



**ROSSI®**



# Rossi® Halbautomatisches Gewehr

Kal. .22LR

Hersteller:

CBC - Companhia Brasileira de Cartuchos  
Av. Humberto de Campos, 3220 - 09426-900  
Ribeirão Pires - SP - Brazil  
+55 11 2139 8202 | [export@cbc.com.br](mailto:export@cbc.com.br)

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

## INDEX

1. Sicherheitsanweisungen.....	03
2. Wichtige Teile der Waffe.....	04
3. Zusammensetzen der Waffe.....	06
4. Laden und Entladen der Waffe.....	07
5. Einstellen des Visiers.....	09
6. Zerlegen der Waffe zum Reinigen und Ölen.....	10
7. Reinigung und Ölen.....	12
8. Wiederausammensetzen der Waffe.....	13
9. Vorsichtsmaßnahmen und Pflege Ihrer Waffe.....	14
10. Technische Daten.....	14
10. Explosionszeichnung.....	15

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## 1. SICHERHEITSANWEISUNGEN



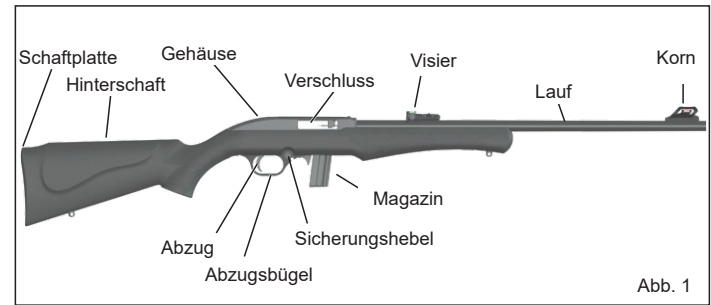
**WICHTIG:** Laden Sie das Gewehr erst, wenn Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam gelesen haben.

- Lernen Sie den sicheren Umgang mit Ihrer Waffe. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu schweren Verletzungen führen.
- Machen Sie sich mit Ihrer Waffe vertraut. Befolgen Sie diese Anweisungen, um die Waffe richtig und sicher zu bedienen.
- Behandeln Sie die Waffe immer so, als wäre sie geladen. Halten Sie die Waffe in eine sichere Richtung und nehmen Sie den Finger vom Abzug, bis Sie schussbereit sind.
- Schützen Sie sich: Tragen Sie beim Schießen immer eine Schutzbrille und Gehörschutzstopfen oder -kappen. Trinken Sie keinen Alkohol vor und während des Schießens.
- Pflegen Sie Ihre Waffe. Stellen Sie sicher, dass der Lauf sauber und frei von Fremdkörpern ist. Reinigen Sie die Waffe regelmäßig, um die ordnungsgemäße Funktion der Waffe zu gewährleisten.
- Laden Sie Ihre Waffe erst, wenn Sie sich an einem Ort befinden, an dem Sie gefahrlos schießen können.
- Stellen Sie sicher, dass Sie das Ziel deutlich sehen können und sich niemand hinter dem Ziel befindet, bevor Sie den Abzug betätigen. Je nach Schusswinkel haben .22 LR-Geschosse einen tödlichen Radius von über einer Meile (1,600 Meter).
- Schießen Sie nie auf Wasserflächen, Felsen oder harte Oberflächen. Geschosse können von solchen Oberflächen abprallen und Verletzungen verursachen.
- Transportieren oder lagern Sie niemals eine geladene Waffe. Bewahren Sie Waffe und Munition getrennt voneinander außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Entladen Sie die Waffe nach dem Schießen oder wenn Sie auf einen Baum, Zaun oder eine rutschige Oberfläche klettern müssen.
- Wenn die Waffe versagt, halten Sie sie in eine sichere Richtung und entladen Sie sie nach ein paar Sekunden vorsichtig, vermeiden Sie dabei den Kontakt mit dem Verschluss. Wenn die Patrone abgefeuert wird, der Knall aber leise ist, entladen Sie die Waffe und vergewissern Sie sich, dass sich keine Fremdkörper im Lauf befinden.
- Halten Sie die Waffe in gutem Zustand. Abgenutzte oder beschädigte Teile können zu Unfällen führen. Nehmen Sie keinerlei Veränderungen an den Teilen der Waffe vor. Sind Anpassungen erforderlich, bringen Sie Ihre Waffe zu einem qualifizierten Büchsenmacher.

## BITTE AUFMERKSAM LESEN

Diese Anweisungen sollten vor dem Gebrauch der Waffe aufmerksam gelesen werden, damit der Schütze mit der richtigen und sicheren Handhabung der Waffe vertraut ist. Die Nichtbeachtung dieser Sicherheitsanweisungen kann zu Verletzungen des Schützen und/oder Schäden an der Waffe führen. Die nachfolgenden Abbildungen helfen Ihnen, die Handhabung und Funktionsweise der Waffe zu verstehen und die Teile der Waffe zu identifizieren.

## 2. WICHTIGE TEILE DER WAFFE



### - SICHERUNGSHEBEL

Der Sicherungshebel ist ein Hebel, der sich am vorderen Teil des Abzugsbügels befindet. Ist der Sicherungshebel richtig eingerastet, blockiert er das Schlagstück und verhindert somit bei normalen Nutzungsbedingungen eine versehentliche oder unbeabsichtigte Schussauslösung.

Der Sicherungshebel wird gelöst, indem Sie ihn von rechts nach links schieben. In dieser Position ist ein roter Ring um den Hebel sichtbar, der den Schützen warnen soll, dass die Waffe feuerbereit ist.



**HINWEIS:** Der Sicherungshebel kann nur bei gespanntem Verschluss betätigt werden.

Als zusätzliche Sicherheitsfunktion kann das Schlagstück nur auf den Schlagbolzen schlagen, wenn der Verschluss vollständig geschlossen ist.



**ACHTUNG:** Berühren Sie nicht den Abzug, wenn Sie den Sicherungshebel betätigen. Beim Schließen des Verschlusses darf der Abzug nicht gedrückt werden, auch wenn die Waffe gesichert ist.

#### - ABZUG

Die Waffe wird abgefeuert, wenn der Sicherungshebel gelöst wird (der rote Ring sichtbar wird) und der Abzug betätigt wird.

Das Abzugsgewicht wurde vom Hersteller gemäß internationaler Sicherheitsstandards eingestellt. Alle Anpassungen der Teile der Sicherungsvorrichtung, der Abzugsbaugruppe oder des Unterbrechers sollten vom Hersteller oder einem qualifizierten Büchsenmacher durchgeführt werden, um die sichere Funktion der Waffe zu gewährleisten. Legen Sie den Finger erst an den Abzug, wenn Sie schussbereit sind.

#### - GEHÄUSE

Das Gehäuse wurde im Aluminiumdruckgussverfahren hergestellt und sorgfältig mit Spezialgeräten bearbeitet. Das Finish der beiden Teile ist eine schwarze elektrophoretische Beschichtung.

Das Gehäuse ist zur Aufnahme von Standard-3/8"-Zielfernrohrmontagen geeignet, und da die Visierklappe nach vorne gekippt werden kann, können Zielfernrohre mit Objektiven mit einem Durchmesser von bis zu 32 mm montiert werden, ohne dass das Visier entfernt werden muss.

#### - LAUF

Der Lauf besteht aus hochwertigem Edelstahl und wurde mit Spezialgeräten bearbeitet. Um eine hohe Genauigkeit und Langlebigkeit zu gewährleisten, hat der Lauf 8 Züge mit Rechtsdrall von 16" (406 mm) Länge und ist freischwingend am Hinterschaft angebracht.

#### - VERSCHLUSS

Im Feingießverfahren aus Stahllegierung hergestellt. Die zuverlässige Funktion des Gewehrs wird durch genaue Passtoleranzen zwischen Verschluss und Gehäuse gewährleistet. Der Verschluss bleibt nach dem letzten Schuss offen, um den Schützen daran zu erinnern, dass die Waffe nachgeladen werden muss. Der Verschluss kann geöffnet bleiben, auch wenn das Magazin herausgenommen ist.

#### - HINTERSCHAFT

Schwarzes Polypropylen mit Glasfasern verstärkt. Geriffelter Pistolengriff und Vorderschaft.

#### - EINSTECKMAGAZIN

Einreihiges 10-Schuss-Magazin mit Kunststoffzubringer und Stahlrahmen. Das Gewehr wird mit einem Einsteckmagazin geliefert.

#### - VISIERE

Das Visier ist höhen- und seitenverstellbar. Seine Klappe kann zur Aufnahme von Zielfernrohren mit großen Objektiven (bis zu 32 mm) nach vorne gekippt werden. Das Visier ist mit zwei 6-48 Schrauben am Gewehr befestigt und ihr Abstand entspricht dem von anderen in den USA hergestellten Visieren. Das Korn ist fest installiert und hat einen abnehmbaren Kornschutz aus Stahl.

#### - MUNITION

**Das Gewehr ist nur für .22 Standard-, High Velocity- oder Hyper Velocity-Langwaffenmunition geeignet.**

### 3. ZUSAMMENSETZEN DER WAFFE

#### - REINIGUNG

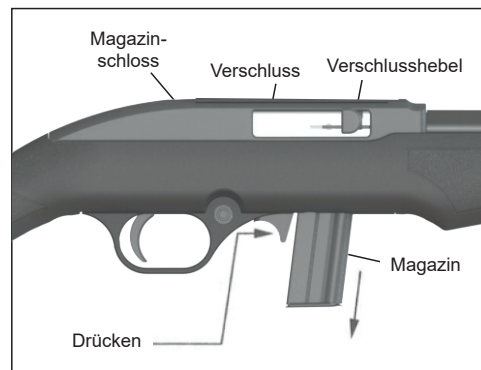
Wenn die Waffe das Werk verlässt, sind ihre Metallteile mit einer haftenden Ölschicht bedeckt. Diese Ölschicht, insbesondere innerhalb des Laufs, muss vor dem Gebrauch der Waffe entfernt werden. Das Öl an den Außenflächen sollte auch entfernt werden, wenn die Verpackung geöffnet war, weil das Öl sehr klebrig ist und leicht Staub und andere Verunreinigungen aus der Luft anhaftet.

#### - EINSETZEN DES MAGAZINS

Setzen Sie das Magazin in die Waffe ein, indem Sie es nach oben schieben, bis es im Magazinschloss einrastet.

#### - ENTFERNEN DES MAGAZINS

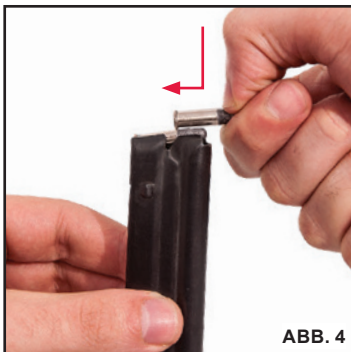
Zum Entfernen des Magazins drücken Sie das Magazinschloss nach vorne (in Richtung Laufmündung). Dazu können die Finger beider Hände verwendet werden. Das Magazin kann leichter entfernt werden, wenn der Verschluss durch den Spannhebel in der hintersten Position verriegelt ist.



## 4. LADEN UND ENTLADEN DER WAFFE

- Das Magazin muss vor dem Laden der Waffe geladen werden. Entfernen Sie das Magazin wie in Abschnitt 3 beschrieben.

Laden Sie das Magazin, indem Sie jeweils eine Patrone einführen und sie gegen den Zubringer und die Feder nach hinten drücken, bis sie fest zwischen den Magazinlippen sitzt. Wiederholen Sie den Vorgang, bis das Magazin voll ist oder die gewünschte Anzahl von Patronen geladen wurde. **Das Magazin beider 7022-Modelle darf nur mit .22-Langwaffenmunition geladen werden (Abb. 4). Für eine optimale Leistung empfehlen wir High Velocity-Munition.**



- Halten Sie die Waffe in eine sichere Richtung. Ziehen Sie den Verschluss mit dem Spannhel in die hinterste Position und lassen Sie ihn nach vorne schnellen. Das Schlagstück ist nun gespannt und der Sicherungshebel kann betätigt werden. Betätigen Sie den Sicherungshebel, indem Sie ihn von links nach rechts schieben. Der rote Ring ist nicht sichtbar. Setzen Sie ein geladenes Magazin ein. (Abb. 5)



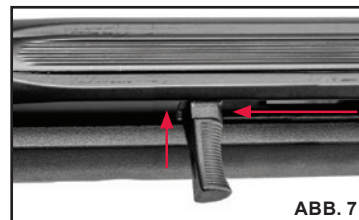
- Ziehen Sie den Verschluss wieder in die hintere Position und lassen Sie ihn nach vorne schnellen. Durch die Vorwärtsbewegung des Verschlusses wird eine Patrone aus dem Magazin genommen und in das Patronenlager eingeführt. Die Waffe ist feuerbereit, obwohl der Sicherungshebel eingerastet ist.

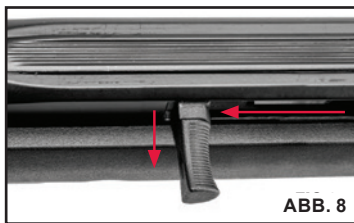
 **ACHTUNG: Die Waffe ist jetzt geladen.**

- Lösen Sie den Sicherungshebel, indem Sie ihn von rechts nach links schieben. Der rote Ring ist jetzt sichtbar.

 **ACHTUNG: Die Waffe ist feuerbereit.**

- Visieren Sie Ihr Ziel an, betätigen Sie den Abzug und schießen Sie.
- Durch den Druck bei der Pulververbrennung wird der Verschluss in die hintere Position geschoben und die abgefeuerte Patronenhülse ausgeworfen. Bei Erreichen der hintersten Position wird das Schlagstück wieder gespannt und der Verschluss durch die Schließfeder nach vorne geschoben. Dabei wird eine neue Patrone aus dem Magazin entnommen und geladen. Die Waffe ist wieder feuerbereit. Dieser Vorgang wird jedes Mal, wenn der Abzug betätigt wird, wiederholt, bis keine Patronen mehr im Magazin sind.
- Da das Gewehr nur auf das halbautomatische Schießen ausgelegt ist, muss der Druck auf den Abzug nach jedem Schuss abgelassen werden, damit der Unterbrecher den Abzug wieder mit der Abzugsvorrichtung verbinden kann.
- Nach dem letzten Schuss hält der Magazinzubringer den Verschluss in der offenen Position. Wird das Magazin entfernt, wird der Verschluss geschlossen. Um den Verschluss ohne das Magazin in der offenen Position zu halten, ziehen Sie den Verschluss in die hinterste Position und drücken Sie den Verschlusshebel gegen das Gehäuse (in Richtung des eingravierten Pfeils). Ein Magazin lässt sich leicht herausnehmen, wenn sich der Verschluss in dieser Position befindet und Sie auf das Magazinschloss drücken. (Abb. 6, 7 und 8).
- Nachdem Sie ein neues geladenes Magazin eingesetzt haben (vergessen Sie nicht, zuerst den Sicherungshebel zu betätigen) und den Verschluss mit dem Verschlusshebel in der offenen Position verriegelt haben, ziehen Sie zum Laden einer Patrone den Verschlusshebel nach außen (in der entgegengesetzten Richtung des eingravierten Pfeils) und lassen Sie den Verschluss nach vorne schnellen.





**ACHTUNG:** Die Waffe ist jetzt geladen, obwohl der Sicherungshebel eingerastet ist.

- Um den Verschluss ohne Laden der Waffe zu schließen, gehen Sie wie oben beschrieben aber ohne eingesetztes Magazin vor.
- Um das Schlagstück zu entspannen, ohne die Waffe mit einem leeren Patronenlager abzufeuern – ein Verfahren, das wir nicht empfehlen – ziehen Sie den Verschluss bis zur Mitte nach hinten, drücken Sie den Abzug und lassen Sie den Verschluss nach vorne schnellen, wobei der Druck auf dem Abzug gehalten wird. Der Verschluss wird mit entspanntem Schlagstück geschlossen. In diesem Fall kann der Sicherungshebel nicht betätigt werden.
- Um das Schießen zu unterbrechen und die Waffe zu entladen, betätigen Sie den Sicherungshebel, entfernen Sie das Magazin und ziehen Sie den Verschluss in die hinterste Position, sodass die Patrone ausgeworfen wird.
- Wenn gewünscht oder notwendig kann die Waffe einzeln geladen werden, indem eine Patrone direkt in das Patronenlager eingeführt wird. Ziehen Sie den Verschluss nach hinten und verriegeln Sie ihn mit dem Verschlusshebel am Gehäuse. Betätigen Sie den Sicherungshebel, halten Sie den Lauf nach unten gerichtet, führen Sie eine Patrone direkt in das Patronenlager ein und schließen Sie den Verschluss. Es ist einfacher, die Waffe einzeln zu laden, wenn das Magazin entfernt wurde.



**ACHTUNG:** Die Waffe ist jetzt geladen, obwohl der Sicherungshebel eingerastet ist.

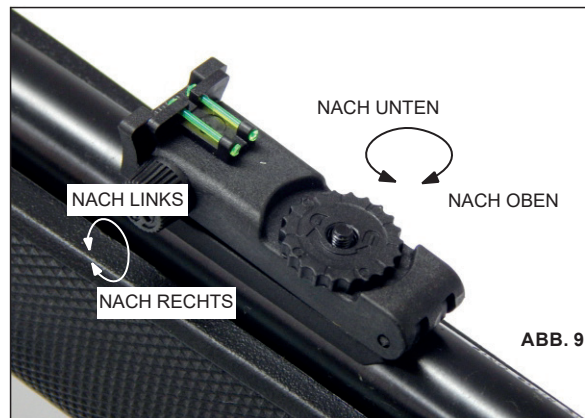
- Als Sicherheitsmaßnahme empfehlen wir, jedes Mal wenn das Schießen unterbrochen oder die Waffe entladen wird, den Verschluss in der offenen Position und am Gehäuse verriegelt zu lassen.

## 5. EINSTELLEN DES VISIERS

### - EINSTELLEN DES MIKROMETRISCHEN VISIERS

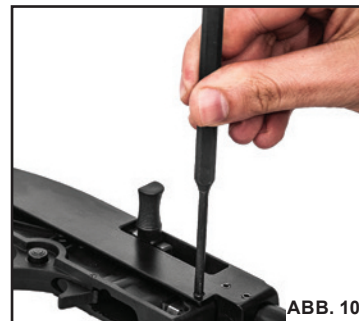
Das Gewehr wird bei der Verwendung von Standard Velocity-Munition mit einem auf 25 Yards eingestellten Visier geliefert. Ist eine Änderung dieser Einstellung gewünscht oder notwendig, gehen Sie wie folgt vor:

- **Entfernungseinstellung:** Um den Treffpunkt nach oben zu verschieben, bewegen Sie das Visier nach oben, indem Sie die obere Einstellschraube im Uhrzeigersinn drehen. Um den Treffpunkt nach unten zu verschieben, bewegen Sie das Visier nach unten, indem Sie die obere Einstellschraube gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- **Seitenverstellung:** Um den Treffpunkt nach rechts zu verschieben, drehen Sie die seitliche Einstellschraube im Uhrzeigersinn. Um den Treffpunkt nach links zu verschieben, drehen Sie die seitliche Einstellschraube gegen den Uhrzeigersinn.



## 6. ZERLEGEN DER WAFFE ZUM REINIGEN UND ÖLEN

- Entfernen Sie das Magazin.
- Ziehen Sie den Verschluss in die hinterste Position, um eine noch im Patronenlager befindliche Patrone auszuwerfen.
- Schieben Sie den Verschlusshebel „hinein“, um ihn in der offenen Position zu verriegeln. Lösen Sie die zwei Schrauben an der Vorderseite und Rückseite des Abzugsbügels mit einem Phillips Schraubendreher Nr. 2 und ziehen Sie die Metallteile vom Hinterschaft ab.
- Entfernen Sie mit einem Durchtreiber oder einem ähnlichen Werkzeug die zwei Stifte an der Gehäusesseite (siehe Abb. 10). Achten Sie darauf, das schwarze Finish auf den Teilen nicht zu beschädigen.



- Entfernen Sie das Magazin.
- Ziehen Sie den Verschluss in die hinterste Position, um eine noch im Patronenlager befindliche Patrone auszuwerfen.
- Schieben Sie den Verschlusshebel „hinein“, um ihn in der offenen Position zu verriegeln. Lösen Sie die zwei Schrauben an der Vorderseite und Rückseite des Abzugsbügels mit einem Phillips Schraubendreher Nr. 2 und ziehen Sie die Metallteile vom Hinterschaft ab.

- Entfernen Sie mit einem Durchtreiber oder einem ähnlichen Werkzeug die zwei Stifte an der Gehäusesseite (siehe Abb. 10). Achten Sie darauf, das schwarze Finish auf den Teilen nicht zu beschädigen.
- Ziehen Sie den Abzugsbügel aus dem Gehäuse heraus. Lassen Sie den Verschlusshebel vorsichtig los und den Verschluss **langsam** bis zum Anschlag nach vorne gleiten. Entfernen Sie den roten Puffer hinter dem Verschluss.
- Legen Sie das Gewehr über Ihre rechte Hand, mit der Auswurföffnung nach oben und dem Lauf nach links gerichtet. Ziehen Sie mit dem Daumen und Zeigefinger Ihrer linken Hand den Verschlusshebel nach hinten, bis Sie den Zeigefinger Ihrer rechten Hand zwischen Verschluss und Lauf führen können (siehe Abb. 11). Ziehen Sie mit dem Zeigefinger Ihrer rechten Hand den Verschluss aus dem Gehäuse heraus, bis der Verschlusshebel durch die Auswurföffnung herausgenommen werden kann (Abb. 12). Jetzt können Sie den Verschluss vollständig aus dem Gehäuse ziehen.

Entfernen Sie die Verschlussfeder und Führungsstange. Linkshänder sollten die oben beschriebenen Positionen der Hände umkehren.

- Der Schütze sollte keine weitere Zerlegung durchführen. Sollte dies erforderlich sein, wenden Sie sich an einen qualifizierten Büchsenmacher.



ABB. 11



ABB. 12

## 7. REINIGUNG UND ÖLEN

### ABZUGSBÜGEL, VERSCHLUSS UND GEHÄUSE

- Reinigen Sie das Gewehr mit einer Bürste und einem geeigneten Lösungsmittel und reiben Sie es mit einem sauberen Tuch trocken. Bei dem Abzugsbügel sollte besonders auf die Verschlussführung und die Zuführrampe geachtet werden. Verschluss und Gehäuse müssen sorgfältig gereinigt werden und frei von Rückständen sein. Rückstände im Bereich des Verschlusses/ Gehäuses können verhindern, dass sich der Verschluss ordnungsgemäß schließt, und es kann zu Versagern kommen.



**BITTE BEACHTEN SIE: Halbautomatische Gewehre verursachen mehr Probleme, wenn sie nicht ordnungsgemäß gereinigt werden, als handbetätigte Waffen.**

- Ölen Sie alle Teile nach der Reinigung mit dünnflüssigem Waffenöl.



**WICHTIG: Verwenden Sie kein Pflanzenöl (wie z. B. Speiseöl).**

- Vermeiden Sie zu starkes Ölen.

### LAUF

- Da es nicht möglich ist, den Lauf von Modell 7022 vom Verschluss bis zur Mündung zu reinigen, muss man beim Einführen der Reinigungsstange in die Mündung sehr vorsichtig sein, um Schäden an der Laufkrone zu vermeiden.
- Verwenden Sie eine Reinigungsstange mit einem sauberen Patch oder eine für Kal. .22 geeignete Bürste, die mit Lösungsmittel getränkt ist. Schieben Sie den Patch/ die Bürste durch den Lauf. Wiederholen Sie den Vorgang mehrere Male, jedes Mal mit einem neuen Patch, bis der Lauf sauber ist.
- Schieben Sie eine für Kal. .22 geeignete Messingbürste mehrere Male durch den Lauf.
- Wiederholen Sie den Vorgang, jedes Mal mit einem neuen sauberen Patch, bis keine Rückstände mehr auf den Patches zu sehen sind.



**ACHTUNG: Vergewissern Sie sich nach der Reinigung, dass sich keine Fremdkörper im Lauf befinden. Versuchen Sie niemals, Fremdkörper im Lauf durch einen weiteren Schuss zu entfernen.**

- Wenn das Gewehr für längere Zeit gelagert werden soll, sollte es gereinigt werden und die Innen- und Außenflächen sollten geölt werden.

## 8. WIEDERZUSAMMENSETZEN DER WAFFE

- Setzen Sie zuerst die Verschlussfeder und dann die Führungsstange in die Bohrung des Verschlusses ein. Setzen Sie die Führungsstange in das Gehäuse ein und schieben Sie den Verschluss mit dem Zeigefinger Ihrer rechten Hand nach hinten in das Gehäuse. Setzen Sie den Verschlusshebel wieder ein, bevor Sie den Verschluss vollständig in das Gehäuse einführen.
- Setzen Sie den Kunststoffpuffer wieder ein.
- Ziehen Sie den Verschluss in die hinterste Position und verriegeln Sie den Verschlusshebel am Gehäuse.
- Setzen Sie den Abzugsbügel wieder im Gehäuse ein, den vorderen Teil zuerst. Richten Sie die vorderen Bohrungen aus und setzen Sie den vorderen Stift ein. Schieben Sie den hinteren Teil des Abzugsbügels nach unten in das Gehäuse, richten Sie die hinteren Bohrungen aus und setzen Sie den hinteren Stift ein.
- Lässt sich der hintere Teil des Abzugsbügels nur schwer in das Gehäuse schieben, drücken Sie den Auswerfer, um ihn perfekt in seine Nut einzusetzen (Abb. 13).



- Setzen Sie die Metallteile wieder in den Holzhinterschäft ein, setzen Sie die zwei Montageschrauben ein und ziehen Sie sie fest.
- Prüfen Sie, ob die Waffe ordnungsgemäß funktioniert.

## 9. VORSICHTSMASSNAHMEN UND PFLEGE IHRER WAFFE

- Stellen Sie beim Lagern Ihrer Waffe sicher, dass Magazin und Patronenlager leer sind. Halten Sie den Verschluss geschlossen und das Schlagstück entspannt, um den Druck auf ihre Federn abzubauen.
- Der Gebrauch Ihrer Waffe hinterlässt Feuchtigkeitsspuren, wodurch die Metallteile rosten können. Plötzliche Temperaturänderungen führen zu Kondensation und Feuchtigkeit. Wischen Sie den Lauf und andere Metallteile nach dem Gebrauch mit dünnflüssigem Öl ab. Gehäuse und Abzugsbügel rosten nicht, da sie aus Aluminiumdruckguss bestehen. Die elektrophoretische Beschichtung muss jedoch gut gepflegt werden, um Kratzer zu vermeiden.
- Prüfen Sie Ihre Waffe regelmäßig auf Anzeichen von Rost und entfernen Sie ihn, bevor er die Metalloberfläche der Waffe dauerhaft beschädigt.

## 10. TECHNISCHE DATEN

SYSTEM	Rückstoßlader
KALIBER	Nur .22 Langwaffenmunition
LAUF	18" - 21" - 23"
MAGAZIN	10 Patronen
HINTERSCHAFT	Synthetik
VISIERUNG	Korn: mit Glasfaser und abnehmbarem Kornschutz aus Stahl. Visier: mit Glasfaser und Höhen- und Seitenverstellung.
LÄNGE	36,2" - 39,2" - 41,2"
GEWICHT	1,8 kg - 2 kg - 2,2 kg

# 10. EXPLOSIONSZEICHNUNG

NR.	BESCHREIBUNG	CODE
1	MÜNDUNGSKAPPE	10007842
	MÜNDUNGSKAPPE HB	10021686
2	GLASFASER KORN	10015611
	GLASFASER KORN HB	10009916
3	LAUF .22 LR 18" MIT GEWINDE 1/2 X 20	10005290
	LAUF .22 LR 18" MIT GEWINDE 1/2 X 20 HB	10021455
	LAUF .22 LR 21" COM MIRA	10009483
	LAUF .22 LR 23" COM MIRA	10021465
4	GLASFASER VISIER	10015610
5	PICATINNY-SCHIENE	10019400
6	GEHÄUSE	-
7	STIFT	10005351
8	VERSCHLUSSHEBEL	10015636
9	SPANNSTIFT 4 X 20 MM	10009486
10	SCHLISSFEDERFÜHRUNG	10003292
11	SCHLISSFEDER	10003293
12	VERSCHLUSS	10009485
13	SPANNSTIFT	10003794
14	AUSZIEHER	10003298
15	AUSZIEHERFEDER	10003136
16	STIFT	10005350
17	SCHLAGBOLZEN	10000108
18	SCHLAGSTÜCKFEDER	10005345
19	SCHLAGSTÜCKBOLZEN	10005342
20	SCHLAGSTÜCK	10005341
21	STIFT	10000093
22	SCHRAUBE	10000133
23	AUSWERFER	10005346
24	MAGAZINSCHLOSS	10021765
25	BOLZEN FÜR SICHERUNGHEBEL	10003563
26	FEDER FÜR SICHERUNGHEBEL	10003295
27	RASTKUGEL	10003562
28	STIFT	10003609
29	STIFT	10005289
30	SICHERUNGHEBEL	10003409
31	ABZUGSGEHÄUSE	10015613
32	KUNSTSTOFFPUFFER VERSCHLUSS	10009487
33	FEDER FÜR SCHLAGSTÜCKSCHLOSS	10005340
34	SCHLAGSTÜCKSCHLOSS	10005287
35	ABZUG	10001728
36	UNTERBRECHER	10005288
37	HINTERSCHAFT SA SCHWARZ	10021439
	HINTERSCHAFT SA SCHWARZ HB	10021480
	HINTERSCHAFT SA TAN	10021687
	HINTERSCHAFT SA OD GREEN	10021688
	HINTERSCHAFT SA OD GREEN HB	10021689
38	VERSCHLUSSSCHRAUBE	10005352

