

Klappluftschraubenset

Anwendungsbereich

Speziell für SPEED 400 Elektromotoren konzipierte Klappluftschraube. Geeignet für Modelle bei denen ein Spinnerdurchmesser von 39 mm erforderlich ist.

Montage

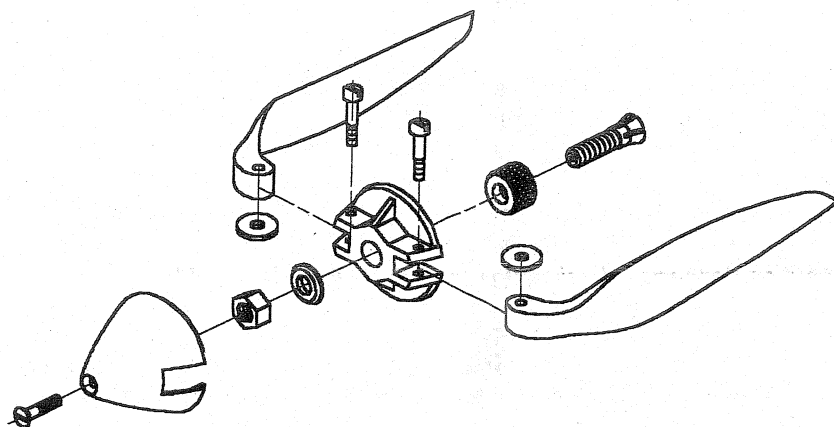
Die Luftschraube nach Skizze montieren. Zur Montage nur die im Set enthaltenen Originalteile verwenden.

Sicherheitshinweise

- Die Luftschraube ausschliesslich an SPEED 400 Elektromotoren montieren, keinesfalls an leistungsstärkere Elektromotoren oder Verbrennungsmotoren.
- Vor jeder Inbetriebnahme alle Teile auf festen Sitz oder Beschädigung überprüfen.
- Betriebsbereite oder rotierende Luftschraube nicht berühren, dies führt zu Verletzungen.
- Während der Inbetriebnahme ist darauf zu achten, dass sich niemand unmittelbar vor oder seitlich der Luftschraube aufhält. Durch fehlerhafte Montage oder auch durch nicht vorhersehbare Umstände kann sich die Luftschraube oder Teile davon lösen, was zu schweren Verletzungen führt.

Besonderer Hinweis

Die Luftschraubenblätter haben die Größe und damit auch den Aufdruck 15x8 cm. Durch den größeren Spinnerdurchmesser von 39 mm erhöht sich der Luftschraubendurchmesser auf 16 cm.



Folding propeller set**Application**

This folding propeller has been specially developed for SPEED 400 electric motors. Suitable for models which require a spinner diameter of 39 mm.

Assembly

Assemble the propeller as shown in the drawing. Use only the original parts included in the set to assemble the propeller.

Safety notes

- This propeller is designed exclusively for use with SPEED 400 electric motors. Never mount it on a more powerful electric motor or internal combustion motor.
- Check that all components are in good condition and correctly located before using the propeller.
- Don't touch the propeller when the motor is connected to the battery, nor when it is actually spinning; you can easily hurt yourself in this way.
- When the motor is connected to the battery make sure that nobody is standing immediately in front of the propeller or in line with it. If the propeller is incorrectly assembled or installed, or if some unforeseen problem arises, the propeller or parts of it may come loose and cause serious injury.

Special hint

The propeller blades have the size and the imprint of 15 x 8 cm. But due to the bigger diameter of the spinner of 39 mm, the diameter of the propeller is increased onto 16 cm.

Jeu d'hélice à pales repliables**Domaine d'utilisation:**

Cette hélice à pales repliables est spécialement conçue pour les moteurs électriques SPEED 400. Elle est adaptée pour les modèles sur lesquels un cône d'hélice de 39mm de diamètre est nécessaire.

Montage:

Monter l'hélice conformément au dessin. Utiliser uniquement les pièces d'origine contenues dans le jeu.

Conseils de sécurité:

Utiliser cette hélice exclusivement sur les moteurs électriques SPEED 400, mais en aucun cas sur des moteurs électriques plus puissants ou sur des moteurs thermiques.

Vérifier la fixation de toutes les pièces et leur bon état avant chaque utilisation.

Ne pas toucher l'hélice pête au fonctionnement et lorsqu'elle est en rotation sous peine de blessures.

Durant le fonctionnement, veiller à ce que personne se tienne immédiatement devant ou sur le côté du champ de rotation de l'hélice. A la suite d'un mauvais montage ou d'une circonstance imprévue, l'hélice ou des pièces de celle-ci peuvent se desserrer et présenter un danger de sérieuses biessures.

Note particulière:

Les pales de l'hélice ont une taille de 15 x 8 cm comme l'indique l'inscription qu'elles portent.

Cependant, le cône de grand diamètre de 39 mm augmente celui de l'hélice à 16 cm.

GRAUPNER GmbH & Co. KG D-73230 KIRCHHEIM-TECK GERMANY

Liability for printing errors excluded. We reserve the right to introduce modifications.

Sous réserve de modifications! Nous ne sommes pas responsables d'éventuelles erreurs d'impression!

03/2000