

Инструкция пользователя

Электровелосипед E-motions Kangoo – ru 700

Уважаемые покупатели!

Поздравляем Вас с покупкой электровелосипеда

Прочитайте и внимательно изучите данное руководство перед эксплуатацией

Основные узлы электровелосипеда .

1. Дисплей

Кнопка **on/off** - включено/выключено

POWER – диодный индикатор уровень заряда АКБ

Кнопка **MODE** – система Pedal Assist (переключение уровней помощи педалированию)

LOW – минимальный, MED – средний, HIGH- максимальный

2. Левая сторона руля

Рычаг тормоза – передний тормоз

Верхний (красный) переключатель: включение/выключение фары

Средний (оранжевый) переключатель поворотников: L-влево/R-вправо

Нижняя (зеленая) кнопка: звуковой сигнал

3. Правая сторона руля

Рычаг тормоза – задний тормоз, имеется фиксатор – стояночный тормоз

Ручка газа

Кнопка включения заднего хода: вправо – отключено/влево – включено

Обратите внимание!

При движении задним ходом педали всегда будут вращаться назад.

Внимание!

Вхождение в поворот на большой скорости может привести к опрокидыванию электровелосипеда!

Электрооборудование.

Ваш электровелосипед может быть оборудован двумя типами АКБ:

1. E-motions Kangoo-ru 700 - li-ion (48V/13Ah)
2. E-motions Kangoo-ru 500 - свинцово – кислотный (36V/12Ah)

На корпусе АКБ имеется:

1. Замок включения питания:

положение ключа до конца вправо - режим питания включен.

положение ключа до конца влево – режим питания отключен

2. Разъем для подключения зарядного устройства (под ручкой АКБ с левой стороны)

3. Разъем для подключения основного кабеля питания

4. Крышка предохранителя

Внимание!

При подключении зарядного устройства, сначала подключите его к АКБ, затем в сеть.

Если Вы желаете извлечь АКБ из рамы электровелосипеда:

Отключаем питание (см. выше), справа отсоединяем силовой кабель,

Складываем седло вперед, для этого используем замок (под седлом)

Положение влево - закрыто

Положение вправо – открыто

На АКБ поднимаем ручку и вытягиваем АКБ вверх.

Для установки АКБ – действуем в обратном порядке.