



Представительство
в России:
www.kampfer.ru
info@kampfer.ru



**Профессиональная напольная стойка-турник
KAMPFER
Titan**



ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

г. Москва

Настоящее руководство служит для ознакомления с правилами сборки, безопасной эксплуатации, транспортировки и хранения.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Профессиональная напольная стойка-турник Kampfger (далее по тексту Комплекс) предназначен для занятий физическими упражнениями, развивающими силу и координацию движений в домашних условиях.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Комплекс представляет собой сборно-разборную каркасную конструкцию на основе деталей из металла. Комплекс устанавливается на полу.

Основные технические характеристики приведены в таблице:

Максимальная допустимая нагрузка	250 кг
Гарантийный срок	2 года
Срок службы (не менее)	5 лет
Длина перекладины турника	100 см
Высота напольной стойки	225 см
Вынос турника	44 см
Вынос брусьев	125 см
Расстояние между брусьями	56 см
Длина опоры	100 см

В связи с постоянной работой над совершенствованием выпускаемой продукции возможны изменения, не отраженные в настоящем руководстве. Внесенные изменения не ухудшают потребительских свойств продукции.

3.1 Профессиональная напольная стойка турник-брусья – КОМПЛЕКТНОСТЬ

№	Наименование	
1.1	Боковая стойка брусьев	2
1.2	Поперечная планка усиленная нижняя	1
1.3	Поперечная планка усиленная верхняя	1
1.4	Вертикальная стойка выноса турника	1
1.5	Турник	1
1.6	Болт 10 x 60	8
1.7	Болт 10 x 50	4
1.8	Подлокотники	2
1.9	Спинка	1
2.0	Колпачки 10	24
2.1	Шайба 10	16

Внимание: во избежание механических повреждений комплектующих сборки и разборка элементов спортивного комплекса (закрутка и раскрутка саморезов, шурупов, винтов) должна производиться без применения электроинструментов (шуруповёрты, дрели и т. п.) .

4. СБОРКА НАПОЛЬНОЙ СТОЙКИ турник-брусья

- 4.1. Освободить комплектующие детали от упаковки. Убедиться, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными.
- 4.2. Сборку производить поэтапно, следуя указаниям данного руководства.



Примечание: при сборке изделия обязательно обращать внимание на правые/левые боковые стойки напольной стойки. Изделие с отметкой (производственным штампом) является правым. Сторона поперечной планки усиления с отметкой (производственным штампом) на пластине также является правой. Поперечная планка усиления ставится, чтобы отметка (производственный штамп) на пластине был сзади.

- 4.3 Поставить боковые стойки брусьев в вертикальное положение, чтобы подножка была на полу, а брусья наверху и соединить с нижней поперечной планкой усиления болтами 10x60, чтобы шайбы были с внешней стороны стойки.
- 4.4 Установить верхнюю поперечную планку усиления так, чтобы кронштейн для крепления вертикальной стойки выноса турника был направлен вверх и соединить с боковыми стойками брусьев болтов 10x60 таким образом, чтобы шайбы были с внешней стороны стойки.
- 4.5 Соединить вертикальную стойку выноса турника с верхней поперечной планкой усиления при помощи болтов 10x50 шайбы с обеих сторон.
- 4.6 Соединить турник с вертикальной стойкой выноса турника при помощи болтов 10x50 шайбы устанавливаем с обеих сторон.
- 4.7 Установить конструкцию брусьев на ровной поверхности, после чего стянуть ключом все гайки крест-накрест. Установить колпачки.
- 4.8 Перед использованием проверить прочность всех креплений и узлов Комплекса. Подтянуть ослабленные соединения.
- 4.9. Разборку Комплекса производить в обратной последовательности.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ. ВНИМАНИЕ!

- 5.1. Периодически (раз в неделю) проверять надежность затяжки элементов крепежа и надежность закрепления установленного Комплекса.
- 5.2. Для предотвращения травм рекомендуется использовать мягкий настил на полу под спортивными снарядами.
- 5.3. Не рекомендуется допускать к занятиям детей и лиц пожилого возраста без присмотра, и без предварительной консультации с врачом.

6. ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

- 6.1. Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении его сохранности.
- 6.2. Условия хранения. До установки в рабочее положение хранить в упаковке завода-изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



Внимание! При условии соблюдения покупателем требований настоящего руководства по эксплуатации, правил транспортировки, хранения, сборки производитель гарантирует надежность Комплекса в течение 24 месяцев со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

Продавец несет ответственность за отсутствие механических повреждений до момента передачи оборудования Покупателю.

Претензии по внешнему виду и комплектации не принимаются, если Покупатель расписался в получении товара.

Отказ от товара при дистанционном способе продажи производится в течение 7 (семи) дней по адресу Продавца.

Изделие, подлежащее гарантийному ремонту, должно доставляться к Продавцу Покупателем.

Отправка из других городов производится транспортными компаниями за счет Покупателя.

ГАРАНТИЯ НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

1. Если поломка произошла по истечении гарантийного срока.
2. Дефект возник из-за неправильного использования комплекса при сверхсильных нагрузках.
3. Дефект возник при внешнем вмешательстве, неправильной сборке.
4. Комплекс используется не по назначению.
5. Если дефект вызван механическим воздействием и т.п.
6. При наличии механических повреждений – трещин, сколов, деформаций элементов конструкции и т.п.
7. При наличии признаков самостоятельного ремонта и изменений устройства изделия.
8. Гарантия не распространяется на изделия, поврежденные при перевозке Покупателем или имеющие дефекты, причиненные стихийными бедствиями, авариями, домашними животными, насекомыми, вызванные нарушением правил хранения.
9. Гарантия не распространяется на канаты, тросы, пластмассовые части изделия, сменные и любые другие части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы.
10. Гарантия аннулируется при несоблюдении покупателем правил, приведенных в инструкции по эксплуатации изделия.
11. Гарантия не распространяется на товары, используемые в коммерческих целях.

13. РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ОТМЕТКИ

Комплекс упакован и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления «___» _____ 20__ г.

ОТК _____ Подпись _____ или личное клеймо

Отметка о продаже Дата «___» _____ 20__ г.

Продавец _____

(расшифровка подписи) М.П. (подпись)

Адрес предприятия изготовителя:

ООО «Кемпфер» 109428,
Россия, Москва, 1-й Вязовский проезд, 4
Телефон: +7 (495) 108-73-20
e-mail: info@kampfer.ru www.kampfer.ru

Адрес изготовителя:

428000, Россия, МО,
Люберецкий район, п. Красково,
промзона «Мотяково» С2К4