

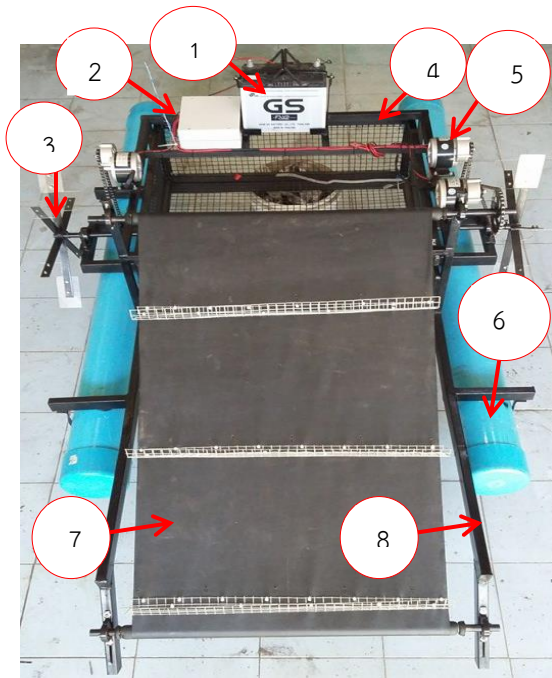
คู่มือการใช้งาน
เรือเก็บขยะควบคุมด้วยคลื่นความถี่วิทยุ



1. ลักษณะเฉพาะของเรือเก็บขยะควบคุมด้วยคลื่นความถี่วิทยุ

ชื่อ	เรือเก็บขยะควบคุมด้วยคลื่นความถี่วิทยุ
ความสามารถ	สามารถเก็บขยะในแหล่งน้ำได้ในรัศมี 20 เมตร นาน 60 นาที
การนำไปใช้	เก็บขยะในแหล่งน้ำ ลำคลอง

2. ส่วนประกอบของเรือเก็บขยะควบคุมด้วยคลื่นความถี่วิทยุ



1. แบตเตอรี่
2. กล่องคอนโทรล
3. วงล้อขับเคลื่อน
4. ถังขยะ
5. มอเตอร์
6. ท่อ PVC

7. สายพานลำเลียงเก็บขยะ
8. โครงสร้างเรือ
9. ปุ่มเลี้ยวซ้าย
10. ปุ่มเลี้ยวขวา
11. ปุ่มเดินหน้า
12. ปุ่มถอยหลัง

ขั้นตอนการใช้งาน

1. นำเรือเก็บขยะลงน้ำ
2. เปิดสวิทช์ที่กล่องชุดสั่งงานคอนโทรล
3. เปิดสวิทช์รีโมทคอนโทรล
4. ควบคุมเรือให้เก็บขยะในแหล่งน้ำ โดยบังคับเรือตามการควบคุมของผู้ใช้
5. เมื่อใช้งานเสร็จแล้วให้บังคับเรือเข้ามาเทียบฝั่ง แล้วปิดสวิทช์ที่กล่องสั่งงานคอนโทรล

และรีโมทคอนโทรล

การบำรุงรักษา

1. เมื่อนำเรือเก็บขยะขึ้นจากแหล่งน้ำแล้ว ให้นำผ้าแห้งเช็ดลำเรือและอุปกรณ์ควบคุมให้แห้งสนิทเพื่อป้องกันการเกิดสนิม
2. นำเรือไปเก็บไว้ในที่ร่ม