

# Ручной велосипед

FAZ51100

**KOMPAN**  
Let's play



Номер товара FAZ51100-0801

## Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	93x54x120 cm
Возрастная группа	13+
Вместимость	1
Варианты окраски	



Ручной велосипед универсален в использовании и обеспечивает эффективную тренировку верхней части тела для всех. Упражнение на данном тренажере выполняется сидя либо стоя. Также ручной велосипед легко доступен для пользователей на инвалидных колясках. Инновационный электрический двигатель с

автономным питанием (запатентовано) автоматически регулирует сопротивление в зависимости от скорости вращения педалей, от слабого к более сильному. Сопротивление работает в обоих направлениях. Это означает, что пользователи могут переключаться между кручением педалей от себя и к себе, таким

образом активируя все группы мышц верхней части тела. Пользователи также могут выбрать ручное изменение уровня сопротивления через приложение KOMPAN Cardio, подключенное к тренажеру через Bluetooth.



Данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

# Ручной велосипед

FAZ51100



Сиденье изготовлено из полиуретановой резины и имеет стальную вставную пластину, которая соединяет его со стальной рамой. Сиденье расположено под углом 12 градусов и может быть установлено на высоте от 550 мм до 620 мм.



Крышка, толщиной 4 мм, изготовлена из одного из самых твердых материалов на рынке - сополимера Lexan EXL9330. Крышка может противостоять любому удару и наилучшим образом защитит электронику.



Коэффициент добротности рычага велосипеда составляет 175 мм, рукоятка изготовлена из 18 мм нержавеющей стали и соединяет рычаги педали, отлитые из нержавеющей стали (класс 304). Длина рычагов педали составляет 170 мм, а педали соединены с помощью стандартного велосипедного оборудования.



Инновационный электрический двигатель и механизм с автономным питанием, обеспечивающие виртуальный маховик для создания реального опыта езды на велосипеде по дороге. Сопротивление работает как и автоматический привод и автоматически адаптируется к скорости вращения педалей. Пользователи могут перезаписать автоматический привод вручную, изменяя сопротивление постепенно (26 Ватт) через приложение.



Эргономическая форма рукояток позволяет выполнять упражнения в 3-ех положениях: стоя, сидя в инвалидной коляске или сидя на сиденье. Ручки имеют диаметр 36 мм и расположены под углом 30 градусов. Верхний слой - полимочевина, который обеспечивает хорошую защиту, сцепление и изоляцию.



Вы можете подсоединить кардио тренажер к телефону или планшету через Bluetooth. Это обеспечит мгновенную обратную связь о скорости, расстоянии, частоте вращения педалей, ваттах, сожженных калориях и времени. Вы также можете использовать свои интеллектуальные устройства для ручной настройки сопротивления (10 уровней), иметь доступ к учебным и мотивационным видео, хранить и обмениваться данными о деятельности в



Номер товара FAZ51100-0801

## Информация по установке

Макс. высота падения	62 cm	
Область безопасной поверхности	11,3 m <sup>2</sup>	
Кол-во установщиков	1	
Общее время установки	2.2	
Объем раскопок	0,34 m <sup>3</sup>	
Объем бетона	0,21 m <sup>3</sup>	
Глубина фундамента	80 cm	
Вес груза	112 kg	
Варианты крепления	В грунт	✓
	На поверхность	✓
Седло	10 лет	
Рама	10 лет	
Ручка	10 лет	
Электроника	2 года	
Гарантированные запасные части	10 лет	

Данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

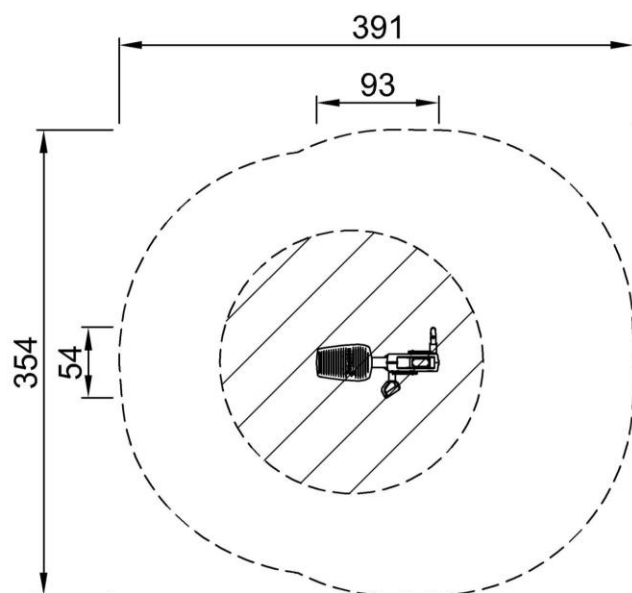
# Ручной велосипед

FAZ51100

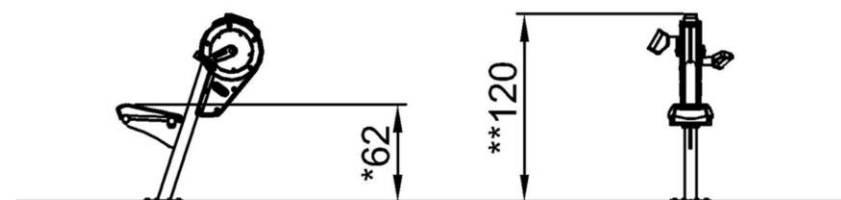
**KOMPAN**  
Let's play

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



FAZ51100  
\*62cm  
\*\*120cm  
\*\*\*11.3m<sup>2</sup>



FAZ51100  
1:100

[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ \(1:100\)](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)