

# AK-47/-74/AKM/SAIGA FRONT SIGHT TOOL - MAGNA-MATIC CORPORATION Gunsmith AK Sight Tool

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge für Visierungen](#)

## Schnelle, einfache, präzise Höhen- und Windage-Einstellungen für eine breite Palette von AKs

Das gehärtete Stahlwerkzeug ermöglicht eine schnelle, einfache und präzise Einstellung von Windage und Elevation bei einer Vielzahl von Kalashnikov-Typ-Gewehren. Der Vollkreis-Klammer ist viel stärker als generische C-Klammern und sorgt für sicheren, positiven Kontakt mit dem Sichtturm, um die Sicht für Windage anzupassen. Der Sichtfenster in der Kreis-Klammer gibt dir einen klaren Blick auf die Trommel für eine perfekte Ausrichtung. Entferne den T-Griff von der Kreis-Klammer und benutze ihn als Schraubenschlüssel, um den Sichtposten für die Elevation einzustellen. Der gleitende Griff ermöglicht es dir, die Länge auszuwählen, die dir die richtige Hebelwirkung in beiden Modi gibt, um selbst eine „festgefrorene“ Sicht zu bewegen. Keine zusätzlichen Werkzeuge erforderlich. Das Standardmodell passt auf AK-47 und Klone. Das Gunsmith-Modell hat eine größere Kreis-Klammer, um alle Größen von Visiersystemen zu passen, und einen längeren Griff für zusätzliches Drehmoment, um die hartnäckigsten Visiere zu bewegen.



## Eigenschaften

- Name: [MAGNA-MATIC CORPORATION Gunsmith AK Sight Tool](#)
- Hersteller: [MAGNA-MATIC CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 100005934
- Herst.-Nr.: AKFST-GS
- Waffentyp: AK-47
- Versandgewicht: 0.68kg
- UPC: 811275020163

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das AK47/74/AKM/SAIGA Front Sight Tool](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für das AK47/74/AKM/SAIGA Front Sight Tool

## Einleitung

Danke, dass du dich für das AK47/74/AKM/SAIGA Front Sight Tool von MagnaMatic Corporation entschieden hast. Dieses Werkzeug ist dafür konzipiert, dir zu helfen, präzise Anpassungen an den Visiereinrichtungen deiner KalashnikovTypGewehre vorzunehmen. Um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Handbuch aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Werkzeug immer wie vorgesehen und gemäß den bereitgestellten Anweisungen.
- Halte das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern und Personen, die seine richtige Verwendung möglicherweise nicht verstehen.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende es nicht, wenn irgendein Teil defekt oder beeinträchtigt ist.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist, wenn du das Werkzeug verwendest.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, um dich vor potenziellen Trümmern oder Verletzungen zu schützen.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in der Gefahrenzone befindet, während du Anpassungen am Visier vornimmst.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist, wenn du das Visier anpasst.
- Vermeide es, übermäßige Kraft anzuwenden, um Schäden am Werkzeug oder an der Waffe zu verhindern.
- Verwende den TGriff und den gleitenden Griff wie vorgesehen. Modifiziere sie nicht und benutze sie nicht für andere Zwecke.
- Wenn du beim Anpassen des Visiers auf Widerstand stößt, stoppe und beurteile die Situation. Das Erzwingen der Anpassung könnte Verletzungen oder Schäden verursachen.
- Befolge immer die Richtlinien des Herstellers für das spezifische Modell deiner Waffe.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass die Waffe entladen und sicher zu handhaben ist. Räume den Bereich von Hindernissen frei.
2. **Werkzeug anbringen:**
  - Lege die VollkreisKlammer um den Sichtturm.
  - Stelle sicher, dass sie fest sitzt, um einen positiven Kontakt aufrechtzuerhalten.
3. **Ausrichtung überprüfen:** Nutze das Sichtfenster in der KreisKlammer, um zu bestätigen, dass die Trommel korrekt ausgerichtet ist.

### Verwendung

### **1. Windage anpassen:**

- Verwende die Klammer, um den Sichtturm zu sichern.
- Drehe den Griff, um das Visier für Windage einzustellen.
- Bestätige die Ausrichtung durch das Sichtfenster.

### **2. Elevation anpassen:**

- Entferne den TGriff von der KreisKlammer.
- Verwende den TGriff als Schraubenschlüssel, um den Sichtposten für die Elevation einzustellen.
- Setze den TGriff nach den Anpassungen wieder an.

### **3. Hebelanpassung:**

- Stelle den gleitenden Griff ein, um die geeignete Länge für die Hebelwirkung auszuwählen.
- Stelle sicher, dass du einen bequemen Griff und Kontrolle beim Anpassen hast.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Werkzeug verantwortungsvoll gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Werkzeug über Gebrauch hinaus beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Metallkomponenten, wo anwendbar, zu recyceln.
- Entsorge das Werkzeug nicht im normalen Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich Sicherheit oder Produktverwendung beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden.

## **Fazit**

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis bei der Verwendung des AK47/74/AKM/SAIGA Front Sight Tools gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die in diesem Handbuch präsentierten Richtlinien. Danke für dein Engagement für eine verantwortungsvolle Waffenpflege.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)