

Beretta Elite II – CO2 (Umarex) (testo originale in lingua tedesca www.muzzle.de)

Una diversità di silte il vero fan, delle pistole Beretta lo nota subito. Il modello originale 9mm di questa variante a co2, con il nome completo “Beretta 92 G Elite II” (produzione 2001-2006), fu costruita esclusivamente con un carello di “stainless-steel-finish”. Questo comunque non si rinfaccia a questa versione sintetica. Il punto di domanda a questo punto è : – cosa posso aspettarmi da questo prodotto ? (in Germania viene venduta intorno ai 65 Euro, qui in Italia dovrebbe andare sui banchi di vendita intorno ai 120 Euro)?

Questo prezzo, sicuramente abbordabile, per una pistola a Co2, attira sicuramente in prima linea, principianti. Qui però si corre il rischio, che le aspettative poste al prodotto vengano deluse. Questo accade sempre, quando, un prodotto il quale inizialmente sembra “a buon prezzo”, col tempo lascia a desiderare e di conseguenza si perde il divertimento. Tiro a segno, questo è risaputo, diverte soltanto quando si è in grado di colpire il bersaglio.

La presente recensione per evidenziare la potenza e la debolezza di questa nuova produzione della casa Umarex/Beretta.

Dati tecnici:

Rivenditore: Umarex Sportwaffen GmbH & co. KG – www.umarex.com

Produttore: Wingun

Produzione: Taiwan

Presentazione: IWA – Norimberga 2007

Nr. Catalogo nazionale : 258 – gazzetta ufficiale 295 del 21.12.2008 – 16° aggiornamento

Funzionamento : a gas compresso Co2 – semiautomatico

Canna: ad anima liscia

Colpi con una cartuccia di gas: ca 100

Capacità caricatore: 19 pallini sferici – BB in acciaio

Velocità : 145 m/s – indicazione del produttore

Distanza massima del pallino: 366m – indicazione del produttore

Azione : Double Action Only – azione doppia

Mire: mirino e tacca di mira fisse

Sicurezza: manuale

Realizzazione: materiale sintetico, carello fisso, caricatore in metallo.

Fornitura: pistola in confezione di cartone, con 250 pallini, e occhiali protezione

Aspetto esteriore e lavorazione: anche se si tratta di prodotto lavorato in materiale sintetico, non da comunque l'impressione di un prodotto “ da poco “. Questa impressione è dovuta grazie all'uso di materiale sintetico fino, con la superficie leggermente opaca, in relazione con una buona lavorazione della forma.

Soltanto il grilletto, il pulsante caricatore e il pulsante manuale (non corrispondente all'originale) pulsante sicurezza sono funzionanti.

sono in parte soltanto imitazioni senza funzione, come la sicurezza che non è funzionante come nell'originale. Altri invece, come il pulsante per il caricatore e il grilletto sono parti manuali funzionanti. Altri pulsanti fanno parte fissa del corpo sintetico e non hanno nessuna funzione. Questa dotazione un po' spartano, è probabilmente dovuto al prezzo contenuto.

Il pulsante sicurezza prima di spostarlo verso "F" fire o "S" sicura deve essere premuto verso il basso, cioè verso la pistola stessa, questo onde evitare che l'arma viene messa in uno stato diverso, senza volerlo. Per esempio estraendola e così via.

Mira: la tacca di mira e il mirino stesso sono entrambi fissi. Il mirino è contrassegnato da un punto bianco, che dovrebbe rendere migliore la mira.

Cartuccia Co2: anche qui non si trova grandi novità. Per poter inserire la cartuccia Co2 nella impugnatura, si deve prima liberare la via. Per questo si sposta le guance della impugnatura indietro. A questo punto troviamo la già conosciuta chiusura a bavaglio. Lo stesso sistema fu ideato per la "Baby Desert Eagle".

Si inserisce la cartuccia, che viene praticamente avvitata da sotto. Molto estetico è il fatto che la chiusura sparisce praticamente sotto le guancette di materiale sintetico che si riposiziona in avanti.

Magazzino: il magazzino secondo me, è il punto forte di questa pistola. Si tratta di un magazzino, massiccio e robusto. Si sgancia facilmente, dopo aver premuto il pulsante, come da solo. Il caricamento del magazzino avviene anche esso in modo facile e veloce. Non è necessario rompersi le dita per caricarlo. Anche il riinserimento nell'arma del magazzino, è veloce e sicuro.

Fin qua tutto teoria: il vero test avviene sul poligono.

Come sempre per un test per armi di questo tipo, scelgo la distanza di 6 m – 10 m sono sicuramente fuori portata per fare risultati soddisfacenti.

Con l'arma appoggiata e mirata nel specchio nero: un intero magazzino – questo test già fa capire che Elite II non è sicuramente un "miracolo di precisione". Sul bersaglio tipo pistola ad aria compressa i risultati non sono esultanti. Non sono riuscito a piazzare 8 colpi su 8 nello specchio nero.

Però per il tiro a segno a barattoli di diverso tipo, è adatta. I barattoli vengono perforati in entrata ed uscita.

Durante i test non si sono verificati inceppamenti o altri disturbi di funzionamento della pistola. Con una cartuccia da 12 gr di Co2 ho potuto sparare ben 100 colpi.

Secondo me il prodotto ha un prezzo accettabile per quello che offre. Sicuramente non è precisa come la "sorellastra" a tamburo, ma non è neanche da "buttare".

Sicuramente è adatta a tiratori che vogliono divertirsi senza spendere troppo e che si accontentano di tiri tipo barattoli.

(le foto che erano inserite nel testo originale per motivi di copyright non gli ho copiate, ma a chi dovessero interessare le trovate qui:

www.muzzle.de/N6/CO2/Beretta_Elite_II/beretta_elite_ii.html