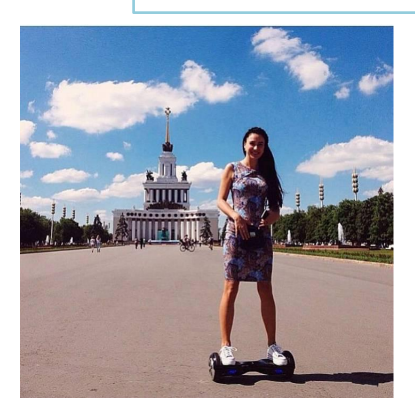


Преимущества гироскутера









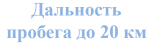
Вес всего 9,8 кг



Экологически чистый транспорт









Выдерживает до 120 кг



Время зарядки 3 часа

О гироскутерах своими глазами



Технические характеристики





- Максимальная скорость: до 15 км/ч
- Пробег (на одной зарядке): 20 км
- Время зарядки: 2 часа
- Диаметр колёс: 7 дюймов
- Bec: 9,8 кг
- Грузоподъёмность: 120 кг
- Мощность: 2 x 350 BT
- Аккумулятор: литиевый
- Размер: 584*186*178 мм
- Радиус разворота: 360°





Что внутри гироскутера?

Процессор ARM Cortex M3

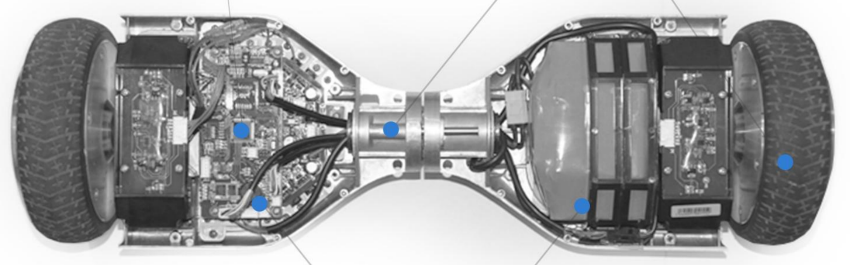
32-битный процессор - «головной мозг» умного гироскутера

Металлическое основание

позволяет управлять устройством человеку массой до 100 кг.

Мотор-колеса

оснащены датчиками холла для обеспечения мощности при подъеме в гору



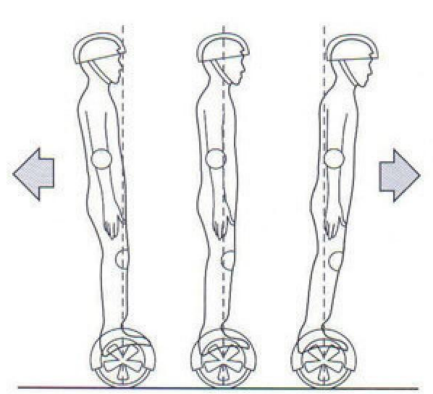
7 периферийных электронных компонентов

совместно обеспечивают работу гироскутера

Литий-ионный аккумулятор

на 4.4 ампер-часа позволяет преодолевать на гироскутере существенные расстояния

Управление



Устройство движется в зависимости от положения ступней относительно горизонта. Когда вы помещаете ногу на гироскутер, вам необходимо добиться равновесия, чтобы он не уехал ни вперед, ни назад, тогда вы можете вставать на него.

Поставив вторую ногу и добившись такого же равновесия, вы будете стоять прямо и при наклоне вперед гироскутер начинает движение вперед, при наклоне назад гидроскутер начнет движение назад.

Если вы наклоните одну ногу вперед, а другую назад, то гироскутер будет разворачиваться. Для того, чтобы осуществить торможение, достаточно отклониться в противоположную движению сторону

Прогулка с детьми



Аренда и продажа гироскутеров

Gyroskuter A-3

Gyroskuter Umka





Заказать

23 990 рублей

Арендовать

10 минут – 200 рублей 30 минут – 500 рублей

Заказать

21 990 рублей

Наши контактные данные

Телефон: +7 (499) 403 32 66 +7 (985) 463 12 04

Эл.почта: gyro.skate.moscow@gmail.com

Сайт: http://www.gyroskate-moscow.com