

medical line



**ORLETT**

ВЕРНЕТ РАДОСТЬ ДВИЖЕНИЯ

Зарегистрировано в Росздравнадзоре



Инструкция по применению  
ортопедических изделий

**БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ  
(С ПОДДЕРЖКОЙ ПЕРВОГО ПАЛЬЦА)**

**RWR-102**

[WWW.ORLETT.RU](http://WWW.ORLETT.RU)

## **СВОЙСТВА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ**

---

Бандаж на лучезапястный сустав (с поддержкой первого пальца), арт. RWR-102, фиксирует лучезапястный сустав и стабилизирует положение первого (большого) пальца руки в функционально правильном положении. В конструкции бандажа предусмотрена возможность замены пластиковой шины для первого пальца на металлическую для более сильной фиксации пястно-запястного сустава в положении отведения.

## **ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ**

---

- фиксация пястно-запястного и первого пястно-фалангового суставов при повреждениях локтевой коллатеральной связки;
- ушибы, растяжения связок, вывихи пястно-запястного и первого пястно-фалангового суставов;
- нестабильность пястно-запястного сустава первого пальца;
- артрозы, артриты пястно-запястного сустава первого пальца (сустава большого пальца);
- реабилитация после оперативных вмешательств на запястно-пястных и первом пястно-фаланговом суставах;
- профилактика повторных травм связочно-суставного аппарата пястно-запястного и первого пястно-фалангового суставов.

## **РЕЖИМ И СРОКИ НОШЕНИЯ**

---

Режим и сроки ношения бандажа назначает лечащий врач. Изделие предназначено для многократного личного использования.

Возможные последствия при использовании товара не по назначению не выявлены.

## **ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ**

---

- индивидуальная непереносимость материалов;
- гнойные заболевания и заболевания кожи в области применения бандажа.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ**

---

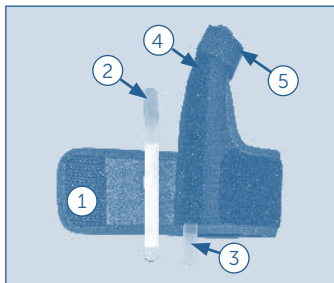
При возникновении какого-либо физического дискомфорта или раздражения следует немедленно проконсультироваться с врачом о возможности дальнейшего использования бандажа.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться со специалистом.

## КОНСТРУКЦИЯ

На рисунке отмечены следующие элементы конструкции:

1. Манжета с застежкой-липучкой велкро для фиксации бандажа на запястье в оптимальном положении.
2. Металлическая шина с возможностью моделирования.
3. Пластиковая шина.
4. Карман для металлической или пластиковой шины.
5. Манжета с застежкой-липучкой велкро для большого пальца кисти.



## ПРАВИЛА НАДЕВАНИЯ

1. Поместите пластиковую, либо металлическую шину в карман для металлической или пластиковой шины.
2. Поместите большой палец руки в манжету для большого пальца.
3. Застегните поочередно манжеты с помощью застежек-липучек велкро на большом пальце и запястье.

## ВНИМАНИЕ!

Выбор шины (металлической или пластиковой) определяется рекомендацией лечащего врача. Металлическая шина, при необходимости, может быть дополнительно отмоделирована лечащим врачом.

## ПРАВИЛА ПОДБОРА



Сантиметровой лентой плотно, но не утягивая, измерить окружность лучезапястного сустава.

Согласно полученному результату подобрать бандаж по таблице подбора размеров.

## ТАБЛИЦА ПОДБОРА РАЗМЕРОВ

Размер	Окружность лучезапястного сустава, см
S/M	14-16
L/XL	16-22

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

## ПРАВИЛА УХОДА

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.



## СОСТАВ

52% полихлоропрен, 23% полиэстер, 15% полиамид, 2% эластан, 6% алюминий, 2% полиэтилен.

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ**

---

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

## **УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ**

---

Бандаж утилизировать с бытовым мусором.

## **СРОК ГОДНОСТИ**

---

Срок годности не установлен.

Возможность использования бандажа дольше, чем предписано курсом лечения, должна быть согласована с врачом. Не допускается прекращение использования бандажа без согласования с лечащим врачом. Не допускается самостоятельное изменение конструкции бандажа. Не допускается эксплуатация поврежденного бандажа. По окончании периода использования товар не представляет опасности для потребителя и подлежит утилизации.

## **КОМПЛЕКТНОСТЬ**

---

Ортопедическое изделие арт. RWR-102, инструкция по применению.

## **ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК**

---

6 месяцев с момента продажи бандажа при соблюдении инструкции.

## **ГАРАНТИЙНЫМИ СЛУЧАЯМИ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ**

---

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

**К ВНЕШНЕМУ ВИДУ И ПОДБОРУ РАЗМЕРА  
ПРЕТЕНЗИЙ НЕ ИМЕЮ**

Дата покупки: \_\_\_\_\_

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_



Товар является медицинским изделием.

Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2011/09551 от 26.06.2014 г. выдано Росздравнадзором, срок действия не ограничен.

Декларация о соответствии № РОСС DE.АЯ46.Д74409 (с 12.04.2017 г. по 12.04.2020 г.) выдана ЗАО «Региональный орган по сертификации и тестированию».

**Производитель:** Рехард Технолоджис ГмбХ, Германия, 10785, Берлин, Потсдамер штрассе, 92.

**Импортер:** ООО «Орто Медикл Групп», Россия, 143405, Московская обл., г. Красногорск, Ильинское шоссе, д. 16, корп. 1.

**Претензии направлять:** Россия, 127220, Москва, а/я № 58, ООО «НИКАМЕД» представитель в России и СНГ, тел.: 8-800-33-33-112, e-mail: skk@nikamed.ru.



