

MTW-HOP BEDIENUNGSANLEITUNG



WOLVERINE-AIRSOFT

www.wolverineairsoft.com

www.wolverineairsoft.com

Inhaltsverzeichnis

Einstieg	3
Installation	4

Vergessen Sie nicht, Ihre Garantie zu registrieren!

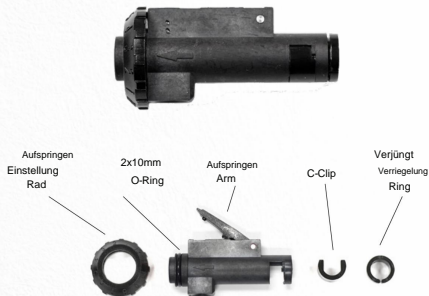
Ihr MTW Hop wird unterstützt von
Wolverine Airsofts begrenzter Krieg

ärgerlich. Scannen Sie den QR-Code oder
besuchen Sie www.wolverineairsoft.com/war
[ärgerlich](http://www.wolverineairsoft.com/war) um unsere vollständige Garantie zu
lesen und Ihren MTW Hop zu registrieren.



Einstieg

Ihr MTW Hop ist ein präzises Instrument, das aus vielen Einzelkomponenten besteht. Bevor Sie beginnen, sehen Sie sich bitte das Diagramm unten an und machen Sie sich mit jeder Komponente vertraut.



Du brauchst auch...

Ruckeln

Für das MTW Hop empfehlen wir das 70 Grad Maple Leaf Macaron Bucking.



Kern



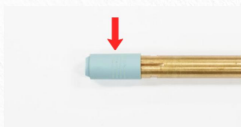
Installation

Passen Sie das Bucking auf die Rückseite des inneren Laufs und stellen Sie sicher, dass die Kante auf der Innenseite des Buckings mit der Nut im inneren Lauf ausgerichtet ist.



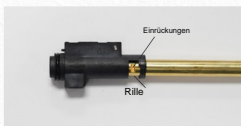
Während Schmierung nicht ist erforderlich, wenn das empfohlene Bucking verwendet wird, einige dickere Buckings können dies erfordern.

Tragen Sie nur eine kleine Menge auf die Außenseite des Buckels auf und achten Sie darauf, dass kein Schmiermittel in oder auf die Lippe gelangt.



Setzen Sie den Innenlauf mit ein Bock in den MTW Hop.

Die Nut am inneren Lauf sollte nach unten zeigen und die beiden Vertiefungen sollten mit dem Lauffenster ausgerichtet sein.

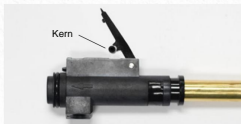


Setzen Sie den C-Clip in den Lauf ein Fenster, so dass es einrastet

Eindrückungen. Schieben Sie die Verjüngte Sicherungsring an der Vorderseite das Fass und befestigen Sie es fest im Inneren des MTW Hop.



Führen Sie die Noppe wie gezeigt in den Hop-Up-Arm ein und schließen Sie den Arm halten Sie die Noppe an Ort und Stelle.



Bringen Sie eine Seite des Hop-Einstellrads wie abgebildet am vorderen O-Ring an und drücken Sie das Rad dann vollständig hinein. Stellen Sie sicher, dass der Hop-Up-Arm in den Kanal auf der Rückseite des Rads passt.



Jetzt, da es vollständig zusammengebaut ist, installieren Sie den MTW-Hop, den inneren Lauf und die Hüpfeder wie gezeigt in den oberen MTW-Empfänger.



Bauen Sie den Motor so ein, dass die Düse in den MTW Hop passt. Verwenden Sie den Motor, um den Hopfen und das innere Fass nach vorne zu schieben das äußere Fass.



Sichern Sie den Motor und hüpfen Sie mit der Zuführrohrbaugruppe an Ort und Stelle.



Need professional help?

To find a retailer close to you visit:
www.wolverineairsoft.com/dealers



www.wolverineairsoft.com