MINAKO

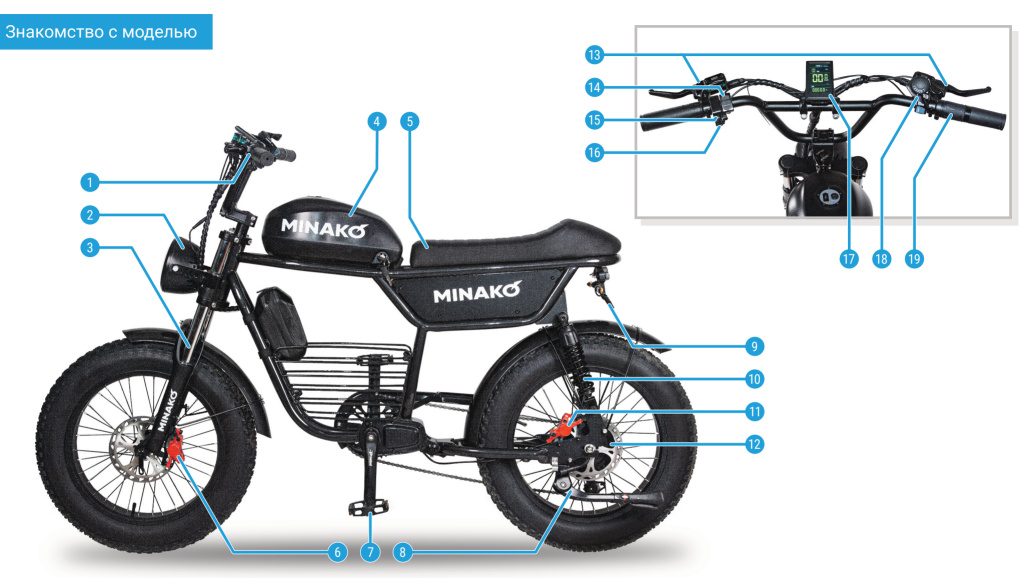


Руководство пользователя

Электровелосипед Minako Bike

Содержание

накомство с моделью	4
1нструкция по установке аккумулятора	6
lазначение	7
арактеристики	7
езопасность	8
ккумуляторная батарея	9
ехническое обслуживание	10
′словия хранения	10
lаспорт электровелосипеда	12
тметки о проведении технического обслуживания	15



- 1. Руль с элементами управления
- 2. Передняя фара
- 3. Передняя вилка с амортизацией
- 4. Съемный аккумулятор
- 5. Сиденье без регулировки
- 6. Передний гидравлический тормоз *

- 7. Педали
- 8. Подножка
- 9. Стоп-сигнал с указателями поворота
- 10. Задний амортизатор
- 11. Задний гидравлический тормоз *

- 12. Мотор-колесо
- 13. Ручки тормоза
- 14. Управление бортовым компьютером
- 15. Модуль света
- 16. Звуковой сигнал
- 17. Дисплей

- 18. Переключатель механических скоростей
- 19. Ручка газа

Δ

^{*} в базовой комплектации устанавливаются барабанные тормоза

Инструкция по установке аккумулятора

При установке аккумулятора придерживайтесь следующей последовательности действий:

- 1. Вставьте аккумулятор в разъем по рельсе
- 2. Поверните ключ по часовой стрелке
- 3. Переключите кнопку питания на аккумуляторе в положение «1»
- 4. Зажмите кнопку включения на рулевых элементах управления
- 5. Электровелосипед готов к движению



Езда на электрическом транспортном средстве является потенциально небезопасным занятием. Безопасность работы устройства обеспечивается технически исправным состоянием, практическими навыками в управлении, соблюдением правил дорожного движения и требований, представленных в данном руководстве. Не допускайте до эксплуатации транспортного средства лиц, которые не ознакомились в полном объеме с данным руководством.

Характеристики

Макс. скорость	до 55 км/ч
Пробег на одном заряде	до 60 км
Мощность двигателя	750 (240) W
Батарея	48 V/18.2 Ah
Время полной зарядки	6 часов
Максимальная нагрузка	140 кг
Тормоза (зависят от комлпектации)	барабанные или гидравлические
Шины	20x4
Привод	задний
Рама	алюминий
Гарантия	1 год
Bec	40.5 KF

6

Всегда используйте защитную экипировку: шлемы, наколенники, налокотники. Использование этих средств уменьшает риск получения травм в случае дорожно-транспортного пришествия.

Данная модель не предназначена для экстремальной езды, в том числе прыжков с бордюров и других возвышенностей, преодоления препятствий, езды по плохой дороге, а также участия в соревнованиях. Эксплуатация в таких условиях приведет к увеличенному износу всех компонентов электровелосипеда, а также может привести к аварии, падению, выходу из строя транспортного средства или поломке отдельных его компонентов.

Перед каждой поездкой обязательно проверяйте исправность работы электровелосипеда, всех его элементов и узлов, в особенности: надежность фиксации складных механизмов, работу тормозов и регулятора ускорения, колес, фар, звукового сигнала и т. д. Никогда не ездите на неисправном электровелосипеде.

Используйте электровелосипед только при температуре окружающей среды от -5° C до $+35^{\circ}$ C.

Всегда руководствуйтесь правилами дорожного движения в вашей стране и регионе.

Не надевайте слишком свободную одежду при езде. Части такой одежды могут зацепиться за движущиеся элементы устройства или помешать управлению. Для того чтобы другим участникам движения было легче вас заметить используйте одежду со светоотражающими элементами. Это особенно важно в темное время суток.

Не забывайте предупреждать других участников дорожного движения о намерении совершить какой-либо маневр, руководствуйтесь правилами дорожного движения для транспортных средств не оснащенных указателями поворота.

Не забывайте использовать звуковой сигнал в случае необходимости. Вы должны помнить о других участниках движения и заранее предупреждать о своем приближении или изменении траектории движения.

Данная модель электрического велосипеда оснащена литий-ионной аккумуляторной батареей. Батареи этого типа обладают высокой плотностью энергии, поэтому обращение с ними требует особого внимания.

Для зарядки аккумуляторной батареи используйте только специальное зарядное устройство, поставляемое в комплекте. Во время зарядки электровелосипед Minako Bike должен находиться в выключенном состоянии.

Индикатор зарядки находится на блоке питания в виде лампочки Красная— не заряжен / Зеленая— полностью заряжен.

Не оставляйте батарею на зарядке более, чем на 12 часов.

При длительном хранении аккумулятор должен быть заряжен не менее чем на 50%. Не оставляйте аккумулятор в разряженном состоянии.

При хранении на длительный период рекомендуется заряжать аккумулятор раз в две недели, а также подключать к велосипеду для проверки уровня заряда.

Не пытайтесь использовать батарею от другого электровелосипеда. При необходимости покупки дополнительной батареи, обращайтесь в магазин, где был приобретен данный электровелосипед.

Запрещена эксплуатация в случае:

- Появился запах от батареи
- Появилась визуальная деформация батареи
- Батарея нагревается
- Появились подтеки

Нарушение изложенных требований может привести к выходу из строя вашего транспортного средства, батареи или зарядного устройства, а также к поражению электрическим током или пожару.

Техническое обслуживание

Техническое обслуживание(ТО) электровелосипеда — в себя включает — диагностику электрооборудования, тестирование АКБ, протяжку всех соединений, промывку, смазку цепи и звезд, регулировку механизма переключателя скоростей, проверку давления в шинах и подкачку, смазку тросиков и ручек тормоза, регулировку тормозов.

Техническое обслуживание рекомендуется проводить каждые 1500 км, либо один раз перед сезоном.

Техническое обслуживание возможно провести в специализированных сервисных центрах, либо магазине, в котором был приобретен электровелосипед Minako Bike.

Условия хранения

Во время простоя обязательно отключайте батарею от электровелосипеда.

В зимнее время года, рекомендуется хранить батарею в теплом помещении.

При хранении электровелосипеда под открытым небом, рекомендуется заносить батарею в помещение.

Благодаря алюминиевой раме, электровелосипед не ржавеет от воды.

Спасибо, что выбрали электровелосипед



Паспорт электровелосипеда

Модель: <u>Minako Bike</u>		
VIN:		
Дата покупки:		
Название магазина:		
Адрес:		
Телефон:		
Особые отметки:		
Ф.И.О. продавца:	J	подпись:
		печать:
Производитель вправе изменять и усмотрению. С условиями гаранти к качеству, внешнему виду и комп	и ознакомлен и	согласен. Претензий
Ф.И.О. покупателя:		
Ф.и.о. покупателя		подпись.

Гарантийный талон

MINAKÓ

Модель: <u>Minako Bike</u>	
VIN:	Штамп АСЦ:
Гарантийный талон	MINAKO
Модель: <u>Minako Bike</u>	
VIN:	Штамп АСЦ:
Гарантийный талон	MINAKÓ
Модель: <u>Minako Bike</u>	
VIN:	Штамп АСЦ:
Гарантийный талон	MINAKO
модель: Minako Bike	

Гарантийный талон

MINAKO

Модель: <u>Minako Bike</u>

Штамп АСЦ:





MINAKO	MINAKÓ
Дата обслуживания:	Дата обслуживания:
Штамп АСЦ:	Штамп АСЦ:
MINAKO	MINAKO
Дата обслуживания:	Дата обслуживания:
Штамп АСЦ:	Штамп АСЦ:
MINAKÓ	MINAKO
Дата обслуживания:	Дата обслуживания:
Штамп АСЦ:	Штамп АСЦ:
MINAKO	MINAKO
Дата обслуживания:	Дата обслуживания:
Штамп АСЦ:	Штамп АСЦ:

minako.ru