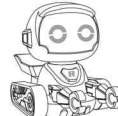


ROBOT

ROBOT KOJI SLIJEDI LINIJU

ZA UZRAST
3+

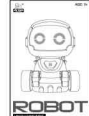
SASTAV PAKIRANJA:



Robot x 1



Marker x 1



Uputstva x 1

KAKO FUNKCIONIRA:

Robot ima ugrađen optički senzor koji može očitati crnu liniju na bijelom papiru.

KOLIKA MORA BITI DEBLJINA LINIJE:

- Debljina linije mora biti otprilike 6 mm, potpuno neprekinuta i crne boje (Sl.1)
- Prikaz neodgovarajućih linija prikazane su na (Sl.2)

Sl.1



6 mm

✗ Ne tanje od 4 mm



✗ Linija bez oštrih kuteva

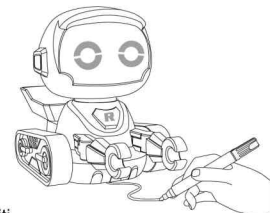
✗ Ne deblje od 10 mm



Sl.2

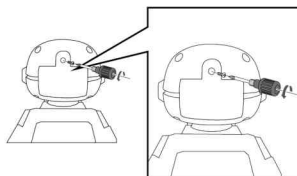
KAKO SE IGRATI S ROBOTOM:

- Koristite crni marker za crtanje linije na bijelom papiru.
- Uključite robota na prekidaču.
- Postavite robota na nacrtanu liniju da linija bude na sredini robota.
- Robot će automatski krenuti po liniji.
- Nakon što linija završi, robot će se vratiti po istoj liniji natrag.
- Ukoliko je linija pretanka robot bi mogao skrenuti s rute.
Morate podeljivati liniju.

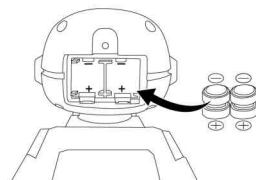


ZAMJENA BATERIJA:

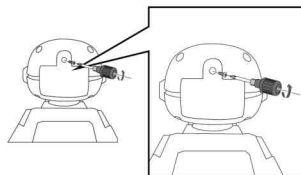
1. Uz pomoć odvijača otpustite vijak na poklopcu baterija sa stražnje strane glave robota.



2. Umetnite 4 x LR44 baterije u prostor za baterije



3. Vratite polopac i zategnite vijak uz pomoć odvijača.



UPOZORENJE ZA BATERIJE::

Koristite 3 x AA 1,5V baterije (nisu u setu sa igračkom)

Baterije moraju biti postavljene od strane odrasle osobe.

Baterije trebaju biti postavljene pravilno (sukladno polu).

Baterije koje nisu namjenjene za punjenje ne smiju se puniti.

Uvijek koristite baterije istog ili sličnog tipa.

Ne smijete kombinirati nekoliko vrsta baterija, niti nove i istrošene baterije.

Nemojte kombinirati alkalne i standardne baterije (karbon-cink)

Preporuča se korištenje alkalnih baterija.

Istrošene baterije trebaju biti uklonjene iz igračke.

Uklonite sve baterije iz igračke ako igračka duže vrijeme nije u uporabi.

PROBLEMI:

Ako robot ne prati liniju, morate nacrtati deblju liniju i upotrijebite drugi marker crne boje. Linija morabiti oko 6 mm debljine i neprekinuta.

POZOR:

Práćenje linije neće biti moguće koristiti u uvjetima jakog svjetla, jakog sunčevog svjetla, lampi koje imitiraju dnevno svjetlo ili na reflektirajućem i sjajnom papiru.