

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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
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
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

сайт: <http://ammyt.nt-rt.ru> || эл. почта: atd@nt-rt.ru

Эллиптический тренажёр AMMITY Dream DE 40



Описание модели

Эллиптический эргометр AMMITY DE 40 - это стильный, качественный и мощный переднеприводный тренажер нового поколения серии Dream с длиной шага 540 мм., двойным треком и цельным основанием. Плавный, мягкий и скользящий шаг серии Dream не имеет аналогов среди домашнего оборудования, это высокая эффективность тренировок и абсолютная безопасность суставов. Низкая высота шага и малый Q-фактор описывают правильную вытянутую параллельно полу траекторию движения. Естественная биомеханика, универсальная эргономика и плавный ход достигнуты благодаря продуманной конструкции, использованию новых технологий, применению высококлассных коммерческих комплектующих и подшипниковых соединений ПРУ. Качественные подшипники японского производителя NSK обеспечивают лучшее скольжение и надежное сочленение подвижных узлов. Надежная цельная рама, двойной алюминиевый трек и профессиональная система привода AluPRO™ допускают интенсивные тренировки пользователям до 160 кг. Высококлассная эргономика конструкции тренажера и поручней обеспечивают комфорт и правильное положение спортсмена во время тренировки при росте от 1.6 до 2 м.

Модель DE 40 отличается полностью русифицированным пользовательским интерфейсом, компьютером с контрастным LCD дисплеем 7" позволяющим легко выбрать необходимые параметры тренировки, подключить беспроводной датчик пульса и наушники, использовать спортивные APP приложения iOS/ANDROID, а также прослушивать MP3. Дополнительный комфорт обеспечивают встроенный вентилятор, поворотная рамка дисплея, USB-вход для подзарядки гаджетов и возможность контролировать уровень звука воспроизводимых мелодий. Расширенный программный пакет DE 40 включает 48 тренировок, 5 кардиопрограмм, 4 профиля пользователя, спортивные тесты, анализаторы состава тела и др.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рама сверхпрочная	цельная
Длина шага, мм	540
Высота шага, мм	90
Расстояние между педалями (Q-фактор), см	8
Максимальный вес пользователя, кг	160
Рекомендованный рост пользователя, см	155-200
Маховик, вращающаяся масса, кг	28
Количество уровней нагрузки	24
Количество уровней нагрузки, Вт	78
Шаг нагрузки, Вт	5
Максимальная нагрузка, Вт	400
Минимальная нагрузка, Вт	10
Система привода	AluPRO™
Система сопротивления	электромагнитная DMC™
Активные поручни	эргономичные
Износостойкие прорезиненные ролики	4
Роликовый трек	алюминиевый двойной
Уровень шума	бесшумный
ПРМ шарнирные подшипники	да
Компьютер тренажера	русский язык
Программы тренировок	76
APP приложения iOS/ANDROID	опционально
Вентилятор с регулировкой угла наклона	3 скорости
Эргометр	да

Беспроводной кардиоприемник	да
Датчики пульса: на неподвижных поручнях	да
Встроенный генератор питания	нет
Разъем питания	1
Напряжение, В	220
<i>КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ</i>	
Тип дисплея	LCD, синий/белый
Размер дисплея, дюймы	7
Регулируемый наклон экрана	да
Подставка под книги / Ipad / Iphone	да
Вентилятор с регулировкой угла наклона	3 скорости
APP приложения iOS/ANDROID	опционально
Посадочное место под Bluetooth APP Модуль	да
Управление HRC	да
USB Charger	да
Аудиоколонки	2
Audio IN: Музыкальное воспроизведение MP3/IPHONE/IPOD/ANDROID	да
Audio Out: Возможность подключения наушников	да
Регулировка уровня звука клавишами на консоли	да
USB MP3	нет
Функция RemoteControl (Управление воспроизведением звукозаписи на консоли)	нет
Информация на дисплее	Русский язык
Время тренировки	да
Скорость	да

Дистанция	да
Затраченные калории	да
Пульс	да
Текущий уровень нагрузки	да
Затраченная энергия, Вт	да
Количество шагов в мин.	да
Диаграмма тренировки	да
Отображение воспроизведения мелодий	нет
Всего программ	76
Программа быстрый старт (Ручной режим)	1
Встроенные программы тренировки	48
Программа WattControl	1
Пользовательская программа	16
Гостевой режим пользователя	1
Пульсозависимая программа	5
Программа восстановления PulseRecovery	1
Фитнесс-оценка BodyFat	1
Индекс массы тела BMI	1
Оценка базального метаболизма BMR	1
<i>КОНСТРУКЦИЯ</i>	
Расположение маховика	переднее
Профессиональная система привода	AluPRO™
Промышленный поликлиновый ремень	Poly-V™
Профессиональные подшипники с двойным уплотнением	IDS Bearings
Вес маховика, кг	11,7

Приводной диск - легированный алюминий	да
Пластик корпуса ABS премиум класс	серый космос
Пластиковые наклейки ABS премиум класс	черный матовый/серый космос
Цвет рамы	черный матовый
Система движения рычагов для рук	Move BioMech™
Подшипниковые соединения ПРУ	14 NSK (Сделано в Японии)
Усиленные подшипники основной оси NSK (Сделано в Японии)	2
Шарнирные подшипники Fish EYE	2
ПРУ Система плавающих осей	да
Износостойкие прорезиненные ролики	4
Алюминиевые направляющие скольжения - внутрь	да
Активные поручни	цельные
Нескользящая поверхность педалей	да
Транспортировочные ролики	да
Компенсаторы неровности пола	да
КОМПЛЕКТАЦИЯ	
Набор ключей для сборки	да
Полка для бутылки	да
Беспроводной нагрудный кардиодатчик	опционально
Bluetooth APP Модуль (iOS/ANDROID)	опционально
Инструкция по эксплуатации	Русский язык
Сертификат международного качества	CE, GS, ISO 9001
Дополнительная гарантия	опционально
Гарантия, лет	2 + 2 (расширенная)
Гарантия при легком коммерческом использовании*	нет

ВЕС И ГАБАРИТЫ

Нетто, кг

90,8

Брутто, кг

102,8

Размер упаковки, дл. x шир. x выс., мм

1860 x 575 x 770

Размер в рабочем состоянии, дл. x шир. x выс., мм

1830 x 660 x 1775

Размер в собранном состоянии, дл. x шир. x выс., мм

1775 x 660 x 1775

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
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
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
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