

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://ammity.nt-rt.ru> || эл. почта: [atd@nt-rt.ru](mailto:atd@nt-rt.ru)

## Эллиптический тренажёр AMMITY Dream DE 20



### Описание модели

Эллиптический переднеприводный эргометр AMMITY Dream DE 20, модель с упором на правильную биомеханику и траекторию движения с эффективными характеристиками шага: длина 510 мм., высота 90 мм., малый Q-фактор. Правильная биомеханика движения и плавный ход достигнуты благодаря новым технологиям и использованию качественных комплектующих и подшипниковых соединений ПРУ, основная ось установлена на японских подшипниках NSK. Надежная рама, стальной трек и высокотехнологичная система привода PlastPRO™ допускают интенсивные тренировки пользователям до 150 кг. Высококласная эргономика конструкции обеспечивает комфорт и правильное положение спортсмена во время тренировки при росте от 1.55 до 2 м.

Русифицированный компьютер с контрастным LCD дисплеем 5" позволяет легко выбрать необходимые параметры тренировки, подключать беспроводной датчик пульса, использовать спортивные APP приложения iOS/ANDROID. Сбалансированный программный пакет включает 12 тренировок, спортивные тесты и анализаторы состава тела, 5 кардиопрограмм, 4 профиля пользователя и др.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Рама сверхпрочная                        | двусоставная                      |
| Длина шага, мм                           | 510                               |
| Высота шага, мм                          | 90                                |
| Расстояние между педалями (Q-фактор), см | 8                                 |
| Максимальный вес пользователя, кг        | 150                               |
| Рекомендованный рост пользователя, см    | 155-200                           |
| Маховик, вращающаяся масса, кг           | 24                                |
| Количество уровней нагрузки              | 24                                |
| Количество уровней нагрузки, Вт          | 34                                |
| Шаг нагрузки, Вт                         | 10                                |
| Максимальная нагрузка, Вт                | 350                               |
| Минимальная нагрузка, Вт                 | 10                                |
| Система привода                          | PlastPRO™                         |
| Система сопротивления                    | электромагнитная DMC™             |
| Активные поручни                         | эргономичные                      |
| Износостойкие прорезиненные ролики       | 2                                 |
| Роликовый трек                           | стальной, с алюминиевой накладкой |
| Уровень шума                             | бесшумный                         |
| ПРМ шарнирные подшипники                 | да                                |
| Компьютер тренажера                      | русский язык                      |
| Программы тренировок                     | 40                                |
| APP приложения iOS/ANDROID               | опционально                       |
| Вентилятор с регулировкой угла наклона   | нет                               |
| Эргометр                                 | да                                |

|  |                  |
|--|------------------|
| Беспроводной кардиоприемник  | да               |
| Датчики пульса: на неподвижных поручнях                                    | да               |
| Встроенный генератор питания   | нет              |
| Разъем питания   | 1                |
| Напряжение, В  | 220              |
| <b><i>КОНСОЛЬ УПРАВЛЕНИЯ</i></b>   |                  |
| Тип дисплея  | LCD, синий/белый |
| Размер дисплея, дюймы  | 5                |
| Регулируемый наклон экрана   | да               |
| Подставка под книги / Ipad / Iphone  | да               |
| Вентилятор с регулировкой угла наклона                                     | нет              |
| APP приложения iOS/ANDROID   | опционально      |
| Посадочное место под Bluetooth APP Модуль                                  | да               |
| Управление HRC   | нет              |
| USB Charger  | нет              |
| Аудиоколонки   | 2                |
| Audio IN: Музыкальное воспроизведение MP3/IPHONE/IPOD/ANDROID              | да               |
| Audio Out: Возможность подключения наушников                               | нет              |
| Регулировка уровня звука клавишами на консоли                              | нет              |
| 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                                    | 40           |
| Программа быстрый старт (Ручной режим)            | 1            |
| Встроенные программы тренировки                   | 12           |
| 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            |
| <b><i>КОНСТРУКЦИЯ</i></b>                         |              |
| Расположение маховика                             | переднее     |
| Профессиональная система привода                  | PlastPRO™    |
| Промышленный поликлиновый ремень                  | Poly-V™      |
| Профессиональные подшипники с двойным уплотнением | IDS Bearings |
| Вес маховика, кг                                  | 10           |

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Приводной диск - легированный алюминий                   | нет                         |
| 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                          |
| Усиленные подшипники основной оси NSK (Сделано в Японии) | 2                           |
| Шарнирные подшипники Fish EYE                            | 2                           |
| ПРУ Система плавающих осей                               | да                          |
| Износостойкие прорезиненные ролики                       | 2                           |
| Алюминиевые направляющие скольжения - внутрь             | нет                         |
| Активные поручни   | двусоставные                |
| Нескользящая поверхность педалей                         | нет                         |
| Транспортировочные ролики                                | да                          |
| Компенсаторы неровности пола                             | да                          |
| <b><i>КОМПЛЕКТАЦИЯ</i></b>                               |                             |
| 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

85

Брутто, кг

93

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

1500 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

сайт: <http://ammity.nt-rt.ru> || эл. почта: [atd@nt-rt.ru](mailto:atd@nt-rt.ru)