

Revell RC CAR XS DESTROYER 2,4 GHz

Priloženo: vozilo, navodila, nadzorna plošča-daljinski upravljalnik

Frekvenca delovanja. 2,4 GHz

Največja energija za radijsko frekvenco: < 10 dBm

Izjava o skladnosti dostop:www.Revell.de – Downloadcenter – Declaratios of Conformity – 24594

Povezava: https://downloads.revell.de/DoC/DoC_24594.pdf

1.Sestavni deli:

1A: Pogonska os-kolo
1B: Vzmetenje
1C: Varnostni zaklop
1D: Stikalo vklop-izklop (on-off)

1E:Stikalo za fino nastavitvev
1F:Prostor za baterije
1G:Varnostni vijak

2.Daljinski upravljalnik:

2A:Volan levo-desno
2B:Power LED lučka
2C: Stikalo vklop-izklop (on-off)

2D:Stikalo naprej-nazaj
2E:Prostor za baterije

Nega in vzdrževanje:

- Vozilo vedno očistite s čisto, mehko in vlažno krpo.
- Vozilo in baterije hranite umaknjene od virov direktne in indirektne toplote ali svetlobe
- Nikoli ne pustite, da vozilo pride v stik z vodo, saj lahko tako nastane škoda na elektroniki.

Varnostni nasveti za baterije: vedno uporabljajte nove alkalne baterije, ne uporabljajte in polnite navadnih baterij v daljinskem upravljalcu (vedno uporabljajte baterije, ki se lahko ponovno polnijo).

Baterij ne mečite v ogenj ali v smeti. Neuporabne mrtve baterije vedno odvrzite v primerno odlagališče za akumulatorje in baterije. Za vozilo uporabljajte samo eno vrsto baterij in nikoli ne mešajte novih in starih baterij skupaj. Baterije ne razstavljajte in uničujte, ker lahko pride do nevarne eksplozije. Baterije hranite stran od otrok. Baterije polnite pod nadzorom odraslih.

Varnostna navodila in opozorila:

Vozilo se ne sme uporabljati na javnih cestah! Ob nepravilni uporabi lahko povzroči poškodbe na ljudeh in materialno škodo

- Vozilo je primerno za otroke starejše od 8 let. Svetujemo nadzor odrasle osebe med samo igro. Vozilo ni primerno za otroke do 3.let starosti ker vsebuje majhne delce ki se lahko vdihnejo ali pogoltnejo. Možnost zadušitve!
- Vozilo je narejeno za notranjo uporabo na suhi površini
- Roke, obraz, in viseče dele oblek umaknite od delujočega vozila . Izključite daljinski upravljalnik in vozilo, ko prenehate z uporabo!
- Odstranite baterije iz daljinskega upravljalnika, ko ga ne uporabljate. Med vožnjo imejte vozilo stalno pred očmi, da se izognete izgubi nadzora.
- Za daljinski upravljalniku priporočamo alkalno-manganske ali litijve baterije z možnostjo ponovnega polnjenja. V daljinski upravljalnik vstavite nove baterije takoj, ko opazite zmanjšano zmogljivost.
- Pred prvo uporabo vozila se prepričajte da ste razumeli vsa navodila za uporabo. Shranite navodila in vedno uporabljajte navodila pri vožnji vozila. Ne vozite vozila v bližini ljudi, živali, vode ali energetske napeljave..
- Vozilo naj ne uporabljajo ljudje s telesnimi ali psihičnimi motnjami saj lahko pride do poškodb. Priporočamo, da neizkušeni vozijo vozilo pod nadzorom izkušenih. Vozila nikoli ne bi smele upravljati osebe pod vplivom drog ali alkohola.
- Najprej vadite vodenje vozila,, da si pridobite potrebne izkušnje

3.Vstavev baterij v daljinski upravljalnik: slikovna navodila 3

- s pomočjo izvijača odstranite vijak na prostoru za baterije daljinskega upravljalnika, nato odstranite pokrovček.
- vstavite 2x 1,5V AA baterije s pravilno polariteto v prostor za baterije.
- zaprite pokrovček daljinskega upravljalnika in privijte vijak z izvijačem.
- **baterije niso priložene**

4.Vstavev baterij v vozilo: slikovna navodila 4

- s pomočjo izvijača odstranite vijak na prostoru za baterije na vozilu, nato odstranite pokrovček.
- vstavite 3x 1,5V AA baterije s pravilno polariteto v prostor za baterije.
- zaprite pokrovček in privijte vijak z izvijačem.
- **baterije niso priložene**

5. Priprava, izklop in varčevanje: slikovna navodila 5

Najprej vključite stikalo (1C) na daljinskem upravljalniku (1) Power LED lučka zasveti. Za vklop vozila na vozilu premaknete stikalo na ON/vklop (2). po uporabi pa ga izključite vozilo in daljinski upravljalnik. V nasprotnem primeru lahko vozilo nekontrolirano vozi samo in nastane škoda.

6. Nastavitve vozila: slikovna navodila 6

Vzemite si čas za fino kontrolirano nastavitve vozila. S to nastavitvijo boste omogočili, da vozilo vozi bolj umirjeno/mirno in gladko. Nastavitve boste zlahka opravili, vendar vseeno potrebujete malo potrpežljivosti in natančnosti. Previdno sledite in preberite točna navodila. Če vozilo vleče proti v desni, stikalo (1E) na vozilu premikate proti levi, če pa vozilo vleče proti levi, stikalo premikate proti desni. Ko opravite vse nastavitve imate vozilo pod nadzorom.

7. Kontrole daljinskega upravljalnika: slikovna navodila 7

Za vožnjo naprej potisnite ročico na daljinskem upravljalnik(2D) nazaj(7A). Za zaviranje in vožnjo vzvratno potisnite ročico(2D) naprej(7B). Za vožnjo v levo volan(2A) na upravljalniku potisnete nazaj(7C)ali obrnete v levo (pogled od zgoraj). Za vožnjo desno potisnite desno volan(2A) naprej(7D) ali obrnete v desno (pogled od zgoraj).

Splošni nasveti za vožnjo:

Vozilo vedno poženite iz ravne površine. Upravljanje z daljinskim upravljalnikom naj bo vedno počasi in nežno. Pogled naj bo vedno usmerjen v vozilo, ne na daljinski upravljalnik. Če vozilo upočasnjuje, pritisnite jeziček na daljinskem upravljalniku močneje. Skoraj vedno so prve vožnje z vozilom malo težje, zato bodite toliko bolj previdni., Da boste nastavili vse potrebne nastavitve, vozilo upravljajte zelo počasi in z občutkom v ravni ustrezni smeri. Zelo pomembno je, da je začetna hitrost kontrolirana, saj le tako lahko osvojite željne nastavitve in kontrolo nad vozilom.

Primerne lokacije za vožnjo:

Izberite lokacijo, ki ustreza naslednjim kriterijem:

1. Izberite zelo velik ,če je možno zunanji prostor, kjer ni nobenih ovir (odsvetujemo uporabo v deževnem vremenu). 2. Ko pričnete z vožnjo, se prepričajte , da v bližini ni živali ali ljudi. 3. Vedno imejte pogled in kontrolo nad vozilom, da lahko pravočasno preprečite poškodbe.

Po nepričakovanem trčenju takoj prenehajte pritiskati na hitrostni gumb, da ne pride do nepričakovane poškodbe elektronike.

Reševanje problemov:

Problem: kolesa se ne vrtijo

Vzrok: ON/OFF vklop/izklop je na OFF/izklopljen ali so preslabe baterije ali pa so baterije vstavljene z napačno polariteto

Problem:daljinski upravljalnik ne deluje

Vzrok: daljinski upravljalnik je izključen, baterije niso pravilno vstavljene, baterije so izrabljene

Problem: izguba kontrole nad vozilom

Vzrok: daljinski upravljalnik je izključen. Pretrgana je povezava med vozilom in daljinskim upravljalcem zaradi slabih baterij

Rešitev: preklopite na ON/vklopljeno ali napolnite baterije (preverite preverite polariteto baterij)

Rešitev: vključite daljinski upravljalnik, preverite baterije napolnite baterije ali zamenjajte baterije z novimi

Rešitev: vključite daljinski upravljalnik, zamenjajte baterije, če je vozilo oddaljeno več kot 10metrov, se pomaknite proti vozilu