



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДРИФТ-КАРТ
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

1. Безопасное использование электрического дрифт-карта

1.1 О безопасном использовании дрифт-картов

Надеемся, что все автомобилисты смогут безопасно управлять электрическими дрифт-картами и получать удовольствие от дрифт-картов. Многие из вас учатся ездить на велосипеде, водить автомобиль, кататься на лыжах - все эти навыки могут быть применены к нашим продуктам, что позволит вам лучше управлять электрическими дрифт-картами.

Благодаря руководству пользователя, вы сможете безопасно управлять электрической тележкой для дрифта. Мы настоятельно рекомендуем вам внимательно прочитать руководство пользователя, прежде чем в первый раз садиться за руль электрической машинки для дрифта. Пожалуйста, проверьте шину на наличие каких-либо повреждений перед началом движения, а также на наличие незакрепленных деталей. Пожалуйста, свяжитесь с агентом по техническому обслуживанию в случае какой-либо нештатной ситуации.

Пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя, из которого вы получите много важной информации о безопасности, включая ограничение скорости, предупреждающий индикатор, безопасное отключение и т.д.

Пожалуйста, не модифицируйте компоненты электрических дрифт-картов, чтобы не повлиять на производительность электрических дрифт-картов или даже не повредить электрические дрифт-карты, избегайте причинения серьезного ущерба или получения травм.

1.2 Ограничение по весу водителей

Ограничение веса водителя обусловлено двумя причинами: 1. для обеспечения безопасности водителей; 2. для уменьшения ущерба. Максимальный вес водителя: 70 кг
Возраст водителя - 3-6 лет, рекомендуется, чтобы взрослый сопровождал его рядом; 7-50 лет могут водить в одиночку.



Чрезмерный вес подвергнет вас опасности при езде и повредит электро дрифт-карту!

1

1.3 Максимальная дистанция пробега

Максимальная дальность пробега электрических дрифт-картов зависит от ряда факторов, таких как:

- Тип грунта: движение по ровной поверхности увеличит пройденное расстояние.
- Вес: вес водителя будет влиять на пройденное расстояние.
- Температура окружающей среды: хранение и управление дрифт-картами при рекомендуемых температурах увеличивает расстояние в пути, но расстояния в пути при экстремальных температурах сокращаются.
- Техническое обслуживание: правильная зарядка и техническое обслуживание аккумуляторов увеличат дальность поездки.
- Скорость и стиль вождения: поддержание умеренной скорости увеличит дистанцию. Но частый старт, остановка, ускорение, замедление сократят пройденное расстояние.

1.4 Ограничения скорости

Водителям предлагается настроить переключатель передач на соответствующую скорость в соответствии с их собственными потребностями. На дисплее переключателя передач отображаются значения high, medium и low.

Дрифт-карт может быть очень хорош для поддержания равновесия и безопасности водителя на заданной скорости, когда скорость дрифт-карта превышает заданную скорость, то карт автоматически ограничивает скорость дрифта, так чтобы он двигался с безопасной скоростью в пределах ограничения скорости.

2

2. Как управлять электрическим дрифт-картом

Использование дрифт-картов требует внимания к вопросам безопасности, поэтому вы должны быть полностью осведомлены обо всех проблемах, упомянутых в руководстве пользователя, прежде чем управлять ими и в процессе эксплуатации вам важно понимать эти вопросы безопасности.

Шаг 1: Проверьте состояние тела, затем наденьте шлем и застегните ремень безопасности.

Шаг 2: Включите блокировку выключателя питания и запустите электрическую тележку для дрифта.

Шаг 3: Осторожно поставьте правую ногу на правую сторону электронной педали газа дрифт-карта, когда нога нажимает на педаль акселератора, дрифт-карт ускоряется, под давлением большей интенсивности дрифт-карт едет быстрее, меньшая степень давления дает медленное движение.

Шаг 4: Аккуратно поставьте левую ногу на педаль тормоза с левой стороны дрифт-карта. Когда левая нога сильно нажимает на педаль тормоза, дрифт-карт переходит в режим торможения.

Шаг 5: Когда электрическая тележка для дрифта ускорится, поднимите рычаг для дрифта правой рукой, чтобы позволить дрифт-карту перейти в состояние дрифта.

Шаг 6: Нажмите кнопку включения музыки, электрический картинг начнет воспроизводить музыку, нажмите кнопку включения света, вы можете включить подсветку автомобиля.

Шаг 7: Нажмите желтую кнопку слева от сиденья, вы можете отрегулировать сиденье в соответствии с ростом.

ПОЖАЛУЙСТА ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДРИФТ-КАРТ В СООТВЕТСТВИИ С РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ





5



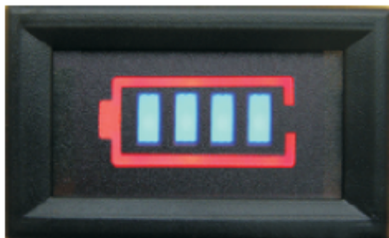
1. Выключатель питания: управляйте главным выключателем питания автомобиля.
2. Выключатель света: вы можете включать и выключать подсветку дрифт-карта.
3. Переключатель музыки: вы можете включать и выключать воспроизведение музыки в дрифт-карте.
4. Порт зарядки: порт для зарядки аккумулятора.



WARNING!

Запрещается резко поворачивать на высокой скорости, чтобы избежать опасной ситуации. Пожалуйста, не пересекайте и не поворачивайте на склоне, что приведет к отклонению угла наклона дрифт-карта, что повлияет на безопасность вождения.

6



Отображение четырех сегментов - представляет 100%-75% заряда батареи

Отображение трех сегментов - представляет 75%-50% заряда батареи

Отображение двух сегментов - представляет 50%-25% заряда батареи

Отображение одного сегмента - представляет 25% -1% заряда батареи

Когда четырехсегментный дисплей батареи не загорается, ее необходимо вовремя зарядить

2.1 Меры предосторожности при вождении

При разряженной батарее или низком энергопотреблении, пожалуйста, не продолжайте управлять дрифт-картом, в противном случае карт остановится из-за отсутствия электричества и не сможет работать, эта ситуация может навредить водителю. Если батарея разрядится до минимума, зарядите и продолжайте управлять дрифт-картом, это повлияет на срок службы батареи.

2.2 Практика вождения дрифт -картом

Когда вы управляете дрифт-картом на улице, в целях вашей безопасности, пожалуйста, убедитесь, что вы умеете управлять им.

Пожалуйста, старайтесь носить удобную повседневную спортивную одежду и обувь на плоской подошве, позволяющую телу сохранять гибкость. Пожалуйста, потренируйтесь управлять дрифт-картом на открытой местности, пока не научитесь управлять им, двигаться вперед, отступить, ускориться, замедлиться, поворачивать, дрейфовать, уклоняться и останавливаться.

Обратите внимание на то, является ли земля ровной поверхностью или нет.

Вы можете научиться водить карт по другой местности, когда едете по незнакомой местности, должны сбавлять скорость, в любой момент следует обращать внимание на безопасность ускорения, замедления и объезда.

Дрифт-карт - это своего рода дополнительное транспортное средство для отдыха, спроектированное на основе ровного дорожного покрытия, и оно обладает уникальной функцией дрифта и игры. Когда едете по неровной дороге, сбавляйте скорость и притормаживайте.

Если вы не умеете умело управлять дрифт-картом, пожалуйста, избегайте вождения в опасных местах, таких как пешеходы или препятствия. Будьте осторожны, чтобы протащить их через дверной проем, и убедитесь, что они проходят должным образом.

3. Руководство по безопасному вождению

В этом разделе особое внимание уделяется некоторым знаниям по технике безопасности, которые позволят вам понять меры предосторожности перед использованием дрифт-карта. Чтобы убедиться, что вы можете безопасно управлять дрифт-картом, пожалуйста, обязательно прочитайте "руководство пользователя" и соблюдайте соответствующие инструкции по технике безопасности, пожалуйста, обратите внимание, что в "руководстве пользователя" упоминаются все предупреждения по технике безопасности и меры предосторожности, понимание этих мер предосторожности может повысить безопасность вашего вождения дрифт-картом.



- В любом случае, используя дрифт-карт, вы можете получить травму в результате потери управления, столкновения и падения. Чтобы избежать травм, вы должны внимательно прочитать и сослаться на инструкции руководства пользователя, чтобы управлять дрифт-картом. Пожалуйста, убедитесь, что изделие находится в хорошем состоянии, и используйте это изделие после тщательного прочтения и понимания всех продуктов, поставляемых нашей компанией.
- Когда вы будете учиться управлять дрифт-картом, пожалуйста, убедитесь, что соблюдены меры безопасности, такие как ношение шлемов, наколенников, налокотников и другого защитного снаряжения, пристегните ремень безопасности.
- Электрические дрифт-карты предназначены только для личного пользования и запрещены в общественном транспорте.
- Дрифт-карт строго запрещен на автомобильной полосе.
- Пожалуйста, не разрешайте маленьким детям, пожилым людям и беременным женщинам садиться за руль.
- Не садитесь за руль после употребления алкоголя или лекарств.
- Пожалуйста, не берите с собой личные вещи для вождения.

- При управлении дрифт-картом, пожалуйста, соблюдайте местные правила дорожного движения и проявляйте хорошие манеры по отношению к пешеходам.
- Следите за тем, что находится перед вами и вдали от вас. Следите за хорошим обзором, что поможет вам более безопасно управлять дрифт-картом.
- Во время вождения вы должны пристегиваться ремнем безопасности, который предохранит вас от падения в чрезвычайной ситуации. Во время движения следите за тем, чтобы нога всегда находилась на педали газа и педали тормоза. В случае чрезвычайной ситуации с этим можно справиться вовремя.
- Дрифт-картом может управлять только один человек или один взрослый и один ребенок, и они не могут перевозить двух взрослых или более одновременно.
- Вес пользователя и перевозимых предметов не должен превышать максимальную нагрузку, в противном случае это может привести к падениям или травмам водителей и даже к повреждению функции дрифт-карта. Кроме того, возраст водителя не должен быть меньше минимального возраста, указанного в инструкциях для водителя, в противном случае это может привести к тому, что водитель не сможет управлять электрической тележкой для дрифта, особенно на спуске при снижении скорости или остановке
- Убедитесь, что скорость установлена, будьте готовы остановить дрифт-карт в любое время, чтобы обезопасить себя и других.
- Когда вы управляете дрифт-картом и попадаете в аварию, пожалуйста, оставайтесь на месте. Дождитесь прибытия сотрудников соответствующего отдела и разберитесь с инцидентом должным образом и законно.
- Когда вы едете с другими пользователями, пожалуйста, соблюдайте дистанцию друг от друга, чтобы избежать столкновений. Всегда помните, что когда вы управляете электрической тележкой для дрифта, пожалуйста, обращайте внимание на ширину левой и правой сторон, чтобы избежать царапин при прохождении через дверь.
- Когда дрифт-карт поворачивается, пожалуйста, обратите внимание на скорость кузова тележки, избегайте слишком большой скорости и не падайте сами.

- Управляя электрической тележкой для дрифта, не отвлекайтесь, например, на телефонные звонки, прослушивание музыки или выполнение любых других действий.
- Запрещается ездить по мокрым дорогам в сырую погоду, на большие расстояния назад, на высокой скорости назад, на поворотах, превышая скорость.
- Не садитесь за руль в тусклых или затемненных местах.
- Избегайте движения по препятствиям и плоским поверхностям, таким как снег, лед и скользкие полы.
- Пожалуйста, избегайте бега по дороге с разбросанными предметами, такими как ветки, мусор или мелкие камни.
- Избегайте движения в узких пространствах или с препятствиями.
- Пожалуйста, используйте его в условиях, подходящих для использования в дрифт-картах. Если требуется окружающая среда, получите разрешение от других.
- Не трогайтесь внезапно с места и не останавливайтесь, избегайте движения по крутым склонам.
- Запрещается использовать электрические дрифт-автомобили в небезопасных условиях. Эти небезопасные условия - это места, где легковоспламеняющийся газ, пар, жидкость, пыль или волокна могут вызвать опасные инциденты, такие как пожар или взрыв.

4. Как управлять электрическим дрифт-картом

Здесь описываются способы зарядки аккумулятора, способы обслуживания аккумулятора, необходимость уделять внимание вопросам безопасности и технические характеристики аккумулятора.

В целях вашей безопасности и других лиц, максимального увеличения срока службы батареи и повышения ее производительности, пожалуйста, обязательно используйте батарею следующим образом.

4.1 Низкая мощность аккумулятора

Когда вы обнаруживаете нехватку электроэнергии у дрифт-карта нужно перестать его эксплуатировать.

Пожалуйста, не используйте батарейки при возникновении следующих условий:

1. Издает какой-то специфический запах или слишком высокая температура.
2. Выделение какой-либо субстанции.

Не прикасайтесь к каким-либо веществам, вытекшим из батареи.

Не допускайте контакта детей и животных с батареей. Перед установкой аккумуляторов или вождением карта извлеките зарядное устройство, когда аккумулятор заряжается. Все, что связано с дрифт-картом, опасно.

Батареи содержат опасные вещества, не открывайте батарею без разрешения, не вставляйте ничего в батарею.

Избегайте зарядки аккумуляторов, которые были чрезмерно разряжены. Батареи, которые были чрезмерно разряжены, потенциально могут представлять проблемы с безопасностью и могут быть утилизированы только на металлолом.

Аккумуляторы для электромобилей для дрифта регулируются местным законодательством.

4.2 О зарядке

Убедитесь, что порт зарядки сухой.

Подключите один конец зарядного устройства к сети 100V-240V: 50,60 Гц, чтобы убедиться, что зеленый индикатор горит нормально, затем подключите другой конец зарядного устройства к порту зарядки.

Когда на зарядном устройстве горит красный индикатор, это означает, что зарядка проходит нормально. В противном случае, пожалуйста, проверьте, правильно ли подключена линия.

Когда индикатор на зарядном устройстве меняется с красного на зеленый, это указывает на то, что карт полностью заряжен.

Пожалуйста, прекратите зарядку, длительная зарядка повлияет на срок службы аккумулятора.

Обязательно используйте стандартную вилку, используемую на месте.

Пожалуйста, заряжайте и храните аккумулятор должным образом, в противном случае это приведет к его повреждению и повлияет на срок службы батареи. Время зарядки дрейф-картов составляет около 6 часов, и чрезмерное время зарядки повлияет на срок службы батареи.

Пожалуйста, храните аккумулятор в чистоте и сухости.

Не заряжайте, если порт зарядки влажный.

4.3 Температура слишком высокая или слишком низкая

Если вы хотите эксплуатировать дрейф-карт с максимальной эффективностью, температура аккумулятора должна находиться в диапазоне температур, указанном в технических характеристиках аккумулятора. Температура перед зарядкой и подзарядкой должна быть в пределах рекомендуемого значения. Вблизи рекомендуемой температуры эффективность зарядки самая высокая. Если он слишком холодный или перегрет, время зарядки будет увеличено или заряжен не полностью.

4.4 Спецификация продукта

Наименование	Электрический дрейф-карт	Модель	K2
АКБ	Литий-полимерный	Емкость аккумулятора	30 А/ч
Заряд	40 минут	Напряжение	36V
Запас хода	6 часов	Скорость	до 19 км/ч
Угол подъема	15 градусов	Двигатель	Бесщеточный двигатель мощностью 500 Вт
Размер переднего колеса	9-дюймовый	Размер заднего колеса	3-дюймовый
Вес нетто/брутто	53 кг/60 кг	Рост катающегося	до 180 см
Материал	Высококачественная сталь	Тип тормоза	Барабанный тормоз
Размеры	106x66x55см	Размер упаковки	106.5x69.5x56см
Максимальная нагрузка	до 70 кг	Гарантия	30 дней

5. Ежедневный уход и техническое обслуживание

5.1 Чистка и хранение электрических тележек

Если на поверхности электрокарта есть пятна, протрите их мягкой тканью, смоченной в небольшом количестве воды; если есть пятна, которые трудно отмыть, вы можете нанести зубную пасту и несколько раз протереть зубной щеткой, а затем протереть влажной тканью. Если пластиковые части корпуса поцарапаны, их можно отполировать наждачной бумагой или другими абразивными материалами.

Совет: Не используйте для очистки спирт, бензин, керосин или другие агрессивные и летучие химические растворители, иначе это серьезно повредит внешнему виду и внутренней структуре кузова карта, запрещается использовать водяной пистолет высокого давления для распыления и мытья, и убедитесь, что электрический картинг выключен, кабель для зарядки отсоединен, а крышка зарядного порта закреплена, в противном случае вы можете получить удар электрическим током или серьезный сбой из-за попадания воды внутрь.

Когда электрокарт не используется, старайтесь хранить его в помещении в сухом и прохладном месте и старайтесь избегать длительного хранения на открытом воздухе. Воздействие солнца / чрезмерной жары / холода на открытом воздухе ускорит старение шин электрокартов и сократит срок службы электрокартов и их батарей.

5.2 Обслуживание аккумуляторной батареи дрифт-карта

1. Не используйте батарейные блоки других типов или марок, в противном случае может возникнуть угроза безопасности.
2. Запрещается прикасаться к контактам аккумулятора, разбирать или прокалывать корпус. Избегайте попадания металлических предметов на контакты аккумулятора, что может привести к разомкнутой цепи. В противном случае это может привести к повреждению аккумулятора, травмам персонала или смерти.
3. Для зарядки используйте только оригинальное зарядное устройство, в противном случае существует опасность повреждения или возгорания.

4. Неправильная утилизация использованных батареек может серьезно загрязнить окружающую среду. При утилизации данного батарейного блока соблюдайте местные правила. Не выбрасывайте батарейный блок случайным образом.

5. Пожалуйста, полностью заряжайте аккумулятор перед хранением после каждого использования, что полезно для продления срока службы батареи.

Не помещайте аккумулятор при высокой температуре выше 5°C или низкой температуре ниже -20°C, запрещается бросать аккумулятор в огонь, в противном случае это может привести к повреждению аккумулятора. выход из строя, перегрев и даже опасность возгорания. Если аккумулятор не используется более 30 дней, пожалуйста, сначала полностью зарядите его, храните в прохладном и сухом месте и полностью заряжайте каждые 60 дней, в противном случае аккумулятор может быть поврежден, и на это повреждение гарантия не распространяется.

Избегайте подзарядки после полного разряда аккумулятора и старайтесь заряжать его как можно скорее, что может значительно продлить срок службы аккумулятора. Кроме того, аккумуляторный блок можно использовать при комнатной температуре для повышения дальности действия и производительности; а при использовании в среде ниже 0°C срок службы батареи и производительность будут снижены.

Совет: Полностью заряженный электрический картинг израсходует накопленную мощность примерно через 120-180 дней в режиме ожидания. Повреждения, вызванные длительными периодами отсутствия зарядки, не могут быть восстановлены. В это время, если он не будет заряжен вовремя, это может привести к повреждению аккумулятора из-за чрезмерного разряда. Этот ущерб необратим и не может быть защищен.



Регулярно проверяйте, не повреждены ли провода, вилки, корпуса и другие детали. Если обнаружено повреждение, прекратите его использование до завершения ремонта!

Данное руководство пользователя содержит важную информацию, пожалуйста, сохраните его для дальнейшего использования!