

# YCWO™

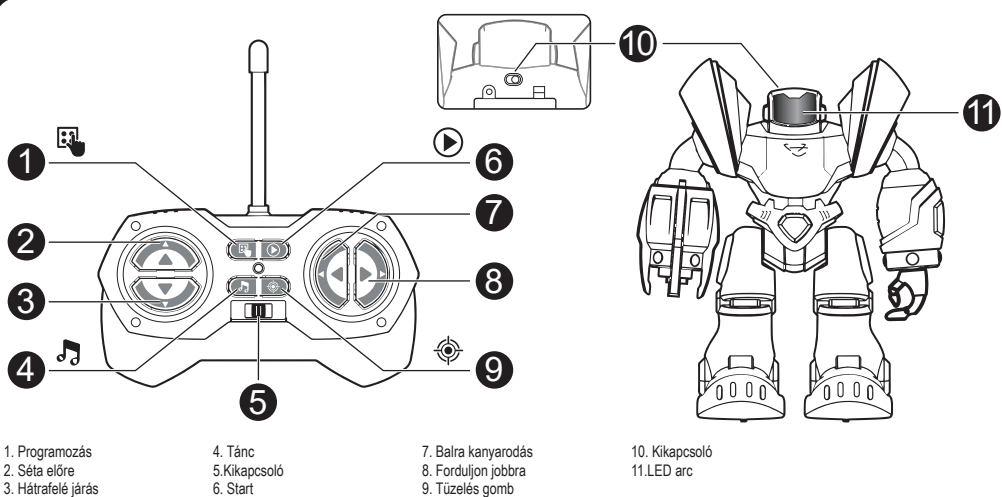
## ROBO BLAST

Programmable Robot with blasting fist!

**Silverlit®** Silverlit SAS, 80 rue Barthelemy Danjou, 92100 Boulogne-Billancourt / France.  
©2023 Silverlit. All rights reserved.

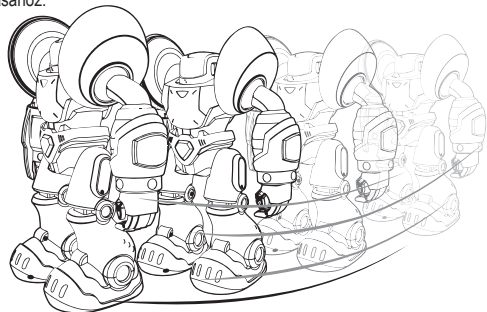
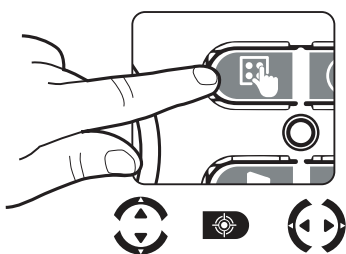
Distributor: ConQuest entertainment, Kolbenova 961/27d, 198 00, Praha, www.cqe.hu, info@cqe.hu, 420 284 000 120

### 3. Az alkatrészek azonosítása



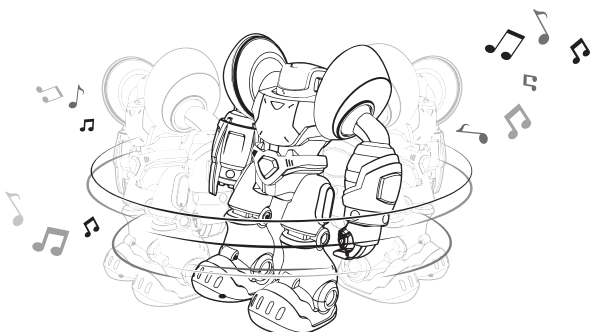
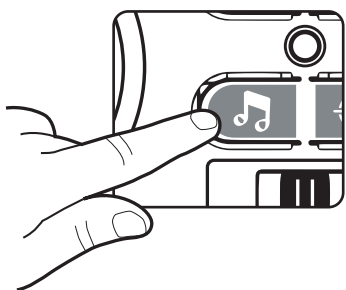
### 4.1 Programozás

- i) Nyomja meg a programozási gombot (1), amíg hangjelzést nem hall.  
ii) A 4 iránygomb megnyomásával lépjen be a programozási lépésekbe. gombok (2-5) vagy a tűz gomb (9) megnyomásával.  
iii) Nyomja meg a START gombot (6) a programozott műveletek elindításához.  
A műveletek megismétléséhez nyomja meg újra a START gombot.



### 4.2 Tánc üzemmód

Nyomja meg a Tánc gombot, és a robot táncolni kezd.



A leesés okozta sérülések elkerülése érdekében ne játsszon a robottal asztalon vagy megemelt helyzetben.

### Biztonsági intézkedések:

Ha nem használja, vegye ki az elemet a játékból.  
Ne vegye fel a játékot, amikor az mozog.

Ha a játék be van kapcsolva, tartsa távol a kezét, haját és laza ruházatát a mozgó részekről.  
Megjegyzés: Ha a játék használatban van, le kell választani a készüléket a hálózatról. A fét által nem kifejezetten jóváhagyott változtatások vagy módosítások ezen a készüléken. a megfelelő ségért felelős fél által nem jóváhagyott féltől, a felhasználónak a készülék üzemeltetésére vonatkozó jogosultságának elvesztését eredményezheti.  
A vezetékeket nem szabad a csatlakozójátba dugni.

### Figyelmeztetés:

- A nem újratölthető akkumulátorokat nem szabad újratölteni.
- Az újratölthető akkumulátort töltés előtt ki kell venni a játékból.
- Az újratölthető akkumulátorokat felöltött felügyelet mellett kell feltölteni.
- Különböző típusú akkumulátorokat vagy új és használt akkumulátorokat nem szabad összekeverni.
- Csak az ajánlott azonos vagy azzal egyenértékű típusú akkumulátorokat használhatók.
- Az elemeket a megfelelő polaritással (+ és -) kezelje.
- A lemerült elemeket el kell távolítani a játékból.
- A tápsatlakozókat nem szabad rövidre zárn.
- Ne keverje össze a régi és az új elemeket.
- Ne keverje az alkáli elemeket, a hagyományos elemeket (szén-cink) és az újratölthető elemeket (nikkel-kadmium).

### Megjegyzés:

- Az elemek beszerelésekor vagy cseréjekor szülői felügyeletet ajánlott.
- Javasoljuk az akkumulátor cseréjét, amint a teljesítmény romlik.
- A használati utasítást és a csomagolást meg kell őrizni, mivel fontos információkat tartalmaz.
- A felhasználónak a termék üzemeltetése során szigorúan be kell tartani a használati utasítást.
- Elektrosztatikus kiséssel járó környezetben a mintá meghibásodhat, és újraindítást igényelhet.

### Ápolás és karbantartás:

- Mindig vegye ki az elemeket a játékból, ha hosszabb ideig nem használja.
- Óvatosan törölje le a játékot egy tiszta, nedves ruhával.
- Tartsa a játékot a közvetlen napfénytől és/vagy a közvetlen hőtől távol.
- Ne merítse a játékot vízbe, mert az károsíthatja az elektronikus részeségeket.

### Akkumulátorigény (vezető):

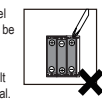
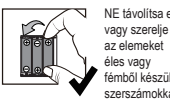
Tápegység : ==  
Teljesítmény : DC 4,5 V / 0,5W  
Akkumulátor : 3 x 1,5 V "AAA"/LR03 / AM4 (nem tartozék)

### Akkumulátorigény (robot):

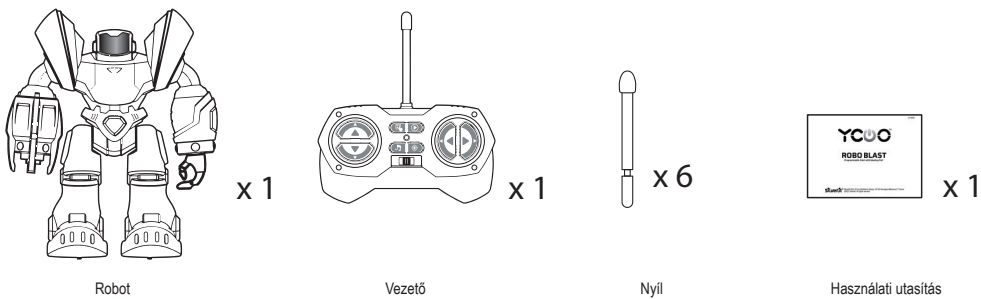
Tápegység : ==  
Teljesítmény : DC 6,0 V / 7,2W  
Akkumulátor : 4 x 1,5 V "AA"/LR6 / AM3 (nem tartozék)

### Figyelmeztetés!

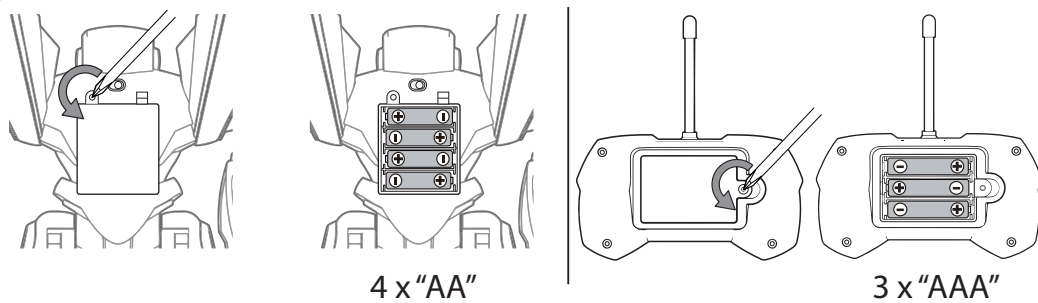
Vegye ki ezeket az elemeket a készülékből úgy, hogy kézzel megérintse mindegyik elem pozitív végét.



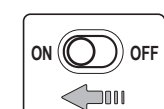
### 1. A csomag tartalma



### 2. Az akkumulátor behelyezése



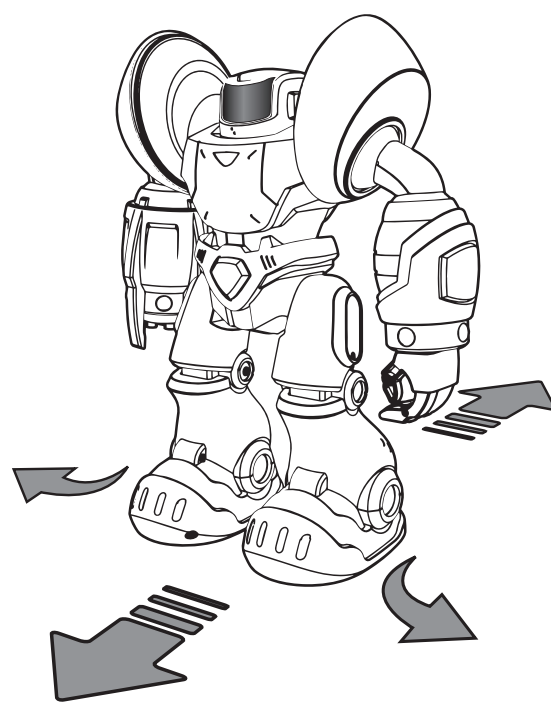
### 4. Hogyan kell játszani



#### Robot bekapcsolása

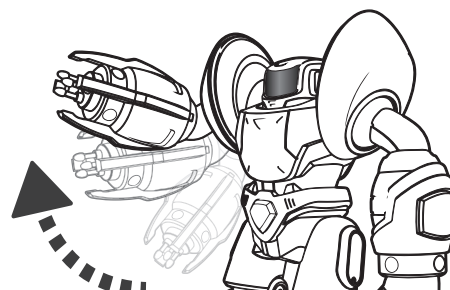
- Automatikusan kiad néhány hangot
- Irányítsa a robot mozgását a nyíl gombokkal

#### 4 Irányszabályozás

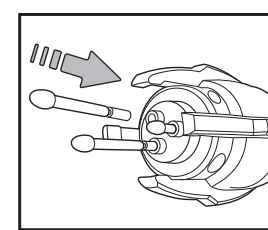
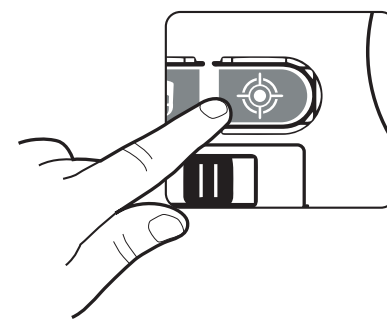


### 4.3 TŰZNIYTÁS TÁVIRÁNYÍTÓN KERESZTŰL

- i) Állítsa be a robbanás szögét kézzel, a jobb karral történő fel-le mozgással.



- ii) Nyomja meg a tűz gombot a nyilvessző kilövéséhez.  
iii) Nyomja meg és tartsa lenyomva a snipe gombot több nyilvessző egymás utáni kilövéséhez.



Tippek: ha a nyílak nem húzódnak vissza megfelelően, akkor a cső lehet, hogy nyomja meg a tűz gombot a cső kitisztításához, és próbálja meg újra.

CE

A Silverlit Toys Manufactory Ltd. ezennel kijelenti, hogy a rádióberendezések 17061 megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. A megfelelőségi nyilatkozat a következő webcímen érhető el: [www.silverlit.com/certificate](http://www.silverlit.com/certificate)

### FCC nyilatkozat

Ez a készülék megfelel az FCC-szabályok 15. részének. A berendezés üzemeltetésének meg kell felelnie a következő feltételeknek:  
1) A berendezés nem okozhat káros interferenciát, beleértve azokat az interferenciákat is, amelyek károsan befolyásolhatják a működését.  
2) el kell fogadnia minden kívülről érkező interferenciát, beleértve azokat az interferenciákat is, amelyek károsan befolyásolhatják a működését.  
Megjegyzés: Ez a berendezés tesztelek, és megállapították, hogy megfelel az FCC-szabályok 15. szakaszában meghatározott B osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek.

Ezek a határértékek azért lettek megállapítva, hogy megfelelő védelmet nyújtsanak az otthoni káros interferenciák ellen. Ez a berendezés a rádióhullám-sávban energiát termel, használ és sugározhat, és ha nem a használati utasításoknak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádióhullámok átvitelében. Ugyanakkor nincs garancia arra, hogy az adott berendezésekben nem lép fel interferencia.

Ha ez a berendezés olyan káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízió vételben, amely a berendezés ki- és bekapcsolásával kímálható, a felhasználó az alábbi intézkedések közül egyet vagy többet is megtehet az interferencia megszüntetése érdekében:  
- A vevőantenna átállítása vagy áthelyezése. Jobb elkülöníteni a berendezést a vevőtől  
- A berendezés és a vevőkészülék csatlakoztatása különböző konnektorokhoz vagy áramkörtárhoz.  
- Kérjen segítséget egy rádiós vagy TV-jelre szakosodott kereskedőtől vagy technikusától.

### Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka (WEEE)

Ha nem használja ezt a készüléket, vegye ki az összes akkumulátort, és dobja ki őket külön. Az elektromos készülékek a helyi elektromos és elektronikus hulladékgyűjtő pontokon dobja el. A többi alkatrész a háztartási hulladékban is elhelyezhető.