



Auswechseln eines Rotorblatts

Sollte ein Rotorblatt beschädigt werden, so kann es leicht ausgewechselt werden. Gehen Sie dabei folgendermaßen vor:

1. Halten Sie die Rotorblattaufhängung mit Daumen und Zeigefinger fest und lösen Sie dabei die Inbusschraube am Blatt mit einem Inbusschlüssel vom Typ H2.
2. Entnehmen Sie das beschädigte Rotorblatt.
3. Setzen Sie das neue Rotorblatt ein.
4. Halten Sie die Rotorblattaufhängung erneut mit Daumen und Zeigefinger fest und drehen Sie dabei die Schraube wieder fest. Achten Sie darauf, dass Sie das richtige Blatt zur Hand nehmen und es nicht verkehrt herum einsetzen. Die oberen und unteren Rotorblätter unterscheiden sich in ihrer Form. Wenn sie falsch installiert worden sind, kann der Hubschrauber nicht fliegen. Achten Sie beim Einsetzen auch darauf, dass die Rotorblätter einer Ebene sich exakt gegenüberliegen.

Hinweis:

Die Rotorblätter dürfen nicht zu fest verschraubt werden. Sie müssen sich frei bewegen können. (Nur ein leichter Widerstand darf spürbar sein.)



Changement d'ailette de rotor

Vous pouvez facilement changer une ailette si elle devait être endommagée. Veuillez suivre ces instructions:

1. Tenez la fixation de l'ailette avec le pouce et l'index et dévissez la vis H2 sur l'ailette.
2. Retirez l'ailette endommagée.
3. Insérez la nouvelle.
4. Tenez à nouveau la fixation de l'ailette avec le pouce et l'index et resserrez la vis. Vérifiez que vous prenez la bonne ailette et qu'elle est insérée du bon côté. Les ailettes supérieures et inférieures se différencient par leurs formes. L'hélicoptère ne décolle pas si vous fixez les mauvaises ailettes. Vérifiez que les ailettes d'un niveau sont bien l'une en face de l'autre.

Remarque:

Les ailettes ne doivent pas être vissées trop fortement. Elles doivent pouvoir se déplacer (une petite résistance doit être sentie, pas plus).