

SPoko

Введення функцій



Інструкція щодо установки дитячого електричного мотоцикла SPOKO 1900S

Застереження

Нетранспортні засоби повинні використовуватися під наглядом опікуна. Перед використанням необхідно пройти навчання з техніки безпеки.

Відповідний вік: від 3 років;

Максимальна швидкість: 6 км/год;

Максимальна вага: 40 кг;

Живлення: герметична батарея сухого типу 12 В - 4,5 А/год;

Зарядний пристрій: вхід 22 В змінного струму, вихід 6 В постійного струму 5 Гц, 500 мА;

Час зарядки та використання: 10-13 годин, не більше 18 годин. Можна використовувати протягом 1-2 годин.



Застереження

1. Продукт містить дрібні деталі, не придатні використанню дітям до 3 кг.
2. Не виїжджати на дорогу без засобів пересування. Використовувати під наглядом дорослих.
3. Інструкція щодо використання батареї:
 - 1) доступний тип батареї: закрита, суха батарея 6 В 4,5 А/год;
 - 2) клемма живлення не повинні бути коротко замкнені;
 - 3) виймати батарею, якщо вона не використовується протягом тривалого часу, щоб уникнути витoku батареї та пошкодження приладу.
4. Одночасно використовувати різні типи батарей або старі та нові заборонено.

**Перед установкою та використанням уважно
прочитайте інструкцію**

Комплект мотоцикла



1. Передні частини 2. Кузов мотоцикла 3. Задній ліхтар 4. Ліва і права педалі



5. Кермо 6. Кришки виконної труби 7. Лівий і правий відбивач 8. Допоміжне колесо 9. Задній пристрій

Процес встановлення такий:

Крок 1: встановіть допоміжне колесо.

Спочатку переверніть кузов догори дном, вийміть допоміжне колесо з задньої частини, встановіть до головного колеса відповідно до гвинтового отвору кузова мотоцикла, а потім закріпіть гвинт за допомогою втулки.



Отвір під гвинт кронштейна відповідає отвору під гвинт мотоцикла



Затягніть гвинти викручкою



1,2 - короткі гвинти, 3,4,5 - довгі

Крок 2: встановіть ліву та праву педалі

Спочатку встановіть бездротову педаль на бездротову сторону кузова мотоцикла, потім встановіть другу педаль на іншу сторону кузова, та з'єднайте ліву педаль з лівою рукояткою мотоцикла, а потім встановіть зовнішню лівою рукояткою мотоцикла в кузов мотоцикла. Встановіть ліву та праву педалі.



Встановіть бічну бездротову педаль



Встановіть педаль з іншого боку на беге



З'єднайте педаль та ліній корпусу

Крок 3: встановіть передню частину мотоцикла.

З'єднайте вилку живлення в передній частині мотоцикла з вилкою на кузові, встановіть до допоміжної ланки кузову в кузов мотоцикла, а потім встановіть отвір для гвинта в передній частині мотоцикла, який входить в отвір для гвинта на кузові, затягніть і зафіксуйте його гвинтами.



Вилка живлення в передній частині мотоцикла з'єднана з вилкою на кузові



Встановіть вилку живлення в отвір кузову в голову мотоцикла



Затягніть голову викручкою і зафіксуйте її

Крок 4: встановіть кермо.

Спочатку відкрутіть крильничий гвинт керма, з'єднайте штекер дроту керма з вилкою живлення корпусу, потім встановіть кермо на вилку, отвір для гвинта керма в відповідні отвори для гвинта керма, вставте гвинт, затягніть і зафіксуйте його.



1. Зніміть крильничий гвинт керма



2. З'єднайте штекер керма з штекером корпусу



3. Вставте кермо у вилку корпусу



4. Отвір для гвинта керма відповідає отвору для гвинта на вилці



5. Вставте гвинт, щоб зафіксувати кермо

Крок 5: встановіть задні ліхтарі та дзеркала



1. Встановіть лівий задній відбивач



2. Встановіть задній ліхтар відповідно до гвинтового отвору кузова



3. Зафіксуйте гвинт заднього ліхтаря



4. Встановіть ліву та праву кришки виконної труби

Крок 6: підключіть батарею

Підключіть батарею, обов'язково знайдіть білий позначений на отвірчик перед підсідельням



1. Зніміть крильничий гвинт отвору кришки



2. Вставте білий позначений на отвірчик, підключіть ліву рішці, щоб відповісти на ліву кінці батареї



3. Потім накрийте отвір кришкою та зафіксуйте гвинт