

□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□,
□□ □□□ □□ □□□ □□□ <□□(□□)□ □
□(□□) □□>

□□□ □□□ □□□ □□ ver 3. □□
□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□.
□□(□□)□ □□(□□)□ □□□ □ □□□.

□□□□□□□□□□ 2019□□ □□□□□ 2020□□ □□□ □□ □□□□
□ □□□□ □□□ □□□ □□□□□ 12□ 20□□□□ 2020□ 5□ 6□□
□ □□□□ □□. □□ □□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□ □ □□ □
□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□ □□□ □□ □□□□ □□
□□□ □□□ □□□ □□. □□□□□□□ 3.0□□□□ 3□□□□ 5□□□□ □□
2□□ □□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□.





00, <0000 000 00 000 000 0000>, Recycle robot, plc, relay, sensor, support frame, etc, 230×160×45cm, 2010

00, <K0 00>, Kinetic device, monitor, aduino, raspberry Pi,

