

PRO77 CO₂ Powered Blowback BB Repeater OWNER'S MANUAL

READ ALL INSTRUCTIONS AND WARNINGS IN THIS MANUAL BEFORE USING THIS AIRGUN

Crosman Corporation
7629 Routes 5 & 20
Bloomfield, NY 14469
www.crosman.com
1-800-724-7486
Made in the U.S.A. with some foreign components.

PRO77C515

WARNING: Not a toy. Adult supervision required. Misuse or careless use may cause serious injury or death. May be dangerous up to 250 yards (229 m).

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

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.

BUYER AND USER HAVE THE DUTY TO OBEY ALL LAWS ABOUT THE USE AND OWNERSHIP OF THIS AIRGUN.

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

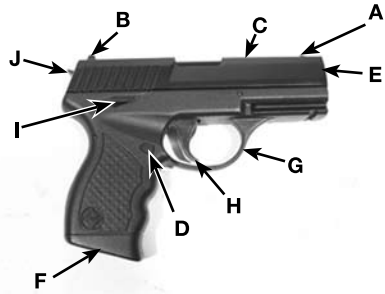
WARNING: Do not brandish or display this airgun in public – it may confuse people and may be a crime. Police and others may think it is a firearm. Do not change the coloration and markings to make it look more like a firearm. That is dangerous and may be a crime.

Read this owner's manual completely. And remember, this airgun is not a toy. Treat it with the same respect you would a firearm. Always carefully follow the safety instructions in this owner's manual and keep this manual in a safe place for future use.

If you have any questions regarding your new airgun contact Crosman at 1-800-724-7486, 585-657-6161 or www.crosman.com.

1. Learning the Parts of Your New Airgun

Learning the names of the parts of your new airgun helps you to understand your owner's manual. Use this manual to increase your enjoyment of this airgun.



- A. Front Sight
- B. Rear sight
- C. Slide
- D. Clip release button
- E. Muzzle
- F. Clip Shoe
- G. Trigger
- H. Trigger Guard
- I. Safety
- J. Hammer
- K. Slide Release lever (See Fig. 4)
- L. Piercing cap (See Fig. 3)

2. Operating the Safety

WARNING: Keep the airgun in the "ON SAFE" position until you are actually ready to shoot.

A. To Put the Airgun "ON SAFE:"

- Locate the safety on the right side of your airgun.
- Rotate the lever toward the rear of the gun until it covers the red dot and the "S" for safe is showing. (Fig. 2). The safety is not "ON SAFE" unless it is pushed all the way back covering the red dot.

Like all mechanical devices, an airgun safety can fail. Even when the safety is "ON SAFE", continue to handle the airgun safely. NEVER point the airgun at any person. NEVER point the air gun at anything you do not intend to shoot.

B. To Take the Airgun "OFF SAFE"

- Locate the safety on the right side of your airgun.
- Rotate the lever forward until the red dot and the "F" for fire are showing. When you can see the RED dot the airgun is "OFF SAFE" and can be fired.



Fig 2

3. Installing and Removing the 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).

A. Installing the CO₂ Cartridge

- Put the airgun "ON SAFE" (section 2A).
- Remove the clip by pressing the clip release button.
- Turn the piercing knob cap counter-clockwise and remove (Fig. 3).
- Insert a new CO₂ cartridge into the airgun with the small neck of the CO₂ cartridge toward the top.
- Replace the piercing knob cap and turn the knob cap until finger tight, then tighten using a tool (approximately 1 full turn)
- Point the airgun in a SAFE DIRECTION.
- Cock the airgun by pulling the slide all the way back to the rearward position and slowly releasing it, allowing it to move forward (Fig. 4).
- Take "OFF SAFE" (section 2B) and pull the trigger.
- Return the safety to the "ON SAFE" position (section 2A).
- If the airgun did not make a popping noise after pulling the trigger, the CO₂ is not being discharged. In that event turn the piercing knob cap another ¼ turn, point the gun in a SAFE DIRECTION, cock the gun, take "OFF SAFE" and pull the trigger. Repeat as necessary until a popping noise is heard Removing CO₂ Cartridge.
- Put the airgun "ON SAFE" (section 2A).
- Remove the clip from the airgun by pressing the clip release button (see section 4B).
- With one hand hold the gun as shown (Fig. 5).

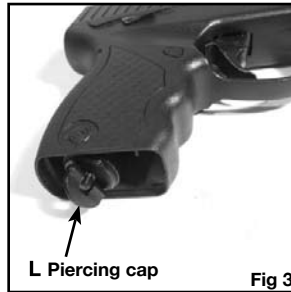


Fig 3

Note: We recommend the use of Crosman® brand Powerlet® CO₂ cartridges. They are made to fit the Model PRO77 airgun. 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 airgun. Never try to force any CO₂ cartridge into or out of place. Do not store your airgun with a CO₂ cartridge in it. If you know you will not be using your airgun for an extended period of time, empty the CO₂ cartridge and remove it from the airgun. (See section 3B). This is very important to remember, as it prolongs the longevity of your airgun seals.

B. Removing the CO₂ Cartridge

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

Note: THE BOTTLE WILL BE PRESSURIZED INSIDE THE GUN. THE MORE CO₂ LEFT IN THE GUN, THE MORE PRESSURE AND THE HARDER IT WILL BE TO REMOVE.

- Put the airgun "ON SAFE" (section 2A).
- Remove the clip from the airgun by pressing the clip release button (see section 4B).
- With one hand hold the gun as shown (Fig. 5).
- With the other hand turn the piercing knob counter-clockwise until you start to hear gas escape, remove hand from the piercing knob being careful not to come in contact with the escaping gas.
- When you no longer hear gas escaping, continue to slowly turn the piercing knob until it is removed from the gun.
- Drop out the CO₂ cartridge and replace the piercing knob.

4. Loading and Unloading BBs

Your airgun was designed to work with Crosman branded ammunition. These include CROSMAN, COPPERHEAD, and BENJAMIN. Use of other ammunition may cause your gun to malfunction.

A. Loading

- Put the airgun "ON SAFE" (section 2A)
- Point the airgun in a SAFE DIRECTION.
- Remove the clip by pressing the clip release button.
- Pull and hold down the BB follower tab on the clip (Fig. 6).
- Insert up to 17 BBs into the hole on the back of the clip.
- Gently release the BB follower tab.
- Insert the loaded clip into the airgun.
- Your airgun is now loaded and ready to fire, after reading the entire manual, including section 7 on reviewing safety.

Note: This airgun has been developed with a blowback feature, which lets the gun automatically re-cock after each trigger pull. You need only cock your air rifle manually once when loading the CO₂. In addition, when the BBs have been shot out of the clip, the airgun will not fully re-cock and the slide remains in the rearward position. To continue shooting, place the gun "ON SAFE" and reload BBs, following section 4A. If you are done shooting de-cock the airgun by placing your thumb on the hammer and pulling the trigger as you slowly guide the hammer into the forward position.

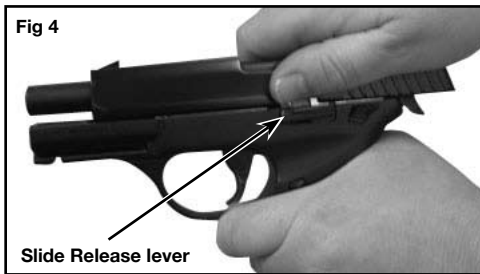


Fig 4

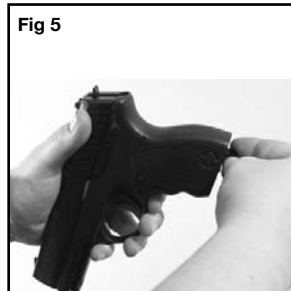


Fig 5

WARNING: To prevent your air pistol from accidentally firing when de-cocking it, your thumb MUST remain on the hammer as you slowly guide the hammer back to the upward position. If you do not keep your thumb on the hammer while de-cocking the air pistol, it can fire, causing possible injury.

B. Unloading BBs

- Put the airgun "ON SAFE" (section 2A).
- Point the airgun in a SAFE DIRECTION.
- Remove the clip by pressing the clip release button.
- Pull and hold down the BB follower tab.
- Tip the clip until all the BBs fall out of the hole.
- If a BB is still visible in the top of the clip, push the BB out of the clip using a .177 caliber ramrod.
- Aim the airgun in a SAFE DIRECTION take "OFF SAFE" (section 2B) and fire.
- Repeat this procedure several times until you are sure you are no longer firing BBs.

Note: THE AIRGUN MUST BE CHARGED WITH CO₂ WHEN FOLLOWING THESE STEPS BUT REMEMBER DO NOT STORE YOUR AIRGUN WITH A CO₂ CARTRIDGE IN IT.

- De-cock your airgun by placing your thumb on the hammer and pulling the trigger as you slowly guide the hammer into the forward position.

WARNING: Even though you go through the unloading procedure continue to treat the airgun as though it were loaded. Do not point at anything you do not intend to shoot.

- Always point your airgun in a SAFE DIRECTION.
- You and others with you should always wear shooting glasses to protect your eyes.
- Do not shoot at hard surfaces or at the surface of water. The BB may bounce off or ricochet and hit someone or something you had not intended to hit.
- Always choose your target carefully. For example, shoot at paper bulls-eye targets that are attached to a safe backstop such as the Crosman 850 Target Trap. A heavy blanket should be hung behind the target trap to prevent ricochet should you miss the backstop.
- Your airgun 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.
- Follow the instructions for charging the airgun (section 3) and loading BBs (section 4A).
- The airgun is correctly aimed when the front sight blade is positioned exactly in the center of 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. 7).
- When you are sure of your target and backstop, and the area around the target is clear, take the airgun "OFF SAFE" (see section 2B) and pull the trigger to fire.

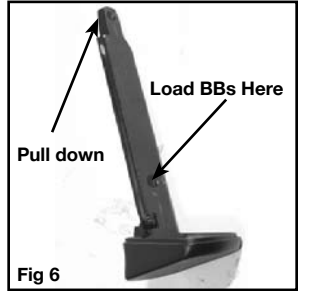


Fig 6



Fig 7

6. Maintaining Your Airgun

- Before you attempt to oil your airgun, make sure the gun is unloaded and air has been removed (sections 3B and 4B.)
- A drop of oil on the end of every CO₂ cylinder helps to prolong the life of your airgun.
- DO NOT use petroleum distillate based oil or solvent and DO NOT over-oil as this can cause damage to your airgun.
- DO NOT MODIFY OR ALTER YOUR AIRGUN. Attempts to modify the airgun in any way inconsistent with this manual may make your airgun unsafe to use, cause serious injury or death, and voids the warranty.
- If you drop your airgun, 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 the factory for assistance before using your airgun again.

7. Reviewing Safety

- Never point the airgun at any person or at anything you do not intend to shoot.
- Always treat the airgun 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 airgun pointed in a SAFE DIRECTION.
- Always keep the airgun "ON SAFE" until you are ready to shoot.
- Always check to see if the airgun 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.
- You and others with you should always wear shooting glasses to protect your eyes.
- If your reading or prescription glasses are not safety glasses wear shooting glasses over your regular glasses.
- Use the proper size BB for your airgun.
- Never reuse ammunition.
- Do not shoot at hard surfaces or at the surface of water. The BB may bounce off or ricochet and hit someone or something you had not intended to hit.
- Place the backstop in a location that will be safe should the backstop fail.
- Your backstop should be checked for wear before and after each use. All backstops are subject to wear and will eventually fail. Replace your backstop if the surface is worn or damaged or if a ricochet occurs.
- Do not attempt to disassemble or tamper with your airgun. Use an Authorized Service Station. Using unauthorized repair centers or modifying the function of your airgun in any way may be unsafe and voids your warranty.
- Before you store your airgun, make sure it is unloaded, not charged, and is "ON SAFE."

SPECIFICATIONS

Mechanism	Blowback BB Repeater	Sights	Fixed
Power Source	12 gram CO ₂ Cartridge	Length	6.7"
Caliber/Ammunition	BB cal. (4.5 mm) Steel Airgun Shot S	Weight	20 oz.
Clip	17 BBs	Velocity	Up to 325 fps BB
Safety	Lever		

PERFORMANCE

Many factors affect velocity, including brand of projectile, type of projectile, lubrication, barrel condition and temperature.

Your airgun was designed to work with Crosman branded ammunition. These include CROSMAN, COPPERHEAD and BENJAMIN. Use of other ammunition may cause your gun to malfunction.

DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE.

Our customer service representatives will 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)

REPAIR SERVICE

If your airgun needs repair, we recommend you take or send it to your nearest Crosman Authorized Service Station. DO NOT ATTEMPT TO DISASSEMBLE IT! Your airgun requires special tools and fixtures to repair it. Any disassembly or modification not performed by an Authorized Service Station voids the warranty.

A SPECIAL CUSTOMER SERVICE

Crosman Authorized Service Stations will unjam your airgun at no cost during the warranty period.

LIMITED ONE YEAR WARRANTY

This product is warranted to the retail consumer for one year from date of retail purchase against defects in material and workmanship and is transferable. To register the serial number of your airgun return the airgun registration form. The warranty is not conditioned on the return of the card. Retain the original sales receipt as record of date of purchase.

WHAT IS COVERED

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

WHAT IS NOT COVERED

Transportation charges to Authorized Service Station for product. Damages caused by abuse, modification or failure to perform normal maintenance – see Owner's Manual. 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.

HOW TO OBTAIN WARRANTY PERFORMANCE

U.S. Customers: Locate nearest service station (see www.Crosman.com or call Crosman customer service at 800-724-7486 for list of stations). The service station will give you details of how to proceed with sending the item in for repair. You must contact the station before shipping your product.

Canadian Customers: Contact the Gravel Agency 418-682-3000 X46

International Customers: Return product to your nearest distributor. If you do not know your distributor 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 the duration to one year from the 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 preempted, it shall not be applicable. This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights, which vary, from state to state.

CROSMAN, COPPERHEAD, BENJAMIN and PELLGUNOIL are registered trademarks of Crosman Corporation in the United States.

PRO77
Pistola de repetición para perdigones BB con retroceso accionado por CO₂.
MANUAL DEL USUARIO

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS INCLUIDAS EN ESTE MANUAL ANTES DE USAR LA PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO

Crosman Corporation
 7629 Routes 5 & 20
 Bloomfield, NY 14469
 www.crosman.com
 1-800-724-7486
 Hecha en los EE. UU. con algunos componentes extranjeros.

ADVERTENCIA: No es un juguete. Se requiere la supervisión de un adulto. El mal uso o el uso descuidado puede causar lesiones graves o la muerte. Puede ser peligrosa a distancias de hasta 250 yardas (229 metros).

USTED Y QUIENES LO ACOMPAÑEN DEBEN USAR SIEMPRE GAFAS DE TIRO PARA PROTEGERSE LOS OJOS.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DEL USO.

EL COMPRADOR Y EL USUARIO TIENEN EL DEBER DE OBEDECER TODAS LAS LEYES RELATIVAS AL USO Y PROPIEDAD DE ESTA PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO.

ESTA PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO ESTÁ DISEÑADA PARA SER UTILIZADA POR PERSONAS DE 16 AÑOS O MÁS.

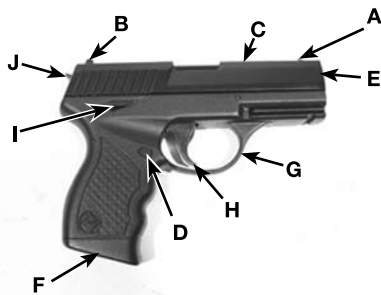
ADVERTENCIA: No blanda ni muestre esta pistola de aire comprimido en público. Puede confundir a la gente y puede ser un delito. La policía y otras personas pueden creer que se trata de un arma de fuego. No cambie la coloración ni las marcas para que aparente ser un arma de fuego. Eso es peligroso y puede ser un delito.

Lea completamente este manual del usuario. Y recuerde, esta pistola de aire comprimido no es un juguete. Siempre trátela con el mismo respeto con el que trataría un arma de fuego. Siempre cumpla cuidadosamente con las instrucciones de seguridad incluidas en este manual del usuario y conserve el manual en un lugar seguro para poder consultarlo más adelante.

Si tiene alguna pregunta acerca del funcionamiento de su nueva pistola de aire comprimido, comuníquese con Crosman llamando al 1-800-724-7486, 585-657-6161 o en www.crosman.com.

1. Descripción de las piezas de su nueva pistola de aire comprimido

Aprender los nombres de las piezas de su nueva pistola de aire comprimido le ayudará a comprender el manual del usuario. Utilice este manual para divertirse más con esta pistola de aire comprimido.



- A. Guión
- B. Alza
- C. Corredera
- D. Botón de liberación del cargador
- E. Boca
- F. Zapata del cargador
- G. Gatillo
- H. Guardamonte
- I. Seguro
- J. Martillo
- K. Palanca liberadora de la corredera (consulte la Fig. 4)
- L. t (consulte la Fig. 3)

2. Operación del seguro

ADVERTENCIA: Mantenga la pistola de aire comprimido en la posición de seguro activado ("ON SAFE") hasta que esté realmente preparado para disparar.

A. Para activar el seguro de la pistola de aire comprimido (ON SAFE):

- Encuentre el seguro en el lado derecho de la pistola de aire comprimido.
- Gire la palanca hacia la parte trasera de la pistola hasta que cubra el punto rojo y pueda ver la "S" de seguridad. (Fig. 2). El seguro no se encuentra activado ("ON SAFE") a menos que se haya presionado completamente hacia adentro y que no se vea el punto rojo.



Fig 2

B. Para desactivar el seguro de la pistola de aire comprimido (OFF SAFE)

- Encuentre el seguro en el lado derecho de la pistola de aire comprimido.
- Gire la palanca hacia adelante hasta poder ver el punto rojo y la "F" de disparo. Cuando usted puede ver el punto ROJO, la pistola tiene quitado el seguro "OFF SAFE" y se puede disparar.

3. Instalación y extracción del cartucho de CO₂

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

A. Instalación del cartucho de CO₂

- Active el seguro de la pistola de aire comprimido ("ON SAFE") (sección 2A).
- Extraiga el cargador al presionar el botón de liberación del cargador.
- Gire el casquete de la perilla perforadora en sentido contrario a las agujas del reloj y extráigalo (Fig. 3).
- Introduzca un nuevo cartucho de CO₂ en la pistola de aire comprimido con el cuello pequeño del cartucho de CO₂ apuntando hacia arriba.
- Vuelva a colocar el casquete de la perilla perforadora ajustándolo en forma manual, luego ajuste utilizando una herramienta (aproximadamente 1 giro completo).
- Apunte la pistola de aire comprimido en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Monte la pistola de aire comprimido tirando la corredera totalmente hacia atrás hasta el tope, liberándola luego lentamente y permitiéndole moverse hacia adelante (Fig. 4).
- Quite el seguro ("OFF SAFE") (consulte la sección 2B) y tire del gatillo.
- Vuelva poner el seguro (posición "ON SAFE") (sección 2A).
- Si la pistola de aire comprimido no hizo un sonido de estallido al tirar del gatillo, quiere decir que el CO₂ no se está descargando. En ese caso, gire el casquete de la perilla perforadora ¼ de vuelta, apunte la pistola de aire comprimido en una DIRECCIÓN SEGURA, monte la pistola, desactive el seguro ("OFF SAFE") y apriete el gatillo. Repita cuantas veces sea necesario hasta escuchar un sonido de estallido. Extracción del cartucho de CO₂.
- Active el seguro de la pistola de aire comprimido ("ON SAFE") (sección 2A).
- Extraiga el cargador de la pistola de aire comprimido al presionar el botón de liberación del cargador (consulte la sección 4B).
- Sostenga la pistola con una mano tal como se muestra (Fig. 5).

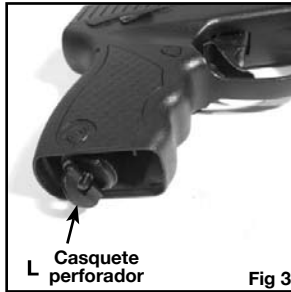


Fig 3

Nota: Le recomendamos que use cartuchos de CO₂ Crosman® Powerlet®. Estos cartuchos están fabricados para encajar perfectamente en su pistola de aire comprimido Modelo PRO77. Otras marcas de cartuchos de CO₂ podrían no encajar bien y, si los encaja a la fuerza, podrían terminar lastimándolo a usted o dañando la pistola de aire comprimido. Nunca intente colocar o extraer un cartucho de CO₂ a la fuerza. No guarde la pistola de aire comprimido con un cartucho de CO₂ puesto. Si sabe que no usará la pistola de aire comprimido durante un período de tiempo prolongado, vacíe el cartucho de CO₂ y extráigalo de la pistola. (Consulte la sección 3B). Es muy importante que recuerde ese paso con el fin de prolongar la vida útil de los cierres herméticos de la pistola de aire comprimido.

B. Extracción del cartucho de CO₂

ADVERTENCIA: Mantenga las manos alejadas del gas CO₂ que salga. Puede causar una herida por frío si entra en contacto con la piel. Asegúrese siempre de que el cartucho de CO₂ esté vacío antes de intentar extraerlo de la pistola de aire comprimido; para eso, desensrosque la perilla despaico y por completo en el sentido contrario de las agujas del reloj hasta que ya no oiga que sale gas CO₂ gas.

Nota: LA BOTTLELLA ESTARÁ PRESURIZADA DENTRO DE LA PISTOLA. CUANTO MÁS CO₂ QUEDE EN LA PISTOLA, MAYOR SERÁ LA PRESIÓN Y LA DIFICULTAD PARA EXTRAERLO.

- Active el seguro de la pistola de aire comprimido ("ON SAFE") (sección 2A).
- Extraiga el cargador de la pistola de aire comprimido al presionar el botón de liberación del cargador (consulte la sección 4B).
- Sostenga la pistola con una mano tal como se muestra (Fig. 5).
- Con la otra mano gire la palanca perforadora en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que empiece a escuchar que se libera gas, quite la mano de la palanca perforadora con mucho cuidado de no tener contacto con el gas que sale.
- Cuando escuche que ya no sale gas, siga girando lentamente la perilla perforadora hasta sacarla de la pistola.
- Retire el cartucho de CO₂ y vuelva a colocar la perilla perforadora.

4. Carga y descarga de perdigones BB

Su pistola de aire comprimido fue diseñada para funcionar con municiones de marca Crosman. Estas incluyen CROSSMAN, COPPERHEAD y BENJAMIN. El uso de una munición diferente puede hacer que la pistola de aire comprimido funcione mal.

A. Carga

- Active el seguro de la pistola de aire comprimido ("ON SAFE") (sección 2A).
- Apunte la pistola en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Extraiga el cargador al presionar el botón de liberación del cargador.
- Tire hacia abajo de la lengüeta cargadora de perdigones y sosténgala en esa posición (Fig. 6).
- Inserte hasta 17 perdigones BB de plástico por el orificio en la parte trasera del cargador.
- Suelte suavemente la lengüeta cargadora de perdigones BB.
- Inserte el cargador con perdigones en la pistola de aire comprimido.
- La pistola de aire comprimido ya está cargada y lista para disparar, luego de leer todo el manual, incluida la sección 7 sobre el repaso de las medidas de seguridad.

Nota: Esta pistola de aire comprimido ha sido desarrollada con una función de retroceso para permitir que la pistola se vuelva a cargar automáticamente después de cada disparo. Sólo debe montar manualmente su pistola de aire comprimido cuando le carga el CO₂. Además, cuando se han disparado todos los perdigones BB del cargador, la pistola de aire comprimido no se volverá a montar completamente y la corredera permanecerá en la posición retrasada. Para continuar disparando, coloque el seguro de la pistola ("ON SAFE") y recargue perdigones BB, siguiendo la sección 4A. Si ha terminado de disparar, desmonte la pistola de aire comprimido colocando su pulgar en el martillo y tirando del gatillo a medida que guía lentamente el martillo hasta la posición abatida.



Fig 4



Fig 5

ADVERTENCIA: Para evitar que la pistola de aire comprimido se dispare accidentalmente cuando la desmonta, el dedo pulgar DEBE permanecer en el martillo a medida que guía lentamente el martillo hasta la posición superior. Si no mantiene el pulgar sobre el martillo para retenerlo mientras desmonta la pistola de aire comprimido, la pistola podría dispararse, provocando posibles lesiones.

B. Descarga de perdigones BB

- Active el seguro de la pistola de aire comprimido ("ON SAFE") (sección 2A).
- Apunte la pistola de aire comprimido en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Extraiga el cargador al presionar el botón de liberación del cargador.
- Tire hacia abajo de la lengüeta cargadora de perdigones y sosténgala en esa posición.
- Incline el cargador hasta que todos los perdigones BB caigan a través del orificio.
- Si se siguiera viendo un perdigón BB en la parte superior del cargador, empujelo hacia afuera del cargador usando una baqueta calibre .177.
- Apunte la pistola de aire comprimido en una DIRECCIÓN SEGURA, quite el seguro ("OFF SAFE") (sección 2b) y dispere.
- Repita este procedimiento varias veces hasta asegurarse de que ya no dispara perdigones BB.

Nota: LA PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO DEBE ESTAR CARGADA CON CO₂, AL SEGUIR ESTOS PASOS, PERO RECUERDE: NO GUARDE LA PISTOLA CON UN CARTÚCHO DE CO₂ PUESTO.

- Desmonte la pistola de aire comprimido colocando su pulgar en el martillo y tirando del gatillo a medida que guía lentamente el martillo hasta la posición abatida.



Fig 6

ADVERTENCIA: Incluso tras haber seguido el procedimiento de descarga, siga manipulando la pistola de aire comprimido como si estuviera cargada. Nunca apunte la pistola de aire comprimido hacia un objeto al que no desee disparar.

- Siempre apunte su pistola de aire comprimido en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Usted y quienes lo acompañen siempre deben usar gafas de tiro para protegerse los ojos.
- No dispare hacia superficies duras o hacia la superficie del agua. El perdigón BB puede rebotar y golpear a alguien o algo que usted no tenía intención de impactar.
- Siempre elija su blanco con cuidado. Por ejemplo, podría disparar a blancos de tiro de papel adheridos a un respaldo seguro, como las trampas para balines Crosman 0850 Target Trap. Debe colgarse una manta gruesa detrás del respaldo para evitar rebotes en caso de que no acierte al respaldo.
- Su pistola de aire comprimido está diseñada para tiro al blanco y es adecuada para su uso en interiores y exteriores. Recuerde siempre colocar su blanco con cuidado. PIENSE en lo que podría impactar si no acierta al blanco.
- Siga las instrucciones para llenar la pistola de aire comprimido (sección 3) y cargar los perdigones BB (sección 4A).
- La pistola de aire comprimido está correctamente apuntada cuando el guión está colocado exactamente en el centro de la muesca del alza. La parte superior del guión debe estar a la misma altura que la parte superior de la muesca en el alza. El centro del blanco debe verse sobre la parte superior del guión (Fig. 7).
- Cuando esté seguro del blanco y del respaldo, y el área alrededor del blanco esté libre, quite el seguro ("OFF SAFE") de la pistola de aire comprimido (vea la sección 2B) y tire del gatillo para disparar.



Fig 7

6. Mantenimiento de la pistola de aire comprimido

- Antes de intentar lubricar su pistola de aire comprimido, asegúrese de que la pistola esté descargada y que se haya eliminado el aire (consulte la Sección 4B).
- Una gota de aceite en el extremo de cada cilindro de CO₂ ayuda a prolongar la vida útil de su pistola de aire comprimido.
- NO use aceites ni solventes a base de destilado de petróleo y NO lubrique en exceso, ya que esto puede causar daños a su pistola de aire comprimido.
- NO MODIFIQUE NI ALTERE SU PISTOLA DE AIRE COMPRIMIDO. Los intentos de modificar la pistola de aire comprimido de cualquier forma que no esté indicada en este manual pueden hacer que el uso de la pistola de aire comprimido no sea seguro, ocasionar lesiones graves o la muerte y anular la garantía.
- Si se le cae la pistola de aire comprimido, revise visualmente que funcione correctamente antes de volver a usarla. Si le parece que algo se ha modificado, como por ejemplo que el gatillo está más corto o más suave, podría ser una indicación de que las piezas están gastadas o rotas. Llame a la fábrica para obtener asistencia antes de volver a usar la pistola de aire comprimido.

7. Revisión de seguridad

- Nunca apunte la pistola de aire comprimido hacia una persona o un objeto al que no desee disparar.
- Siempre trate la pistola de aire comprimido como si estuviera cargada y con el mismo respeto con el que utilizaría un arma de fuego.
- Siempre apunte en una DIRECCIÓN SEGURA. Mantenga siempre la boca de la pistola de aire comprimido apuntando en una DIRECCIÓN SEGURA.
- Mantenga siempre activado el seguro (ON SAFE) de la pistola de aire comprimido hasta que esté listo para disparar.
- Siempre compruebe que el seguro de la pistola esté activado y que la pistola esté descargada al recibirla de otra persona o al sacarla del sitio en donde se guarda.
- Mantenga siempre el dedo alejado del gatillo y fuera del guardamonte hasta que esté listo para disparar.
- Usted y quienes lo acompañen siempre deben usar gafas de tiro para protegerse los ojos.
- Si sus lentes de lectura o para ver no son gafas de seguridad, asegúrese de usar gafas protectoras sobre sus lentes habituales.
- Use únicamente la medida correcta de perdigón BB en su pistola de aire comprimido.
- Nunca reutilice una munición.
- No dispare hacia superficies duras o hacia la superficie del agua. El proyectil puede rebotar y golpear a alguien o algo que usted no tenía intención de impactar.
- Coloque el respaldo en un lugar que sea seguro en caso de que no resista el impacto y sea perforado.
- Debe revisar el desgaste del respaldo antes y después de cada uso. Todos los respaldos sufren desgaste y eventualmente, dejan de ser útiles. Reemplace su respaldo si observa que la superficie está desgastada o dañada, o si rebota la munición.
- No intente desarmar ni modificar la pistola de aire comprimido. Acuda a una Estación de Servicio Autorizada. El uso de centros de reparación no autorizados o la modificación del funcionamiento de su pistola de aire comprimido de cualquier forma pueden ser prácticas inseguras y anularán la garantía.
- Antes de guardar la pistola de aire comprimido, asegúrese de que esté descargada y el seguro esté colocado ("ON SAFE").

ESPECIFICACIONES

Mecanismo	de repetición para perdigones BB	Miras	fijas
Fuente de alimentación	cartucho de 12 gramos de CO ₂	Largo	6.7" (17 cm)
Calibre/Munición	Perdigón de acero para pistolas de aire comprimido, calibre BB (4,5 mm)	Peso	20 onzas (567 gramos)
Cargador de 17 perdigones BB		Velocidad	hasta 325 pies (99 m) por segundo
Palanca del seguro			

DESEMPEÑO

Muchos factores afectan la velocidad, incluida la marca del proyectil, el tipo de proyectil, la lubricación, el estado del cañón y la temperatura.

Su pistola de aire comprimido fue diseñada para funcionar con municiones de marca Crosman. Estas incluyen CROSSMAN, COPPERHEAD y BENJAMIN. El uso de una munición diferente puede hacer que la pistola de aire comprimido funcione mal.

ALTO. NO DEVUELVA SU PRODUCTO A LA TIENDA.

Nuestros amables representantes de servicio al cliente le ayudarán con gusto. Puede obtener respuestas a preguntas muy frecuentes en www.crosman.com o puede comunicarse con nosotros directamente al 1-800-7AIRGUN (1-800-724-7486)

SERVICIO DE REPARACIÓN

Si necesita reparar su pistola de aire comprimido, le recomendamos llevarla o enviarla a su Estación de Servicio Autorizada de Crosman más cercana. NO INTENTE DESARMARLA. La pistola de aire comprimido precisa herramientas y accesorios especiales para ser reparada. Si la desarma o modifica cualquier persona fuera de una Estación de Servicio Autorizada, se anulará la garantía.

UN SERVICIO ESPECIAL DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Las Estaciones de Servicio Autorizadas de Crosman desatascarán su pistola de aire comprimido sin costo alguno durante el período cubierto por la garantía.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Este producto está garantizado para el comprador minorista durante un año a partir de la fecha de compra al por menor contra defectos de materiales y mano de obra; asimismo, esta garantía es transferible. Para registrar el número de serie de la pistola de aire comprimido, entregue el formulario de registro de la pistola de aire comprimido. La garantía no está condicionada a la devolución de la tarjeta. Conserve el recibo de venta original como registro de la fecha de compra.

ALCANCE DE LA COBERTURA

Piezas de repuesto y mano de obra. Cargos de transporte al consumidor para los productos reparados.

EXENCIONES DE LA COBERTURA

Cargos de transporte del producto a la Estación de Servicio Autorizada. Daños ocasionados por abuso, modificación o negligencia en la realización del mantenimiento habitual (ver el Manual del usuario). Cualquier otro gasto. DANOS INDIRECTOS, DANOS INCIDENTALES O GASTOS INCIDENTALES, INCLUIDOS DANOS A LA PROPIEDAD. EN ALGUNOS ESTADOS, NO SE PERMITE LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE LOS DANOS INCIDENTALES O INDIRECTOS. EN TALES CASOS, LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN PREVIA NO SE APLICARÁ.

CÓMO HACER EFECTIVA LA GARANTÍA

Cientes en los EE. UU.: busque la estación de servicio más cercana (consulte www.Crosman.com o llame al Centro de Atención al Cliente de Crosman al 800-724-7486 para obtener una lista de las estaciones). En la estación de servicio le darán los detalles sobre cómo proceder para el envío del artículo que debe ser reparado. Debe ponerse en contacto con la estación antes de enviar su producto.

Cientes de Canadá: Comuníquense con Gravel Agency llamando al 418-682-3000, ext. 46
 Clientes del exterior: Envíen el producto a su distribuidor más cercano. Si no conoce cuál es su distribuidor más cercano, llame al 585-657-6161 y solicite la asistencia del Departamento Internacional.

GARANTÍAS IMPLÍCITAS

Toda garantía implícita, incluidas las garantías implícitas de aptitud comercial y adecuación para un fin determinado, tienen una vigencia limitada de un año a partir de la fecha de compra minorista. En algunos estados, no se permiten las limitaciones respecto de la vigencia de la garantía; en tal caso, no se aplicarán las limitaciones antes mencionadas.

En la medida en que cualquier disposición de esta garantía esté prohibida por las leyes federales, estatales o municipales, y que no pueda sustituir a dichas leyes, la disposición no será aplicada. Esta garantía le otorga derechos específicos amparados por ley y es posible que usted tenga otros derechos, de acuerdo con las normas de cada estado.

CROSSMAN, COPPERHEAD, BENJAMIN y PELLGUNOIL son marcas comerciales registradas de Crosman Corporation en los Estados Unidos.

PRO77 BB à répétition à CO₂ avec recul MANUEL DE L'UTILISATEUR

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ET TOUS LES AVERTISSEMENTS CONTENUS DANS CE MANUEL AVANT D'UTILISER CETTE ARME À AIR COMPRIMÉ

Crosman Corporation
7629 Routes 5 & 20
Bloomfield, NY 14469 (É.-U.)
www.crosman.com
1 800 724-7486
Fabriqué aux États-Unis avec certains éléments étrangers.

PRO77C516

AVERTISSEMENT: Ceci n'est pas un jouet. La surveillance d'un adulte est requise. Une mauvaise utilisation ou une utilisation négligente peut entraîner des blessures graves ou la mort. L'utilisation peut s'avérer dangereuse jusqu'à 230 m (250 verges).

VOUS, AINSI QUE LES AUTRES PERSONNES À PROXIMITÉ, DEVRIEZ TOUJOURS PORTER DES LUNETTES DE TIR POUR VOUS PROTÉGER LES YEUX.

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION.

IL INCOMBE À L'ACHETEUR ET À L'UTILISATEUR DE RESPECTER TOUTES LES LOIS LIÉES À L'UTILISATION ET À LA POSSESSION DE CETTE ARME À AIR COMPRIMÉ.

L'UTILISATION DE CETTE ARME À AIR COMPRIMÉ EST PRÉVUE POUR LES INDIVIDUS ÂGÉS DE 16 ANS ET PLUS.

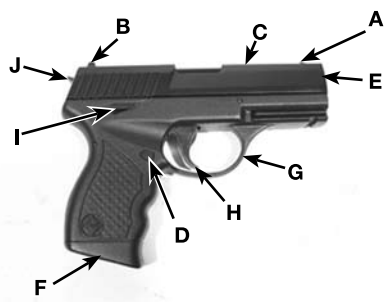
AVERTISSEMENT: Ne pas brandir ou sortir cette arme à air comprimé en public, il pourrait y avoir méprise de la part des gens et cela pourrait constituer un délit. La police et d'autres personnes pourraient croire qu'il s'agit d'une arme à feu. Ne pas modifier la couleur ou les marquages pour qu'elle ressemble davantage à une arme à feu. C'est dangereux et cela pourrait constituer un délit.

Lisez ce manuel de l'utilisateur dans son intégralité. Et souvenez-vous que cette arme à air comprimé n'est pas un jouet. Traitez-la avec autant de précaution que si c'était une arme à feu. Suivez toujours attentivement les instructions de sécurité contenues dans ce manuel de l'utilisateur et conservez ce manuel dans un endroit sûr pour future référence.

Pour toute question concernant votre nouvelle arme à air comprimé, contactez Crosman au 1 800 724-7486, 585 657-6161 ou sur www.crosman.com.

1. Connaître les pièces constituant votre nouvelle arme à air comprimé

Connaître le nom des pièces de votre nouvelle arme à air comprimé vous aide à comprendre votre manuel de l'utilisateur. Utilisez ce manuel pour profiter au mieux de votre arme à air comprimé.



- A. Guidon (Mire avant)
- B. Mire arrière
- C. Glissière
- D. Bouton de dégagement du chargeur
- E. Bouche du canon
- F. Base du chargeur
- G. Détonateur
- H. Pontet
- I. Mécanisme de sûreté
- J. Chien
- K. Levier de relâche de la glissière (voir la Fig. 4)
- L. Bouton de perçage (voir la Fig. 3)

2. Utilisation du mécanisme de sûreté

AVERTISSEMENT: Conservez le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé « ENGAGÉ » jusqu'au moment où vous êtes vraiment prêt à tirer.

A. Pour « ENGAGER » le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé :

- Repérez le mécanisme de sûreté sur le côté droit de l'arme à air comprimé.
- Tournez le levier vers l'arrière de l'arme jusqu'à ce qu'il couvre le point rouge et que le « S » pour sûreté soit visible. (Fig. 2). Le mécanisme de sûreté n'est pas « ENGAGÉ » à moins qu'il ne soit poussé complètement vers l'arrière pour couvrir le point rouge.

Comme tout dispositif mécanique, la sûreté de l'arme à air comprimé peut faire défaut. Même si le mécanisme de sûreté est « ENGAGÉ », vous devriez continuer à manier l'arme à air comprimé avec précaution. Ne pointez JAMAIS l'arme à air comprimé en direction d'une personne. Ne pointez JAMAIS l'arme à air comprimé en direction de quelque chose sur quoi vous n'avez pas l'intention de tirer.

B. Pour « DÉSENGAGER » le mécanisme de sûreté :

- Repérez le mécanisme de sûreté sur le côté droit de l'arme à air comprimé.
- Tournez le levier vers l'avant jusqu'à ce que le point rouge et le « F » pour feu soient visibles. Lorsque vous pouvez voir le point ROUGE, l'arme à air comprimé est « DÉSENGAGÉE » et prête à faire feu.



Fig 2

3. Installer et enlever la cartouche de CO₂

AVERTISSEMENT: Les cartouches de CO₂ peuvent exploser à des températures supérieures à 48,9 °C (120 °F). Ne pas les mutiler ou incinérer. Ne pas les exposer à la chaleur ou entreposer les cartouches de CO₂ à des températures supérieures à 48,9 °C (120 °F).

A. Installer la cartouche de CO₂

- ENGAGEZ le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé (section 2A).
- Retirez le chargeur en appuyant sur le bouton de dégagement du chargeur.
- Tournez le bouton de perçage dans le sens antihoraire et enlevez-le (Fig. 3).
- Insérez une nouvelle cartouche de CO₂ dans l'arme à air comprimé avec le col étroit de la cartouche de CO₂ inséré vers le haut.
- Remplacez le bouton de perçage et tournez le bouton jusqu'à ce qu'il soit serré à la main, puis serrez en utilisant un outil (environ 1 tour complet).
- Pointez l'arme à air comprimé dans une DIRECTION SÉCURITAIRE.
- Armez l'arme à air comprimé en tirant la glissière complètement vers l'arrière et relâchez-la lentement, lui permettant d'aller vers l'avant (Fig. 4).
- Mettez le mécanisme de sûreté à « DÉSENGAGÉ » (section 2B) et appuyez sur la détente.
- Remettez le mécanisme de sûreté à la position « ENGAGÉ » (section 2A).
- Si l'arme à air comprimé ne produit pas un bruit d'éclatement après avoir appuyé sur la détente, le CO₂ n'est pas libéré. Dans ce cas, tournez le bouton de perçage d'un autre quart de tour, dirigez l'arme dans une DIRECTION SÉCURITAIRE, armez l'arme, mettez le mécanisme de sûreté à « DÉSENGAGÉ » et appuyez sur la détente. Répétez au besoin jusqu'à ce qu'un bruit sec se fasse entendre laissant le CO₂ sortir de la cartouche.
- ENGAGEZ le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé (section 2A).
- Retirez le chargeur en appuyant sur le bouton de dégagement du chargeur (voir section 4B).
- D'une main, maintenez l'arme comme indiqué (Fig. 5).

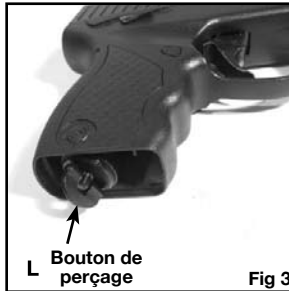


Fig 3

Remarque: Nous vous recommandons d'utiliser les cartouches de CO₂ CrosmanMD PowerletMD. Elles sont faites pour s'ajuster dans le modèle d'arme à air comprimé PRO77. D'autres marques de cartouches de CO₂ peuvent ne pas s'ajuster adéquatement et si vous les forcez en place vous pourriez vous blesser et endommager votre arme à air comprimé. N'essayez jamais de forcer une cartouche de CO₂ en place ou de la déloger par la force. N'entreposez pas votre arme à air comprimé avec une cartouche de CO₂ à l'intérieur. Si vous savez que vous n'utiliserez pas votre arme à air comprimé pour une période prolongée, videz la cartouche de CO₂ et enlevez-la de l'arme à air comprimé. (voir section 3B). Il est important de se le rappeler, car cela prolongera la durée de vie des sceaux d'étanchéité de votre arme à air comprimé.

B. Enlever la cartouche de CO₂

AVERTISSEMENT: Tenir les mains éloignées de l'échappement de gaz CO₂. Il peut occasionner des gelures s'il entre en contact avec la peau. Assurez-vous toujours que la cartouche de CO₂ est vide avant d'essayer de l'enlever de votre arme à air comprimé en tournant lentement le bouton dans le sens antihoraire jusqu'à ce que vous n'entendiez plus l'échappement de gaz CO₂.

Remarque: LA BOUTEILLE SERA SOUS PRESSION DANS L'ARME. PLUS IL Y AURA DE CO₂ RÉSIDUEL DANS L'ARME, PLUS LA PRESSION SERA ÉLEVÉE ET PLUS IL SERA DIFFICILE DE RETIRER LA BOUTEILLE.

- ENGAGEZ le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé (section 2A).
- Retirez le chargeur en appuyant sur le bouton de dégagement du chargeur (voir section 4B).
- D'une main, maintenez l'arme comme indiqué (Fig. 5).
- Avec l'autre main, tournez le bouton de perçage dans le sens antihoraire jusqu'à ce que vous commenciez à entendre une fuite de gaz, retirez la main du bouton de perçage en faisant bien attention de ne pas entrer en contact avec le gaz qui s'échappe.
- Lorsque vous n'entendez plus de gaz s'échapper, continuez à tourner lentement le bouton de perçage jusqu'à ce qu'il soit retiré de l'arme.
- Enlevez la cartouche de CO₂ et remplacez le bouton de perçage.

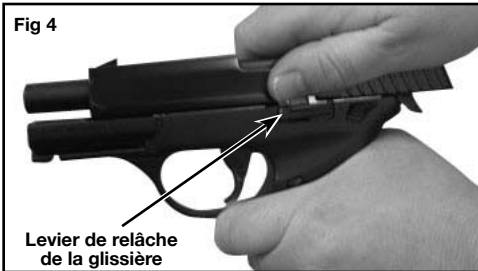


Fig 4

Levier de relâche de la glissière

4. Charger et décharger des BB

Votre arme à air comprimé a été conçue pour être utilisée avec les munitions de marque Crosman. Parmi ces marques figurent CROSMAN, COPPERHEAD et BENJAMIN. L'utilisation d'autres munitions peut entraîner un incident de tir.

A. Chargement

- ENGAGEZ le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé (section 2A).
- Pointez l'arme à air comprimé dans une DIRECTION SÉCURITAIRE.
- Retirez le chargeur en appuyant sur le bouton de dégagement du chargeur.
- Tirez et maintenez en place la languette du plateau de chargeur de BB (Fig. 6).
- Insérez jusqu'à 17 BB dans le trou à l'arrière du chargeur.
- Relâchez doucement la languette du plateau de chargeur de BB.
- Insérez le chargeur rempli dans l'arme à air comprimé.
- Votre arme à air comprimé est maintenant chargée et prête à tirer, après avoir lu tout le manuel, incluant la section 7 sur les conseils de sécurité.

Remarque: Cette arme à air comprimé a été conçue avec une fonction de recul, ce qui permet à l'arme de se réarmer automatiquement après chaque pression sur la détente. Vous n'avez besoin d'armer votre arme à air comprimé manuellement qu'une fois lors du chargement du CO₂. De plus, lorsque les BB ont été tirés du chargeur, l'arme à air comprimé ne se réarmera pas complètement et la glissière restera en position arrière. Pour continuer à tirer, mettez le mécanisme de sûreté à la position « ENGAGÉ » et rechargez les BB, selon les instructions de la section 4A. Si vous avez fini de tirer, désarmez l'arme à air comprimé en plaçant votre pouce sur le chien et en appuyant sur la détente tandis que vous guidez doucement le chien vers l'avant.

AVERTISSEMENT: Pour éviter que votre arme à air comprimé ne tire accidentellement pendant le désarmement, votre pouce DOIT rester sur le chien pendant que vous guidez doucement le chien à la position haute. Si vous ne gardez pas votre pouce sur le chien tout en désarmant l'arme à air comprimé, celle-ci peut faire feu, causant un préjudice possible.

B. Décharger des BB

- ENGAGEZ le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé (section 2A).
- Pointez l'arme à air comprimé dans une DIRECTION SÉCURITAIRE.
- Retirez le chargeur en appuyant sur le bouton de dégagement du chargeur.
- Tirez et maintenez en place la languette du plateau de chargeur de BB.
- Inclinez le chargeur jusqu'à ce que toutes les BB sortent par le trou.
- Si une BB est encore visible dans la partie supérieure du chargeur, poussez la BB hors du chargeur en utilisant une baguette de calibre 0,177.
- Dirigez l'arme à air comprimé dans une DIRECTION SÉCURITAIRE, mettez le mécanisme de sûreté en position « DÉSENGAGÉ » (section 2B) et faites feu.
- Répétez cette procédure plusieurs fois jusqu'à ce que vous soyez certain de ne plus tirer de BB.

Remarque: L'ARME À AIR COMPRIMÉ DOIT ÊTRE CHARGÉE DE CO₂ LORSQUE VOUS SUIVEZ CES ÉTAPES, MAIS RAPPELÉZ-VOUS QU'UNE ARME À AIR COMPRIMÉ NE DOIT PAS ÊTRE ENTREPOSÉE AVEC UNE CARTOUCHE DE CO₂ À L'INTÉRIEUR.

- Désarmez votre arme à air comprimé en plaçant votre pouce sur le chien et en appuyant sur la détente pendant que vous guidez doucement le chien à la position avant.

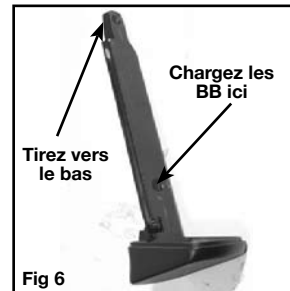


Fig 6

AVERTISSEMENT: Même si vous avez suivi la procédure de déchargement, continuez de traiter votre arme à air comprimé comme si elle était chargée. Ne pointez JAMAIS l'arme en direction de quelque chose que vous n'avez pas l'intention de tirer.

- Pointez toujours votre arme à air comprimé dans une DIRECTION SÉCURITAIRE.
- Vous, ainsi que les autres personnes à proximité, devriez toujours porter des lunettes de tir pour vous protéger les yeux.
- Ne tirez pas sur des surfaces dures ou sur la surface de l'eau. La BB peut rebondir ou ricocher et heurter quelqu'un ou quelque chose que vous n'avez pas l'intention de toucher.
- Choisissez toujours votre cible avec soin. Par exemple, tirez sur des cibles de point de mire en papier attachées à une butte de tir sécuritaire telles que les porte-cibles avec récupérateur Crosman 850. Une couverture épaisse devrait être accrochée derrière le porte-cible pour éviter un ricochet si vous manquez la butte de tir.
- Votre arme à air comprimé est conçue pour le tir à la cible et est adaptée pour l'utilisation intérieure et extérieure. N'oubliez jamais de placer votre cible avec soin. PENSEZ à ce que vous pourriez heurter si vous manquez la cible.
- Suivez les instructions pour armer l'arme à air comprimé (section 3) et charger les BB (section 4A).
- L'arme à air comprimé est en position de visée correcte lorsque la lame de la mire avant est positionnée exactement au centre de l'encoche de la mire arrière. Le haut de la lame de la mire avant devrait être au même niveau que le haut de l'encoche de la mire arrière. Le centre de la cible doit sembler reposer sur le haut de la mire avant (Fig. 7).
- Lorsque vous êtes sûr que votre cible et la butte de tir ainsi que la zone autour de la cible sont libres, DÉSENGAGEZ le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé (voir section 2B) et appuyez sur la détente pour tirer.



Fig 7

6. Entretien de votre arme à air comprimé

- Avant de tenter de huiler votre arme à air comprimé, assurez-vous que l'arme est déchargée et que l'air a été enlevé (sections 3B et 4B).
- Une goutte d'huile sur le bout de chaque cylindre de CO₂ aide à prolonger la vie de votre arme à air comprimé.
- N'utilisez PAS d'huile ou de solvant à base de distillat de pétrole et n'huilez PAS trop votre arme à air comprimé, car cela peut l'endommager.
- NE MODIFIEZ PAS ET N'ALTÉREZ PAS VOTRE ARME À AIR COMPRIMÉ. Toute tentative de modification de l'arme à air comprimé de manière non cohérente avec ce manuel peut rendre l'utilisation de votre arme à air comprimé dangereuse, causer des blessures graves ou la mort, et annuler la garantie.
- Si vous laissez tomber votre arme à air comprimé, vérifiez visuellement que celle-ci est en bon état de marche avant de l'utiliser à nouveau. Si un changement apparaît, comme une détente plus courte ou plus faible, cela peut signifier que des pièces sont usées ou cassées. Appelez l'usine pour de l'assistance avant d'utiliser votre arme à air comprimé de nouveau.

7. Revue de sécurité

- Ne pointez jamais l'arme à air comprimé en direction d'une personne ou d'un objet sur lequel vous n'avez pas l'intention de tirer.
- Traitez toujours l'arme à air comprimé comme si elle était chargée et comme si c'était une arme à feu.
- Visez toujours dans une DIRECTION SÉCURITAIRE. Conservez toujours le canon de l'arme à air comprimé pointé dans une DIRECTION SÉCURITAIRE.
- Conservez toujours le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé ENGAGÉ jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Vérifiez toujours que le mécanisme de sûreté de l'arme à air comprimé est ENGAGÉ et que l'arme à air comprimé n'est pas chargée lorsque vous la recevez d'une autre personne ou la récupérez après entreposage.
- Gardez toujours votre doigt loin de la détente et en dehors du pontet jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.
- Vous, ainsi que les autres personnes à proximité, devriez toujours porter des lunettes de tir pour vous protéger les yeux.
- Si vos lunettes de lecture ou de vue ne sont pas des lunettes de sécurité, assurez-vous de porter des lunettes de tir par-dessus vos lunettes habituelles.
- N'utilisez que la taille appropriée de BB dans votre arme à air comprimé.
- Ne réutilisez jamais les munitions.
- Ne tirez pas sur des surfaces dures ou sur la surface de l'eau. La BB peut rebondir ou ricocher et heurter quelqu'un ou quelque chose que vous n'avez pas l'intention de toucher.
- Placez la butte de tir dans un lieu qui sera sécuritaire en cas de défaillance de la butte.
- Vous devriez vérifier l'usure de la butte de tir avant et après chaque utilisation. Toutes les buttes de tir sont sujettes à l'usure et seront éventuellement défaillantes. Remplacez votre butte de tir si la surface est usée ou endommagée ou si les balles ricochent.
- Ne tentez pas de démonter ou de manipuler de manière indue votre arme à air comprimé. Utilisez un centre de service agréé. Utilisez des centres de réparation non autorisés ou modifier la fonction de votre arme à air comprimé de quelque manière que ce soit peut être dangereux et annuler votre garantie.
- Avant de ranger votre arme à air comprimé, assurez-vous qu'elle n'est pas chargée ni armée, et que le mécanisme de sûreté est ENGAGÉ.

SPÉCIFICATIONS

Mécanisme	BB à répétition avec recul	Mires	fixes
Source de propulsion	Cartouche de CO ₂ de 12 g	Longueur	17 cm (6,7 po)
Calibre/Munition calibre	BB (4,5 mm) Grenaille d'acier pour arme pneumatique S	Poids	567 g (20 oz)
Chargeur de 17 BB		Vitesse de tir jusqu'à	325 pi/s
Levier de sûreté			

RENDEMENT

Plusieurs facteurs affectent la vitesse de tir, incluant la marque de projectile, le type de projectile, la lubrification, l'état du canon et la température.

Votre arme à air comprimé a été conçue pour être utilisée avec les munitions de marque Crosman. Parmi ces marques figurent CROSMAN, COPPERHEAD et BENJAMIN. L'utilisation d'autres munitions peut entraîner un incident de tir.

NE PAS RETOURNER CE PRODUIT AU MAGASIN

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

SERVICE DE RÉPARATION

Si votre arme à air comprimé a besoin d'une réparation, nous vous recommandons de l'apporter ou de l'envoyer à votre centre de service Crosman agréé le plus près. N'ESSAYEZ PAS DE LA DÉSAMBLER! Votre arme à air comprimé requiert des outils et des accessoires spéciaux pour sa réparation. Tout démontage ou toute modification non exécuté par un centre de service agréé annulera la garantie.

UN SERVICE À LA CLIENTÈLE SPÉCIAL

Les centres de service agréés de Crosman désenrayeront votre arme à air comprimé gratuitement durant la période de garantie.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Ce produit est garanti au consommateur pendant un an à partir de la date d'achat en magasin contre les défauts de matériaux et de fabrication et est transférable. Pour enregistrer le numéro de série de votre arme à air comprimé, veuillez retourner le formulaire d'enregistrement d'arme à air comprimé. Le retour de la carte ne constitue pas une condition de la garantie. Conservez le reçu de vente original comme preuve de la date d'achat.

CE QUI EST COUVERT

Les pièces de rechange et la main d'œuvre. Les frais de transport chez le client pour le produit réparé.

CE QUI N'EST PAS COUVERT

Les frais de transport au centre de service agréé pour le produit. Les dommages causés par une utilisation inappropriée, une modification ou la négligence d'effectuer un entretien normal (voir le manuel de l'utilisateur). Toute autre dépense. LES DOMMAGES CONSÉQUENTS, LES DOMMAGES INDIRECTS OU LES DÉPENSES IMPRÉVUES Y COMPRIS LES DOMMAGES MATÉRIELS. CERTAINS ÉTATS OU CERTAINES PROVINCES NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES INDIRECTS OU CONSÉQUENTS, DE TELLE SORTES QUE LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À VOUS.

COMMENT SE PRÉVALOIR DE LA GARANTIE

Pour les clients aux États-Unis : Contactez votre centre de service le plus proche (consultez www.Crosman.com ou appelez le service à la clientèle de Crosman au 800-724-7486 pour obtenir la liste des centres). Le centre de service vous donnera des détails concernant le processus d'envoi de l'article pour réparation. Vous devez contacter le centre avant d'expédier votre produit. Pour les clients canadiens : Communiquez avec l'Agence Gravel au 418 682-3000, poste 46. Pour les clients internationaux : Veuillez retourner le produit à votre distributeur local. Si vous ne connaissez pas votre distributeur, veuillez appeler le 585 657-6161 et communiquez avec notre division internationale pour obtenir de l'aide.

GARANTIES IMPLICITES

Toute garantie implicite comprenant les garanties implicites de qualité marchande et d'aptitude pour une utilisation particulière est limitée en durée à une période d'un an à partir de la date d'achat en magasin. Certains États ne permettent pas de limitation en termes de durée d'une garantie implicite et par conséquent, les limitations ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à vous.

Dans la mesure où une disposition de cette garantie est interdite par une loi fédérale, une loi d'un État, une loi provinciale ou d'une municipalité et ne peut prévaloir, cette disposition ne sera pas applicable. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient selon les États et les provinces.

CROSMAN, COPPERHEAD, BENJAMIN et PELLGUNOIL sont des marques déposées de Crosman Corporation aux États-Unis.