

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РОСЗДРАВНАДЗОРЕ



Инструкция по применению ортопедических изделий

Medical Line



Ортезы и бандажи малых размеров

Ортез на голеностопный сустав LAB-201(P)

Свойства товара (оказываемые эффекты):

Ортез Orlett LAB-201(P) стабилизирует положение голеностопного сустава в физиологически правильном положении и осуществляет сильную фиксацию голеностопного сустава, суставов предплюсны, снижает нагрузки на голеностопный сустав.

Фиксация голеностопного сустава производится за счет муфты с металлическими шинами и фиксирующих ремней, позволяющих регулировать давление на ткани.

Фиксирующие ремни и металлические шины значительно ограничивают как движения стопы во фронтальной плоскости (пронацию/супинацию), так и в горизонтальной (инверсию/эверсию), оставляя относительно свободными движения в сагиттальной плоскости (сгибание/разгибание).

Показания к применению:

- повреждения связок голеностопного сустава;
- нефиксированные деформации голеностопного сустава;
- реабилитация после травм и восстановительных (реконструктивных) операций на голеностопном суставе;
- период реабилитации после травм и операций;
- по назначению врача ортез заменяет гипсовую повязку.

Режим и сроки ношения:

Режим и сроки ношения ортеза назначает лечащий врач.

Противопоказания:

Не выявлены.

Предупреждения:

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

В случаях гнойных заболеваний и/или заболеваний кожи в области применения ортеза необходима консультация лечащего врача.

Детям с чувствительной кожей следует надевать ортез на хлопчатобумажный носок, плотно прилегающий к телу.

При возникновении какого-либо физического дискомфорта или раздражения следует немедленно проконсультироваться с врачом о возможности дальнейшего использования ортеза.

Конструкция ортеза Orlett, арт. LAB-201(P):

Ортопедический ортез Orlett на голеностопный сустав, с металлическими моделируемыми шинами, арт. LAB-201(P) выполнен из современного инновационного композитного материала Soft touch. Soft touch — прочный упругий материал с мягкой основой, обеспечивающий воздухопроницаемость. В конструкции ортеза предусмотрена возможность замены металлических шин на спиральные ребра жесткости для ослабления фиксации.

Цифры на рис. 9 соответствуют следующим элементам конструкции:

1. Муфта.
2. Боковая металлическая моделируемая шина (по 1 с каждой стороны).
3. Металлическая шина для поддержания стопы (2 шт.).
4. Фиксирующие ремни с удобными застежками «Велкро».
5. Сменные спиральные ребра жесткости прилагаются в комплекте (для изменения степени фиксации на реабилитационном этапе лечения).

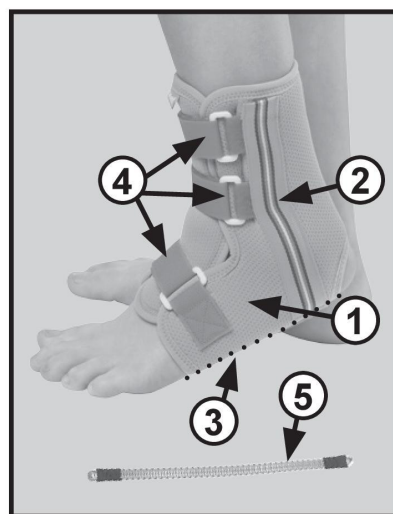


рис. 9

Способ подбора:

Для корректного подбора ортеза Orlett на голеностопный сустав с ребрами жесткости и фиксирующими ремнями необходимо измерить сантиметровой лентой (плотно, но не утягивая) окружность нижней трети голени непосредственно над лодыжками (рис. 10).

Согласно полученным результатам подобрать ортез Orlett по таблице подбора размеров.



рис. 10

Порядок надевания:

1. Расстегните ремни.
2. Поместите металлические шины либо спиральные ребра жесткости в карманы.
3. Поместите ногу в ортез, застегните ремни-фиксаторы и отрегулируйте давление на мягкие ткани.

ВНИМАНИЕ!

Выбор шины или спиральных ребер жесткости определяется рекомендацией лечащего врача. Боковые металлические шины, при необходимости могут быть дополнительно смоделированы лечащим врачом.

Таблица подбора размеров:

Ортез на голеностопный сустав Orlett, арт. LAB-201(P)	
Размер	Окружность нижней трети голени непосредственно над лодыжками (см)
S	15-17
M	17-19
L	19-21
XL	21-23

Чтобы проверить правильность выбора размера, рекомендуется примерить ортез. Важно, чтобы ортез был удобен.

Состав изделия:

30% полиамид, 20% полиэстер, 15% полиуретан, 5% эластан, 12% алюминий, 10% сталь, 8% полиэтилен.

Комплектность:

Ортопедическое изделие арт. LAB-201(P), спиральные ребра жесткости, инструкция по применению.

Правила ухода за бандажами и ортезами:

Только ручная стирка. Машинную стирку не применять. Максимальная температура 40°C. Обращаться с осторожностью. Не применять хлорсодержащие средства. Глажение запрещено. Пропаривание и обработку паром не применять. Сухая чистка/химчистка запрещена. Удаление пятен растворителями запрещено. Не применять сушку в барабане. Сушить не отжимая, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.

Для изделий со съёмными или отстёгивающимися каркасами, шинами, рёбрами жёсткости или шарнирами: отсоединять данные съёмные элементы перед стиркой! После полного высыхания изделия следует вернуть их обратно.



Условия хранения:

Изделие должно храниться при комнатной температуре, в сухом помещении, вдали от источников тепла, прямого солнечного света и пыли.

Условия утилизации:

Изделие утилизировать с бытовым мусором.

Срок службы:

Срок службы не ограничен.

Возможность использования изделия дольше, чем предписано курсом лечения, должна быть согласована с врачом. Не допускается прекращение использования изделия без согласования с лечащим врачом. Не допускается самостоятельное изменение конструкции изделия. Не допускается эксплуатация поврежденного изделия.

Гарантийный срок:

6 месяцев с момента продажи изделия при соблюдении инструкции.

Гарантийными случаями не являются:

- механические повреждения (включая случайные);
- повреждения, вызванные использованием товара не по назначению;
- дефекты, возникшие как следствие нарушения правил и условий эксплуатации или хранения, правил ухода за изделием;
- несанкционированный ремонт или внесение изменений в конструкцию.

Товар является медицинским изделием.

Изготовитель: Рехард Технолоджис ГмбХ, Германия, 10785, Берлин, Потсдамер штрассе, 92