

ORTMANN®
KiDS

ДЕТСКАЯ
ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ОБУВЬ
ИЗ ГЕРМАНИИ



ИНСТРУКЦИЯ

Дорогие дамы и господа, благодарим Вас за выбор обуви немецкой марки ORTMANN!

При разработке детской ортопедической обуви линейки ORTMANN KIDS самое пристальное внимание уделяется исследованиям анатомии, биомеханики и физиологии детской стопы. Благодаря этому внедряются медицинские принципы в производство моделей детской лечебно-профилактической и лечебной обуви, а также используются высокие технологии и экологичные материалы.

Лечебно-профилактическая ортопедическая обувь для детей ORTMANN KIDS предназначена для профилактики заболеваний детской стопы, правильного формирования ее сводов, а также для лечения начальных деформаций.

Закрытые модели обуви имеют съемную стельку, которая при необходимости может быть заменена на другую стельку ORTMANN.

Лечебная ортопедическая обувь ORTMANN KIDS предназначена для детей, которым врач поставил диагноз «деформация стопы». В зависимости от типа патологии стопы врачом может назначаться лечебная обувь ORTMANN KIDS двух классов: антиВАЛЬГУС-НАЯ с высокими берцами и антиВАРУСНАЯ с высокими берцами.

Мы убеждены в том, что ортопедическая обувь ORTMANN KIDS создаст комфортные условия ножкам Вашего ребенка и обеспечит желаемый результат в их правильном развитии.

С уважением,
компания Rehard Technologies GmbH (Германия),
производитель обуви ORTMANN.

Выбирая обувь для ребенка рекомендуем убедиться, что:

- Верхняя часть обуви изготовлена из натуральных материалов (кожа, натуральная воздухопроницаемая ткань и др.). Кожа с внешней стороны может иметь защитное пластиковое покрытие для отталкивания влаги и возможности протирать и мыть обувь.
- Подкладка обуви изготовлена из дышащих материалов, чтобы поддерживать комфортный микроклимат для детских ножек.
- Носок обуви достаточно высокий, чтобы предотвратить натирание и позволить пальцам стопы свободно двигаться.
- Закрытая обувь имеет съемную стельку. Это позволяет легко проводить гигиеническую обработку и при необходимости использовать ортопедическую стельку по назначению врача.
- Открытая обувь имеет конструкцию с полным раскрытием внутриобувного пространства для удобства надевания и фиксации обуви по ноге.
- Задник обуви имеет высоту не менее 42-48 мм в зависимости от размера и типа обуви. Задник обуви плотно прилегает к ноге и фиксирует стопу в анатомически правильном положении.
- Каблук имеет широкое основание для обеспечения устойчивости. Высота каблука для дошкольной обуви не должна превышать 10 мм.
- Подошва имеет достаточную упругость и эластичность, обеспечивающую необходимую амортизацию при ходьбе по твердой поверхности. Низ подошвы обуви изготовлен из нескользящих материалов.
- Крепеж обуви удобный с надежной фиксацией (молния, застежка Velcro и др.). Ребенок сможет самостоятельно надевать обувь.
- Обувь достаточно легкая для комфортного ношения ребенком. Детская дошкольная повседневная обувь должна иметь вес не более 380 гр., летние модели не более 200 гр.

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ОБУВЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ И ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

- профилактика патологий стопы;
- правильное формирование сводов стопы;
- лечение начальной степени патологии стопы.

ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ

- способствует правильному формированию сводов стопы;
- удерживает пятку в анатомически правильном положении;
- перераспределяет нагрузку по стопе;
- снижает нагрузку на суставы нижних конечностей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Ортопедическая колодка эффективно препятствует приведению передних отделов стопы, которое часто встречается в детском возрасте.
- Умеренная высота берцов обеспечивает свободу в области голеностопного сустава, не препятствуя физиологическому движению и тренировке мышц.
- Укрепленный задник из армированного пластика обеспечивает удержание пятки в анатомически правильном положении.
- Металлический геленок препятствует сгибанию подошвы в среднем отделе.
- Укрепленный пластиком подносok обеспечивает свободное расположение пальцев стоп.
- Мягкий кант в области задника препятствует натиранию кожи ребенка.
- Съёмная стелька в закрытой обуви позволяет использовать индивидуальную ортопедическую стельку (по назначению врача).
- Каблук Томаса – широкий, устойчивый каблук, продленный изнутри для поддержки стопы в среднем отделе и регулирования нагрузки. Есть физиологический перекач.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость материалов.
Прямые противопоказания отсутствуют.

ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ОБУВЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ

Жесткий задник с армированным каркасом из пластика.

Анатомическая выкладка продольного свода.

Эластичная гибкая подошва не ограничивает физиологические движения переднего отдела стопы.



Каблук Томаса – широкий, устойчивый каблук, продленный до середины внутреннего края подошвы, обеспечивает поддержку свода стопы и регулирует нагрузку.

Металлический геленок.

Умеренная высота берца.

Мягкий кант.

Производство обуви по ортопедическим колодкам.



Дополнительный амортизирующий слой из вспененного полимера.

Устойчивая подошва с антискользящим покрытием.

Натуральный мех.

Задник укреплен армированным каркасом из пластика.

Съемная стелька.



Дополнительная застежка молния на внутренней стороне ботинка.

Подносок укреплен каркасом из пластика.

Противоскользящий протектор подошвы.

ЛЕЧЕБНАЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ОБУВЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ

АнтиВАЛЬГУСная обувь ORTMANN KIDS

с высокими берцами и прямой или приводящей колодкой. Такую обувь специалисты рекомендуют применять при вальгусной деформации стопы, голеностопных или коленных суставов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- плоско-вальгусные стопы умеренной степени деформации;
- нестабильность голеностопного сустава;
- вальгусные деформации голеностопных и/или коленных суставов;
- рекурвация коленных суставов;
- вялые парезы нижних конечностей;
- гипертонус мышц голени со склонностью к эквинусной установке.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ

- Конструкция обуви имеет ботиночную высоту, жестко стабилизирует голеностопный сустав и стопу, а также препятствует развитию деформации суставов.
- Жесткая пятка и продленные до среднего отдела стопы берцы, укрепленные армированным пластиком, обеспечивают фиксацию голеностопных суставов в нормопозиции. Корректная постановка стоп ребенка способствует правильному развитию коленных суставов.
- Для оказания большего лечебного или профилактического эффекта можно использовать ортопедические стельки.

Увеличенная высота берцов позволяет зафиксировать голеностопный сустав в нормопозиции и способствует возврату коленей из х-образного в анатомически правильное положение.

Берцы продлены до середины внутренней части стопы.



Прямая или приводящая ортопедическая колодка, исключающая отведение.

Внутренняя стелька без метатарзального пелота и выкладки продольного свода. Подходит для использования индивидуальных стелек по назначению врача.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость материалов.

Прямые противопоказания отсутствуют.

Использовать по назначению специалиста.

ЛЕЧЕБНАЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ ОБУВЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ

АнтиВАРУСная обувь ORTMANN KIDS

с особой конструкцией высоких берцов и отводящей колодкой. Такую обувь специалисты рекомендуют применять при варусной установке стопы, голеностопных или коленных суставов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- эквино-варусные стопы;
- поло-эквино-варусные стопы;
- врожденная косолапость (на этапе консервативного лечения);
- приведение переднего отдела стопы.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЭФФЕКТЫ

- Колодка обуви сделана таким образом, чтобы отводить передний отдел стопы кнаружи.
- Внутренний беред из пластика, продленный до первого плюсне-фалангового сустава большого пальца, способствует отведению переднего отдела стопы.
- Ботиночная высота и жесткий задник позволяют жестко фиксировать голеностопный сустав.
- Внешний жесткий беред, продленный до середины наружной боковой части подошвы, является противоупором при отведении стопы.

Увеличенная высота берцов позволяет зафиксировать голеностопный сустав в нормопозиции и способствует возврату коленей из о-образного в анатомически правильное положение.

Специальная отводящая ортопедическая колодка.

Внутренний беред продлен до первого плюсне-фалангового сустава большого пальца. Внешний беред продлен до середины внутренней части стопы.



Внутренняя стелька без метатарзального пелота и выкладки продольного свода. Подходит для использования индивидуальных стелек по назначению врача.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость материалов.

Прямые противопоказания отсутствуют.

Использовать по назначению специалиста.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Правильно подбирайте обувь по размеру и с учетом индивидуальных особенностей стопы.
- Прежде чем снять обувь, расстегните пряжки, ремешок или «липучку», а потом снимайте, придерживая рукой.
- При эксплуатации обуви учитывайте сезон. Обувь из натуральной кожи не предназначена для ношения в сырую, дождливую погоду. Ношение влажной или мокрой обуви приводит к ее деформации. Не рекомендуется ходить в обуви по гравию, щебню и поверхностям, на которых имеется техническая соль.
- Возможные последствия при использовании товара не по назначению не выявлены. Изделие предназначено для многократного использования.
- Отпускается без рецепта. Перед применением проконсультируйтесь со специалистом.

ПОДБОР РАЗМЕРА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С СОБЛЮДЕНИЕМ УСЛОВИЙ

- Подбирая новую обувь, примеряйте ее стоя, причем на обеих ногах.
- Если у Вас оказался промежуточный размер (например, 35-й Вам мал, а 36-й – велик), сделайте выбор в пользу большего.
- Обувь должна быть достаточно широкой, особенно в носочной части, чтобы пальцы ног не страдали от сдавливания.

СОСТАВ:



натуральная
кожа



искусственный/
нетканый материал



натуральная шерсть;
микрофибра



подошва
из полимера

УХОД ЗА ОБУВЬЮ

1. Новую обувь из натуральной кожи следует почистить сразу после покупки. Используйте только подходящие и качественные средства для ухода за кожаной обувью. Во избежание изменения цвета обуви будьте внимательны при выборе оттенков крема.
2. Обувь после носки сначала следует очистить, не позволяя грязи впитаться. Лишь после очистки и сушки можно использовать средства для ухода за кожей.
3. Чистите обувь, по крайней мере, раз в неделю. Для чистки обуви из натуральной кожи используйте обувной крем или восковую эмульсию.
4. Изменение цвета верха обуви при попадании воды не является дефектом.
5. Обувь необходимо сушить при комнатной температуре, используя специальные распорки. Недопустимо сушить мокрую обувь около огня, на батарее, солнце, при помощи нагревательных приборов.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

1 пара в упаковке.

СРОК ГОДНОСТИ

Не установлен.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ

По окончании периода использования товар не представляет опасности для потребителя и подлежит утилизации.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Обувь ORTMANN должна храниться при комнатной температуре в сухих помещениях, вдали от источников тепла, прямого солнечного света и пыли. По окончании периода использования товар не представляет опасности для потребителя и подлежит утилизации с бытовым мусором. Упаковка может быть подвергнута повторной переработке.

ГАРАНТИЯ МАГАЗИНА

В соответствии с Гражданским кодексом РФ (п. 1, 2 ст. 475), законом «О защите прав потребителей» (п. 6 ст. 5, п. 2 ст. 10, п. 1 ст. 18, п. 6 гл. 2, п. 1 ст. 25), постановлением Правительства РФ от 19 января 1998 года № 55 (в редакции ППРФ от 20 октября 1998 года № 1222, от 2 октября 1999 года № 1104, от 6 февраля 2002 года № 81, от 12 июля 2003 года № 421, от 1 февраля 2005 года № 49) магазин информирует покупателей о следующем:

1. Магазин принимает претензии по качеству обуви при наличии кассового или товарного чека и сохранении упаковки в течение 45 календарных дней со дня продажи в виде заявления с указанием конкретных дефектов.

2. Магазин оставляет за собой право проведения экспертизы по определению качества в течение 20 дней со дня приема товара по заявлению. В случае существенного нарушения требований к качеству товара (обнаружение неустранимых недостатков, которые не могут быть устранены без соразмерных расходов или затрат времени или выявляются неоднократно) покупатель вправе по своему выбору:

- отказать от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар денежной суммы;
- потребовать замены товара ненадлежащего качества товаром, соответствующим договору.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантийный срок на купленную обувь составляет 45 календарных дней со дня, следующего после продажи.

ГАРАНТИЙНЫМИ СЛУЧАЯМИ НЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- механические повреждения, включая случайные;
- повреждения, вызванные использованием товара не по назначению;
- дефекты, возникшие как следствие нарушения инструкции по применению;
- несанкционированный ремонт или внесение изменений в конструкцию.

УТИЛИЗАЦИЯ

С бытовым мусором.

С условиями гарантии ознакомлен(а) _____ (дата и подпись)

Внимание! Без отметки гарантия не действительна.

КАРТОЧКА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

МОЁ ИМЯ

ДАТА МОЕГО РОЖДЕНИЯ

ДЛИНА СТОПЫ

РАЗМЕР ОБУВИ

РЕЗУЛЬТАТЫ ДИАГНОСТИКИ СТОП

РЕКОМЕНДАЦИИ ВРАЧА

МОДЕЛЬ ОБУВИ

ДАТА ПОКУПКИ



ORTMANN®
KiDS

Чтобы измерить длину
стопы в сантиметрах,
поставьте здесь
пятку правой стопы



Время поиграть!

Только самые внимательные ребята
могут найти **5 отличий** между рисунками.

А у тебя получилось?



Регистрационное удостоверение № ФСЗ 2011/09720 от 26.06.2014 г.
выдано Росздравнадзором, срок действия не ограничен.

Декларация о соответствии № РОСС DE.AЯ46.Д72296 (с 09.03.2016 г. по 09.03.2019 г.) выдана
ЗАО «Региональный орган по сертификации и тестированию».

Изготовитель: «Рехард Технолджис ГмбХ», Потсдамер штрассе, 92, 10785, Берлин, Германия.

Импортер: ООО «Орто Медикл Групп», Россия, 143405, Московская обл., г. Красногорск, Ильинское ш., 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.