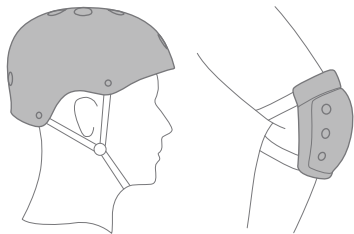


Моноколесо. Руководство Пользователя

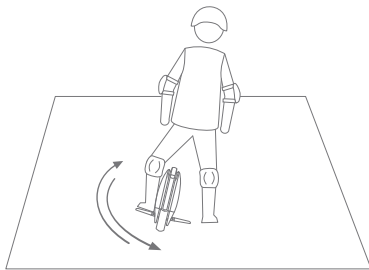


Из-за постоянных доработок, усовершенствовании технологий и прошивок, функции и технические характеристики вашего устройства могут немного отличаться от описанных в данном руководстве. Чтобы узнать новейшие функции продукта и инструкции по безопасности.

1 Обучение езде



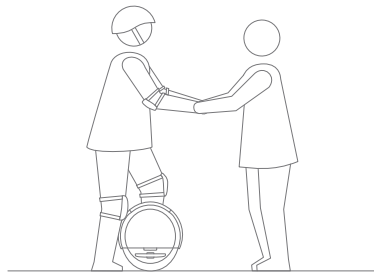
Носите шлем и другие средства защиты во избежание травм при падении во время обучения управлению Моноколесо, как показано на рисунке.



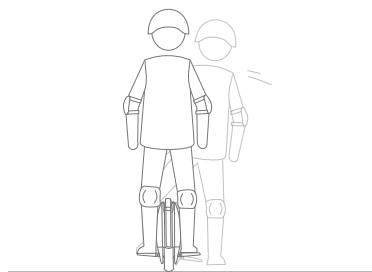
1 Поставьте одну ногу на подножку и подвигайте колесо вперед/назад.

Для Вашей безопасности максимальная скорость моноколеса ограничена до его активации. После активации и до прохождения Учебника для начинающих максимальная скорость ограничена до 7 км/ч. Когда обучение по Учебнику для начинающих закончено, максимальная скорость Моноколесо – 12 км/ч. После того, когда вы проедете на моноколесе первый 1 км, все ограничения будут автоматически сняты.

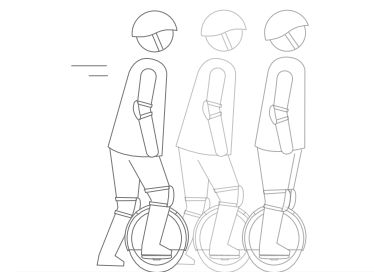
Во время езды, если вы превышаете максимально допустимую скорость, устройство предупредит Вас сигналом тревоги, и подножка будет постепенно отклоняться, чтобы заставить Вас снизить скорость. В этом случае, вы можете немного наклониться назад, чтобы замедлить движение. Чтобы избежать травм, не пытайтесь усиливать давление на подножку.



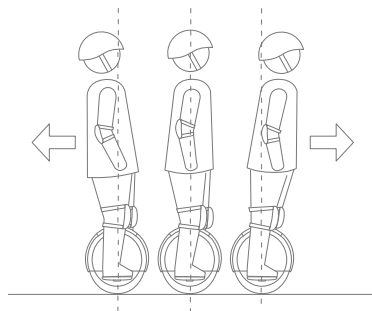
2 Поставьте одну ногу на подножку, держите ровно тело и ноги и постепенно смещайте центр тяжести вперед.



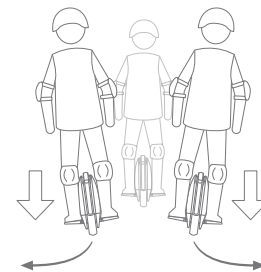
3 Поставьте одну ногу на подножку, вторую приподнимите от земли на 1-2 секунды и удерживайте равновесие.



4 Поставьте одну ногу на подножку, второй слегка оттолкнитесь от земли, попробуйте продвинуться вперед.

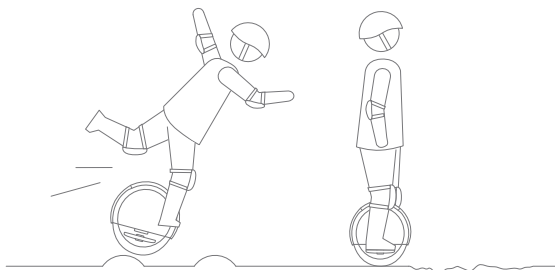



5 Поставьте обе ноги на подножки и управляйте моноколесом, слегка смещая центр тяжести тела вперед/назад.

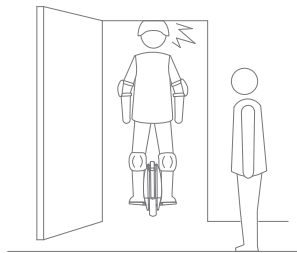



5 Поворачивайте устройством, смещая центр тяжести тела на одну ногу.

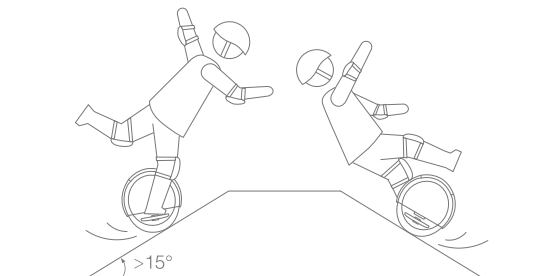
2 Предотвращение потенциально опасных ситуаций




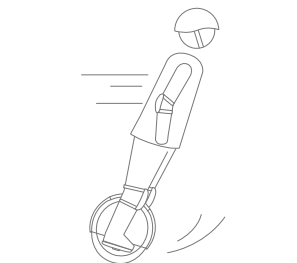
 При движении по неровной, ухабистой поверхности не следует резко разогнаться или тормозить, это может привести к заносу. Двигайтесь на скорости 3-10 км/ч, немного согнув колени.




 При движении контролируйте высоту дверных проемов и потолков.

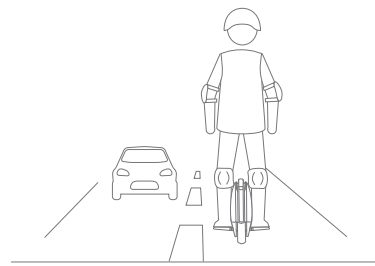



 Не передвигайтесь на Моноколесо по поверхностям с уклоном более 15 градусов. Это может привести к падению вследствие перегрузки моноколеса.

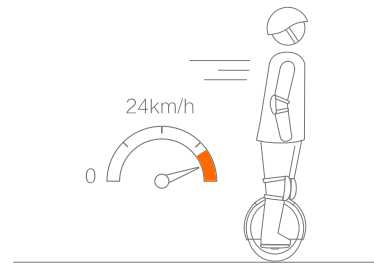



 Не следует резко ускоряться/тормозить.

3 Запрещенные маневры




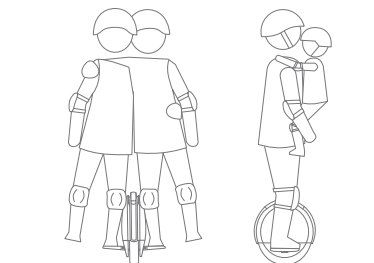
 Запрещено передвигаться на Моноколесо по автомагистралям, или в зонах с большим трафиком пешеходов и прочих транспортных средств.




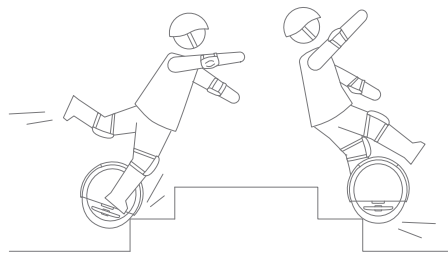
 Если вы двигаетесь очень быстро, или если уровень заряда батареи низкий, подножка начнет постепенно отклоняться и прозвучит сигнал тревоги. В этом случае, запрещено пытаться увеличить скорость.



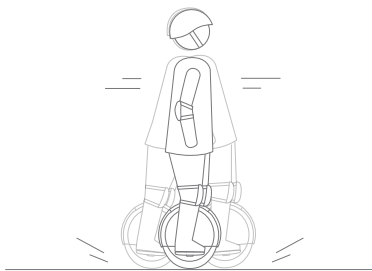
 Запрещено заезжать на моноколесе в лужи глубиной более 3 см.



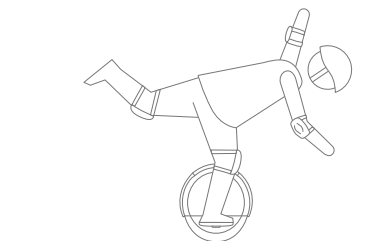
 Запрещено перевозить пассажиров и детей на моноколесе.



⊗ Запрещено передвигаться на моноколесе по ступеням и эскалаторам.



⊗ Запрещено резко ускоряться и раскачиваться на моноколесе вперед/назад.



⊗ Запрещено управлять моноколесом, стоя на одной ноге.



⊗ Запрещено прыгать во время движения на моноколесе.

4 Инструкции по безопасности

- Моноколесо создано для развлечения, однако в общественных местах к нему необходимо относиться, как к любому другому средству передвижения, соблюдая осторожность, чтобы не причинить увечья себе и окружающим. Следуйте инструкциям с целью защиты себя и окружающих.
- Помните, что в общественных местах вы можете причинить вред окружающим своим неправильным поведением или поступками, даже если вы в совершенстве овладели навыками управления моноколесом. Заметьте, что Ваш тормозной путь зависит от скорости Вашего передвижения, и Вы можете представлять опасность для пешеходов и велосипедистов. Убегайте скользких поверхностей, т.к. вы можете потерять контроль над устройством и войти в занос. Будьте бдительны, соблюдайте скоростной режим и безопасную дистанцию. Будьте бдительны и снижайте скорость в незнакомых местах.
- Уважайте пешеходов. Не пугайте их, особенно детей. Приближаясь к пешеходам сзади, снизьте скорость и, если необходимо, предупредите пешеходов словами прежде, чем совершить обгон. Объезжайте их с левой стороны. Если кто-то приближается к вам навстречу, держитесь правой стороны и снизьте скорость.
- Строго следуйте требованиям по безопасности, описанным в данном руководстве пользователя, если в Вашей стране нет иных государственных стандартов и правил, регулирующих движение на электрических самобалансирующихся транспортных средствах.NinebotInc. не несет ответственности за любой материальный ущерб, телесные повреждения / смерть, несчастные случаи или юридические споры, вызванные нарушениями инструкций по технике безопасности.
- Не позволяйте пользоваться вашим моноколесом людям, которые не прошли обучение. Для обучения друзей, вы можете перевести моноколесо в режим обучения, при помощи приложения. Проинструктируйте ваших друзей о необходимости ношения шлема и других защитных средств и объясните им инструкции по безопасности. Вы также можете просмотреть и установить видеоинструкции, отсканировав QR-code, расположенный на ярлыке на подножке или на карте с подсказками.
- Всегда производите проверку устройства перед использованием. Проверяйте наличие разболтанных частей, проколов, износа шин, аномальных шумов и дефектов при управлении. Ни в коем случае не передвигайтесь на неисправном моноколесе. Используйте приложение для устранения проблем или свяжитесь с официальным сервисом продавца или дистрибьютера для технического обслуживания.

5 Обслуживание и хранение устройства **Чистка и хранение**

Моноколесо

Смойте загрязнения при помощи влажной мягкой тряпочки. Засохшую грязь можно удалить при помощи старой зубной щетки и зубной пасты, затем протрите влажной тряпочкой. От царапин можно избавиться при помощи мелкой наждачной бумаги или аналогичного абразивного материала.

НЕ используйте агрессивных жидкостей, таких как растворитель, спирт, бензин и т.д..

Перед чисткой отключите питание и шнур зарядного устройства, закройте защитную крышку порта зарядки, чтобы избежать поражения током. Не мойте устройство под большим напором воды.

Храните моноколесо в сухом прохладном помещении. НЕ оставляйте моноколесо вне помещения на длительное время. Избегайте воздействия прямых солнечных лучей, высоких температур. Это может повредить корпус изделия и шины, снизить длительность работы батареи.

Обслуживание батареи Моноколеса

Не храните аккумулятор в местах с температурой выше 50°C и ниже -20°C (**например в машине в летний период**). Не бросайте батарею в огонь. Ознакомьтесь с наклейкой на батарее для большей информации.

Чтобы продлить срок службы батареи, избегайте её полной разрядки. При комнатной температуре срок работы батареи будет наиболее долгим. При температуре около нуля градусов, срок службы батареи будет снижаться. Экстремально высокие и низкие температуры снизят срок работы (при температуре -20°C время работы сократится более, чем вдвое). При нормальной температуре, срок службы восстановится. За оставшимся временем работы батареи можно следить при помощи приложения.

Полностью заряженная батарея может сохранять работоспособность в течении 120-180 дней. После этого батарея будет полностью разряжена, что может привести к необратимым повреждениям аккумуляторного элемента. Учтите, что батарея хранит историю заряда. Повреждения аккумуляторного элемента вследствие полной разрядки не является гарантийным случаем. (Не разбирайте батарею, это может быть опасно)

6 Гарантийная политика

Условия Гарантии (применяются ко всем странам, кроме Китая)

- Данные условия гарантии применяются к максимально возможным случаям, разрешенным законом. В случае каких-либо несоответствий между данными условиями гарантии и местным законом и правилами, последний имеет преимущество.
- Условия Гарантии распространяются только на устройства, купленные или арендованные у Ninebot Inc или у официальных дистрибьютеров.
- Гарантийный срок начинается с момента активации устройства. Или с 60-го дня после производства, если невозможно установить дату активации.
- В течение 7-ми дней после покупки, при подтвержденных неисправностях, вы имеете право вернуть, заменить или отремонтировать устройство бесплатно.
- В течение 15-ти дней после покупки, при подтвержденных неисправностях, вы имеете право заменить или отремонтировать моноколесо бесплатно.
- Возврат возможен только при условии полной сохранности первоначальной комплектации и упаковки.
- При замене, заменяется только неисправная часть. Т.е. если неисправно зарядное устройство, вам заменят только его. Гарантия на замененную часть начинает действовать в день получения.
- Ninebot Inc и официальные представители оказывают услуги платного ремонта поломок, выходящих за рамки гарантии. Пожалуйста, более подробно проконсультируйтесь в местном дистрибьютерском центре.

7 Условия

Не подлежат гарантийному обслуживанию

- Повреждения, причиненные неправильным использованием, хранением, обслуживанием и транспортировке, которые не соответствуют требованиям Инструкции.
- Неверно заполненный гарантийный талон, или некорректная информация в гарантийном талоне.
- Повреждения, причиненные при форс-мажорных обстоятельствах или человеческой деятельностью (пожар, воздействие жидкостей, потоп, заморозка, землетрясения и тд.)
- Повреждения, причиненные при столкновении с препятствиями, перегрузке, прыжках, при экстремальном использовании устройства.
- Моноколесо разбиралось или ремонтировалось самостоятельно или третьими неавторизованными лицами.
- Умышленное повреждение транспортного средства или изменение информации о продукте.
- Ущерб, нанесенный пользователем, включая транспортировку, погрузку и выгрузку устройства третьими лицами.
- Другие поломки или повреждения, не связанные с дизайном продукта, производством, сборкой и качеством.
- Более полную информацию вы можете получить в точках продаж и сервисных центрах вашей страны или региона.

ПРИЯТНОГО
КАТАНИЯ!

