

ЦИФРОМАРКЕТ



# Электросамокаты

# Электросамокат Hoverbot RUSH



**Электросамокат Hoverbot RUSH** создан для городского жителя, которому важно всё успевать. Самокат разгоняется до 25 км/ч, удобная нескользящая платформа позволяет уверенно себя чувствовать во время движения. Устройство легко складывается и переносится в одной руке, что позволяет легко перемещать его в общественном транспорте или укладывать в багажник автомобиля. На дисплее отображаются скорости и уровень заряда, управление и переключение скоростей интуитивно понятно, даже неопытный пользователь быстро освоит электросамокат. Колесо 8 дюймов оптимально подойдет для асфальта.

Электросамокат Hoverbot RUSH – эргономичный транспорт для всей семьи. Выбирайте лучшее для своего комфорта.

## Характеристики:

Мощность мотора 300 W  
Аккумулятор Li-ion 5,2 Ah  
Время заряда батареи 240 мин  
Количество скоростей 3  
Максимальная скорость 25 км/ч  
Максимальная дистанция 25 км  
Условия эксплуатации -10°C до +50°C  
Максимальная нагрузка 100 кг  
Вес устройства 11,3 кг  
Угол подъёма 15°

**РЦ: 19 990 руб**

# Электросамокат Hoverbot HY-02



**Электросамокат Hoverbot HY-02** – легкий и компактный городской электросамокат. Благодаря мощному 350W мотору самокат может разогнаться до 25 км/ч в зависимости от веса пользователя. Для удобства управления самокат оснащен задним амортизатором, своевременно затормозить или сбросить скорость можно с помощью электронного тормоза или нажатием на заднее крыло. Самокат оснащен информативной и удобной панелью управления: пользователь может выбирать режим скорости, включать фару, круиз-контроль, на ярком дисплее отображается текущая скорость, уровень заряда АКБ и выбранный режим скорости. Кроме этого под панелью управления расположен USB-разъем, от которого можно заряжать смартфон во время поездки. Удобный складной механизм обеспечивает свободу перемещения: самокат можно возить в транспорте, он занимает мало места во время хранения, провода скрыты внутри рамы и надежно защищены от повреждений.

**Характеристики**  
Мощность мотора 350W  
Аккумулятор Lithium 36V/7,5AH;  
Время заряда батареи 3-5 часов  
Количество скоростей 3  
Максимальная скорость до 25 км/ч  
Максимальная дистанция До 22 км  
Диаметр колёс 8"  
Условия эксплуатации 0°C до +45°C  
Максимальная нагрузка 100 кг  
Вес устройства 14,5 кг  
Рама Складная  
Габариты 990x230x400 мм  
Серия 2020

**РЦ: 24 990 руб**

# Электросамокат Hoverbot BS-02



**Электросамокат Hoverbot BS-02** мощный и универсальный электросамокат Hoverbot BS-01 подходит для перемещения по дорогам с самым разным покрытием: плавность хода на неровной дороге обеспечивается надувными колесами размером 10 дюймов, а также передними и задними амортизаторами. Мотор-колесо мощностью 350W расположено сзади для большего удобства управления. Для большей безопасности на переднем и заднем колесах электросамоката установлены дисковые тормоза. Аккумулятор емкостью 10Ah позволяет проехать на одном заряде до 30 км, а широкая платформа с нескользящим покрытием делает перемещения на длинные дистанции комфортными для пользователя. На правой ручке руля установлена панель управления с ярким светодиодным дисплеем. Пользователю доступны на выбор три режима езды, на последнем режиме электросамокат может разогнаться до 30 км/ч. На дисплее отображается выбранный режим, текущая скорость, уровень заряда аккумулятора и пробег. Для удобства перемещения и хранения самокат оснащен надежным складным механизмом, и складными ручками руля.

## Характеристики

Мощность мотора 350W  
Аккумулятор Lithium 36V/10Ah;  
Время заряда батареи 4-6 часов  
Количество скоростей 3  
Максимальная скорость До 30 км/ч  
Максимальная дистанция До 30 км  
Диаметр колёс 10"  
Условия эксплуатации 0°C до +45°  
С  
Максимальная нагрузка 120 кг  
Вес устройства 21,5 кг  
Рама Складная  
Габариты 1150x540x1345 мм  
Серия 2020

**РЦ: 29 990 руб**

# Электросамокат Hoverbot HY-01



**Электросамокат Hoverbot HY-01** – лаконичный дизайн, простота и удобство перемещения. Одна из главных особенностей данной модели – расположение мотор-колеса, для лучшей управляемости оно расположено сзади. Мощности в 350W хватает для быстрого набора максимальных 25 км/ч, а передний амортизатор способствует уверенному передвижению по неровностям дорожного покрытия.

Самокат Hoverbot HY-01 легкий, компактный и мобильный, благодаря складному механизму его легко переносить, удобно брать с собой в транспорт, самокат не займет много места в квартире. Все провода скрыты внутри самоката, что безусловно снижает риск их повреждения.

Аккумулятор емкостью 7.5Ah позволяет проехать до 25 км на одном заряде в зависимости от веса пользователя.

## Характеристики

Мощность мотора 350W  
Аккумулятор Lithium 36V/7,5AH;  
Время заряда батареи 3-5 часов  
Количество скоростей 3  
Максимальная скорость до 25 км/ч  
Максимальная дистанция До 25 км  
Диаметр колёс 8"  
Условия эксплуатации 0°C до +45°C  
Максимальная нагрузка 100 кг  
Вес устройства 14,5 кг  
Рама Складная  
Габариты 1050x420x1080 мм  
Серия 2020

**РЦ: 22 990 руб**

# Электросамокаты

## Скоро в продаже!!!

# Электросамокат IconBIT Kick SCOOTER E70 IK-2002K



РЦ: 17 990 руб

Ультра-компактная модель. Регулируемая высота руля позволяет настроить самокат практически под любой рост ездока. Удобная крепкая алюминиевая рама (AL7005), надежный и простой в эксплуатации складной замок. Задний привод с хорошей динамикой разгона гарантирует максимальный комфорт и безопасность на любых маршрутах. 6.5" переднее колесо с амортизатором комфортно справляется с разнообразным городским ландшафтом. Качественные цельные шины имеют нормальный накат, не боятся проколов и не требуют обслуживания. Эффективный электронный тормоз с подзарядкой батареи при торможении (рекуперация энергии). Скорость до 25 км/ч.



# Электросамокат IconBIT Kick SCOOTER TRACER IK-1902K



**РЦ: 23 990 руб**

Мощный и тихий электрический самокат с 8" колесами, передним и задним амортизаторами и телескопической рукояткой. Электронная тормозная система с технологией рекуперативного торможения (EBS) подзаряжает батарею во время торможения. Технология Smart BMS (Battery Management System) защищает от избыточного заряда, глубокого разряда, короткого замыкания и проч. Простая складная алюминиевая конструкция с дисплеем, демонстрирующим текущие параметры поездки.

Легкий и компактный электросамокат из прочного алюминиевого сплава с удобной системой складывания. Складные рукоятки обеспечивают компактность и удобство транспортировки электросамоката в общественном транспорте. Прочная дека выдерживает нагрузку до 100 кг.

Передний и задний амортизаторы сделают комфортной поездку на электросамокате даже по неровной поверхности и брусчатке.

## ДИСПЛЕЙ

скорость, заряд батареи, расстояние и время поездки

## АКСЕЛЕРАТОР

## ЛИТИЙ-ИОННАЯ БАТАРЕЯ

## ЗАДНИЙ ТОРМОЗ

механический, с габаритным фонарем

## АМОРТИЗАТОР

задний

## EBS

рекуперативное торможение

## LED ФОНАРЬ

## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

с фиксатором высоты

## ПРОЦЕССОР УПРАВЛЕНИЯ

Field-Oriented Control (FOC)

## АМОРТИЗАТОР

передний

## МОТОР-КОЛЕСО

250 Вт, бесщеточный мотор





# Электросамокат IconBIT Kick SCOOTER Trident 120T IK-2018K



**РЦ: 29 990 руб**

Прекрасно сбалансированный электрический самокат-мопед с сидением, открывающий новые горизонты массового применения персонального электрического транспорта.

Широкие надувные шины обеспечивают хорошую проходимость и плавность движения по разнообразным поверхностям.

Мощный задний мотор имеет хорошую динамику разгона, скорость регулируется ручкой газа.

Гибридный электронный и дисковый тормоза гарантируют уверенное передвижение в плотном потоке и своевременную реакцию на любые препятствия даже при максимальной скорости.

Крепкая рама оригинальной конструкции обеспечивает хорошую амортизацию и выдерживает нагрузки до 120 кг на протяжении продолжительных поездок.

«Умный» контроллер 8го поколения с системой всепогодной защиты от перегрева, перегрузки и замыкания.

Яркая LED фара.



БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР  
(3-СКОРОСТИ)

АКСЕРАТОР

РУКОЯТКИ  
ТОРМОЗОВ

КОНТРОЛЛЕР 8го ПОКОЛЕНИЯ  
С ЗАЩИТОЙ ОТ ПЕРЕГРЕВА  
И ЗАМЫКАНИЯ

УСИЛЕННЫЙ МЕХАНИЗМ  
СКЛАДЫВАНИЯ

ФОНАРЬ

12" КОЛЕСА  
С НАДУВНЫМИ ШИНАМИ  
И ДИСКОВЫМИ ТОРМОЗАМИ

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ БОРТОВОГО КОМПЬЮТЕРА

КОМФОРТНЫЕ РУКОЯТКИ

УДОБНАЯ В ОБСЛУЖИВАНИИ КРЕПКАЯ РАМА

СИДЕНЬЕ С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ

БАГАЖНАЯ КОРЗИНА  
ДО 10 КГ

ПОДНОЖКА

МОЩНОЕ (350 Вт)  
МОТОР-КОЛЕСО

СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ ДОЛГОВЕЧНАЯ  
БАТАРЕЯ (36В, 216Втч)

# Электросамокат IconBIT Kick SCOOTER Trident 120T IK-2018K



**РЦ: 29 990 руб**

Прекрасно сбалансированный электрический самокат-мопед с сидением, открывающий новые горизонты массового применения персонального электрического транспорта.

Широкие надувные шины обеспечивают хорошую проходимость и плавность движения по разнообразным поверхностям.

Мощный задний мотор имеет хорошую динамику разгона, скорость регулируется ручкой газа.

Гибридный электронный и дисковый тормоза гарантируют уверенное передвижение в плотном потоке и своевременную реакцию на любые препятствия даже при максимальной скорости.

Крепкая рама оригинальной конструкции обеспечивает хорошую амортизацию и выдерживает нагрузки до 120 кг на протяжении продолжительных поездок.

«Умный» контроллер 8го поколения с системой всепогодной защиты от перегрева, перегрузки и замыкания.

Яркая LED фара.



12" КОЛЕСА  
С НАДУВНЫМИ ШИНАМИ  
И ДИСКОВЫМИ ТОРМОЗАМИ

# Электросамокат MEKOTRON SKY MK-1960F



РЦ: 9 990 руб

Легкий и тихий электрический мини-самокат с системой помощи пользователю (assitant mode) 5" колесами. Технология Smart BMS (Battery Management System) защищает от избыточного заряда, глубокого разряда, короткого замыкания и проч. Простая складная конструкция с телескопической рукояткой.

Легкий и компактный электросамокат из прочного пластика с удобной системой складывания. Прочная дека выдерживает нагрузку до 50 кг.

В заднее колесо интегрирован мощный и легкий бесщеточный мотор. Революционная технология Field Oriented Control (FOC) обеспечивает мягкое и плавное ускорение без рывков.

