

Evanix Blizzard S10

Käyttöohje

Copyright © 2013 Eräliike Riistamaa Oy



1 Johdanto

Tämä ohje käsittelee Evanix Blizzard S10 -ilmakivääriä ja vastaavia malleja, joissa on jousitoiminen lipas.

2 Tärkeää



Noudata ehdottomasti tämän kappaleen ohjeita. Ohjeiden vastainen käyttö voi johtaa vaurioihin, joita takuu ei korvaa!

- Älä päästä ilmasäiliön painetta laskemaan alle 50 barin. Vajaalla paineella ampuminen voi vaurioittaa laukaisuventtiiliä, eikä tyhjän säiliön täyttö välttämättä onnistu kuin huollossa.
- Älä täytä ilmasäiliötä yli 200 bar paineeseen.
- Muista aina vapauttaa paine täyttöletkusta ennen kuin irrotat letkun aseesta.
- Jos täytät aseensukelluspullosta, avaa venttiili hitaasti äläkä kiirehdi täytön kanssa.
- Lippaan irrotus ja kiinnitys onnistuu vain, kun virityskampi on taka-asennossa.
- Liian alhaisesta paineesta tai muusta syystä johtuvan toimintahäiriön jälkeen **aseen piipussa voi olla luoti**, vaikka lipas olisi jo irrotettu. Tarkista aina tilanne esimerkiksi puhdistuspuikolla ennen kuin ryhdyt selvittämään ongelmaa tai yrität virittää aseensa uudelleen!
- Mikäli viritysmekanismi ei liiku kuten pitäisi, älä missään tapauksessa käytä ylenpalttista voimaa, vaan selvitä ongelman syy!

3 Yleiset aseenkäsittelyohjeet

- Älä koskaan suuntaa asetta ihmistä kohti, lataamattomanakaan.
- Käytä aina ampujan laseja tai turvalaseja ampuessasi. Varmista myös, että kaikilla lähelläsi olevilla on lasit.
- Pidä ase aina varmistettuna kunnes olet valmis ampumaan.
- Käytä aina ilmakiväärin tauluntaustaa turvallisessa ympäristössä, ettei vahinkoja pääsisi tapahtumaan, jos tausta jostain syystä pettäisi.
- Älä lataa asetta ennen kuin ampuminen on turvallista ja olet valmistautunut laukaisemaan.
- Älä koskaan tähtää sellaisiin kohteisiin joista luoti saattaa kimmota, kuten veteen.
- Pidä ase aina varmistettuna ja lataamattomana kun ojennat asees toiselle, tai kun otat asees vastaan.
- Älä koskaan säilytä asetta ladattuna tai vireessä.
- Varmista, että luodit ovat samaa kaliiperia aseesi kanssa.
- Lue asees manuaali huolella ja noudata aina käyttöohjeita.
- Varmista, että osaat käyttää asetta ennen käyttöönottoa.
- Säilytä asetta turvallisessa paikassa, lataamattomana ja virittämättömänä, ja lasten ulottumattomissa.
- Älä koskaan säilytä luoteja samassa paikassa asees kanssa.
- Noudata aina paikallisia ja valtakunnallisia aselakeja ja säännöksiä.
- Käytä ainoastaan ilma-aseille tarkoitettuja öljyjä ja rasvoja, jottei aseesi vahingoitu.



Aseiden väärinkäyttö ja huolimaton käsittely voivat johtaa vakavaan loukkaantumiseen tai kuolemaan.

4 Paineilmasäiliön täyttö

Asees täyttöaukko sijaitsee ilmasäiliön etupäässä, ja tulee näkyviin, kun pölysuojassa oleva aukko kierretään sen kohdalle. Pidä täyttäessä huoli puhtaudesta - pieninkin roska voi aiheuttaa venttiilivuodon.

Yhdistä täyttöadapteri pumppuun ja työnnä adapteri asees täyttöaukkoon perille saakka. Käytä ainoastaan asees mukana tullutta adapteria. Täytä ilmasäiliö rauhallisesti korkeintaan maksimipaineeseen 200 bar asti. Liian nopea täyttäminen on vaarallista, ja voi johtaa ylikuumenemiseen ja siten epätarkkaan täyttöpaineeseen. Liian nopea täyttö sukelluspullosta voi vaurioittaa asees täyttöventtiiliä.



Älä täytä säiliötä yli 200 barin, koska se voi vahingoittaa asetta ja johtaa tehojen madaltumiseen.

Älä koskaan täytä asetta muulla kuin tavallisella ilmalla!

Ilmasäiliön täytyttyä **vapauta täyttöletkussa oleva paine pumpussa tai täyttölaitteessa olevan venttiilin avulla** ja irrota vasta sen jälkeen adapteri asees ilmasäiliöstä. Käännä täyttöventtiilin pölysuojaa niin, että se peittää täyttöaukon.

5 Lataaminen ja ampuminen

5.1 Varmistin

Aseessa on mekaaninen varmistin, jonka käyttövipu on lukkokoneiston oikealla puolella. Asennossa “S” ase on varmistettu. Asennossa “F” ase on valmis laukaistavaksi.

5.2 Lippaan toiminta ja valmistelu

Lipas toimii siihen sisäänrakennetun jousen voimalla. Ennen täyttöä lippaan rullan ja jousen on oltava alkuasennossa, tai kaikki luodit eivät mahdu lippaaseen. Mikäli lippaan luotiaukossa on näkyvissä musta kieleke, lipas ei ole alkuasennossaan. Tällöin paina varovasti kielekettä lippaan akselia kohti esimerkiksi kynän kärjellä, jolloin lipas pyörii jousen voimalla eteenpäin. Toista, kunnes kieleke ei enää palaa näkyviin, jolloin lipas on valmis täytettäväksi.

5.3 Luotien lataaminen lippaaseen

Lataa luodit lippaaseen takakautta (lippaan sivu, jolla on kaksi aukkoa) kärki edellä. Aseta luoti lippaan kulmassa olevaan aukkoon ja paina se esimerkiksi kynän kärjellä riittävän syväälle, jotta se on kokonaan lippaan metallirullan sisällä. Kierrä rullaa vastapäivään yhden pykälän verran ja lataa seuraava luoti. Jatka, kunnes lippaassa on haluttu määrä luoteja.

Katso video: <http://www.youtube.com/watch?v=LV1vk7iMxAg>

5.4 Aseen virittäminen ja ampuminen

Aseta lipas paikalleen aseeseen sivusuunnassa joko oikealta tai vasemmalta **suora sivu alaspäin**. Lippaan etureunassa on kynnyks, joka kuuluu aseeseen lukkorungossa olevaan uraan. Jousitettu kuula lukitsee lippaan oikeaan kohtaan.

Ase viritetään vetämällä ensin virityskamppi kokonaan taakse ja sen jälkeen työntämällä se eteen. Tämä liike työntää lippaasta luodin piippuun.

Älä koskaan tee useita perättäisiä latausliikkeitä ampumatta välillä! Jokainen latausliike työntää piippuun uuden luodin, ja niiden poistaminen piipusta saattaa olla silloin hyvin vaikeaa.

Kun haluat laukaista aseesi, käännä varmistin asentoon F ja vedä liipasimesta.

Ota välittömästi yhteyttä jälleenmyyjään, mikäli ase ei toimi kuten pitäisi! Älä käytä väkivaltaa, mikäli koneisto tuntuu jostain syystä epätavallisen kankealta.



Älä päästä aseesi painetta laskemaan alle 60 barin. Mikäli paineilmasäiliön paine pääsee liian alas, venttiilit eivät sulkeudu täysin, eikä painesäiliön täyttäminen välttämättä onnistu.

6 Huolto ja ylläpito

Evanix-ilma-aseet on rakennettu huolettomiksi huollettaviksi. Sinistetyt osat kannattaa pyyhkiä synteettiseen öljyyn kostutetulla kankaalla jokaisen käytön jälkeen.

Suosittellemme, että käytät aika ajoin puhdistustulppia, jotka voidaan ampua aseesi piipun läpi ilman vaaraa piipun vahingoittumisesta.

Suosittellemme vuosittaista huoltoa sitä tarjoavassa alan erikoisliikkeessä.

Ota huomioon, että takuu ei kata aseesi purkamisesta mahdollisesti syntyneitä vahinkoja. Aseesi saa purkaa vain valmistajan hyväksymä huoltoliike.

6.1 Voiteluaineet

Aseen sisäisten liikkuvien osien, kuten laukaisumekanismin, tarpeeton voitelu ei ole suositeltavaa minkäänlaisilla aineilla. Liika voitelu saattaa lisätä lian ja pölyn tarttumista, mikä vaikuttaa aseiden suorituskykyyn negatiivisesti.

Älä suihkuta öljyä suoraan aseeseen.

7 Äänenvaimennin

5,5 mm ja 6,35 mm malleissa on valmiina 1/2” UNF-kierre äänenvaimenninta varten. Poista kierteen suojaholkki piipun päästä ja kiristä äänenvaimennin paikoilleen.

8 Muuta huomioitavaa

Pyyhi aseesi käytön jälkeen nukkaamattomalla, synteettisellä öljyllä kostutetulla kankaalla.

Älä suihkuta silikonipohjaisia öljyjä suoraan aseiden pinnalle, koska ne saattavat aiheuttaa käyntihäiriöitä.

Älä jätä ilmantäyttöaukkoa auki täyttöjen välillä, vaan käännä pölysuoja aina takaisin paikoilleen. Varmista, että täyttöadapteri on puhdas ennen kuin työnnät sen aseeseen.

Älä koskaan oletta, että varmistinmekanismi kykenee täysin varmasti estämään aseiden laukeamisen vahingossa.

Älä koskaan jätä luoteja piippuun. Poista lipas kun lopetat ampumisen.

Älä täytä ilmasäiliötä liian nopeasti, jotta täyttöventtiili ei vaurioidu. Liian nopea täyttö saattaa myös vääristää painemittarin lukemaa ja aiheuttaa ylikuumentumista.

Älä koskaan täytä ilmasäiliötä yli 200 bar paineeseen, sillä se saattaa olla vaarallista, vahingoittaa asetusta ja johtaa toimintahäiriöön.

Älä käytä mineraaliöljyjä aseiden puhdistukseen tai voiteluun.

9 Vianetsintä

Lue manuaali huolella ja noudata aina käyttöohjeita.

Älä koskaan yritä korjata vikaa itse mikäli ilmakiväärisi näyttää merkkejä toimintahäiriöstä, vaan ota yhteyttä joko jälleenmyyjään tai huoltoliikkeeseen.

10 Takuu

Evanix-ilma-aseilla on valmistajan myöntämä kahden kuukauden takuu ostopäivästä alkaen valmistus- ja materiaalivirheiden varalta. Takuuasioissa ota yhteyttä jälleenmyyjään.

Takuu kattaa osat, työn sekä kotimaassa tuotteen palautuksen asiakkaalle.

Takuu ei kata väärinkäytöstä eikä laiminlyönnistä aiheutuneita haittoja, eikä mahdollisia kuljetuksesta aiheutuneita vahinkoja. Takuu ei kata O-renkaiden, ruuvien, jousien eikä tukin normaalia kulumista.