



Model GF357 Airsoft Revolver OWNER'S MANUAL

READ ALL INSTRUCTIONS AND WARNINGS IN THIS MANUAL BEFORE USING THIS AIRGUN
Crosman Corporation
7629 Routes 5 & 20
Bloomfield, NY 14469
United States of America
www.crosman.com
1-800-724-7486
Made in Taiwan.

GF357-515

WARNING: This is not a toy. Adult supervision is required. Misuse may cause serious injury, particularly to the eye. Eye protection must be worn by the user and any person in range. May be dangerous up to 100 yds. Read the owner's manual before using.

WARNING: Do not brandish or display this airsoft gun in public – it may confuse people and may be a crime. Police and others may think it is a firearm. Do not change the coloration and markings to make it look more like a firearm. That is dangerous and may be a crime.

WARNING: This product contains a chemical known to the state of California to cause cancer and birth defects (and other reproductive harms).

YOU AND OTHERS WITH YOU SHOULD ALWAYS WEAR SHOOTING GLASSES TO PROTECT YOUR EYES.

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.

THIS AIRSOFT GUN IS INTENDED FOR USE BY THOSE 16 YEARS OF AGE OR OLDER.

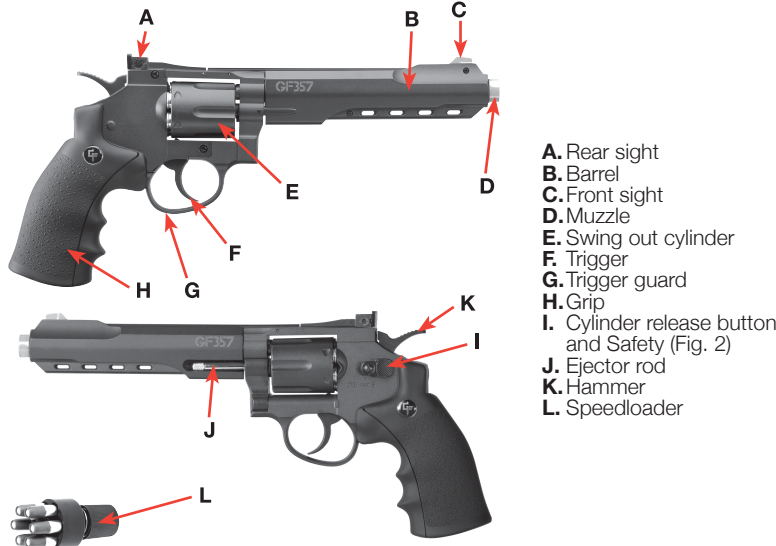
BUYER AND USER HAVE THE DUTY TO OBEY ALL LAWS ABOUT THE USE AND OWNERSHIP OF THIS AIRSOFT GUN

Please read this owner's manual completely. Remember to treat this airsoft gun with the same respect you would a firearm. Always carefully follow the safety instructions found in this owner's manual and keep this manual in a safe place for future use.

If you have any questions regarding your new airsoft gun, please contact Crosman Customer Service at: 1-800-724-7486, 585-657-6161 or www.crosman.com.

1. Learning the Parts of Your New Airsoft Gun

Learning the names of the parts of your new airsoft gun will help you to understand your owner's manual. Use this manual to increase your enjoyment of this airsoft gun.



2. Operating the Safety

A. To Put the Airsoft Gun "ON SAFE":

- Locate the Cylinder Release Button and Safety on the left side of the airsoft gun.

IMPORTANT the airsoft gun can only be put on Safe when the Hammer is NOT cocked.

- First ensure the gun is pointing in a safe direction and the Hammer is NOT cocked, then slide the Cylinder Release Button and Safety toward the "S" or rear of the gun. (Fig. 2).
- The safety is not "ON SAFE" unless it is pushed all the way to the rear.

Like all mechanical devices, an airsoft gun safety can fail. Even when the safety is "ON SAFE", you should continue to handle the airsoft gun safely.

NEVER point the airsoft gun at any person. NEVER point the airsoft gun at anything you do not intend to shoot.

B. To Take the Airsoft gun "OFF SAFE":

- Push the Cylinder Release Button and Safety forward and toward the "F" for "OFF SAFE".
- When the gun is "OFF SAFE" it can be fired.

3. Loading and Unloading Pellets

A. Loading the Airgun

- The cylinder is the round metal portion of the airsoft gun with holes in it (chambers) which holds the cartridges in a circular pattern. This airsoft gun Cylinder holds six cartridges.
- While pointing the airsoft gun in a safe direction, press down on the Cylinder Release Button and swing open the Cylinder.
- Remove the Cartridges using the Ejector Rod. Place a 6mm BB into the open tip of the Cartridge. Ensure the BB fits snugly into the top of the Cartridge.
- Place the loaded Cartridge, into the Cylinder Chamber (opening). The BB (or smallest) end of the Cartridge goes in first. (Fig.3)
- Swing the Cylinder back into the airsoft gun frame until it snaps into place (Fig 3).

IMPORTANT: To avoid jams, ensure the airsoft BB is level or slightly below the rim of the Cartridge opening.

CAUTION: Use .6mm BBs ONLY. NEVER REUSE BBs. USE OF ANY OTHER AMMUNITION CAN CAUSE INJURY TO YOU OR DAMAGE TO THE AIRSOFT GUN.

B. Unloading the Airgun

- Make sure the airsoft gun is pointed in a SAFE DIRECTION.
- Press down on the Cylinder Release Button and Swing open the Cylinder.
- Remove the Cartridges using the Ejector Rod. The Cartridges will easily drop into your open palm or container.

IMPORTANT: Never use sharp metal tools to remove Cartridges.

- Check to make sure the barrel is completely unloaded by pointing the muzzle toward an object with a light background and looking through the breech. If there is a BB in the barrel, push the BB out of the muzzle end of the barrel using a ramrod of the proper size (not included).

- Close the airsoft pivoting the Cylinder back into the airsoft gun frame until it snaps into place (Fig 3).

4. Installing and Removing the CO₂ Cartridge

A. Installing a New CO₂ Cartridge

WARNING: CO₂ cartridges may explode at temperatures above 120°F (48.9°C). Do not mutilate or incinerate them. Do not expose them to heat or store CO₂ cartridges at temperatures above 120°F (48.9°C).

- Put the airsoft gun "ON SAFE" (see Section 2A).
- Make sure the airsoft gun is UNLOADED and POINTED IN A SAFE DIRECTION.
- Holding the airsoft gun as shown, pivot the top of the grip back then slide the grip straight back and remove (Fig. 4).
- Turn the piercing knob left until it is all the way down.
- Insert the new CO₂ cartridge into the airsoft gun with the small neck of the CO₂ cartridge inserted first and up.
- Finger-tighten the cartridge piercing knob by turning it clockwise. If you hear a hissing sound when piercing the gun, try tightening the screw more.
- Line the grip up with the groove on the frame and slide the grip forward to close.
- To make sure the cartridge has been pierced, point the airsoft gun in a SAFE DIRECTION, take "OFF SAFE" (see Step 2B) and pull the trigger.
- If the airsoft gun does not make a popping noise after pulling the trigger, the CO₂ is not being discharged. In that event put the airsoft gun "ON SAFE" (Step 2A), remove the grip and tighten a 1/4 turn. Replace the grip.
- Point the airsoft gun in a SAFE DIRECTION, take "OFF SAFE" (see Step 2B) and pull the trigger.

NOTE: We recommend the use of Crosman® Powerlet® CO₂ cartridges. They are made to fit your airsoft gun. Other brands of CO₂ cartridges may not fit properly and if you force them into place it may result in injury to you or damage to your airsoft gun. Never try to force any CO₂ cartridge into or out of place.

Do not store your airsoft gun with a CO₂ cartridge in it. If you know you will not be using your airsoft gun for an extended period of time, empty the CO₂ cartridge and remove it from the airsoft gun (Step 3B). This is very important to remember, as it will prolong the longevity of your airsoft gun seals.

B. Removing CO₂ Cartridge

WARNING: Keep hands away from escaping CO₂ gas. It can cause frostbite if allowed to come in contact with skin. Always make sure the CO₂ cartridge is empty before attempting to remove it from the airsoft gun by slowly turning the knob counter-clockwise all the way until you no longer hear the escape of CO₂ gas.

- Make sure the airsoft gun is UNLOADED (section 4B) and pointed in a SAFE DIRECTION.
- Line the grip up with the groove on the frame and slide the grip forward to close.
- Use one hand to hold the airsoft gun at the top of the receiver, being sure not to cover the muzzle.
- Loosen the cartridge piercing knob by slowly turning it left (Fig. 4) allowing any remaining gas to escape.
- Drop out the CO₂ cartridge.
- Tighten the cartridge piercing knob enough so that the grip will pass over it.
- Slide the grip forward to close.

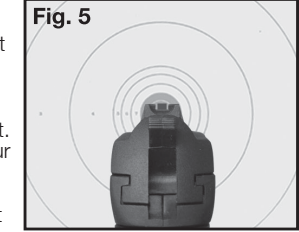
5. Using the Speedloader

- Place the cartridges into the speedloader tip up.
- Firmly hold the larger section of the speedloader (holding the cartridges), push the bottom up and twist the knurled portion of the speedloader clockwise. This will lock the cartridges in place.
- While pointing the airsoft gun in a safe direction, press down on the Cylinder Release Button and swing open the Cylinder.
- Align the cartridges in the speedloader with the cylinder holes. Tip the revolver barrel toward the ground while in a safe direction. Gently slide the cartridges into the cylinder holes. The speedloader will release the cartridges automatically.

6. Aiming and Firing Safely

- You and others with you should always wear eye protection designed for airsoft to protect your eyes.
- Always point your airsoft gun in a SAFE DIRECTION.
- Do not shoot at hard surfaces or at the surface of water. The plastic BBs may bounce off or ricochet and hit someone or something you had not intended to hit.
- DO NOT re-use plastic BBs because they could possibly cause damage to your airsoft gun.
- Your airsoft gun is designed for target shooting and is suited for both indoor and outdoor use. Always remember to place your target carefully. THINK about what you will hit if you miss the target.
- Your airsoft gun is correctly aimed when the front sight blade is position exactly in the notch of the rear sight.
- The top of the front sight blade should be even with the top of the notch in the rear sight. The bulls-eye should appear to rest on the top of the front sight (Fig. 5).
- When you are sure of your target and backstop, pull the trigger and fire.

Fig. 5



7. Sight Adjustment

- The rear sight may be adjusted to shoot higher or lower (elevation). The rear sight may also be adjusted to shoot right or left (windage).
- Turn screw on the top of the rear sight (Fig. 6) clockwise to move point of impact up. Turn screw counter clockwise to move point of impact down.
- Turn the screw on the side of the rear sight (Fig. 6) clockwise to move the point of impact to the right. Turn screw counterclockwise to move the point of impact to the left.

8. Maintaining Your Airsoft gun

- Putting ONE drop of Crosman 0241 Pellgunoil® on the tip of every CO₂ cylinder will help to maintain your airsoft gun. DO NOT use petroleum distillate based oil or solvent and DO NOT over-oil as this can cause damage to your airsoft gun.
- DO NOT MODIFY OR ALTER YOUR AIRSOFT GUN. Attempts to modify the airsoft gun in any way inconsistent with this manual may make your airsoft gun unsafe to use, cause serious injury, especially to the eye and will void the warranty.
- If you drop your airsoft gun, visually check to see that it works properly before you use it again.
- If anything seems changed, like a shorter or weaker trigger pull, this may mean worn out or broken parts. Call Crosman customer service for assistance before using your airsoft gun again.

9. Reviewing Safety

- Do not ever point the airsoft rifle at any person. Do not ever point the airsoft rifle at anything you do not intend to shoot.
- Always treat the airsoft rifle as though it is loaded and with the same respect you would a firearm.
- Always aim in a SAFE DIRECTION. Always keep the muzzle of the airsoft rifle pointed in a SAFE DIRECTION.
- Always keep the airsoft rifle "ON SAFE" until you are ready to shoot in a SAFE DIRECTION.
- Always check to see if the airsoft rifle is "ON SAFE" and unloaded when getting it from another person or from storage.
- Always keep your finger off the trigger and out of the trigger guard until ready to shoot.
- If your reading or prescription glasses are not safety glasses make sure you wear eye protection over your regular glasses.
- Use 6 mm plastic BBs only.
- Do not shoot at hard surfaces or at the surface of water. The plastic BBs may bounce off or ricochet and hit someone or something you had not intended to hit. If the plastic BBs should happen to hit a hard surface, DO NOT reuse those plastic BBs because they could cause possible damage to your airsoft rifle.
- Replace the backstop if it becomes worn. Place the backstop in a location that will be safe should the backstop fall.
- Do not attempt to disassemble or tamper with your airsoft rifle. Call Customer Service at Crosman Corporation for repair.
- Do not put the airsoft rifle away loaded. Make sure ALL of the plastic BBs are unloaded from the airsoft rifle (See Step 3.2).
- Always store this airsoft rifle in a secure location.

SPECIFICATIONS

Mechanism	Double-action Revolver
Sights	Front: Fixed Blade Rear: Full Adjustable
Caliber/Ammunition	6 mm Plastic BB
Capacity	Six Cartridges hold one BB each
Power Source	12 gram CO ₂ cartridge

PERFORMANCE: Many factors can affect velocity, including brand of projectile, type of projectile and barrel condition.

DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE.

Our friendly customer service representatives will be glad to help. You can get answers to frequently asked questions at www.crosman.com or you can contact us directly at 1-800-7AIRGUN (1-800-724-7486).

CUSTOMER SERVICE

If your airsoft gun is not functioning, we recommend that you call Crosman Corporation Customer service at 1-800-724-7486 or 585-657-6161. (International customers should contact their distributor.) DO NOT ATTEMPT TO DISASSEMBLE IT! If you take it apart you probably will not be able to reassemble it correctly. Crosman assumes no warranty responsibility under such circumstances.

For optimum performance use Crosman ammunition only. These include CROSMAN, COPPERHEAD, and BENJAMIN.

Using other than Crosman branded ammunition may cause your product to malfunction and may void your warranty.

LIMITED 90 DAY WARRANTY

This product is warranted to the retail consumer for 90 days from date of retail purchase against defects in material and workmanship and is transferable.

WHAT IS COVERED

Replacement parts and labor. Transportation charges to consumer for repaired product.

WHAT IS NOT COVERED

Transportation charges to Crosman for product. Damages caused by abuse, modification or failure to perform normal maintenance. Any other expense. CONSEQUENTIAL DAMAGES, INCIDENTAL DAMAGES, OR INCIDENTAL EXPENSES, INCLUDING DAMAGE TO PROPERTY. SOME STATES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU.

WARRANTY CLAIMS
USA Customers: Attach your name, address, description of problem, phone number and copy of sales receipt to product. Package and return to Crosman Corporation, Routes 5 & 20, Bloomfield, NY 14469.
International Customers: Please return product to your nearest distributor. If you do not know your distributor, please call 585-657-6161 and ask for our International Department for assistance.

IMPLIED WARRANTIES
ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE LIMITED IN DURATION TO 30 DAYS FROM DATE OF RETAIL PURCHASE. SOME STATES DO NOT ALLOW LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU.

To the extent any provision of this warranty is prohibited by federal, state, or municipal law which cannot be pre-empted, it shall not be applicable. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

CROSMAN is a registered trademark of Crosman Corporation in the United States.



Fig. 2

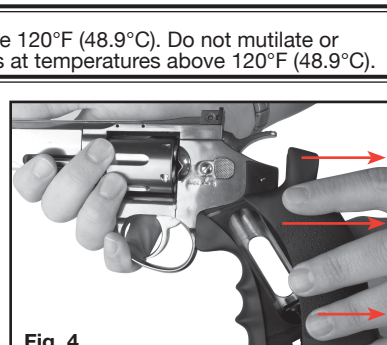


Fig. 3



Fig. 4

Do not store your airsoft gun with a CO₂ cartridge in it. If you know you will not be using your airsoft gun for an extended period of time, empty the CO₂ cartridge and remove it from the airsoft gun (Step 3B). This is very important to remember, as it will prolong the longevity of your airsoft gun seals.

B. Removing CO₂ Cartridge

WARNING: Keep hands away from escaping CO₂ gas. It can cause frostbite if allowed to come in contact with skin. Always make sure the CO₂ cartridge is empty before attempting to remove it from the airsoft gun by slowly turning the knob counter-clockwise all the way until you no longer hear the escape of CO₂ gas.



Modelo GF357
Revólver de aire suave

MANUAL DEL PROPIETARIO

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS DE ESTE MANUAL ANTES DE USAR ESTE REVÓLVER DE AIRE

Crosman Corporation
7629 Routes 5 & 20
Bloomfield, NY 14469
Estados Unidos de América
www.crosman.com
1-800-724-7486
Hecho en Taiwán.

ADVERTENCIA: No es un juguete. Se requiere la supervisión directa de un adulto. El uso incorrecto puede causar lesiones graves, especialmente en los ojos. El usuario y cualquier persona al alcance del revólver deben usar gafas de protección diseñadas para armas de aire suave. Puede ser peligroso hasta a 100 yards.

ADVERTENCIA: No benda ni muestre este revólver de aire suave en público; puede confundir a la gente y puede ser un delito. La policía y otras personas pueden pensar que se trata de un arma de fuego. No cambie la coloración o las marcas de modo que tenga un aspecto más parecido al de un arma de fuego. Es peligroso y podría tratarse de un delito.

ADVERTENCIA: Este producto contiene una sustancia química que se ha determinado en el estado de California que provoca cáncer y defectos de nacimiento (y otros daños reproductivos).

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS DE ESTE MANUAL ANTES DE USAR

ESTE REVÓLVER DE AIRE SUAVE.

EL COMPRADOR Y EL USUARIO TIENEN LA OBLIGACIÓN DE OBEDECER TODAS LAS LEYES REFERENTES AL USO Y PROPRIEDAD DE ESTE REVÓLVER DE AIRE SUAVE.

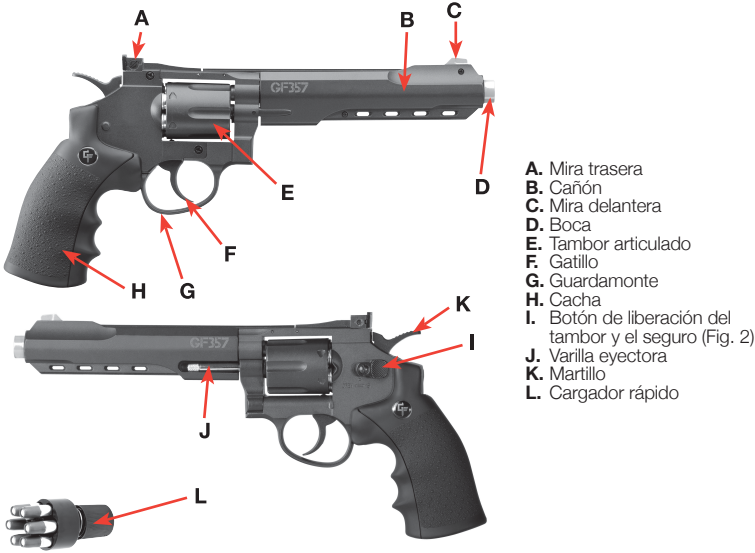
DISEÑADO PARA SER UTILIZADO POR PERSONAS DE 16 AÑOS O MÁS.

Lea este manual del propietario en su totalidad. Y recuerde que este revólver de aire suave no es un juguete. Tráelo con el mismo respeto que le tendría a un arma de fuego. Siga siempre cuidadosamente las instrucciones de seguridad que contiene este manual del propietario y consérvelo en un lugar seguro para utilizarlo en el futuro.

Si tiene cualquier pregunta referente a su nuevo revólver de aire suave, comuníquese con Crosman al: 1-800-724-7486, 585-657-6161 o en www.crosman.com.

1. Conozca las partes de su nuevo revólver de aire suave

Aprender los nombres de las partes de su nuevo revólver de aire suave le ayudará a entender su manual del propietario. Aproveche este manual para aumentar su disfrute de este revólver de aire suave.



2. Funcionamiento del seguro

A. Para poner el seguro del revólver de aire suave ("ON SAFE"):

- Encuentre el botón de liberación del tambor y el seguro del lado izquierdo del revólver de aire suave.
- IMPORTE Solo puede ponerse el seguro del revólver de aire suave cuando el martillo NO está amartillado.
- Asegúrese primero de que el arma esté apuntando en una dirección segura y el martillo NO esté amartillado y, a continuación, deslice el botón de liberación del tambor y el seguro hacia la "S" o la parte trasera del revólver. (Fig. 2).
- El seguro no está puesto ("ON SAFE") a menos que se empuje hacia la parte trasera.



Como todos los dispositivos mecánicos, el seguro de un revólver de aire suave puede fallar. Aun cuando el seguro esté puesto ("ON SAFE"), debe seguir manipulando el revólver de aire suave con seguridad.

NUNCA apunte el revólver de aire suave hacia ninguna persona. NUNCA apunte el revólver de aire suave hacia nada a lo que no tenga intención de dispararle.

B. Para quitar el seguro del revólver de aire suave ("OFF SAFE"):

- Presione el botón de liberación del tambor y el seguro hacia delante y hacia la "F" para quitar el seguro ("OFF SAFE"). Cuando el revólver de aire está sin seguro ("OFF SAFE"), se puede disparar.

3. Cargar y descargar los diablos

A. Cargar el revólver de aire

- El tambor es la parte redonda de metal del revólver de aire suave que tiene agujeros (recámaras) que alojan los cartuchos en un patrón circular. El tambor de este revólver de aire suave contiene seis cartuchos.
- Mientras apunta el revólver de aire suave en una dirección segura, presione el botón de liberación del tambor y el abrótalo.
- Quite los cartuchos utilizando la varilla eyectora. Coloque una munición de 6 mm en el extremo abierto del cartucho. Asegúrese de que la munición se acomode ajustadamente en la parte superior del cartucho.
- Coloque el cartucho cargado en la recámara del tambor (abertura). El extremo de la munición (el más pequeño) del cartucho va primero. (Fig. 3)
- Gire el tambor de nuevo al interior del marco del revólver de aire suave hasta que encaje en su lugar. (Fig. 3).



IMPORTANT: Para evitar atascamientos, asegúrese de que la munición de aire suave esté al ras o ligeramente por debajo del borde de la abertura del cartucho.

PRECAUCIÓN: Use únicamente municiones de plástico de 6 mm. NO REUTILICE NUNCA LAS MUNICIONES. EL USO DE CUALQUIER OTRA MUNICIÓN PUEDE CAUSARLE LESIONES O DAÑAR EL REVÓLVER DE AIRE SUAVE.

B. Descargar el revólver de aire

- Asegúrese de que el revólver de aire suave tenga puesto el seguro y esté apuntado en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Presione el botón de liberación del tambor y el seguro y balancéelo el tambor para abrirlo.
- Extraiga los cartuchos usando la varilla eyectora. Los cartuchos caerán fácilmente en la palma de su mano abierta o en un recipiente.

IMPORTANT: Nunca utilice herramientas de metal agudas para quitar los cartuchos.

- Asegúrese de que el cañón esté completamente descargado apuntando la boca hacia un objeto con un fondo claro y mirando a través de la recámara. Si hay una munición en el cañón, empujela para sacarla por el extremo de la boca del cañón utilizando una baqueta del tamaño adecuado (no incluida).

- Cierre el revólver de aire suave pivotando el tambor de vuelta dentro del marco del revólver de aire suave hasta que encaje en su lugar. (Fig. 3).

4. Instalar y quitar el cartucho de CO₂

A. Instalar un nuevo cartucho de CO₂

ADVERTENCIA: Los cartuchos de CO₂ pueden explotar a temperaturas superiores a los 120 °F (48.9 °C). No los mire ni incinere. No exponga los cartuchos de CO₂ al calor ni los almacene a temperaturas superiores a 120 °F (48.9 °C).

- Ponga el seguro del revólver de aire suave ("ON SAFE") (vea la sección 2A).
- Asegúrese de que el revólver de aire suave esté DESCARGADO y APUNTADO EN UNA DIRECCIÓN SEGURA.
- Sostenga el revólver de aire suave como se muestra, gire la parte superior de la cacha hacia atrás, luego deslice la cacha hacia atrás y quite la (Fig. 4).
- Gire la perilla de perforación a la izquierda hasta que esté totalmente abajo.
- Inserte el nuevo cartucho de CO₂ en el revólver de aire suave con el cuello pequeño del cartucho de CO₂ insertado primero y hacia arriba.
- Apriete con el dedo la perilla de perforación del cartucho girándola en el sentido de las manecillas del reloj. Si escucha un sonido sibilante al perforar el revólver, intente apretar más el tornillo.
- Alinee la cacha con la ranura del marco y deslicela hacia delante para cerrarla.
- Para estar seguro de que el cartucho se ha perforado, apunte el revólver de aire suave en una DIRECCIÓN SEGURA, quite el seguro ("OFF SAFE") (vea el paso 2B) y apriete el gatillo.
- Si el revólver de aire suave no hace un chasquido después de apretar el gatillo, no se está descargando CO₂. En ese caso, ponga el seguro del revólver de aire suave ("ON SAFE") (paso 2A), quite la cacha y apriete la perilla de perforación 1/4 de vuelta. Vuelva a colocar la cacha.
- Apunte el revólver de aire suave en una DIRECCIÓN SEGURA, quite el seguro ("OFF SAFE") (vea el paso 2B) y tire del gatillo.



NOTA: Se recomienda el uso de cartuchos Crosman® Powerlet® de CO₂. Están hechos para ajustarse a su revólver de aire suave. Otras marcas de cartuchos de CO₂ pueden no ajustarse correctamente y si los fuerza para entrar en su lugar pueden provocarle lesiones o dañar su revólver de aire suave. Nunca intente forzar ningún cartucho de CO₂ para meterlo en su sitio o sacarlo.

No guarde su revólver de aire suave con un cartucho de CO₂ en su interior. Si sabe que no va a utilizar su revólver de aire suave durante un período prolongado de tiempo, vacíe el cartucho de CO₂ y quite el revólver de aire suave (paso 3B). Es muy importante recordar esto, ya que prolongará la vida útil de los sellos del revólver de aire suave.

B. Para quitar el cartucho de CO₂

ADVERTENCIA: Mantenga las manos apartadas del escape de gas de CO₂. Si deja que entre en contacto con la piel, puede provocar un congelamiento. Asegúrese siempre de que el cartucho de CO₂ esté vacío antes de intentar quitarlo del revólver de aire suave girando lentamente la perilla en sentido contrario al de las manecillas del reloj totalmente hasta que ya no escuche el escape de gas de CO₂.

- Asegúrese de que el revólver de aire suave esté DESCARGADO (sección 4B) y APUNTADO EN UNA DIRECCIÓN SEGURA.
- Alinee la cacha con la ranura del marco y deslicela hacia delante para cerrarla.

- Use una mano para sujetar el revólver de aire suave por la parte superior del receptor, cuidando de no cubrir la boca.
- Afloje la perilla de perforación de los cartuchos girándola lentamente a la izquierda (Fig. 4) permitiendo que escape el gas restante.
- Deje caer el cartucho de CO₂.
- Apriete la perilla de perforación del cartucho hasta que la cacha pase sobre ella.
- Deslice la cacha hacia delante para cerrarla.

5. Uso del cargador rápido

- Coloque los cartuchos en el cargador rápido con la punta hacia arriba.
- Sostenga firmemente la sección más ancha del cargador rápido que sujetas los cartuchos, empuje la parte inferior hacia arriba y gire la parte ranurada del cargador rápido en el sentido de las manecillas del reloj. Esto bloqueará los cartuchos en su lugar.
- Mientras apunta el revólver de aire suave en una dirección segura, presione el botón de liberación del tambor y el abrótilo.
- Alinee los cartuchos del cargador rápido con los orificios del tambor. Apunte el cañón del revólver hacia el suelo en una dirección segura. Deslice suavemente los cartuchos en los agujeros del tambor. El cargador rápido liberará los cartuchos automáticamente.
- Use una mano para sujetar el revólver de aire suave por la parte superior del receptor, cuidando de no cubrir la boca.
- Alinee la cacha con la ranura del marco y deslicela hacia delante para cerrarla.
- Deje caer el cartucho de CO₂.
- Apriete la perilla de perforación del cartucho hasta que la cacha pase sobre ella.
- Deslice la cacha hacia delante para cerrarla.

Fig. 5



6. Apuntar y disparar con seguridad

- Usted y las demás personas que están con usted siempre deben llevar protección para los ojos diseñada para aire suave.

- Siempre apunte el revólver de aire suave en una DIRECCIÓN SEGURA.
- No dispare contra superficies duras o a la superficie del agua. Las municiones de plástico pueden rebotar y golpear a alguien o algo a los que usted no tuviera intención de disparar.
- NO REUTILICE LAS MUNICIONES DE PLÁSTICO, pues podrían causarle daños a su revólver de aire suave.
- Si su revólver de aire suave está diseñado para el tiro al blanco y es adecuado para uso en interiores y al aire libre. Recuerde siempre colocar cuidadosamente su blanco. PIENSE en lo que puede golpear si falla el blanco.
- El revólver de aire suave está apuntado correctamente cuando la hoja de la mira delantera está posicionada exactamente en el centro de la ranura de la mira trasera.
- La parte superior de la hoja de la mira delantera debe estar nivelada con la parte superior de la ranura de la mira trasera. La Diana debe verse como si descendiera sobre la mira delantera (Fig. 5).
- Cuando esté seguro de su Diana y respaldo, apriete el gatillo y dispare.

7. Ajuste de la mira

- La mira trasera se puede ajustar para disparar más arriba o más abajo (elevación). La mira trasera se puede ajustar también para disparar a la derecha o a la izquierda (compensación de viento).

- Gire el tornillo en la parte superior de la mira trasera (Fig. 6) en el sentido de las manecillas del reloj para mover el punto de impacto hacia arriba. Girelo en sentido contrario al de las manecillas del reloj para mover el punto de impacto hacia abajo.

- Gire el tornillo del lado de la mira trasera (Fig. 6) en el sentido de las manecillas del reloj para mover el punto de impacto a la derecha. Girelo en sentido contrario al de las manecillas del reloj para mover el punto de impacto a la izquierda.

8. Mantenimiento de su revólver de aire suave

- Poner UNA gota de Pellgunoil® Crosman 0241 en la punta de cada cilindro de CO₂, ayudará al mantenimiento de su revólver de aire suave. NO utilice aceite o solventes basados en destilados de petróleo y NO aplique aceite en exceso, ya que esto puede causar daños a su revólver de aire suave.
- NO MODIFIQUE NI ALTERE SU REVÓLVER DE AIRE SUAVE. Los intentos de modificar el revólver de aire suave de cualquier forma que sea contraria a este manual pueden hacer que su revólver de aire suave sea inseguro para usarse y cause lesiones graves o la muerte, y anularán la garantía.
- Si deja caer su revólver de aire suave, compruebe visualmente que funcione correctamente antes de volver a utilizarlo.
- Si cualquier cosa parece haber cambiado, como un recorrido del gatillo más corto o más débil, puede significar que hay piezas desgastadas o rotas. Llame a Servicio al Cliente de Crosman para obtener ayuda antes de usar nuevamente su revólver de aire suave.

9. Revisión de seguridad

- Nunca apunte el revólver de aire suave hacia ninguna persona. Nunca apunte el revólver de aire suave hacia nada a lo que no tenga intención de dispararle.
- Trate siempre el revólver de aire suave como si estuviera cargado y con el mismo respeto que le tendría a un arma de fuego.
- Siempre apunte en una DIRECCIÓN SEGURA. Mantenga siempre la boca del revólver de aire suave apuntando en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Mantenga siempre el revólver de aire suave con el seguro puesto ("ON SAFE") hasta que esté listo para disparar en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Compruebe siempre que el revólver de aire tenga el seguro puesto ("ON SAFE") y esté descargado al recibirlo de otra persona o al sacarlo del almacenamiento.
- Mantenga siempre el dedo apartado del gatillo y fuera del guardamonte hasta que esté listo para disparar.
- Usted y los demás que están con usted deben usar siempre protección para los ojos para protegerlos.
- Utilice siempre sobre sus anteojos comunes protección para los ojos que esté diseñada para aire suave.
- Use únicamente municiones de plástico de 6 mm.
- No reutilice las municiones de plástico, pues podrían causarle daños a su revólver de aire suave.
- No dispare contra superficies duras o a la superficie del agua. Las municiones de plástico pueden rebotar y golpear a alguien o algo a los que usted no tuviera intención de disparar.
- Reemplace el respaldo si se desgasta. Coloque el respaldo en la ranura que sea seguro si llegase a fallar.
- Debe comprobar el desgaste del respaldo antes y después de cada uso. Todos los respaldos están sujetos a desgaste y finalmente fallarán. Sustituya el respaldo si la superficie está desgastada o dañada, o si ocurre un rebote.
- No intente desarmar ni alterar su revólver de aire suave.
- NO MODIFIQUE NI ALTERE SU REVÓLVER DE AIRE SUAVE. Los intentos por modificar el revólver de aire suave de cualquier forma pueden hacer que no sea seguro usar dicho revólver de aire suave, causar lesiones graves o la muerte, y anular la garantía.
- El uso de centros de reparación no autorizados o la modificación de la función de su revólver de aire suave de cualquier manera pueden ser inseguros y anularán la garantía.
- No guarde el revólver de aire suave cargado. Asegúrese de que TODAS las municiones de plástico se hayan descargado del revólver de aire suave.
- Guarde siempre este revólver de aire suave en un lugar seguro.

ESPECIFICACIONES

Mecanismo	Revólver de doble acción	Velocidad	Hasta 400 fps
Miras delantera	Hoja: fija Trasera: Completa ajustable	Longitud	12 pulgadas
Calibre/munición	Municiones de plástico de 6 mm	Seguro	Interno
Capacidad	Seis cartuchos que alojan una munición cada uno	Peso	2 lb 3.1 oz
Fuente de alimentación	Cartucho de CO		



Modèle GF357

Revolver Airsoft

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET
LES AVERTISSEMENTS CONTENUS DANS CE
GUIDE AVANT D'UTILISER CETTE ARME À AIR COMPRIMÉ

Crosman Corporation
7629 Routes 5 & 20
Bloomfield, NY 14469 USA
www.crosman.com
1-800-724-7486
Fabriqué à Taiwan.

GF357-516

AVERTISSEMENT: Ce revolver airsoft n'est pas un jouet. La supervision d'un adulte est requise. Un usage inappropriate peut causer des blessures graves, particulièrement aux yeux. L'utilisateur, ainsi que toute personne se trouvant à proximité, doivent porter une protection oculaire conçue pour les armes airsoft. Cette arme peut représenter un danger jusqu'à une distance de 91.44m.

AVERTISSEMENT: Ne pas brandir ou exposer cette arme airsoft en public – cela pourrait porter à confusion et constituer un crime. Les policiers et autres personnes pourraient croire qu'il s'agit d'une arme à feu. Ne pas changer la couleur et le marquage pour qu'elle ressemble davantage à une arme à feu. Cela pourrait s'avérer dangereux et constituer un crime.

AVERTISSEMENT: Ce produit contient un produit chimique reconnu par l'État de Californie comme causant le cancer et provoquant des anomalies congénitales (ou d'autres anomalies liées au système reproducteur).

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET AVERTISSEMENTS DANS LE PRÉSENT MANUEL AVANT D'UTILISER
CETTE ARME AIRSOFT.
L'ACHETEUR ET L'UTILISATEUR SONT TENUS DE SE CONFORMER À TOUTES LES LOIS RELATIVES À L'UTILISATION ET À LA
PROPRIÉTÉ DE CETTE ARME AIRSOFT.

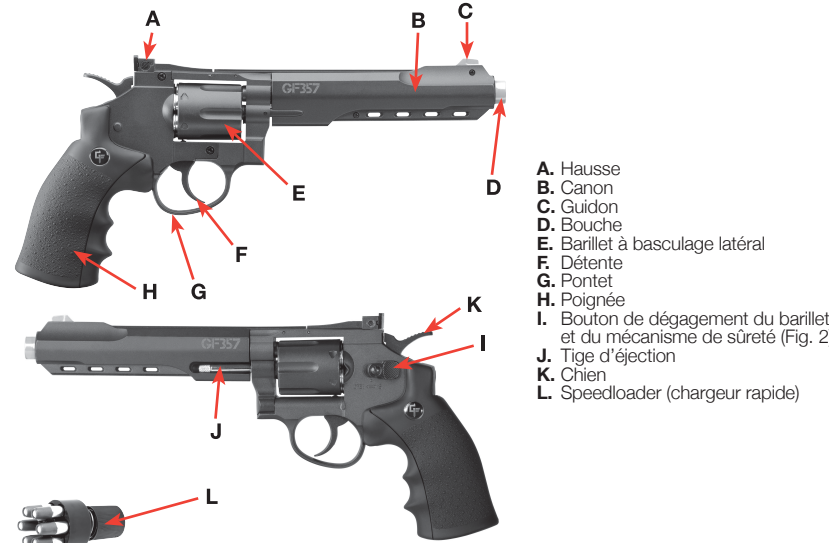
CETTE ARME AIRSOFT EST DESTINÉE AUX PERSONNES ÂGÉES D'AU MOINS 16 ANS.

Veuillez lire entièrement ce guide d'utilisation. Rappelez-vous que cette arme airsoft n'est pas un jouet. Manipulez cette arme airsoft avec autant de précautions que vous le feriez pour une arme à feu. Suivez toujours attentivement les consignes de sécurité contenues dans ce manuel d'utilisation et conservez-le en lieu sûr pour une consultation ultérieure.

Pour toutes questions concernant votre nouvelle arme airsoft, veuillez contacter Crosman au 1-800-724-7486, 585-657-6161 ou à l'adresse Web suivante : www.crosman.com.

1. Connaitre les parties de votre nouvelle arme airsoft

Vous comprendrez mieux votre manuel d'utilisation si vous connaissez le nom des parties qui composent votre nouvelle arme airsoft. Pour profiter pleinement de votre arme airsoft, servez-vous de ce manuel.



2. Comment utiliser la sûreté

A. Pour ENCLENCHER la sûreté de l'arme airsoft :

- Repérez le bouton de dégagement du barillet et du mécanisme de sûreté situé sur le côté gauche de l'arme airsoft.

IMPORTANT: La sûreté de l'arme airsoft ne peut être enclenchée que si le chien n'est PAS ARMÉ.

- Assurez-vous d'abord que le revolver pointe vers un endroit sûr et que le chien n'est PAS ARMÉ et glissez ensuite le bouton de dégagement du barillet et de la sûreté vers la lettre « S » ou l'arrière du revolver (Fig. 2).
- La sûreté n'est pas ENCLENCHÉE à moins qu'elle soit poussée complètement vers l'arrière.

Comme tout dispositif mécanique, il est possible que le mécanisme de sûreté de l'arme airsoft fasse défaut. Même quand la sûreté est ENCLENCHÉE, vous devriez continuer à manipuler l'arme airsoft avec précaution.

Ne pointez JAMAIS l'arme airsoft vers quelqu'un. Ne pointez JAMAIS l'arme airsoft en direction de quelque chose que vous n'avez pas l'intention d'atteindre.

B. Pour DÉGAGER la sûreté de l'arme airsoft :

- Poussez sur le bouton de dégagement du barillet et de la sûreté en les glissant vers l'avant vers la lettre « F ». Lorsque la sûreté de l'arme airsoft est DÉGAGÉE, le revolver est prêt à faire feu.

3. Comment charger et décharger les balles BB

A. Charger l'arme à air comprimé

- Le barillet est la partie métallique, cylindrique et rotative du revolver possédant des trous (chambres) qui logent les cartouches. Le barillet de ce revolver peut contenir six cartouches.
- Tout en pointant l'arme airsoft vers un endroit sûr, appuyez sur le bouton de dégagement du barillet et ouvrez le barillet en le faisant basculer latéralement.
- Retirez les cartouches en utilisant la tige d'éjection. Mettez une balle BB de 6 mm dans l'extrémité ouverte de chaque cartouche. Assurez-vous que la balle BB est bien positionnée dans la partie supérieure de la cartouche.
- Mettez chaque cartouche chargée dans chaque chambre (ouverture) du barillet. L'extrémité de la cartouche contenant la balle BB (la plus petite extrémité) entre en premier dans la chambre. (Fig.3)
- Fermez le barillet en le faisant basculer latéralement dans le cadre de l'arme airsoft jusqu'à ce qu'il se verrouille en place (Fig. 3).

IMPORTANT: Afin d'éviter que le revolver ne s'enraye, assurez-vous que la balle BB affleure ou est légèrement plus basse que le rebord de l'ouverture de la cartouche.

AVERTISSEMENT: UTILISEZ SEULEMENT DES BALLES BB DE 6 MM. NE JAMAIS RÉUTILISER DE BALLES BB. L'UTILISATION D'AUTRES TYPES DE MUNITIONS PEUT CAUSER DES BLESSURES OU ENDOMMAGER L'ARME AIRSOFT.

B. Décharger l'arme à air comprimé

- Assurez-vous que l'arme airsoft pointe vers un ENDROIT SÛR.
- Appuyez sur le bouton de dégagement du barillet et ouvrez le barillet en le faisant basculer latéralement.
- Enlevez les cartouches en utilisant la tige d'éjection. Les cartouches tomberont facilement dans votre paume ouverte ou dans un contenant.

IMPORTANT: Ne jamais utiliser d'outils métalliques tranchants pour retirer les cartouches.

- Assurez-vous que le canon est complètement déchargé en pointant la bouche vers un objet à fond clair et en regardant à travers la culasse. S'il y a une balle BB dans le canon, poussez-la hors de la bouche du canon à l'aide d'une baguette de taille adéquate (non incluse).
- Fermez le revolver airsoft en faisant basculer le barillet latéralement dans le cadre de l'arme airsoft jusqu'à ce qu'il se verrouille en place (Fig. 3).

4. Comment installer et retirer la cartouche de CO₂

A. Pour installer une nouvelle cartouche de CO₂

AVERTISSEMENT: Les cartouches de CO₂ peuvent exploser à des températures supérieures à 120°F (48,9°C). Ne pas endommager ni incinérer. Tenir à l'écart de la chaleur et ne pas entreposer des cartouches de CO₂ à des températures supérieures à 120°F (48,9°C).

- ENCLENchez la sûreté de l'arme airsoft (voir section 2A).
- Assurez-vous que l'arme airsoft est DÉCHARGÉE et POINTE VERS UN ENDROIT SÛR.
- En tenant l'arme airsoft tel qu'ilustré, faites pivoter la partie supérieure de la poignée vers l'arrière et faites ensuite glisser la poignée vers l'arrière et retirez-la (Fig. 4).
- Tournez le bouton de perçage vers la gauche jusqu'au bout.
- Insérez une nouvelle cartouche de CO₂ dans l'arme airsoft avec le col étroit de la cartouche de CO₂ inséré en premier lieu et orienté vers le haut.
- Vissez le bouton de perçage de la cartouche à la main dans le sens horaire. Si vous entendez un sifflement pendant le perçage de la cartouche, essayez de visser davantage le bouton de perçage.
- Alignez la poignée avec la rainure du cadre et faites glisser la poignée vers l'avant pour la remettre en place.
- Pour vous assurer que la cartouche a été percée, pointez l'arme airsoft vers un ENDROIT SÛR, DÉGAGEZ LA SÛRETÉ (voir Étape 2B) et appuyez sur la détente.
- Si l'arme airsoft ne produit pas de bruit sec après avoir appuyé sur la détente, cela signifie que l'arme airsoft ne libère pas de CO₂. Dans ce cas, ENCLENchez la sûreté de l'arme airsoft (section 2A), retirez à nouveau la poignée et vissez le bouton de perçage d'un quart de tour additionnel. Remettez la poignée en place.
- Pointez l'arme airsoft vers un ENDROIT SÛR, DÉGAGEZ LA SÛRETÉ (voir Étape 2B) et appuyez sur la détente.

REMARQUE: Nous recommandons l'utilisation des cartouches de CO₂ Crosman® Powerlet®. Elles sont fabriquées spécifiquement pour votre arme airsoft. D'autres marques de cartouches de CO₂ peuvent ne pas s'ajuster correctement et en les forçant en place, vous risquez de vous blesser ou d'endommager votre arme airsoft. Ne tentez jamais d'insérer ou de retirer une cartouche de CO₂ de force.

Ne rangez pas votre arme airsoft en laissant une cartouche de CO₂ à l'intérieur. Si vous savez que vous n'utiliserez pas votre arme airsoft pendant une longue période, videz la cartouche de CO₂ et retirez-la de l'arme airsoft (Étape 3B). Il est très important de se rappeler ce conseil si vous désirez prolonger l'étanchéité de votre arme airsoft.

B. Pour retirer une cartouche de CO₂

AVERTISSEMENT: Tenir les mains à l'écart du gaz CO₂ qui s'échappe. Le CO₂ peut causer des gelures s'il entre en contact avec la peau. Toujours s'assurer que la cartouche de CO₂ est vide avant de tenter de la retirer de l'arme airsoft, en tournant lentement le bouton de perçage jusqu'au bout dans le sens antihoraire jusqu'à ce que vous n'entendiez plus de gaz CO₂ s'échapper de la cartouche.

- Assurez-vous que l'arme airsoft est DÉCHARGÉE (section 4B) et POINTE VERS UN ENDROIT SÛR.
- Alignez la poignée avec la rainure du cadre et faites glisser la poignée vers l'avant pour la remettre en place.
- Utilisez une main pour tenir l'arme airsoft au sommet du boîtier de culasse, en vous assurant de ne pas couvrir la bouche du canon.
- Desserrez le bouton de perçage de la cartouche en le tournant lentement vers la gauche (Fig. 4) de façon à laisser échapper tout gaz CO₂ résiduel.
- Retirez la cartouche vide.
- Resserrez suffisamment le bouton de perçage afin que la poignée puisse le recouvrir.
- Faites glisser la poignée vers l'avant pour la remettre en place.

C. Comment utiliser le chargeur rapide

- Mettez les cartouches en place dans le speedloader, leur extrémité orientée vers le haut.
- Tenez fermement la section la plus grande du speedloader qui contient les cartouches, poussez la partie inférieure vers le haut et vissez la partie moletée du speedloader dans le sens horaire. Cette action verrouillera les cartouches en place.
- En pointant l'arme airsoft vers un endroit sûr, appuyez sur le bouton de dégagement du barillet et ce dernier basculera latéralement.
- Alignez les cartouches dans le speedloader avec les trous du barillet. Inclinez le canon du revolver vers le sol tout en pointant l'arme vers un endroit sûr. Glissez délicatement les cartouches dans les trous du barillet. Le speedloader libérera automatiquement les cartouches.

D. Comment viser et tirer en toute sécurité

- L'utilisateur, ainsi que toute personne se trouvant à proximité, doivent porter une protection oculaire conçue pour les armes airsoft.
- Pointez toujours l'arme airsoft vers un ENDROIT SÛR.
- Ne tirez pas sur des surfaces dures ou sur la surface de l'eau. Les balles BB en plastique peuvent rebondir ou ricocher en direction d'une personne ou de quelque chose que vous n'avez pas l'intention d'atteindre.
- NE PAS réutiliser les balles en plastique BB parce qu'elles risqueraient d'endommager votre arme airsoft.
- Votre arme airsoft est conçue pour le tir sur cible et peut être utilisée tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Choisissez toujours prudemment l'emplacement de votre cible. PENSEZ à ce que vous pourriez atteindre si vous ratez la cible.
- Votre arme airsoft est correctement pointée et en position correcte de visée lorsque la lame du guidon est située exactement dans l'encoche de la hausse.
- Le sommet de la lame du guidon doit être à la même hauteur que le sommet de l'encoche de la hausse. Le point de mire doit sembler reposer sur le sommet du guidon (Fig. 5).
- Lorsque vous êtes sûr de votre cible et du dispositif d'arrêt, appuyez sur la détente et faites feu.

Fig. 5



E. Comment régler la hausse

- La hausse peut être réglée pour tirer plus haut ou plus bas (pointage en hauteur). La hausse peut également être réglée pour tirer à gauche ou à droite (déviation).
- Tournez la vis située au sommet de la hausse dans le sens horaire pour déplacer le point d'impact vers le haut (Fig. 6). Tournez la vis dans le sens antihoraire pour déplacer le point d'impact vers le bas.
- Tournez la vis située sur le côté de la hausse dans le sens horaire pour déplacer le point d'impact vers la droite (Fig. 6). Tournez la vis dans le sens antihoraire pour déplacer le point d'impact vers la gauche.

F. Comment entretenir votre arme airsoft

- Le fait de déposer une goutte d'huile Crosman 0241 Pellgunoil® sur l'extrémité de chaque cartouche CO₂ aidera à entretenir votre arme airsoft. NE PAS UTILISER d'huile ou de solvant à base de distillat de pétrole et NE PAS HUILER EXCESSIVEMENT le revolver, ce qui pourrait l'endommager.
- NE PAS MODIFIER NI ALTÉRER VOTRE ARME AIRSOFT. Toute tentative de modification contrevenant de quelque manière que ce soit aux instructions du présent manuel peut rendre l'utilisation de cette arme airsoft dangereuse, peut causer des blessures graves, particulièrement aux yeux et annulera la garantie.
- Si vous échappez votre arme airsoft, examinez-la pour voir si elle fonctionne bien avant de l'utiliser à nouveau.
- Si quelque chose vous semble différent, comme une détente plus courte ou plus faible, il pourrait s'agir de pièces usées ou brisées. Appelez le Service à la clientèle Crosman pour une assistance avant d'utiliser votre arme airsoft à nouveau.

G. Récapitulation des mesures de sécurité

- Ne pointez jamais l'arme airsoft vers quelqu'un. Ne pointez jamais l'arme airsoft vers quelque chose que vous n'avez pas l'intention d'atteindre.
- Manipulez toujours l'arme airsoft comme si elle était chargée et avec autant de prudence que vous le feriez pour une arme à feu.
- Visez toujours vers un ENDROIT SÛR. Gardez toujours la bouche de l'arme airsoft pointée vers un ENDROIT SÛR.
- Laissez toujours la sûreté de l'arme airsoft ENCLENCHÉE jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer vers un ENDROIT SÛR.
- Vérifiez toujours si la sûreté de l'arme airsoft est ENCLENCHÉE et si l'arme est DÉCHARGÉE lorsque vous la recevez d'une autre personne ou la récupérez après l'avoir rangée.
- Ne placez jamais le doigt sur la détente ou sur le pontet tant que vous n'êtes pas prêt à tirer.
- Vous et toutes personnes près de vous devriez toujours une protection oculaire.
- Portez toujours des lunettes de protection conçues pour le tir airsoft par-dessus vos lunettes régulières.
- Utilisez seulement des balles BB en plastique de 6 mm.
- Ne réutilisez pas les balles BB en plastique car elles peuvent endommager votre arme airsoft.
- Ne tirez pas sur des surfaces dures ou sur la surface de l'eau. Les balles BB en plastique peuvent rebondir ou ricocher en direction d'une personne ou de quelque chose que vous n'avez pas l'intention d'atteindre.
- Remplacez le dispositif d'arrêt si la surface est usée. Placez le dispositif d'arrêt dans un endroit où la sécurité est assurée dans le cas où le dispositif serait défectueux.
- Votre écran pare-balles doit être vérifié après chaque utilisation pour déceler les signes d'usure. Tous les dispositifs d'arrêt s'usent et deviennent défectueux avec le temps. Remplacez l'écran pare-balles si la surface est usée ou endommagée ou s'il se produit un ricochet.
- Ne tentez pas de démonter ou d'altérer votre arme airsoft.
- NE FAITES AUCUNE MODIFICATION OU ALTÉRATION À VOTRE ARME AIRSOFT. Toute tentative de modification de votre arme airsoft de quelque manière que ce soit peut rendre son utilisation dangereuse, causer des blessures graves voire la mort et annulera la garantie.
- L'utilisation de centres de réparation non agréés ou une modification de la fonction de votre arme airsoft, de quelque manière que ce soit, peut être dangereux et annulera votre garantie.
- Ne rangez pas votre arme airsoft chargée. Assurez-vous que TOUTES les balles BB en plastique ont été déchargées de l'arme airsoft.
- Rangez toujours cette arme airsoft en lieu sûr.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mécanisme	Revolver double action	Vitesse	Jusqu'à 121.9 m/s
Guidon	Lame: fixe Hausse: Réglable	Longueur	30.5cm
Calibre/munitions	Balles BB en plastique de 6 mm	Sûreté	Interne
Capacité	Six cartouches contenant chacune une balle BB	Poids	1.1kg
Source d'alimentation	Cartouche de CO ₂ de 12 g		

PERFORMANCE: Plusieurs facteurs peuvent influencer la vitesse, notamment la marque et le type de projectile et l'état du canon.

ATTENTION NE PAS RETOURNER CE PRODUIT AU MAGASIN

ARRÊT Nos représentants du service à la clientèle se feront un plaisir de vous aider. Veuillez obtenir des réponses aux questions fréquemment posées en visitant www.crosman.com ou veuillez communiquer directement avec nous au 1-800-7AIRGUN (1-800-724-7486).