

Sicherheitshinweise

- Baugruppen gehören nicht in Kinderhände
- bei Verwendung des Moduls dürfen keine weiteren AA-Batterien verwendet werden
- nach Benutzung des Gerätes ist die Batterie abzuschließen
- beim Einsetzen des Moduls ist auf die richtige Polung des Moduls und des 9V-Blocks zu achten
- Das Modul ist nicht für den Betrieb an einem Netzgerät konzipiert, verwenden Sie ausschließlich 9V-Blocks zur Spannungsversorgung

Bei Nichteinhaltung o.g. Kriterien erlischt jeglicher Garantieanspruch!

Herstellung und Vertrieb von "Salto Sammy" durch

Elektronik Gabriel
Inh. Christoph Gabriel
Fürther Straße 22
D-91058 Erlangen
email: info@saltosammy.de
web: www.saltosammy.de

Elektronik Gabriel ist Mitglied der Stiftung EAR
WEEE-Reg.-Nr. DE 45539414



Einbauanleitung





1. Mit einer Spitzzange ein kleines Eck des Batteriefachs für die Kabeldurchführung herausbrechen



2. Den Schieber nach rechts schieben und die Platine mit dem Batteriekabel wie im Bild gezeigt durch die Öffnung schieben



3. Beide Platinen mit Polung wie im Batteriefach gekennzeichnet einsetzen und das Kabel durch das ausgebrochene Eck legen



4. Batterieabdeckung schließen



5. 9V-Batterie anschließen

Hinweis

Mit dem Einbau der Platine erlischt jegliche Garantie auf das Looping Louie Gerät. Ferner handelt es sich beim Looping Louie Gerät nach dem Umbau um kein Kinderspielzeug mehr.