



medi

## medi ortopedia Cintas e suportes

2010/2011

Sede:  
medi GmbH & Co. KG  
Medicusstraße 1  
D-95448 Bayreuth  
Germany  
P +49 921 912-0  
F +49 921 912-783  
export@medi.de  
www.medi.de

medi Bayreuth Unipessoal, Lda  
Rua Eugénio de Castro Rodrigues, nº2  
1700-184 Lisboa / Portugal  
T +351 21 843 71 60  
F +351 21 847 08 33  
medi.portugal@medibayreuth.pt  
www.medi.pt



99004/1110

medi. I feel better.



**medi GmbH & Co. KG**  
**Medicusstraße 1**  
**D-95448 Bayreuth**  
**Germany**  
**T +49 921 912-0**  
**F +49 921 912-783**  
**export@medi.de**  
**www.medi.de**

medi Austria GmbH  
 Adamgasse 16/7  
 A-6020 Innsbruck  
 Austria  
 T +43 512 57 95 15  
 F +43 512 57 95 15 45  
 vertrieb@medi-austria.at

medi Belgium bvba  
 Voortstraat 79  
 3580 Beringen  
 Belgium  
 T +32 11 24 25 60  
 F +32 11 24 25 64  
 info@medibelgium.be  
 www.medibelgium.be

medi Danmark  
 Vejlegardsvej 59  
 2665 Vallensbæk Strand  
 Danmark  
 T +45 46 55 75 69  
 F +45 70 25 56 20  
 kundeservice@sw.dk  
 www.medit danmark.dk

medi Bayreuth España SL  
 C/Canigó 2 – 6 bajos  
 Hospitalet de Llobregat  
 08901 Barcelona  
 Spain  
 T +34 93 260 04 00  
 F +34 93 260 23 14  
 medi@mediespana.com  
 www.mediespana.com

medi UK Ltd.  
 Plough Lane  
 Hereford HR4 OEL  
 United Kingdom  
 T +44 1432 37 35 00  
 F +44 1432 37 35 10  
 enquiries@mediuk.co.uk  
 www.mediuk.co.uk

medi France  
 Z.I. Charles de Gaulle  
 25, rue Henri Farman  
 93297 Tremblay en France Cedex  
 France  
 T +33 1 48 61 76 10  
 F +33 1 49 63 33 05  
 infos@medi-france.com  
 www.medi-france.com

medi Nederland BV  
 Heusing 5  
 NL-4817 ZB Breda  
 The Netherlands  
 T +31 76 57 22 555  
 F +31 76 57 22 565  
 info@medi.nl  
 www.medi.nl

medi Bayreuth  
 Unipessoal, Lda  
 Rua Eugénio de Castro Rodrigues, nº2  
 1700-184 Lisboa  
 Portugal  
 T +351 21 843 71 60  
 F +351 21 847 08 33  
 medi.portugal@medibayreuth.pt

medi RUS LRC  
 Business Park "Rumyantsevo"  
 Rumyantsevo, Build. 1  
 Leninsky Township  
 142784 Moscow Region  
 Russia  
 T +7 495 229 04 58  
 F +7 495 229 04 58  
 info@medirus.ru  
 www.medirus.ru

medi USA L.P.  
 6481 Franz Warner  
 Parkway Whitsett,  
 N.C. 27377-3000  
 USA  
 T +1 336 4 49 44 40  
 F +1 888 5 70 45 54  
 orders@mediusa.com  
 www.mediusa.com

medi Middle East  
 P. O. Box: 109307  
 Abu Dhabi  
 United Arab Emirates  
 P +971 2 6429201  
 F +971 2 6429070  
 info@mediuae.ae  
 www.mediuae.ae

medi Hungary Kft.  
 H - 1119 Budapest  
 Than K. u. 20. / Hungary  
 T +36 / 1371 0090  
 F +36 / 1371 0091  
 info@medi-hungary.hu  
 www.medi-hungary.hu

medi Ukraine LLC  
 Tankova Str.,8, office 38  
 Business-center "Flora Park"  
 Kiev 04112 / Ukraine  
 T +380 44 591 1163  
 F +380 44 455 6181  
 office@medi-ua.com  
 www.medi-UA.com

medi Brasil  
 Rua Neuza 216  
 Diadema - São Paulo - Brasil  
 Cep 09941-640  
 T +55 11 3201 1188  
 F +55 11 3201 1185  
 sac@medibrasil.com  
 www.medibrasil.com



## medi, tecnologia em compressão medicinal

---

Produtos inteligentes com efeito profundo

---

medi compression é a marca que dá destaque aos produtos medi. Foram aplicados mais de 60 anos de experiência alemã em design e investigação para lhe fornecer peças de vestuário de qualidade, que garantem uma compressão graduada rigorosa.

# Temos a ligação directa

Para comunicar. Para cooperar. Para estarmos presentes uns para os outros. A equipa de assistência medi respeita e valoriza verdadeiramente este requisito. Logo, não disponibilizamos apenas dos melhores consultores no seu trabalho, mas também o mais recente sistema de comunicação e logística. Sempre a tempo: em consultadoria, em assistência, em encomendas e em entregas. Estamos sempre ao seu dispor. Esta é a sua equipa medi.

---

## Contactos

Consultadoria, encomendas, solução de problemas.  
medi Bayreuth Unipessoal, Lda  
Rua Eugénio de Castro Rodrigues, nº2  
1700-184 Lisboa  
Portugal  
T +351 21 843 71 60  
F +351 21 847 08 33  
medi.portugal  
@medibayreuth.pt

## Sede alemã:

Tel.: +49 921 912-0  
Fax: +49 921 912 783  
e-mail: export@medi.de

## Filiais medi:

por favor, consulte os dados de contactos na contracapa

---

## Internet

24 horas, 7 dias por semana.  
[www.medi.pt](http://www.medi.pt)

# Certificados de qualidade

**Como fabricante de produtos médicos, a medi tem uma elevada consciência sobre a qualidade. Os certificados de qualidade e de sistema provam que todos os requisitos legais são cumpridos.**

## **Marca CE**

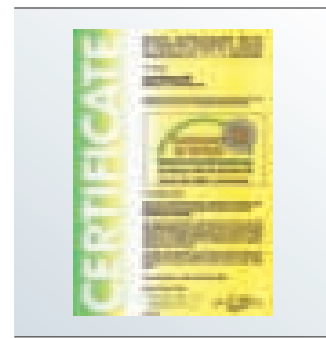
Os produtos médicos medi satisfazem todos os requisitos da Directiva Europeia 93/42/EEG e da Lei de Produtos Médicos Alemã. De acordo com os regulamentos, os nossos produtos são sujeitos aos procedimentos de avaliação de conformidade e recebem a marca CE. Como uma espécie de “passaporte para produtos industriais”, a marca CE garante a comercialização livre dentro da Área Económica Europeia (AEE).



## **Selo de qualidade e confiança têxtil**

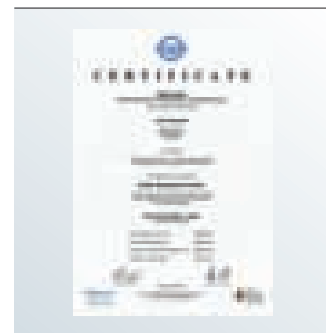
Todos os suportes e cintas ortopédicos são regularmente examinados e classificados, de acordo com normas rigorosas, em centros de teste independentes, quanto a substâncias tóxicas potencialmente prejudiciais para a saúde humana.

A atribuição do certificado Öko-Tex Standard 100 garante:



## **DIN EN ISO 9001:2000/DIN EN 13485**

A medi mantém o sistema de gestão de qualidade conforme a DIN EN ISO 9001:2000 e a DIN EN 13485. Desde 1996, demonstramos a nossa condição ISO 9000 aos nossos clientes através de um certificado. Desde então, a medi aumentou as oportunidades graças a esta norma de modo a melhorar permanentemente produtos das áreas comerciais de flebologia, ortopedia, protesia e hospitalar e organizar processos e procedimentos mais seguros e mais eficazes. Consideramos que a satisfação do cliente é uma medida de qualidade decisiva.



## **Inovação de produtos: avaliação baseada em factos**

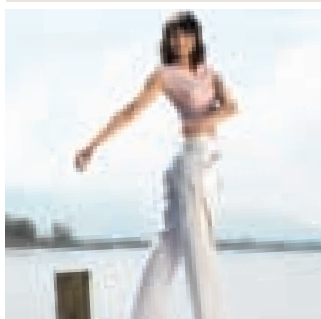
Os materiais, as técnicas e os requisitos para cintas e suportes ortopédicos mudam ao longo do tempo. Consequentemente, a medi realizou estudos a longo prazo, baseados em factos, para estabelecer produtos ortopédicos inovadores, como o Spinomed e o Spinomed active, no mercado dos cuidados de saúde. Com base nisto, a medi oferece soluções novas e eficazes para os pacientes, cria novos mercados e estabelece padrões para o futuro.



## 12

### Tronco

- 14 protect.Collar soft
- 15 protect.Collar soft with bar
- 16 Lumbamed® active
- 17 Lumbamed® basic
- 18 Lumbamed® plus
- 19 Lumbamed® disc
- 20 protect.Lumbaforte
- 21 protect.Lumbostyle
- 22 Lumbamed® stabil
- 24 protect.Maternity belt
- 25 protect.Dorsofix
- 26 protect.Lumbafix
- 27 Spinomed®
- 28 Spinomed® III
- 29 Spinomed® active
- 30 Spinomed® active men
- 31 medi 3C®
- 32 protect.HypEx
- 33 medi 4C®
- 34 medi 4C® flex



## 36

### Ombro

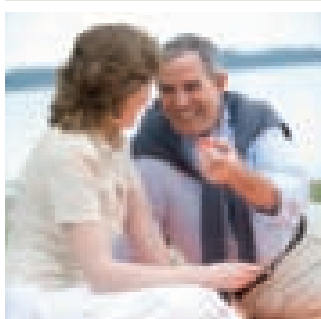
- 38 medi SAK®
- 39 medi SAS® 15
- 40 protect.SA 15
- 41 medi SAS® 45
- 42 medi SAS® multi
- 43 Omomed®
- 44 medi SLK 90
- 45 medi arm fix
- 46 medi arm sling
- 47 protect.SIS
- 48 protect.Arm sling
- 49 medi shoulder sling



## 50

### Braço

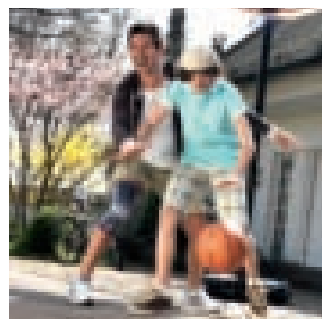
- 52 medi Epico ROM®s
- 53 Epicomed®
- 54 protect.Epi
- 55 medi elbow support
- 56 medi elbow strap
- 57 protect.Epi strap
- 58 medi Epibrace®
- 59 medi wrist support
- 60 Manumed®
- 61 Manumed® T
- 62 medi CTS®
- 63 Manumed® active
- 64 medi thumb support
- 65 Rhizomed®
- 66 protect.Finger stax



## 68

### Anca

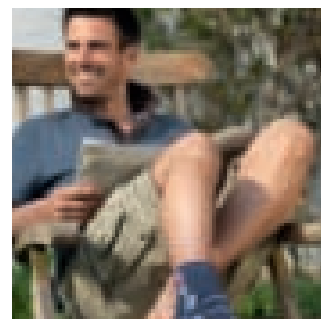
- 70 medi hip orthosis
- 71 medi orthocox



## 72

### Joelho

- 74 M.4°
- 76 M.4°s
- 78 M.4° AGR
- 80 protect.4
- 82 M.4° OA
- 84 M.4°s OA
- 86 protect.4 OA
- 88 M.3° OA
- 89 Collamed® OA
- 90 protect.OA soft
- 91 Stabimed®
- 92 Stabimed® pro
- 93 protect.St II
- 94 protect.St pro II
- 95 Collamed®/ Collamed® long
- 96 protect.Co II
- 97 medi PT control
- 98 protect.PT soft
- 99 medi ROM®
- 100 medi ROM® deluxe
- 101 protect.ROM/ protect.ROM cool
- 102 medi PTS®
- 103 medi Classic
- 104 medi Jeans 0°/30°
- 105 medi patella tendon support
- 106 Genumedi®
- 107 Genumedi® plus
- 108 medi elastic knee support



## 110

### Pé

- 112 medi elastic ankle support 501
- 113 Achimed®
- 114 Levamed®
- 115 protect.Leva strap
- 116 M.step®
- 117 protect.Ankle lace up
- 118 protect.Ankle air foam
- 119 medi ROM® Walker
- 120 protect.Air ROM Walker
- protect.Air Walker boot
- 122 protect.ROM Walker
- protect.Walker boot
- 124 protect.Insoles
- 126 protect.Silikone foot supports

# Mais do que um fabricante

**A medi produz dispositivos médicos auxiliares para uma ampla variedade de estados e situações de vida. Mas não nos vemos apenas como um fabricante. Pelo contrário, nós desempenhamos internamente a nossa própria investigação e desenvolvimento, tecnologia, produção, marketing e vendas – mantendo-nos sempre concentrados no mercado, nas suas exigências e variantes e na visão medi.**

A nossa gama de produtos inclui principalmente meias de compressão médicas para pessoas com distúrbios venosos, lipodema e linfedema, suportes e cintas para o tratamento conservativo e pós-operatório de lesões e distúrbios ortopédicos, meias para a prevenção de trombose, meias anti-embolismo para usar após cirurgias venosas, elementos de compressão para usar após cirurgia plástica e cosmética, e uma variedade de produtos de suporte para terapia.

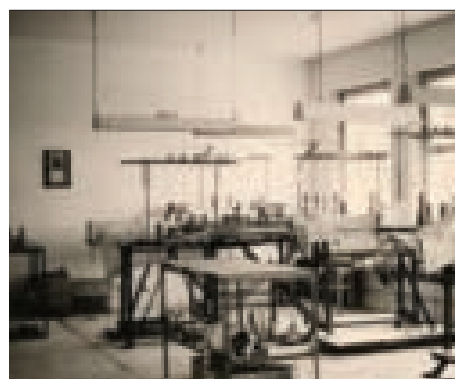
Estes produtos são usados e distribuídos por lojas de fornecimento médico, hospitais e clínicas, médicos e terapeutas. Ou seja, especialistas que sabem o que cada utilizador necessita para melhorar a sua qualidade de vida.

Aquilo de que nos orgulhamos e aquilo que torna os nossos produtos tão especiais é o facto de serem todos completamente isentos de efeitos secundários.

A medi ortopedia concentra-se também na terapia funcional para a medicina ortopédica e desportiva dos dias de hoje. Ela auxilia na preservação e restauração da saúde de todo o aparelho locomotor através de suportes e ortóteses. Produtos inovadores e de alta qualidade com um apoio abrangente. O paciente é sempre o elemento central. Por este motivo, o nosso departamento de investigação e desenvolvimento também trabalha de perto com os nossos parceiros de tecnologia médica e ortopédica. As fábricas com a mais recente tecnologia e um sistema de controlo de qualidade consistentemente aplicado garantem os produtos de alta qualidade.

Desde o desenvolvimento do produto ao uso terapêutico – como diz o ditado:

medi. I feel better.



# Terapia funcional

---

Na indústria médica e dos cuidados de saúde, os tempos estão a mudar, bem como as opiniões. Os cuidados do paciente estão agora, sem qualquer dúvida, na frente dos tratamentos médicos e cirúrgicos, sendo dada especial atenção à

- prevenção – como o melhor cenário possível
  - terapia – cuidados do paciente com a mais elevada prioridade
  - cuidados pós-operatórios – um ponto de concentração necessário
- 

Neste sentido, a “terapia funcional” concentra-se no regresso imediato do paciente à “actividade”, não apenas após o traumatismo, mas também em casos de doenças degenerativas, como a osteoartrite e a osteoporose.

A “terapia funcional” promove a liberdade – a liberdade de estar activo.

A medi ortopedia desenvolveu, por isso, uma gama de produtos para terapia funcional “inteligente”, concebida para tratar as deficiências do nosso “sistema locomotor” com uma ênfase específica no funcionamento, tratamento, protecção e reabilitação das articulações.

O objectivo da medi ortopedia é introduzir e estabelecer mais um elemento nas terapias cirúrgicas, físicas, farmacêuticas e fisiológicas da actual medicina moderna e abrangente.

A “terapia funcional” com cintas e suportes é mais um elemento para o tratamento e reabilitação geral bem sucedidos dos pacientes. O conforto de utilização, a facilidade de utilização e a funcionalidade são essenciais para o sucesso.

Através de uma cooperação próxima com médicos e técnicos de ortopedia, a medi ortopedia desenvolveu produtos e conceitos de produtos inovadores que, dependendo do objectivo da terapia, são eficazes para:

- suportar e melhorar a mobilidade,
- retirar a pressão das áreas de articulação danificadas,
- fixar funções de articulações,
- tranquilizar e tornar o paciente activo.



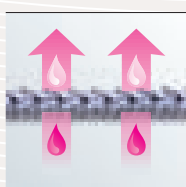
# Vantagens dos produtos e ícones

Os produtos medi possuem características que garantidamente o impressionarão a si e aos seus clientes.



## Produtos inteligentes

medi compression é a marca que dá destaque aos produtos medi. Foram aplicados mais de 60 anos de experiência alemã em design e investigação para lhe fornecer peças de vestuário de qualidade, que garantem uma compressão graduada rigorosa.



Clima Comfort

## Clima Comfort

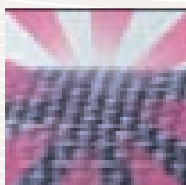
O sofisticado Clima Comfort apresenta novos materiais, que fazem dele um tecido ainda mais confortável para a pele. Absorve qualquer humidade, transportando-a depois para o exterior do tecido, onde é evaporada. Ao mesmo tempo a malha respirável permite que o oxigénio entre em contacto com a pele.



Comfort Zone

## Zonas de Conforto

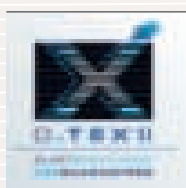
As suaves zonas de conforto em áreas de alongamentos críticos (p. ex. Levamed) significam um ajuste confortável ao longo de todo o dia, permitindo uma utilização discreta por baixo da sua roupa diária e do calçado.



Clima Fresh

## Clima Fresh

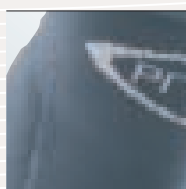
A função integrada Clima Fresh mata os germes e oferece condições de higiene em toda a profundidade do tecido. Mantém um ambiente fresco e sem odores, e os germes são mantidos longe do tecido.



#### **Material**

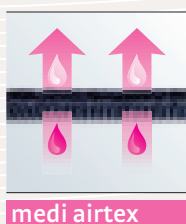
##### **• Cintas macias**

Produzidas com D-Tex II. Um material de compressão leve, desenvolvido recentemente, para uma activação confortável da propriocepção. Optimiza a circulação da humidade e assegura o maior conforto, mesmo em climas quentes.



##### **• Suportes elásticos**

A melhor qualidade, fabricado na Alemanha. A malha de uma técnica especial proporciona compressão estável e elasticidade por um longo período de tempo. Extremamente confortável devido à malha transpirável que facilita a circulação da humidade.



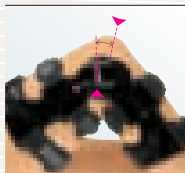
##### **• Airtex material**

Um material inovador, respirável, leve e compressor para uma activação confortável da propriocepção. Optimiza o afastamento da humidade e garante o mais elevado conforto, mesmo em climas mais quentes.

# Articulações



cadeia cruzada de quatro barras



## Articulação Physioglide a articulação de eleição para as joelheiras rígidas medi

O movimento mecânico da articulação Physioglide imita quase na perfeição a função fisiológica e o movimento de deslize da articulação do joelho. A mudança das placas interior e exterior da articulação aumenta a articulação Physioglide durante a flexão, reduzindo-a durante a extensão. Este efeito reduz a “pressão para baixo” sobre a ortótese.

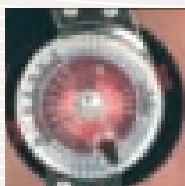
A tecnologia da articulação Physioglide ...  
... imita quase na perfeição o movimento de deslize da articulação do joelho. À medida que os discos interior e exterior deslizam um sobre o outro, a articulação Physioglide fica mais comprida durante a flexão e mais curta durante o alongamento. Isto evita que a ortótese escorregue.



## Tecnologia de articulações

### • Articulações policêntricas

Na gama medi protect são utilizadas estruturas de articulações muito leves e estáveis, com eixos de movimento duplos, para as joelheiras funcionais.



### • Articulações monocêntricas

As articulações monocêntricas são utilizadas para as joelheiras de reabilitação (protect.ROM). Ajustes facilitados graças à tecnologia sem igual “QuickSet”.





# Tronco

---

Suportes e cintas lombares

---

# protect. Collar soft

**Suporte confortável para a  
coluna vertebral**

## Indicações

- síndrome cervical
- hiper-mobilidade
- problemas reumáticos
- entorses excessivas nos músculos do pescoço
- lesões de golpe de chicote
- alterações degenerativas da coluna vertebral

## Descrição

- estabilização da coluna vertebral
- função de apoio e de aquecimento
- limitação do movimento

## Características

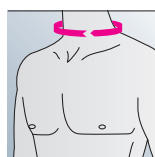
- formato anatômico
- material confortável
- disponível em três alturas para cada tamanho
- cores disponíveis: bege e azul



versão azul

### protect.Collar soft

tamanho cm	altura em cm	número do artigo	número do artigo	
			beige	azul
1	29 – 35	7	G.800.071	G.800.571
2	36 – 42	7	G.800.072	G.800.572
3	43 – 49	7	G.800.073	G.800.573
4	50 – 58	7	G.800.074	G.800.574
1	29 – 35	9	G.800.091	G.800.591
2	36 – 42	9	G.800.092	G.800.592
3	43 – 49	9	G.800.093	G.800.593
4	50 – 58	9	G.800.094	G.800.594
1	29 – 35	11	G.800.111	G.800.511
2	36 – 42	11	G.800.112	G.800.512
3	43 – 49	11	G.800.113	G.800.513
4	50 – 58	11	G.800.114	G.800.514



**medição**  
circunferência do pescoço

# protect.Collar soft with bar

**Suporte confortável para a coluna vertebral com uma barra de estabilização adicional (semi-rígida)**

## Indicações

- síndrome cervical
- hiper-mobilidade
- problemas reumáticos
- entorses excessivas nos músculos do pescoço
- lesões de golpe de chicote
- alterações degenerativas da coluna vertebral

## Descrição

- estabilização da coluna vertebral
- função de apoio e de aquecimento
- limitação do movimento

## Características

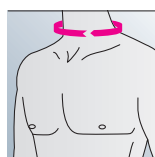
- formato anatômico
- material confortável
- disponível em três alturas para cada tamanho
- barra de estabilização adicional
- cores disponíveis: bege e azul



versão azul

### protect.Collar soft with bar

tamanho	cm	altura em cm	número do artigo	article number
			beige	azul
1	29-35	7	G.810.071	G.810.571
2	36-42	7	G.810.072	G.810.572
3	43-49	7	G.810.073	G.810.573
4	50-58	7	G.810.074	G.810.574
1	29-35	9	G.810.091	G.810.591
2	36-42	9	G.810.092	G.810.592
3	43-49	9	G.810.093	G.810.593
4	50-58	9	G.810.094	G.810.594
1	29-35	11	G.810.111	G.810.511
2	36-42	11	G.810.112	G.810.512
3	43-49	11	G.810.113	G.810.513
4	50-58	11	G.810.114	G.810.514



medição  
circunferência do pescoço

# Lumbamed<sup>®</sup> active

## Suporte lombar leve

### Indicações

- dor lombar inferior causada por insuficiência mioestática e muscular
- irritação de pequena articulação intervertebral
- distúrbios ligamentosos - ligeira folga da articulação na coluna lombar, p.ex. osteocondrose e espondilose
- síndrome pós-discectomia
- condições irritadoras da articulação sacro-ilíaca

### Modo de acção

- ligeira diminuição da lordose e da rotação pélvica anterior
- 4 barras moldáveis integradas dorsalmente estabilizam a região lombo-sagrada
- a compressão proprioceptiva estimula o metabolismo, reduz a tensão muscular e alivia a dor

### Características

- tecido extremamente elástico e respirável que proporciona um excelente conforto; o têxtil lateralmente sobreposto ajusta-se muito bem ao formato corporal individual do paciente
- fecho fácil graças a 2 pegas de velcro manuais integradas



branco

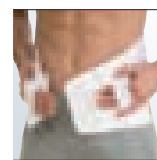


preto

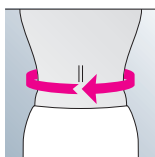
### Vantagens do produto



tecido respirável



pegas de velcro manuais



### Lumbamed active

tamanho <sup>°</sup>	circunferência da cintura cm
° I	70 – 82
° II	83 – 95
° III	96 – 108
° IV	109 – 121
° V	122 – 133

número do artigo K.230.\*<sup>0</sup>

(\* = preenchimento para cor: \*5 = preto,  
\*7 = branco)

(<sup>°</sup> = preenchimento para tamanho)



# Lumbamed® basic

## Suporte lombar com tecido Clima Comfort

### Indicações

- dor lombar inferior (lumbago) causada por distúrbios na articulação facetária
- desequilíbrio do músculo postural na coluna lombar
- distúrbios ligamentosos
- síndrome pós-discectomia
- ligeira folga da articulação da coluna lombar, p.ex. osteocondrose e espondilose
- condições irritadoras da articulação sacro-ilíaca

### Modo de acção

- diminui ligeiramente a lordose e a rotação pélvica anterior
- alívio evidente para a espinha lombar e suporte para os músculos das costas
- as 4 barras dorsais moldáveis, integradas e com formato anatómico podem ser ajustadas manualmente de modo a garantir a adaptação perfeita à anatomia da região lombo-sagrada
- o efeito da compressão proprioceptiva exercida pelo suporte estimula o metabolismo, reduz a tensão muscular e alivia a dor

### Características

- o tecido Clima Comfort respirável afasta a humidade e proporciona um conforto permanente
- Comfort Zone: o suporte em malha anatómica garante um ajuste perfeito sem pressão – principalmente devido ao sistema de aperto com formato anatómico
- fácil de colocar graças a pegas de velcro manuais integradas
- disponível em versões para homem e senhora



versão para senhora

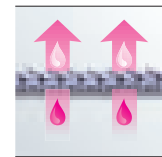


versão para senhora



versão para homem

### Vantagens do produto



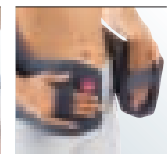
Clima Comfort



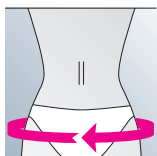
Clima Fresh



Comfort Zone

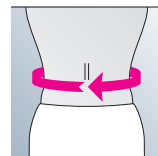


pegas de velcro manuais



Lumbamed basic	
tamanho p/ senhora°	circunfer. anca cm
°I	76 – 86
°II	86 – 98
°III	98 – 111
°IV	111 – 125
°V	125 – 140

número do artigo K.200.\*2° (\*= preenchimento para cor)  
\*2 = cinza,, \*8 = areia (apenas Lumbamed basic versão p/ senhora) (°= preenchimento para tamanho)



Lumbamed basic	
tamanho p/ homem°	circunfer. cintura cm
°I	66 – 76
°II	76 – 88
°III	88 – 101
°IV	101 – 115
°V	115 – 130

número do artigo K.200.21°  
cor: cinza  
(°= preenchimento para tamanho)

# Lumbamed® plus

## Suporte lombar com pelota de massagem

### Indicações

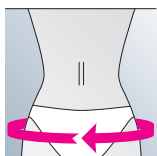
- dor lombar inferior (lumbago) causada por distúrbios na articulação facetária
- desequilíbrio do músculo postural na espinha lombar
- distúrbios ligamentosos
- síndrome pós-discectomia
- ligeira folga da articulação na coluna lombar, p.ex. osteocondrose e espondilose
- condições irritadoras da articulação sacro-ilíaca
- sinfisiolise

### Modo de acção

- diminui ligeiramente a lordose e a rotação pélvica anterior
- a almofada Vario-Flex estabiliza a articulação sacro-ilíaca e alivia a articulação lombo-sagrada
- massagem dos músculos lombares para melhorar a circulação
- graças à almofada e malha compressora, estimulação do metabolismo e redução da tensão muscular e da dor

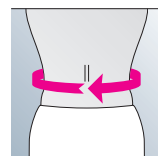
### Características

- o tecido Clima Comfort respirável e que afasta a humidade proporciona um conforto permanente
- as aberturas na almofada reforçam este efeito evitando a acumulação de calor corporal e a transpiração
- Comfort Zone: o suporte em malha anatómica garante um ajuste perfeito sem pressão – principalmente devido ao sistema de aperto com formato anatómico
- disponível em versões para homem e senhora em duas cores diferentes



Lumbamed plus	
tamanho p/ senhora <sup>o</sup>	circunfer. anca cm
°I	76 – 86
°II	86 – 98
°III	98 – 111
°IV	111 – 125
°V	125 – 140

número do artigo K.210.\*2°  
 (\*= preenchimento para cor:  
 \*2 = cinza, \*8 = areia)  
 (°= preenchimento para tamanho)



Lumbamed plus	
tamanho p/ homem	circunfer. cintura cm
°I	66 – 76
°II	76 – 88
°III	88 – 101
°IV	101 – 115
°V	115 – 130

número do artigo K.210.\*1°  
 (\*= preenchimento para cor:  
 \*2 = cinza, \*5 = preto)  
 (°= preenchimento para tamanho)



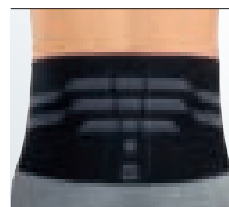
versão para senhora



versão para senhora

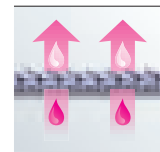


versão para homem

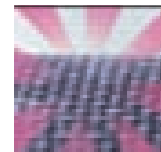


versão para homem

### Vantagens do produto



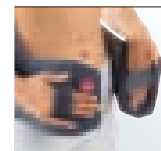
Clima Comfort



Clima Fresh



Comfort Zone



pegas de velcro manuais



almofada (pelota)

# Lumbamed<sup>®</sup> disc

**Suporte lombar com sistema de estabilização variável**

## Indicações

- lumbago
- alterações degenerativas das articulações facetárias
- osteocondrose
- espondiloartrose
- condições irritadoras das articulações sacro-ilíacas
- dor lombar inferior com ciática (origem degenerativa)
- espondilose sem deslizamento vertebral
- espondilólise menor, espondilolistese
- protrusão do disco intervertebral ou saliências do disco

## Modo de acção

- alivia a pressão nos segmentos espinais afectados reduzindo o tónus muscular
- nivela a lordose lombar (ligação da lordose lombar)
- suporta a área abdominal (activa os músculos abdominais)
- diminui a rotação pélvica anterior
- graças ao design modular (almofada lombar e barras estabilizadoras substituíveis com dois graus de rigidez diferentes), a estabilidade do suporte pode ser adaptada/reduzida de acordo com a progressão da recuperação. A activação necessária dos músculos do tronco previne a perda de massa muscular.

## Características

- o tecido Clima Comfort respirável afasta a humidade, proporciona um conforto permanente
- Comfort Zone: o suporte em malha anatómica garante um ajuste perfeito sem pressão – principalmente devido ao sistema de aperto com formato anatómico
- fácil de colocar graças às pegas de velcro manuais
- disponível em versões para homem e senhora



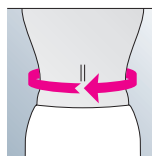
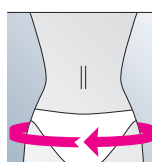
versão para senhora atrás



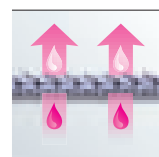
versão para senhora frente



versão para homem



## Vantagens do produto



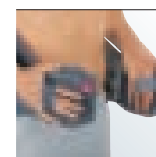
Clima Comfort



Clima Fresh



Comfort Zone



pegas de velcro manuais

## Lumbamed disc

tamanho p/ senhora<sup>o</sup>      circunfer. anca cm

°I	76 – 86
°II	86 – 98
°III	98 – 111
°IV	111 – 125
°V	125 – 140

número do artigo K.220.22<sup>o</sup>

## Lumbamed disc

tamanho p/ homem      circunfer. cintura cm

°I	66 – 76
°II	76 – 88
°III	88 – 101
°IV	101 – 115
°V	115 – 130
°VI	130 – 146

número do artigo K.220.21<sup>o</sup>  
(<sup>o</sup>= preenchimento para tamanho)

# protect. Lumbaforte

## Suporte lombar

### Indicações

- insuficiência miostática, muscular
- irritação das pequenas articulações intervertebrais
- Sinfisiolise
- lesões de ligamentos
- apoio após discectomia
- dores na articulação lombo-sagrada

### Modo de acção

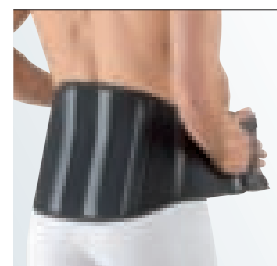
- reduz significativamente a carga na coluna lombar
- apoia os músculos das costas
- alivia as dores na zona inferior das costas e os espasmos musculares

### Características

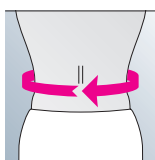
- estabilização e alívio através de elementos de suporte adicionais
- utilização confortável devido ao material elástico com microfibras
- fácil de colocar devido às aberturas para as mãos em ambos os lados



frente



aplicação



### protect.Lumbaforte

tamanhos	I	II	III	IV	V
circunf. da cintura	70 – 82 cm	83 – 95 cm	96 – 108 cm	109 – 121 cm	122-133 cm
nº do artigo	K.200.S01	K.200.S02	K.200.S03	K.200.S04	K.200.S05

# protect. Lumbostyle

## Ortóse lombar com faixas de tensão adicionais

### Indicações

- tratamento de condições dolorosas da coluna lombar
- ciática lombar (causa degenerativa)
- Espondilose sem desvio vertebral
- Espondilose ligeira/Espondilolistese
- protuberância discal
- osteocondrose, espondiloartrose
- irritação do ISG

### Modo de ação

- compressão controlada aplicada através do material e das talas estabilizadoras integradas
- apoio dos músculos do tronco
- alivia entorses na coluna lombar e alivia dores

### Características

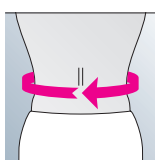
- estabilização e alívio através de elementos de suporte adicionais
- faixas de tensão adicionais
- utilização confortável devido ao material elástico com microfibras
- fácil de colocar devido às aberturas para as mãos em ambos os lados



frente



sistema de faixas



### protect.Lumbostyle

altura 21 cm	I	II	III
circunf. da cintura	60 – 85 cm	85 – 105 cm	105 – 120 cm
nº do artigo	K.260.521	K.260.522	K.260.523
altura 26 cm	I	II	III
circunf. da cintura	60 – 85 cm	85 – 105 cm	105 – 120 cm
nº do artigo	K.260.531	K.260.532	K.260.533

# Lumbamed® stabil

## Suporte lombar com faixas de tensão

### Indicações

- lumbago
- alterações degenerativas das articulações facetárias
- osteocondrose
- espondiloartrose
- condições irritadoras das articulações sacro-ilíacas
- dor lombar inferior com ciática (origem degenerativa)
- espondilose sem deslizamento vertebral
- espondilólise menor, espondilolistese
- protrusão do disco intervertebral ou saliências do disco

### Modo de acção

- 4 barras lombares manualmente adaptáveis e anatomicamente pré-moldadas estabilizam a área da coluna lombar
- as faixas de tensão eficazes suportam a correcção da postura espinal através da compressão individualmente ajustável e do suporte da cavidade abdominal
- as fixações das faixas nas costas nivelam de modo eficaz a lordose (evitando o efeito de configuração de lordose da faixa central sobre as costas)

### Características

- uma possibilidade de escolha entre 2 alturas nas costas, 26 e 32 cm, garante a adaptação óptima a diferentes tamanhos corporais



atrás



frente

### Vantagens do produto

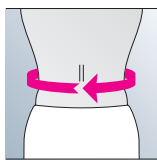


tecido respirável



pegas de velcro manuais

## Lumbamed stabil



tamanho	circunferência anca cm	número do artigo	número do artigo
		<b>26 cm</b>	<b>32 cm</b>
I	70 – 82	K.240..501	K.240.511
II	83 – 95	K.240.502	K.240.512
III	96 – 108	K.240.503	K.240.513
IV	109 – 121	K.240.504	K.240.514
V	122 – 133	K.240.505	K.240.515
VI	122 – 133	K.240.506	K.240.516

# protect. Maternity belt

Cinta de suporte para redução das dores lombares durante a gravidez

## Indicações

- dores lombares durante a gravidez

## Modo de acção

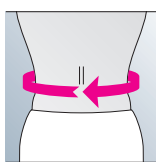
- talas de estabilização integradas na região lombar e a tensão ajustável das faixas de tensão reduzem o esforço causado pelo aumento de peso do abdómen
- alivia a pressão na parede abdominal, na pélvis e na coluna

## Características

- totalmente ajustável, o modo de aperto assegura o máximo conforto
- bandas posteriores ajudam a prevenir a rotação da cinta
- apoia os músculos das costas aliviando a dor e o desconforto
- formato anatómico para um ajuste perfeito
- material confortável com microfibras
- faixas de tensão adicionais



sistema de faixas



### protect.Maternity belt

tamanho	1	2	3
Circunf. da cintura	90 – 105 cm	105 – 120 cm	120 – 123 cm
nº do artigo	K.648.701	K.648.702	K.648.703



# protect.Dorsofix

## Corpete toraco lombar semi-rígido

### Indicações

- dores agudas e crónicas na zona central e inferior das costas
- período de recuperação de fractura vertebral
- radiculite lombar
- hérnias discais
- artrose vertebral
- curvatura da coluna torácica
- Espondilolistese ligeira
- período pós-operatório após discectomia
- período de recuperação após operações de estabilização da coluna

### Descrição

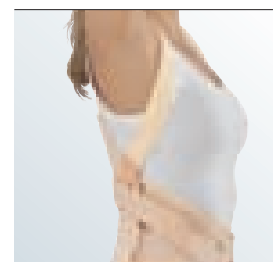
- ajusta-se perfeitamente às formas anatómicas do corpo, proporcionando máxima estabilidade do segmento toracolombar

### Modo de acção

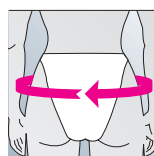
- feito num material inovador que combina as características do algodão e da licra
- excepcional conforto de utilização, aderente e respirável
- equipado com tiras de ombros, bandas, fechos em velcro, faixas elásticas e um reforço frontal em polietileno
- concebido e feito com um design exclusivo para adaptação à curvatura da coluna torácica, assegura e melhora a postura do tronco proporcionando uma sensação de alívio imediata
- disponível em versão para homem e senhora



frente



sistema de faixas



medição  
circunferência da anca

protect.Dorsofix		
tamanho	cm	nº do artigo
<b>mulher</b>		
xs	78 – 86	K.660.821
s	86 – 96	K.660.822
m	96 – 106	K.660.823
l	106 – 116	K.660.824
xl	116 – 126	K.660.825
xxl	126 – 136	K.660.826
<b>homem</b>		
xs	71 – 81	K.660.811
s	81 – 91	K.660.812
m	91 – 101	K.660.813
l	101 – 111	K.660.814
xl	111 – 121	K.660.815
xxl	121 – 131	K.660.816

# protect.Lumbafix

## Corpete lombar semi-rígido

### Indicações

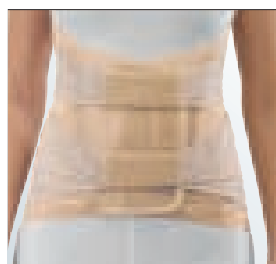
- dores agudas e crónicas na zona central e inferior das costas
- período de recuperação de fractura vertebral
- radiculite lombar
- hérnias discais
- artrose vertebral
- curvatura da coluna torácica
- Espondilolistese ligeira
- período pós-operatório após discectomia
- período de recuperação após operações de estabilização da coluna

### Descrição

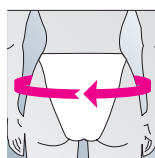
- assegura ajuste e estabilidade lombar perfeitos

### Modo de acção

- feito num material inovador que combina as características do algodão e da licra
- excepcional utilização confortável, aderente e respirável
- equipado com bandas, fechos em velcro, faixas elásticas e um reforço em polietileno
- equipado com tiras especiais para facilitar e tornar mais rápido o fecho e ajuste do corpete ao corpo
- disponível em versão para homem e senhora



frente



medição  
circunferência da anca

protect.Lumbafix		
tamanho	cm	nº do artigo
<b>mulher</b>		
xs	78 – 86	K.650.821
s	86 – 96	K.650.822
m	96 – 106	K.650.823
l	106 – 116	K.650.824
xl	116 – 126	K.650.825
xxl	126 – 136	K.650.826
<b>homem</b>		
xs	71 – 81	K.650.811
s	81 – 91	K.650.812
m	91 – 101	K.650.813
l	101 – 111	K.650.814
xl	111 – 121	K.650.815
xxl	121 – 131	K.650.816

# Spinomed®

## Ortótise de extensão vertebral em osteoporose por Prof. Minne

### Indicações

- colapso ósseo osteoporótico nas zonas lombar e torácica
- doença juvenil de Scheuermann
- hipercifose com dores crónicas nas costas

### Modo de acção

- ao activar os músculos das costas, o suporte fortalece a coluna dorsal de modo a diminuir a cifose osteoporótica
- estimulação da própria energia muscular do corpo
- sempre que estiver devidamente colocado, o suporte alivia a dor do paciente e melhora a mobilidade

### Características

- a ortótise facilmente dobrável atrás permite ajustar o suporte individualmente para cada paciente
- a ortótise é leve e praticamente invisível por baixo do vestuário
- o princípio de “mochila” facilita a colocação da ortótise
- sem qualquer obstrução da respiração torácica ou abdominal
- sem restrições dos movimentos dos ombros e dos braços
- a ortótise é moldável a frio

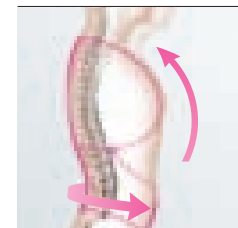


### Vantagens do produto

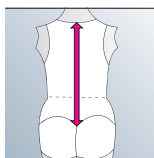
Estudo baseado em factos\*  
prova a eficácia

\*O estudo baseado em factos do Spinomed foi publicado no "American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation", edição de Março de 2004.

Cópias disponíveis a pedido  
(artigo 99543)



activação



Spinomed		
tamanho	comp. costas cm	nº do artigo
x-pequeno	até 43	5.669.011
pequeno	44 – 49	5.669.012
médio	50 – 55	5.669.013
grande	56 – 61	5.669.014

medição: desde o sacro até imediatamente abaixo da C7 seguindo a curvatura da coluna.

# Spinomed® III

## Ortótese de extensão vertebral em osteoporose por Prof. Minne

### Indicações

- colapso ósseo osteoporótico nas zonas lombar e torácica
- doença juvenil de Scheuermann
- hipercifose com dores crónicas nas costas

### Modo de acção

- o sistema de cinto e o suporte lombar causam activação, criando “biofeedback”
- redução de cifose causada por osteoporose
- aumento da mobilidade aumentando a força muscular
- diminuição da dor

### Características

- o suporte lombar pode ser facilmente ajustado e individualmente adaptado para cada paciente, pois o formato pode ser alterado sem aquecimento
- pode ser usado simplesmente como mochila
- leve e fácil de usar
- o suporte lombar fica oculto na bolsa de tecido
- revestimento de silicone no interior do cinto da anca para maior aderência
- cinto de fixação para um ajuste perfeito
- cinto central continuamente ajustável
- a versão com almofada frontal pequena tem uma almofada frontal 2 cm mais curta que a versão standard e está disponível com o cinto de fixação adicional

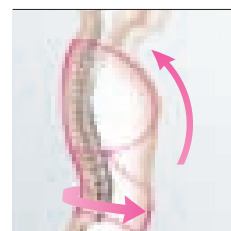


### Vantagens do produto

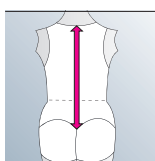
Estudo baseado em factos\* prova a eficácia

\*O estudo baseado em factos do Spinomed foi publicado no “American journal of Physical Medicine & Rehabilitation”, edição de Março de 2004.

Cópias disponíveis a pedido (artigo 99543)



activação



### Spinomed III

tamanho	comp. costas cm	nº do artigo
x-pequeno	até 43	5.669.031
pequeno	44 – 49	5.669.032
médio	50 – 55	5.669.033
grande	56 – 61	5.669.034

### modelo com pequeno apoio abdominal

tamanho	comp. costas cm	nº do artigo
x-pequeno	até 43	5.669.041
pequeno	44 – 49	5.669.042

medição: desde o sacro até imediatamente abaixo da C7 seguindo a curvatura da coluna.

# Spinomed® active

**Ortótese de extensão para o tratamento activo de osteoporose por Prof. Minne**

## Indicações

- colapso ósseo osteoporótico nas zonas lombar e torácica
- doença juvenil de Scheuermann
- hipercifose com dores crónicas nas costas

## Modo de acção

- as faixas pélvicas e de ombro elásticas e integradas criam um sistema de “biofeedback” que activa os músculos do tronco do paciente
- concebida para ajudar a fortalecer a coluna dorsal e a reduzir a cifose
- o uso a longo prazo melhora a força muscular e aumenta a mobilidade do paciente
- ajuda a aliviar a pressão e a diminuir a dor
- a respiração torácica e abdominal não é dificultada

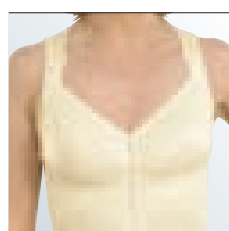
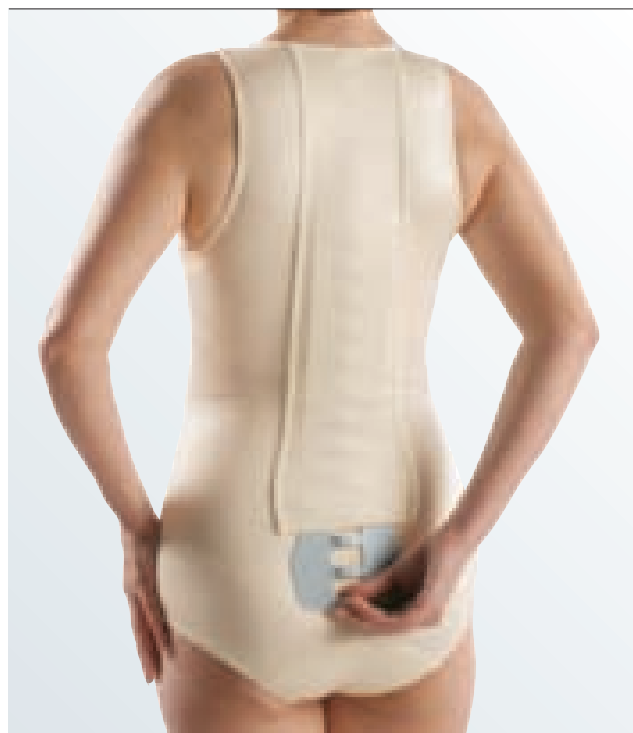
## Características

- a bolsa traseira integrada mantém o suporte dorsal em alumínio na posição correcta
- a ortótese é praticamente invisível por baixo do vestuário
- feita de material atractivo de alta qualidade
- o tecido pode ser lavado na máquina e seca rapidamente
- o suporte lombar em alumínio é moldável e pode ser facilmente adaptado de modo a corresponder às necessidades individuais do paciente
- as tiras de ombro são agora ajustáveis

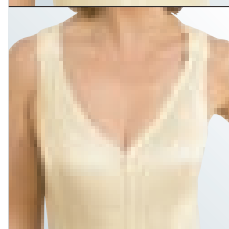
## Tamanhos

O Spinomed active está disponível nos seguintes tamanhos: 75, 80, 85 e 100. Poderá escolher entre copas integradas nos tamanhos I, II, III ou sem copas. Também pode seleccionar diferentes entretelas: colchetes ou velcro. A pedido, podem ser produzidos tamanhos especiais seleccionados. Por favor, utilize a nossa folha de medições, número de artigo 99.237, para que possamos determinar o tamanho correcto.

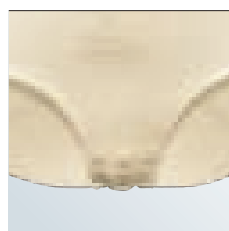
**Novo estudo disponível a pedido**



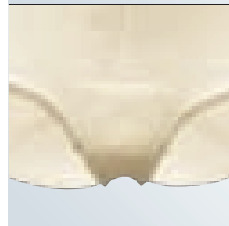
com copa



sem copa



colchetes (entretela)

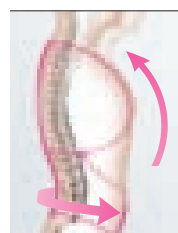


velcro (entretela)

## Vantagens do produto



Clima Comfort



activação

# Spinomed® active men

**Ortótese de extensão para o tratamento activo de osteoporose por Prof. Minne**

## Indicações

- colapso ósseo osteoporótico nas zonas lombar e torácica
- doença juvenil de Scheuermann
- hipercifose com dores crónicas nas costas

## Modo de acção

- as faixas pélvicas e de ombro elásticas e integradas criam um sistema de “biofeedback” que activa os músculos do tronco do paciente
- concebida para ajudar a fortalecer a coluna dorsal e a reduzir a cifose
- o uso a longo prazo melhora a força muscular e aumenta a mobilidade do paciente
- ajuda a aliviar a pressão e a diminuir a dor
- a respiração torácica e abdominal não é dificultada

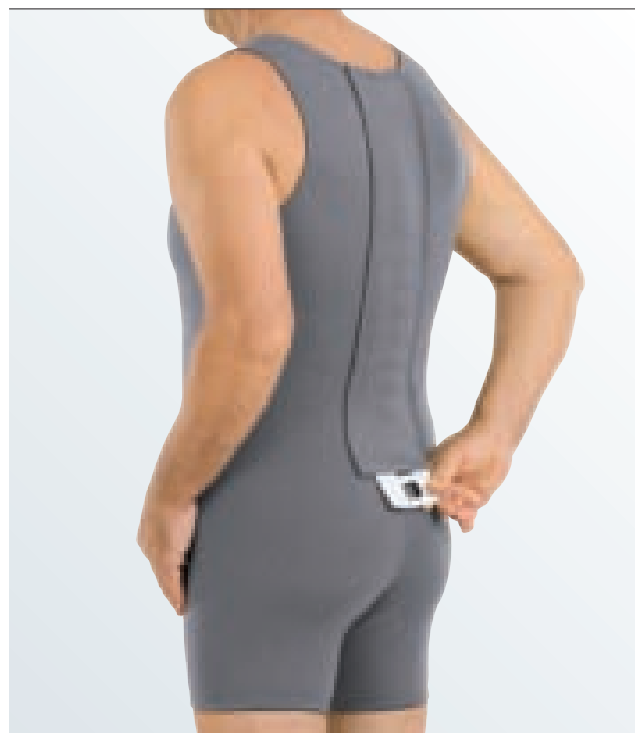
## Características

- a bolsa traseira integrada mantém o suporte dorsal em alumínio na posição correcta
- a ortótese é praticamente invisível por baixo do vestuário
- feita de material atractivo de alta qualidade
- o tecido pode ser lavado na máquina e seca rapidamente
- o suporte lombar em alumínio é moldável e pode ser facilmente adaptado de modo a corresponder às necessidades individuais do paciente
- as tiras de ombro são agora ajustáveis

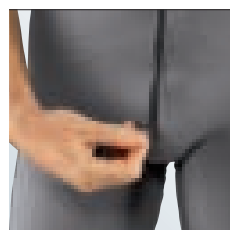
## Tamanhos

O Spinomed active men está disponível em 9 tamanhos (46-62) com ortóteses médias ou grandes e para o ajuste perfeito em 2 versões: slim e comfort. Por favor, utilize a nossa folha de medições, número de artigo 99.237, para encomendar.

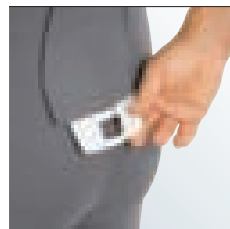
**Também disponível, com fecho com botões na entretela. Por favor, refira este dado na nota de encomenda.**



frente

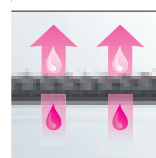


sistema de fecho de correr

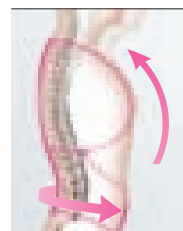


bolsa traseira

## Vantagens do produto



Clima Comfort



activação

# medi 3C®

## Ortótese de hiperextensão com 3 pontos com fecho rápido

### Indicações

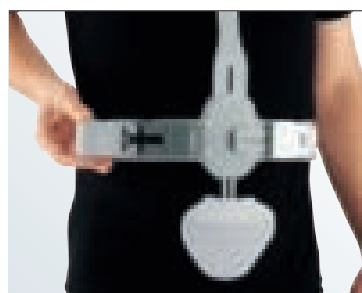
- fracturas de compressão estável das zonas vertebrais torácica e lombar centrais e inferiores
- hipercifose na doença de Scheuermann
- terapia conservativa de vértebras facturadas não operáveis nas zonas lombar e torácica
- cuidados ortóticos pós-operatórios temporários

### Modo de acção

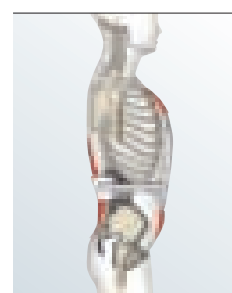
- extensão da coluna (junção torácico lombar)

### Características

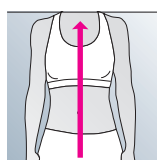
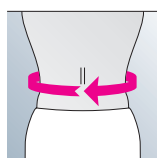
- fecho de cremalheira novo e patenteado, simples e fácil de usar
- esforço consideravelmente reduzido do processo de fecho graças ao novo fecho rápido
- o apoio do esterno permite a adaptação dinâmica aos movimentos corporais
- elevado conforto graças ao material adequado para o corpo



fecho rápido patenteado



extensão da coluna



medi 3C				
modelo	circunferência cintura cm	comprimento do tronco	n.º do artigo	
tamanho I (placa base pequena) osso esterno normal 27 cm	55 – 90	45 – 53	5.6C0.001	
tamanho II (placa base grande) osso esterno normal 27 cm	91 – 125	45 – 53	5.6C0.002	
tamanho I (placa base pequena) osso esterno curto 20 cm	55 – 90	37 – 45	5.6C7.001	
tamanho II (placa base grande) osso esterno curto 20 cm	91 – 125	37 – 45	5.6C7.002	

### peças adicionais

barra de esterno comprida 35 cm		53 – 61	5.5C3.003
cinto de cintura extra comprido	até 145		5.661.134

medição do comprimento do tronco:  
desde o meio da sínfise púbica até à extremidade inferior das junções esternoclaviculares

# protect.HypEx

## Ortótese de hiperextensão de 3 pontos com fecho rápido

### Indicações

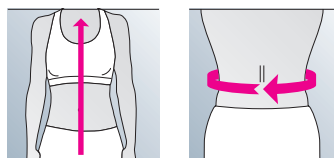
- fracturas de compressão estável das zonas vertebrais torácica e lombar centrais e inferiores
- hipercifose na doença de Scheuermann
- terapia conservativa de fracturas não operáveis de vértebras nas zonas lombar e torácica
- cuidados ortóticos pós-operatórios temporários

### Descrição

- extensão da coluna (junção torácico lombar)

### Características

- fecho rápido novo e patenteado, simples e fácil de usar
- muito leve



**Medição do comprimento do tronco**  
Do meio da sínfise púbica à extremidade superior das articulações esternoclaviculares

protect.HypEx		
tamanho	cm	nº do artigo
<b>tam. I</b> (circunferência da cintura 55 – 90cm)		
	37 – 45	G.720.011
	45 – 53	G.720.001
<b>tam. II</b> (circunferência da cintura 91 – 125cm)		
	37 – 45	G.720.012
	45 – 53	G.720.002



# medi 4C®

## Ortótese de hiperextensão com fecho rápido

### Indicações

- fracturas de compressão estável das zonas vertebrais torácica e lombar centrais e inferiores
- imobilização a médio prazo após cirurgia de disco intervertebrais
- estabilização axial em ossos osteoporóticos colapsados da coluna lombar e torácica
- cuidados ortóticos temporários após cirurgia aberta de fracturas vertebrais instáveis
- cuidados ortóticos permanentes para tumores e metástases dorsais inoperáveis
- cuidados ortóticos pós-operatórios após cirurgia a tumores e metástases vertebrais
- recuperação de cirurgia de descompressão espinal com e sem fixação interna

### Modo de acção

- a hiperextensão da coluna vertebral permite a estabilização no plano sagital
- a estabilidade rotativa é restringida pelas almofadas de extensão subclaviculares
- a estrutura estável impede a flexão lateral

### Características

- excelente ajuste graças ao ajuste amplamente variável em três dimensões
- fecho rápido novo e patenteado, simples e fácil de usar
- esforço consideravelmente reduzido do processo de fecho graças ao novo fecho rápido
- aplicação rápida após casos graves e pós-operatórios
- muito confortável graças ao acolchoamento adequado para o paciente e à sua leveza
- a posição frontal do fecho evita movimentos rotativos ao fechar



fecho rápido patenteado

### medi 4C

modelo	almofada traseira cm	circunferência cintura cm	n.º do artigo
4C com almofada traseira pequena	22	até 125	5.662.011
4C com almofada traseira grande	28	até 125	5.662.012

### peças adicionais

cinto de cintura extra comprido (para fecho rápido)		até 145	5.661.134
---	--	---------	-----------

# medi 4C® flex

## Ortótese de hiperextensão com fecho rápido

### Indicações

- fracturas de compressão estável das zonas vertebrais torácica e lombar centrais e inferiores
- imobilização a médio prazo após cirurgia de discos intervertebrais
- estabilização axial em ossos osteoporóticos colapsados da coluna lombar e torácica
- cuidados ortóticos temporários após cirurgia aberta de fracturas vertebrais instáveis
- cuidados ortóticos permanentes para tumores e metástases dorsais inoperáveis
- cuidados ortóticos pós-operatórios após cirurgia a tumores e metástases vertebrais
- recuperação de cirurgia de descompressão espinal com e sem fixação interna

### Modo de acção

- hiperextensão da coluna vertebral – permite a estabilização no plano sagital
- a estabilidade rotativa é restringida pelas almofadas de extensão subclaviculares
- a estrutura estável impede a flexão lateral

### Características

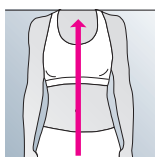
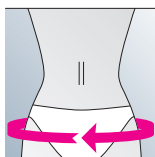
- barra de anca móvel para mais conforto na posição sentada
- disponível em 4 tamanhos com ajuste opcionais do comprimento da barra lateral
- fácil de usar com o recentemente desenvolvido fecho rápido
- a largura das barras do peito são ajustáveis
- também disponível como versão curta e versão ultra curta
- disponível com fecho de botões ou ganchos



medi 4C flex



fecho rápido



<b>medi 4C flex</b>			
<b>tam. p/ versão com fecho de alavanca</b>	<b>n.º do artigo</b>	<b>n.º do artigo</b>	<b>n.º do artigo</b>
	<b>tronco normal</b>	<b>tronco curto</b>	<b>tronco ultra curto</b>
pequeno	5.5G1.002	5.5G1.102	5.5G1.202
médio	5.5G1.003	5.5G1.103	5.5G1.203
grande	5.5G1.004	5.5G1.104	5.5G1.204
x-grande	5.5G1.005	5.5G1.105	5.5G1.205

<b>tam. p/ versão com fecho rápido</b>	<b>n.º do artigo</b>	<b>n.º do artigo</b>	<b>n.º do artigo</b>
	<b>tronco normal</b>	<b>tronco curto</b>	<b>tronco ultra curto</b>
pequeno	5.5G1.302	5.5G1.312	5.5G1.322
médio	5.5G1.303	5.5G1.313	5.5G1.323
grande	5.5G1.304	5.5G1.314	5.5G1.324
x-grande	5.5G1.305	5.5G1.315	5.5G1.325

medição do comprimento do tronco:  
desde o meio da sínfise púbica até à extremidade inferior das junções esternoclaviculares

<b>tamanho</b>	<b>circunferência anca cm</b>	<b>comprimento tronco</b>	<b>comprimento tronco</b>	<b>comprimento tronco</b>
		<b>tronco normal</b>	<b>tronco curto</b>	<b>tronco ultra curto</b>
pequeno	60 – 75	39 – 47	36 – 44	32 – 40
médio	76 – 90	42 – 50	39 – 47	35 – 43
grande	91 – 105	45 – 53	42 – 50	38 – 46
x-grande	106 – 115	48 – 56	45 – 53	41 – 49





# Ombro

---

Suportes de ombro

---

# medi SAK®

## Suporte com abdução variável (10° a 60°)

### Indicações

- síndrome de colisão do ombro – em inflamações agudas ou crónicas e após descompressão aberta ou artroscópica e acromioplastia
- reconstrução após rupturas da coifa do rotador
- implante de prótese do ombro
- ombro congelado após anestesia

### Modo de acção

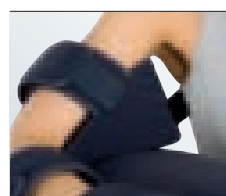
- imobilização da articulação do ombro com uma abdução de 10° a 60° graus
- alívio temporário da pressão no espaço subacromial
- mobilização opcional sem peso da articulação do ombro no plano horizontal
- mobilização para prevenir adesões nos espaços subacromial, subcoracóide e subdeltóide
- cunha do braço proporciona protecção adicional para a articulação do ombro

### Características

- utilização confortável graças à sua leveza e ao acolchoamento em veludo
- fixação segura e adequada ao paciente com tiras do antebraço e do braço
- apoio confortável tipo bola de ténis para a mão; oportunidade para treinar os músculos do antebraço
- elevado conforto de utilização graças à almofada de abdução insuflável no ombro



**uso confortável**  
O cinto alivia a tracção na área do ombro e do pescoço.



**cunha para braço**  
Suporte fixo do braço garantido numa posição de abdução.

#### medi SAK

tamanho	número do artigo
universal	5.830.201

# medi SAS<sup>®</sup> 15

## Tala com abdução para o ombro, abdução 15°

### Indicações

- síndrome de colisão do ombro – em inflamações agudas ou crónicas e após descompressão aberta ou artroscópica e acromioplastia
- reconstrução após rupturas da coifa do rotador
- tratamento conservativo ou pós-operatório após bursite subacromial
- relaxamento do limbo ventral e dos componentes capsulares após estabilização aberta e artroscópica do ombro
- imobilização conservativa de luxações/deslocamentos do ombro

### Modo de acção

- posicionamento lateral com amortecimento justo e anatomicamente moldado para aliviar o limbo ventral e a cápsula
- posição com abdução de 15° para evitar adesões ao recesso axilar (ombro congelado)
- imobilização imediata pós-operatória, activa e passiva da mão, pulso e articulação do ombro abrindo a tala do antebraço sem retirar toda a faixa
- tratamento de acompanhamento funcional inicial; facilita a fisioterapia pós-operatória

### Características

- aperto alternativo da tala para ser usada à direita ou à esquerda, fácil de colocar
- melhor higiene corporal e conforto durante a utilização (axila livre)
- apoio confortável para a mão; opção para treinar os músculos do antebraço
- utilização confortável graças à sua leveza e acolchoamento em veludo



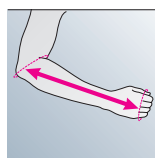
#### uso confortável

O cinto alivia a tracção na área do ombro e do pescoço.



#### apoio para a mão

O apoio para a mão suporta a mão e permite ligeiros exercícios do antebraço.



#### medi SAS 15

°tamanho	comp. cm	n.º artigo
S	até 34	R.010.202
M	35 – 39	R.010.203
L	over 39	R.010.204

medição:

comprimento desde o cotovelo até à raiz dos dedos

também disponível em versão com tira contínua – sem anel de plástico (medi SAS 15 SB -nº do artigo R.010.402-4)

# protect.SA 15

## Imobilizador de ombro

### Indicações

- deslocação do ombro
- imobilização da articulação crómio-clavicular
- entorses
- lesões da coifa do rotador
- imobilização de fracturas no braço

### Descrição

- alívio da articulação do ombro, úmero e cotovelo

### Características

- ajuste universal
- ajuste e adaptação simples e rápido



### protect.SA 15

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

único	G.810.109
-------	-----------



# medi SAS® 45

Tala com abdução para o ombro, abdução 45° ou 30°

## Indicações

- reconstrução após rupturas da coifa do rotador
- imobilização após implantação de prótese do ombro
- tratamento conservativo ou pós-operatório após bursite subacromial
- rupturas parciais da coifa do rotador
- após acromioplastia
- relaxamento do limbo ventral e dos componentes capsulares após estabilização aberta e artroscópica do ombro
- imobilização conservativa de luxações/deslocamentos do ombro

## Modo de acção

- posicionamento lateral com amortecimento ajustado e anatomicamente moldado para aliviar o limbo ventral e a cápsula
- posição de abdução a 30° ou 45° para evitar adesões ao recesso axilar (ombro congelado)
- fixação segura da articulação do ombro graças a almofada de braço adicional
- mobilização pós-operatória, activa e passiva da mão, pulso e articulação do cotovelo
- recuperação funcional fácil; melhora a fisioterapia pós-operatória

## Características

- o aperto universal permite usar a tala à direita ou à esquerda, fácil de colocar
- melhor higiene corporal e conforto durante o uso (axila livre)
- alteração opcional de amortecimento 30° para 45°
- apoio confortável para a mão; opção para treinar os músculos do antebraço



### uso confortável

O cinto alivia a tracção na área do ombro e do pescoço.



### amortecimento anatómico

Suporte fixo garantido; sem deslizamento para uma posição posterior.

### SAS 45

°tamanho	med cm	nº artigo
pequeno	up to 104	R.020.202
grande	over 104	R.020.204

medição: circunferência do abdómen

# medi SAS® multi

## Suporte com abdução 15°

### Indicações

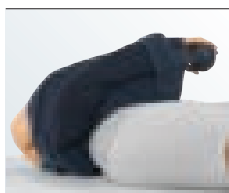
- Imobilização pós-operatória após
- rupturas da coifa do rotador
- fracturas da cabeça do úmero
- implantes prostéticos do ombro
- imobilização após deslocamento posterior do ombro

### Efeitos

- alivia a pressão no espaço subcromial
- suporta o limbo ventral e as áreas capsulares
- previne a adesão do prolongamento axilar

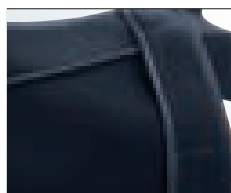
### Características

- suporte fixo do braço graças ao amortecimento anatomicamente moldado
- aplicação rápida da ortótese no bloco operatório
- restauração pós-operatória imediata da função possível, abrindo simplesmente a manga
- o apoio para a mão auxilia nos exercícios do antebraço



#### tira de cintura amortecida

Suporte fixo mesmo na posição deitada; sem deslize posterior.



#### materiais permeáveis ao ar

Circulação confortável do ar graças ao material de malha aberta.



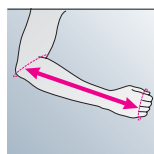
#### uso confortável

O cinto alivia a tração na área do ombro e do pescoço.



#### rotação externa ajustável

A cunha separada permite um posicionamento personalizado do braço numa rotação externa fixa.



#### medi SAS multi

##### n.º do artigo

R.020.209 esquerdo

R.020.309 direito

##### versão curta: até 34 cm comprimento do

R.021.209 esquerdo curto

R.021.309 direito curto

##### medição:

comprimento desde o cotovelo até à raiz dos dedos

# Omomed®

## Suporte de ombro com função de limitação de movimentos

### Indicações

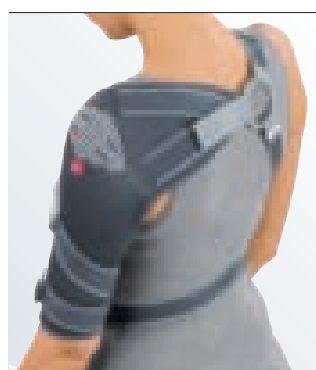
- fracturas proximais da cabeça do úmero, da cavidade glenóide e da escápula e luxação articular
- tratamento conservativo para osteoartrite dolorosa ou deslocação anterior crónica ou aguda do ombro
- tratamento pós-operatório após ligamentoplastia do ombro ou após a estabilização ligamentar do ombro
- reconstrução das inserções tendinosas dos músculos da coifa de rotadores e refixação dos tendões do bícepete (lesão SLAP)

### Modo de acção

- limitação e prevenção de movimentos prejudiciais graças à limitação marcada e ajustável de rotação externa, abdução e flexão anterior da articulação do ombro
- a malha elástica exerce uma compressão local ligeira nos tecidos moles superficiais para limitar e impedir o inchaço e reduzir a tensão muscular
- o tónus reduzido dos músculos em volta do ombro corrige os défices posturais no ombro com uma melhor centralização da cabeça do úmero na cavidade glenóide, e também alivia a dor no ombro

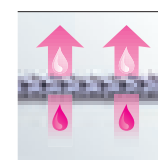
### Características

- o sistema de faixa flexível permite o ajuste individual e a limitação variável de movimentos na articulação do ombro
- tecido Clima Comfort extremamente elástico, com respiração activa e que afasta a humidade, anatomicamente costurado em redor do braço e do ombro
- a posição inteligente da tira garante um uso confortável e uma função sem restrições, mesmo com o vestuário do dia-a-dia
- adequado para uma utilização a longo prazo durante várias semanas

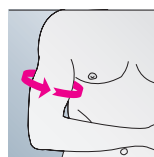


Sistema de tira flexível

### Vantagens do produto



Clima Comfort



Omomed			
tamanho	circunferência braço cm	n.º do artigo	n.º do artigo
		esquerdo	direito
0	até 26	K.302.200	K.303.200
I	26 – 29	K.302.201	K.303.201
II	29 – 33	K.302.202	K.303.202
III	33 – 36	K.302.203	K.303.203
IV	36 – 39	K.302.204	K.303.204

medição: circunferência do braço

# medi SLK 90

## Suporte rotativo externo

### Indicações

- imobilização pós-operatória após estabilização posterior do ombro ou instabilidade multidireccional
- utilização conservativa após deslocamento posterior traumático do ombro com lesão de Bankart reservada
- imobilização em instabilidade anterior e posterior bidireccional do ombro ou após libertação da cápsula
- conservativa após fracturas do tuberculum majus sem deslocamento
- fracturas do tuberculum majus
- transferência do latissimus dorsi

### Modo de acção

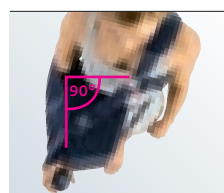
- permite o posicionamento do ombro a 90° para o plano frontal, libertando a cápsula posterior para uma posição óptima

### Características

- almofada anatómica permite uma posição segura
- almofada praticamente antideslizante, mesmo na posição deitada
- mobilização pós-operatória imediata, passiva e activa da mão, punho e cotovelo



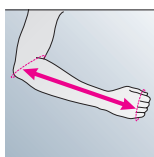
**uso confortável**  
O cinto alivia a tracção na área do ombro e do pescoço.



**amortecimento anatómico**  
Suporte fixo do ombro garantido num ângulo de 90° para o plano frontal.



tira de velcro



### medi SLK 90

°tamanho	medição cm	número do artigo	
		esquerdo	direito
pequeno	até 34	R.132.202	R.132.302
médio	35 – 39	R.132.203	R.132.303
grande	a partir de 39	R.132.204	R.132.304

medição: comprimento desde o cotovelo até à raíz dos dedos

# medi arm fix

## Suporte rotativo interno

### Indicações

- tratamento conservativo após luxação e/ou subluxação crónica do ombro anterior
- tratamento conservativo e pós-operatório de:
  - fracturas proximais da cabeça do úmero
  - fracturas da escápula
  - luxação de articulação
  - síndrome de colisão do ombro e artrose de articulação
- tratamento conservativo para osteoartrite dolorosa

### Contra indicações

- tratamento conservativo e pós-operatório de luxação de ombro posterior

### Modo de acção

- imobilização praticamente completa do ombro e das articulações do cotovelo
- alívio de dor tanto na terapia conservativa como após procedimentos cirúrgicos
- correcção de posições incorrectas com centralização da cabeça do úmero na cavidade da articulação do ombro

### Características

- tamanho único
- pode ser aplicado pelo paciente apenas com uma mão
- a faixa inferior do braço pode ser libertada e, deste modo, a recuperação funcional inicial simples é possível



#### Faixa do braço

Faixa do braço pré-formada para maior aderência ao apertar.



#### manga inferior do braço

Manga inferior fácil de abrir para exercícios passivos e de pêndulo.



exercício de pêndulo

#### medi arm fix

tamanho	número do artigo
universal	R.050.219

# medi arm sling

## Suporte rotativo interno

### Indicações

- imobilização pós-operatória
- deslocamento do ombro

### Modo de acção

- alívio da articulação do ombro, úmero e cotovelo
- fixa o braço junto ao corpo e, deste modo, imobiliza o ombro

### Características

- com manga para polegar, para maior conforto
- possibilidade de utilização nos lados esquerdo e direito
- adaptação e colocação simples e rápida



### Tamanho único

A manga pode ser adaptada para todos os tamanhos, basta dobrar e fixar as tiras de velcro.

medi arm sling		
tamanho	cor	n.º do artigo
único	cinzento escuro	R.040.G09

# protect.SIS

## Imobilizador de ombro

### Indicações

- deslocação do ombro
- imobilização da articulação crómio-clavicular
- entorses
- lesões do manguito rotador
- imobilização de fracturas no braço

### Descrição

- alívio da articulação do ombro, úmero e cotovelo

### Características

- ajuste universal
- ajuste e adaptação simples e rápido



### protect.SIS

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

único	G.670.009
-------	-----------

# protect. Arm sling

## Suporte de braço simples

### Indicações

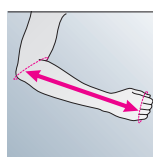
- imobilização pós-operatória
- deslocação do ombro

### Descrição

- Imobilizador de braço em algodão confortável

### Características

- ajuste e adaptação simples e rápido



**Medição**  
comprimento do  
cotovelo à raiz dos  
dedos

### protect.Arm sling

tamanho	cm	nº do artigo
s	até 33	G.670.302
m	33 – 40	G.670.303
l	acima de 40	G.670.304



# medi shoulder sling

## Suporte de braço com imobilização do ombro

### Indicações

- contusões e distensões do ombro
- deslocamentos do ombro
- lesões do manguito rotador
- fracturas subcapitais estáveis do úmero
- fracturas escapulares

### Modo de acção

- fixação estável do ombro e do braço
- estabilização adicional graças à faixa peitoral

### Características

- garante a examinação da ferida sem problemas
- possibilidade de exercícios limitados nas posteriores fases de tratamento graças à remoção fácil do suporte de ombro



### medi shoulder sling

tamanho	cor	número do artigo
único	azul	5.5G3.009





# Braço

---

Suportes e órteses de braço

---

# medi Epico ROM<sup>®</sup>s

Órtese para cotovelo com regulação de flexão / extensão

## Indicações

- tratamento conservativo de deslocamentos/luxações do cotovelo
- tratamento ortótico de fraturas de epicondilites centrais e laterais
- tratamento pós-operatório após implantação de próteses
- recuperação funcional de fraturas estáveis do úmero discal
- imobilização temporária após artrólise do cotovelo

## Modo de ação

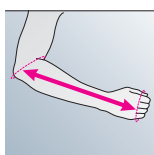
- imobilização do cotovelo em incrementos de 10°
- imobilização do cotovelo com limitação opcional de movimentos em passos de 10° graus:
  - flexão: 0°-120°
  - extensão: 0°-120°

## Características

- fácil de colocar, ajustar e limpar
- circunferência completa, revestimento em plástico acolchoado com tiras circulares proporcionam conforto e proteção adicional
- o acolchoamento adequado para a pele pode ser “cortado” para se adaptar às necessidades individuais do paciente
- apoio para a mão confortável e amovível
- tira individualmente ajustável para o pescoço, com proteção separada para o pescoço



articulação dos movimentos



**Medição**  
comprimento do  
cotovelo à raiz dos  
dedos

### medi Epico ROMs

tamanho	comprimento cm	número do artigo	número do artigo
		esquerdo	direito
S	até 29	R.031.202	R.031.302
L	29 – 42	R.031.204	R.031.304

# Epicomed®

## Suporte elástico do cotovelo com almofadas em silicone e tira de tensão

### Indicações

- epicondilites laterais e centrais (cotovelo de tenista, cotovelo de golfista)
- deslocação do cotovelo
- efusão e inchaço da articulação devido a artrite e osteoartrite
- inflamação pós-traumática e pós-operatória crónica

### Modo de acção

- o tecido em malha de compressão e a inserção em silicone exercem um efeito de massagem que promove o processo de cura
- áreas de pressão específicas para reduzir a dor e aliviar a tensão nas inserções do tendão

### Características

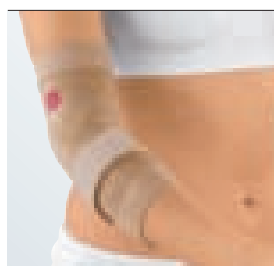
- suporte em malha anatomicamente moldado com almofadas de suporte texturadas em silicone
- tira amovível para ajuste de pressão individual
- a área de conforto em malha especial na curva do cotovelo previne a constrição e as áreas de pressão
- tecido de malha Clima Comfort altamente elástico, respirável e que afasta a humidade



cinza



preto

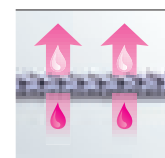


areia

### Vantagens do produto



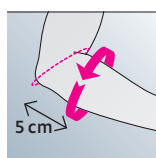
Comfort Zone



Clima Comfort



Clima Fresh



Epicomed	
tamanho°	circunferência cm
I	17 – 20
II	20 – 23
III	23 – 27
IV	27 – 30
V	30 – 32
VI	32 – 35

número do artigo K.400.\*0°

(\* = preenchimento de cor: \* = cinza, \*5 = preto, \*8 = areia)

(° = preenchimento de tamanho)

Medição: circunferência 5 cm abaixo do centro da articulação do cotovelo

# protect.Epi

## Cotoveleira elástica com almofadas viscoelásticas

### Indicações

- epicondilite lateral e medial
- deslocação do cotovelo
- derrame e inchaço da articulação devido a artrite e osteoartrite, cotovelo de tenista, cotovelo de golfista
- inflamação crónica pós-operatória ou pós-traumática

### Descrição

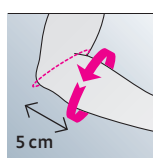
- efeito de massagem graças ao tecido de compressão e às almofadas viscoelásticas

### Características

- suporte em malha de formato anatómico
- tecido muito flexível, respirável e que facilita a circulação da humidade



### Vantagens do produto



**medição**  
circunferência 5 cm  
abaixo do centro da  
articulação do  
cotovelo

protect.Epi		
tamanho	cm	nº do artigo
I	20 – 23	K.630.201
II	23 – 27	K.630.202
III	27 – 30	K.630.203
IV	30 – 32	K.630.204
V	32 – 35	K.630.205

# medi elbow support

## Suporte de cotovelo em malha elástica

### Indicações

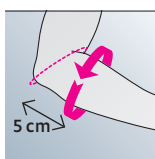
- inchaços e efusões de articulações
- irritações reumáticas e de osteoartrite

### Modo de acção

- alivia a articulação irritada e melhora o fluxo sanguíneo até às áreas de tecido mole que envolvem a articulação, produzindo uma compressão constante e uma acção de massagem durante os movimentos do paciente

### Características

- suporte extensível em malha dupla anatomicamente formado e altamente elástico
- o efeito de compressão melhora a reabsorção de edemas e efusões
- redução rápida do inchaço, com alívio da dor na região afectada



#### medi elbow support

tamanho <sup>o</sup>	circ. cm	n.º do artigo
I	20 – 23	3.266.001
II	23 – 27	3.266.002
III	27 – 30	3.266.003
IV	30 – 32	3.266.004
V	32 – 35	3.266.005

medição:  
circunferência 5 cm abaixo do centro da articulação do cotovelo



#### Vantagens do produto



# medi elbow strap

## Banda pneumática para cotovelo

### Indicações

- epicondilite (p.ex. cotovelo de tenista ou golfista)

### Modo de acção

- a pressão da banda reduz a tensão nos tendões

### Características

- almofada de pressão pneumática
- definição de pressão individual
- feita em material de licra e algodão adequado para a pele



#### medi elbow strap

tamanho	número do artigo
único	5.5G5.009



# protect.Epi strap

**Banda de cotovelo para alívio da pressão do tendão**

## Indicações

- a pressão da banda reduz a tensão dos tendões

## Características

- almofada de compressão confortável
- definição individual de pressão



### protect.Epi strap

tamanho	nº do artigo
---------	--------------

único	G.690.809
-------	-----------

# medi Epibrace<sup>®</sup>

## Banda para epicondilite

### Indicações

- epicondilite (p.ex. cotovelo de tenista ou golfista)

### Modo de acção

- a almofada pressiona directamente a musculatura do braço. Isto reduz o esforço no músculo inflamado e as ligações do tendão no cotovelo

### Características

- a almofada insuflável garante uma pressão contínua sobre toda a área e evita picos de pressão
- a almofada insuflável é móvel. Permite usar a banda central e lateralmente
- a escala de medição facultada ao paciente a representação da pressão correcta. A adaptação individual com a tira livremente ajustável é sempre possível
- a banda elástica adapta-se a alterações na circunferência do braço
- a banda de tamanho único pode ser usada nos antebraços esquerdo e direito através do ajuste da almofada



### Vantagens do produto



almofada insuflável móvel



sistema de tira

### medi Epibrace

tamanho	número do artigo
único	R.110.009

# medi wrist support

## Tala imobilizadora de pulso

### Indicações

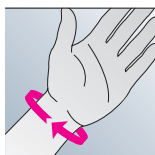
- lesão crónica, pós-traumática ou pós-operatória do tecido mole do pulso
- paralisia do nervo radial
- imobilização após distensões ligeiras a moderadas
- tratamento conservativo de tendinite e/ou tenosinovite
- artrite reumatóide
- após remoção de gesso

### Modo de acção

- imobilização e estabilização do pulso

### Características

- faixa de suporte larga para o pulso
- tala moldável em alumínio
- feito em material de licra e algodão robusto e adequado para a pele



medi wrist support			
tamanho	circunferência pulso cm	número do artigo	
		esquerda	direita
S	10 – 14	5.5G6.022	5.5G6.032
M	14 – 18	5.5G6.023	5.5G6.033
L	18 – 22	5.5G6.024	5.5G6.034
XL	22 – 26	5.5G6.025	5.5G6.035

# Manumed®

## Suporte para pulso com tala imobilizadora

### Indicações

- lesão crónica, pós-traumática ou pós-operatória do tecido mole do pulso
- paralisia do nervo radial
- imobilização em distorções
- tratamento conservativo de tendinite e/ou tenosinovite
- artrite reumatóide

### Modo de acção

- imobilização e estabilização do pulso graças à tala moldável em alumínio

### Características

- tecido não extensível, respirável e que afasta a humidade
- faixa de suporte circular ajustável para o pulso
- tala individualmente moldável em alumínio e anatomicamente formada
- sistema de enfiar fácil de colocar
- tiras de velcro ajustáveis
- disponível nas cores preto e areia
- medi Airtex- material respirável e anti-humidade



preto

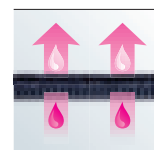


areia

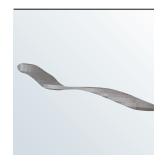


cinza

### Vantagens do produto



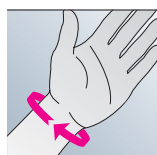
medi airtex



tala moldável em alumínio



sistema de tira



Manumed				
tamanho	circunferência pulso cm	número do artigo	número do artigo	
			esquerda	direita
0	10 – 14	R.110.2*0		R.110.3*0
I	14 – 18	R.110.2*1		R.110.3*1
II	19 – 23	R.110.2*2		R.110.3*2
III	24 – 28	R.110.2*3		R.110.3*3

(\* = preenchimento de cor: \*0 = preto, \*1 = areia, \*3 = cinza)

# Manumed® T

## Tala para pulso com suporte para polegar

### Indicações

- distensão ou distorção do pulso e/ou polegar
- fixação pós-operatória do punho e do polegar
- lesão do ligamento colateral ulnar da articulação basal do polegar
- tendinite e tendinopatia do pulso e do polegar
- fases inflamatórias de doenças reumáticas

### Modo de acção

- fixação e estabilização do pulso, da articulação selar e basal do polegar

### Características

- tecido não extensível, respirável e que repele a humidade
- faixa de suporte circular ajustável para o pulso
- tala individualmente moldável em alumínio e anatomicamente formatada
- sistema de enfiar fácil de colocar
- tiras de velcro ajustáveis
- medi Airtex- material respirável e anti-humidade
- suporte especial para o polegar

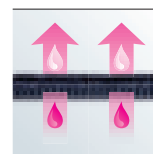


preto

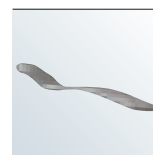


cinza

### Vantagens do produto



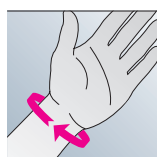
medi airtex



tala moldável em alumínio



sistema de tira



Manumed T			
tamanho	circunferência pulso cm	número do artigo	
		esquerda	direita
0	10 – 14	R.110.2*0	R.110.3*0
I	14 – 19	R.110.2*1	R.110.3*1
II	19 – 24	R.110.2*2	R.110.3*2
III	24 – 27	R.110.2*3	R.110.3*3

(\* = preenchimento de cor: \*2 = preto, \*6 = cinza)

# medi CTS

## Suporte para pulso com tala para dedos

### Indicações

- terapia conservativa e recuperação após cirurgia do síndrome do túnel cárpico (CTS)
- imobilização do pulso e dos dedos

### Modo de acção

- redução do inchaço, inflamação e imobilização do pulso e dos dedos

### Características

- utilização muito confortável graças à construção aberta e extremamente leve
- o medi CTS envolve a parte inferior do braço, junto ao pulso, até às articulações distais dos dedos
- a tala palmar é anatomicamente pré-formada e pode ser adaptada individualmente
- imobilização segura e fiável da mão numa posição neutra
- pode ser usado em ambas as mãos

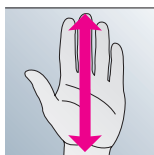


tala palmar

### Vantagens do produto



sistema de tira



medi CTS		
tamanho	cm	número do artigo
XS	até 15	R.110.001
S	15 – 17	R.110.002
M	17,5 – 19	R.110.003
L	19,5 – 22	R.110.004

medição: desde o pulso até ao topo do dedo médio

# Manumed® active

## Suporte elástico para pulso com tala imobilizadora

### Indicações

- lesões do pulso, p.ex. entorses, distensões
- osteoartrite do pulso
- instabilidade
- tenosinovite
- condições irritadoras (pós-traumáticas, pós-operatórias e reumático)

### Modo de acção

- a tala incorporada estabiliza e reduz o esforço no pulso
- a tira circular complementa o alívio do esforço proporcionado pela compressão da malha e tala incorporada

### Características

- a tala com tamanho otimizado proporciona um suporte máximo, mesmo em mãos grandes
- a tala é anatomicamente pré-formada e pode ser ajustada individualmente
- o design da faixa anatômica permite o alívio da pressão em pontos desnecessários
- a malha Clima Comfort é respirável e repele a humidade da pele com segurança garantindo o mais elevado conforto de utilização
- disponível em 4 tamanhos
- disponível nas cores cinza e areia

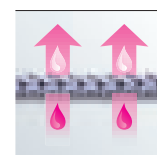


cinza



areia

### Vantagens do produto



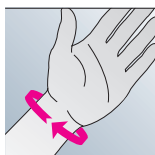
Clima Comfort



tala para mão



suporte máximo



Manumed active					
tamanho	circunferência pulso cm	cor	n.º artigo		
			esquerda	direita	
I	13 – 15	cinza	K.412.201	K.413.201	
II	15 – 17	cinza	K.412.202	K.413.202	
III	17 – 19	cinza	K.412.203	K.413.203	
IV	19 – 21	cinza	K.412.204	K.413.204	
I	13 – 15	areia	K.412.801	K.413.801	
II	15 – 17	areia	K.412.802	K.413.802	
III	17 – 19	areia	K.412.803	K.413.803	
IV	19 – 21	areia	K.412.804	K.413.804	

# medi thumb support

## Tala imobilizadora do polegar

### Indicações

- lesões das articulações carpo-metacarpais e metacarpo-falangeais do polegar
- debilidade ligamentosa do polegar
- artrose da articulação carpometacarpal do polegar
- artrite reumatóide

### Modo de acção

- imobilização do polegar

### Características

- feito em material de licra e algodão resistente e adequado para a pele
- tala moldável em alumínio



medi thumb support			
tamanho	circunferência pulso cm	número do artigo	número do artigo
		esquerda	direita
S	10 – 14	5.5G7.022	5.5G7.032
M	14 – 18	5.5G7.023	5.5G7.033
L	18 – 22	5.5G7.024	5.5G7.034
XL	22 – 26	5.5G7.025	5.5G7.035



# Rhizomed®

## Tala rígida do polegar em alumínio

### Indicações

- lesões dos ligamentos laterais da articulação do polegar (polegar de esquiador)
- irritação das articulações do polegar (p.ex. rizartrose)
- distorções

### Modo de acção

- estabilização das articulações do polegar

### Características

- ajustável individualmente graças à construção em alumínio
- construção fácil de abrir que previne a transpiração
- simples de colocar graças ao sistema de enfiar e à tira de retenção



### Vantagens do produto



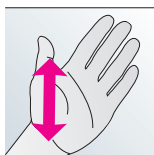
sistema de tira



colocação simples



construção aberta moldável em alumínio



### Rhizomed

tamanho	circunferência pulso cm	número do artigo	
		esquerda	direita
S	8 – 10	R.140.202	R.140.302
M	10 – 12	R.140.203	R.140.303
L	a partir de 12	R.140.204	R.140.304

medição: do meio do pulso até à articulação final do polegar (medido no lado interior da mão)

# protect.Finger stax

## Talas para dedos em polietileno

### Indicações

- fracturas da articulação distal do dedo
- entorses
- contusões
- lesões do tendão flexor
- imobilização pós-operatória

### Descrição

- desenhado para proporcionar máxima aderência e estabilização da falange

### Características

- feito em material PE
- ajuste fácil
- disponível em caixa com vários tamanhos (30 unidades)
- ou em conjunto de 10 (do mesmo tamanho)



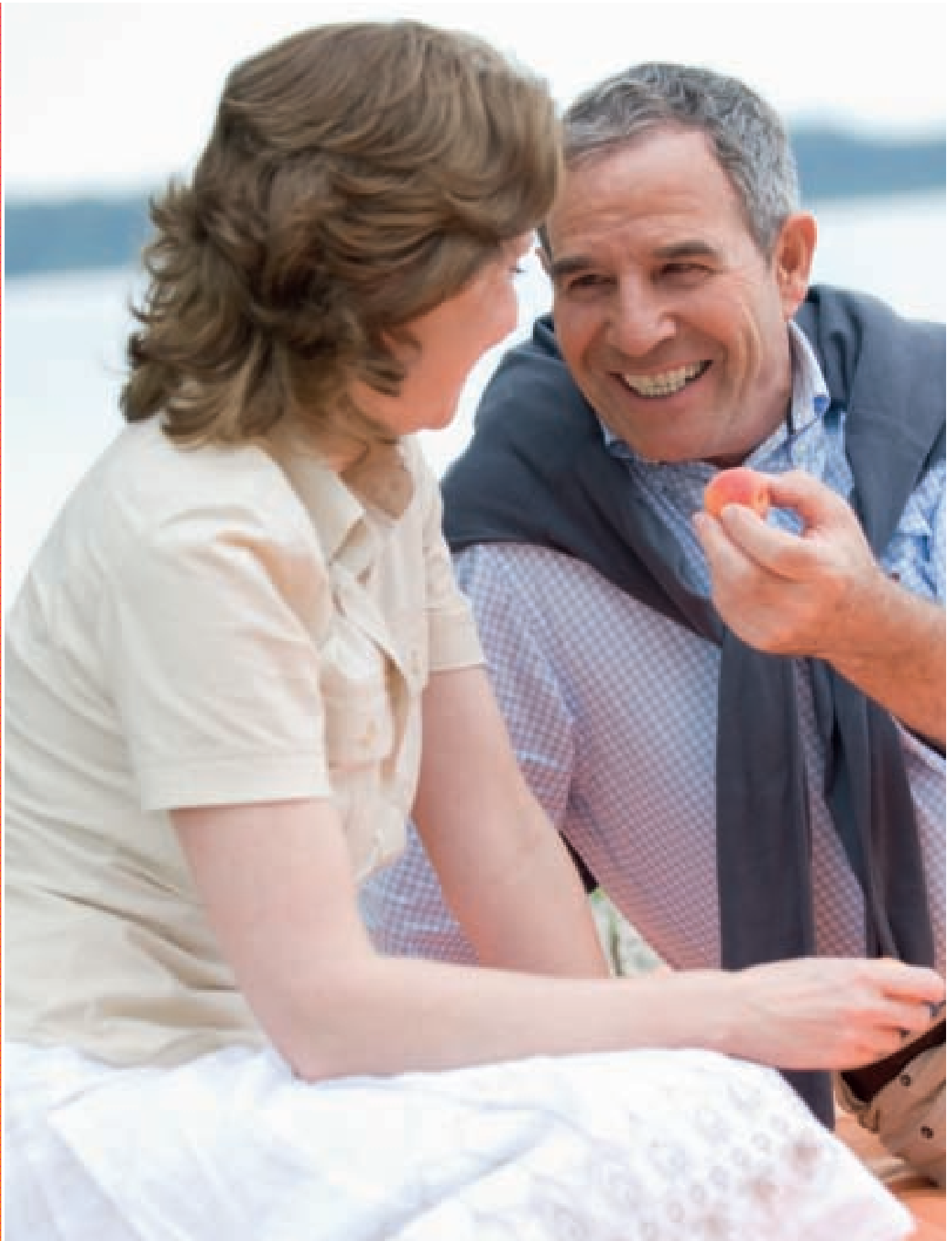
#### protect.Finger stax

tam.	nº do artigo
1	G.700.001
2	G.700.002
3	G.700.003
4	G.700.004
5	G.700.005
6	G.700.006
7	G.700.007
5,5	G.700.008
conj.	G.700.009

#### conj. inclui 30 un.

tam.	quant.
1	3x
2	4x
3	4x
4	4x
5	4x
5,5	4x
6	4x
7	3x







# Anca

---

Suportes e órteses de anca

---

# medi hip orthosis

**Ortótese funcional para articulação da anca com ajuste de flexão/extensão e abdução/adução**

## Indicações

- estabilização pós-operatória após recolocação total inicial da anca
- estabilização pós-operatória após cirurgia de revisão da anca
- após ressecção da cabeça do fémur
- após osteotomia de correcção
- descarga pré-operatória

## Modo de acção

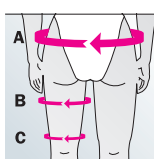
- protege contra deslocamento/luxação
- terapia funcional inicial com exercícios controlada
- limitações de extensão e flexão definidas em incrementos de 10° e até 120°

## Características

- definições infinitamente variáveis para o ângulo de abdução
- suportes de construção pélvica e para coxa fixos e anatomicamente moldados
- circunferência e altura ajustáveis
- acolchoamento tipo turco confortável
- ajuste perfeito graças a peças separadas para anca e coxa
- fácil e rápido de tirar e colocar



articulação de gama de movimentos



medi hip orthosis				
tamanho peça da anca*	circunferência cm		número artigo	número artigo
	A		esquerda	direita
S	70 – 80		5.5F8.122	5.5F8.132
M	81 – 100		5.5F8.123	5.5F8.133
L	101 – 115		5.5F8.124	5.5F8.134
XL	116 – 135		5.5F8.125	5.5F8.135
*A peça da anca inclui a articulação.				
tamanho peça da coxa	circunf. cm	circunf. cm	número artigo	número artigo
	B	C	esquerda	direita
S	38 – 46	35 – 40	5.5F8.222	5.5F8.232
M	47 – 56	41 – 47	5.5F8.223	5.5F8.233
L	57 – 66	48 – 54	5.5F8.224	5.5F8.234
XL	67 – 76	55 – 62	5.5F8.225	5.5F8.235

Para adquirir o produto completo, utilize, por favor, os dois números do artigo: peça da anca e da coxa

Medição: A circunferência anca  
B circunferência coxa medida 5 cm abaixo da virilha  
C circunferência coxa medida 5 cm acima da rótula

# medi orthocox

Dispositivo de segurança pós-operatório da anca desenhado pelo Prof. Dr. Echtermeyer

## Indicações

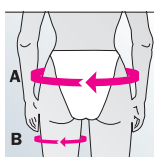
- osteotomia de reposição intertrocantérica
- fixação interna de fracturas transtroantéricas
- substituição total da anca

## Modo de acção

- controla a rotação da anca
- compressão óptima da região da anca
- reutilizável após renovação dos pensos
- auxilia na mobilização do paciente
- acesso fácil ao penso

## Características

- aplicação simples e rápida
- utilização muito confortável graças ao tecido extremamente impermeável e material hipoalergénico
- adequado para a pele



medi orthocox				
tamanho	circ. anca cm	circ. coxa cm	nº artigo	nº artigo
	A	B	esquerdo	direito
S	70 – 90	50 – 60	8.082.002	8.083.002
M	85 – 105	55 – 70	8.082.003	8.083.003
L	100 – 120	65 – 80	8.082.004	8.083.004
XL	115 – 140	75 – 90	8.082.005	8.083.005
XXL	130 – 160	75 – 90	8.082.006	8.083.006

Medição: A circunferência da anca  
B circunferência da coxa medida 5 cm abaixo da virilha

