

# Гироскутер HIPER ES

Краткое руководство пользователя

Поздравляем Вас с покупкой гироскутера HIPER ES!

Гироскутер HIPER – это высокотехнологичный продукт, который обладает изысканным дизайном и великолепным качеством.

Для того чтобы использовать ваш гироскутер HIPER максимально эффективно и продлить фактический срок службы, пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя.

Информация, содержащаяся в настоящем руководстве пользователя, может изменяться без предварительного уведомления.

Самую актуальную информацию вы всегда можете найти на сайте <a href="www.hiper-power.com">www.hiper-power.com</a>

### Комплект поставки

- гироскутер;
- зарядное устройство;
- руководство пользователя.



Рекомендуется использовать аксессуары, входящие в комплект поставки. Производитель не гарантирует совместимость с аксессуарами других производителей и не несет ответственности за любые последствия использования аксессуаров не входящих в комплект поставки.

# Информация о безопасности

### Общая информация

Гироскутер HIPER – это высокотехнологичный продукт, который обладает изысканным дизайном и великолепным качеством.

#### Предупреждение!

Несоблюдение предостережений и инструкций по безопасности может привести к серьезным травмам или смерти!

Гироскутер – опасный вид транспорта. Перед использованием рекомендуется надеть защитный шлем, наколенники и налокотники.

Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки блоков питания, а также непрочно закрепленные на стене розетки. Не используйте поврежденное зарядное устройство

Плохо изолированные провода могут привести к пожару или поражению электрическим током.

Запрещается во время зарядки трогать устройство влажными руками.

Не используйте устройство на улице во время грозы. Это может привести к поражению электрическим током.

He бросайте устройство и не подвергайте его ударному воздействию.

Избегайте сильного внешнего давления на устройство, так как это может привести к короткому замыканию и перегреву.

Не разбирайте устройство. Не производите ремонт самостоятельно.

Берегите устройство от воздействия экстремальных температур. Перегрев или переохлаждение оказывают негативное влияние на емкость и срок службы устройства.

Перегрев может привести к возгоранию и пожару. Диапазон рекомендуемых температур эксплуатации 5-35°C

Не бросайте устройство или его части, в огонь, не помещайте устройство внутрь или на поверхность нагревательных приборов, например микроволновых печей, духовок или радиаторов.

**Информация о безопасности гироскутеров HIPER.** В устройстве находится аккумулятор. При перегреве он может взорваться. Соблюдайте правила утилизации использованных аккумуляторов.

**Гироскутер** — **не игрушка!** Устройство не предназначено для лиц младше 14 лет.

**Утилизация устройства**. Соблюдайте правила утилизации электронного оборудования.

Такая маркировка на продукте означает, что по истечении срока службы изделия его нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами.



Такая маркировка на продукте указывает на возможность переработки материалов использованных в упаковке и устройстве.



### Предостережения

- 1. Перед использованием гироскутера проверьте состояние батареи. При недостаточном заряде батареи индикатор загорится красным и проследует звуковой сигнал.
- 2. Избегайте скользких поверхностей, вы можете потерять равновесие и это может привести к падению.
- 3. Максимальный допустимый вес 120 кг, включая одежду, обувь и сумку. Превышение лимита приведет к поломке устройства.
- 4. Детям до 14 лет запрещается использовать устройство.
- 5. Минимальный допустимый вес 20 кг
- 6. Не поднимайте устройство, когда оно включено. Не включайте в воздухе. Это может привести к травме, поломке устройства или поломке окружающих вас вещей.
- 7. Не разбирайте и не модифицируйте устройство.
- 8. Не пытайтесь встать на выключенное устройство.
- 9. При катании надевайте удобную одежду и обувь на плоской подошве с закрытым носком.
- 10. Не используйте гироскутер, находясь под воздействием наркотиков и.или алкоголя.
- 11. Не используйте гироскутер, находясь в состоянии беспокойства или сонливости.

- 12. Не съезжайте на скутере с бордюров, пандусов, не катайтесь в скейт-парках, пустых бассейнах и или других приспособлений для катания на скейтбордах.
- 13. Не катайтесь на гироскутере в месте большого скопления людей.
- 14. Не пользуйтесь мобильным телефоном во время катания.
- 15. Не катайтесь на гироскутере возле едущего автотранспорта и на дорогах общего пользования.
- 16. Не катайтесь вблизи водоемов и бассейнов.
- 17. Берегите гироскутер от попадания влаги.
- 18. Надевайте защитные средства во время катания на гироскутере. Шлем, налокотники, наколенники.
- 19. Не пытайтесь преодолеть на гироскутере препятствия выше 2 см
- 20. Гироскутер предназначен для катания на твердой поверхности. Не катайтесь по газонам, грязи, камням, гравию, мусору и пересеченной местности.
- 21. Устройство противопоказано беременным.
- 22. Пожилые люди и маленькие дети не допускаются к использованию гироскутера.
- 23. Не сходите с гироскутера делая шаг вперед.
- 24. Не прыгайте с гироскутера и на гироскутер.
- 25. Не пытайтесь выполнить трюки на гироскутере.

## Индикация устройства

### Индикатор заряда батареи на гироскутере имеет три состояния:

- 1. Зеленый батарея заряжена полностью.
- 2. Красный батарея заряжена меньше чем на половину.
- 3 .Красный мигает и следует звуковой сигнал батарея будет вскоре разряжена полностью.

#### Индикация движения.

Когда пользователь становится на скутер, загорается зеленый индикатор, это означает, что устройство переключается в режим движения; при наличии ошибок в работе устройства этот индикатор загорится красным цветом.

# Зарядка батареи устройства

- 1. Убедитесь, что на разъеме питания нет влаги.
- 2. Вставьте штекер блока питания в порт на тыльной стороне устройства.
- 3. Вилку блока питания вставьте в сеть.
- 3. На блоке питания загорится красный индикатор. Если он не загорелся, проверьте соединение разъемов.
- 4. Когда цвет индикатора с красного изменится на зеленый, то батарея заряжена. Для полного заряда батареи гироскутера требуется около 2х часов, если увеличить подключение к зарядному устройству, это может сократить срок службы батареи.

He храните батарею разряженной, это может сократить срок ее службы.

He производите зарядку, когда одно или несколько устройств влажные.

# Начало работы

Схема внешнего вида устройства



- 1. Перед использованием гироскутера проверьте состояние батареи.
- 2. Включите устройство, нажав на кнопку, находящуюся на тыльной стороне гироскутера
- 3. Убедитесь, что вокруг достаточно места для маневра.
- 4. Установите устройство на ровную поверхность.
- 5. Поставьте одну ступню на подножку, индикатор баланса загорится. Так как сенсоры имеют высокую чувствительность,

- постарайтесь поставить вторую ступню как можно быстрее, сохраняя равновесие тела. Стоя обеими ногами на подножках, при отсутствии движения, приведите тело в расслабленное состояние
- 6. При перемещении центра тяжести вперед или назад устройство поедет в указанном направлении. Амплитуда ваших движений должна быть небольшой.
- 7. Для поворота нажмите на одну из подножек в нужном направлении сильнее. Правая нога для поворота налево, левая нога направо.
- 8. Перед тем как сойти с гироскутера примите состояние равновесия. Снимите одну ногу с подножки, оставляя устройство впереди себя. После того, как ваш вес перенесен на ту ногу, которой вы стоите на земле, снимите вторую ногу с подножки.



© 2016 HIPER Technology Ltd,
Все права защищены. Все торговые марки
зарегистрированы и принадлежат своим владельцам
Изготовитель: Хайпер Технолоджи ЛТД
Адрес: 3905 Ту Эксчендж скуэр, 8 Конноут плэйс, Гонконг
hiper-power.com
Собрано в Китае