



Carabina ad aria compressa Mod. 460 Magnum F460 Magnum Istruzioni per l'uso

Congratulazioni per aver acquistato una carabina ad aria compressa costruita dalla Dianawerk, Mayer & Grammelspacher GmbH di Rastatt (Germania). Ci auguriamo che questa carabina a canna fissa Vi procuri gran divertimento e ottimi punteggi di tiro...

Importante: non puntate mai l'arma nella direzioni di esseri umani, anche se la carabina non è armata o è scarica. Quest'arma non è un giocattolo. L'uso improprio o imprudente può causare gravi ferite.

Leggete queste istruzioni per intero prima dell'uso. L'acquirente e l'utilizzatore si impegnano ad osservare tutte le normative e le leggi riguardanti l'uso e il possesso di questa carabina.

Armamento e caricamento

Il modello 460 Magnum / F460 Magnum è una carabina ad aria compressa a canna fissa e leva d'armamento posta sotto la canna. Tirate la leva verso il basso finché non si arresta. Quest'azione arma la carabina (figura A). Lo scatto e la sicura si inseriscono automaticamente una volta che la leva sia stata portata nella sua posizione più arretrata. Non sbloccate mai la sicura durante le operazioni di armamento!

Dopo aver completato l'operazione d'armamento, la leva risulta bloccata in posizione. E' ora possibile inserire il pallino nella culatta. Per poter riportare la leva d'armamento nella sua posizione iniziale, azionate la leva della sicura d'armamento sul lato destro del cilindro.

Sicura

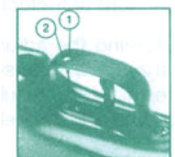
Spingete in avanti la leva 1, posta all'inizio del cilindro (figura E). La carabina è ora pronta a sparare. **Nota: Non bloccate la leva della sicura durante le operazioni di armamento!**

Grilletto e gruppo di scatto

I modelli 460 Magnum / F460 Magnum sono dotati di serie di un grilletto a scatto regolabile. Sia la corsa del grilletto che il punto di sgancio sono prearati in fabbrica. La vite nr.1 (figura D) non deve essere toccata: essa è impiegata esclusivamente per regolazioni di fabbrica. La lunghezza del primo tratto di corsa, antecedente lo sgancio, può essere regolata mediante la vite nr. 2:



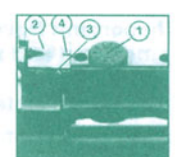
A



D



E



F





- Rotazione in senso orario: primo tratto di corsa più breve
- Rotazione in senso antiorario: primo tratto di corsa più lungo

Una rotazione eccessiva della vite in senso antiorario porta all'eliminazione del secondo tratto di corsa, il che fa sì che il tiratore non riesca più a distinguere il punto di sgancio.

Regolazione dell'alzo

La vite micrometrica (figura F) per la regolazione verticale presenta i numeri da 0 a 9: tali numeri sono soltanto indicazioni mnemoniche e non sono pertanto correlate alla distanza di tiro.

- Se la carabina spara alto: ruotate la vite in senso orario.
- Se la carabina spara basso: ruotate la vite in senso antiorario.

La regolazione laterale avviene tramite la vite micrometrica posta sul lato dell'alzo.

- Se la carabina spara a destra: ruotate la vite in senso orario.
- Se la carabina spara a sinistra: ruotate la vite in senso antiorario.

L'alzo è equipaggiato con due fogliette di forma diversa. E' possibile cambiare la foglietta allentando con una chiave a brugola di piccolo diametro il fermo presente sul lato sinistro del supporto, estraendo la foglietta e rimontandola dopo averla capovolta.

Pulizia e manutenzione

La manutenzione è semplicissima. Le parti in movimento, quali molla e pistone, non necessitano di lubrificazione. Bisogna invece curare la perfetta tenuta di sigillo tra canna, cilindro e blocco di culatta.

Nell'uso quotidiano, pochissima polvere o sporcizia si accumulerà nell'anima della canna. Comunque, qualora se ne accumulasse in quantità notevole, tale sporcizia può essere agevolmente rimossa mediante l'uso degli appositi pallini morbidi per pulizia o dell'attrezzatura standard per pulire le armi. Non fate uso di scovoli rigidi, ma solo di materiale morbido. Normalmente, non è necessario pulire l'anima della canna quando si usano pallini di buona qualità, i quali aumentano la precisione, non lasciano depositi e di fatto puliscono l'anima della canna.

Le superfici sottoposte ad usura vanno lubrificate con un olio per armi non acido. La finitura esterna dell'arma va mantenuta strofinando le superfici metalliche con un olio non resinoso e lievemente acido.

Non è consigliabile sparare senza pallino, poiché l'impatto del pistone senza resistenza logora il meccanismo. Non lasciate la carabina armata per lunghi periodi, poiché la molla potrebbe snervarsi.

Si raccomanda l'uso di pallini di piombo.

