



medi

ДОСТИГАЙ
БОЛЬШЕГО

E+motion®

E+motion 3.0: новое поколение
компрессионных бандажей
для активных людей.

Для больших достижений
в повседневной жизни,
на работе и в спорте.



СПОРТ
ФИТНЕС
ВЕЛНЕС

E+MOTION® –

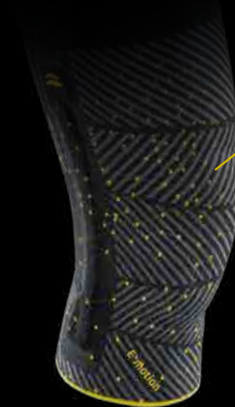
ДОСТИГАЙ
БОЛЬШЕГО!

ТРИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ
ОСОБЕННОСТИ, ИГРАЮЩИЕ
КЛЮЧЕВУЮ РОЛЬ



1 ИННОВАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Шерсть мериноса* и технология Dry Skin**



ШЕРСТЬ МЕРИНОСА

Шерсть мериноса – натуральный высокотехнологичный материал, отлично зарекомендовавший себя в производстве одежды, в том числе для спорта. Оптимальная терморегуляция: согревает в холод и охлаждает в жару. Препятствует образованию неприятного запаха. Благодаря размещению внутри вязаного полотна изделий шерсть мериноса не скатывается даже после многочисленных стирок.

* Меринос - порода тонкорунных овец с высоким качеством камвольной шерсти, обладающей уникальными свойствами. Шерсть мериноса, используемая в производстве бандажей E+motion 3.0, имеет сертификат MULESING-FREE (МЬЮЛЕСИНГ-ФРИ), что гарантирует не только высокоэффективную и безопасную, но и этичную продукцию.



ТЕХНОЛОГИЯ DRY SKIN

Инновационная технология вязки Dry Skin обеспечивает отведение избыточной влаги с поверхности кожи на внешнюю поверхность бандажа, где она испаряется. Это происходит благодаря специальной структуре нитей с большой поверхностью и микроскопическими каналами, которые создают капиллярный эффект.

** ДРАЙ СКИН, с английского языка - сухая кожа.

2 ОБНОВЛЕННЫЙ ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Функциональная и комфортная вязка для активных движений



НАДЕЖНАЯ ПОСАДКА
без образования складок.



УВЕЛИЧЕННЫЕ ЗОНЫ КОМФОРТА
Специальная функциональная вязка, используемая в зонах сгиба суставов, обеспечивает максимальную свободу движения.

3 ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПРЕССИЯ

Мышечная стабилизация, проприоцептивный и массажный эффекты



ВЫСОКАЯ КОМПРЕССИОННАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ

и минимальная остаточная деформация благодаря выраженному свойству нитей к восстановлению первоначальной формы и сверхплотной вязке полотна.



МАССАЖНЫЕ 3D-ВСТАВКИ

из кварцевого силикона способствуют улучшению кровообращения, быстрому уменьшению спазмов и боли, отеков и гематом.

Genumedi® E-motion®



Genumedi® E+motion®

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Силиконовая лента для надежной фиксации.

Облегчающие надевание захваты.

Анатомическая вязка, увеличенная зона комфорта для большей свободы движения.

Гибкие ребра жесткости в виде стальных пружин препятствуют сползанию и скручиванию бандажа при активнх движениях.

Разные силиконовые кольца для разных размеров бандажей.



ИННОВАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Шерсть мериноса обеспечивает оптимальную терморегуляцию и препятствует образованию неприятного запаха.

Технология Dry Skin осуществляет выведение влаги с поверхности кожи.

ПОКАЗАНИЯ

Состояния, требующие локальной компрессии мягких тканей и области надколенника, такие как:

- легкая нестабильность коленного сустава;
- остеоартрит и артрит;
- пателлофemorальный болевой синдром.



ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПРЕССИЯ

Сверхплотная вязка полотна обеспечивает высокую компрессионную стабильность.

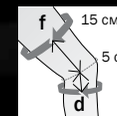
3D-кольцо из кварцевого силикона массирует и уменьшает отек.



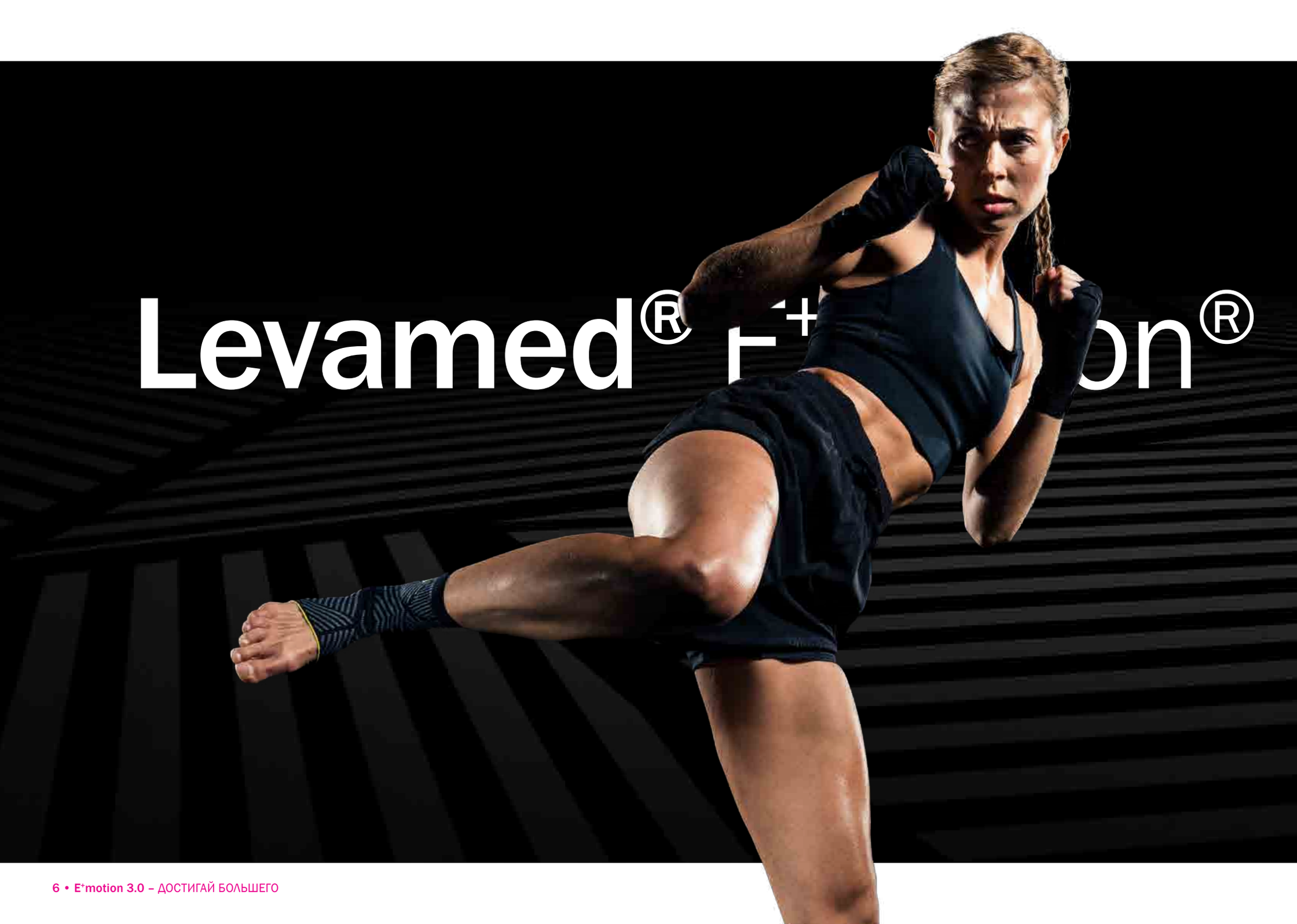
чёрно-серый геометрический

Модель	Артикул
Стандартная	K.100.60*
Сверхширокая (XW)	K.100.61*

Измерения с медиальной (внутренней) стороны



(d) см	(f) см	(f) см XW	Размер
25-28	37-40	-	*1
28-31	40-43	-	*2
31-34	43-46	46-49	*3
34-37	46-49	49-52	*4
37-40	49-52	52-55	*5
40-43	52-55	55-58	*6
43-46	55-58	58-61	*7



Levamed® E+motion®

Levamed® E+motion®

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Комфортная манжета без передавливания.

Большая растяжимость по передней поверхности голени.

Анатомическая вязка, расширенная зона комфорта в области сгиба.

ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПРЕССИЯ

3D-вставки из кварцевого силикона с двух сторон массируют и уменьшают отек.

Сверхплотная вязка полотна обеспечивает высокую компрессионную стабильность.

ПОКАЗАНИЯ

Состояния, требующие компрессии мягких тканей с дополнительными вставками в области голеностопного сустава, такие как:

- легкая нестабильность голеностопного сустава;
- растяжения и деформации;
- суставные выпоты и отеки из-за артрита и остеоартрита.

В комплекте специальный лайнер для облегчения надевания

ИННОВАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Шерсть мериноса обеспечивает оптимальную терморегуляцию и препятствует образованию неприятного запаха.

Технология Dry Skin осуществляет выведение влаги с поверхности кожи.



чёрно-серый геометрический

Артикул K.010.60*

Измерения



см Размер

17-20 *1

20-22 *2

22-24 *3

24-26 *4

26-28 *5



Epicomed[®] E*motion[®]

Epicomed® E+motion®

ИННОВАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Шерсть мериноса обеспечивает оптимальную терморегуляцию и препятствует образованию неприятного запаха.

Технология Dry Skin осуществляет выведение влаги с поверхности кожи.

ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПРЕССИЯ

3D-вставка из кварцевого силикона массирует и уменьшает отек.

Съёмный ремешок со шкалой уровня давления.

Сверхплотная вязка полотна обеспечивает высокую компрессионную стабильность.

ПОКАЗАНИЯ

Состояния, при которых необходима компрессия мягких тканей профильными вставками в области локтя, такие как:

- эпикондилит (например, локоть теннисиста или локоть игрока в гольф);
- остеоартрит и артрит.



ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Эластичная манжета продольной вязки обеспечивает комфорт выше локтевого сустава.

Система противодействия сползанию удерживает бандаж при активных движениях.

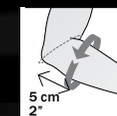
Анатомическая вязка, увеличенная зона комфорта в области сгиба.



чёрно-серый геометрический

Артикул K.400.60*

Измерения



см	Размер
20-23	*2
23-26	*3
26-29	*4
29-32	*5
32-35	*6

Manum d active E+moti



Manumed active E+motion®

ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПРЕССИЯ

Дополнительный ремень для стабилизации.

Благодаря отверстию на шиловидный отросток не оказывается давления.

Сверхплотная вязка полотна обеспечивает высокую компрессионную стабильность.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Бесшовная анатомическая вязка.

Расширенная зона комфорта по краю биндажа.

Физиологическая форма шины.

ПОКАЗАНИЯ

- Травмы лучезапястного сустава, растяжения, деформации.
- Периартрит (посттравматический, послеоперационный, ревматический).
- Остеоартроз.
- Теносиновит.
- Нестабильность лучезапястного сустава.

ИННОВАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Шерсть мериноса обеспечивает оптимальную терморегуляцию и препятствует образованию неприятного запаха.

Технология Dry Skin осуществляет выведение влаги с поверхности кожи.



чёрно-серый геометрический

Артикул, левая версия

Артикул, правая версия

К.412.60*

К.413.60*

Измерения

Запястье



см	Размер
13-15	*1
15-17	*2
17-19	*3
19-21	*4



Lumbar Support[®] plus E+motion

Lumbamed® plus E+motion®

ОПТИМАЛЬНАЯ КОМПРЕССИЯ

Сверхплотная вязка полотна обеспечивает высокую компрессионную стабильность.

Массажная 3D-вставка для снятия мышечного напряжения.



ИННОВАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Шерсть мериноса обеспечивает оптимальную терморегуляцию и препятствует образованию неприятного запаха.

Технология Dry Skin осуществляет выведение влаги с поверхности кожи.

ПОКАЗАНИЯ

Состояния, требующие стабилизации поясничного отдела позвоночника путем перераспределения давления с помощью дополнительной массажной вставки, такие как:

- боль в пояснице (люмбаго);
- постуральный мышечный дисбаланс в поясничном отделе позвоночника.



ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Надежные застежки с двойными липучками и эргономичными петлями для рук.

Анатомическая вязка, расширенная зона комфорта для бедра.

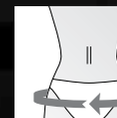


чёрно-серый геометрический

Артикул К.210.60*

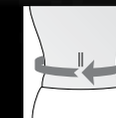
Измерения для женщин

Бедра	
см	Размер
76-86	*1
86-98	*2
98-111	*3
111-125	*4
125-140	*5



Измерения для мужчин

Талия	
см	Размер
66-76	*1
76-88	*2
88-101	*3
101-115	*4
115-130	*5



ПРОТЕСТИРОВАНО

ВЕДУЩИМИ

АТЛЕТАМИ



Бандажи E+motion помогают членам немецкой сборной по лыжным видам спорта* и спортсменам баварского олимпийского тренировочного центра** на всех этапах подготовки к соревнованиям. Для получения большей информации сканируйте QR-код.

Официальный поставщик
немецкой сборной
по лыжным видам спорта*



Olympiastützpunkt**
Bayern



medi RUS

МОСКВА
(495) 921-39-37
info@medirus.ru

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
(812) 595-00-95
spb@medirus.ru

НОВОСИБИРСК
(383) 207-91-41
novosibirsk@medirus.ru

www.medirus.ru

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК ПО РОССИИ 8-800-250-39-37

900276/07.23/10'

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ У СПЕЦИАЛИСТА
И ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.