



РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ТЕННИСНЫЙ СТОЛ *UNIX LINE EXTRA OUTDOOR* **6ММ АСР, BLACK**



Перед использованием устройства внимательно прочтайте инструкцию. Сохраните настоящее руководство для дальнейшего использования.

ВАЖНО Характеристики продукта могут отличаться от представленных на фотографиях и могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.



Рады приветствовать вас, пользователи продукции **UNIX Line!**

Мы благодарны, что ваш выбор был остановлен на тренажёре нашего бренда. Для того чтобы обеспечить вашу максимальную сохранность, команда **UNIX Line** просит вас с вниманием отнестись к изучению инструкции перед использованием тренажёра! В случае если инструкция в дальнейшем будет потеряна, её всегда можно найти на официальном сайте.

UNIX Line заботится о своих покупателях и всегда готов ответить вам на все возникшие вопросы, в том числе и по эксплуатации товара. Для этого достаточно обратиться к продавцу или дилеру, у которого он был приобретен. Уверены, вы с удовольствием будете пользоваться товарами нашего бренда! Помните, что регулярные занятия спортом способствуют улучшению вашего физического состояния, а также влияют на выработку эндорфинов. С брендом **UNIX Line** вы можете быть уверены, что ваше тело на долгие годы останется подтянутым и красивым.

Мы постоянно развиваемся и предлагаем нашим клиентам самые современные и лучшие технологии на рынке. Все тренажёры бренда **UNIX Line** много лет пользуются популярностью не только у взрослых, но и у их детей. Для того, чтобы изучить полный ассортимент продукции, перейдите на наш официальный сайт, наведя камеру на QR-код.



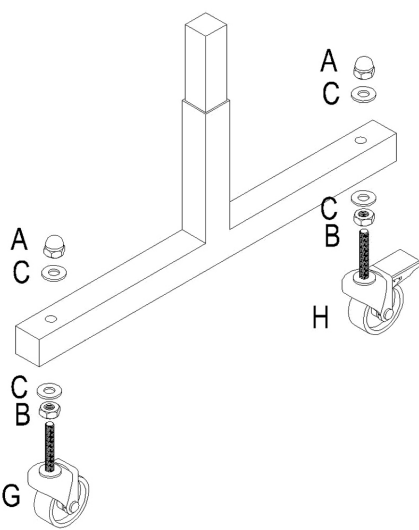
UNIXFIT.RU



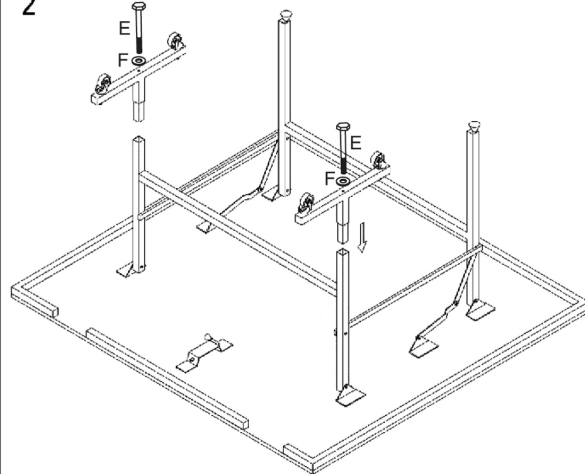
Оглавление

1. Инструкция по сборке	4
-------------------------------	---

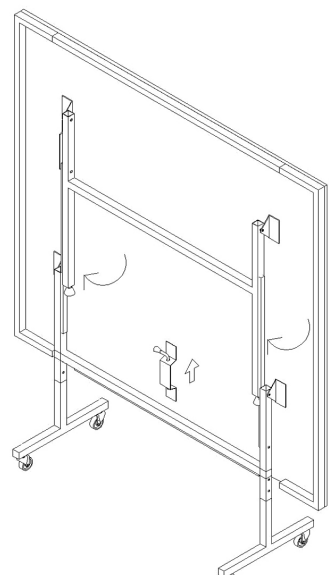
1



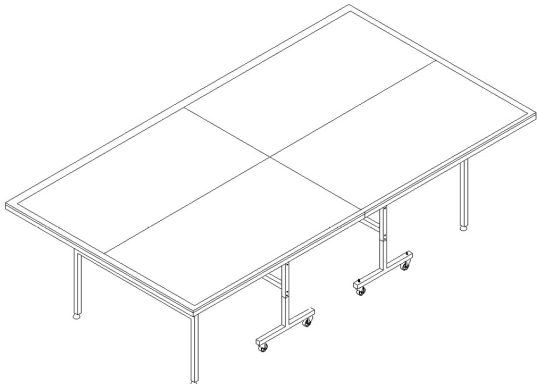
2



3



4



A

Колпачковая
гайка (12): 8 шт.

B



Гайка (12): 8 шт.

C



Шайба (12): 8 шт.

D



E



Болт 10*180: 4 шт.

F



Шайба (10): 4 шт.

G

Колесо
разблокированное: 4 шт.

H

Колесо
заблокированное: 4 шт.

**Тренируйтесь
вместе с *UNIX* LINE**



LINE