

RC WAR TANK 9993 2,4 GHZ

NÁVOD NA POUŽITIE



Ďakujeme vám za zakúpenie nášho produktu. Pred použitím si pozorne prečítajte návod na obsluhu.

ZÁKLADNÉ PARAMETRE

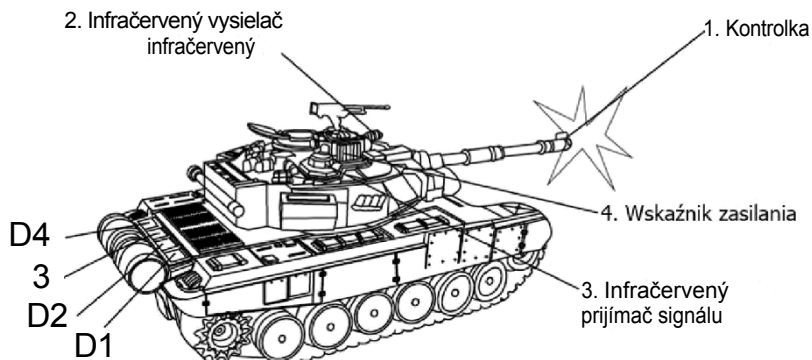
- Pracovná frekvencia ovládača: 2,4 GHz
- Maximálny výkon ovládača: -1 dBm
- Maximálny dosah ovládača: 10 metrov
- Maximálny bojový dosah: 3 metre
- Batéria:
 - o Malá nádrž (9993, 0163) — 4,8 V
 - o Veľká nádrž (9995, 0165) — 7,2 V
 - o Veľká nádrž (0139) — 9,6 V
- Napájanie ovládača: 2x AA batérie

BITKA TANKOV

Dvaja alebo viacerí hráči používajúci rôzne frekvencie sa môžu zapojiť do tankových bitiek. Bitka pokračuje, kým všetci hráči okrem jedného nestratia svoje body zdravia (svetlá v zadnej časti tanku). Trafenie nepriateľského tanku trikrát odoberie jeden bod zdravia. Keď tank stratí všetky svoje body zdravia, kontrolky, ktoré to indikujú, začnú blikať. Po 30 sekundách zhasnú a tank môže byť reštartovaný a vrátiť sa do boja.

ZDRAVIE TANKU

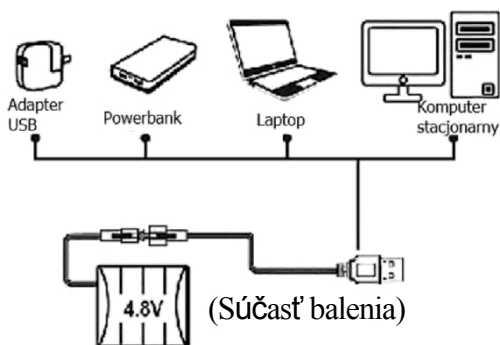
Keď tank dostane dostatočný počet zásahov, stratí jeden život a svetlo zhasne. Keď zhasnú všetky svetlá tanku (D1, D2, D3, D4), znamená to, že tank bol zničený iným tankom. Potom sa na 30 sekúnd zastaví a jeho svetlá budú blikať. Po 30 sekundách sa tank môže resetovať a vrátiť sa na bojisko.



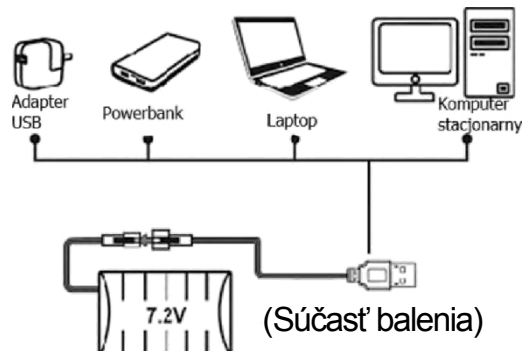
INŠTRUKCIE NA INŠTALÁCIU A NABÍJANIE BATÉRIE

Možné spôsoby nabíjania:

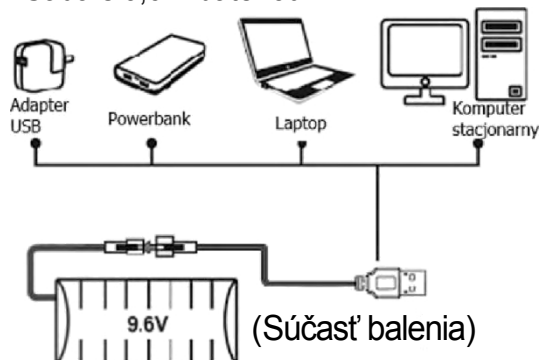
Sada s 4,8 V batériou



Sada s 7,2 V batériou

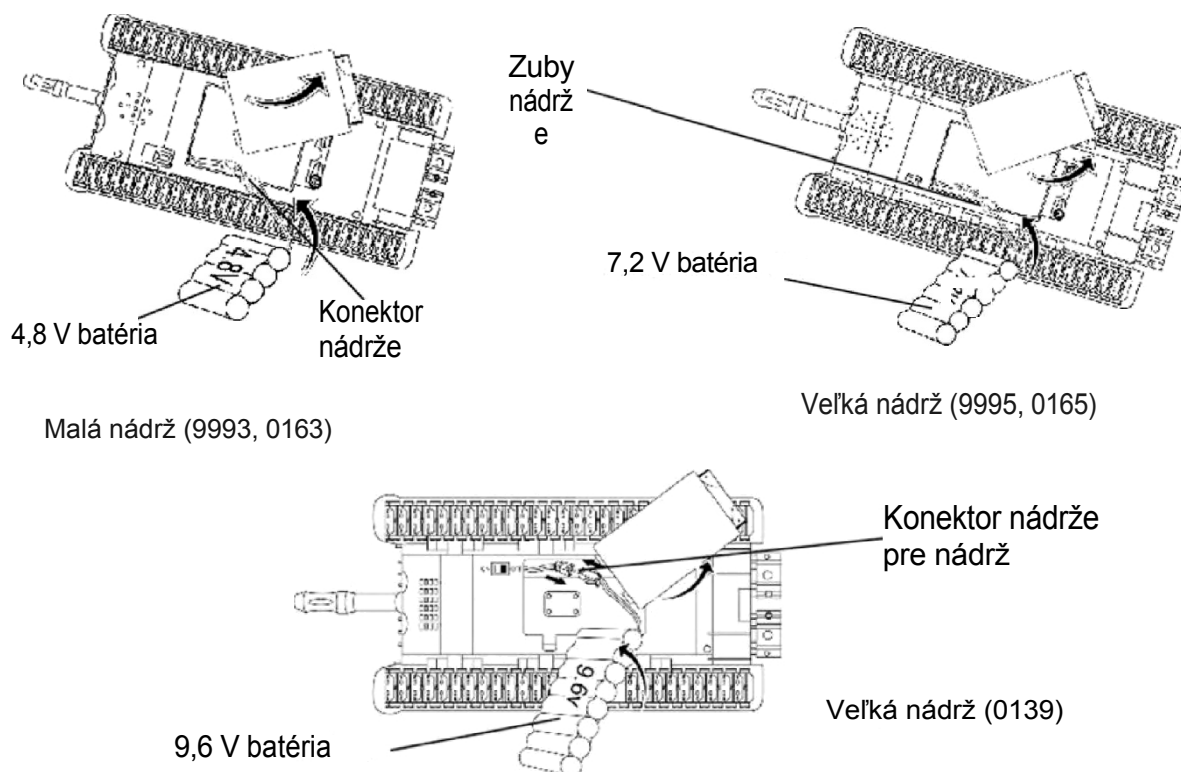


Sada s 9,6 V batériou



POZNÁMKA! Prvé nabitie batérie by nemalo trvať dlhšie ako 8 hodín. Nasledujúce nabíjania trvajú 4 až 5 hodín. Plne nabitá batéria poskytuje 15 až 20 minút používania. Batéria je navrhnutá tak, aby sa nabíjala z 220 V sieťového napájania.

Inštalácia batérie:

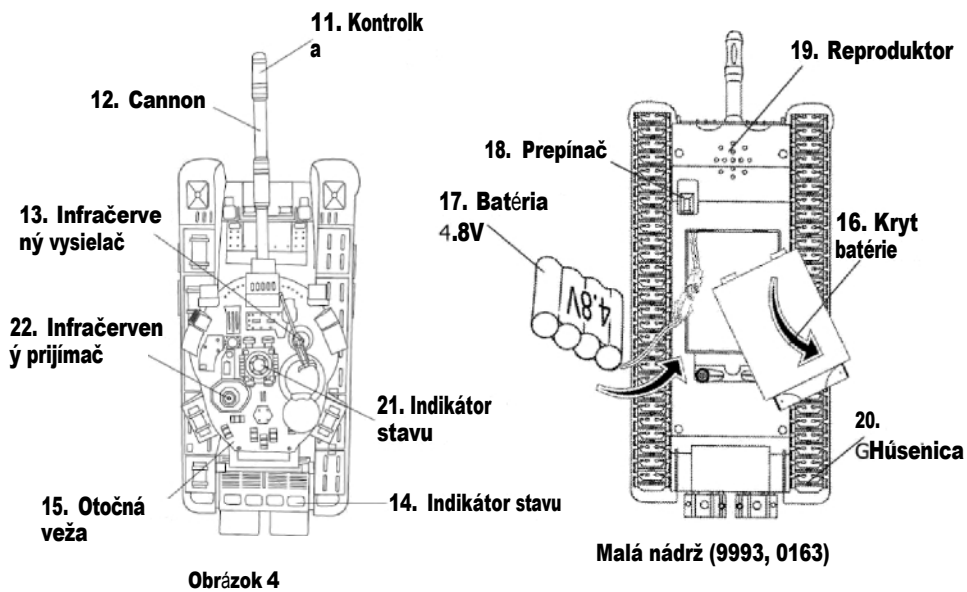
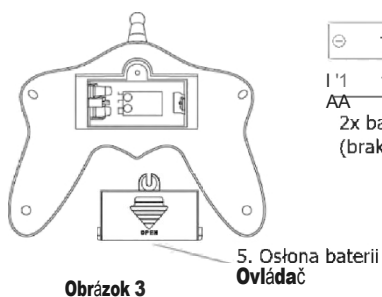
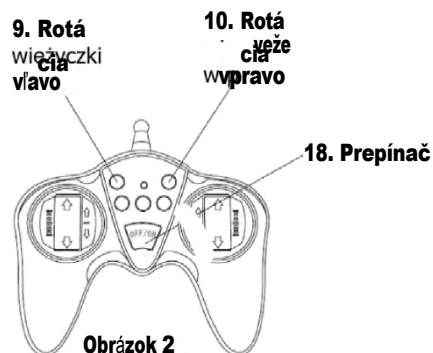


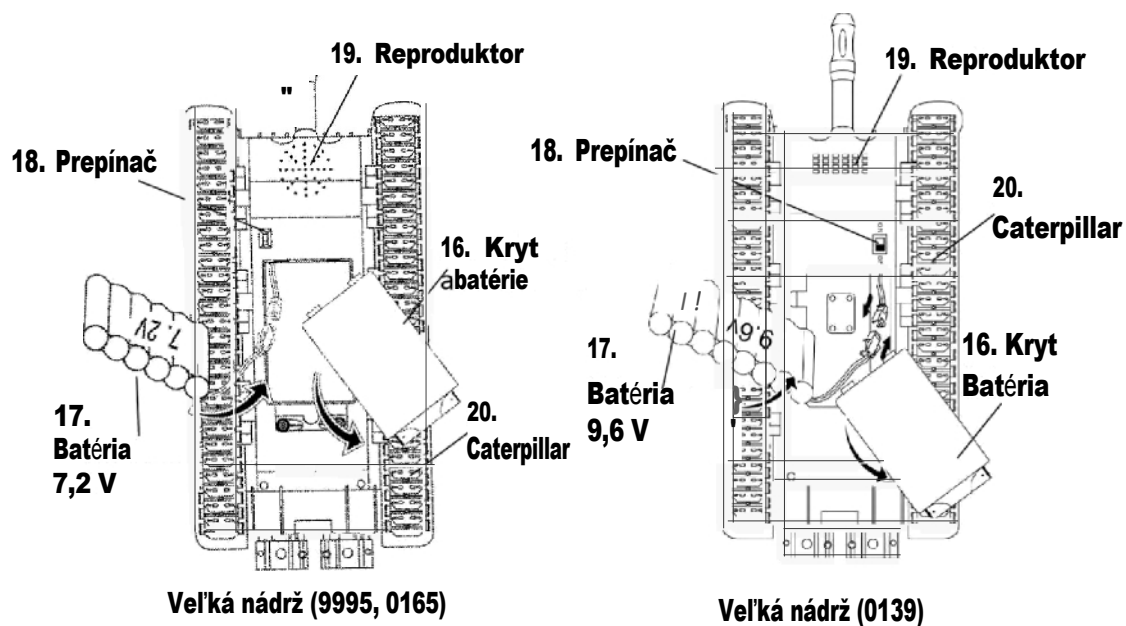
Vložte batériu so správnym napätím do príslušnej nádrže. Pripojte konektor batérie ku konektoru nádrže, potom uzavrite a zaistíte kryt.

VAROVANIA

1. Produkt nepoužívajte na verejných komunikáciách ani v dave, pretože to môže predstavovať nebezpečenstvo.
2. Aby ste predĺžili životnosť nádrže, odporúčame používať ju v interiéri budovách alebo na rovnej, čistej ploche.
3. Ak výrobok nebudete dlhší čas používať, vyberte batériu z vozidla a batérie z vysielача, aby nedošlo k ich vytečeniu. Takéto vytečenie môže spôsobiť vážne poškodenie výrobku.
4. Na napájanie produktu používajte iba batérie odporúčané výrobcom. Nepoužívajte rôzne typy batérií ani kombináciu starých a nových batérií súčasne.
5. Ak sú obe zariadenia zapnuté, ale nádrž nedostane žiadny signál z vysielача do 10 sekúnd, spustí sa režim automatického pohybu. Ak tank stále neprijíma žiadny signál po 60 sekundách, vypne sa alebo prejde do režimu spánku. V prípade frekvenčného rušenia nebude možné tank ovládať.

POPIS KOMPONENTOV TANKU A OVLÁDAČA





Obrázok 5

NÁVOD NA OVLÁDANIE NÁDRŽE

1. Zapnutie zariadenia

Ako je znázornené na obrázku 6, stlačte tlačidlo 18 na spustenie produktu. Potom stlačte tlačidlo 6 na spárovanie zariadení.

2. Otáčanie veže

Obrázok 7 ukazuje, ako otočiť vežu pomocou tlačidiel 9 a 10.

3. Strel'ba

Obrázok 6 ukazuje umiestnenie tlačidla 8, ktoré slúži na strel'bu.

4. Pohyb tanku dopredu a dozadu (obrázky 9 a 10)

Stlačením oboch pák dopredu sa tank pohne dopredu. Stlačením oboch pák dozadu sa tank pohne dozadu.

5. Otáčanie tanku

• Otáčanie pri pohybe dopredu:

Ak chcete zatáčať pri jazde dopredu, stlačte pravú alebo ľavú páčku dopredu bez stlačenia druhej páčky. (Obrázok 11)

• Otáčanie pri jazde dozadu:

Ak chcete zatáčať pri cúvaní, zatlačte pravú alebo ľavú páčku dozadu bez stlačenia druhej páčky. (Obrázok 11)

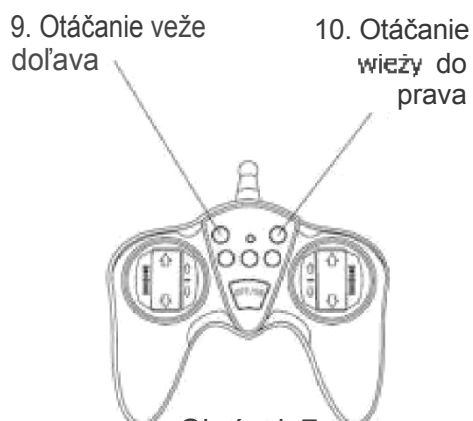
- Otáčanie tanku: (Obrázok 12)

Ak chcete otočiť tank na mieste, pohybujte oboma pákami v opačných smeroch.

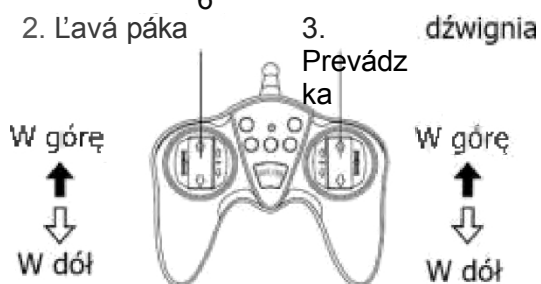
Otočenie doľava: ľavá páka naklonená dozadu a pravá páka naklonená dopredu. Otočenie doprava: ľavá páka naklonená dopredu a pravá páka naklonená dozadu.



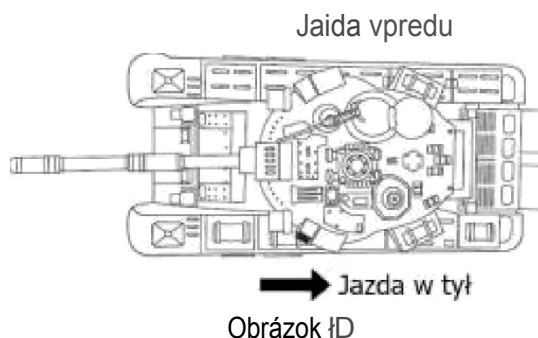
Obrázok 6



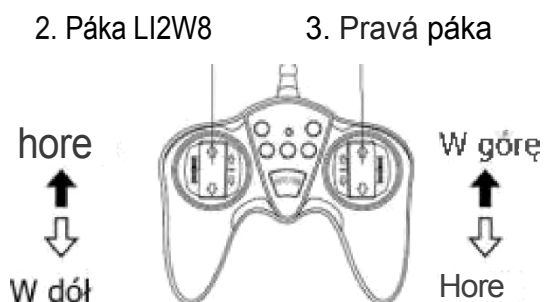
Obrázok 7



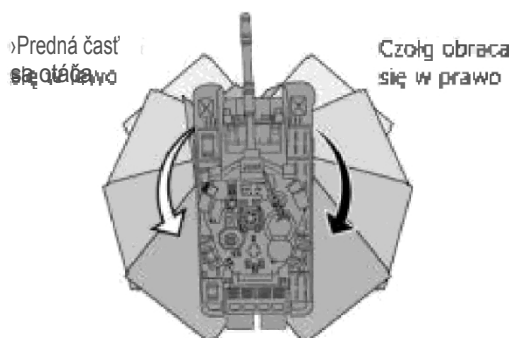
Obrázok 9



Obrázok 10



Obrázok 11



Obrázok 12

VAROVANIA

1. Po vybalení výrobku z obalu vložte všetky predmety, ktoré nie sú súčasťou výrobku, do príslušných kontajnerov na odpad.
2. Pri používaní produktu by deti mali byť pod neustálym dohľadom dospelých.
3. Produkt sa nesmie používať počas dažďa alebo v blízkosti vodných nádrží.
4. Produkt by mal byť skladovaný na suchom mieste, pretože vlhkosť môže trvalo poškodiť elektronické a elektrické komponenty.
5. Produkt by mal byť skladovaný mimo zdrojov tepla a ohňa, pretože tieto môžu produkt trvalo poškodiť.
6. Pravidelne kontrolujte stav výrobku a v prípade zistenia akýchkoľvek nezrovnalostí ho okamžite prestaňte používať. Výrobok je možné opäť používať po vykonaní potrebných opráv.
7. Produkt neopravujte ani nemodifikujte sami.
8. Poškodené výrobky odovzdajte na špeciálnom zbernom mieste pre odpad z elektrických a elektronických zariadení.
9. Návod a obal obsahujú dôležité informácie, preto si ich uchovajte pre prípad pochybností.

UPOZORNENIA TÝKAJÚCE SA BATÉRIE

1. **Jednorazové batérie nenabíjajte.**
2. **Nabíjateľné batérie by mali byť počas nabíjania pod neustálym dohľadom dospelých.**
3. **Pred nabíjaním vyberte batérie z výrobku.**
4. **Nemiešajte rôzne typy batérií ani nové a použité batérie.**
5. **Batérie vložte podľa označenia polarít.**
6. **Vyberte vybité batérie z hračky.**
7. **Nesprávne nepripájajte napájacie konektory.**

KX6036 RC War Tank 9993 2,4 GHz lesná kamufláž

Dovozca: KIK Sp. z o. o. Sp. k. Aleja 1000-lecia Państwa Polskiego 8, 15-111 Białystok

Vyrobené v Číne