

Orthoboom

Коллекция

Осень-Зима

20²²₂₃



История бренда началась более 25 лет назад, когда команда российских и немецких специалистов в теме «healthy-обуви» - врачей-ортопедов, приступили к разработке модных, стильных и комфортных для детей моделей.

Начинали с создания модной обуви для детей, нуждающихся в особом внимании и заботе, чтобы сделать их жизнь устойчивее и ярче.

Приняли участие в более 50 международных исследовательских проектах в Берлине, Москве, Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде. Занимались изучением вопросов влияния конструкции обуви на здоровое развитие ребенка.

Так появилось современное производство по-настоящему здоровой детской обуви для каждого ребенка.

Сегодня наши специалисты – технологи, модельеры, мастера, которые проходили обучение и стажировки в Италии, Испании, Португалии.

Мы гордимся нашей обувью!

Уважаемые коллеги! Друзья!

В Ваших руках каталог – это новая коллекция Orthoboom 2022-2023 года. Здесь вы найдете ортопедические и профилактические модели, популярную непромокаемую мембрану, всегда имеющие спрос спортивные ботинки и, конечно, всегда нужная в гардеробе классика. Мы следим за модными трендами и тенденциями, поэтому Orthoboom – это всегда современно и стильно. Потому что считаем, что вне зависимости от особенностей ребенка, детство должно быть ярким, наполненными эмоциями и впечатлениями. Дети не думают об обуви, они радуются и удивляются каждому моменту жизни. Об обуви думаем мы, чтобы она была удобной, качественной и способствовала здоровому развитию ребенка. Ведь тогда он сможет воплотить в жизнь все, о чем мечтает.

Каждая коллекция – это большая работа дизайнеров, конструкторов, ортопедов. Но главные ценители, конечно, мамы и дети, которые обязательно оценят удобство и стильный дизайн моделей Orthoboom. Наша обувь всегда привлекает внимание. И эта осенне-зимняя коллекция не исключение.

Благодаря нашему партнерству ее сможет увидеть и купить большее количество семей. И это важно, ведь там, где Orthoboom - дети растут здоровыми!

Команда Orthoboom



Компания Orthoboom – сертифицированный производитель детской обуви. Мы контролируем качество продукции на каждом этапе производства.

- Ортопедическая обувь изготавливается в соответствии с ГОСТ.
- Регистрационное удостоверение Росздравнадзора от 18.02.2020 № РЗН 2019/8136.
- Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие ISO 9001:2015 (ГОСТ Р ИСО 9001-2015).
- Европейский сертификат качества CE.
- Штаб-квартира в Берлине (Германия). Партнеры – дизайнерское бюро в Милане (Италия).
- Производственные площадки: Германия, Италия, Португалия, Китай, Корея, Россия.





В России продается более 100 миллионов пар детской обуви в год

У **78%** детей и подростков в России наблюдается плоскостопие.

Более **27 000 000** детей нуждаются в детской ортопедической обуви Orthoboom.

(по данным Федеральной Службы Государственной Статистики и Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ) за 2018г.)

По медицинской статистике РОСЗДРАВА:

- к двум годам у 24% детей наблюдается первые признаки плоскостопия,
- к четырем годам — у 32%,
- к шести годам — у 40%,
- к двенадцати годам — 50% (каждому второму подростку ставят диагноз плоскостопие),
- к двадцати годам — 60%.

Ортопедическая обувь Orthoboom проходила испытание на базе «Научно-практического центра детской психоневрологии Департамента здравоохранения города Москвы, ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А.Альбрехта» Минтруда России, ННГУ им. Н.И.Побачевского.

По их результатам у детей с плоскостопием, которые носят в течение 1 года обувь при ходьбе:

- в 3 раза уменьшается отклонения тазового пояса,
- в 2 раза уменьшаются угол отклонения плечевого пояса,
- в 2 раза увеличивается скорость передвижения,
- на 20% амплитуда движения в коленном суставе,
- на 30% сильнее работает толчковая функция стопы,
- на 35% стабильнее равновесие и почти в 2 раза повышается устойчивость походки.





Мы первые ввели понятие правильной детской обуви, которое сегодня уже стало привычным.

Впервые в России разработали инновационную ортопедическую обувь комфортной анатомической формы, которая создает условие для здорового развития стоп всех детей.

Запатентовали свою анатомическую колодку с выемкой под ахиллово сухожилие.

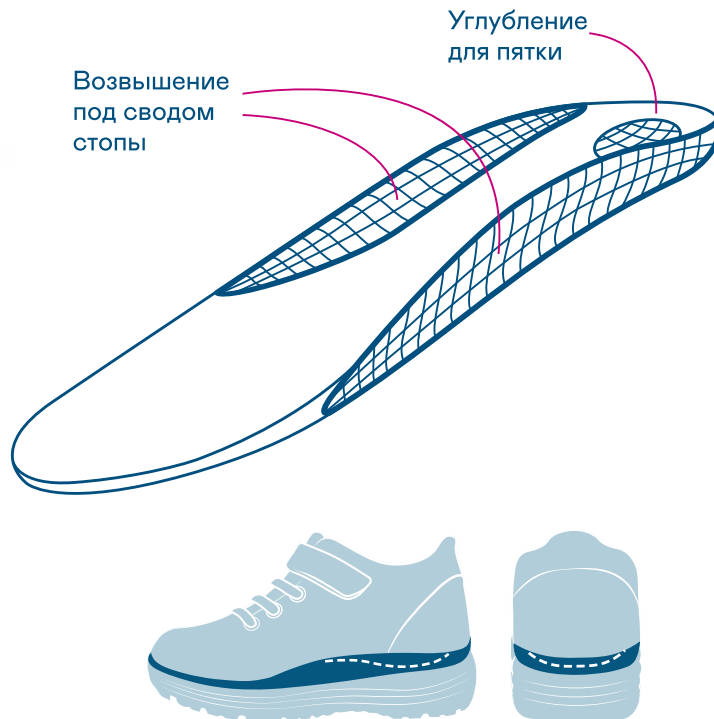
Спроектировали специальную конструкцию съемной стельки StepEx с поддержкой сводов стопы и углублением под пятку.

Внедрили в конструкцию ортопедических моделей с высоким берцем смягчающие элементы, исключая натирание.

Разработали систему домашней диагностики 8ZTest на подошве, которая позволяет маме по зонам стирания определять, как идет развитие стопы ребенка.

StepEx

- Углубление для пятки повторяет правильную анатомическую форму стопы
- Поддерживает наружный и внутренний своды стопы
- Препятствует формированию:
 - продольного плоскостопия
 - бокового (вальгусного или варусного) отклонения заднего отдела стопы
- Рекомендуется для профилактики и лечения ортопедической патологии у детей в 99% случаях





Prevent

- Стабилизирует и фиксирует стопу в правильном положении
- Имеет продленное крыло для устранения нестабильности голеностопного сустава
- Улучшает механику переката стопы
- Препятствует дальнейшему развитию деформации стопы
- Формирует правильное развитие суставных поверхностей



- Изготовлен по ортопедической колодке с анатомическим профилем
- Плотное прилегание к стопе ребенка за счет отформованного задника с наружной и внутренней сторон лодыжки усиливает лечебный эффект
- Двусторонний берц с удлиненными крыльями надежно фиксирует пяточно-таранный и голеностопный суставы, обеспечивая лечебный эффект
- Гарантирует правильное положение пяточной кости относительно голени
- Исправляет деформацию суставных поверхностей
- Предотвращает дальнейшую деформацию





Мягкий кант

- Смягчает касание голени к краю обуви при движении
- Предотвращают натирание лодыжек жестким берцем

Смягчающие элементы

- С внутренней поверхности обуви в области обеих лодыжек встроены смягчающие элементы, которые предотвращают натирание лодыжек жестким берцем и делают период адаптации ребенка к ортопедической обуви более быстрым и комфортным

- Позволяют плотно и надёжно фиксировать стопу в обуви
- Большое раскрытие облегчает надевание обуви
- Двойные отстрочки на застёжках позволяют укорачивать их, чтобы добиться наилучшей фиксации стопы в обуви при различной полноте ноги





Подошва:

- Эластичная и гибкая
- Упругая, долговечная, амортизирующая, нескользящая
- С перекатом в носочно-пучковой части

Инверсионный каблук Томаса:

- Профилактика или лечение заваливания стоп вовнутрь (развития вальгусной деформации)
- Помогает правильному формированию походки
- Позволяет стопе ребенка быть более устойчивой на поверхности
- Обеспечивает комфорт при ходьбе
- Правильно распределяет нагрузку по стопе

Сегменты, в которых замечено стирание подошвы:

Рифленая поверхность и деление на контрольные зоны стирания подошвы обуви Orthoboom позволяют выявить неравномерное распределение нагрузки на стопу.

- 1 Риск начинающегося плоскостопия.
Выраженная патология: плоскостопие, плоско-вальгусная деформация стоп, Х-образная деформация коленей, вальгус голеностопных суставов и гиперпронация стоп в момент опоры (избыточное вращение стопы в момент опоры кнутри и вниз – опущение свода стоп). Требуется консультация врача ортопеда.
- 2
- 3
- 4
- 4 Возможное проявление ДЦП в легкой форме. Требуется консультация врача невролога.
- 5
- 5 Выраженная патология: эквино-варусная деформация стоп, косолапость,
- 6 О-образная деформация коленей, голеней и т.п. Требуется консультация
- 7 врача ортопеда.
- 8 Норма, стопы ребенка здоровы, патологий не выявлено. Ортопедическая обувь служит в профилактических целях.

8ZTest



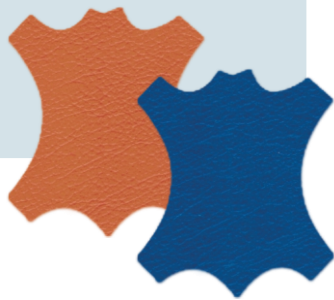


Зимняя подошва из термопластичной резины (ТПР, TPR) сделана из синтетического каучука, который прочнее, чем каучук натуральный, но не менее эластичный.

Достоинства подошвы из ТПР:

- Легкая, меньшей массой, чем другие материалы
- Не пропускает влагу
- Высокая теплозащита
- Нескользящая
- Хорошо сопротивляется истиранию
- Обеспечивает хорошие амортизационные свойства, за счет чего снимается излишняя нагрузка на ноги и позвоночник
- Может быть любого цвета, любой формы и с любым рисунком

- Производится из натуральной кожи или нубука
- С высококачественной подкладкой из натуральных материалов, что позволяет ножке дышать и не вызывает раздражения
- Воздухопроницаема



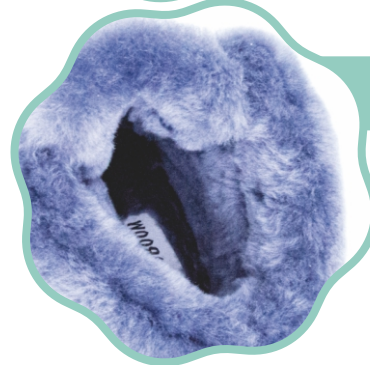
В обуви ORTHOBOOM только современные подкладочные материалы которые обладают уникальными свойствами: могут «дышать», отводить излишнюю влагу, регулировать термообмен, сохраняя тепло и не пропуская холод внутрь.



Кожа подкладочная



Флис



Натуральный мех



Шерсть

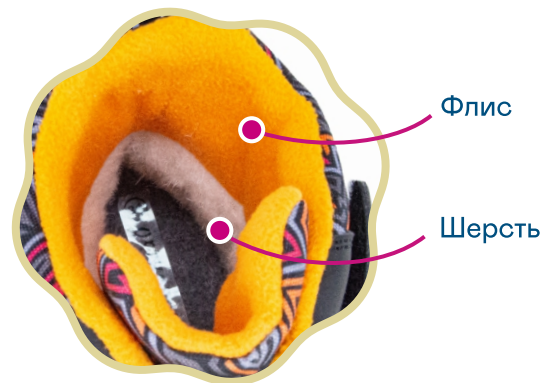


Материалы:

- Обувь для активных прогулок и путешествий
- Подкладка - 100% натуральная шерсть, кант - флис
- Стелька - 100% натуральная шерсть
- Температурный режим до - 20

Водонепроницаемость:

- Водонепроницаемая мембрана, которая защитит вас в мокрую и дождливую погоду. Значок WATERPROOF подтверждает, что пройдя серьёзные испытания, изделия остаются сухими внутри
- Водонепроницаемая конструкция с герметичными швами





- Во всей обуви с закрытой носочной частью
- Защищает ножку при ходьбе
- Помогает удобному и просторному размещению пальцев и их свободному движению
- Увеличивает долговечность обуви

- Широкая раскрываемость и легкость надевания достигается благодаря:
- Уникальной конструкции кроя - LowOpen
- Использованию различных комбинаций застежек ORTHOBOOM



Осенняя коллекция
Orthoboom



Профилактическая обувь — это обувь, конструкция которой разработана с учетом предупреждения патологических отклонений в стопе. Сводоформирующая ортопедическая стелька позволяет правильно сформировать свод стопы. Жесткий передний отдел обуви препятствует формированию поперечного плоскостопия и бокового отклонения переднего отдела стопы. Жесткий задник способствует формированию физиологического положения пяточной кости.



Показания к применению:

- Начальные проявления плоскостопия (легкое понижение сводов, вальгусная установка стоп, функциональная недостаточность стоп)
- Плоскостопие 1–2 степени (нефиксированное)
- Распластанность переднего отдела стопы 1–2 степени (нефиксированная)
- Реабилитация после травм и операций на стопе и голеностопном суставе
- С целью профилактики для предупреждения развития патологии стопы у детей





Осенняя профилактическая обувь





коричневый
авантюрин
26-36





синий
кварц
26-36





черный
шунгит
25-38







синий
кианит
25-38




Orthoboom

97423-01


нат. кожа / текстиль 
шерсть 



37394-42

натуральная кожа 
флис 

37057-02

 нат. кожа / текстиль

 флис



красный
карнеол

25-30




ультрамариновый
содалит

31-40



37057-02

 нат. кожа / текстиль

 флис



черно-салатовый
янтарь

25-30




черно-сиреневый
аметрин

31-40





Осенняя профилактическая обувь




дымчатый
жемчуг
23-37





фиолетовый
аметрин
23-37




Orthoboom

87035-01

нубук 
шерсть 



87035-01

нубук 
шерсть 

87035-01



нубук



шерсть



87035-01



нубук



шерсть



яркий
сапфир

23-37



оливковый
турмалин

25-40



темно-коричневый
агат

25-40



Осенняя профилактическая обувь



ярко-синий
кианит

25-38



бруснично-серый
родонит

27-36



зеленый
хризолит

25-40



серый
малахит

27-36



Orthoboom

83394-37

натуральная кожа



флис



83394-37

натуральная кожа



флис



81145-11



натуральная кожа



флис



серебристый
целестис

23-37



персиково-серый
морганит

23-37



Осенняя профилактическая обувь



синий
корунд

23-40



солнечный
янтарь

25-38



яркий
коралл

23-40



Orthoboom

81145-12

натуральная кожа



флис



81145-12

нубук / текстиль



флис



83054-03

 натуральная кожа

 флис



83054-03

 натуральная кожа

 флис



синий
танзанит

25-38



черный
шерл

25-38



черный
жемчуг



25-38

Осенняя профилактическая обувь




ультрамариновый
азурит
31-38





серо-красная
яшма
25-38




83054-03

натуральная кожа 
флис 



83054-03

натуральная кожа 
флис 

83055-02



натуральная кожа



флис



83055-02



натуральная кожа



флис



белый
нефрит

33-38



черный
сапфир

33-38



темно-синий
бенитоит

33-38



Осенняя профилактическая обувь

Orthoboom




синий
аллпанит
23-37




угольный
агат
23-37




синий
содалит
25-38




серый
агат
25-38

87034-01

натуральная кожа



флис



87037-01

натуральная кожа



флис



Ортопедическая обувь с жестким берцем — это обувь, конструкция которой разработана с учетом патологических отклонений в стопе, голени или бедре.

Ортопедическая обувь предназначена для детей, имеющих выраженные нарушения статодинамической функции.

Коррекция, компенсация, фиксация деформированной стопы в детской ортопедической обуви осуществляется за счет включения в нее специальных ортопедических деталей. Это могут быть жесткие, мягкие или металлические детали, межстелечные слои, детали низа особой конструкции и прочие специальные детали. Ортопедическая обувь должна иметь не менее двух специальных ортопедических деталей.

Жесткий берц исключает формирование вальгусной и варусной установки пяточной кости. Жесткая подошва со стелькой-супинатором способствует формированию правильного свода стопы. Застежки на передней части обуви с большим раскрытием облегчают надевание обуви ребенку и гигиенический уход за ней.

У детей с наличием сформировавшейся вальгусной или варусной деформацией стопы рекомендуется обувь с высоким берцем. Высокий жесткий берц фиксирует не только таранно-пяточный, но и голеностопный сустав, что при постоянном ношении этой обуви формирует правильное развитие суставных поверхностей и препятствует дальнейшему развитию деформации. Использование при этом сводоформирующей ортопедической стельки позволяет правильно сформировать свод стопы. Применение застёжек-контакт позволяет осуществлять надежную фиксацию стопы при различной полноте стопы, облегчает пользование обувью.

Каблук Томаса, продленный с внутренней стороны ортопедической обуви, позволяет устранить инверсионный (вращение стопы кнутри) компонент деформации. При нагрузке на стопу во время ходьбы данный каблук, продленный с внутренней стороны, предотвращает вращение стопы кнутри. Всё это способствует правильному распределению нагрузки на стопу, создает наиболее комфортные условия для ходьбы и предупреждения (исправления) деформации стопы.

Показания к применению:

- Плоскостопие 3 степени (фиксированное)
- Плоско-вальгусная деформация стопы
- Эквинусная и эквино-варусная деформация стопы
- Отвисающая стопа
- Разболтанная стопа
- Полая стопа
- Последствия детского церебрального паралича (ДЦП)
- Парезы или параличи нижних конечностей различного генеза
- Болезнь Фридрейха (поло-варусная стопа), спинальная амиотрофия (болезнь Шарко-Мари) X- или O-образная деформация нижних конечностей



81147-16

 натуральная кожа

 флис



черный
меланит

23-36



черно-розовый
меланит

25-31



Зимняя коллекция
Orthoboom



87054-01



натуральная кожа



натуральный мех



87054-01



натуральная кожа



натуральный мех



кофейный
топаз

31-40



черный
гагат

31-40



серый
топаз

31-40



Зимняя профилактическая обувь



черный
алмаз

28-38



синий
лазурит

28-38



угольный
агат

27-40



синий
иолит

27-40

Orthoboom

67055-01

натуральная кожа



натуральный мех



67055-03

натуральная кожа



натуральный мех



57054-07

 натуральная кожа

 натуральный мех



дымчатый
алмаз

22-27



пурпурный
рубин

22-27



черный
онис

31-40



белый
селенит

31-40



57056-05

 текстиль / нат. кожа

 натуральный мех

Зимняя профилактическая обувь



ярко-синий
шаттукит

25-38



темно-серый
шерл

25-38



черный
муассанит

25-38



зеленый
гранат

25-38

Orthoboom

67055-02

натуральная кожа



натуральный мех



67055-02

натуральная кожа



натуральный мех



83694-98



натуральная кожа



натуральный мех



черный
морион

26-31

83694-98



натуральная кожа



натуральный мех



королевский
синий галит

26-31



Зимняя коллекция

Orthoboom

Обувь с мембраной



63055-02



текстиль / иск. кожа



шерсть



болотный
агат

31-40



пурпурный
топаз

31-35



серо-черный
оникс

31-35

61423-02



текстиль / иск. кожа



шерсть

Зимняя профилактическая обувь



темно-синий
сапфир

25-35



сиреневый
тааффеит

25-35



63055-02

текстиль / иск. кожа



шерсть



63055-02

текстиль / иск. кожа



шерсть



67055-01



текстиль / иск. кожа



шерсть



лазурно-синий
топаз

25-36



черно-оранжевый
опал

25-35



сине-голубой
халцедон

25-35

67054-01



текстиль / иск. кожа





шерсть

The image shows a collection of four different styles of ankle boots displayed on a wooden floor. The boots are arranged in a row, with their reflections visible in a glass display case above them. The styles include a brown suede boot, a bright pink boot with purple laces, and a green suede boot. All boots feature a thick, white, textured sole. The background is a dark, industrial-style wooden floor.

Orthoboom

Обувь со сверхспособностями



Заказать правильную обувь
Orthoboom, получить
подробную информацию
и прайс-лист Вы можете
у менеджеров по продажам:

8 (800) 500-16-49

mail@orthoboom.ru

orthoboom.ru

8 (499) 110-22-77

+7 (831) 412-94-33