

# Беговая дорожка Carbon Rhein

## Техническое описание:

- Беговая дорожка предназначена для домашнего использования.
- Конструкция тренажера довольно надежна для своей стоимости.
- Длина полотна 120 см оптимально подойдет для пользователей ростом до 180 см и среднего темпа бега. Ширина полотна 40 см обеспечивает комфорт во время занятий.
- Амортизирующая система на базе 8 плоских эластомеров снижает нагрузку на суставы ног и позвоночник.
- Парафинированная дека толщиной 15 мм обеспечивает долговечную работу беговой поверхности.
- Максимальная скорость 12 км/ч позволяет заниматься в режиме среднего темпа бега.
- Благодаря возможности складывания тренажер становится значительно более компактным, чем в рабочем состоянии. А его длина уменьшается в двое, что позволяет значительно экономить место. Гидравлическая система складывания easyFOLD™ существенно облегчает складывание дорожки, а при раскладывании обеспечивает медленное опускание полотна в последней фазе, гарантируя легкость и безопасность.
- Изменяемый угол наклона в 2 позициях позволяет разнообразить тренировки и максимально проработать все группы мышц. Регулировка угла наклона осуществляется механически с помощью специального регулятора.
- Транспортировочные ролики позволяют легко перемещать тренажер при необходимости.



## Особенности программного пакета:

- Консоль беговой дорожки оборудована LCD дисплеем, который отображает время, дистанцию, расход калорий, скорость и пульс во время тренировки.
- Компьютер тренажера имеет 25 предустановленных программ для разнообразных тренировок.
- Контроль пульса осуществляют сенсорные датчики на рукоятках беговой дорожки.

## Характеристики

Габариты (ДхШхВ)	155 x 70 x 133 см
Возможность складывания	есть
Габариты в сложенном виде	75 x 70 x 155 см
Двигатель	1.5 л.с.
Максимальная скорость	12 км/ч
Максимальный вес пользователя	120 кг
Размеры полотна (ДхШ)	120 x 40 см
Возможный наклон	от 0 до 4%
Регулировка наклона	механическая
Амортизация	есть
Система амортизации	8 плоских эластомеров
Функции дисплея	LCD
Количество программ	25
Программы	Измерение пульса сенсорные датчики на рукоятках

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46  
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93