

Termelőtől származémeteket a robbanásveszél miatt nem szabad feltölteni. Ne használjon sérült elemeket. Ha az elemek lerülnek, vagy ha a terméket hosszabb ideig nem használja, vegye ki az elemeket. Mindig egyszerre az egész elemkészletet cserélje ki, ügyelve arra, hogy ne keverje össze a régi és az új elemeket, illetve a különböző típusú elemeket.

Az akkut a feltöltés előtt vegye ki a modellből. Ügyeljen a helyes polaritásra. A töltőket és a tágsegésekkel nem szabad rövidre zárni. A feltöltéshez csak a mellékelt töltőt használhat. Egyéb töltő használata az akku valamint a személyszámokat tartós sérülést okozhatja és személyek testi épsegett sértést. **FIGYELMEZTETÉS: az elem újratöltséhez kizárlag a játékhöz mellékelt leválasztó tágsegéget használja!**

A töltő rendszeres használata esetén ellenőrizni kell annak kábelét, csatlakozóját, fedelét és egyéb részeit. Sérülés esetén a töltő csak javítás után helyezhető újra üzembe. A töltő rugalmas kábelre nem cserélhető ki. A játék csak II. védelmi osztálynak megfelelő készülékekre csatlakozható.  or 

Biztonsági rendelkezések

- A** A Carrera RC jármű egy távirányítható, speciális akkukkal működtetett modellautó. Csak az eredeti Carrera RC LiFePO₄ akkumulátorral lehet használni. Az akkut a feltöltés előtt vegye ki a járműből.
- B** A Carrera RC jármű kizárlág hobbicélre készült és csak az e célit szolgáló pályákon és helyeken használható. **FIGYELMEZTETÉS:** A Carrera RC jármű körforgalmi rendszeren használata tilos.
- C** Ne mikrodeszkás nafygeszsűrűségű vezetékkel vagy rádiótömör alatt, és ne használja viharban sem! Az légköri zavarok működészavart okozhatnak. A táról helyesség és a használattal hely köztől fennálló nagy hőmérséklettelőrések esetén kérjük, várja meg, míg a jármű aktuálisításáról, ezzel megakadályozva a kondenzáció kibocsátását és az ebből eredő működészavarokat.

- D** Soha ne mikrodeszkás a termékkel füves felületeken. A járműre tekeredő fű megakadályozhatja a tengelyek forgását, melynek következtében tűlhevélhet a motor. A Carrera RC járművekkel nem szállítható áru, személyek vagy állatok.
- E** A Carrera RC járműveit soha ne használja a szabadban esőben vagy hóban. A járművel nem szabad áthaladni vizben, tükösákon vagy havon és százár helen két tárolni. A tócsa nélküli nedves talaj nem tesz kárt a járműben, mivel az elektronikai rész cseppeáló.

- F** A Carrera RC jármű vízbe esésének elkerülése érdekében soha ne használja a járművet, illetve kisebb vagy nagyobb tavak közöttében. Kerülje a kizárlág homokból álló szakaszokon való haladást.
- G** Ne tegye ki a Carrera RC járműt közvetlen napsegúrásnak, A járműelektronika tühelyülésének megakadályozása érdekében 35 °C-tól tömörségeket esetén rendszeresen rövid szüneteket kell beiktatni.
- H** Soha ne tegye ki a Carrera RC-járművet folyamatos teherátvahozásnak, azaz állandó előre- és hátra-menetnek.

I A járművet minden kézzel tegye a padlóra. Álló helyzetből soha ne dobja a járművet a padlóra.

K Kerülje a 5 centiméternél magasabb sáncokról vagy rámپákról való ugratást.

L A modell használatahoz soha ne használjon agresszív oldószereket.

- M** A Carrera RC jármű vezérlőrendszer működésére vonatkozóan esetén történő használatainak és az ebből eredő kontrolláltan működésének a megakadályozása érdekében ellenőrizni kell a vezérlőben lévő elemek és a járműükkel kifogásoltan töltésüzemet. A töltőket és a tágsegésekkel nem szabad rövidre zárni!
- N** A Carrera RC jármű szabályos összeszerelést minden használattól előtt és után ellenőrizni kell, szükség esetén a csavarokat és anyacsavarokat meg kell húzni.

Használási tudnivalók

Szállítási terjedelem

- 1** Carrera RC Jármű
1x Vezérő
1x USB töltőkábel
1x LiFePO₄ Akku
1x Készétel elem (nem újratölthető)

Az akku feltöltése

- 2** A töltés előtt távolítsa el az akkumulátorokat a játékból. Ügyeljen arra, hogy a mellékelt LiFePO₄ akkut csak a mellékelt LiFePO₄-akkutől (USB-kábel) töltse fel. Súlyos károk keletkezhetnek, ha az akkut egy másik LiFePO₄-akkutőlben vagy egy másikékkor akkutőlben kiseríti meg feltölteni. Súlyos károk keletkezhetnek, ha az akkut egy másik LiFePO₄-akkutőlben vagy egy másikékkor akkutőlben kiseríti meg feltölteni. **Mielőtt folytatja a termék használatát kérjük figyelemreméltesse el az előző fejezetet és az itt található, töltőtől akkumulátorra vonatkozó figyelmeztetésetet és útmutatásokat.** Az akkumulátor feltöltéhez az USB-töltő kábel segítségével amely a számítógép USB portával van, vagy az USB-hálózati rendszere segítségével a kábel pési feszültséget min. 1A.

- * Csatlakoztatva az USB-töltőkábel egy számítógép USB-portjára **1**. Az USB-töltőkábelnél lévő LED zöld világítáni kezd, ezzel jelezve, hogy a töltőgyűrű szabályosan van csatlakoztatva a számítógépre. Ha megtörnétek, hogy beköt a másik akkumulátorra akkor a figyelmeztető LED lámpa az USB-töltőkábelnél nem gyűl meg az fogia lezenei, hogy az akkumulátor fel van töltve. **2** Az USB-töltőkábel úgy van kialakítva, hogy a pilóták felcsatlásra kizárt legyen.

* A kisult (nem melyísték) akku újához feltöltése kb. 80 percig tart. Az akku teljesen fel van töltve, ha az USB-töltőkábel LED-kijelző újra zöld világít.

- Az akku új működési időszakot megakadályozza érdekelőben a használattal az akku feltöltélen újra fel két ülő.** A használattal az akkut legalább 20 percig hagyni kell lehűlni, mielőtt újra teljesen fel szabad tölteni. Időnként (kb. 2-3 havonta) töltse fel az akkut. A töltőket és a tágsegésekkel nem szabad rövidre zárni! Az akku felerősítési módjában figyelmen kívül hagyása meghibásodást okozhat!

Az akku behelyezése

- 3** Egy csavarhúzóval távolítsa el a Carrera RC jármű akkurekeszéssel fedelét. A Carrera RC jármű kábel-végét csatlakoztassa az akkura. Tegye be az akkukat. Csatlárhúzóval csavarozza be a fedelét.

Az elemek be helyezése

- 4** Egy csavarhúzóval nyissa ki az elemfeszket, majd tegye be az elemet a vezérlőbe. Ügyeljen a helyes polaritásra. Egyidejűleg ne használjon új és régi, vagy eltérő gyártótól származó elemeket. A rékesz bezárása után az ellopott található power-kapszólsor segítségével ellenőrizni a vezérő működését. Ha a power-kapszólsor ON állásban van és a működés szabályozásával, a vezérő felé részen középen lévő LED-nek pirosan kihill világítan.

Most már rajtolhat

A Carrera RC jármű és a vezérlő gyárigal árba vannak kapcsolva.

- 5** 1. Az ON-OFF-kapszóval kapcsolja be a járművet.

- 6** Kapcsolja be a vezérlőt. A vezérlőn található LED ritmusának villog. Néhány másodperc elteltével fo-

lyamatosan világítanak a járművön és a vezérlőn lévő LED-ek. Az összekapcsolás befejeződött.

Gyakorlunk!

- 7** **Figyelmeztet!** A jármű akár 9 km/h sebességet is elér. Kérjük, gyakorljon egy legalább 4 x 5 méteres üres felületen. Az első alkalommal nagyon óvatossan kezelje a gázkart.

- 8** Böjkövel vagy üres bádogdobozkábd, stb. építsen egy Carrera RC járművek való versenypályát egy magy méretű és szabad felületen. A Carrera RC járművek irányítása közben alapvető vezetési technikának számít az egyenes szakaszokon a gyors haladás, a kanyarokban pedig a kefézés.

* Az első akku második akkura törétnél cseréje esetén legalább 10 percet szünetet kell tartani. Az ezt követő cserére során mindenkor legfeljebb 20 perc szünetet kell tartani.

* Kerülni kell a motor állandó járását.
• Ha a jármű magával egy más utóbbször kikapcsol, lemerül az akkut. Kérjük, töltse fel az akkut.
• Az inaktivitás után kb. 15 percen belül a vezérő és a jármű önműködően kikapcsolnak. Az ismételt használathoz kérjük, a vezérőn és a járműn lévő ON/OFF kapcsolót állítsa egyszer OFF, és pedig ismét ON állásra.

* A megtett út után ki kell venni, illetve le kell válasszani az akkut újra fel tölteni. A használattal után az akkut legalább 20 percig hagyni kell lehűlni, mielőtt újra teljesen fel szabad tölteni.

* A megfertőzött akkut mindenkor legfeljebb 20 perc szünetet kell tartani.
• A kerékkel a motor állandó járását.

* Ha a jármű magával egy más utóbbször kikapcsol, lemerül az akkut. Kérjük, töltse fel az akkut.

* Az inaktivitás után kb. 15 percen belül a vezérő és a jármű önműködően kikapcsolnak. Az ismételt használathoz kérjük, a vezérőn és a járműn lévő ON/OFF kapcsolót állítsa egyszer OFF, és pedig ismét ON állásra.

* A kerékkel a motor állandó járását.

* A kerékkel a motor állandó járását.