



Bezüge für Bildgebungskomponenten im Operationsbereich



EDM, Ihr Partner, wenn es um effizienten Schutz geht



SONDEN-SCHUTZÜBERZÜGE VON EDM

UNSER ANGEBOT

- Beste Qualität
- Optimale Anpassung an jede Sonde
- Verschiedene Faltungen
- Mit oder ohne Latex

IHRE VORTEILE

- Verringerung von Kreuzkontaminationsrisiken
- Schutz von Geräten und Reduzierung von Artefakten
- Zeitersparnis
- Schutz für latexempfindliche Patienten

DEDIZIERTES VERTRIEBSTEAM

1 Exportabteilung
mit dediziertem Vertriebsteam berät
Sie und beantwortet Ihre Fragen



1 strukturiertes Logistiknetz
für zeitnahe Lieferungen.
Reichhaltiger Lagervorrat



Jetzt auch mit neuer Niederlassung
in den USA vertreten
EDM US



Globale Präsenz
in mehr als 20 Ländern



E-Mail: export@edm-imaging.com
Tel.: + 33 (0)1 30 11 83 00



EDM
medical
imaging

Inhalt

Bildverstärkerbezüge	S. 6
Bezüge für Mini-BV	S. 8
Universalbezüge.....	S. 10
Spezialbezüge.....	S. 10
Bezüge für den Hybrid-OP	S. 11
Schutzhauben.....	S. 12
Bezüge für CT-Armor, O-Arm und Fluobeam	S. 13
Schutzbezug für Da-Vinci-Operationssystem	S. 14
Mikroskopbezüge	S. 15
Zeiss.....	S. 16
Leica.....	S. 17
Zubehör	S. 17
Kamerabezüge	S. 18
Sonstige Abdeckungen	S. 20
Strahlenschutzschirme	S. 20
Mobile Strahlenschutzwand	S. 20
Operationslampe.....	S. 21
Kabel	S. 21
Fernbedienung.....	S. 21
Röntgenkassette	S. 22
Antibakterielle OP-Matte	S. 22
Hüllen für Nasenendoskop	S. 23
Bezüge und Zubehör für das Endoskop	S. 24
Verschiedene Schutzabdeckungen für vernetzte Geräte	S. 26





DER SCHUTZ IHRER GERÄTE: EINE NOTWENDIGKEIT

Schutzabdeckungen von EDM bieten eine sterile Barriere und minimieren Kreuzkontaminationsrisiken.

Für
Patienten



Für das
Klinikpersonal



PRÄVENTION
VON NOSOKOMIALEN
INFEKTIONEN



Einsparen
VON ZEIT UND
GELD BEI DER
DESINFEKTION



VERKÜRZUNG
DER STATIONÄREN
AUFENTHALTSDAUER



VERLÄNGERUNG
DER LEBENSDAUER
IHRER GERÄTE



STERILE EO

**STERILE
SCHUTZABDECKUNG**

Minimiert
Kreuzkontaminationsrisiken

3.500
8.000 €



durchschnittliche Mehrkosten einer Krankenhausinfektion

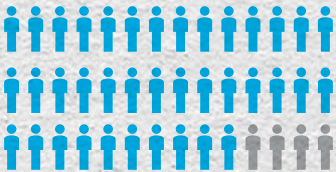
**1 VERFAHREN
= 1 ABDECKUNG**



BESTE QUALITÄT

Unsere Schutzabdeckungen bestehen aus robustem Polyethylen und garantieren somit einen optimalen Schutz

800.000



Krankenhausinfektionen pro Jahr in Frankreich

+4
TAGE



stationäre Aufenthaltsdauer bei einer Krankenhausinfektion



**KÜRZERE
INTERVALLE**

zwischen den Verfahren



**UNIVERSELLE
LÖSUNGEN**

Nutzen Sie dieses einzigartige Konzept zum Schutz Ihres Bildverstärkers auf S. 10



**SCHNELLES UND
INTUITIVES ANBRINGEN**

mit Bildsymbolen als praktische Anleitung

**30 BIS 45
SEKUNDEN**

sind ausreichend, um einen Bildverstärker zu schützen

SIEMENS

	AUFCLIPSBARE UNIVERSAL-BEZÜGE	SPEZIALBEZÜGE	SPEZIALBEZÜGE	SPEZIALBEZUG	SCHUTZHAUBE
LIEFERUMFANG	Set mit 3 Bezügen und 5 anpassbaren Clips Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 3 Schutzbezügen Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 2 Schutzbezügen: • 1 Bezug für Röntgenröhre und C-Bogen, mit Befestigungsclips • 1 Schutzbezug für Bildverstärker	1 Bezug für Röntgenröhre und die Hälfte des C-Bogens, mit Befestigungsclips	1 Schutzbezug für Bildverstärker/Röntgenröhre
Siremobil N4	17687	17632			17587
Siremobil 2000	17687	17647			17587
Compact	17687	17647			17587
Arcadis Varic/ Cios Connect /Cios Select	17687	8080462			17599
Arcadis Orbic/ Orbic 3D			17656	17657	17599
ISO-C / ISO-C 3D			17656	17657	17599
Arcadis Avantic	17687	17660			17599
Cios Alpha	17687				17639
Cios Fusion	17687				17639
Zeego / Pheno				17308	C9-610H*

*Der Schutzbezug C9-610H dient zum Schutz des C-Bogens und Flachdetektors.



	AUFCLIPSBARE UNIVERSAL-BEZÜGE	SPEZIALBEZÜGE	SPEZIALBEZÜGE	SPEZIALBEZUG	SCHUTZHAUBE
LIEFERUMFANG	Set mit 3 Bezügen und 5 anpassbaren Clips Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 3 Schutzbezügen Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 3 Schutzbezügen: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Bildschirmabdeckung • 1 Pedalbezug	C-Bogen-Bezug	1 Schutzbezug für Bildverstärker/Röntgenröhre
7700 / 8800 / 9600 / 9900 / Brivo 22,8 cm	17686	17680		17682**	17599
7700 / 8800 / 9600 / 9800 / 9900 / Brivo 30 cm	17687	88-590* 17681		17682**	17648
OEC 6600			C9-006M	C9-106MEU	
OEC6800			C9-008M	C9-108M	
Elite Miniview			C9-008M	8888MEU 88-630	

* Bestellnummer 88-550 ist passend für Modell 9600/9800

** Bestellnummer 17682 enthält Befestigungsclips

für jede Marke – Optimaler Schutz

PHILIPS

	AUFCLIPSBARE UNIVERSAL-BEZÜGE	SPEZIALBEZÜGE	Bezüge für den Hybrid-OP S. 11	SCHUTZHAUBE
LIEFERUMFANG	Set mit 3 Bezügen und 5 <u>anpassbaren Clips</u> Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 3 Schutzbezügen: Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug** • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 3 Bezügen für Hybrid-OP: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzbezug für Bildverstärker • 1 Schutzbezug für Röntgenröhre	1 Schutzbezug für Bildverstärker/ Röntgenröhre
BV29/BV300	17686	17626/88-270*		17587
BV25/BV26	17687	17630		17599
Libra 15 cm	17686	17630		17599
Pulsera / Endura / Libra - 22,8 cm	17686	17668		17587
Pulsera / Endura - 30 cm	17687	17669		17587
Veradius	17687	17668		17587
Veradius Neo	17687	17675		17599
Veradius Unity	17687	17675		17599
Allura FD10			17405	17639
Allura FD20			17400	17639
Allura FD20 Chirurgisches Navigationssystem				FD20-01***

* Bestellnummer 88-270 ist passend für Modell BV300

** Anbringung mit Metallbügeln

*** Bestellnummer FD20-01 dient zum Schutz des Flachdetektors



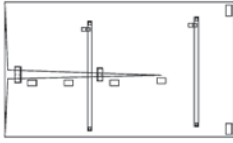
ziehm imaging

	AUFCLIPSBARE UNIVERSALBEZÜGE	SPEZIALBEZÜGE	SCHUTZHAUBE
LIEFERUMFANG	Set mit 3 Bezügen und 5 <u>anpassbaren Clips</u> Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Set mit 3 Bezügen und <u>anpassbaren Clips</u> Inhalt: • 1 C-Bogen-Bezug • 1 Schutzhaube für Bildverstärker • 1 Schutzhaube für Röntgenröhre	Schutzbezug für Bildverstärker / Röntgenröhre
Compact	17687	-	17587
7000	17687	-	17587
8000	17687	88-560	17587
Solo	17687	-	17587
Vision	17687	-	17587
Vision R	17687	-	17587
Vision FD Vario 3D	17687	-	17587
Vision RFD	17687	-	17587

UNIVERSALBEZÜGE FÜR MINI-BV

Steril • Polyethylen

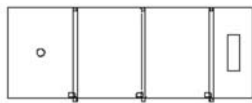
Best.-Nr.
4973UK



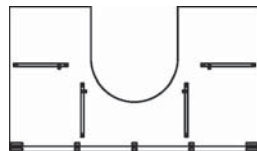
Best.-Nr.
890016



Best.-Nr.
4951UK



Best.-Nr.
2951AUK
2951UK



Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
4973UK	103 x 230 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker mit 137 cm langem Schlitz, Verschluss mit Klebelaschen	20
890016	104 x 165 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker, latexfrei, Verschluss mit Clips und Gummizug	6
4951UK	104 x 188 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker von C-Bogen	20
2951AUK	107 x 226 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker von mobilem C-Bogen, vollständige Abdeckung	20
8888MEU	137 x 198 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker mit Befestigungsstreifen	40
88-630	137 x 198 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker	24
2951UK	152 x 267 cm	Bezug für Mini-Bildverstärker, vollständige Abdeckung	20



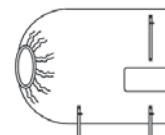
BEZUG FÜR FLUOROSCAN

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
8888MEU	137 x 198 cm	40
88-630	137 x 198 cm	24

HOLOGIC®

Best.-Nr.
8888 MEU



SETS FÜR OEC

Steril • Polyethylen

Diese Bezugssets für Mini-Bildverstärker enthalten 3 Elemente:

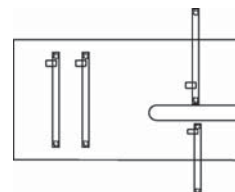
- 1 C-Bogen-Bezug
- 1 Bildschirmabdeckung
- 1 Pedalbezug



OEC 6600

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
C9-006M	Mini-Bildverstärker: 104 x 213 cm Bildschirm: 76 x 30 cm Pedal: 36 x 76 cm	20

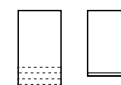
Best.-Nr.
C9-006M
C9-008M



OEC 6800

OEC ELITE MINIVIEW

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
C9-008M	Mini-Bildverstärker: 137 x 213 cm Bildschirm: 76 x 30 cm Pedal: 36 x 76 cm	20



BEZUG FÜR OEC

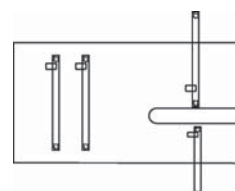
Steril • Polyethylen



OEC 6600

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
C9-106MEU	104 x 213 cm	20

Best.-Nr.
C9-106MEU
C9-108M



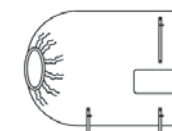
OEC 6800

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
C9-108M	137 x 213 cm	20

OEC ELITE MINIVIEW

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
8888MEU	137 x 198 cm	40
88-630	137 x 198 cm	24

Best.-Nr.
8888 MEU



UNIVERSALBEZÜGE

Steril • Polyethylen

Beschreibung	Best.-Nr.	VE
Bezug für Bildverstärker, Verschluss mit Clips und Gummizügen, 104 x 318 cm	890017	6
Vollständiger Universal-Bezug (Verschlussystem mit 5 anpassbaren Clips) für C-Bogen, 250 x 50 cm	17685	30
KLEINES MODELL		
Set aus 3 Elementen:		
• 1 Schutzbezug für C-Bogen, 250 x 50 cm (mit 5 anpassbaren Clips und 2 Klebebändern)	17686	20
• 1 Bezug für Bildverstärker, 60 x 120 cm		
• 1 Bezug für Röntgenröhre, 50 x 100 cm		
GROSSES MODELL		
Set aus 3 Elementen:		
• 1 Schutzbezug für C-Bogen, 250 x 50 cm (mit 5 anpassbaren Clips und 2 Klebebändern)	17687	20
• 1 Bezug für Bildverstärker, 65 x 130 cm		
• 1 Bezug für Röntgenröhre, 50 x 100 cm		

Best.-Nr.

890017



Best.-Nr.

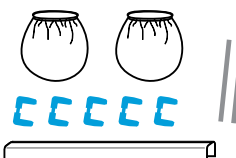
17685



Best.-Nr.

17686

17687



SPEZIALBEZÜGE

Steril • Polyethylen

PHILIPS

Diese Bezugssets für Philips Bildverstärker enthalten 3 Elemente:

- 1 C-Bogen-Bezug
- 1 Schutzhaube für Bildverstärker
- 1 Schutzhaube für Röntgenröhre

Best.-Nr.	Modell	VE
17630	BV25 / BV26 / Libra 15 cm	16
17668	PULSERA / ENDURA / VERADIUS / Libra 22,8 cm	16
17626	BV29 / BV300	16
88-270	BV300	24
17669	PULSERA / ENDURA 30 cm	16
17675	VERADIUS NEO / UNITY	16

Best.-Nr.

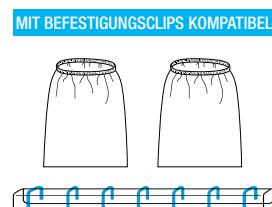
17630

17668

17626



MIT BEFESTIGUNGSBÜGELN
KOMPATIBEL
OHNE BÜGEL



MIT BEFESTIGUNGSCLIPS KOMPATIBEL

Best.-Nr.

88-270



Diese Bezugssets für GE Bildverstärker enthalten 3 Elemente:

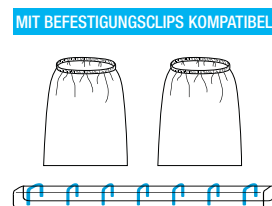
- 1 Bezug für C-Bogen mit Befestigungsclips
- 1 Schutzhaube für Bildverstärker
- 1 Schutzhaube für Röntgenröhre

Best.-Nr.	BV-Durchm.	Modell	VE
17680	22,8 cm	7700 / 8800 / 9600 / 9900 / Brivo 22,8 cm	20
17681	30,5 cm	7700 / 8800 / 9600 / 9800 / 9900 / Brivo 30 cm	20
88-590	30,5 cm	9600 / 9800 30 cm	24

Best.-Nr.

17680

17681



MIT BEFESTIGUNGSCLIPS KOMPATIBEL

Bezug nur für mittleren C-Bogen:

Best.-Nr.	BV-Durchm.	Modell	VE
17682	22,8 cm und 30,5 cm	8800 / 9600 / 9800	20

Best.-Nr.

17682



MIT BEFESTIGUNGSCLIPS KOMPATIBEL

SIEMENS

Diese Bezugssets für Siemens Bildverstärker enthalten:

- 1 C-Bogen-Bezug
- 1 Schutzhaube für Bildverstärker
- 1 Schutzhaube für Röntgenröhre

Modell	Best.-Nr.	Start-Set für Siemens	VE
Arcadic Avantic	17660**		16
Arcadic Varic / Cios connect / Cios select	8080462**		16
SIREMOBIL N4	17632	•*1	16
SIREMOBIL 2000 / COMPACT	17647	•*1	16

*1 Diese Artikel müssen zusammen mit dem Siemens Start-Set 17628 angebracht werden.

** Mit Befestigungsbügel aus Metall.

Modell	Best.-Nr.	Beschreibung	VE
Start-Set SIEMENS	17628	Klettstreifen und Filzstreifen zum Aufbringen auf die ursprünglichen Metallclips des C-Bogens	1

Modell	Best.-Nr.	Beschreibung	VE
SIEMENS SIREMOBIL ISO-C / ISO-C 3D, ARCADIS ORBIC / ORBIC 3D	17657	C-Bogen-Bezug: <ul style="list-style-type: none"> • bedeckt die Röntgenröhre und die Hälfte des C-Bogens, mit Befestigungsclips 	32
SIEMENS SIREMOBIL ISO-C / ISO-C 3D, ARCADIS ORBIC / ORBIC 3D	17656	C-Bogen-Set mit 2 Elementen: <ul style="list-style-type: none"> • 2 Bezüge für Röntgenröhre, C-Bogen und Bildverstärker, mit Befestigungsclips 	16
ZEEGO / PHENO	C9-610H	C-Bogen-Bezug: <ul style="list-style-type: none"> • bedeckt Flachdetektor und C-Bogen 	20



Diese Bezugssets für Ziehm Bildverstärker enthalten:

- 1 C-Bogen-Bezug
- 1 Schutzhaube für Bildverstärker
- 1 Schutzhaube für Röntgenröhre

Modell	Best.-Nr.	VE
ZIEHM 8000	88-560	24

BEZÜGE FÜR DEN HYBRID-OP S. 11

Steril • Polyethylen

PHILIPS

Diese Bezugssets für PHILIPS Hybrid-OP-Systeme enthalten 3 Elemente:

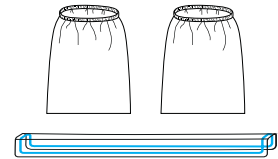
- 1 C-Bogen-Bezug
- 1 Schutzbezug für Bildverstärker
- 1 Schutzbezug für Röntgenröhre

Modell	Best.-Nr.	VE
Allura XPER FD10	17405	20
Allura XPER FD20	17400	20

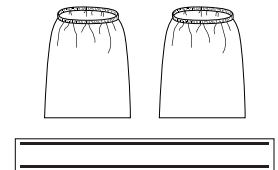
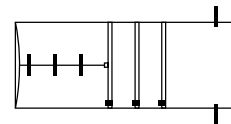
Unsteril • Polyethylen

Zubehör-Bezüge für Hybrid-OP:

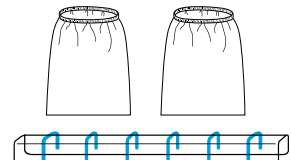
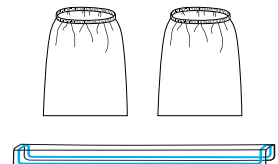
Modell	Best.-Nr.	Beschreibung	Abmessungen	VE
Allura	17404N	Tischbezug Philips Allura XPER FD10 und FD20	100 x 370 cm	20
Allura	17401N	Tischfußbezug Philips Allura XPER FD10 und FD20		20

MIT BEFESTIGUNGSBÜGELN
KOMPATIBELBest.-Nr.
17660
8080462

MIT KLETTSTREIFEN

Best.-Nr.
17632
17647Best.-Nr.
C9-610H

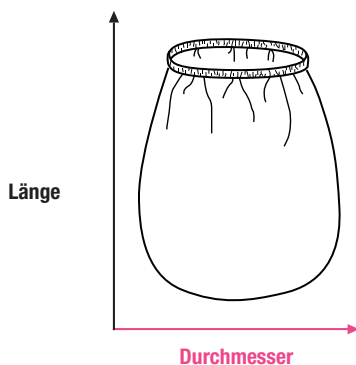
MIT BEFESTIGUNGSCLIPS

Best.-Nr.
88-560MIT BEFESTIGUNGSBÜGELN
KOMPATIBELBest.-Nr.
17405
17400

SCHUTZHAUBEN

Steril • Polyethylen •

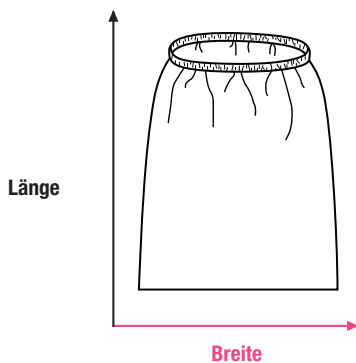
Rund



Rundum-Gummizug

Best.-Nr.	Abmessungen (Durchmesser x Länge)	Farbe des Gummizugs	VE
17589	55 x 25 cm	weinrot	50
17596	70 x 35 cm	blau	80
17598	80 x 40 cm	weinrot	50
17639	100 x 50 cm	rosa	40
60040S	102 x 51 cm	weiß	25
80-005	110 x 110 cm	weiß	80
17599	120 x 60 cm	weiß	50
60050S	127 x 64 cm	weiß	25
17587	130 x 65 cm	gelb	40
3818UK	152 x 76 cm	-	20
3823	191 x 94 cm	-	25

Rechteckig



Rechteckig

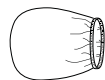
Best.-Nr.	Abmessungen (Breite x Länge)	Farbe des Gummizugs	VE
80-024	75 x 75 cm	weiß	80
63030RT	76 x 76 cm	weiß mit Klebefläche	25
17600	80 x 45 cm	weinrot	100
63630RT	91 x 76 cm	weiß mit Klebefläche	25
17648	95 x 85 cm	dunkelbraun	80
17636	95 x 130 cm	türkis	50

Auswahlhilfe für Schutzhauben

Länge

	25 cm	35 cm	40 cm	45 cm	50 cm	51 cm	60 cm	64 cm	65 cm	75 cm	76 cm	85 cm	94 cm	110 cm	130 cm
36 cm															
55 cm	17589														
70 cm		17596													
75 cm										80-024					
76 cm											63030RT				
80 cm			17598	17600											
91 cm											63630RT				
95 cm												17648			17636
100 cm					17639										
102 cm						60040S									
110 cm														80-005	
120 cm							17599								
127 cm								60050S							
130 cm									17587						
152 cm											3818UK				
191 cm													3823		

Durchmesser / Breite



Runde Haube



Rechteckige Haube

BEZUG FÜR CT ARMOR

Steril • Polyethylen

Ideal für Verfahren, bei denen der Bildverstärker mehrmals von einer anteroposterioren auf eine laterale Ansicht umgestellt wird.

Die Sterilität bleibt trotz mehrmaliger C-Bogen-Bewegungen intakt.

- Entspricht den Empfehlungen: bewahrt die Sterilität im Verfahrensbereich auch dann, wenn nicht-sterile Komponenten in den sterilen Bereich eingebracht werden.
- Wirksamkeit und Zeitersparnis: Das erneute Abdecken der Röhre bei jeder Passage vom unsterilen Bereich in den sterilen Bereich entfällt.
- Vereinfachte Handhabung: effiziente Handhabung dank am Tisch zu befestigenden Klettbandern.

Modell	Best.-Nr.	VE
88-457	Bezug für CT Armor	10

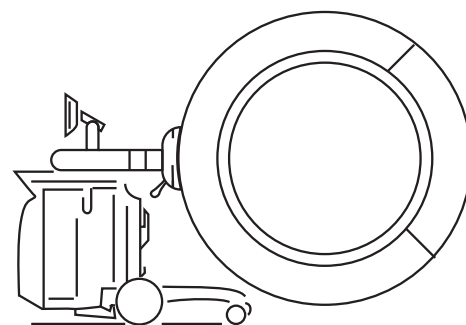


BEZUG FÜR O-ARM

Steril • Polyethylen

Diese Bezüge schützen den gesamten O-Arm.

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
88-139X	140 x 480 cm	8
88-138X	330 x 240 cm	8



BEZUG FÜR FLUOBEAM

Steril • Polyethylen

Bezug mit speziellem Sichtfenster für Fluobeam

Modell	Best.-Nr.	VE
88-040	Bezug für Fluobeam, 18 x 250 cm	20



Wie wählen Sie den richtigen Mikroskopbezug mit Linse?



Standard

Die Standardlinse ist für die meisten Operationsverfahren geeignet und bietet eine Lichtübertragung von 92,8 %.

Linsenform: flach



Clearlens

Die Clearlens Linse besteht aus Polycarbonat mit äußerst hochwertigen optischen Eigenschaften. Die konvexe Form wirkt Blendung durch andere Lichtquellen optimal entgegen.

Linsenform: konvex
(zur Reduzierung von Reflexen)



Vari-Lens II

Die Vari-Lens Linse weist eine abgeschrägte Form auf und bietet dadurch eine besonders hochwertige Optik, ohne die sterile Barriere zu beeinträchtigen. Die Wirksamkeit der Linse Vari-Lens II wurde bei Labortests unter Beweis gestellt.

- Bessere Kratzfestigkeit
- Höhere Bildauflösung
- Erhebliche Verringerung bzw. Beseitigung von Reflexeffekten
- Bessere Lichtübertragung

Linsenform: gewinkelt
(zur Reduzierung von Reflexen)



Armatec

Innovatives Konzept speziell für Leica Mikroskope. Die gewinkelte Linse ist mit einer am Objektiv aufclipsbaren Fixierung ausgestattet, um auch bei langen Operationsverfahren einen sicheren Halt zu gewährleisten.

Linsenform: gewinkelt
(zur Reduzierung von Reflexen)

Besondere Produktvorteile: aufclipsbares Befestigungssystem

BEZÜGE FÜR ZEISS OPMP MIKROSKOPE

Steril • Polyethylen • Größe des Objektivs: 48 mm

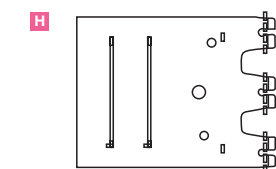
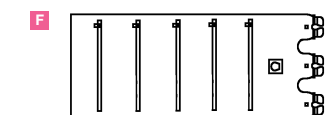
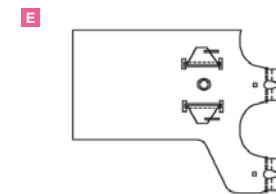
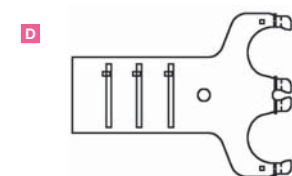
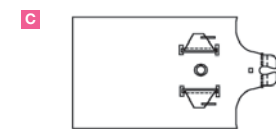
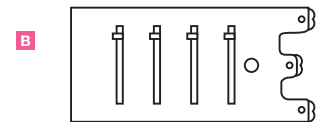
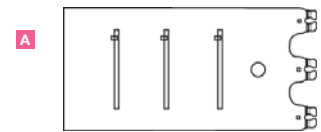
Best.-Nr.	Abmessungen	Linse	VE
A 4941UK	104 x 163 cm	Standard	20
A 4941UKCL		Clearlens	
A 4940UK	104 x 267 cm	Standard	10
A 4940CL		Clearlens	
B 2938CL	104 x 305 cm	Standard + 2 entfaltbare binokulare Mitbeobachter	10

BEZÜGE FÜR ZEISS MD MIKROSKOPE

Steril • Polyethylen • Größe des Objektivs: 65 mm

Best.-Nr.	Abmessungen	Modell	Linse	VE
C 4861EU	76 x 163 cm		Standard – mit Griffabdeckungen	20
D 4831UK	102 x 61 x 163 cm		Standard	20
D 4831UKCL			Clearlens	
E 4864	103 x 69 x 163 cm		Standard – mit Griffabdeckungen	20
H 80-266	115 x 180 cm		Standard	48
A 4841UK	117 x 163 cm	Visu / OPMI Lumera / OPMI Pico / OPMI 1 FC	Standard	20
A 4862UK	117 x 203 cm	OPMI Sensera	Standard	10
D 4862UKCL			Clearlens	
A 4840UK	117 x 267 cm	OPMI VARIO	Standard	10
A 4840UKCL			Clearlens	
B 4838CLEU	117 x 305 cm		Clearlens	10
F 6110VL2	122 x 203 cm		Vari-Lens II	10
F 6100VL2	122 x 305 cm	Visu / OPMI Lumera / OPMI Pico / OPMI 1 FC / OPMI Sensera / OPMI VARIO / PRO ERGO / PRO MAGIS / OPMI Movena	Vari-Lens II	10
F 6120VL2	132 x 381 cm	OPMI VARIO / OPMI Pentero	Vari-Lens II	10
A 4842UK	137 x 267 cm	PRO ERGO / PRO MAGIS / OPMI Movena / OPMI Pentero	Standard	10
F 4865CLEU	137 x 381 cm		Clearlens	10

Art des Bezugs



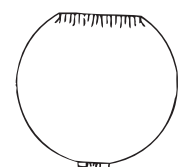
BEZUG FÜR MIKROSKOPKOPF

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
890612	Durchmesser 56 cm	Bezug für Mikroskopkopf Leica, mit Linse	15
3717UK	Durchmesser 61 cm	Bezug für Mikroskopkopf ZEISS MD, mit Linse	40

Best.-Nr.

890612
3717UK

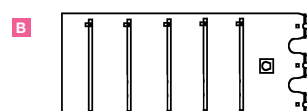
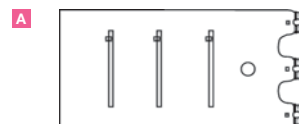


BEZÜGE FÜR LEICA MIKROSKOPE

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Modell	Linse	VE
A 2952UK	104 x 163 cm	M690, M655	Standard	10
A 2952CL			Clearlens	
A 5986UK	104 x 267 cm	M520, M525 (F20, F40, F50-Bodenstativ), M695, MS2, MS3, F40	Standard	10
A 5986CLEU			Clearlens	
A 6150VL2	117 x 203 cm	M300, M320, M400, M520 / M525 (F20, F40, F50 – Bodenstativ, C40 CT20 Deckenaufhängung), M620, M651, M655, M690, M840, M841, M844, M820, M822 (F20, F40 Bodenstativ)	gewinkelt, drehbar Vari-Lens II	10
B 8033652EU	117 x 203 cm	OH3, OH4, OHS, OH1, MS-2, MS-3, M520/M525	Armatec Gewinkelte Linse mit aufclipsbarer Fixierung	10
A 3548EU	117 x 267 cm	M820, M822 (F20, F40 Bodenstativ), M840, M841, M844	Standard	10
B 6130VL2	117 x 305 cm	M300, M320, M400, M520 / M525 (F20, F40, F50 – Bodenstativ, C40 CT20 Deckenaufhängung), M620, M651, M655, M690, M840, M841, M844, M820, M822 (F20, F40 Bodenstativ)	gewinkelt, drehbar Vari-Lens II	10
B 8033654EU	117 x 305 cm	M720	Armatec – gewinkelte Linse mit aufclipsbarer Fixierung	10
B 3598UK	117 x 305 cm	M680	Standard	10
B 8033621EU	117 x 305 cm	M680 (mit „Ringbefestigung“) und Version M525 mit FL400.	Armatec – gewinkelte Linse mit aufclipsbarer Fixierung	10
B 8033651EU	117 x 305 cm	OH3, OH4, OHS, OH1, MS-2, MS-3, M520/M525	Armatec – gewinkelte Linse mit aufclipsbarer Fixierung	10
B 6135EU	132 x 305 cm	M300, M320, M400, M520 / M525 (F20, F40, F50 – Bodenstativ, C40 CT20 Deckenaufhängung), M620, M651, M655, M690, M840, M841, M844, M820, M822 (F20, F40)	Standard	10
B 6140EU	132 x 381 cm	OH-3/OH4, M520 M525 (F20, F40, F50-Bodenstativ), M520/M525 MS3-Bodenstativ	Standard	10
B 6140VL2			gewinkelt, drehbar Vari-Lens IITM	
B 8033650EU	137 x 381 cm	OH3, OHS, OH1, MS-2, MS-3, M520/M525	Armatec – gewinkelte Linse mit aufclipsbarer Fixierung	10
A 5952UK	137 x 267 cm	M690, MS-1	Standard	10
A 5952UKCL			Clearlens	
B 3652UK	137 x 381 cm	OHS/OH-1, WILD® Space Pointer	Standard	10
B 3652CL			Clearlens	

Art des Bezugs

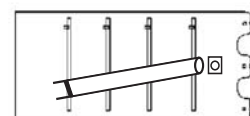


BEZUG FÜR LASER-MIKROSKOP

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
2903UK	104 x 305 cm	Mit Abdeckung für Laserarm	10

Best.-Nr.
2903UK

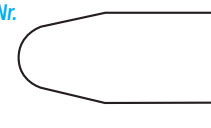


UNIVERSALBEZUG FÜR MIKROSKOPGRIFF

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
3260	15 x 36 cm	Universalgröße	20

Best.-Nr.
3260UK



Außergewöhnliche Präzision. Spielend leichte Anwendung!



Polyethylen
Optimaler Schutz
gegen eindringende Flüssigkeiten

Dichter
Universal-
Adapter

**BESONDERS
WIDERSTANDSFÄHIG**

Verschiedene Faltungen
Einfache Anbringung

ABSOLUT DICHT

ZEITERSPARNIS

NICHT ALLERGEN

**VOLLSTÄNDIGES
SORTIMENT**

Latexfrei
Schutz von Patienten
und Personal

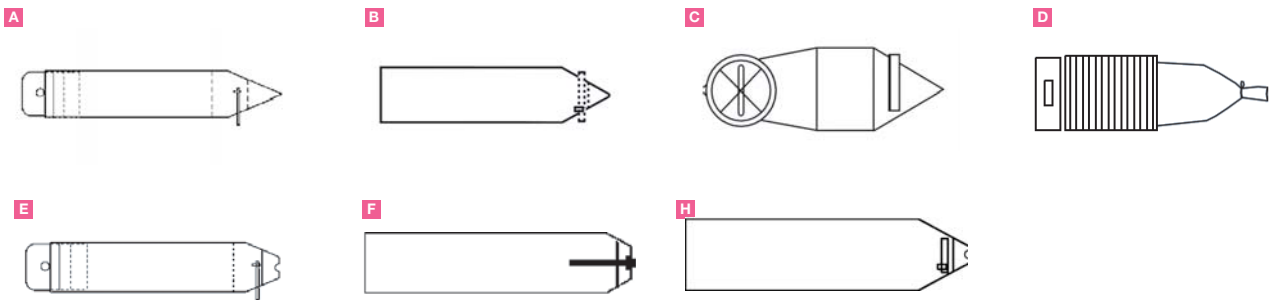
Große Auswahl an Modellen
und Größen
Auf das Modell
abgestimmter Schutz



KAMERABEZÜGE

Steril • Polyethylen

Art des Bezugs



Best.-Nr.	Abmessungen	Faltung	Ende	Einsatz	VE
A 17544	13 x 235 cm	Teleskop	Perforiert	Pappeinführhilfe	200
B 84.02.089	13 x 242 cm	Umgekehrt	Perforiert	-	160
B 5900UK	13 x 244 cm	Flach	Perforiert	-	25
A 9900UK	13 x 244 cm	Teleskop	Perforiert	Pappeinführhilfe	25
C 17541	15 x 236 cm	Camembert	Perforiert	Einführung - Ø 8,5 cm	80
D 17539	15 x 250 cm	Akkordeon	Elastische Öffnung	-	40
C 80-110	15 x 250 cm	Camembert	Perforiert	Einführung	80
A 80-152	15 x 250 cm	Teleskop	Perforiert	Pappeinführhilfe	80
D 80-200	16 x 250 cm	Akkordeon	Elastische Öffnung	-	80
H 2904UK	18 x 244 cm	Flach	Kraton, perforiert	-	25
E 9604UK	18 x 244 cm	Teleskop	Kraton, perforiert	Pappeinführhilfe	25
F 9907	18 x 246 cm	Kopplungssystem für mehrere Endoskope	Geschlossen	-	10



Best.-Nr.
STEA-0T5



Best.-Nr.
OTSTEA1



STRALENSCHUTZSCHIRM-ABDECKUNGEN MIT ANATOMISCHEM AUSSCHNITT

Steril • Polyethylen

Der bleiverstärkte Strahlenschutzschirm mit anatomischem Ausschnitt gestattet eine Verringerung der Strahlenbelastung um das 3- bis 5-Fache.
EDM hat eine breite Auswahl an sterilen Einwegabdeckungen, damit Ihre Ausrüstung möglichst lange hält.

Best.-Nr.	Ausführung	Abmessungen	Beschreibung	VE
STEA-0T5	OT50001/ OT90001	74 x 120 cm	Hülle mit abtrennbaren Etiketten zur vollständigen Abdeckung des Schutzschirms	50
OTSTEA1	OT50001/ OT90001	76 x 61 cm	Hülle für den unteren Drittel des Schutzschirms	50
STEA-0T4	OT54001/ OT94001	90 x 120 cm	Hülle mit abtrennbaren Etiketten zur vollständigen Abdeckung des Schutzschirms	50

Best.-Nr.
STEA-0T4



STRALENSCHUTZSCHIRM-ABDECKUNGEN STANDARD

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Faltung	VE
80-028	100 x 80 cm	Flach	80
80-021	100 x 100 cm	Flach	80
17603	190 x 52 cm	Teleskop	80

Best.-Nr.
80-028
80-021



ABDECKUNG FÜR MOBILE STRAHLENSCHUTZWAND

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Ausführung	Abmessungen	VE
80-077	WD261	125 x 100 cm	20

Best.-Nr.
17603





ABDECKUNGEN FÜR OPERATIONSLEMPEN

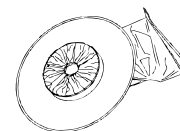
Steril • Polyethylen • Universell

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
NS-1300	Für Durchmesser bis 7,5 cm	120
17557	Für Durchmesser bis 12 cm	200
17558	Für Durchmesser bis 14 cm	200

Best.-Nr.

17557

17558



KABELABDECKUNGEN

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Faltung	VE
17550	8 x 200 cm	Teleskop	100

Best.-Nr.

17550



ABDECKUNGEN FÜR FERNBEDIENUNGEN

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	VE
17642	10 x 28 cm	50
17641	18 x 35 cm	400

Best.-Nr.

17642

17641



ABDECKUNGEN FÜR RÖNTGENKASSETTEN

Polyethylen

Unsteril

Best.-Nr.	Abmessungen der Abdeckung	Beschreibung	Klebebund	Stärke	VE
300X365	30 x 36.5 cm	Für Kassettenformat 24 x 30 cm	•	35µ	1000
420X500	42 x 50 cm	Für Kassettenformat 36 x 43 cm	•	35µ	1000
HOUSSEK72430SR3036	30 x 36.5 cm	Für Kassettenformat 24 x 30 cm		30µ	1000
HOUSSEK73643SR4151	41 x 51 cm	Für Kassettenformat 36 x 43 cm		30µ	1000
HOUSSEK75050SR	50 x 50 cm	Bezug für Flachdetektor		30µ	1000

Steril

Best.-Nr.	Abmessungen der Abdeckung	Beschreibung	Klebebund	Stärke	VE
17610	60 x 80 cm	Für Kassettenformat 36 x 43 cm oder Flachdetektor		51µ	200
4954UK	61 x 64 cm	Für Kassettenformat 36 x 43 cm oder Flachdetektor	•	45µ	50



Best.-Nr.
4954UK



ANTIBAKTERIELLE OP-MATTE

Steril • Polyethylen

- Antibakteriell
- 100 % rutschfeste Auflage erleichtert das Positionieren und beseitigt Kontaminationsherde unter der Matte
- Jede Matte ist mit einem exklusiven besonders starken Klebstoff beschichtet
- Absolut glatte Oberfläche

Best.-Nr.	Abmessungen	Farbe	Stärke der Matte	VE
TAPBLAN	46 x 117 cm	weiß	1,6 mm	Packung mit 8 x 30 Matten
TAPBLEU	46 x 117 cm	blau	1,6 mm	Packung mit 8 x 30 Matten
TAPBLEU60	46 x 117 cm	blau	1,2 mm	Packung mit 4 x 60 Matten
TAPBLEUL	63 x 117 cm	blau	1,6 mm	Packung mit 8 x 30 Matten
TAPGRI	46 x 117 cm	grau	1,6 mm	Packung mit 8 x 30 Matten
TAPGRI60	46 x 117 cm	grau	1,2 mm	Packung mit 4 x 60 Matten



HÜLLEN FÜR NASENENDOSKOP

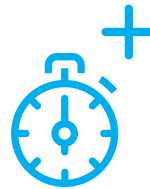
Steril • Hoch widerstandsfähiges Polyurethan • Linsenteil aus Polycarbonat



**Zeit sparen
bei der
Desinfektion**



**Geld sparen
bei
Desinfektionsmitteln**



**Verlängerung der
Lebensdauer Ihrer
Endoskope**



**Schutz für
latexempfindliche
Patienten**

Best.-Nr.	Mod.	Ø [mm]	L [mm]
300/30000	Pentax 10RP3 FNL 10RBS	3,5 bis 3,8	300
	Olympus ENF-P4		
	Vision Sciences ENT-3000 ENT-2000		
	Fijinon ER-270FP		
	Lut HNO.0001		
300/30001	Storz 11101RP1 11101RP2	3,6 bis 3,7	300 bis 310
	Fentex 700700FX		
300/30008	Olympus ENF-GP	3,2 bis 3,6	300
300/30074	Olympus ENF-XP	2,2	300
	Pentax 7RP3		
300/30097	Olympus ENF-XP	2,2	300
300/30109	Xion EF-N / EF-NS	2,8	320



* Weitere Artikel stehen zur Verfügung, sodass all Ihre Anforderungen erfüllt werden.
Unsere Vertriebsniederlassung gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte.



Laut der frz. Vorschrift „Circulaire DGS/R13 n° 2011-449 vom 1. Dezember 2011“
müssen Endoskope mit einer angemessenen Abdeckung geschützt werden,
um das Risiko der Übertragung von Prionen zu beseitigen.



Anweisung Nr. DGOS/PF2/DGS/VSS1/2016/220 vom 4. Juli 2016 über die Handhabung von flexiblen, thermosensiblen Endoskopen mit Kanälen in medizinischen Einrichtungen.

„Als „verunreinigt“ gekennzeichnetes Material wird umgehend an einen speziell für die Aufbereitung von Endoskopen vorgesehenen Ort gebracht und den nachfolgenden Maßnahmen unterzogen.

Der Transport erfolgt in trockenem Zustand **auf einem abgedeckten Tablett oder in einem geschlossenen Behälter.**“

TRANSPORT-/LAGERUNGSHÜLLE FÜR ENDOSKOPE

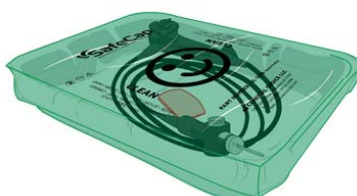
Steril · Polyethylen

Rein



Der Behälter wird durch die durchsichtige und sterile Hülle geschützt.

Das desinfizierte Endoskop wird mit der sterilen Hülle verpackt zur späteren Verwendung im Behälter abgelegt.



Der Behälter, der das desinfizierte Endoskop enthält, wird anschließend mit einer sterilen grünen Hülle abgedeckt.

Verunreinigt



Nach dem Verfahren, dem Vorreinigen und Abwischen gilt das Endoskop als verunreinigt und wird in dem mit steriler roter Hülle abgedeckten Behälter platziert.

Best.-Nr.	Beschreibung	VE
SC-1478	Beutel mit 3 Hüllen (transparent, grün, rot) für den sterilen Transport und die Lagerung von Endoskopen	100

TRANSPORTBEHÄLTER MIT DECKEL

Polyethylen

- Hygienisch: für eine wirksame Reinigung
- Spülmaschinenfest: Behälter und Deckel können im Spülautomaten gereinigt werden.
- Ergonomisch: leichte Handhabung

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
SC-249G	52 x 42 cm	Transportbehälter, grau*	1
SC-249L	52,5 x 42,5 cm	Deckel für Transportbehälter, grau*	1
SC-152L	52,5 x 42,5 cm	Deckel für Transportbehälter, transparent	1

*Spülmaschinenfest bis 85 °C



HÜLLEN FÜR DEKONTAMINATIONS-/DESINFEKTIONSBEHÄLTER

Steril · Polyethylen · dicht

Best.-Nr.	Abmessungen der Hülle	Fassungsvermögen	VE
80-005S	65 x 130 cm	Behälter bis 12 l	20
80-004S	110 x 120 cm	Behälter bis 13 bis 27 l	20
80-007S	140 x 140 cm	Behälter bis 42 l	20
80-057S	140 x 70 cm	„Fischpfannen“-Container 15 l	20

BISSCHUTZ

- Schützt das Endoskop vor Bisschäden
- Einwegprodukt
- Latexfrei

Best.-Nr.	Beschreibung	steril	VE
610160	Bisschutz, einfach, mit Schaumstoff, schützt die Zähne	NEIN	24
GIS6	Bisschutz, kleine Öffnung, mit Halteband	NEIN	100
GIS7	Bisschutz, kleine Öffnung, ohne Halteband	NEIN	100
GIS4D	Bisschutz OMNIBLOC, kleine Öffnung, mit Halteband	NEIN	25
GIS11	Bisschutz ULTIMABLOC, große Öffnung, mit Halteband	NEIN	25



Best.-Nr.
GIS6



Best.-Nr.
GIS7



Best.-Nr.
GIS11



Krankenhausinfektionen

Vor ihrer Reinigung **war bei 93 % der Tastaturen** der Nachweis von **Staphylokokken** und bei **78 % von Colibakterien positiv.**⁽¹⁾

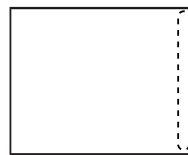
Auf einer nicht gereinigten Tastatur können Bakterien bis zu 60 Tage überleben.⁽²⁾

⁽¹⁾ Messina et al, Environmental Contaminants in Hospital Settings and Progress in Disinfecting Techniques, BioMed Research International Volume, 2013
⁽²⁾ Bures et al, Computer keyboards and faucet handles as reservoirs of nosocomial pathogens in the intensive care unit, Am J Infect Control. Dez. 2000

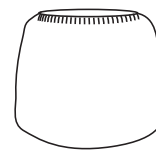
TASTATURABDECKUNGEN

Steril • Polyethylen

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
80-012	45 x 55 cm	Abdeckung	80
8911	51 x 61 cm	Hülle	40
80-014/1	60 x 70 cm	Abdeckung	80
80-014/2	70 x 140 cm	Abdeckung	80



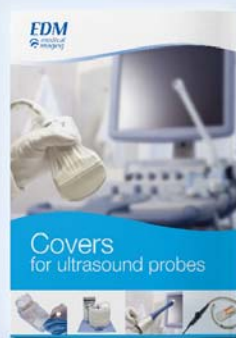
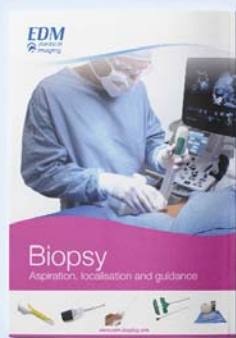
Best.-Nr.
8911



Best.-Nr.
80-012
80-014/1
80-014/2

ANTIBAKTERIELLER SCHUTZFILM FÜR TASTATUREN

Best.-Nr.	Beschreibung	VE
SSVSPR5PK	MS Surface Pro 3 und 4 Schutzfilm für Tastaturen (29,5 x 21,7 cm)	5



Entdecken Sie unsere Kataloge mit **Biopsiezubehör** und **Sondenschutzhüllen**

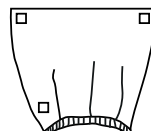
www.edm-imaging.com

ABDECKUNGEN FÜR BILDSCHIRME/ MONITORE

Steril • Polyethylen • Keine Beeinträchtigung der taktilen

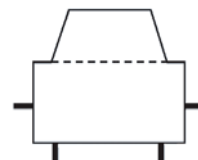
Empfindlichkeit

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	Faltung	VE
17602	45 x 48 cm	Bildschirmabdeckung Passend für Ultraschallsystem TE7 Mindray	-	80
17601	53 x 45 cm	Abdeckung	-	80
17603	190 x 52 cm	Hülle	Teleskop	80



Best.-Nr.

17601



Best.-Nr.

17602



Best.-Nr.

17603



Für Ihre vernetzten Geräte bietet Ihnen EDM maßgeschneiderte Produkte

Kontaktieren Sie uns,

TABLET-ABDECKUNGEN

Steril • Polyethylen • Keine Beeinträchtigung der taktilen

Empfindlichkeit

Best.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung	VE
1028	20 x 25,4 cm	Hülle mit Haftstreifen für iPad Mini, iPad (4, 4s, 5 und 5s) Nokia N1, Samsung Galaxy Note Tab Pro 10.1, Motorola Moto X, Google Nexus 9n, Dell Venue 8 pro	24



ANTIBAKTERIELLER SCHUTZFILM FÜR BILDSCHIRME, TABLETS UND SMARTPHONES

- Thermoplastisches Polyurethan
- Gleich bleibende taktile Empfindlichkeit
- Antibakteriell und fungistatisch behandelt

Modell	Beschreibung
Samsung Galaxy	Tab, Note, Pro, S3 Mini
Apple Ipad	2, 3, 4, Mini, Air, Air2, Pro
Microsoft Surface	Surface Pro 2, 3, 4
HP ElitePad	1000, 1012
Apple iPhone	6/6s, 6 Plus, 7
Motorola EDA	MC40, MC55
Patientenmonitor	Philips Intellivue MP50, GE Carescape, VC150, Welch Allyn 6000 / 6500, 74 CT
Bildschirme	8 bis 55 Zoll



ANTIBAKTERIELLES CASE FÜR IPAD UND IPAD MINI

- Silikon
- Antibakteriell und fungistatisch behandelt
- Stoßfest
- 1 Jahr Garantie

Best.-Nr.	iPad Modell	VE
SBUMPERI3	iPad 2, 3, 4	1
SBUMPERIM	iPad Mini	1
SBUMPERIA	iPad Air	1
SBUMPERIA2	iPad Air 2 mit Standfuß	1



ENTDECKEN SIE UNSERE NEUE WEBSEITE

www.edm-imaging.com

Finden Sie alle unsere Produktreihen mit einem Klick



ALLGEMEINES



STRAHLENSCHUTZ



BIOPSIE



DESINFEKTION



KARDIOLOGIE



GELE



RADIOLOGIE



GYNÄKOLOGIE



MEDIEN



SCHUTZÜBER-
ZÜGE



ABDECKUNGEN



MOBILIAR



EDM

1, rue des Boisseliers
95330 Domont – Frankreich

www.edm-imaging.com

Tel.: + 33 (0)1 30 11 83 00

Fax: + 33 (0)1 39 35 75 25

(CE11-2019)