



CZ NÁVOD K OBSLUZE

RC model auta Amewi Conqueror 4WD

Obj. č. 148 66 14



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup RC modelu auta.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí tohoto výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst.

Rozsah dodávky

Model Conqueror 1:18 Crawler (barevné mutace: zelená, modrá nebo bílá)
Dálkový ovladač (2,4 GHz)
Akupack NiMH 4,8 V / 700 mA
Nabíječka
3 baterie velikosti AA
Návod k obsluze



Výrobek je dálkově ovládaný (RC) model auta. Tento model není žádná hračka a nepatří tak do rukou malých dětí. Model je určený osobám starším 14 let. Model a jeho příslušenství obsahuje malé části, které by mohly děti spolknout. V takovém případě hrozí riziko vážného poškození zdraví nebo dokonce i udušení! Model udržujte vždy mimo dosah dětí ve věku do 3 let!

Tento model je z výroby již částečně sestaven. Odpovědnost za finální sestavení a bezpečný provoz však vždy závisí na koncovém provozovateli. Výrobce proto nepřebírá žádnou odpovědnost za případné škody, způsobené nesprávným sestavením modelu, vzhledem k tomu, že přezkum chyb, které byly způsobeny při montáži, již není později možný.

Důležitá bezpečnostní opatření



Upozornění! Za škody způsobené použitím výrobku k jiným, než uvedeným účelům nebo použitím výrobku v rozporu s tímto návodem k obsluze, výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost. Zároveň přitom dochází k zániku záruky a nároku na bezplatný servis.



Výrobek obsahuje malé části. Nedovolte proto, aby si s modelem mohly hrát malé děti. Hrozí přitom riziko udušení! Model, dálkový ovladač a baterie udržujte vždy mimo dosah dětí! Tento model a jeho provoz je určen pouze pro osoby starší 14 let!

Model provozujte pouze na vodorovném, čistém a hladkém povrchu!

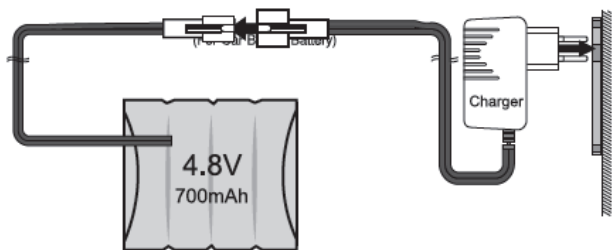
Zabraňte mechanickému poškození modelu, neboť náraz nebo pád i z malé výšky jej může nevratně poškodit. Současný provoz vozidel na stejné vysílací resp. přijímací frekvenci není možný. V takovém případě dochází ke vzájemnému a negativnímu ovlivnění funkce modelů.

Dálkový ovladač použijte výhradně k ovládání tohoto modelu. Nikdy neprovádějte modifikace jeho konstrukčních vlastností ani vysílacího výkonu. Model nepoužívejte na veřejných místech nebo poblíž veřejných komunikací! Při obsluze a provozu modelu si počínejte vždy velmi opatrně, zvláště když jsou ve vaší blízkosti jiné osoby nebo zvířata! Při provozu vždy udržujte dostatečnou vzdálenost modelu od lidí a zvířat. Model nikdy neprovozujte za bouřky! Při použití modelu za deště může dojít ke vniknutí vody do modulu přijímače uvnitř modelu a stejně tak i do vysílače (dálkový ovladač). V takovém případě hrozí riziko zkratu a nevratné poškození celého systému. Před každým uvedením modelu do provozu nejprve vyzkoušejte jeho správnou funkci a zejména funkci dálkového ovladače při předávání příkazů do přijímače (modelu). Ujistěte se vždy o maximální vzdálenosti, na kterou můžete model bezpečně ovládat. Nikdy proto nepřekračujte maximální vzdálenost pro bezdrátový dosah mezi vysílačem a přijímačem. Při překročení této vzdálenosti dojde ke ztrátě kontroly nad modelem. V takovém případě pak hrozí riziko zničení modelu nebo vzniku jiných škod. Model nikdy nepoužívejte pakliže servo pohon nebo regulátor výkonu nefungují zcela správně.

Výrobce deklaruje, že tento model je při jeho zakoupení v naprosto bezpečném a nezávadném stavu. Tato záruka se však nevztahuje na škody způsobené běžným používáním nebo na škody způsobené při provádění nedovolených úprav konstrukce modelu a stejně tak i na škody, ke kterým došlo při nerespektování všech pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze. Po uvedení výrobku do provozu pak odpovídá za jeho bezpečný provoz a následné škody výhradně jeho provozovatel! Výrobce neposkytuje žádné odškodnění za škody, ke kterým došlo při samotném provozu tohoto modelu. Při výměně poškozených částí používejte pouze originální nebo výrobcem doporučené příslušenství. Z bezpečnostních a licenčních důvodů (CE) neprovádějte žádné úpravy ani modifikace výrobku nebo jeho výkonu.

Nabíjení akumulátoru

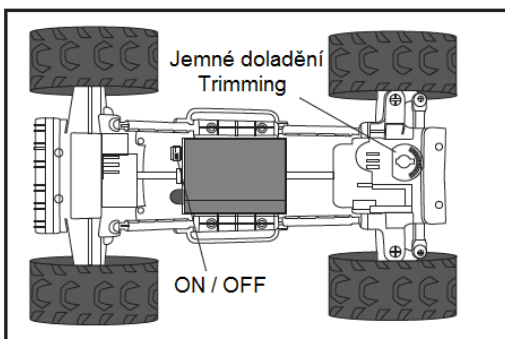
Tento model je napájen NiMH akumulátorem (akupack je složen ze 4 článků) se jmenovitým napětím 4,8 V a kapacitou 700 mA. Před prvním uvedením modelu do provozu nejprve nabijte tento akumulátor na maximální kapacitu. Jako první propojte konektor akupacku s konektorem vedoucím z dodávané nabíječky. Teprve poté připojte nabíječku do elektrické zásuvky. Použijte k tomu pouze řádně instalovanou a uzemněnou elektrickou zásuvku. První nabíjecí proces bude trvat přibližně 8 hodin. Další nabíjení akupacku pak bude trvat již přibližně 5 – 6 hodin. Po celou dobu nabíjení mějte akumulátor a nabíječku pod neustálým dohledem! Pravidelně kontrolujte, zda model, dálkový ovladač, akumulátor nebo nabíječka nejsou viditelně poškozené. V případě, že si všimnete jakéhokoliv viditelného poškození, neuvádějte zařízení do provozu a ponechejte jej opravit v autorizovaném servisu! Sami se nikdy nepokoušejte poškození zařízení opravovat. Neobsahuje, vyjma baterií v dálkovém ovladači, žádné uživatelsky opravitelné nebo vyměnitelné části!



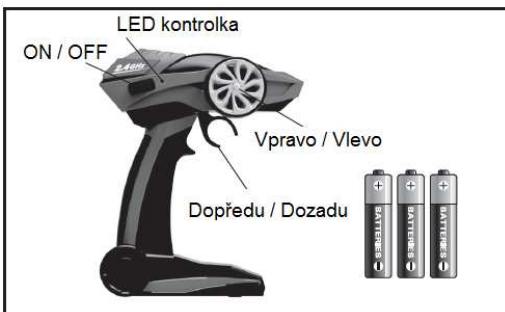
Obvod pro nabíjení akumulátoru RC modelu.

Použití dálkového ovladače a ladění (Trimming)

Pohled na podvozek modelu



Dálkový ovladač



Vložení baterií do dálkového ovladače (vysílače)

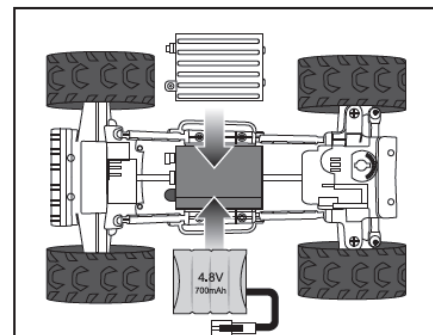
Otevřete bateriovou přihrádku ve spodní části dálkového ovladače. Do ovladače vložte 3 baterie velikosti AA. Při vkládání baterií do přihrádky dbejte na jejich vložení do správné polohy a polaritu. Všimněte si proto příslušných symbolů pro polaritu „+“ a „-“ na bateriích a stejně tak i v bateriové přihrádce.

Bateriová přihrádka na modelu



Instalace akumulátoru do modelu

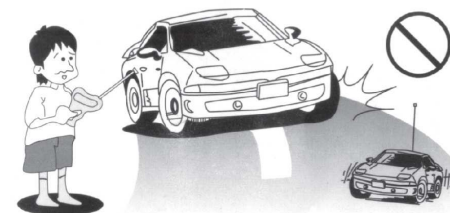
Přihrádka pro akumulátor



Otevřete přihrádku pro akumulátor ve spodní části modelu. Pro uvolnění šroubků přihrádky použijte křížový šroubovák. Pripojte konektor akumulátoru s obvodem modelu a uzavřete znovu přihrádku pomocí šroubků.

Ovládání modelu / První jízda

1. Jako první zapněte dálkový ovladač. Použijte proto tlačítko ON/OFF a přepněte jej do polohy ON. Teprve poté zapněte samotný model. Hlavní vypínač naleznete ve spodní části modelu vedle přihrádky pro akumulátor.
2. Stiskněte páčku ve spodní části ovladače směrem dopředu nebo dozadu. Model se přitom bude pohybovat korespondujícím směrem dopředu nebo dozadu. Pro změnu směru jízdy modelu vpravo nebo vlevo použijte otočný ovladač, který se nachází na pravé straně dálkového ovladače.
3. Pakliže zaznamenáte, že model při jízdě bez jakékoliv změny směru jízdy jede více vpravo nebo vlevo, proveďte potřebné doladění (trimming) servo pohonu na přední nápravě modelu.





Upozornění! V případě, že je model v pohybu, nikdy se nedotýkejte jeho pohybujících se kol. V opačném případě může dojít k nevratnému poškození celého modelu! Model neprovazujte na rušných ulicích, poblíž silnic nebo na jiných nebezpečných místech. Může tak dojít k poškození modelu a zároveň přitom i nehodě a vzniku škod! S modelem nikdy nevjíždějte do louží, bláta nebo písku. Vniknutí cizích částic a vlhkosti do pohonu modelu může způsobit jeho zničení!

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

REI/12/2017