

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Ersatz-Landekufen für den QR-X350.PRO. Mit diesen Landekufen ist Ihr Quadrocopter schnell wieder startklar.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neuen Landekufen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 2 Landekufen
- 4 GummifüÙe
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- 4 weiÙe Schrauben (gehören zum Quadrocopter)
- Klebepads (gehören zum Quadrocopter)
- Kabelhalter und Metallschrauben (gehören zum Quadrocopter)
- Sechskant-Schraubendreher
- Kreuzschlitz-Schraubendreher

Inbetriebnahme

Stülpen Sie die GummifüÙe sanft über die FüÙe der Landekufen.

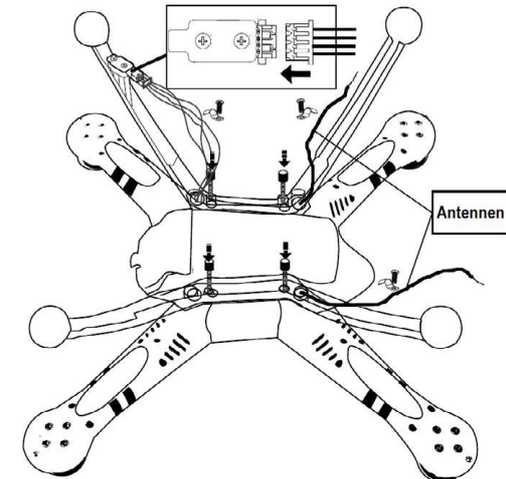
Montage

1. Drehen Sie Ihren Quadrocopter auf den Rücken.
2. Bringen Sie die Landekufen am Rumpf des Quadrocopters in Position. Achten Sie auf die Seitenbeschriftung (R und L). Die Beine müssen vom Rumpf weg zeigen.
3. Fädeln Sie die Kabel, die aus dem Rumpf des Quadrocopters hervorschauen, vorsichtig durch die große Öffnung ab beiden Seiten der Landekufen.



HINWEIS:

Knicken Sie die Kabel auf gar keinen Fall ab. Ziehen Sie nicht an den Kabeln. Gehen Sie behutsam vor.



4. Verlegen Sie die Kabel mithilfe der Kabelhalter und Schrauben aus Metall in den Landebeinen: Das vierpolige Kabel muss in das Kompass-Modul am rechten hinteren Landebein gesteckt werden. Sollten Sie an das dreipolige Kabel zunächst keine Kamera-Gimbal anschließen, dann verlegen Sie es zusammen mit anderen Kabeln in einem Landebein. Sie können es alternativ auch zurück nach innen in den Akkusackchieben. Bei Bedarf kann es dort aus

der schwarzen Empfängerbox ausgesteckt werden.

Verlegen Sie jede Antenne in einem eigenen Bein. Durch die unterschiedliche Ausrichtung beider Antennen wird eine höhere Empfangssicherheit erreicht.

Befestigen Sie die Antennen mit Klebepads (nicht im Lieferumfang enthalten).

5. Legen Sie die Landekufen auf den Rumpf.
6. Kontrollieren Sie, dass keine Kabel unter den Kufen eingeklemmt sind.
7. Schrauben Sie die Landekufen mit den weißen Schrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) am Rumpf fest. Verwenden Sie zunächst Ihre Hände und dann einen Sechskant-Schraubendreher, um die Schrauben festzudrehen.
8. Kontrollieren Sie den richtigen Sitz der GummifüÙe am Ende jedes einzelnen Landebeins.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.simulus.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ces patins d'atterrissage, spécialement conçus pour le quadricoptère QR-X350.PRO.

Grâce à ces pièces de rechange, votre quadricoptère est paré pour un nouveau vol.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 2 patins d'atterrissage
- 4 pieds en caoutchouc
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) :

- 4 vis blanches (déjà vissées sur le quadricoptère)
- Patchs adhésifs (déjà fixés sur le quadricoptère)
- Support de câble et vis en métal (déjà fixés sur le quadricoptère)
- Clé pour vis à six pans creux
- Tournevis cruciforme

Assemblage

Insérez avec précaution les patins d'atterrissage dans les pieds en caoutchouc.

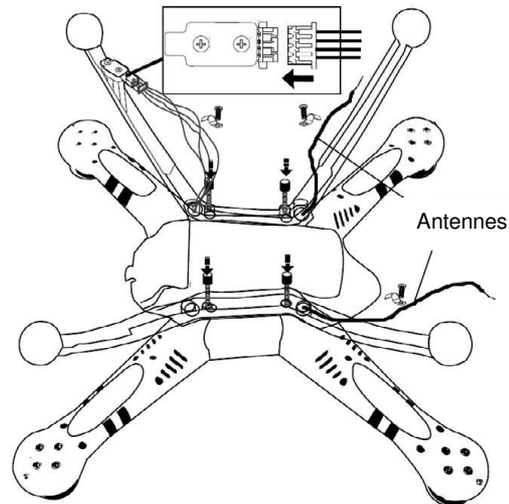
Montage

1. Retournez votre quadricoptère sur le dos.
2. Placez les patins d'atterrissage à l'emplacement prévu sur la coque du quadricoptère. Tenez compte de la position des lettres R (pour droit) et L (pour gauche) qui vous indiquent où chaque patin doit être placé. Les patins doivent être orientés vers l'extérieur de la coque.
3. Faites passer avec précaution les câbles qui dépassent de la coque du quadricoptère à travers la grande ouverture, depuis les deux côtés des patins d'atterrissage.



NOTE :

Prenez garde à ne surtout pas plier de câble. Ne tirez pas sur les câbles. Procédez avec précaution.



4. Fixez les câbles à l'aide du support de câbles et des vis en métal dans les patins d'atterrissage :
Le câble à 4 brins doit être branché dans le module de la boussole, dans la partie arrière du patin d'atterrissage droit.
Si dans un premier temps vous ne branchez pas le câble à trois brins à une suspension à cardan pour caméra, vous devez alors le brancher

comme les autres câbles dans un patin d'atterrissage. Vous pouvez également le repousser vers l'intérieur, dans le logement de la batterie. Au besoin, le boîtier noir du récepteur peut aussi y être inséré.

Placez chaque antenne dans un patin. Grâce à l'orientation différente de chacune des deux antennes, la réception est plus sûre. Fixez les antennes avec des patches adhésifs (non fourni).

5. Placez les patins d'atterrissage sur la coque.
6. Vérifiez qu'aucun câble n'est coincé sous un patin.
7. Vissez solidement les patins d'atterrissage à la coque, à l'aide des vis blanches (non fournies). Vissez-les d'abord à la main, puis en utilisant une clé pour vis à 6 pans creux.
8. Après chaque atterrissage, vérifiez que les pieds en caoutchouc sont bien fixés.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.