

Baikal IZH-18MH – kertalaukauskivääri



1. Esittely
2. Käyttötarkoitus
3. Tekniset tiedot
4. Osat ja osakokonaisuudet
5. Rakenne ja toimintaperiaate
6. Turvaohjeet
7. Huolto

1. Esittely

Tutustu tähän ohjekirjaan ennen käyttöä.

2. Käyttötarkoitus

IZH-18MH kertalaukauskivääri soveltuu kaiken riistan metsästyksen.

3. Tekniset tiedot

3.1 Kivääri-mallien tärkeimmät tiedot on esitetty taulukoissa 1 ja 2. (Table 1 ja Table 2).

3.2 Haulikko-mallien tärkeimmät tiedot on esitetty taulukossa 3. (Table 3)

Kiväärit voidaan pesittää sekä savuttomalla että mustaruudilla ladatuille patruunoille.

4. Osat ja osakokonaisuudet

4.1 Kiväärin osat ja osakokonaisuudet on esitetty taulukossa 4 (Table 4)

4.2 Kalipeereilla 7,62x51; 7,62x39; 5,6x39; .30-06 Spring; .222 Rem; .223 Rem. on muista poikkeavia osia, jotka on esitetty taulukossa 5 (Table 5)

4.3 Myyntipakkauksen sisältö on esitetty taulukossa 6 (Table 6)

5. Rakenne ja toimintaperiaate

5.1 Lukituskampi lukitsee irrotettavan piipun lujasti lukkorunkoon. Piipun olessa auki, lukituskampi pysyy avoimena. Lukituskampi vapautuu kun piippu suljetaan. Etutukki on kiinnitetty piippuun viputyypisellä lukolla. Laukaisukoneiston osat on asennettu lukkorunkoon. Iskuri on asennettu lukkorunkoon erilleen iskuvasarasta. Lukituskampi virittää iskuvasaran samalla kun piippu avataan.

Huom: Lukituskammen on oltava täysin alaspainettuna, muuten laukaisukoneiston varmistimet estävät ase-
laukeamisen.

5.2 Luotettava varmistinkoneisto ja iskuvasaran varmistuskorvake lisäävät turvallisuutta.

5.3 Ase voidaan poistaa vireestä iskutta, jolloin iskuri säästyy rasitukselta. Onnistuu näin: Ota varmistin pois päältä, purista lukituskampi yläasentoon, paina liipaisinta ja laske lukituskampi rauhallisesti alas. Varmista aina ensin, että ase on tyhjä.

5.4 Tähtäimien säätö:

Koroa säädetään etutähtäimestä eli jyvistä. Paina jyvää peukalollasi ja pyöritä säätöruuvia myötöpäivään laskeaksi jyvää alaspäin, jolloin osumapiste nousee. Laskeaksesi osumapistettä, pyöritä vastapäivään, jolloin jyvää nousee.

Sivusuuntainen säätö tehdään takatähtäintä liikuttamalla. Löysytä ruuvi ja siirrä tähtäintä vasemmalle, jolloin osumapiste siirtyy vasemmalle. Osumapiste siirtyy oikealle siirtämällä tähtäintä oikealle.

6. Turvaohjeet

6.1 Käsittele asetta aina kuin se olisi ladattu.

6.2 Älä ammu patruunoita, joiden paineet ovat suuremmat kuin tässä ohjekirjassa sallitaan. Ammu ainoastaan aseesi kalipeeria vastaavia patruunoita. Esim .223 Rem.

7. Huolto

7.1 Asiallinen käyttö ja säännöllinen huolto pidentävät ase-
käyttöikä ja lisäävät toimintavarmuutta.

7.2 Älä käytä patruunoita, jotka menevät patruunapesään vaivoin tai jos piipun avaaminen ja sulkeminen vaatii runsasta voimankäyttöä.

7.3 Avaa ja sulje piippu rauhallisesti molemmilla käsillä. Rivakka avaaminen tai sulkeminen voi aiheuttaa piipun ja lukkorungon yhteyden löystymisen.

7.4 Älä ammu tyhjälaukauksia, koska iskuri rasittuu turhaan. Poista vireys mieluiten kohdan 5.3 mukaisesti.

7.5 Varo kolhimasta piippua, ettei siihen tule lommoja.

7.6 Tyhjälaukauksen voi ampua ammutun patruunan hylsillä tai erillisellä klikkipatruunalla.

7.7 Pidä kiväärin koneistot puhtaana ja öljyttynä. Kiväärin rihlattu piippu ei ole kromattu, jotta saavutettaisiin erinomainen tarkkuus. Tämän vuoksi se vaatii puhdistusta ja öljyämistä aina ampumisen jälkeen. Erityisesti on huolehdittava, että piippu, piipun ja etutukin rautojen kosketus pinnat, piipun ja lukkorungon kosketuspinnat ja laukaisukoneisto pitää huolta säännöllisesti.

7.8 Käytä puhdistamiseen sillaa ja puuvillarättejä.

7.9 Puhdista ase heti ampumisen jälkeen. Talvella anna aseensa lämmitä muutama tunti huoneenlämmössä ennen puhdistusta. Puhdista piippu aina patruunapesästä piipunsuuta kohden.

7.10 Normaalia puhdistusta varten irrota lukkorungosta ainoastaan piippu ja etutukki. Pura ase täydellisesti ainoastaan, jos se on tarpeellista.

7.10.1 Avaa perälevyn ruuvit ja poista perälevy.

7.10.2 Avaa tukin pultti 21 (Fig.3) ja irrota tukki lukkorungosta.

7.10.3 Laukaisukoneiston purkaminen: (Fig.3)

Viritä iskuvasara, jotta iskurijousi puristuisi kokoon.

Aseta halkaisijaltaan 1-1,5 mm naula tai vaijeri iskurijousen tapissa näkyvään reikään 12.

Vapauta iskuvasara ja poista iskurijousi ja jousen tappi.

7.10.4 Irrota iskuvasara 5 lukkorungosta 11 poistamalla virekyntsen tappi 3. (Fig.3)

Loppujen osien purkaminen on suoraviivaista, eikä täten vaadi tarkkaa kuvausta.

7.10.5 Tähtäimien purkaminen:

Pidä jyvää paikoillaan / Paina jyvää alaspäin ja poista tappi 53. (Fig.1)

Poista jyvä ja jousi 55

Poista säätöruuvi 52

Poista ruuvi 59

Irrota takatähtäimen alaosa 56, tiiviste 58 ja takatähtäin 57.

7.11 Kokoaminen käänteisessä järjestyksessä.

7.12 Tukki pitää kiinnittää lukkorunkoon tiukasti. On suositeltavaa kiristää tukin pulttia ajoittain, etenkin uudessa aseessa.

7.13 Irrota piippu säilytyksen ajaksi ja vapauta iskuvasara, jotta ulosvetäjän ja iskurijousi eivät löystyisi turhaan. Säilytä ase kuivassa paikassa.