

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: stm@nt-rt.ru | <http://smart-balance.nt-rt.ru>

Гироскутер Smart Balance 10 Pro, МОЛНИЯ

Описание

Усовершенствованная версия самого популярного гироскутера. Гироскутер Smart Balance Pro обладает широкими колесами, диаметр которых составляет по 10,5 дюймов, что создает дополнительные удобства при движении по неровному дорожному покрытию. За счет достаточно высокой подвески данный гироскутер с легкостью справляется с ямами и различными препятствиями на дороге. Этот гироскутер можно смело считать моделью повышенной проходимости по сравнению с другими. Данное устройство отлично подходит для наших дорог.

Время зарядки аккумулятора, который встроен в данную модель, 2 часа. После этого гироскутер может проехать до 20 км без дополнительной подзарядки. Заряжать необходимо с помощью обычной розетки.

Максимальная скорость движения этой модели – 16 км/ч, а ее вес равен 13,5 кг. Данный гироскутер способен выдерживать до 120 кг.

Дополнительно эта модель обладает световыми сигналами, а также индикаторами движения. Кроме этого, есть встроенный модуль Bluetooth, позволяющий прослушивать любые музыкальные композиции.

Яркие, стильные диски придают гироскутерам стильный вид, на который сложно не обратить внимание. Безупречный дизайн и разнообразные варианты расцветок помогут каждому выбрать наиболее подходящий гироскутер.

Спецификация

Скорость: до 16 км/ч

Вес: 13,5 кг

Колеса: 10,5"

Музыка: Bluetooth 4.0 колонка

Максимальная нагрузка: до 120 кг.

Технические характеристики: 1000 Вт, 36 В., 4,4 А/ч

Доп.функция: самобаланс

App iOS или Android: Тао Тао

Расстояние: до 20 км

