder bezogener Schaumstoff, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl



## Knielagerungseinheit

### Art.-Nr. 61327

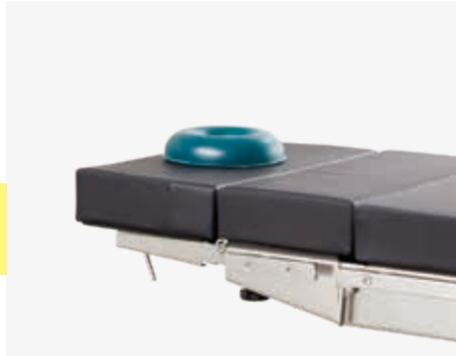
- Inkl. Polster, Befestigungskloben und Befestigungsgurt
- Zur intraoperativen Flexion des Knies und Fixierung des Oberschenkels
- Elektrisch verstellbar über Fußschalter,
- Breite des Beinhaltes dreistufig verstellbar
- Anpassbar an verschiedene Beinlängen
- Neigungswinkel: 0° - 60°
- Polster: Kunstleder bezogener Schaumstoff, elektrisch ableitfähig
- Material: Edelstahl
- Stromzufuhr: 230 V / Batterie: 24 V, 1.2 Ah



## Kopfstützpolster

Art.-Nr. 61147

- Zur Positionierung des Patienten in Rückenlage
- Strahlendurchlässig
- L x B: 250 x 250 mm
- Material: PUR, elektrisch ableitfähig



## Kopfring aus Silikongel für Erwachsene

Art.-Nr. 61115

- Höhe: 45 mm | Durchmesser (außen): 200 mm

## Kopfring aus Silikongel für Kinder

Art.-Nr. 61115\_2

- Höhe: 35 mm | Durchmesser (außen): 140 mm

## Kopfring aus Silikongel für Kleinkinder

Art.-Nr. 61115\_3

- Höhe: 20 mm | Durchmesser (außen): 90 mm



## Kopflagerungskissen aus Silikongel für Erwachsene

Art.-Nr. 61910

- Zur Positionierung des Patienten in Bauchlage
- L x B x H: 280 x 240 x 150 mm

## Kopflagerungskissen aus Silikongel für Kinder

Art.-Nr. 61911

- Zur Positionierung des Patienten in Bauchlage
- L x B x H: 260 x 230 x 140 mm



## Kopflagerungskissen

Art.-Nr. 61905

- Zur Positionierung des Patienten in Rückenlage
- L x B x H: 400 x 500 x 100 mm
- Material: Kunstleder bezogener Schaumstoff, elektrisch ableitfähig



## Seitenlagerungskissen

Art.-Nr. 61915

- Zur sicheren Positionierung des Patienten bei Hüft-, Schulter- oder Nierenoperationen
- Mulde zur Druckentlastung von Schultergelenk und Oberarm
- L x B x H: 700 x 500 x 160 / 25 mm,
- Material: PU beschichteter Schaumstoff, elektrisch ableitfähig



## Bandscheiben-OP Kissen

Art.-Nr. 61900

- Zur Lagerung des Patienten bei Operationen an Bandscheiben und Wirbelsäule
- Strahlendurchlässig
- L x B x H: 820 x 450 x 90 mm
- Material: Viskoelastischer Schaumstoff, elektrisch ableitfähig



## Halbrolle aus Silikongel klein

**Art.-Nr. 61920**

- L x B x H: 305 x 100 x 75 mm

## Halbrolle aus Silikongel mittel

**Art.-Nr. 61921**

- L x B x H: 405 x 100 x 75 mm

## Halbrolle aus Silikongel groß

**Art.-Nr. 61922**

- L x B x H: 510 x 100 x 75 mm



## Halbrolle für Erwachsene

**Art.-Nr. 61925**

- Zur Positionierung des Patienten in Rückenlage
- L x B x H: 500 x 220 x 110 mm
- Material: Kunstleder bezogener Schaumstoff, elektrisch ableitfähig

## Halbrolle für Kinder

**Art.-Nr. 61926**

- Wie 61925, jedoch mit den Maßen L x B x H: 500 x 150 x 75 mm



## Beinhochlagerungskissen

**Art.-Nr. 61930**

- L x B x H: 600 x 220 x 180 mm
- Material: Kunstleder bezogener Schaumstoff, elektrisch ableitfähig



## Beinlagerungstunnel

**Art.-Nr. 61935**

- Zur Positionierung des Patienten in Seitenlage
- Strahlendurchlässig
- L x B x H: 600 x 390 x 220 mm
- Material: PU beschichteter Schaumstoff, elektrisch ableitfähig



## Fersenpolster aus Silikongel (Paar)

**Art.-Nr. 61940**

- Zur Positionierung des Patienten in Rückenlage
- L x B x H: 190 x 100 x 70 mm



## Fußschalter für medifa 7000

Art.-Nr. 704060

- Zur Steuerung der Grundfunktionen Höhen-, Lateral- und Trendelenburg-Verstellung
- Kabelgebunden



## Infrarot-Handschalter für medifa 7000

Art.-Nr. 704070

- Kabellose Datenübertragung
- Bedienfeld für alle elektrischen OP-Tisch-Funktionen
- Inkl. Ladestation



## Verschiebbarkeit

Art.-Nr. 71640

- Elektrische Längsverschiebung der Tischplatte um bis zu 380 mm
- Verändert die niedrigste OP-Tisch-Höhe von 580 mm auf 600 mm
- Nicht nachrüstbar!



## Elektronischer Fahrtrieb

Art.-Nr. 70645

- Motorisiertes fünftes Rad zum komfortablen Manövrieren und Positionieren des
- Nicht nachrüstbar!



## Handgriffe für Fahrtrieb

Art.-Nr. 71570

- Zur bequemen Steuerung des elektronischen Fahrtriebs am Kopfende des OP-Tisches
- Mit integriertem Geschwindigkeitsregler
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 70645



## Sicherheitssystem

Art.-Nr. 70655

- System zur Sicherstellung des OP-Tisch-Betriebes im Falle eines elektronischen Defektes
- Überbrückung der OP-Tisch-Grundfunktionen Höhen-, Lateral-, und Trendelenburgverstellung sowie der Zentralbremse durch 24V Batterie
- Nicht nachrüstbar!



## Röntgenkassettentunnel für 700200

Art.-Nr. 71642\_2

- Zum Einschieben des Röntgenkassettenschiebers

## Röntgenkassettentunnel für 700300

Art.-Nr. 71642\_3

- Zum Einschieben des Röntgenkassettenschiebers



## Koppelstelle für Extensionsgerät 63000\_2

Art.-Nr. 63005\_1

- Für OP-Tische der Serie medifa 7000 **ohne** Verschiebbarkeit der Tischplatte

## Koppelstelle für Extensionsgerät 63000\_2

Art.-Nr. 63005\_2

- Wie 63005\_1, jedoch für OP-Tische der Serie 7000 mit Verschiebbarkeit der Tischplatte



## Kopfplatte für medifa 7000

Art.-Nr. 71144

- Einfache Verstellung über Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- Leichte An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Strahlendurchlässig
- L x B: 266 x 550 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Kopfplatte mit Doppelgelenk für medifa 7000

Art.-Nr. 71146

- Einfache Verstellung über Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- Zusätzliche Neigung durch Doppelgelenk
- Leichte An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Strahlendurchlässig
- L x B: 266 x 550 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Kopfplatte mit Doppelgelenk und Einhandbedienung

Art.-Nr. 71147

- Mit einer Hand verstellbar
- Einfache Verstellung über Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- Zusätzliche Neigung durch Doppelgelenk
- Leichte An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Strahlendurchlässig
- L x B: 266 x 550 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Stirnseitige Führungsschiene (Stück)

Art.-Nr. 71148

- Zur Anbringung an Kopfplatte
- Länge: 300 mm
- Material: Edelstahl
- In Kombination mit 71144, 71146



## Seitliche Führungsschienen (Paar)

**Art.-Nr. 71149**

- Zur Anbringung an Kopfplatte
- Länge: 160 mm
- Material: Edelstahl
- In Kombination mit 71144, 71146



## Obere Rückenplatte für medifa 7000

**71250\_2**

- Leichte An- und Abkopplung an unterer Rückenplatte
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Strahlendurchlässig
- L x B: 268 x 550 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Dreigeteilte Rückenplatte für medifa 7000

**Art.-Nr. 71390**

- Inkl. Kopfplatte
- Einfacher Zugang zum Schulterbereich durch drei abnehmbare Segmente
- Leichte An- und Abkopplung an unterer Rückenplatte
- Strahlendurchlässig
- L x B: 320 x 550 mm
- Viskoelastische SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Beckenteilverlängerung für medifa 7000

**Art.-Nr. 71125\_2**

- Mit Polsterausschnitt
- Strahlendurchlässig
- L x B: 400 x 550 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Einteilige Beinplatte für medifa 7000

**Art.-Nr. 71625**

- Elektrisch verstellbar
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- Strahlendurchlässig
- L x B: 660 x 550 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Geteilte Beinplatten für medifa 7000 (Paar)

**Art.-Nr. 71615\_2**

- Elektrisch verstellbar, schwenkbar um bis zu 180°
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Strahlendurchlässig
- L x B: jede 660 x 266 mm
- Viskoelastische SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Geteilte Beinplatte mit Zugangserweiterung für medifa 7000 (Paar)

### Art.-Nr. 71620

- Elektrisch verstellbar
- Ausschwenkbar für unmittelbaren Patientenzugang
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Strahlendurchlässig
- L x B: jede 740 x 266 mm
- Viskoelastische SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Doppelt geteilte Beinplatten für medifa 7000 (Paar)

### Art.-Nr. 71660

- Elektrisch verstellbar, schwenkbar um bis zu 180°, knickbar
- Leichte An- und Abkopplung am Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Strahlendurchlässig
- L x B: jede 660 x 266 mm
- Viskoelastische SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Carbonlagerungsplatte für medifa 7000

### Art.-Nr. 71630

- Zum intraoperativen Röntgen, sehr gute Durchleuchtbarkeit (360°)
- An- und Abkopplung an Beckenteil oder unterem Rückenteil
- L x B: 750 x 540 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 70 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Transfer-Beinplatte für medifa 7000

### Art.-Nr. 71635

- Für die kurzzeitige Lagerung der Beine
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Strahlendurchlässig
- L x B: 900 x 500 mm



## Verbreiterungssegmente (Paar)

### Art.-Nr. 61355SF

- Segmente zur Verbreiterung der OP-Tisch-Liegefläche
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: je Segment 310 x 110 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 70 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar
- Geeignet für alle OP-Tische mit Polster aus viskoelastischem Schaumstoff



## Kassettenschieber

### Art.-Nr. 71643

- Zur Aufnahme und zum Einschieben von Röntgenkassetten
- Ausziehbare Teleskopstange
- L x B x H: 470 x 385 x 16 mm
- Für Röntgenkassetten mit Maßen 14" x 17" (US) geeignet
- Material: Edelstahl
- Kompatibel mit 71642\_2, 71642\_3



## Obere Rückenplatte für Varianten 601700, 601820 & 601920 (L= 360 mm)

### Art.-Nr. 61250SF

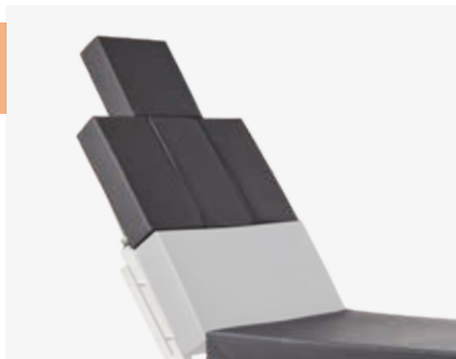
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: 360 x 540 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61250)



## Obere Rückenplatte für Varianten 601700, 601820 & 601920 (L= 250 mm)

### Art.-Nr. 61255SF

- An- und Abkopplung an unterer Rückenplatte
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: 250 x 540 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar



## Dreigeteilte Rückenplatte für Varianten 601700, 601820 & 601920

### Art.-Nr. 61390SF

- Inkl. Kopfplatte mit Gasdruckfederverstellung
- Einfacher Zugang zum Schulterbereich durch drei abnehmbare Segmente
- L x B: je Segment 315 x 170 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61390)



## Stabilitätszylinder für medifa 6000

### Art.-Nr. 50650

- Ausfahrbar
- Für optimale Standfestigkeit des Operationstisches
- Nicht nachrüstbar!



## Manuelles Sicherheitssystem für medifa 6000

### Art.-Nr. 50655

- System zur Sicherstellung des OP-Tisch-Betriebs im Falle eines elektronischen Defekts oder einem Ausfall der Stromversorgung
- Überbrückung der elektrischen Funktionen durch manuelle Fußpedalauslösung
- Nicht nachrüstbar!



## Geteilte Beinplatten für Variante 601920 (Paar)

### Art.-Nr. 61616SF

- Elektrohydraulisch verstellbar von -90° bis +75°, schwenkbar um bis zu 180°
- L x B: jede 610 x 250 mm
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar



## Fußschalter für medifa 5000 & 6000

**Art.-Nr. 604060**

- Zur Steuerung der Grundfunktionen Höhen-, Lateral- und Trendelenburg-verstellung
- Kabelgebunden
- Nicht nachrüstbar!



## Infrarot-Handschalter medifa 5000 & 6000

**Art.-Nr. 604070**

- Kabellose Datenübertragung
- Bedienfeld für alle elektrischen OP-Tisch-Funktionen
- Inkl. Ladestation



## Verbindungsstrebe für medifa 5000 & 6000

**Art.-Nr. 61670**

- Austausch der Edelstahl-Verbindungsstrebe am Rückenteil gegen eine röntgentransparente Verbindungsstrebe aus speziellem Kunststoff
- Verbessert die Röntgentransparenz des Rückenteils



## Körperbrücke für medifa 5000 & Variante 601120

**Art.-Nr. 61655SF**

- Ausfahrbar mittels Handkurbel
- L x B: je Segment 315 x 170 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61655)
- Nicht nachrüstbar!



## Kopfplatte für medifa 5000 & 6000

**Art.-Nr. 61144SF**

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- L x B: 285 x 495 mm
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61144)



## Kopfplatte mit Doppelgelenk für medifa 5000 & 6000

**Art.-Nr. 61146SF**

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -45° bis +45°, zusätzliche Neigung durch Doppelgelenk
- L x B: 285 x 495 mm
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61146)



## Dreigeteilte Rückenplatte für medifa 5000 & Variante 601120

### Art.-Nr. 61385SF

- Inkl. Kopfplatte mit Gasdruckfederverstellung
- Einfacher Zugang zum Schulterbereich durch drei abnehmbare Segmente
- An- und Abkopplung am Beckenteil (Reverse-Mode)
- L x B: je Segment 315 x 170 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61385)



## Beckenteilverlängerung für medifa 5000 & 6000 (L= 430 mm)

### Art.-Nr. 61125SF

- Verlängerung des Beckenteils um 430 mm
- Polsterausschnitt
- L x B: 430 x 540 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61125)



## Beckenteilverlängerung für medifa 5000 & 6000 (L= 250 mm)

### Art.-Nr. 61130SF

- Verlängerung des Beckenteils um 250 mm
- Polsterausschnitt
- L x B: 250 x 540 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar



## Einteilige Beinplatte für medifa 5000 & Varianten 601120, 601700, 601820

### Art.-Nr. 61625SF

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +30°
- L x B: 670 x 540 mm
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61625)



## Geteilte Beinplatten für medifa 5000 & Varianten 601120, 601700, 601820 (Paar)

### Art.-Nr. 61615SF

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +30°, schwenkbar um bis zu 180°
- L x B: jede 730 x 250 mm
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61615)



## Doppelt geteilte Beinplatten für medifa 5000 & Varianten 601120, 601700, 601820 (Paar)

### Art.-Nr. 61660SF

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +30°, schwenkbar um bis zu 180°, abknickbar
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- L x B: jede 720 x 250 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 80 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61660)



## Carbonlagerungsplatte für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61690

- Sehr gute Durchleuchtbarkeit (360°)
- An- und Abkopplung an Beckenteil oder unterem Rückenteil
- L x B: 750 x 540 mm
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 45 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar



## Kinderchirurgieplatte für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61633

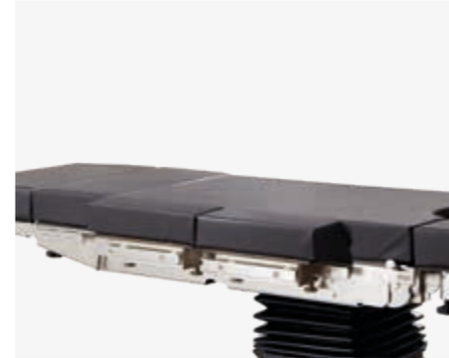
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- L x B: 700 x 430 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Viskoelastisches SF-Polster, H = 60 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Transfer-Beinplatte für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61635

- Für die kurzzeitige Lagerung der Beine
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- L x B: jede 900 x 500 mm
- Material: Edelstahl



## Verbreiterungssegmente für medifa 5000, 6000 & 7000 (Paar)

Art.-Nr. 61355SF

- Segmente zur Verbreiterung der OP-Tisch-Liegefläche
- L x B: je Segment 310 x 110 mm
- Integrierte Führungsschienen (EU)
- Polster: Viskoelastisches SF-Polster, H = 70 mm, elektrisch ableitfähig, strahlendurchlässig, abnehmbar
- Alternativ mit PUR-Polster, H = 60 mm (Art.-Nr. 61355)



## TUR-Spülset für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61120

- Bestehend aus Ablaufschale, Eimer, Becken, Sieb, Schlauch und Fahrgestell
- Adaption am Beckenteileinschub
- L x B x H (Schale): 325 x 265 x 65 mm
- Volumen (Eimer): 15 Liter



## Kassettenschieber für medifa 5000 & 6000

Art.-Nr. 61640

- Zum Einschieben von Röntgenkassetten
- Ausziehbare Teleskopstange
- L x B x H: 470 x 385 x 16 mm
- Für Röntgenkassetten mit Maßen 14" x 17" (US) geeignet
- Material: Edelstahl

# Zubehör für medifa 5000 BASIC



## Kopfplatte für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61148

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -45° bis +45°
- An- und Abkopplung an Rückenplatte
- Länge x Breite: 290 x 500 mm
- Strahlendurchlässig
- Polster: PUR, H = 40 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Kopfkalotte für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61149

- Einteilig
- Verstellbar über Kugelgelenk
- Polster: PUR, elektrisch ableitfähig



## Geteilte Beinplatten für medifa 5000 BASIC (Paar)

Art.-Nr. 61618

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +25°, spreizbar bis 180°
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Schwenkbar
- Strahlendurchlässig
- Länge x Breite: jede 660 x 250 mm
- Polster: PUR, H = 40 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Einteilige Beinplatte für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61628

- Einfache Verstellung mittels Gasdruckfeder von -90° bis +25°
- An- und Abkopplung an Beckenteil
- Strahlendurchlässig
- Länge x Breite: 620 x 540 mm
- Polster: PUR, H = 40 mm, elektrisch ableitfähig, abnehmbar



## Halterung für Sauerstoffflaschen

Art.-Nr. 61090

- Zum Einhängen von Sauerstoffflaschen (2-3 l)



## Ablagekorb für medifa 5000 BASIC

Art.-Nr. 61093

- Zur Befestigung am Sockel des OP-Tisches
- Inkl. Befestigung
- Material: Edelstahl

# Zubehör für medifa 5000 BASIC



## Standfüße für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61094**

- Zum sicheren Stand des OP-Tisches
- Bodenausgleich durch höhenverstellbare Nivellierfüße (4 Stück)
- Nicht nachrüstbar!
- Material: Edelstahl



## Kassettenschieber für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61645**

- Zum Einschieben von Röntgenkassetten
- Ausziehbare Teleskopstange
- Länge x Breite x Höhe: 485 x 410 x 16 mm
- Für Röntgenkassetten mit Maßen 14" x 17" (US) geeignet
- Material: Edelstahl



## Instrumentenablageschale aus Edelstahl für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61088**

- Schwenkbar
- Länge x Breite x Höhe: 325 x 265 x 65 mm

## Instrumentenschale aus Edelstahl mit Abfluss und Schlauch für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61089**

- Schwenkbar
- Länge x Breite x Höhe: 325 x 265 x 65 mm



## Transportbox für medifa 5000 BASIC

**Art.-Nr. 61095**

- Zum sicheren Transport des OP-Tisches
- Länge x Breite x Höhe: 1200 x 800 x 952 mm
- Material: Aluminium

Lieferbar auf Anfrage!

# Ergänzendes Zubehör

Eine Vielzahl an Anbauzubehör ergänzt die disziplinären Anwendungsmöglichkeiten der Operationstische.

Zur zentralen Lagerung des Zubehörs, dient ein Zubehörwagen (Art.-Nr. 341045) aus poliertem Edelstahl.

Weiteres Zubehör finden Sie in unserem Prospekt „Zubehör für Operationstische“.



# medifa

## Kompetenz rund um den Operationsaal

medifa bietet als international führender Hersteller von Medizinprodukten innovative Lösungen und Produkte für Operationssäle, mobile Hybrid-Operationssysteme und andere Bereiche in Krankenhäusern oder ambulanten OP-Zentren an.

Das breite Produktportfolio umfasst mobile OP-Tische und OP-Zubehör, mobile Carbon-OP-Tische, Operationsleuchten (medifa H!Light) sowie Untersuchungs- und Behandlungsstühle für die Gynäkologie, Urologie und Proktologie.

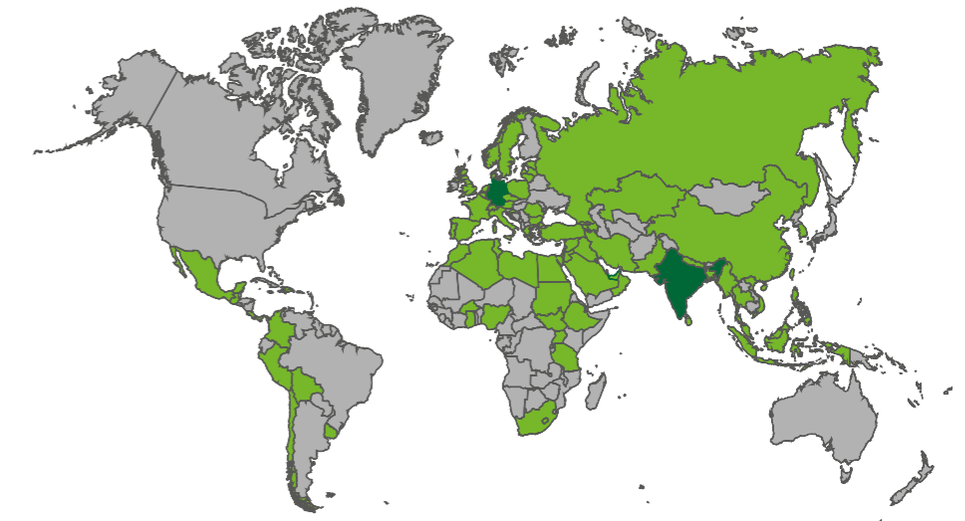
Die Entwicklung, Konstruktion und Produktion finden in Deutschland statt. Mit einem großen Wertschöpfungsanteil in der Unternehmensgruppe garantiert medifa seinen Kunden schnelle Reaktionszeiten und eine hohe Qualität „Made in Germany“ gemäß zertifizierten nationalen und internationalen Qualitätsstandards.

medifa orientiert sich konsequent an den Anforderungen der Kunden. Im Einklang mit dem Slogan „we care“ können sich Kunden aus aller Welt auf erstklassige Beratung, Verarbeitung und Qualität aus einer Hand verlassen.

## Produkte

- Operationsleuchten (medifa H!Light)
- Mobile Operationstische
- Mobile Carbon-Operationstische für minimalinvasive Anwendungen
- Zubehöre für Operationstische und -leuchten
- Untersuchungs- und Behandlungsstühle (Gynäkologie, Urologie und Proktologie)
- Medizinisches Funktionsmobiliar

## medifa weltweit





**medifa GmbH**

Industriestraße 5  
57413 Finnentrop  
Deutschland  
fon +49 2721 71 77 -0  
fax +49 2721 71 77 -255  
info@medifa.com



Version 01-23-DE  
Änderungen aufgrund der technischen Entwicklung vorbehalten.



Made in Germany