



#370301016X Race Catamaran



Digital version



Made in China · Fabriqué en Chine

RC Power
carrera-rc.com

Carrera Toys GmbH · Rennbahn Allee 1 · 5412 Puch / Salzburg · Austria

Διατάξεις ασφαλείας

- A** Αναβετε οπωδήποτε υπόψη ότι οι έλικες δεν λειτουργούν έως από το νερό.
Το χειριστήριο πρέπει να είναι απενεργοποιημένο.
- B** Λάβετε οπωδήποτε υπόψη ότι οι έλικες δεν λειτουργούν έως από το νερό.
Κατά τη θέση σε λειτουργία ενεργοποιήστε πάντοτε πρώτα το σκάφος, βιδώνετε τα καλύμματα στην κλειστή θέση και τοποθετείτε το σκάφος στο νερό και μετά ενεργοποιείτε τη χειριστήριο.
- C** Μην το δηγμάτετε επίσης κάτω από ανανούσια υψηλής τάσης ή αποτύπωσης κεραμιών ή άνων έγραφων κακοκαριά! Οι αποφυγικές διατάραχες και παρερμόλες μπορεί να προκαλέσουν δυσλειτουργία του αυτοκινήτου.
- D** Το σκάφος Carrera RC δεν επιτρέπεται να εκθίτεται ήμερα στην ηλιακή ακτινοβολία.
Προς αποτροπή υπερθέρμανσης των λειτουργικών του σκάφους πρέπει σε θερμοκρασίες πάνω από 35°C να πραγματοποιήσετε τακτικά σύντομα διαλειμμάτα.
- E** Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ισχυρά καθαριστικά μέσα για τον καθαρισμό του αυτοκινήτου μοντέλου.
- F** Καθαρίζετε τις επιφάνεις των αισθητήρων νερού τακτικά με νερό της βρύσης και καθαριστικό ζεῦγα.
- G** Προς αποφυγή πρόκλησης βλαβών στο σύστημα ελέγχου του σκάφους Carrera RC και κατ' επέκταση προς αποφυγή ανεξέλεγκτης κίνησης του, πρέπει να ελέγχετε από πριν, αν οι μπαταρίες του χειριστήριου και οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες του σκάφους, είναι καλά φορτισμένες. Μην βραχικυκλώνετε φορτητός και φορτοδικό.
- H** Πριν και μετά από κάθε οδήγηση πρέπει να ελέγχετε πάντοτε τη οστωτή συναρμολόγηση του σκάφους Carrera RC, ενδεχομένως θα πρέπει να φύγετε τις βίβες και τα παζιδά.
- I** Μην πινετε από την πίσω πλευρά το μοντέλο σας. Η έλικα ενδέχεται να περιστραφει μη θηλεύμενα. Πάντες το σκάφος πάντα από μπροστά ή πλευρικά και σε καμία περίπτωση μην αγγίζετε το χειριστήριο.
- K** Είλικας ασφαλείας
Ο έλικας διακόπτει τη λειτουργία του μόλις βγει από το νερό.
Εγγυήστε όσον σα οι έλικες δεν επιτρέπεται να λειτουργούν έως από το νερό.
Το σκάφος δεν πρέπει να τίθεται σε λειτουργία έως από το νερό.
- L** Το σκάφος Carrera επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο μέσα στο νερό. **Αυτό το σκάφος δεν είναι κατάλληλο για χρήση σε θαλάσσιο νερό!**
Φροντίστε ότι οι μπαταρίες του χειριστήριου και διαθέτουν επαρκή χυρητικότητα και η μπαταρία πάντα είναι πλήρας φορτισμένη.
- M** Αποφεύγετε απαραίτητην την επαφή του έλικα ή του πυρδάλιου με τον υγρό. Εάν δεν ακολουθήστε τις οδηγίες μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά και να μειωθεί η ταχύτητα και η δυνατότητα ελιγμών του σκάφους. Σε μια τέτοια περίπτωση, αντικαταστήστε τον έλικα με τον εφεδρικό.

Παραδοτέος εξοπλισμός

- 1** 1x Σκάφος Carrera RC
1x Controller (χειριστήριο)
1x Σταντ παρούσαστη και φύλαξη
1x Καλώδιο φόρτησης USB
1x Επαναφορτιζόμενη μπαταρία
1x Σετ μπαταρίες (μη επαναφορτιζόμενες)

Φόρτιση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας στον υπολογιστή

- 2** Προσθέτετε να φορτίσετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία LiFePO₄, μόνο με τον φορτητό LiFePO₄ (USB καλώδιο φόρτησης) που συνοδεύει την επαναφορτιζόμενη μπαταρία. Εάν προσποιήστε να φορτίσετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία με έναν άλλο φορτητό LiFePO₄, ή έναν αποδήμοτο άλλο φορτητό, μπορεί να προκληθούν σοβαρές ζημιές. Μπορείτε να φορτίσετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία με το USB καλώδιο φόρτησης που η συνοδεύει την μπαταρία. Η λύση σύνδεσης που παρέχεται στην έδρανη σύνδεση με τον υπολογιστή.
- * Συνδέστε το καλώδιο φόρτησης με τη μέρα USB ενός υπολογιστή **1**. Η λογική LED στο USB καλώδιο φόρτησης ανάβει πράσινη και ο φορτητής είναι σωστά συνδεμένος με τον υπολογιστή. Μόλις συνδέστε ένα μοντέλο εξαντλημένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία, παίνει να ανάβει η LED στο καλώδιο φόρτησης μηδαμούντας ότι η επαναφορτιζόμενη μπαταρία φορτίζεται. Το καλώδιο φόρτησης Η USB ή υποδοχή φόρτησης στο μοντέλο είναι κατασκευασμένα κατά τρόπον ώστε να αποκλείεται η σύνδεση με λανθασμένη πολικότητα **2**.
- * Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία διαρκεί περίπου 50 λεπτά. Όταν φορτίσει η μπαταρία, η ένδειξη LED στο USB καλώδιο φόρτησης αναβεί πάλι πράσινη.

Υπόδειξη: Η περιεχόμενη μπαταρία είναι σε μέρις φορτισμένη κατά την παράδοση. Για το λόγο αυτό, η πρώτη διαδικασία φόρτησης θα μπορεί να διαρκέσει λιγότερο.

Φορτίστε πάλι τη μπαταρία αποφεύγοντας μετά τη χρήση για να αποφύγετε τη λεγόμενη βαθιά εκφόρτιση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας. Μετά τη χρήση της επαναφορτιζόμενης μπαταρία πρέπει να κρινότες για τα πλεονάσματα πάλι, πριν τη λεπτούς, πριν τη φορτίση πάλι πλήρως. Εάν δεν προβεί το παραπάνω διάστημα, είναι δυνατό να προκληθούν βλάβες στην επαναφορτιζόμενη μπαταρία. Φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία ανά τρικά χρονικά διαστήματα (περ. κάθε 2-3 μήνες). Εάν δεν προβεί αυτή η οδηγία, είναι δυνατό να προκληθούν βλάβες στην επαναφορτιζόμενη μπαταρία.

Τοποθέτηση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας

- 3** Με ένα κατασβήιο αφιαρέστε το καπάκι της θήκης στο σκάφος Carrera RC.
- 4** Τοποθετήστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία.
- 5** Τοποθέτηση των μπαταριών στο χειριστήριο (Controller)
- Ανοίγετε τη θήκη μπαταριών με ένα κατασβήιο. Βάλτε το κουμπί απελευθέρωσης (Release) και βγάλτε τη θήκη μπαταριών από το χειριστήριο (Controller). Προσθέτετε για την οστωτή πολικότητα. Μην τοποθετήσετε μπατιές και νέες μπαταρίες διαφορετικών κατασκευαστών. Θέτετε τη θήκη μπαταριών πάνω στο χειριστήριο, έπου πάσιμος στη θήκη μπαταριών με ένα κατασβήιο.
- 6** Τώρα μπορείτε να ξεκινήσετε την οδήγηση
- Το σκάφος Carrera RC και το χειριστήριο έχουν ήδη συνδεθεί από το εργοστάσιο. Ενεργοποιήστε το μοντέλο με τον διακόπτη ON/OFF.
- 7** Βιδώστε το κοπόκι με ένα κατασβήιο.

8a Αλάβετε οπωδήποτε υπόψη ότι οι έλικες δεν λειτουργούν έως από το νερό.
Το χειριστήριο πρέπει να είναι απενεργοποιημένο.

8b Τοποθετήστε το σκάφος στο νερό.
Θέστε σε λειτουργία το χειριστήριο. Η LED στο χειριστήριο αναδειχθεί ρυθμικά.
Υγερά από μερικά δευτερόλεπτα, η LED στο χειριστήριο ανέβει συνεχώς. Η σύνδεση ολοκληρώθηκε.

Επιτρέψτε μας να σας εκπαιδεύσουμε στη χρήση του!

9 Προσοχή, το σκάφος αυτό επιτυγχάνει ταχύτητες έως και 10 km/h.

Την πρώτη φορά που θα ξεκινήσετε, χρειαστεί τον μοριά γκαζίου με ίδιατερη προσοχή. Οδηγήστε αργά για τουλάχιστον 2-3 γεμισμάτα της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας, προτού ξεκινήσετε τους ταχύτερους ελιγμούς.

• Ελέγχετε, προτού αποκαρυνθεί το σκάφος από τη στεριά, εάν είναι συνδεδεμένο με το χειριστήριο (βλ. επάνω).

• Επαναφέντε τη μόνιμη χρήση του κινητήρα.

• Μετά από 10-15 λεπτά επαναφέντε το σκάφος στο σημείο εκκίνησής του για να αλλάξετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία.

• Μετά την επιστροφή καθαρίστε το σκάφος Carrera RC.

• Επαναφέντε, μετά το πέρας της λειτουργίας, τον διακόπτη κάτω από το κάλυμμα του σκάφους που πάσιμο στο OFF.

• Χρησιμοποιήστε το μέγιστο 2 επαναφορτιζόμενης μπαταρίες διαδοχικά μέχρι να αδείσουν.

Μετά από 2 φορτίσεις των επαναφορτιζόμενης μπαταριών πρέπει σε οπωσδήποτε να κάνετε ένα διάλειμμα περ. 20 λεπτών.

• Μετά την επιστροφή καθαρίστε το σκάφος Carrera RC.

• Εάν το μοντέλο απενεργοποιείται μόνο για σύντομα διαδοχικά αδιαστήματα πολλές φορές, αυτό σημαίνει ότι η επαναφορτιζόμενη μπαταρία άδεισε.

• Αποθηκεύετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία πάντα εκτός του σκάφους.

10 Όταν το χειριστήριο είναι ενεργοποιημένο ανέβει η κόκκινη λυγίδα LED στο χειριστήριο.

11 Σύνταση υγρανού ψηφιακού - αναλογικού
Μογκός γκαζίου προς τα πίσω: χωρίς διαβάσματος εμπροσθορείσα
Μογκός γκαζίου προς τα εμπρός: πέδηση
Δεξιούτροφη περιστροφή προς τα διπλάνω: χωρίς διαβάσματος δεξιά
Αριστερότροφη περιστροφή προς τα διπλάνω: χωρίς διαβάσματος αριστερά

12 Ρύθμιση ακριβείας διεύθυνσης Steering-TRIMM

Ο αισιοδύοντας αυτοκίνητο σεν κινείται αυθεντικά, μπορείτε να εκτάλεστε δύο ρυθμίσεις ακριβείας για το αυτοκίνητο σας.

13 Χάρη στην τεχνολογία των 2.4 GHz μπορούν να αγνωστούν έως και 16 σκάφη μαζί σε μία διαδρομή αγώνων. Αυτό είναι επίσης δυνατό χωρίς προηγούμενο συντονισμό συγχοτήσαν στους οδηγούς.

14 Όταν αδειάσει σγύρων η μπαταρία του σκάφους, σταματάει το σκάφος επί 5 δευτερόλεπτα. Κατότιν έναν έντονο πόνο για λειτουργία 20 δευτερόλεπτων.

Η απενεργοποιήση στις 5 δευτερόλεπτα και η επακτούσαση λειτουργία στις 20 δευτερόλεπτα επαναλαμβάνονται συνολικά 5 φορές, κατόπιν απενεργοποιείται το σκάφος τελικά.

15 Μη πάρετε από την πίσω πλευρά το μοντέλο σας. Η έλικα ενδέχεται να περιστραφει μη θηλεύμενα. Πάντες το σκάφος πάντα από μπροστά ή πλευρικά και σε καμία περίπτωση μην αγγίζετε το χειριστήριο.

16 Επενδύστε προθιμώς στην πρώτη πλευρά της μπαταρίας για να αποφύγετε τη λεγόμενη βαθιά εκφόρτιση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας. Μετά τη χρήση της επαναφορτιζόμενης μπαταρία πρέπει να κρινότες για τα πλεονάσματα πάλι, πριν τη λεπτούς, πριν τη φορτίση πάλι πλήρως. Εάν δεν προβεί το παραπάνω διάστημα, είναι δυνατό να προκληθούν βλάβες στην επαναφορτιζόμενη μπαταρία. Φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία ανά τρικά χρονικά διαστήματα (περ. κάθε 2-3 μήνες). Εάν δεν προβεί αυτή η οδηγία, είναι δυνατό να προκληθούν βλάβες στην επαναφορτιζόμενη μπαταρία.

17 Το παραπάνω διάστημα διαστάσης πρέπει να είναι σωστά συνδεδέμενο με τον δικτύο του μοντέλου.

18 Αποκαταστήστε το δέκτη του σκάφους για περίπου 30 λεπτά

19 Αιτία: Ασθενής επαναφορτιζόμενη μπαταρία/απλή μπαταρία στο χειριστήριο ή στο σκάφος μοντελού
Λύση: Επενδύστε με την πρώτη πλευρά της μπαταρίας

20 Αιτία: Το σκάφος έχει ζεσταθεί πολύ.
Λύση: Απενεργοποιήστε το σκάφος και το χειριστήριο και αφήστε το σκάφος να κρυώσει για περίπου 30 λεπτά.

21 Αιτία: Το χειριστήριο (Controller) λέει να μην είναι σωστά συνδεδέμενο με τον δικτύο του μοντέλου.
Λύση: Αποκαταστήστε τη σύνδεση μεταξύ και χειριστήριου όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο "Τώρα μπορείτε να ξεκινήσετε την οδήγηση"

22 Αιτία: Το πρόβλημα αποτελείται από έναν αλλαγέα στην ηλεκτρική σύστημα
Λύση: Επειδή μερικές διαφορετικές κατασκευαστές διαφέρουν στην επιφύλαξη αλλαγών
Εκρήκτης πολικό σχέδιο - Με την επιφύλαξη αλλαγών
Χρώματα/τελικό σχέδιο - Με την επιφύλαξη αλλαγών
Η μετηπολιτεία ζεχνικών και σχεδιαστικών αλλαγών
Εικονογράμματα = Φωτογραφίες συμβόλων

23 Ανοίγετε τη θήκη μπαταριών με ένα κατασβήιο. Βάλτε το κουμπί απελευθέρωσης (Release) και βγάλτε τη θήκη μπαταριών από το χειριστήριο (Controller). Προσθέτετε για την οστωτή πολικότητα. Μην τοποθετήσετε μπατιές και νέες μπαταρίες διαφορετικών κατασκευαστών. Θέτετε τη θήκη μπαταριών πάνω στο χειριστήριο, έπου πάσιμος στη θήκη μπαταριών με ένα κατασβήιο.

24 Το παραπάνω διάστημα διαστάσης πρέπει να είναι σωστά συνδεδέμενο με τον δικτύο του μοντέλου.

25 Αποκαταστήστε το δέκτη του σκάφους για περίπου 30 λεπτά

26 Αιτία: Το πρόβλημα αποτελείται από έναν αλλαγέα στην ηλεκτρική σύστημα
Λύση: Επειδή μερικές διαφορετικές κατασκευαστές διαφέρουν στην επιφύλαξη αλλαγών
Εκρήκτης πολικό σχέδιο - Με την επιφύλαξη αλλαγών
Χρώματα/τελικό σχέδιο - Με την επιφύλαξη αλλαγών
Η μετηπολιτεία ζεχνικών και σχεδιαστικών αλλαγών
Εικονογράμματα = Φωτογραφίες συμβόλων

27 Ανοίγετε τη θήκη μπαταριών με ένα κατασβήιο. Βάλτε το κουμπί απελευθέρωσης (Release) και βγάλτε τη θήκη μπαταριών από το χειριστήριο (Controller). Προσθέτετε για την οστωτή πολικότητα. Μην τοποθετήσετε μπατιές και νέες μπαταρίες διαφορετικών κατασκευαστών. Θέτετε τη θήκη μπαταριών πάνω στο χειριστήριο, έπου πάσιμος στη θήκη μπαταριών με ένα κατασβήιο.



ACCESSOIRES & SPAREPARTS



carrera-rc.com

D Für jedes RC Fahrzeug und Flugobjekt ist auch weiteres Zubehör erhältlich. Passende Produkte finden Sie in unserem Onlineshop unter Zubehör oder bei Ihrem Fachhändler.

GB USA Additional accessories are available for each RC vehicle and aircraft. Suitable products can be found in our online shop in the accessories section or can be purchased from your authorised dealer.

F Des accessoires supplémentaires sont disponibles pour chaque véhicule RC et objet volant. Vous pouvez trouver les produits correspondants dans notre boutique en ligne sous la rubrique accessoires ou chez votre revendeur local

E Para cada vehículo y objeto volador RC hay también más accesorios disponibles. Encontrará los productos adecuados en nuestra tienda online en accesorios o en su tienda especializada.



carrera-rc.com

Carrera Toys GmbH · Rennbahn Allee 1 · 5412 Puch / Salzburg · Austria