

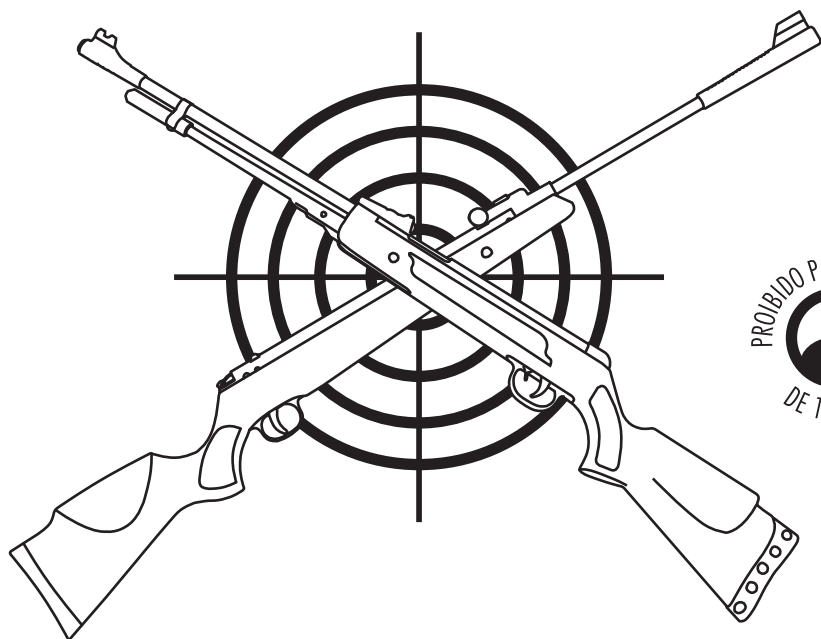
MANUAL DE INSTRUÇÕES

ORION CP400

PISTOLA DE CO² - 4.5MM

munição não inclusa

FIX - ART - 152



PROIBIDO PARA MENORES
DE 18 ANOS

ARTEMIS®



VOCÊ ACABA DE ADQUIRIR UM PRODUTO FXR.

Especificações Técnicas

ORION CP400

Material da Coronha	Polímero
Calibre	4.5mm
Comprimento do Cano	170mm
Velocidade da Boca	350 pés/seg (106m/s)*
Ação	Cilindro de CO ²
Peso Total	0,6Kg
Comprimento Total	290mm
Massa de Mira	Fixa
Alça de Mira	Ajustável

* Atenção: Pode variar conforme condições do tiro.

Uso exclusivamente recreativo, sem fins profissionais.

LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE MANUSEAR A SUA PISTOLA!

ATENÇÃO!

Este símbolo de alerta de segurança indica informações importantes neste manual. Sempre que ver este símbolo, leia as informações com extrema atenção.



REGRAS DE SEGURANÇA

PISTOLA DE PRESSÃO NÃO É BRINQUEDO

- Manter a arma longe do alcance de crianças ou pessoas não autorizadas;
- Saiba como operar e também os procedimentos de manuseio seguro da sua pistola antes de carregar e usar;
- NUNCA aponte a sua pistola para outra pessoa, mesmo descarregada – sempre devemos tratar as armas como se estivessem carregadas;
- É ideal vestir-se adequadamente, roupas muito largas ou joias podem prender-se às peças/partes móveis da arma;
- Use sempre óculos de proteção, pois em alguns casos pode haver ricochetes;
- Use sempre protetores auriculares para prevenir danos auditivos;
- Antes de utilizar sua arma, verifique se a mesma não está danificada ou em desacordo, de modo que possa não operar corretamente;
- Antes de qualquer uso, verifique se todos os parafusos encontram-se devidamente

apertados;

- Ao atirar, tenha em mente sempre questão de segurança: da área onde efetuará o disparo, do alcance do tiro e da distância entre você e o alvo.
- Antes de atirar, considere a trajetória que o chumbinho fará se você errar o alvo pretendido, garantindo assim que não resulte em nenhum dano ou prejuízo. Certifique-se de seu alvo antes de puxar o gatilho. Nunca atire em sons;
- Sempre aponte para um alvo seguro;
- Não aponte e dispare em um alvo que possa ricochetear ou desviar. Não atire na água;
- Não atire nas linhas de energia ou isolantes ou perto delas. Seja especialmente cuidadoso em áreas arborizadas onde as linhas de energia podem não ser tão visíveis;
- Não carregue a sua pistola enquanto não estiver pronto para disparar;
- Não mantenha o dedo no gatilho, coloque-o no gatilho apenas quando for disparar;
- Não corra nem pule quando estiver carregando uma arma carregada ou armada;
- Use apenas ar comprimido nesta pistola. Não use outros gases – os mesmos podem causar um incêndio ou explosão que pode resultar em ferimentos graves ou morte;
- Quando transportar a arma, mantenha-a sempre descarregada;
- Não deixe uma arma carregada sem supervisão;
- A arma deve ser guardada descarregada e a munição preservada em um local diferente de onde está a arma;
- Quando a arma não estiver em uso, deve ser guardada em um local seco, para evitar oxidação;
- Não tente desmontar ou modificar sua arma. Muitas pistolas contêm molas potentes ou cilindros de ar de alta pressão que podem causar ferimentos graves se forem liberados de forma descontrolada;
- O uso ou manuseio inadequado de armas não é de responsabilidade do fabricante ou distribuidor, sob nenhuma circunstância. O usuário é responsável por qualquer dano que possa ser causado;
- Armas nunca devem ser usadas sob a influência de álcool ou drogas;

**PENSE PRIMEIRO E DEPOIS ATIRE.
NÃO CONFIE SOMENTE EM MECANISMOS
DE SEGURANÇA MECÂNICOS.
“MEIO SEGURO” NÃO É SEGURO.
SEJA SEGURO, NÃO ARREPENDIDO.**

Os avisos, precauções e instruções abordados neste manual de instruções podem não cobrir todas as condições e situações que possam ocorrer. O bom senso e a cautela são fatores que não podem ser incorporados ao produto, mas são indispensáveis para a prática do tiro.

Por medidas de precaução, acione a trava de segurança manual antes de qualquer ação.



Posição de travamento



Posição de destravamento

Não deixe sua pistola muniada por tempo superior ao necessário, para evitar desgastes de componentes internos e possíveis acidentes.



ATENÇÃO

Como todos os dispositivos mecânicos, os mecanismos das pistolas e seus sistemas de segurança podem sofrer desgastes, ferrugens ou outros fatores que prejudiquem um bom funcionamento.

Nunca se deve depender somente destes sistemas para sua segurança, mantenha um bom hábito de uso da sua arma com responsabilidade e segurança, faça sempre a manutenção em sua arma, levando-a em um armeiro credenciado pela FXR, para efetuar uma revisão completa.

IDENTIFICAÇÃO DAS PARTES EXTERNAS



- 1 - Massa de mira
- 2 - Alça de mira
- 3 - Magazine
- 4 - Hand Grip
- 5 - Trava de segurança
- 6 - Gatilho
- 7 - Trilho
- 8 - Parafuso da tampa do Hand Grip (com chave de fenda)
- 9 - Tampa do Hand Grip

INSTALANDO E REMOVENDO CILINDRO DE CO²

Instalando o cilindro de CO²

- 1 - Certifique-se de que a pistola encontra-se descarregada e aponte a mesma para uma direção segura.
- 2 - Pressione o gatilho e dispare em seco para certificar-se de que não há mais nenhum resíduo de CO² no cilindro.
- 3 - Remova o parafuso da tampa do Hand Grip e retire a tampa.
- 4 - Puxe o Hand Grip para baixo e remova-o completamente.
- 5 - Com o auxílio da chave de fenda, presente no parafuso da tampa do Hand Grip (conforme figura 3), afrouxe e retire o parafuso acoplador do cilindro.
- 6 - Remova o cilindro de CO² vazio (caso tenha) com a arma apontada para baixo.
- 7 - Insira o cilindro na cavidade e recoloque o parafuso acoplador do cilindro – até que seja possível sentir uma resistência, então continue a apertar até que ouça o gás sendo liberado.
- 8 - Encaixe o Hand Grip e a tampa.
- 9 - Insira e aperte o Parafuso da tampa do Hand Grip.
- 10 - Aponte a pistola para uma direção segura e efetue um disparo. Se não ouvir um estampido após o disparo, significa que o gás CO² não está sendo liberado. Neste caso, reaperte o parafuso acoplador do cilindro. Então repita a ação deste tópico desde o início, até que seja ouvido um estampido.



ATENÇÃO!

Não guarde a pistola com cilindro de CO² se não for utilizá-la por longos períodos de tempo - esta ação prolongará a vida útil do produto e de todas as vedações.



2 - Removendo o cilindro de CO²

Certifique-se de que a pistola encontra-se descarregada e aponte a mesma para uma direção segura.

Pressione o gatilho e dispare em seco para certificar-se de que não há mais nenhum resíduo de CO² no cilindro.

Remova o parafuso da tampa do Hand Grip e retire a tampa.

Puxe o Hand Grip para baixo e remova-o completamente.

ATENÇÃO!

Tome cuidado para não entrar em contato com qualquer resíduo de CO², que será muito frio e poderá causar queimaduras.

Com o auxílio de uma chave de fenda, afrouxe e retire o parafuso acoplador do cilindro.

Remova o cilindro de CO² vazio com a arma apontada para baixo.

PROCEDIMENTOS PARA ARMAR E MUNICIAR

Esta pistola foi desenvolvida para utilização em modo MULTI SHOT.

Acompanhe o passo a passo abaixo:

ATENÇÃO!

NUNCA UTILIZE CHUMBINHOS COM BANHO DE LATÃO



Como carregar o magazine

1 - Coloque o magazine sobre uma superfície plana com o lado que possui o orifício central sobre a mesa;

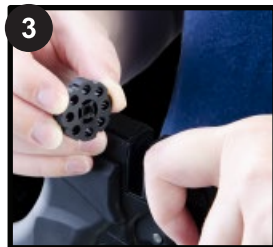
2 - Encaixe os chumbinhos no magazine, colocando a cabeça primeiro e alinhando a saia com a superfície do magazine



Como remover/encaixar o magazine

1 - Acione a trava de segurança – de forma que o sinal vermelho não esteja aparecendo;

- 2 - Utilizando o polegar e o indicador, puxe o botão liberador do magazine para a direção da boca do cano e com os outros dedos pressione o cano na palma da mão;
- 3 - Remova ou encaixe o magazine, com o orifício central virado para a boca do cano e de forma que o pino guia da arma encaixe no orifício do magazine e solte o botão liberador.



Atenção: O magazine estará encaixado corretamente quando o botão liberador estiver em sua posição original.

Para disparar com sua pistola, siga os procedimentos abaixo:

Acione a trava de segurança – de forma que o sinal vermelho não esteja aparecendo. Aponte a pistola para uma direção e local seguros.

Libere a trava de segurança – de forma que o sinal vermelho esteja aparecendo.

Pronto! A sua pistola está em posição de tiro.



ATENÇÃO

Recomendamos que efetue os disparos até esvaziar o magazine por completo, para prevenir possíveis esquentamentos de chumbinhos no interior do magazine.

Quando for disparar, certifique-se de puxar o gatilho até o final do curso de uma só vez. Não puxar o mesmo até o fim de seu curso irá acarretar em superalimentação de chumbinhos no cano, o que pode acarretar a obstrução das raiais do cano, causando danos irremediáveis que irão interferir na precisão dos disparos e perda total da garantia.

MANUSEAR A SUA PISTOLA SEM SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES DESCRITAS NESTE MANUAL PODE ACARRETAR EM DISPARO ACIDENTAL, PODENDO CAUSAR DANOS AO PRODUTO E SÉRIAS LESÕES AO USUÁRIO OU À TERCEIROS. ALÉM DISSO, ACARRETARÁ EM PERDA DE GARANTIA.

CONSELHOS ÚTEIS

Para obter o maior rendimento da pistola e mantê-la em bom estado de conservação, proceda da seguinte forma:

- 1 - Limpe regularmente a parte interna do cano utilizando um kit de escovas adequadas e de boa qualidade, não utilize escovas de aço;
- 2 - Limpe cuidadosamente a carabina após o uso, ou quando a mesma estiver entrado em contato com superfícies empoeiradas ou em ambientes úmidos, maresia, entre outros. Basta passar um pano limpo umedecido em óleo antioxidante (anti-ferrugem) nas partes metálicas da arma.
- 3 - Lubrifique periodicamente a pistola, principalmente se a mesma for utilizada em ambientes úmidos, com um óleo antioxidante especial para armas – ponderando a quantidade a ser utilizada e reaperte os parafusos de fixação;

É obrigatório lubrificar a pistola se não utilizá-la por longos períodos.

Partes que devem ser lubrificadas:

- Sistema de gatilho;
- Superfícies de atrito entre o cano e o magazine;
- Partes metálicas externas.

NUNCA LUBRIFIQUE A PARTE INTERNA DO CANO, POIS ISTO CAUSARÁ “EFEITO DIESEL” E DANIFICARÁ SUA CARABINA.

- 4 - Lubrifique a sua pistola de pressão a cada 250 tiros e limpe o cano a cada 500 tiros;
- 5 - Não utilize outro tipo de munição diferente do empregado normalmente para o tiro, por exemplo, as esferas de aço danificam irremediavelmente o raiamento de sua arma;
- 6 - Nunca utilize chumbinhos com banho de latão, pois esta camada de banho obstrui as raías do cano, podendo até entupir o mesmo e acarretando em perda da garantia.

GARANTIA

A FXR oferece garantia legal de 1 ano, perfazendo, no total, um ano de garantia.

O prazo em questão é válido para defeitos de fabricação ou funcionamento e começa a contar a partir da data de emissão da Nota Fiscal.

Esta garantia perderá sua validade se:

- 1 - O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com o Manual, ou se ocasionado por fatores externos, como quedas e pancadas.
- 2 - O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada pela FXR.
- 3 - O defeito for decorrente do uso do produto em situações não recreativas ou em desacordo com o uso recomendado.
- 4 - A garantia não abrange peças e acessórios sujeitos à quebra, como fabricados em material plástico ou que sofram desgaste natural e oxidação.
- 5 - O magazine, por ser uma peça plástica, não está coberto por garantia em caso de queda, quebrar ou uso diferente do informado no manual de instruções.
- 6 - Aparelho de uso exclusivamente recreativo, não profissional.

Utilize nosso SAC também para esclarecimento de dúvidas sobre a utilização dos nossos produtos, informações de compra de peças de reposição, acessórios ou acesse nosso site: www.carbinasfxr.com.br

NOTA: A garantia não cobre peças que tenham desgastes naturais, tais como: Pistão, molas, buchas, anéis de vedação (o-rings), também não cobre os defeitos oriundos de modificações, regulagens de gatilho, instalação de mola gás (Gas Ram), nem danos causados por oxidação nas partes metálicas.

CERTIFICADO DE GARANTIA

Nome completo:

Modelo: ORION CP400 CO²

Número de Série:

Local de Compra:

CNPJ:

Data de Compra:

Cidade:

Estado:

Nº da Nota Fiscal:

Importado por:
CNPJ 95.836.995/0001-31 • Blumenau/SC
Central de Ajuda ao Cliente
cac@carabinasfxr.com.br • contato@carabinasfxr.com.br

www.fxrarmas.com.br

@FXR Armas **f FXR Armas**

▶ Carabinas FXR

▶ FXR Armas

