

148mm

210mm

KETTLER



COUNTER



BACKLIGHT



Warranty 2 years
Гарантия 2 года
Кепілдігі 2 жыл



Max speed 12000 rev/min
Максимальная
скорость 12000 об/мин
Максималды жылдамдығы:
12000 айн/мин



GYROSCOPIC TRAINER

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в продукт без уведомления потребителя и изменения в инструкции. Изготовитель не несет ответственности за ущерб, причиненный пользователю вследствие использования не по назначению.

Внимание!

Неправильная тренировка или чрезмерная нагрузка могут нанести вред вашему здоровью. Перед началом тренировок проконсультируйтесь с врачом, чтобы быть уверенными в том, что вам можно использовать этот продукт для тренировок. Продукт можно использовать только по назначению, т. е. для физической тренировки. Продукт предназначен для домашнего применения. Перед каждым использованием проверяйте техническую исправность продукта.



Меры предосторожности.

1. Не бросайте тренажер на твердую поверхность
2. Не трогайте ротор, когда он вращается на большой скорости
3. Дети до 12 лет должны пользоваться тренажером под контролем взрослых
4. Не допускайте попадания маслянистых веществ на внутренние части тренажера
5. Не допускайте попадания пыли и влаги на внутренние части тренажера



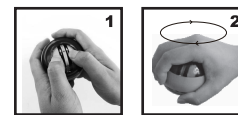
130305

148mm

Принцип работы тренажера

В основе работы гироскопического тренажера лежит принцип действия гироскопа: чем больше сила внешнего воздействия на гироскоп, тем выше сила [скорость] его обратного вращения по другой оси, называемая прецессией. С возрастающей скоростью вращения ротора пропорционально увеличивается сила сопротивления тренажера.

Начало работы тренажера



1. Наденьте браслет тренажера на запястье и положите тренажер на ладонь отверстием вверх. Проверните ротор двумя большими пальцами примерно на два полных оборота в направлении стрелки. Отпустите пальцы и ротор начнет вращаться.

2. Держите гироскоп, как показано на картинке. При вращении рукой ротор будет набирать скорость.

Набор скорости

Удерживайте тренажер отверстием вниз, выполняя медленные круговые движения кистью. Для наращивания скорости вращения ротора необходимо установить равномерный ритм и амплитуду движений кисти.

Функции счетчика

(для начала работы снимите защитную пленку)

Счетчик количества оборотов ротора

Нажмите кнопку FCN, чтобы на дисплее появится символ . Функция подсчитывает число оборотов с начала вращения ротора до его остановки в рамках одной сессии. Каждые 100 вращений регистрируются как единица. Например, если результат на экране 12, значит, ротор сделал 1200 оборотов.

Режим измерения скорости вращения ротора

Нажмите кнопку FCN, чтобы на дисплее появился символ . Функция регистрирует скорость вращения ротора в режиме реального времени. Данные представлены количеством оборотов в минуту.

Режим фиксации рекордных скоростей вращения ротора

Нажмите кнопку FCN, чтобы на дисплее появился символ . В данном режиме счетчик регистрирует максимальный пиковий показатель скорости вращения ротора в рамках одной сессии. Максимальный показатель текущей сессии вращения высвечивается на экране до полной остановки ротора.

Если данный показатель является рекордным и превосходит результаты предыдущих сессий, он автоматически записывается в память [на экране появляется значок] и хранится до его удаления нажатием кнопки CLR или установки нового рекорда.

Режим тестирования силы и выносливости рук (индекс силы)

Нажмите кнопку FCN, чтобы на дисплее появился символ . Функция запоминает максимальное количество оборотов, выполненных в течении 30, 60 или 90 секунд после начала движения ротора. Время отсчитывается в обратном порядке до последних 5 секунд, после чего на дисплее появляется результат. Для достижения максимального результата необходимо совершать концентрированные вращения тренажера с максимальной скоростью в течение 30,60 или 90 секунд.

Замена батарейки

1. Извлеките счетчик из тренажера
2. Извлеките старые батарейки
3. Установите новые батарейки соблюдая полярность