



ІНСТРУКЦІЯ

зі збірки та експлуатації
Дитячий трактор

M 4068



Для більш ефективного захисту Вашої дитини перед початком використання виробу уважно ознайомтесь з інструкцією та дотримуйтесь її.
Збережіть інструкцію для подальшого використання.

КОМПЛЕКТАЦІЯ



СПЕЦИФІКАЦІЯ

Рекомендований вік	1- 6 років
Максимальна вага	50 кг
Зарядка	Вхід Ас220V50Hz, Вихід DC6V500A

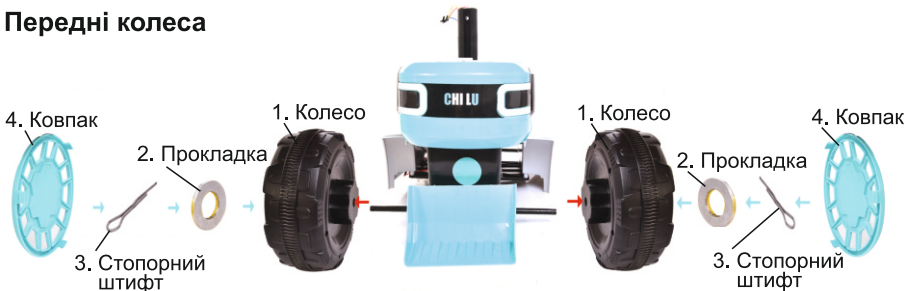
ЗБІРКА

Збірку екскаватора повинні проводити дорослі.
Не підпускайте маленьких дітей до дрібних деталей виробу.
Перед збіркою перевірте кількість деталей та зберігайте пакувальні мішки подалі від дітей.

УСТАНОВКА КОЛІС

Зніміть стопорний штифт та прокладку з осі корпусу екскаватора, потім встановіть колесо на вісь, додайте прокладку та стопорний штифт, зігніть та закріпіть через отвір в осі. Встановіть ковпак. Повторіть перераховані дії для інших коліс.

Передні колеса



Задні колеса



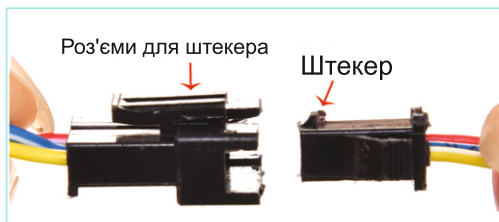
УСТАНОВКА РУЛЬОВОЇ ПЛАТФОРМИ

Пропустіть дроти живлення скрізь отвір в рульовій платформі. Встановіть рульову платформу, як показано на малюнку.



ПІДКЛЮЧЕННЯ ЖИВЛЕННЯ КЕРМА

З'єднайте роз'єми живлення, як показано на малюнку.



УСТАНОВКА КЕРМА

Поєднайте вертикальну канавку на основі рульового колеса зі стержнем рульової тяги. Вставте рульове колесо та зафіксуйте за допомогою гвинта, як показано на малюнку.



УСТАНОВКА КОВША

Вставте ковш екскаватора в рульову платформу, посуньте його вперед до повної фіксації.



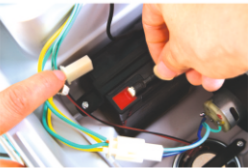
УСТАНОВКА КОРЗИНКИ

Підніміть сидіння, вставте корзину через отвір в корпусі, закріпіть корзину гвинтами. Вставте спинку сидіння в пази на корпусі екскаватора.



ПІДКЛЮЧЕННЯ ЖИВЛЕННЯ

З'єднайте червоний дріт на корпусі екскаватора з червоним роз'ємом акумулятора.



Перемикач живлення
Гніздо для зарядки



Вперед\
Стоп\
Назад

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ ТА ЗАМІНИ БАТАРЕЙОК

1. Установка та заміна батарейок повинна проводитись лише дорослими.
2. Батарейки- не іграшка. Не дозволяйте дітям гратись з ними.
3. Не заряджайте батарейки, не призначені для повторної зарядки.
4. При установці батарейок дотримуйтесь їх полярності.
5. Якщо автомобіль не використовується протягом довгого часу, вийміть з пульта батарейки.
6. Не відкривайте батарею чи зарядний пристрій.
7. Використовуйте батарейки та зарядний пристрій, які рекомендує виробник.

УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

1. Зберіть екскаватор згідно інструкції.
2. Щільно закрутіть усі гвинти.
3. Перед використанням розкажіть дітям правила безпеки.
4. Щоб уникнути небезпеки під час руху дитина повинна сидіти, в машині може знаходитись лише одна дитина. Водіння повинно проходити під наглядом дорослих, в безпечному місці на рівній поверхні.
5. Не катайтесь у темряві, щоб уникнути травм.

ТЕХНІЧНІ НЕПОЛАДКИ ТА ЇХ УСУНЕННЯ

Проблема	Причина	Усунення проблеми
Екскаватор не рухається	<ol style="list-style-type: none">1. Акумулятор розряджений.2. Спрацював запобіжник.3. Недостатній контакт із акумулятором.4. Акумулятор несправний.5. Погано зафіксовані колеса.	<ol style="list-style-type: none">1. Зарядіть акумуляторну батарею.2,3. Перевірте справність акумулятора.4. Підкрутіть фіксуючі гайки.
Акумулятор не заряджається	<ol style="list-style-type: none">1. Роз'єми акумулятора не зафіксовані.2. Відсутність електрики в мережі.3. Зарядний пристрій несправний.	<ol style="list-style-type: none">1. Зафіксуйте роз'єми.2. Спробуйте підключити зарядний пристрій до мережі пізніше.3. Замініть зарядний пристрій.
Дія акумулятора нетривала	<ol style="list-style-type: none">1. Недостатній заряд акумулятора.2. Колеса забруднені.3. Екскаватор перевантажений	<ol style="list-style-type: none">1. Необхідно заряджати акумулятор своєчасно.2. Очистіть колеса.3. Не перевантажуйте екскаватор
Екскаватор їде надто повільно	<ol style="list-style-type: none">1. Акумулятор розряджений.2. Колеса забруднені.3. Екскаватор перевантажений.	<ol style="list-style-type: none">1. Необхідно зарядити акумулятор своєчасно.2. Очистіть колеса.3. Не перевантажуйте екскаватор
Акумулятор нагрівається і шумить під час зарядки	<ol style="list-style-type: none">1. В акумуляторі відбувається хімічна реакція.	<ol style="list-style-type: none">1. Така реакція характерна для процесу зарядки акумулятора.
Низький рівень зарядки	<ol style="list-style-type: none">1. Акумулятор несправний.2. Відсутність електрики в мережі.3. Екскаватор перевантажений.4. Поверхня, на якій знаходиться екскаватор, нерівна.	<ol style="list-style-type: none">1. Замініть акумулятор.2. Спробуйте під'єднати до мережі пізніше.3. Не перевантажуйте екскаватор.4. Використовуйте екскаватор тільки на рівній поверхні.

ЗАРЯДКА

1. Вставте штекер зарядного пристрою в гніздо зарядки.
2. Підключіть зарядний пристрій до мережевої розетки.
3. Час зарядки акумулятора 10-13 годин. Після повної зарядки акумулятора вимкніть зарядний пристрій. Зарядку акумулятора повинні проводити лише дорослі. Якщо екскаватор не буде використовуватись протягом довгого часу, рекомендується зарядити акумулятор повністю, потім проводити зарядку 1 раз в 3 місяця. Це продовжить строк служби акумулятора.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

1. Екскаватор розрахований на одну дитину від 1 до 6-ти років та витримує максимальне навантаження 50 кг.
2. Щоб уникнути пошкодження механізмів екскаватора уникайте перевантаження дитячого транспорту.
3. Не дозволяйте дітям кататися удвох, перевозити вантаж або буксирувати.
4. Не змінюйте різко напрям руху екскаватора.
5. Не допускається катання дорослих.
6. Екскаватор дозволяється використовувати тільки під наглядом дорослих.
7. Щоб не допустити травм дітей дрібними деталями, зберігайте всі деталі та пакети в недоступному для дітей місці.
8. Не рекомендується використовувати екскаватор на проїжджій частині, схилах, та інших небезпечних місцях.
9. Екскаватор дозволяється використовувати в теплу суху погоду. Уникайте дощу та прямого контакту з водою.
10. Своєчасно очищуйте екскаватор від пилу та бруду. Допускається чистка сухою або ледь вологою тканиною без використання абразивних чистячих засобів.
11. Для змащення рухомих деталей, коліс та елементів керування використовуйте легкі мастила.
12. Контакти підключення живлення не повинні бути замкнені накоротко.
13. Перед використанням перевіряйте місця фіксування деталей.
14. Екскаватор слід зберігати подалі від джерел тепла, щоб уникнути пошкодження пластикових деталей

Катайтесь із задоволенням!