



## СПАСИБО, ЧТО ВЫБРАЛИ ЭЛЕКТРОСАМОКАТ MIZAR BIRDMAN!

Данное руководство пользователя идет в комплекте с электро-самокатом **MIZAR BIRDMAN**.

Данное руководство поможет вам ознакомиться со всеми функциями электросамоката. Гарантийный талон прилагается к электросамокату во время покупки. Детальную информацию о гарантийных случаях и повреждениях электросамоката, не подпадающих под гарантию, вы найдете в данном руководстве.

Пожалуйста, эксплуатируйте и обслуживайте приобретенный электросамокат согласно данному руководству. Нарушение правил пользования электросамокатом может привести к сокращению его срока службы или поломкам.

MIZAR COMPANY

# Внешний вид изделия и комплектация

## ВНЕШНИЙ ВИД ИЗДЕЛИЯ

### КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ:

РУЛЬ – 1 ШТ.

ЭЛЕКТРОСАМОКАТ – 1 ШТ.

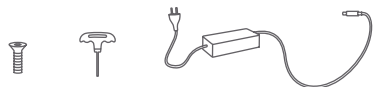
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ – 1 ШТ.

АКСЕССУАРЫ:

БОЛТЫ – 4 ШТ.

КЛЮЧ – 1 ШТ.

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО – 1 ШТ.



1. Руль
2. Передняя фара
3. Складной механизм
4. Переднее колесо
5. Подножка
6. Платформа
7. Задний ножной тормоз
8. Заднее колесо
9. Гнездо зарядки

## ДИСПЛЕЙ И КНОПКА ПИТАНИЯ

1. Спидометр показывает текущую скорость.
2. Индикатор заряда аккумулятора разделен на 5 делений, и показывает оставшийся уровень заряда аккумулятора.
3. Каждое деление равно 20% от общего заряда аккумулятора.
4. Режим движения (дважды нажмите на кнопку питания для изменения режима):

Цифра 1.  
Скорость до 15 км/ч



Цифра 2.  
Скорость до 20 км/ч



Цифра 3.  
Скорость до 25 км/ч



## 5. Кнопка питания.

- Короткое нажатие включит электросамокат.
- Нажатие и удержание в течение 2 секунд выключит электросамокат.
- Когда электросамокат работает, нажмите дважды на кнопку питания для включения освещения.
- Для изменения режима езды, нажмите один раз на кнопку питания.
- Для изменения показателя скорости (км/ч и миль/ч), нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 6 секунд.



# Сборка электросамоката

**ШАГ 1.** Поднимите рулевую колонку. Затем поднимите рукоятку складного механизма вверх. Откиньте подножку.

**ШАГ 2** Надежно соедините провода, находящиеся в рулевой колонке и рукоятке. Вставьте рукоятку в рулевую колонку. Передняя фара должна быть спереди.

**ШАГ 3** Вкрутите 4 болта (по 2 с каждой стороны) с помощью отвертки.

**ШАГ 4** Убедитесь, что ваш электросамокат включается и выключается.



**ШАГ 5.** Проверьте работоспособность и надежность складного механизма.



Во время обучения езде на электросамокате существуют риски сохранения Вашей безопасности.

Обязательно ознакомьтесь с техникой безопасности перед использованием электросамоката.

Теперь Вы можете кататься и наслаждаться.



# Зарядка электросамоката

## ПРОЦЕСС ЗАРЯДКИ



### ВНИМАНИЕ

НЕ ЗАРЯЖАЙТЕ ЭЛЕКТРОСАМОКАТ,  
ЕСЛИ ПОРТ ИЛИ ЗАРЯДНОЕ  
УСТРОЙСТВО МОКРЫЕ.

1. Откройте заглушку порта для зарядки.
2. Вставьте штекер зарядного устройства.
3. Закройте заглушку порта после окончания зарядки.

Электросамокат полностью заряжен, когда индикатор на зарядном устройстве меняет цвет с красного (заряжается) на зеленый (полностью заряжен).



# Управление



## ВНИМАНИЕ

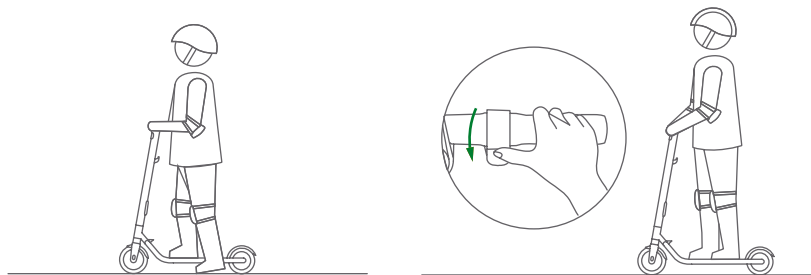
ВО ВРЕМЯ КАТАНИЯ  
ЕСТЬ ВЕРОЯТНОСТЬ  
ПАДЕНИЯ И ПОЛУЧЕНИЯ  
ТРАВМЫ. ИСПОЛЬЗУЙТЕ  
ШЛЕМ И ДРУГУЮ ЗАЩИТУ ВО  
ВРЕМЯ ЕЗДЫ.



1. Включите электросамокат и проверьте уровень заряда аккумулятора на индикаторе. Зарядите электросамокат, если уровень заряда аккумулятора низкий.

2. Поместите одну ногу на платформу, а вторую на землю за ней.

3. Для начала движения оттолкнитесь второй ногой от земли и поставьте ее за ведущей ногой. Только когда обе ноги находятся на платформе, вы можете нажать ручку газа. Газ включится,

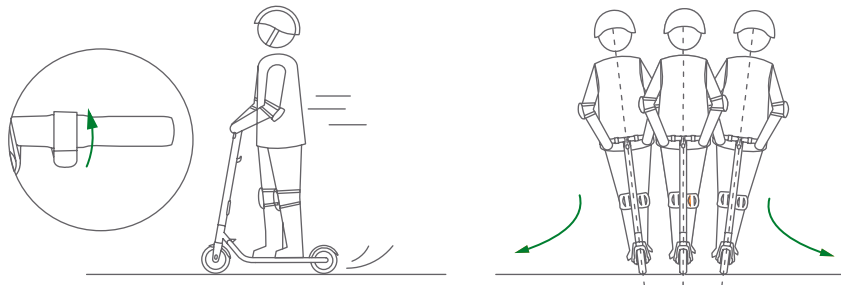


если электросамокат набрал скорость как минимум 3 км/ч.

4. Чтобы снизить скорость, надо отпустить ручку газа, после чего электросамокат начнет автоматически притормаживать. Для экстренного торможения, необходимо быстро одновременно нажать на тормозной рычаг на рукоятке и на заднее крыло ногой.



5. Во время поворотов необходимо немного переносить центр



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

**НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** ездить во время дождя.  
Немного сгибайте колени при прохождении неровностей на дороге.

Если катите самокат рядом, не нажимайте ручку газа.  
При въезде в комнату, лифт и т.п., будьте осторожны, чтобы не задеть дверной проем.

Если вы едете по плохой дороге, сбавьте скорость до 5-10 км/ч.  
По возможности, старайтесь объезжать любые препятствия на дороге.

**НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** быстро проезжать по лежащим полицейским, порогам, колдобинам и т.п.



**НЕ** прибавляйте скорость, когда спускаетесь с горки.

**НЕ** вешайте рюкзаки и другие тяжелые предметы на рулевые ручки.

Во время движения запрещается стоять на одной ноге.

**ИЗБЕГАЙТЕ** опасного вождения.

**ЗАПРЕЩЕНО** выезжать на дорогу общего пользования, а также ездить в плотном потоке пешеходов.

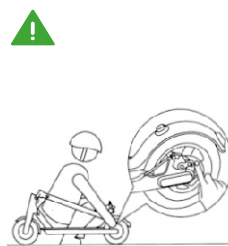
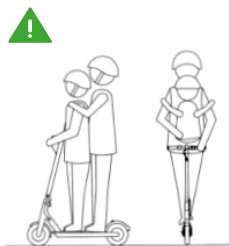
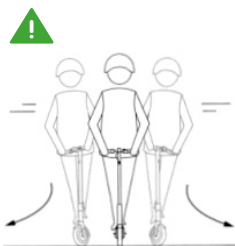
**ЗАПРЕЩЕНО** кататься по лужам, глубина которых превышает 2 см.



**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** резко поворачивать на большой скорости.  
Никогда не катайтесь на самокате вдвоем или с ребенком на руках.

**ЗАПРЕЩЕНО** отпускать руль во время движения.

**ЗАПРЕЩЕНО** кататься по лестницам или другим схожим препятствиям.

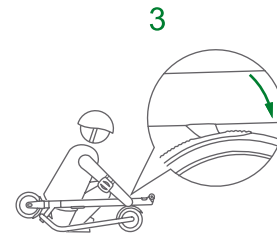
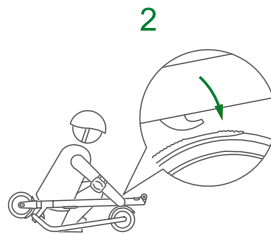
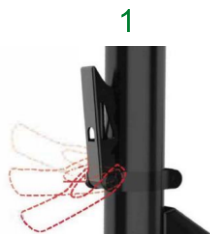




# Складывание и переноска

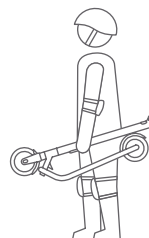
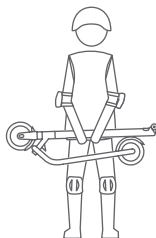
## СКЛАДЫВАНИЕ

1. Потяните рукоятку механизма складывания вниз.
2. Слегка толкните руль вперед.
3. Затем опустите руль вниз до упора, закрепив на заднем крыле.



## ПЕРЕНОСКА

Когда электросамокат сложен, просто поднимите его за рулевую колонку и несите:



# Аккумулятор



## ВНИМАНИЕ

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СПИРТ, БЕНЗИН, КЕРОСИН ИЛИ ДРУГИЕ АГРЕССИВНЫЕ РАСТВОРЫ, ЛЕТУЧИЕ ХИМИЧЕСКИЕ РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЧИСТКИ АВТОМОБИЛЯ. ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СЕРЬЕЗНОМУ ПОВРЕЖДЕНИЮ КОРПУСА САМОКАТА И МОЖЕТ НАРУШИТЬ СТРУКТУРУ ВНУТРЕННИХ ЭЛЕМЕНТОВ. НЕ МОЙТЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ САМОКАТ **BIRDMAN** ПОД СИЛЬНЫМ НАПОРОМ ВОДЫ, ДАЖЕ ЕСЛИ САМОКАТ В ОТКЛЮЧЕННОМ СОСТОЯНИИ.

Если вы обнаружили пятна на корпусе электрического самоката **MIZAR BIRDMAN** используйте мягкую, влажную ткань, чтобы вытереть транспортное средство; вы можете использовать зубную пасту и зубную щетку, чтобы очистить самокат от пятен, а затем протрите его влажной тканью. Если вы обнаружили царапины на частях, изготовленных из пластика, используйте наждачную бумагу или другие шлифовальные материалы для их полировки.

Если вы не используете самокат, храните его в сухом, прохладном месте и не оставляйте аппарат в течение длительного времени на улице. Хранение электросамоката под солнцем / в чрезвычайно высоких или низких температурах может привести к быстрому износу корпуса и колес электрического самоката **MIZAR BIRDMAN** или уменьшить срок службы аккумулятора.

**ПОСЛЕ ЗАРЯДКИ** транспортного средства, необходимо вставить заглушку обратно в разъем зарядки, в противном случае вы можете получить удар электрическим током, или, в результате попадания влаги в отверстие, электросамокат может получить серьезные повреждения.

# Уход и хранение

## ОБСЛУЖИВАНИЕ АККУМУЛЯТОРА



### ВНИМАНИЕ

---

ИЗБЕГАЙТЕ ПОЛНОЙ РАЗРЯДКИ  
УСТРОЙСТВА,  
ЭТО ПРОДЛИТ СРОК СЛУЖБЫ  
АККУМУЛЯТОРА.

1. Не используйте аккумуляторы других производителей, чтобы избежать опасной ситуации.
2. Не открывайте и не разбирайте аккумулятор во избежание получения удара электрическим током. Избегайте контакта с металлическими предметами, чтобы предотвратить возникновение короткого замыкания. В противном случае, аккумулятор может прийти в негодность или навредить пользователю.
3. Рекомендуется использовать адаптер переменного тока, который поставляется в оригинальной конфигурации электросамоката, чтобы не допустить возникновения пожара или повреждения транспортного средства.
4. Нарушение правил утилизации использованных аккумуляторов является причиной серьезного загрязнения окружающей среды. Пожалуйста, уничтожайте аккумуляторы в соответствии с местными законами. Пожалуйста, не выбрасывайте аккумуляторы вместе с пищевыми отходами! Защитим окружающую среду вместе!
5. После каждого использования электросамоката, зарядите аккумулятор, чтобы продлить срок его службы.



## ВНИМАНИЕ

ПОЛНОСТЬЮ ЗАРЯЖЕННЫЙ ЭЛЕКТРОСАМОКАТ ХРАНИТСЯ 120-180 ДНЕЙ В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ. АККУМУЛЯТОР ИМЕЕТ ВСТРОЕННЫЙ ЧИП, КОТОРЫЙ ХРАНИТ ИНФОРМАЦИЮ О ЕГО ЗАРЯДКЕ-РАЗРЯДКЕ. ЕСЛИ ВЫ НЕ ЗАРЯЖАЕТЕ АККУМУЛЯТОР В ТЕЧЕНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ВРЕМЕНИ, ЭТО МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ СЕРЬЕЗНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ, ПОСЛЕ КОТОРЫХ ЭЛЕКТРОСАМОКАТ БОЛЬШЕ НЕВОЗМОЖНО ЗАРЯДИТЬ. ЭТО ПОВРЕЖДЕНИЕ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ.

Не храните аккумулятор в помещениях с температурой, превышающей +50 °С или ниже 0 °С (например, не оставляйте аккумулятор в автомобилях в летнее время на жарком солнце), не оставляйте аккумулятор вблизи огня. Результат этих действий может привести к ухудшению состояния аккумулятора, перегреву и даже вызвать воспламенение.

Если в течение 30 дней самокат не используется, зарядите аккумулятор и держите электросамокат в сухом, прохладном месте. Каждые 60 дней необходимо заряжать аккумулятор, в противном случае есть вероятность его отказа, после чего он не подлежит гарантийному ремонту.

При использовании электросамоката при нормальной комнатной температуре, аккумулятор будет в состоянии ездить гораздо большее расстояние, а его производительность будет лучше; но если вы используете самокат при температуре ниже 0°С, производительность транспортного средства снизится.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭЛЕКТРОСАМОКАТА MIZAR BIRDMAN

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
РАЗМЕР КОЛЕСА	8 ДЮЙМОВ
ВЕС ИЗДЕЛИЯ	12 КГ
МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА	ДО 120 КГ
МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ*	ДО 25 КМ/Ч
МАКСИМАЛЬНАЯ ДИСТАНЦИЯ*	ДО 20 КМ
ТЕМПЕРАТУРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	0°С ДО + 40°С
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	0°С ДО + 50°С
КЛАСС ЗАЩИТЫ	IP54
НАПРЯЖЕНИЕ ПРИ ЗАРЯДКЕ	36 В
ВРЕМЯ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА	ДО 4 ЧАСОВ
ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРА	6,6 А/Ч
НОМ. МОЩНОСТЬ МОТОРА	250 ВТ

\*Тесты проводились при полностью заряженном аккумуляторе, весе водителя около 65 кг и температуре окружающей среды +25°С.



# СОДЕРЖАНИЕ:

- 2 Внешний вид изделия и комплектация
- 6 Сборка электросамоката
- 9 Зарядка электросамоката
- 11 Управление
- 17 Складывание и переноска
- 19 Уход и хранение
- 21 Аккумулятор
- 24 Технические характеристики

MIZAR COMPANY

**СТРАНА ПРОИСХОЖДЕНИЯ:** Китай

**ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ:** см. на упаковке

**СРОК ГОДНОСТИ:** неограничен

**СРОК СЛУЖБЫ:** 3 года

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** Джангсу Тач Энджин Текнолоджи Ко., ЛТД.

**Адрес:** №2 Бейдонг роад Уси Индастриал Зоун, Уси сити, Джангсу провинс, Китай.

**ИМПОРТЕР:** ООО «ТФН»

**Адрес:** 108811, Российская Федерация, г. Москва, поселение Московский, деревня Говорово, 47 км МКАД.

**Уполномоченная организация по принятию претензий:** ООО «Мой консьерж».

**Адрес:** 119415, г. Москва, ул. Удальцова, д. 3, к. 14, оф. 206.



**EAC**



РУКОВОДСТВО  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ЭЛЕКТРОСАМОКАТА  
MIZAR BIRDMAN