

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

## 7772 Голеностопный ортез шарнирный жесткий



### Действие

Жесткий ортез с пластиковым каркасом и одноосными шарнирами обеспечивает высокую боковую стабильность, сохраняя в полном объеме тыльное и подошвенное сгибание в голеностопном суставе. Предотвращает избыточные ротационные движения (пронация/супинация). Обеспечивает согревание, защитный и амортизирующий и эффект.

Широкая круговая лента фиксирует ортез на уровне лодыжек. Диагональный ремешок, препятствующий избыточной пронации/супинации, может быть закреплен по внутренней либо наружной поверхности голеностопного сустава для дополнительной защиты медиальных, или латеральных

связок. Оптимальная стабилизация достигается при ношении с обувью.

При невозможности поместить ортез под стельку обуви используется смягчающий пяточный вкладыш. Ортез может использоваться как для правой, так и для левой стороны.

### Показания

Используется для функциональной терапии нестабильности связочного аппарата, для послеоперационной терапии после разрыва связок, дисторсии голеностопного сустава, а также для функциональной консервативной терапии разрыва внешней части связок. Показание определяется врачом. Голеностопный сустав стабилизируется в ортезе специальным пластиковым наружным каркасом и ремнем дополнительной фиксации.

### Состав

Thermoprene® 5 мм, прочная ABS-пластмасса, ремни – полиэстер.

### Применение

- 1) Расстегните все застёжки на ортезе. Поместите его под стелькой обуви.

(Если стельки не вынимаются, см. пункт 7), заднюю часть ортеза необходимо поместить на задник обуви.

- 2) Застегните верхнюю и нижнюю застёжки.
- 3) Протяните диагональный ремешок через полукольцо и закрепите липучкой. Ремешок можно протянуть через полукольцо либо изнутри, либо снаружи ортеза.
- 4) От внешней стороны стопы к внутренней поверхности ортеза (как показано на рисунке: когда травмирована внешняя сторона стопы).
- 5) От внутренней стороны стопы к внешней поверхности ортеза (когда травмирована внутренняя сторона стопы).
- 6) Затяните широкий ремешок, охватив им лодыжку, и застегните его.
- 7) Если стелька из обуви не вынимается, то используйте клейкую подкладку из этиленвинилацетата, входящую в комплект. Снимите защитную пленку и установите подкладку на пластиковую часть, соприкасающуюся со стопой. Установите защиту непосредственно в обувь, задней стороной к заднику обуви.



Не затягивайте изделие слишком туго. Слишком сильно затянутый ортез может привести к сужению проходящих под ним кровеносных сосудов.

Изделие не должно контактировать с жировыми и кислотными средствами, мазями и лосьонами. Это может привести к сокращению срока службы, прежде всего, текстильных элементов.

### Важно!

- 1) Если у Вас есть вопросы о применении изделия, связывайтесь с импортером или дистрибьютором, осуществившим продажу.
- 2) Изделие не жаростойкое, избегайте воздействия температур свыше 120 °С.
- 3) Изделие должно использоваться только для спортивных игр.
- 4) Время использования изделий из Thermoprene® не должно превышать 3–4 часов.
- 5) Если у Вас аллергия на латекс, или резину, перед использованием изделия рекомендуем проконсультироваться с врачом.  
Состав изделия указан выше.

- 6) При наличии тепловой аллергии рекомендуем не использовать изделия, содержащие Thermoprene®.

### Инструкции по стирке

- 1) Застегните все застежки «велькро».
- 2) Извлеките все съемные шины.
- 3) Рекомендуется использовать сетчатый мешочек для стирки.
- 4) Стирать при температуре 40 °С.
- 5) Расправьте изделие во влажном состоянии и высушите его вдали от отопительных приборов.

### Гарантия

Изготовитель несет ответственность только в случаях применения изделия по его прямому назначению и при оговоренных условиях. Изделие испытано и сертифицировано по стандарту ISO.

### Заявление о соответствии

Как изготовитель изделия Компания «ОТТО БОКК» берет на себя полную ответственность, заявляя, что изделие соответствует требованиям Директивы Евросоюза 93/42/ЕЕС.



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6