

Bedienungsanleitung Ares Amoeba M4 009

System: S-AEG
Kaliber: 6 mm BB
Magazinkapazität: 300 Schuss
Gesamtlänge: 665 - 840 mm
Gewicht: 2.500 g
Energie: 1,00 Joule
Frei ab: 18 Jahre
Art. Nr.: 204336



1. Einsetzen des Magazins

Um das Magazin aus der Waffe zu entfernen, müssen Sie den Arretierungsknopf auf der rechten Seite drücken. Achten Sie darauf, dass das Magazin nicht zu Boden fällt. Öffnen Sie nun die Klappe am oberen Ende des Magazins und füllen Sie die BB's in das Magazin. Die maximale Magazinkapazität liegt bei 300 BB's. Drehen Sie nun am Boden des Magazins das Rad. So führen Sie die Kugeln zum Magazinschacht. Diesen Vorgang wiederholen Sie regelmäßig. Stecken Sie nun wieder das Magazin in die Waffe.

2. Einsetzen des Akkus

Öffnen Sie die Schulterstütze mit dem Hebel an der Rückseite der Schulterstütze. Setzen Sie einen Li-Po 7,4 V Split-Type in die Waffe ein und schließen sie diesen an. Verriegeln Sie die Schulterstütze.

3. Sicherung der Waffe

Achten Sie immer darauf, dass sich die Waffe in einem gesicherten Zustand „SAFE“ befindet. Stellen Sie den Sicherungshebel erst unmittelbar vorm Schuss auf „SEMI“ oder „AUTO“. Nun ist die Waffe schussbereit. (In Deutschland schießt die Waffe nur halbautomatisch.) Zielen Sie immer in eine sichere Richtung und schießen Sie niemals auf Menschen oder Tiere.

Bewahren Sie die Waffe immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

4. Das Hop-Up System

Um das Hop-Up System einstellen zu können, müssen Sie den Spannhebel nach hinten ziehen. Nun öffnet sich auf der rechten Seite das Auswurffenster. An dem Einstellrad im vorderen Bereich das Auswurffenster können Sie nun das Hop-Up einstellen. Achten Sie darauf, dass das Hop-Up system nicht zu stark eingestellt ist, da sonst die BB's im Lauf stecken bleiben können. Die Kugeln sollten möglichst weit und gerade fliegen. Dann ist das Hop-Up System ideal eingestellt. Beim Reinigen sollte sich das Hop-Up System in der obersten Position befinden, so kann es nicht beschädigt werden.

5. Reinigung der Waffe

Die Waffe muss regelmäßig gereinigt werden. Nehmen Sie dazu einen 3 cm breiten und 10 cm langen Stoffstreifen. Drehen Sie diesen, um das offene Ende des Reinigungsstabs. Führen Sie dieses Ende nun in den Lauf ein. Alle beweglichen Teile sollten in regelmäßigen Abständen mit Silikon-Spray eingesprüht werden, um so eine lange Lebenszeit der Waffe zu gewährleisten.

6. EFCS System

- Die EFCS Gearbox ist eine Weiterentwicklung der Gearbox Version 3 und über eine Platine mit Chipsatz gesteuert.
- Ein großer Vorteil dieser Box ist es, daß die Switch Unit und die Controlbar komplett entfernt und durch einen berührungsfreien Multi-Magnetsensor ersetzt wurden.
- Dadurch wird der Verschleiß und mögliche Fehlerquellen, auf ein Minimum reduziert.
- Die verschiedenen Feuermodi und technischen Funktionen der Gearbox werden durch einen weiteren digitalen Multi-Magnetsensor überwacht.
- Dieser stellt sicher, dass die Gearbox einwandfrei funktioniert und Schussbereit ist.
- Sollte zu wenig Strom fließen, oder ein Defekt der Gearbox vorliegen, so unterbindet das System jeden weiteren Energiefluss.
- Der verbaute High Torque Motor macht es möglich sehr schnelle Schussfolgen abzugeben, ohne einen Gearbox-Jam auszulösen.
- Dieser wird durch das neue System verhindert.

!!! Achtung !!!

Bitte entfernen Sie den Akku IMMER aus der Waffe wenn Sie den Schussvorgang längere Zeit unterbrechen oder die Waffe lagern wollen um einer Tiefentladung des Akkus vorzubeugen.