

KÄYTTÖOHJE

FEINWERKBAU 500 ILMAKIVÄÄRI

Ennen aseiden käyttöä Lue tämä käyttöohje huolellisesti ja säilytä se myöhempää käyttöä varten. Aseesi toimii moitteettomasti vain jos käsittelet sitä oikein ja huollat sitä säännöllisesti.

Uusi FWB500 ilmakiväärin on toimitettu tehdaspakkauksessa, jota voit käyttää jatkossa säilytys- ja kantolaukkuna.

Tämän käyttöohjeen viittaukset ”oikea”, ”vasen”, ”takana” ja ”edessä” tarkoittavat tilanteita, joissa ase on ampujan käsissä ja osoittaa taulua kohti.

Numeroinnit tarkoittavat lähtökohtaisesti vain sillä sivulla olevia kuvia ja viitteitä. Poikkeuksista mainitaan erikseen.

Varmista, että aseessasi käytetään vain aitoja Feinwerkbaun osia. Muiden osien ja varusteiden käyttö kumoaa aseesi takuun.

Korjaus- ja takuuasioissa ota yhteyttä Feinwerkbaun Suomen maahantuojaan:

Nordis Oy
PL5
62101 Lapua
Puh . (06) 431 0111 (vaihde)

Turvallisuusohjeet

Tutustu huolellisesti käyttöohjeisiin ennen kuin ammut aseella.

Käsittele asetta aina kuin se olisi ladattu. Varmistu aina ennen aseiden käsittelyä, edelleen luovuttamista, kuljetusta ja huoltoa, että ase on lataamaton.

Säilytä ase ja patruunat aina erillään toisistaan.

Koske liipaisimeen vain jos aiot ampu.

Älä koskaan käytä voimaa aseiden käsittelyssä, purkamisessa, kokoamisessa tai huollossa. Älä pura asetta enempää kuin tässä ohjeessa on kerrottu.

Jos myyt tai muuten luovutat aseiden, varmistu, että tämä ohje seuraa aseiden mukana.

Yleiset ominaisuudet

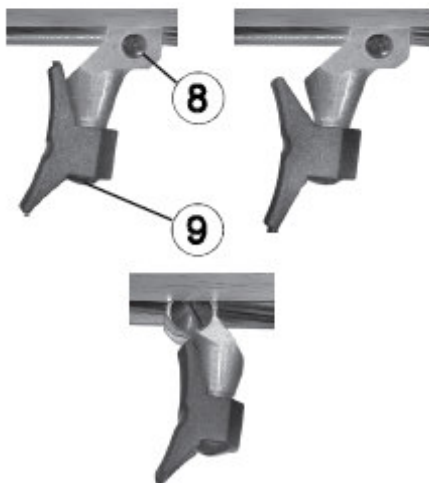
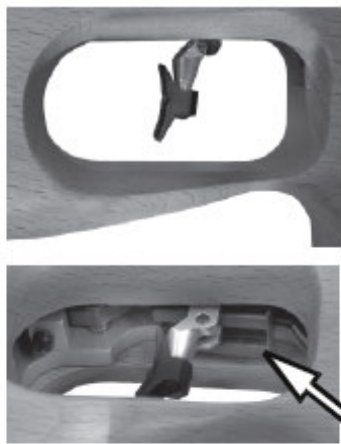
Feinwerkbaun 500 on urheiluammuntaan suunniteltu ilmakivääri. Ilmakivääri on varustettu pyökitukilla, joka soveltuu sekä oikea että vasenkätisille ampujille. Ilmakivääri on

paineilmatoiminen, eli asean paineilman lähteenä on piipun alle asennettu paineilmasäiliö, joka täytetään joko pumpulla tai painepullolla.

Liipaisimen paikan ja asennon säätö.

Liipaisinta voidaan säätää monipuolisesti ampujan tarpeiden mukaan. Liipaisimen pohjaosassa on kaksi samansuuntaista kiskoa, joista kumpaankin liipaisin voidaan kiinnittää. Lisäksi sen kulmaa voidaan säätää ja liipaisin voidaan irrottaa ja kääntää, jolloin sen geometria asean rakenteeseen nähden muuttuu.

Löysytä ruuvi 8. Aseta liipaisin haluttuun kiskoon. Liipaisimen paikkaa voidaan siirtää kiskossa. Liipaisin voidaan kiinnittää kiskoon myös toisin päin, jolloin kulma muuttuu. Liipaisimen pääkappale voidaan irrottaa avaamalla ruuvi 9, jolloin liipaisimen pää voidaan irrottaa ja kääntää ympäri ja kiinnittää takaisin paikoilleen. Kiristä ruuvit 8 ja 9.

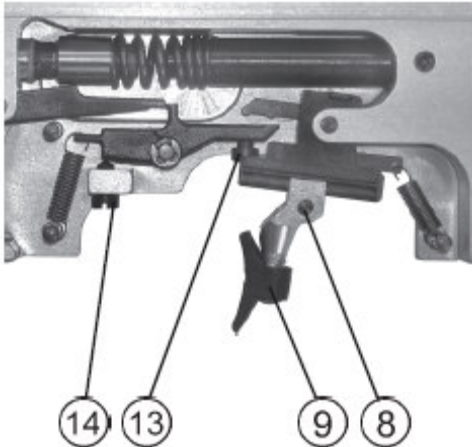


Laukaisukoneiston säätö

Varoitus! Laukaisuvastus on säädetty tehtaalla käyttöturvalliseksi, eikä sen säätäminen käyttäjän työnä ole suositeltavaa. Jos säätäminen on välttämätöntä, menetellään seuraavan ohjeen mukaisesti.

Etuvvedon säätö

Perusasetus: Viritä laukaisukoneisto. Kierrä ruuvia 14 myötäpäivään, kunnes laukaisukoneisto laukeaa. Tästä kohdasta käännä ruuvia 14 vastapäivään le. n. 10 minuutin (minuutti on asteen 1/60 osa) verran. Viritä koneisto ja tarkista laukaisu kuivalaukaisulla.

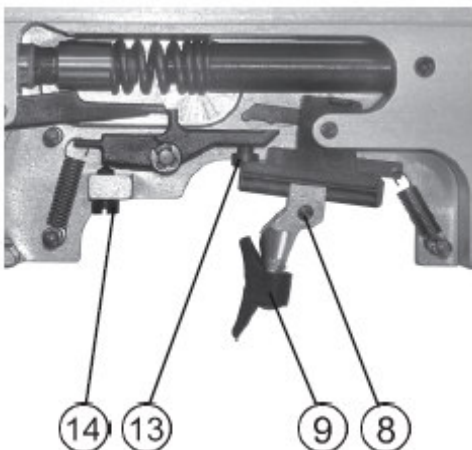


Laukaisuvastuksen säätö

Laukaisuvastuksella on kaksi perusasetusta:

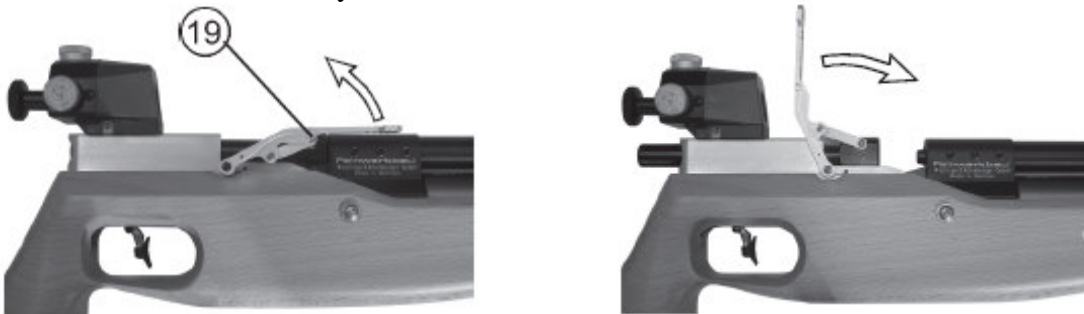
110 g. Tämä säädetään kiertämällä ruuvi 13 pohjaan.

200 g. Kierrä edellisestä asetuksesta ruuvia auki eli vastapäivään yhden kierroksen verran.



Lataaminen ja ammunta

Malli 500 paineilmatoiminen, erillisellä paineilmasäiliöllä varustettu ase. Painesäiliö on tarkoitettu vain ilmalle eikä sitä saa täyttää muilla aineilla.



Virittäminen

Nosta viritinvipua 19 taaksepäin, kunnes se pysähtyy. Nyt latausaukko piipun perässä avautuu näkyviin

Lataaminen

Aseta luoti piipunperässä olevaan luodintilaan ja käännä viritinvipu etuasentoonsa jolloin ase sulku kääntyy kiinni. Ase on ampumavalmis.

Ampuminen

Aseessa ei ole varmistinta, joten ole varovainen ladatun aseensa kanssa. Ase laukaistaan liipaisinta painamalla.

Aseen kohdistaminen

Ase on kohdistettu huolellisesti tehtaalla, mutta jos uudelleenkohdistamiseen on tarvetta, menetellään seuraavasti:

- Osumapisteen siirtäminen ylöspäin: Käännä korkeussäätönuppia suuntaan H
- Osumapisteen siirtäminen alaspäin: Käännä korkeussäätönuppia suuntaan T
- Osumapisteen siirtäminen vasemmalle: Käännä sivusäätönuppia suuntaan L
- Osumapisteen siirtäminen oikealle: Käännä sivusäätönuppia suuntaan R

Yksi napsu siirtää osumapistettä 10 metrin etäisyydellä n. 0.4 mm.

Paineilmasäiliön käsittely ja täyttö

Käsittely

Paineilmasäiliö ruuvataan kiinni aseeseen ja irti aseesta käsin, ilman työkaluja. Älä käytä liiallista voimaa eikä työkaluja!

Paineilmasäiliön kierre tulee voidella aika ajoin Feinwerkbaun erikoisrasvalla (no. 1750.010.3). Tämä ehkäisee kierteen kiinnileikkautumista.

Paineilmasäiliön saa korjata vain alan ammattilainen.

Säiliön vaihtaminen

Paineilmasäiliö voidaan irrottaa milloin tahansa, riippumatta siitä onko säiliö tyhjä vai täynnä. Säiliö vaihdetaan seuraavalla tavalla:

Kierrä säiliö irti käsin.

Täytä sylinteri. (Sylinterin täyttö seuraavassa kappaleessa)

Varmista, että säiliön kierre on rasvattu. Rasvaa tarvittaessa.

Kierrä säiliötä paikoilleen käsin. Varmista, että säiliö tulee suoraan eikä mene väärille kierteille.

Kierrä säiliötä niin syväälle, että vastus kasvaa. Kun kuulet suhahduksen säiliö on paikoillaan.

Säiliön täyttö

Säiliön saa täyttää maksimissaan 200 barin paineeseen. Tätä arvoa ei saa ylittää. Säiliö suositellaan täytettäväksi painepullon kautta

Täyttö

Kierrä aseeseen mukana tuleva täyttöadapteri kiinni painepullon venttiiliin.

Kierrä käsin painesylinteri kiinni adapteriin.

Avaa pullon venttiili hitaasti ja anna säiliön täytyä kunnes et kuule enää ilman virtaavan.

Sulje painepullon venttiili.

Irrota painesylinteri pullosta ja kiinnitä se takaisin aseeseen.

Turvallisuusohjeet

Painesylintereillä käyttöikä on enintään 10 vuotta. Tätä vanhemmat sylinterit täytyy hylätä. Sylinterin valmistusajankohta on merkitty sylinteriin, esim. II/01 tarkoittaa vuoden 2001 toista neljänestä (huhtikuu-kesäkuu). Sen käyttöaika jatkuu vuoden 2011 toiselle neljännekselle. Käytöstä poistettavan ja romutettavan sylinterin tulee olla varmasti tyhjä.

Jos painesylinteriä ei voi jostain syystä irrottaa aseesta, toimita ase maahantuojan osoittamalle asesevälle huollettavaksi.

Sylinteri voidaan tyhjentää turvallisesti piipun kautta kuivalaukauksilla ilman luotia, virittämällä ja laukaisemalla asetta riittävän monta kertaa. Paineistettua sylinteriä ei saa lähettää postin tai matkahuollon kautta vaan sen tulee olla varmasti tyhjä.