

NAVOD NA POUŽITIE

BEE-BOT

Pred použitím si pozorne prečítajte všetky inštrukcie:

VAROVANIE :

Riziko udusenía – zariadenie obsahuje malé častice
Nevhodné pre deti do 3 rokov



POKYNY NA POUŽÍVANIE BATERIEK

- S batériou by nemali manipulovať deti.
- Používajte len batérie odporúčaného typu.
- Nevkladajte rôzne typy bateriek alebo nové a použité batérie.
- Pri znížení funkčnosti zariadenia je potrebné batérie vymeniť.
- Po vybití batérie vždy vyberte z vášho Bee-Bot.
- Batérie umiestnujte so správnou polaritou.
- V žiadnom prípade neskratujte koncovky batérií.
- Vždy bezpečne odstráňte staré batérie.
- Nemiešajte spolu dobíjacie a nedobíjacie batérie.
- Pri nabíjaní odstráňte nabíjacie batérie zo svojho Bee-Bot.
- Nabíjacie batérie by mala dobíjať iba dospelá osoba.
- Nedobíjajte nedobíjateľné batérie.

STAROSTLIVOSŤ O VÁŠ BEE-BOT A JEHO ÚDRŽBA

- Keď nepoužívate Bee-Bot dlhšiu dobu, odstráňte z neho batérie.
- Bee-Bot jemne utrite suchou a vlhkou handrou.

- Bee-Bot uschovajte mimo priameho slnka a tepla.
- Dbajte na to, aby sa váš Bee-Bot nedostal do kontaktu s vodou alebo inými tekutinami. Ak na Bee-Bot ma ujete alebo lepíte prídavné asti, uistite sa pred ich nalepením, že tieto asti sú suché.
- V prípade elektrostatického výboja môže prísť k poškodeniu vášho Bee-Bot. V tomto prípade je potrebné ho vypnúť a zapnúť, aby sa reštartoval.
- Uchovajte si tieto informácie v manuáli, aby ste ich mohli použiť aj v budúcnosti.

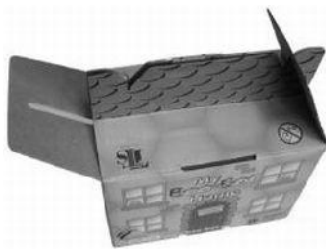
OBSAH BALENIA

- Robotická vrelka Bee-Bot.
- Návod na použitie zariadenia.
- Krabicový obal môžete byť použiť ako domček pre Bee-Bot

Vyrobte si podľa a popisu z vrchu škatule nosič :



Otvorte všetky strany



Zložte dlhé strany smerom do vnútra, vertikálne so strešnými krytinami. Uistite sa, že jazyk strechy je medzi dvoma strešnými časťami.



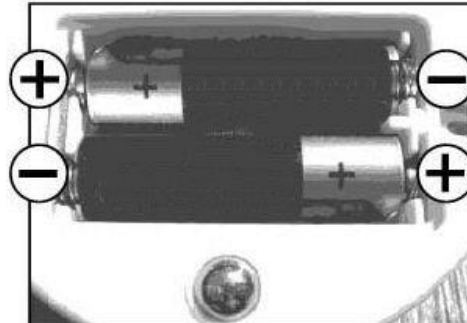
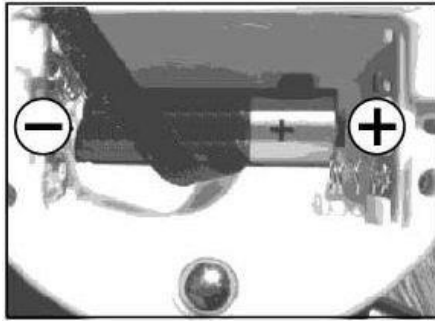
Potlaťte strešné asti cez diery na koncoch strán a ak je potrebné, otvorte diery na prsty.

INŠTALOVANIE BATÉRIÍ DO VÁŠHO BEE-BOT

- Vypínač nastavte do polohy "OFF".
- Za pomoci skrutkovača a uvoľnite skrutky na batérovom priestore.
- Vložte tri nové batérie so značkami + a - tak, ako sú znázornené dole na obrázku.
- Uistite sa, že všetky tri batérie sú rovnakého typu.
- Zatvorte priestor na batérie a pritiahnite skrutkou.







Poznámka: Vybité batérie odstráňte potiahnutím pásky v priestore na batérie.

scholaris s.r.o.



SPOZNAJ SVOJ BEE-BOT



	Dopredu		VYPNÚ ZAPNÚT		VYPNÚ ZAPNÚ	ZVUK ZVUK
	Dozadu					
	90 stup ov doprava					
	90 stup ov do ava					
PAUSE	Pauza (sekundová pauza)					
CLEAR	Vymaza (vy istenie pamäte)					
GO	Ís (naštartovanie programu)					

PROGRAMOVANIE VÁŠHO BEE-BOT

Bee-Bot bol navrhnutý ako jednoduchá robotická hra ka
ur ená na pohyb po zemi. Programuje sa až do 40 krokov,
každý krok sa za ína bu krokom dopredu/dozadu,
doprava/do ava o 90 stup ov, alebo pauzou na 1 sekundu.

- Po po iato nom zapnutí je sekven ná pamä vymazaná. Stla ením **<GO>** žiadny pohyb nenastane, len vydá zvuk.
- Užívate môže stla i sekvencie príkazov, ktoré sú uložené v sekven nej pamäti. Maximum je 40 príkazov.
- Ke sa stla í tla idlo **<GO>**, jednotka bude vykonáva všetky príkazy uložené v poradí s krátkou pauzou medzi každým príkazom.
- Každý príkaz dopredu/dozadu spôsobí pohyb jednotky približne o 150 mm v danom smere.
- Každý príkaz doprava/do ava spôsobí pohyb jednotky o 90 stup ov v danom smere.
- Príkaz **PAUZA** spôsobí zastavenie jednotky na 1 sekundu.
- Ke je sekvencia príkazov ukon ená, jednotka sa zastaví a prehrá zvuk.
- Stla ením **<GO>** po as sekvencie príkazov sa sekvencia zastaví.
- Ke je pamä vo vašom Bee-Bot plná, nemožno zadáva žiadne iné príkazy.
- Stla ením **<CLEAR>** sa sekven ná pamä vymaže.

NÍZKOENERGETICKÝ ÚSPORNÝ REŽIM

- Ke sa váš Bee-Bot nepoužíva viac ako 2 minúty, prehrá zvuk a zaspí.
- V uspornom režime spotrebúva ve mi málo energie a batérie vydržia dlho.
- Stla ením akéhoko vek tla idla po as usporného režimu, sa Bee-Bot zobudí, prehrá sa zvuk a zabliká o ami.

ODSTRA OVANIE PORÚCH

Váš Bee-Bot je výnimo ná hra ka. Bola navrhnutá tak, aby s ou mohli pracova deti, ktoré sú v predprimárnom veku (od troch do desa rokov).

Zariadenie nie je ur ené na hádzanie alebo stúpanie po povrchu, prípadne na iné nešetrné zaobchádzanie.

Problém	Bee-Bot nerobí ni
Riešenie	<ul style="list-style-type: none">• Presved te sa, i je vypína nastavený na "ON."• Vyme te batérie za nové.• Skúste iný typ batérií.• Uistite sa, že kontakty na batériách sú
Problém	Svetlá svietia, ale zariadenie sa nehýbe
Riešenie	<ul style="list-style-type: none">• Vyme te batérie za nové.• Skúste iný typ batérií.
Problém	Žiadny zvuk
Riešenie	<ul style="list-style-type: none">• Uistite sa, že vypína je nastavený na

Problém	Bee-Bot sa nepohybuje rovno
Riešenie	<ul style="list-style-type: none">• H adajte cudzie predmety v kolesách.• Skontrolujte, i sú kolesá isté.

ŠPECIFIKÁCIA

Bee-Bot bol navrhnutý tak, aby jeho pohyby boli o najpresnejšie. Avšak vzhľadom na prirodzenú toleranciu sériovej výroby je potrebné v zriedkavých prípadoch rátať s určitými odchýlkami, ktoré sú uvedené nižšie. Vo väčšine prípadov zistíte, že váš Bee-Bot bude výkonnejší na rovnom a rovnom povrchu.

Povolené max. odchýlky:

pohyb dopredu/dozadu	150 mm ± 8 mm
doľava/doprava	90
stupnica ± 4 stupne pauza	1
sekunda ± 15%	
rýchlosť pohybu (záleží na kondícii batérie)	~65 mm/sec.
batérie	3x AA typ alkalické
životnosť batérie	pribl. 8 hod. (záleží

od dĺžky pohybu) Bezpečnostné certifikáty: CE,

EN71, EN50088, EN60825, EMC

PODPORA A ZÁRUKA

scholaris s.r.o.

Tento produkt má 2 ročnú záruku a týka sa problémov nájdených počas normálneho užívania. Zlé zaobchádzanie s Bee-Bot a otváranie obalu vyvráti túto záruku.

Všetky mimo záručné opravy budú námetom náhradného poplatku. Užívateľ batériu nevymieňa.

Technické otázky alebo prípadne reklamácie zasielať na :
obchod@skolam.sk

PREDAJCA

Scholaris, s.r.o., Chmeľová dolina 27, 949 01 Nitra