



NAVODILA ZA UPORABO

Model avtomobila
Absima Hurricane 18002

Kataloška št.: 21 39 515



Kazalo

Uvod	2
Opis izdelka	2
Odpravljanje težav	3
Varnostni napotki	3
Poenostavljena izjava EU o skladnosti	4
Upravljanje vozila	4
Baterija in postopek polnjenja	5
Upravljanje vozila	6
Vzdrževanje	7
Vozilo	8
Daljninski upravljalnik	9
Nadomestni deli	9
Garancijski list	12
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti	13
Izvirna izjava EU o skladnosti	14

Uvod

POZOR:



Pred prvo uporabo vozila natančno preberite ta navodila.

Po uporabi vedno izklopite vozilo in odstranite akumulator za polnjenje ali shranjevanje, da preprečite poškodbe vozila in akumulatorja.

Za najnovejšo različico teh navodil za uporabo obiščite našo spletno stran www.absima.com

Opis izdelka

Ime izdelka:	1:18 4WD Electric Monster Truck
Velikost vozila:	Dolžina: 260 mm Širina: 185 mm Višina: 110 / 120 mm
Medosna razdalja:	165 mm
Sredinska razdalja:	150 mm
Premer kolesa:	67 mm
Širina kolesa:	37 mm
Baterija oddajnika:	3* AA-baterija (ni vključena)
Baterija za vozilo:	7,4 V 1200 mAh Li-ion
Čas polnjenja:	Približno 3 ure
Čas delovanja:	Približno 20 minut
Radijski doseg:	Približno 50 m
Radijska frekvenca:	2,4 GHz
Motor:	Krtačni motor 380
Hitrost:	Do 36 km/h
Servo krmiljenje:	1,5 kg / 5 žic
Vzmetenje:	Neodvisno vzmetenje
Diferencial:	Spredaj in zadaj

Odpravljanje težav

Avto sploh ne dela:	<ol style="list-style-type: none">1. Preverite, ali sta oddajnik in vozilo vklopljena.2. Zamenjajte baterije.3. Preverite, ali so komponente poškodovane.
Avto vozi zelo počasi:	<ol style="list-style-type: none">1. Zamenjajte / napolnite baterije vozila in / ali daljinskega upravljalnika.2. Prepričajte se, da je vozilo pravilno prestavljeno in da zobnik in čelni zobnik nista preveč zategnjena.3. Očistite morebitne puše ali kroglične ležaje.4. Preverite, ali so zobniki poškodovani ali umazani.
Pospeševanje deluje, kontrolniki pa ne	<ol style="list-style-type: none">1. Preverite, ali se je servo volan zataknil, poskusite ga poravnati ročno.2. Preverite celoten krmilni sistem.
Krmiljenje deluje, pospeševanje pa ne:	<ol style="list-style-type: none">1. Preverite, ali so poškodovane komponente.2. Zamenjajte ali napolnite baterije v vozilu.
Hrup med vožnjo je zelo glasen:	<ol style="list-style-type: none">1. Preverite prestavo med čelnim zobnikom in zobnikom.2. Preverite, ali so zobniki poškodovani in / ali umazani.3. Očistite in naoljite puše ali kroglične ležaje.

Varnostni napotki

Za montažo in uporabo upoštevajte navodila za uporabo in deklaracijo na embalaži. Nekateri dele naj sestavijo odrasli. Ta izdelek vsebuje majhne dele, ki lahko predstavljajo nevarnost zadušitve. Hraniti izven dosega majhnih otrok. Modela avtomobila nikoli ne upravljajte na mokrem ali deževnem terenu, saj lahko povzroči okvaro. Vozite ga na odprtem območju brez motenj.

Ko moč prenosa oslabi, se ustavite in takoj zamenjajte baterije.

Baterije morajo biti vstavljene s pravilno polarnostjo. Ne mešajte starih in novih baterij ali različnih vrst baterij. Za avtomobilski akumulator uporabljajte samo originalni polnilnik. Vozilo in oddajnik hranite v suhem in hladnem okolju. Odstranite baterije, ko jih ne uporabljate. Hraniti ločeno od ognja, vročih ali vlažnih mest.

Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.

Naprava in njena priključna vrvica ne smeta biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let. Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

Poenostavljena izjava EU o skladnosti

Ta izdelek je v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive o radijski opremi 2014/53/EU.

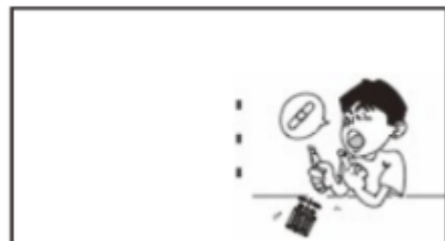
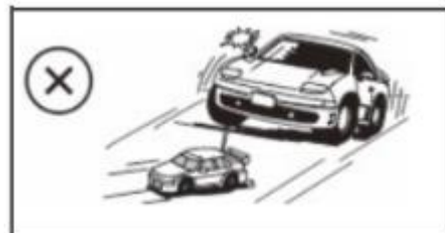
Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu:
<http://www.absima.com/index.php/downloads/erklaerungen/>

Izvirno izjavo EU o skladnosti in njen prevod v slovenščino najdete tudi na koncu teh navodil za uporabo.

Upravljanje vozila

Če svojega vozila ne upravljate varno in odgovorno, lahko povzročite poškodbe sebe, drugih ali škodo na lastnini okoli vas.

- Pred uporabo in sestavljanjem / razstavljanjem natančno preberite vsa navodila.
- Ne vozite z avtomobilom po javnih cestah ali drugih poteh, kjer lahko naletite na pešce ali druge udeležence v prometu.
- Naprave ne uporabljajte v gneči ali v bližini gneče.
- Ne upravljajte vozila po slepih poteh, ponoči ali v bližini vode.

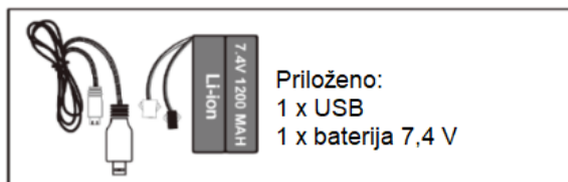


- Vaše vozilo je radijsko voden. Motnje radijskih valov so pridržane. Zaradi radijskih motenj lahko izgubite nadzor nad avtomobilom.

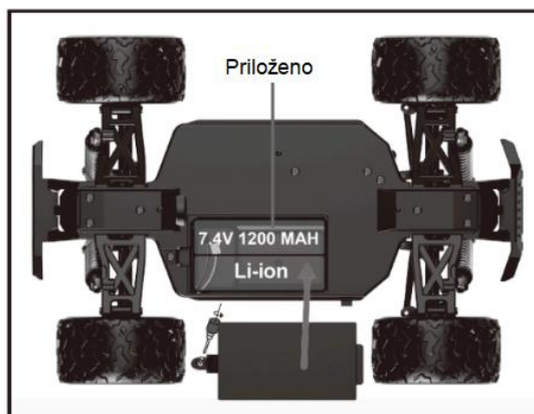
- Pazite, da se ne poškodujete, ko uporabljate orodja za prilagajanje ali nadgradnjo vašega avtomobila.
- Vozilo vsebuje veliko majhnih delov. Med sestavljanjem in razstavljanjem hranite izven dosega otrok.
- Če se vozilo zagozdi, spustite plin in ga z roko sprostite. Ne pritiskajte na plin, sicer lahko poškodujete motor in/ali ESC/sprejemnik.
- Ugasnite avto in ga nehaite uporabljati, če deluje nepravilno. Ne nadaljujte z vožnjo, dokler težava ni odkrita in odpravljena.

Baterija in postopek polnjenja

VSTAVLJANJE BATERIJE:



Vstavite baterijo v vozilo, kot je prikazano na sliki.



POLNJENJE BATERIJ:

Odstranite pokrov prostora za baterije z vozila in odstranite baterijo za polnjenje. Priključite baterijo na USB-polnilnik, kot je prikazano. USB-polnilnik priključite na vhod na vašem računalniku, da napolnite baterijo. Med postopkom polnjenja rdeč LED-indikator sveti neprekinjeno, zelen LED-indikator pa utripa. Postopek polnjenja je končan, ko zeleni LED-indikator sveti neprekinjeno.

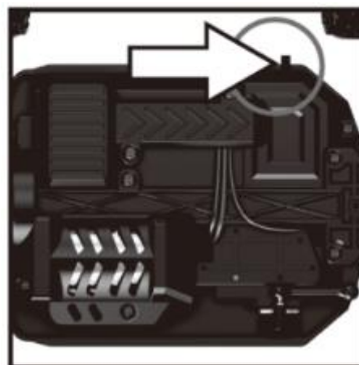


BATERIJE ZA DALJINSKO UPRAVLJANJE:



3x1,5V "AA"
Baterije niso priložene

Upravljanje vozila



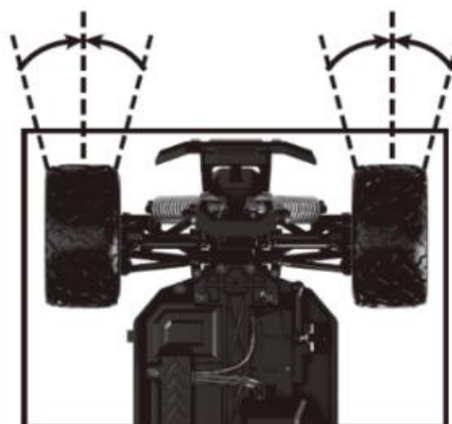
Na vozilu vedno najprej vklopite radijsko upravljanje in šele nato sprejemnik. Postopek vezave poteka samodejno v radijskem sistemu.

PREVIDNOSTNI UKREPI ZA DALJINSKI UPRAVLJALNIK 2,4 GHz:

Pomembna informacija:

Vedno najprej vklopite daljinski upravljalnik in nato vozilo. Nikoli ne pritiskajte na ročico ali volan, ko vklopite radio. V nasprotnem primeru bo radijski sistem posnel napačen signal. Pospeševanje in krmiljenje smete izvajati le, ko je vaše vozilo povezano z radijsko krmilno enoto.

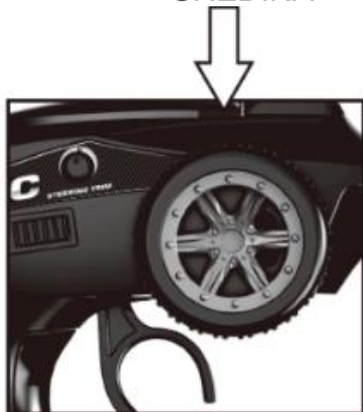
PRILAGAJANJE KRMILJENJA:



Nežno stisnite ročico za plin, da se avto počasi odmakne od vas, medtem ko prilagodite smerno stabilnost z vrtenjem tipke za usmerjanje v ustrezno smer.

KRMILJENJE VOZILA:

SREDINA



Vožnja naravnost poteka brez obračanja volana

ZAVOJ V LEVO

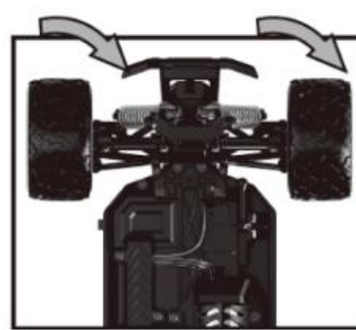
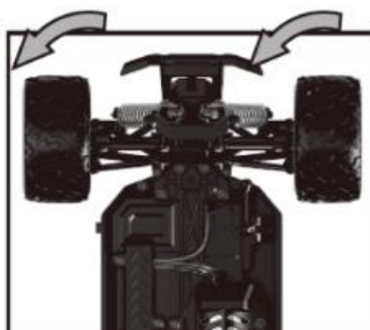
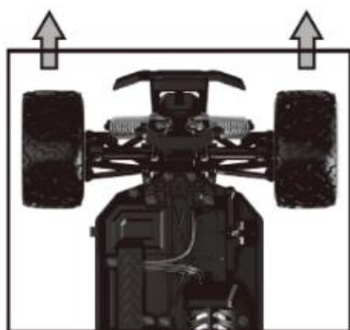


Obrnite volan v levo, da vaš avto zavije levo.

ZAVOJ V DESNO



Obrnite volan v desno, da vaš avto zavije desno.



PREVERJANJE ODZIVA SPROŽILCA:



POTISNITE GA
NAPREJ

OSREDNJI POLOŽAJ



A. Za pospeševanje povlecite ročico nazaj.

B. Če želite ustaviti vozilo, spustite ročico (nevtralni položaj = motorna zavora) ali potisnite ročico naprej (zavora).

C. Za vključitev vzvratne vožnje potisnite ročico naprej iz nevtralnega položaja.

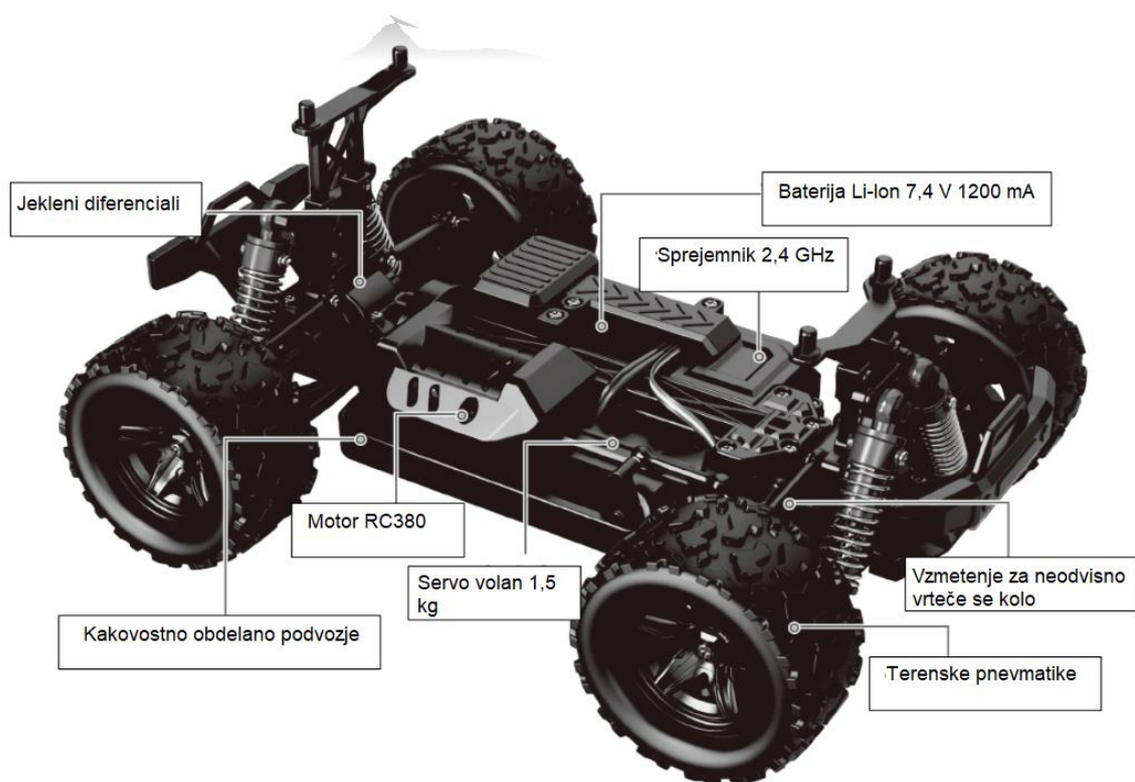
Vzdrževanje

Po uporabi vašega avtomobila morate redno izvajati naslednja vzdrževalna dela, da ohranite zmogljivost vašega vozila.

- Preverite, ali so na avtu očitne poškodbe in jih popravite pred naslednjo uporabo.
- Preverite, ali so zobniki obrabljeni, umazani ali zlomljeni ali drsijo.
- Preverite kolesa in po vsaki vožnji privijte kolesne vijake.

- Preverite, ali so pri vozilu zrahljani vijaki na ohišju in šasiji.
- Preverite ožičenje in priključke glede poškodb.
- Preverite servo volan, ki se bo sčasoma obrabil in ga bo morda treba zamenjati.
- Preverite baterijo.
- Ohišje naj bo čisto in brez peska, prahu in vlage.
- Odstranite in po potrebi očistite motor (motorja nikoli ne poskušajte razstaviti sami, ker ga lahko poškodujete).
- Ohišje očistite z mehko krpo, ki ne pušča vlaken.
- Ko vozila ne uporabljate, odstranite baterije iz vozila in daljinskega upravljalnika.

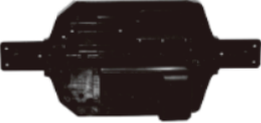
Vozilo

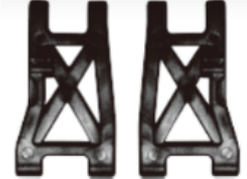


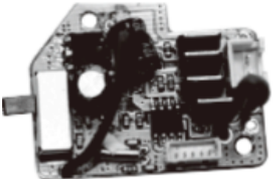
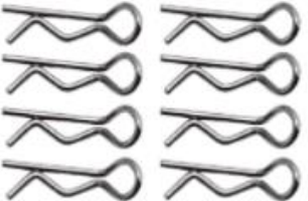
Daljinski upravljalnik



Nadomestni deli

<p>AB18301-1</p>  <p>Šasija</p>	<p>AB18301-2</p>  <p>Zaščita šasije in zaščita motorja</p>	<p>AB18301-3</p>  <p>Zaščita servovolana</p>
<p>AB18301-4</p>  <p>Pokrov prostora za baterije</p>	<p>AB18301-5</p>  <p>Sklop sprednjega in zadnjega odbijača</p>	<p>AB18301-6</p>  <p>Sprednji in zadnji udarni stolp</p>
<p>AB18301-7</p>  <p>Sprednji in zadnji avtomobilski oklepni stolp</p>	<p>AB18311-7</p>  <p>Sprednji in zadnji avtomobilski oklepni stolp</p>	<p>AB18301-8</p>  <p>L/D krmilna povezava (2 kosa)</p>

<p>AB18301-9</p>  <p>Sprednji / zadnji zgornji drogovi (4 kosi)</p>	<p>AB18301-10</p>  <p>Pogonske gredi (2 kosa)</p>	<p>AB18301-11</p>  <p>Krmilni sklop</p>
<p>AB18301-12</p>  <p>Sklop servo varčevalnika</p>	<p>AB18301-13</p>  <p>Servo povezave</p>	<p>AB18301-14</p>  <p>Ročice vzmetenja (2 kosa)</p>
<p>AB18301-15</p>  <p>L/D nosilci sprednjih pest in krmilne peste</p>	<p>AB18301-16</p>  <p>L/D zadnja pesta</p>	<p>AB18301-17</p>  <p>Kovinska gred kolesa in šestrobi zatiči (2 kosa)</p>
<p>AB18301-18</p>  <p>Amortizerji (2 kosa)</p>	<p>AB18301-19</p>  <p>Ohišje menjalnika diferenciala spredaj / zadaj</p>	<p>AB18301-20</p>  <p>Diferencial spredaj / zadaj komplet</p>
<p>AB18301-21</p>  <p>Sprednji / zadnji zobnik (2 kosa)</p>	<p>AB18301-22</p>  <p>Kolesna platišča (2 kosa)</p>	<p>AB18311-23</p>  <p>Pnevmatike (2 kosa)</p>
<p>AB18301-24</p>  <p>Komplet koles (2 kosa)</p>	<p>AB18301-30</p>  <p>Oklep vozila (rdeč)</p>	<p>AB18301-31</p>  <p>Oklep vozila (moder)</p>

<p>AB18311-30</p>  <p>Oklep varnostne kletke (rdeč)</p>	<p>AB18311-30</p>  <p>Oklep varnostne kletke (rdeč)</p>	<p>AB18301-32</p>  <p>Li-Ion baterija (7,4 V 1200 mAh)</p>	
<p>AB18301-33</p>  <p>USB-polnilnik (7,4 V)</p>	<p>AB18301-34</p>  <p>5-žilni servo krmiljenje in sklop</p>	<p>AB18301-35</p>  <p>RC 380 motor in bakreni zobnik</p>	
<p>AB18301-36</p>  <p>Nadzornik sprejemne postaje / sprejemnik</p>	<p>AB18301-37</p>  <p>Sponke</p>	<p>AB18301-38</p>  <p>Centralna gred</p>	
<p>AB18301-39</p>  <p>Zatiči za vzmetenje 42x39 mm (4 kosi)</p>	<p>AB18301-40</p>  <p>Šestroba matica kolesa (2 kosa)</p>	<p>AB18301-41</p>  <p>Kroglični ležaj 8x12x13,5 mm (2 kosa)</p>	
<p>AB18301-42</p>  <p>Kroglični vijak (2 kosa)</p>	<p>AB18301-43</p>  <p>Bakreno kolo (veliko) 8x12x3,5 mm</p>	<p>AB18301-44</p>  <p>Bakreno kolo (majhno) 4x10x3,5 mm</p>	
<p>AB18321-30</p>  <p>Oklep za truggy (moder)</p>	<p>AB18321-3</p>  <p>Oklep za truggy (zelen)</p>	<p>AB18321-50</p>  <p>Krilo za truggy</p>	<p>AB18301-29</p>  <p>Daljinski upravljalnik</p>



Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Pod Jelšami 14, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Model avtomobila Absima Hurricane 18002**
Kat. št.: **21 39 515**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o. k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljene ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Pod Jelšami 14, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti



Izjava EU o skladnosti

Naslov	Absima GmbH Gibitzenhofstraße 127 A 90443 Nürnberg
Oznaka izdelka	1:18 visokohitrostni model vozila na štirikolesni pogon „First Step“, 2,4 Ghz
Oznaka modela	Monster Truck STORM, Sand Buggy THUNDER, Truggy HURRICANE
Številka izdelka	18001, 18002, 18003, 18004, 18005, 18006

Izdelek je v skladu z zahtevami naslednje ustrezne usklajevalne zakonodaje Skupnosti:

2014/53/EU	Direktiva o radijski opremi (RED)
2011/65/EU	Direktiva o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi (RoHS)

Skladnost z ustrezno usklajevalno zakonodajo Skupnosti je bila ocenjena z uporabo naslednjih usklajenih standardov:

EMC:	ES 301 489-1 V2.1.1:2017 ES 301 489-3 V2.1.1:2017
Radio:	ES 300 400 V2.1.1
Varnost:	ES71-1:2014+A1:2018 / ES71-2:2011+A1:2014 / ES71-3:2013+A3:2018 ES 62115: 2005 + A12: 2015 + A11: 2012 + A12: 2015
RoHS:	ES 50581:2012

Ta izjava se nanaša izključno na izdelek v stanju, v kakršnem je bil dan na trg, in izključuje komponente, ki jih doda in/ali uporabo, ki jo naknadno izvede končni uporabnik. Ta izjava o skladnosti je izdana na latno odgovornost proizvajalca Absima GmbH.

Nürnberg, 30.08.2019

Jürgen Laux, direktor

Izvirna izjava EU o skladnosti



EU Konformitätserklärung *EU declaration of conformity*

Adresse <i>address</i>	Absima GmbH Gibitzenhofstraße 127 A 90443 Nürnberg
Produktbezeichnung <i>product designation</i>	Scale 1:18 4WD High Speed „First Step“ Chassis, 2.4Ghz
Modellbezeichnung <i>model designation</i>	Monster Truck STORM, Sand Buggy THUNDER, Truggy HURRICANE
Artikelnummer <i>article number</i>	18001, 18002, 18003, 18004, 18005, 18006

Das Produkt entspricht den Anforderungen der folgenden einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften:

The product complies with the requirements of following relevant Community harmonisation legislation:

2014/53/EU	Funkanlagenrichtlinie (Funk) <i>directive on radio equipment (RED)</i>
2011/65/EU	Richtlinie über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS) <i>Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)</i>

Durch Anwendung der folgenden harmonisierten Normen wurde die Einhaltung der einschlägigen Harmonisierungsvorschriften nachgewiesen:

The compliance with the relevant Community harmonisation legislation were evaluated within application of following harmonised standards:

EMV EMC:	EN 301 489-1 V2.1.1:2017 EN 301 489-3 V2.1.1:2017
Funk radio:	EN 300 400 V2.1.1
Sicherheit safety:	EN71-1:2014+A1:2018 / EN71-2:2011+A1:2014 / EN71-3:2013+A3:2018 EN 62115: 2005 + A12: 2015 + A11:2012 + A12: 2015
RoHS:	EN 50581:2012

Diese Erklärung bezieht sich nur auf das Produkt in dem Zustand, in dem es in Verkehr gebracht wurde; vom Endnutzer nachträglich angebrachte Teile und/oder nachträglich vorgenommene Eingriffe bleiben unberücksichtigt. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt Absima GmbH.

This declaration relates exclusively to the product in the state in which it was placed on the market, and excludes components which are added and/or operations carried out subsequently by the final user. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of Absima GmbH.

Nürnberg, 30.08.2019


Jürgen Laux, Geschäftsführer Director