



Um die Platten wechseln zu können, muss der Hinterschaft von der Basküle getrennt werden. Das ist einfach und schnell möglich mithilfe eines 5mm-Inbusschlüssels, der im Lieferumfang enthalten ist.





Zoli Z-Gun XL-EVO

Teil 2

Die Dynamik der Flinte

In Ausgabe 6/2018 hat **dieflinte** die neue Z-Gun XL-EVO vorgestellt. Das Außergewöhnliche an ihr ist: Ihr Besitzer kann in die Dynamik seiner Flinte eingreifen. In diesem zweiten Teil geht es um diejenigen Zahlen, Daten und Fakten, die hiermit im Zusammenhang stehen.

Die Basküle

Die Basküle der XL-EVO ist 3 mm breiter, also 1,5 mm auf jeder Seite, als die der „normalen“ Z-Gun (im Folgenden einfach Z-Gun genannt). Deshalb ist sie natürlich auch schwerer, wobei der Gewichtsunterschied durch die Verwendung verschieden starker Platten noch vergrößert werden kann. Die Basküle einer Z-Gun bringt 930 g auf die Waage, die XL-EVO mit den dünneren Platten 945 g, mit den dickeren 995 g und mit Tungsten-Platten 1.015 g.

Das Basküलगewicht lässt sich somit in Stufen um bis zu maximal 85 g gegenüber

der Z-Gun erhöhen. Bezogen auf die Z-Gun entspricht das einer Zunahme von 9,1 Prozent – was durchaus als erheblich anzusehen ist.

Das Wechseln der Platten

Um die Platten wechseln zu können, muss der Hinterschaft von der Basküle getrennt werden. Das geht einfach und schnell vonstatten. Man bedient sich hierzu eines 5-mm-Inbusschlüssels, entweder aus dem eigenen Werkzeugkasten oder nimmt den, der mitgeliefert wird. Die Platten lassen sich dann von der Basküle herunterschieben und gegen eine andere austauschen.



Das Zoli-BHB-System

Die Schraube im Pistolengriff, die die Gewichte aufnimmt, wiegt 12 g, je eines der sechs Gewichte 10,5 g und die Plastikdistanzscheibe 1 g. Das Gesamtgewicht der sechs Griffstückgewichte beläuft sich somit auf 63 g. Je ein Laufgewicht wiegt 3 g. Davon gibt es 20 Stück. Folglich beträgt das Gesamtgewicht aller Laufgewichte 60 g.

Das Gesamtgewicht der Flinte

Die uns zur Verfügung gestellte Testflinte mit 76 cm langen Läufen, den dünnsten Platten auf der Basküle und ohne jegliche Gewichte im Griffstück und an den Läufen wiegt 3,9 kg.

Dieses Gewicht lässt sich erhöhen durch

- die dickeren Platten (nicht Tungsten) um 50 g,
- durch die Gewichte im Pistolengriff um 63 g,

- durch die Laufgewichte um 60 g, insgesamt also um 173 g.

Rein theoretisch, aber auch durchaus praktisch, könnte man sogar die dünneren Platten vollständig weglassen. Dadurch würde sich das „Differenzgewicht“ nochmal um das Gewicht der dünnen Platten – zusammen 50 g – auf 223 g erhöhen. Das wären dann rund sechs Prozent des Grundgewichtes der Testflinte.



Bis zu 6 Gewichtsscheiben können mittels einer Schraube im Pistolengriff eingelassen werden. Das Bild zeigt außerdem das Werkzeug sowie eine Distanzscheibe aus Kunststoff (1 g).



Bis zu 20 Gewichte können magnetisch am Laufbündel angebracht werden. Das Foto zeigt auch das dazu benötigte Werkzeug sowie die beiden Stopper, die verhindern, dass sich die Gewichte durch den Rückstoß nach vorne bewegen.

Die Variationsmöglichkeiten

Soweit stellt sich die gesamte Range dar. Nun bieten sich außerdem vielfältige Möglichkeiten, mit der Gewichtsverteilung zu spielen. Die Platten auf der Basküle können ausgetauscht oder ganz weggelassen werden. Man könnte sogar links und rechts unterschiedlich starke Platten einlegen. Im Pistolengriff können bis zu sechs Gewichtsscheiben eingegeben werden oder gar keine. Bis zu 20 Laufgewichte können angebracht werden, die dazu noch links und rechts von der Anzahl her unterschiedlich gestaltet werden könnten, oder gar keine. Eine wesentliche Bandbreite des Gewichtes und seiner Verteilung liegt im wahrsten Sinne des Wortes in den Händen des Schützen.

Fazit

Die Gestaltung der beschriebenen Veränderungen offeriert dem ambitionierten Flintenschützen – und an den wendet sich Zoli mit der XL-EVO – nach meinem Dafürhalten die begrüßenswerte Chance, nicht nur in die Dynamik seiner Flinte überhaupt einzugreifen, sondern sie bewusst gestalten zu können. Ohne Frage ist das ein echter Unterschied dazu, seine Flinte so annehmen zu müssen, wie sie vom Hersteller ausgeliefert wird.

Es versteht sich von selbst, dass der Besitzer einer XL-EVO nur über einen längeren Zeitraum durch Probieren herausfinden kann, welche der möglichen Einstellungen

die optimale für ihn ist. Er wird das kaum als eine Belastung empfinden, sondern eher als eine Freude, sich so intensiv mit seinem Sportgerät auseinandersetzen zu können.

Es ist auch gar keine Frage, dass wir uns hier in dem Bereich eines Feintunings bewegen. Auf diesem schmalen Grat wird nicht jeder einen Nutzen für sich erkennen. Ich jedoch meine, dass es sich keineswegs um eine Spielerei, sondern um eine ernsthafte Angelegenheit handelt. Um sich das klar zu machen, empfehle ich folgenden Versuch. Füllen Sie in ein Glas so viel Wasser (oder was auch immer), bis die Waage bei 220 g stehen bleibt. Halten Sie das Glas mit der Flüssigkeit mit Ihrem ausgestreckten, schwächeren Arm eine Weile und heben Sie es danach mehrmals nach oben und senken es wieder. Beurteilen Sie selbst, ob es hier um „nichts“ geht oder ob das „doch was ist“. Nun geht es aber gar nicht allein darum, ob Ihre Z-Gun ein Gewicht von 3,9 oder 4,1 kg hat, sondern wie das Gewicht Ihrer Flinte auf ihrer gesamten Länge verteilt ist.

Mit der XL-EVO sind Sie es, der darüber die finale Entscheidung treffen darf!

**Text und Fotos:
Detlef Riechert**

Dieses Sektglas, fast randvoll gefüllt mit Wasser, wiegt 220 g.



Kontakt:

Importeur: www.frankonia.de

Deutsche Zoli-Webseite:
www.zoliantonio.com/de

Bockdoppelflinte GC-Expert



Jetzt mit eleganter, matter Oberfläche.

ZOLI JAGD/SPORT – GC-Expert

Mit der Zoli „GC-Expert“ bietet Frankonia einen Leistungsträger für Jagd und Wettkampf – das Kürzel GC steht für Game und Competition.

Nr. 195212, Lauflänge 71 cm

€ 2.259,-

Nr. 195214, Lauflänge 76 cm

€ 2.259,-

NEU: „Bella“ mit verstellbarem Damenschafft

Nr. 2001342, Lauflänge 71 cm

€ 2.899,-

Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbserlaubnis.
Bitte Erwerbserlaubnis mit einreichen.

Nähere Informationen erhalten Sie bei FRANKONIA – frankonia.de oder in einer unserer Filialen.



- 10-mm-Laufschiene
- ausgesuchtes Schaffholz
- Wechselchokes
- Stahlschrotbeschuss
- lebenslange Herstellergarantie auf die Basküle