

#### A. Contenuto (vedi immagine)

- mini droide x1 telecomando x1

Manuale di istruzioni x1

#### B. Installazione delle batterie (vedi immagine)

Mini Droide

Assicurarsi che l'interruttore di alimentazione sia in posizione "OFF".

- Aprire il vano batterie: allentare la vite ruotando in senso antiorario con un cacciavite a stella. (vedi immagine B)
- Inserire 3 batterie AG13/LR44 nel vano batterie con la corretta polarità.
- Chiudere il vano batterie. Stringere la vite ruotandola in senso orario con un cacciavite a stella.

Telecomando

- Aprire il vano batterie: allentare la vite ruotando in senso antiorario con un cacciavite a stella (vedi immagine C).
- Inserire 2 batterie "AAA" con la corretta polarità.
- Chiudere il vano batterie. Stringere la vite ruotandola in senso orario con un cacciavite a stella.

#### C. Identificazione delle parti (vedi immagine D)

1. Pulsante ON/OFF
2. Pulsante Avanti
3. Pulsante Indietro-Destra
4. Pulsante Demo
- 5.

#### D. Come si gioca (vedi immagine E)

Accendere il Mini Droide

- Far avanzare il robot premendo il pulsante Avanti
- Far retrocedere il robot verso destra premendo il pulsante Indietro-Destra.
- Premere il pulsante Demo sul telecomando per iniziare una danza demo

CONSIGLI:

1. Utilizzare solo su superfici piane, lisce (ma non scivolose) e asciutte
2. Non azionare il robot nella sabbia, nell'acqua o nella neve. Se il robot si bagna, pulirlo con un asciugamano e lasciare asciugare completamente.

Il simbolo del bidone della spazzatura barrato indica che batterie, batterie ricaricabili, pulsantiere, pacchi batteria, ecc. non devono essere gettati nei rifiuti domestici. Le batterie sono dannose per la salute e per l'ambiente. Si prega di contribuire alla tutela dell'ambiente ed evitare rischi per la salute. Se il giocattolo non viene utilizzato, rompere il prodotto con un utensile domestico nel caso di batteria ricaricabile incorporata o svitare lo sportello della batteria nel caso di batteria sostituibile, quindi estrarre la batteria dal giocattolo. Smaltire la batteria in conformità con le leggi locali sul riciclaggio o lo smaltimento delle batterie.

#### Misure di sicurezza:

Rimuovere la batteria dal giocattolo quando non è in uso. Non raccogliere il giocattolo mentre è in movimento.

Tenere mani, capelli e indumenti larghi lontani dalle parti mobili mentre il giocattolo è in funzione.

Attenzione: Cambiamenti o modifiche a questa unità non espressamente approvate dal responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

#### Attenzione:

- Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate.
- Le batterie ricaricabili devono essere rimosse dal giocattolo prima di essere ricaricate.
- Le batterie ricaricabili devono essere ricaricate soltanto da un adulto.
- Non utilizzare diversi tipi di batterie o batterie nuove e usate contemporaneamente.
- Utilizzare esclusivamente batterie dello stesso tipo o equivalenti raccomandati.
- Le batterie devono essere inserite con la corretta polarità.
- Le batterie esauste devono essere rimosse dal giocattolo.
- I terminali di alimentazione non devono essere cortocircuitati.
- Non mischiare batterie vecchie con nuove.
- Non mischiare batterie alcaline, standard (zinco-carbone) o ricaricabili.

#### Nota:

- Si consiglia la supervisione di un adulto durante l'installazione o la sostituzione delle batterie.
- Si consiglia di sostituire le batterie non appena il funzionamento è compromesso.
- Gli utenti devono conservare queste istruzioni per riferimenti futuri.
- Gli utenti devono attenersi rigorosamente al manuale di istruzioni durante il funzionamento del prodotto.
- In un ambiente con scariche elettrostatiche, il campione potrebbe non funzionare correttamente e potrebbe richiedere all'utente di reimpostare il campione.

#### Pulizia e manutenzione:

- Rimuovere sempre le batterie dal giocattolo quando non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.
- Pulire delicatamente il giocattolo con un panno umido e pulito.
- Tenere il giocattolo lontano da fonti di calore diretto.
- Non immergere il giocattolo in acqua, perché potrebbe danneggiare le componenti elettroniche.

#### Requisiti delle batterie (robot)

## Alimentazione

Valore nominale: DC 4,5 V AG13/ LR44

Batterie: 3 x 1.5 V AG13/LR44 (incluse)

## Requisiti delle batterie (telecomando)

Valore nominale: DC 3,0 V/ 0,5 W

Batterie: 2 x 1.5 V "AAA"/ LR03/ AM4 (non incluse)

## Dichiarazioni di conformità FCC

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle normative FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

- 1) Il dispositivo non deve causare interferenze dannose e
- 2) Il dispositivo deve tollerare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che possano causare un funzionamento indesiderato.

NOTA: Questa apparecchiatura è stata testata e ritenuta conforme ai limiti per un dispositivo digitale di classe B, ai sensi della parte 15 delle normative FCC.

Tali limiti sono studiati per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione domestica. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non viene installata in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se l'apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radiotelevisiva, verificabili spegnendo e accendendo l'apparecchiatura, si consiglia all'utente di correggere le interferenze adottando una o più delle seguenti misure:

- Modificare l'orientamento o la posizione dell'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Contattare il rivenditore o un tecnico radio/TV qualificato per ricevere assistenza.

## Rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)

Quando l'apparecchio è fuori uso, rimuovere tutte le batterie e smaltirle separatamente. Portare gli apparecchi elettrici presso i punti di raccolta locali dedicati ai rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche. Gli altri componenti possono essere smaltiti nei rifiuti domestici.

## Avvertenza

Rimuovere le batterie dall'unità sollevando manualmente l'estremità positiva di ciascuna batteria.  
NON rimuovere o installare le batterie utilizzando strumenti affilati o di metallo.

Parte frontale retroilluminata a LED

Telecomando

Effetto sonoro

Si riserva il diritto di apportare modifiche ai colori e ai dettagli tecnici.

Disponibile in 2 stili

Robot telecomandato con occhi LED e suono robotico SFX

Tutti i diritti riservati. Visita: [www.Silverlit.com](http://www.Silverlit.com)