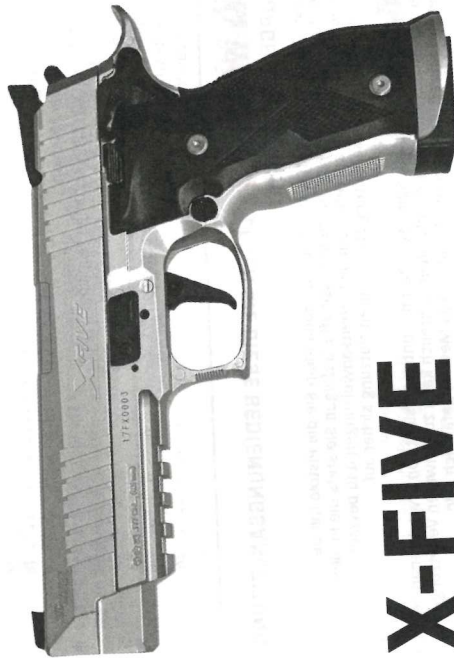


**SIG SAUER®**  
when it counts®



# X-FIVE HALBAUTOMATISCHE CO<sub>2</sub> PELLET-PISTOLE

**BENUTZERHANDBUCH: HANDHABUNGS-  
& SICHERHEITSSANWEISUNGEN**

## **⚠ WARUNG**

LESEN SIE DIE ANWEISUNGEN UND WARNHINWEISE IN DIESEM HANDBUCH VOR  
BENUTZUNG DER LUFTDRUCKWAFFE SORGFÄLTIG DURCH; WERFEN SIE DIESES  
HANDBUCH NICHT WEG. Diese Bedienungsanleitung sollte stets diese Luft-  
druckwaffe begleiten und ist bei einem Wechsel des Eigentümers dem neuen  
Eigentümer zu übergeben oder wenn die Luftdruckwaffe einer anderen Person  
ausgeliehen oder übergeben wird.

## BENUTZERHANDBUCH

1.0 Sicherheitsregeln .....	17
2.0 Beschreibung .....	18
3.0 Bedienung .....	19
4.0 Entladen der Munition .....	23
5.0 Entfernen von eingecklemter Munition .....	23
6.0 Entladen der Munition aus dem Magazin .....	24
7.0 Fehlereinsatz .....	24
8.0 Sichere Benutzung und Umgang mit den CO <sub>2</sub> -Kapseln .....	25
9.0 Aufbewahrung .....	26
10.0 Reparaturen & Rücksendungen .....	26

## 1.0 SICHERHEITSREGELN

**⚠️ WARENUNG:** Sie müssen vor Nutzung Ihrer neuen SIG SAUER CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe die folgende Sicherheitsregeln durchlesen und verstehen:

- Installieren Sie ein Magazin mit Munition nur, wenn Sie bereit zum Schießen sind. Wenn Sie ein Magazin mit Munition in die Waffe einführen, sich dann jedoch entscheiden nicht zu schießen, entfernen Sie das Magazin von der Waffe manuell.
- Eine ungeladene, drücklose Waffe mit „AKTIVIERT“ Sicherung ist der sicherste Zustand. In dem eine CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe zu besitzen oder aufzubewahren ist.
- Unfälle passieren schnell, seien Sie vorsichtig, schießen Sie sicher!
- Stellen Sie beim Umgang, Transport, Lagerung, Unterdruckaufsetzung oder Reinigung einer SIG SAUER CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe sicher, dass die Sicherung auf „AKTIVIERT“ steht und sich keine Munition im Magazin befindet.

Tragen Sie stets Augenschutz.

- Zuerst denken. Dann schießen.
- Halten Sie den Lauf Ihrer CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe stets in eine sichere Richtung. Zielen Sie Ihre CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe niemals auf Menschen oder Tiere, selbst wenn diese nicht geladen ist.
- Halten Sie stets Ihre Finger vom Abzug entfernt, bis Sie bereit zu schießen sind.
- Sie müssen stets genau wissen, was sich hinter Ihrem Ziel befindet. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Ziel keine Personen oder Objekte verdeckt, welche durch Pellets geschädigt werden könnten. Scheiben Sie nicht auf Ziele, die zu Apfirlern oder Querschlägern führen.
- Schießen Sie nicht in oder auf Wasser.
- Nehmen Sie während des Umgangs mit diesem Produkt niemals Drogen oder Alkohol ein.
- Die CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe und Pellets sind getrennt voneinander an einem sicheren Ort aufzubewahren.
- Sie dürfen mit einer geladenen CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe nur laufen, rennen, springen oder klettern, wenn sich diese im Halfter befindet. Befördern Sie niemals eine geladene CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe in einem Fahrzeug!
- Ihre SIG SAUER CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe darf weder modifiziert noch geändert werden. Eine Modifikation der CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe kann zu Fehlfunktionen führen oder diese unsicher machen und eine Erfösche der Garantieansprüche nach sich ziehen.

**⚠️ WARENUNG:**

noch stellen Sie diese zur Schau. Dies könnte für Leute verwirrend und eine Straftat sein. Polizei und andere Personen können diese CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe mit einer echten Schusswaffe verwechseln. Tragen bzw. benutzen Sie die CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe nicht in Situationen, in denen sie mit einer Schusswaffe verwechselt werden könnte.

## ⚠️ WARENUNG - LESEN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG

### SORGFÄLTIG DURCH.

Diese CO<sub>2</sub>-Luftpistole ist kein Spielzeug. Behandeln Sie die Pistole mit der gleichen Sorgfalt wie eine echte Pistole. Befolgen Sie stets die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Sicherheitsanweisungen und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zur späteren Nutzung sicher auf.

**⚠️ WARENUNG:** Kein Spielzeug. Darf nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzt werden. Missbrauch oder nachlässiger Gebrauch kann zu schweren Verletzungen oder Tod führen. Kann bis zu 224 Yards (205 Metern) gefährlich sein.

Dies ist eine leistungstarke CO<sub>2</sub>-Pistole, die nur von Personen ab 16 Jahren benutzt werden darf. Bitte lesen Sie vor Nutzung alle Anweisungen sorgfältig durch. Der Käufer/nutzer ist dafür verantwortlich, dass alle Gesetze zur Nutzung und zum Besitz von CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffen eingehalten werden.

## ⚠️ WARENUNG - LUFTDRUCKWAFFENSICHERHEIT IST

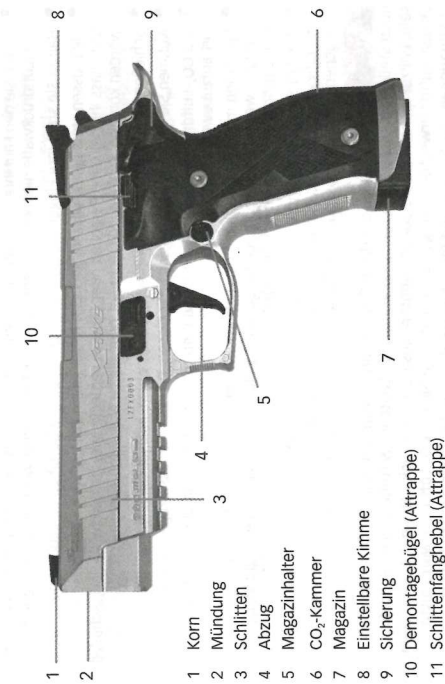
### IHRE VERANTWORTUNG

Dieses Benutzerhandbuch soll Ihnen den ordnungsgemäßen Umgang und die Pflege für Ihre SIG SAUER CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe erleichtern. Sie dürfen Ihre CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe nur laden und mit Pellets im Magazin schießen, wenn Sie sich sicher sind, dass Sie diese Anleitung vollumfassend verstanden haben und die darin enthaltenen Anweisungen ordnungsgemäß durchführen können. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Der Besitz einer CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe ist eine Vollzeitverantwortung. Sie dürfen wieder raten noch vergessen. Sie müssen sich mit dem sicheren Umgang ihrer CO<sub>2</sub>-Luftpistole auskennen. Falls Sie an Ihren Fähigkeit zum sicheren Umgang und Nutzung dieser CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe zweifeln, müssen Sie einen erfahrenen Trainer aufsuchen.

**⚠️ WARENUNG -** Halten Sie beim Auswechseln der CO<sub>2</sub>-Kapseln Ihr Gesicht von der CO<sub>2</sub>-Kapsel entfernt. Handschüsse tragen. Ein Entweichen des CO<sub>2</sub>-Gases kann bei Hautkontakt Erfrierungen verursachen.

**⚠️ WARENUNG -** Benutzen Sie nur 12-Gramm CO<sub>2</sub>-Kapseln! Jeglicher Versuch, andere Arten von Gaskapseln zu verwenden, kann extrem gefährlich sein und zu schweren Verletzungen oder Tod führen. Andere Gase als CO<sub>2</sub> können zu einer Explosion oder Bruch der Luftpumpe führen.

## 2.0 BESCHREIBUNG

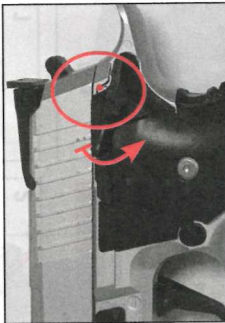


## 3.0 BEDIENUNG

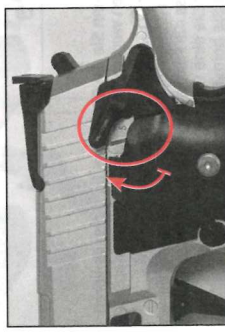
**⚠️ WARENUNG -** Stellen Sie sicher, dass der Lauf Ihrer Waffe stets in eine sichere Richtung gehalten wird. Zielen Sie die Waffe niemals auf Menschen. Behandeln Sie die Waffe stets so, als ob sie geladen und schussbereit wäre.

### SCHRITT 1. SICHERUNG AKTIVIEREN – POSITIONIEREN SIE DIE SICHERUNG SO, DASS DER ROTE PUNKT NICHT ZU SEHEN IST.

Das Modell X5 verfügt über einen Ambi-Sicherungshebel. Drücken Sie den Hebel mit dem Daumen nach oben bis er in der SICHERUNGS-Position einrastet (kein roter Punkt sichtbar). Drücken Sie den Sicherungshebel mit dem Daumen nach unten, um diese Position zu lösen und zu ENTSCHEINEN (roter Punkt sichtbar und schussbereit).

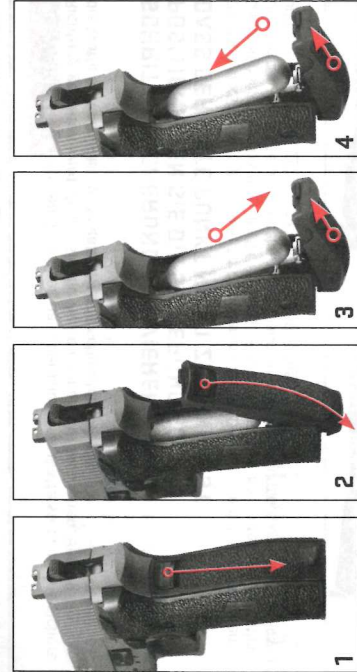


(A) SICHER



(B) SCHIESSEN

## SCHRITT 2. LEGEN SIE DIE 12-GRAMM CO<sub>2</sub>-KAPSEL EIN

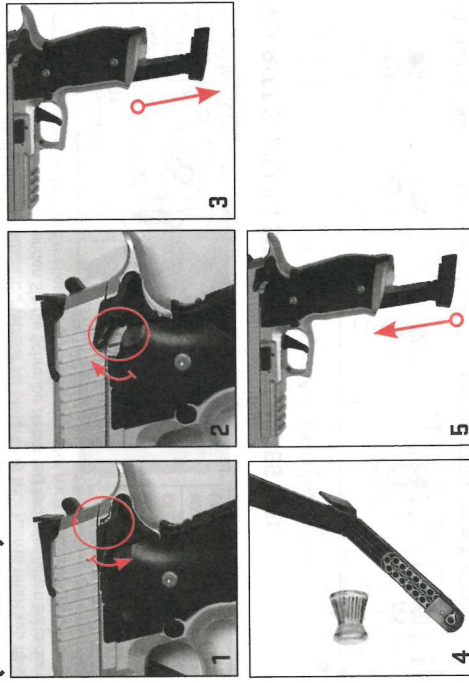


**⚠️ WARNING -** Wenn Sie die CO<sub>2</sub>-Kapsel für einen längeren Zeitraum nicht benutzen werden, entfernen Sie die CO<sub>2</sub>-Kapsel. Beim Auswechseln der CO<sub>2</sub>-Kapsel kann es passieren, dass Gasreste in der Kapsel verbleiben. Stellen Sie zur Vermeidung von Unfällen sicher, dass die Pistole ungezündet und die Sicherung „AKTIVIERT“ ist, bevor Sie eine CO<sub>2</sub>-Kapsel entfernen oder auswechseln. Wenden Sie beim Einlegen der CO<sub>2</sub>-Kapsel niemals Gewalt an.

Halten Sie die CO<sub>2</sub>-Kapsel von Hitze und offenen Flammen entfernt. Temperaturen über 120° F (50° C) können zu Explosion und Verletzungen führen. Werfen Sie eine CO<sub>2</sub>-Kapsel niemals in das Feuer.

Tragen Sie beim Umgang mit der CO<sub>2</sub>-Kapsel stets Augenschutz, da das Risiko einer Augenverletzung besteht. Entfernen Sie eine CO<sub>2</sub>-Kapsel nur im vollständig entleerten Zustand. Die Nichtbeachtung dieser Empfehlungen kann zum gefährlichen Entweichen von Restgas führen. (Siehe: Abschnitt NUTZUNG UND UMGANG MIT CO<sub>2</sub>-KAPSELN für weitergehende Anweisungen)

## SCHRITT 3. LADEN DES MAGAZINS - Benutzen Sie nur 4,5mm (.177-Kaliber) Pellets.



**⚠️ WARNING -** Nur zur Nutzung mit 4,5mm (.177-Cal) Pellets vorgesehen. Pellets nicht wieder verwenden.

**⚠️ WARNING -** Für die Aufbewahrung der CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe den Lauf auf den Erdhoden richten und sicherstellen, dass das Magazin leer ist und sich keine Pellets im Lauf befinden. Dies verringert die Gefahr von Unfällen bei der erneuten Benutzung der CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe.

**⚠️ WARNING -** Schießen Sie keine weiteren Pellets, wenn sich ein Objekt im Lauf befindet. Stellen Sie vor Entfernung eines Objekts aus dem Lauf stets sicher, dass die Sicherung aktiviert und die CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe drucklos ist. Entsorgen Sie stets fehlerhafte Munition. Wir empfehlen SIG SAUER®-Munition für SIG SAUER CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffen. Pellets nicht wieder verwenden.

#### SCHRITT 4. VERSTELLUNG DER KIMMENBREITE

Um die Höhe der Kimmme zu verstellen, drehen Sie die Schraube nach LINKS, um HÖHER zu stellen oder nach RECHTS, um TIEFER zu stellen.

Um die Seite einzustellen, verwenden Sie die Schraube an der rechten oder linken Seite der Kimmme. Zur Einstellung der Seite drehen Sie Schraube entweder nach LINKS oder RECHTS.



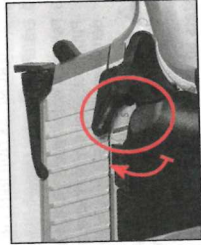
#### SCHRITT 5. ZIELEN SIE AUF EIN SICHERES ZIEL

Achten Sie für eine konsistente Präzision bei jedem Abschießen der Waffe auf ein korrektes Zielbild.



Diese Anzeige ist nur für die linke Seite der Schraube. Rechte Seite ist Gegenrichtung.

**⚠️ WÄRNGUNG -** Lassen Sie äußerste Vorsicht walten, wenn die Pistole geladen, die CO<sub>2</sub>-Kapsel eingelegt und der Hahn gespannt ist. Die Pistole schießt jetzt bei Drücken des Abzugs ein Pellet. Nachdem die Pistole abgeschossen wurde, spannt sich der Hahn erneut und die Pistole ist wieder schussbereit. Halten Sie die Pistole nur auf ein sicheres Ziel gerichtet.



[D] SICHER

#### SCHRITT 7. SICHERUNG AKTIVIEREN – POSITIONIEREN SIE DIE SICHERUNG SO DASS DER ROTE PUNKT NICHT SICHTBAR IST.

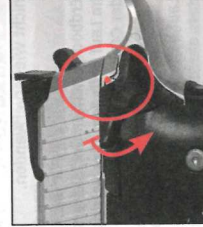
Entfernen Sie das Magazin und stellen Sie die Sicherung wieder auf „AN“ – ROTER PUNKT IST NICHT SICHTBAR (siehe Abb. D).

#### 4.0 ENTLADEN DER MUNITION



Halten Sie die CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe in eine SICHERE RICHTUNG gezielt. Entfernen Sie das Magazin. Schießen Sie auf ein SICHERES Ziel. Wiederholen Sie dies, bis sie sich sicher sind, dass die CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe keine Munition mehr schießt. Sie können Ihre CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe auch durch Einhaltung der Anweisungen unter „Entfernen von eingeschlossener Munition“ entladen.

#### 5.0 ENTFERNEN VON EINGEKLÄMMTER MUNITION



[C] SCHIESSEN

#### SCHRITT 6. SCHIESSSICHERHEIT – POSITIONIEREN SIE DIE SICHERUNG SO DASS DER ROTE PUNKT SICHTBAR IST.

Wenn Sie sich vergewissert haben, dass Ziel, Kugelfang und Umgebung sicher sind, entsichern Sie die Sicherung, indem Sie den Hebel nach oben schieben, so dass der ROTE PUNKT SICHTBAR IST (Abb. C) und ziehen Sie den Hammer nach hinten. Wenn Sie jetzt den Abzug drücken, schießt die Pistole.

**⚠️ WÄRNGUNG -** SEIEN SIE SICH DES BEABSICHTIGTEN ZIELES UND KUGELFANGS DER UMGEBUNG BEWUSST.

## 6.0 ENTLAGEN DER MUNITION AUS DEM MAGAZIN

1. SICHERUNG AKTIVIEREN - ROTER PUNKT IST NICHT SICHTBAR.
2. Entfernen Sie das Magazin durch Drücken des Magazinhalters.
3. Falls sich noch Pellets im Rundmagazin befinden, benutzen Sie den 4,5mm (.177 cal) Putzstock oder ein Werkzeug mit einem ähnlichen Durchmesser, um die Pellets aus dem Magazin heraus zu schieben.

**ACHTUNG** – GEHEN SIE NICHT DAVON AUS, dass sich keine Pellets mehr in der Waffe befinden, nachdem Sie die Pellets aus dem Magazin entfernt haben. Vergewissern Sie sich, dass alle Pellets entfernt wurden. Behandeln Sie die Waffe stets so, als ob sie geladen und schussbereit wäre.

**ACHTUNG** – Wenn die Waffe auf den Boden fällt, befolgen Sie die nachstehenden Schritte im Abschnitt Fehlerbeseitigung zur Prüfung der Funktionsstüchtigkeit und falls die Waffe nicht funktioniert, befolgen Sie die Schritte zur Reparatur und Rücksendung.

## 7.0 FEHLERBESEITIGUNG

### PELLETS SCHIESSEN NICHT:

**A WÄRNGUNG** – Falls ein Pellet nach Durchführung dieser Schritte nicht schießt, gehen Sie nicht davon aus, dass die Waffe nicht geladen ist. Zielen Sie die Waffe in eine sichere Richtung.

PRÜFEN SIE FOLGENDE PUNKTE, WENN DAS PELLET NICHT SCHIESST:

1. War die Sicherung deaktiviert (AUS) – **ROTER PUNKT IST SICHTBAR**, wenn der Abzug gedrückt wurde? Wenn nicht, wiederholen Sie die Bedienungsschritte.
2. Befanden sich 4,5mm (.177 cal) Pellets im Magazin? Wenn nicht, betätigten Sie die Sicherung – **ROTER PUNKT NICHT SICHTBAR**, füllen Sie das Magazin mit geeigneter Munition und wiederholen Sie die Bedienungsschritte.
3. War eine CO<sub>2</sub>-Kapsel eingelegt? Wenn nicht, betätigten Sie die Sicherung – **ROTER PUNKT NICHT SICHTBAR** und legen Sie eine neue CO<sub>2</sub>-Kapsel ein, indem Sie alle Bedienungsschritte wiederholen. Siehe Abschnitt zu CO<sub>2</sub>-Eigenschaften. Siehe Kapitel CO<sub>2</sub>, Eigenschaften.
4. Falls die Pistole immer noch nicht schießt, lesen Sie bitte nachfolgende Warnhinweise durch.

**A WÄRNGUNG** – Falls die Pistole immer noch kein Pellet schießt, nachdem Sie die vorstehenden vier Punkte geprüft haben, kann Ihre Pistole eine Funktionsstörung haben. Dies könnte eine gefährliche Feststecken, selbst wenn kein Pellet herausgeschossen wurde. In der Pistole feststecken, selbst wenn kein Pellet herausgeschossen wurde. Behandeln Sie die Waffe stets so, als ob sie geladen wäre. Schauen Sie nie in die Mündung einer Waffe. Sicherung aktivieren - roter Punkt ist nicht sichtbar. Entfernen Sie die CO<sub>2</sub>-Kapsel und senden Sie die Pistole direkt an SIG SAUER Manufacturing Services Department (siehe Abschnitt Reparaturen).

## 8.0 SICHERE BENUTZUNG UND UMGANG MIT DEN CO<sub>2</sub> -KAPSELN

Manche Bedingungen können die CO<sub>2</sub> - Kapsel beeinflussen, wodurch ihre ordnungsgemäße Funktion beeinträchtigt wird. Zu diesen Bedingungen gehören Nutzung, Wartung und Lagerung bei Temperaturen, die außerhalb eines Bereiches von (59°F/15°C und 69,8°F/21°C) liegen. Schnelles Schießen der CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe kann auch die Leistungsfähigkeit der CO<sub>2</sub>-Kapsel beeinträchtigen.

1. Hohe Temperaturen können den Druck in der CO<sub>2</sub> - Kapsel und auch in der Waffe erhöhen, wodurch der normale Betriebsdruck übersteigen werden kann. Dieser Überdruck kann zu einer Defektion der Waffe oder ihrer dauerhaften Schädigungen führen. Die maximale Lager- und Betriebstemperatur darf 122°F (50°C) nicht überschreiten. Diese Temperatur kann erreicht werden, wenn Sie die Waffe an einem hellen Tag in direktem Sonnenlicht aufbewahren. Setzen Sie deshalb die Waffe oder die CO<sub>2</sub> -Kapsel nicht für einen längeren Zeitraum hohen Temperaturen oder direktem Sonnenlicht aus, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten. Ansonsten könnte die CO<sub>2</sub> - Kapsel überhitzen und explodieren, was die Luftdruckwaffe beschädigen und zu Verletzungen oder Tod nahestehender Menschen führen konnte.
2. Schnelles Schießen kann zu einem Temperaturabfall in der Waffe und in der CO<sub>2</sub>-Kapsel führen. Dies könnte geringere Projektilgeschwindigkeiten und sogar soict einen niedrigen Druck verursachen, dass die Pistole nicht mehr schießt. Diese Bedingung kann insbesondere beim Schießen in kaltem Wetter auftreten und kann durch eine etwas längere Pause zwischen den Schüssen verhindert werden. Dies ermöglicht die Aufwärmung des Gases und dessen Druckentzöhung und führt zu normalen Geschwindigkeiten.
3. Währende Schnellfeuer verringert sich die Mundungsgeschwindigkeit eines jeden Schusses. Dies kann Ihre Treffsicherheit beeinträchtigen und die Anzahl an Schüssen pro CO<sub>2</sub>-Kapsel verringern.

4. Wenn Sie sicher sind, dass die Waffe nicht mit einer CO<sub>2</sub>-Kapsel mit zu niedrigem Druck geschossen wird. Nachfolgend einige Anzeichen von unzureichendem Druck:
  - A) Der Schussknall ist nicht so laut wie bei voller Kapsel.
  - B) Reduzierte Pellegeschwindigkeit, welche dadurch angezeigt werden kann, dass das Ziel zwar trifft, aber an einer niedrigeren Stelle als bei einer vollen CO<sub>2</sub>-Kapsel (dies wird durch eine verringerte Schussgeschwindigkeit verursacht).

## 9.0 AUFBEWAHRUNG

- Stellen Sie vor einer längeren Aufbewahrung der CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe sicher, dass die Sicherung „AKTIVIERT“, das Magazin entladen und die CO<sub>2</sub>-Kapsel entfernt ist.
- CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffen sind so aufzubewahren, dass sie vor unberechtigtem Gebrauch durch Kinder und andere Personen geschützt sind.
- Diese Produkte sehen wie eine echte Schusswaffe aus, fühlen sich so an und funktionieren auch so. Diese Produkte sind so aufzubewahren, dass sie vor Diebstahl und anschließendem Missbrauch geschützt sind.

## 10.0 REPARATUREN & RÜCKSENDUNGEN

Eine funktionsuntüchtige CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe kann gefährlich sein. Versuchen Sie nicht, Ihre Waffe selbst zu reparieren, da dies zu abnormaler Funktion führen kann. Verwenden Sie einen Putzstock der richtigen Größe (1,77/4,5mm, 2,25/5,5mm), wenn ein Pellet im Lauf steckengeblieben ist. Unternehmen Sie bitte anderen Schritte, wenn dieses nicht entfernt werden kann. Kontaktieren Sie den SIG SAUER® Kundendienst unter (603)610-3000. Falls Sie Ihre CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe an die SIG SAUER Kundenabteilung zurücksenden müssen, unternehmen Sie die folgenden Schritte:

1. Kontaktieren Sie zuerst den Kundendienst unter (603) 610-3000 für eine Return Merchandise Authorization (RMA)-Nummer, mittels welcher SIG SAUER den Status ihrer Rücksendung vom Empfang der Pistole durch SIG SAUER bis zur Rücksendung an Sie nachverfolgen kann. Bitte senden Sie Ihre CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe erst ein, nachdem Sie eine RMA-Nummer erhalten haben.
2. Stellen Sie sicher, dass das/die Magazin/e entladen ist/sind und dass sich keine Pellets in Ihrer zurückzusendenden CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe befinden.
3. Stellen Sie sicher, dass die CO<sub>2</sub>-Kapsel aus der CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe entfernt wurde.
4. Verpacken Sie die CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe sicher, um eine Beschädigung zu vermeiden. Fügen Sie einen Brief bei, der Ihren Namen, Anschrift, Telefonnummer, Modell und Seriennummer enthält. Fügen Sie eine detaillierte Beschreibung des Problems bzw. der auszuführenden Arbeiten hinzu. Fügen Sie außer extra Magazinein kein anderes Zubehör wie Zielfernrohre oder Montagevorrichtungen oder CO<sub>2</sub>-Kapseln bei.
5. SIG SAUER ist bis zum Erhalt für eine CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffe nicht verantwortlich. Ebenso ist SIG SAUER für keinerlei Beschädigungen während des Versands verantwortlich.
6. Senden Sie Ihre CO<sub>2</sub>-Luftdruckwaffen versichert und frankiert (wir akzeptieren keine Sammelsendungen) an:

SIG SAUER, Inc. Attention: Service Department  
18 Industrial Drive, Exeter, NH 03833

Bitte schreiben Sie Ihre RMA-Nummer auf das Paket.

WENN SIE DIE BEDIENUNGSANWEISUNGEN ZU IHRER CO<sub>2</sub>-LUFTDRUCKWAFFE NICHT VERSTEHEN, SIND SIE DAFÜR VERANTWORTLICH. UNSER KUNDENDIENST UNTER (603) 610-3000 ZU KONTAKTIEREN, BEVOR SIE IHRE CO<sub>2</sub>-LUFTDRUCKWAFFE BENUTZEN.

## SIG SAUER® EIN (1) JAHR BEGRENzte GARANTIE

SIG SAUER garantiert, dass die beigelegte Luftdruckwaffe keine Material-, Herstellungs- oder Funktionsfehler aufweist. SIG SAUER verpflichtet sich gegenüber dem ursprünglichen Käufer für einen Zeitraum von einem Jahr zur Beseitigung jeglicher an der Luftdruckwaffe auftretenden Mängel durch Reparatur, Justierung oder Ersatz, nach SIG SAUERS Wahl mit den gleichen Komponenten oder Komponenten vergleichbarer Qualität (oder durch Ersatz der Luftdruckwaffe nach SIG SAUERS Wahl), vorausgesetzt, jedoch, dass die Luftdruckwaffe ungeladen und trachtfrei an SIG SAUER 18 Industrial Drive, Exeter, NH 3833 gesendet wird. Die Garantieansprüche ist, der Kaufnachweis erforderlich. Diese einjährige Garantie ist null und nichtig, wenn die Waffe missbraucht, beschädigt (aus Versen oder anderweitig), mit ungeeigneter Munition geschossen oder mit einer Behinderung im Lauf geschossen wird, durch Unterlassen angemessener und notwendiger Wartungen laut Bedienungsanleitung, die mit der Luftdruckwaffe geliefert wurde, beschädigt wird, oder bei eigenmächtiger Reparatur oder Änderung an der Luftdruckwaffe, selbst kosmetischer Natur. Diese einjährige Garantie gilt nicht für normale Abnutzung jeglicher Teile. Vorbehaltlich des Vorgenannten gewährt diese einjährige Garantie dem ursprünglichen Käufer das Recht zur Reparatur, Justierung oder Ersatz der Luftdruckwaffe oder ihrer Ersatzteile. Dieses Recht ist nicht auf eine andere Person übertragbar. Diese Garantie gilt nicht für Zubehörartikel. Diese Garantie gilt nur für in den USA käuflich erworbene Luftdruckwaffen. IMPLIZIERTE GARANTIEN BEZÜGLICH DER HANDELSTAUGLICHKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK SIND, SOFERN ZUTREFFEND, AUF DEN ANWENDBAREN AUF DIESER SEITE ANGEgebenEN GARANTIEZEITRAUM BESCHRÄNKt. DIE EINZIGEN RECHTSMITTEL DES KAUFERS IN VERBINDUNG MIT DER VERLETZUNG ODER DURCHEFÜHRUNG VON GARANTIELEISTUNGEN SEITENS SIG SAUER SIND AUF DIESER SEITE AUFGEFÜHRT. AUF KEINEN FALL IST SIG SAUER ODER EIN VERBUNDENES UNTERNEHMEN FÜR NEBEN- ODER FOLGESCHÄDEN HAFTBAR.