

A. Съдържание при доставка (вижте изображението)

- мини Дроид x 1 контролер x1

Инструкция за употреба x 1

B. Поставяне на батерии (вижте изображението)

Мини Дроид

Уверете се, че превключвателят на захранването е в положение "ИЗКЛ."

- Отворете отделението за батерии: разхлабете винта, като завъртите обратно на часовниковата стрелка с отвертка Philips. (вижте изображение B.)
- Поставете 3 x AG13/LR44 батерии в отделението за батерии с правилна полярност.
- Затворете отделението за батерии: Затегнете винта, като завъртите по посока на часовниковата стрелка с отвертка Philips.

Регулатор

- Отворете отделението за батерии: разхлабете винта, като завъртите обратно на часовниковата стрелка с отвертка Philips C (вижте изображение C)
- Поставете 2 AAA батерии в отделението за батерии с правилна полярност.
- Затворете отделението за батерии. Затегнете винта, като завъртите по посока на часовниковата стрелка с отвертка Philips.

C. Идентификация на частите (вижте изображение D)

1. Превключвател ON/OFF
2. Бутон за напред
3. Бутон назад- надясно
4. Бутон за демонстрация
- 5.

D. Как се играе (вижте изображение E)

Включете в Мини Дроид

- Управлявайте робота, за да върви напред, като натиснете бутона напред
- Управлявайте робота, за да се върне назад надясно, като натиснете бутона за връщане назад-надясно.
- Натиснете бутона Demo (Демонстрация) на контролера, за да започнете емо танц

СЪВЕТИ:

1. Поставяйте само върху плоски, гладки (но не хлъзгави) сухи повърхности
2. Не играйте с вашия робот в пясък или през вода или сняг, ако роботът ви се намокри, избършете с кърпа и оставете да изсъхне напълно.

Символът на зачеркната кофа за боклук показва, че батериите, презареждащите се батерии, бутоните за повикване, комплектите батерии и др. не трябва да се изхвърлят в битовите отпадъци. Батериите са вредни за здравето и околната среда. Моля, помогнете за опазването на околната среда от рискове за здравето. Ако играчката не се използва, моля, използвайте обикновен

домакински инструмент, за да счупите продукта - играчка с вградена презареждаща се батерия или развийте вратичката на презареждащата се батерия, след което извадете батерията от играчката. Изхвърлете батерията в съответствие с местните закони за рециклиране или изхвърляне на батерии.

Предпазни мерки:

Извадете батерията от играчката, когато не се използва. Не вдигайте играчката, когато тя се движи.

Дръжте ръце, коса и широки дрехи далеч от движещите се части, когато играчката е включена.

Предупреждение: Промени или модификации на това устройство, които не са изрично одобрени от страната, отговорна за съответствието, могат да анулират правото на потребителя да работи с оборудването.

Внимание:

- Не презареждайте непрезаряеми се батерии.
- Презареждащите се батерии трябва да се извадят от играчката преди да бъдат заредени.
- Презареждащата се батерия трябва да се зарежда само от възрастен.
- Различни видове батерии или нови и използвани батерии не трябва да се смесват.
- Използвайте само батерии от същия или еквивалентен препоръчан тип.
- Батериите трябва да се поставят с правилна полярност.
- Изтощените батерии трябва да бъдат извадени от играчката.
- Захранващите клеми не трябва да бъдат късо съединени.
- Не смесвайте стари и нови батерии.
- Не смесвайте алкални, стандартни (въглеродно-цинкови) или презареждащи се батерии.

Забележка:

- Препоръчва се родителско ръководство при поставяне или смяна на батерии.
- Препоръчително е да смените батериите веднага щом функционирането се влоши.
- Потребителите трябва да пазят и запазят тази инструкция за бъдещи справки.
- Потребителите трябва да спазват стриктно ръководството за употреба, докато работят с продукта.
- В околна среда с електростатичен разряд пробата може да не работи и да изисква от потребителя да нулира пробата.

Почистване и поддръжка:

- Винаги изваждайте батериите от играчката, когато не се използва за дълъг период от време.

- Избършете внимателно играчката с чиста влажна кърпа.
- Дръжте играчката далеч от пряка топлина.
- Не потапяйте играчката във вода, която може да повреди електронните модули.

Изискване за батерия (Робот)

Захранване

Номинална мощност: DC 4,5 V AG13/ LR44

Батерии: 3 x 1.5 V AG13/LR44 (включени)

Изискване за батерия (Регулатор)

Номинална мощност: DC 3,0 V/ 0,5 W

Батерии: 2 x 1.5 V "AAA"/ LR03/ AM4 (не са включени)

Изявления на FCC

Това устройство отговаря на част 15 от правилата на FCC. Работата с него е предмет на следните две условия:

- 1) Това устройство може да не причинява вредни смущения и
- 2) Това устройство трябва да приеме всички получени смущения, включително смущения, които могат да причинят нежелана работа.

ЗАБЕЛЕЖКА: Това оборудване е тествано и е установено, че отговаря на ограниченията за цифрово устройство от клас B, съгласно част от правилата на FCC.

Тези ограничения са предназначени да осигурят разумна защита срещу вредни смущения в жилищно съоръжение. Това оборудване генерира, използва в съответствие с инструкциите, и може да причини вредни смущения в радиокомуникациите. Въпреки това няма гаранция, че няма да възникнат смущения при конкретно съоръжение. Ако това оборудване причинява вредни смущения на радио или телевизионното приемане, което може да се определи чрез изключване и включване на оборудването, потребителят се съветва да се опита да коригира смущенията чрез една или повече от следните мерки:

- Преориентирайте или преместете приемателната антена.
- Увеличете разстоянието между оборудването и приемника
- Свържете оборудването в контакт на верига, различна от тази, към която е свързан приемникът.
- Консултирайте се с търговеца или опитен радио/телевизионен техник за помощ.

Отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE)

Когато този уред не се използва, моля, извадете всички батерии и ги изхвърлете отделно. Занесете електрическите уреди в местните пунктове за събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Другите компоненти могат да се изхвърлят с битовите отпадъци.

Предупреждение

Извадете тези батерии от уреда, като издърпате нагоре единия край на всяка батерия с ръка.

НЕ отстранявайте и не поставяйте батериите с помощта на остри или метални инструменти.

Лице с LED подсветка

Дистанционно управление

Звуков ефект

Запазено е правото да се извършват промени в цветовете и техническите детайли.

Предлага се в 2 стила

Дистанционно управляем Робот с LED очи и роботизиран звук SFX

Всички права запазени. Посете ни на: [www. Silverlit.com](http://www.Silverlit.com)