

# Model 29011

Brugsanvisning

Bruksanvisning

Bruksanvisning

Käyttöohje

Instruction manual

Gebrauchsanweisung

Podręcznik użytkownika

Kasutusjuhend

DK

NO

SE

FI

GB

DE

PL

ET



max ranger

# LUFTGEVÆR

## Introduktion

For at du kan få mest mulig glæde af dit nye luft gevær, beder vi dig gennemlæse denne brugsanvisning og de vedlagte sikkerhedsforskrifter, før du tager luft geværet i brug. Vi anbefaler dig desuden at gemme brugsanvisningen, hvis du senere skulle få brug for at genopfriske din viden om luft geværets funktioner.

## Særlige sikkerhedsforskrifter

**ADVARSEL!** Luft geværet kan medføre alvorlige skader såsom blindhed, læsioner og eventuelt dødsfald, hvis nogen bliver ramt af haglene!

Luft geværet må ikke bruges af børn under 18 år eller af personer med nedsat følsomhed, fysiske eller mentale handicap, eller af personer, som ikke er i stand til at betjene luft geværet, medmindre de overvåges eller instrueres i brugen af en myndig person, som er ansvarlig for deres sikkerhed.

Luft geværet må aldrig være uden opsyn, medmindre det er låst forsvarligt inde i forbindelse med opbevaring. Opbevar aldrig luft geværet og haglene på samme sted!

Luft geværet er ikke legetøj! Vær forsiktig og forudseende, når du bruger eller transporterer luft geværet.

Brug ikke luft geværet, hvis du er træt, søvning, beruset eller påvirket af medicin eller narkotika.

Ret aldrig luft geværet mod andre, uanset om det er ladt eller ej!

Tilskuere og andre personer og dyr skal altid være bag skytten.

Luft geværet må kun lades, når du vil affyre det umiddelbart efter. Håndter altid luft geværet, som om det er ladt. Luft geværet må ikke være ladt, når det stilles til opbevaring, heller ikke selv om det er sikret.

Brug kun luft geværet på skydebaner og steder, som er egnet til skydning. Sæt skydeskiven i en egnet skydekasse af metal, så haglene indsamlies. Sørg for, at skydekassen er monteret på en tilpas bred og høj mur eller væg, da luft geværet kan skyde langt!

Pas på, at haglene ikke rikochetterer mod hårde flader.

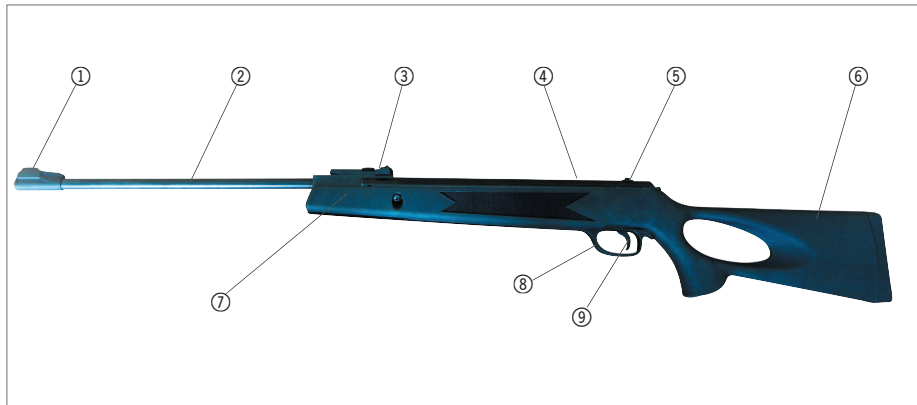
Skyd aldrig ned i vand.

Undlad at modificere luft geværet på nogen måde! Det kan ændre luft geværets funktion og medføre vådeskudsulykker.

Luft geværet skal efterset, og dets funktion skal kontrolleres, hvis det har været tabt.

Hold altid luft geværet og især munden og løbet rent.

Brug kun nye 4,5 mm hagl af god kvalitet. Forsøg ikke at bruge brugte eller skæve hagl, massive hagl, kugler af metal eller plast, pile eller lignende.



## Luftgeværets dele

1. Forreste sigtemiddel
2. Løb
3. Bageste sigtemiddel
4. Riller til kikkertsigte
5. Sikring
6. Skæfte
7. Knækmekanisme
8. Bøjle
9. Aftrækker

## Skydning

Skydningen foregår i 6 trin:

1. Knæk løbet
2. Lad luftgeværet
3. Luk løbet igen
4. Slå sikringen fra
5. Sigt på målet
6. Skyd

Disse trin forklares i det følgende.

## Tekniske data

Kaliber: 4,5 mm (.177)

Længde: 1.140 mm

Mundingshastighed: 300 m/s

DK

NO

SE

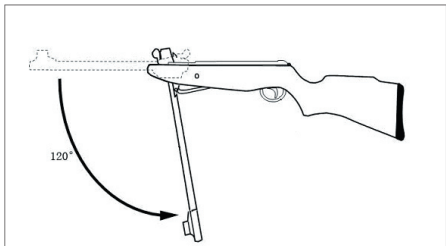
FI

GB

DE

PL

ET

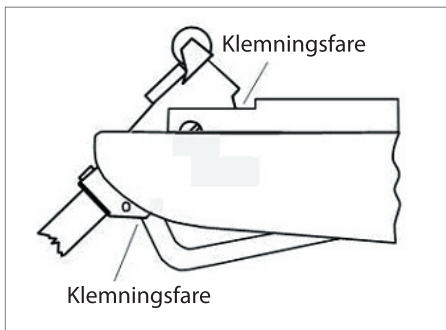


### 1. Knæk løbet

Sørg for, at mundingen peger i en sikker retning.

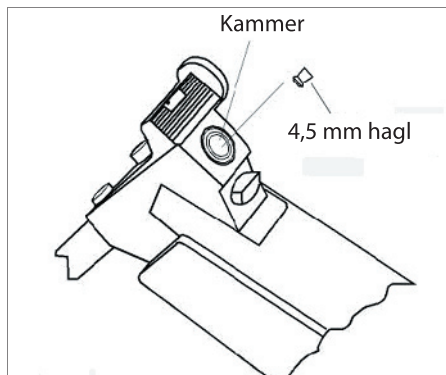
Tag godt fat om løbet lige bag ved det forreste sigtemiddel, og træk det nedad til en vinkel på cirka 120 grader.

Pas på, at du ikke får fingrene i klemme i knækmekanismen.



### 2. Lad luftgeværet

Sæt et hagl i kammeret med den åbne ende pegende bagud.

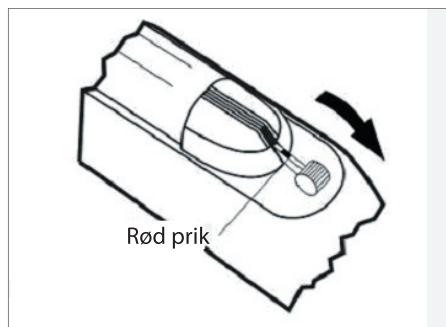


### 3. Luk løbet igen

Tag godt fat om løbet lige bag ved det forreste sigtemiddel, og vip det opad igen, til det låser fast i den oprindelige position med et hørbart klik.

### 4. Slå sikringen fra

Træk i sikringen, så den røde prik bliver synlig.



Bemærk! Nu er luftgeværet afsikret og kan affyres!

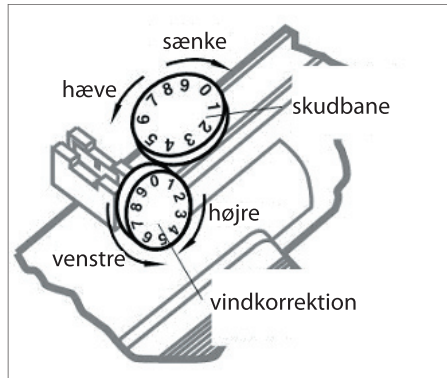
## 5. Sigt på målet

Sigt på målet ved hjælp af det forreste og det bageste sigtemiddel. Kontroller samtidig, at der ikke er noget foran dig, som ikke må rammes af haglet!

## 6. Skyd

Klem langsomt aftrækkeren ind med et fast og roligt greb, og affyr luftgeværet.

## Justering af sigtemiddel



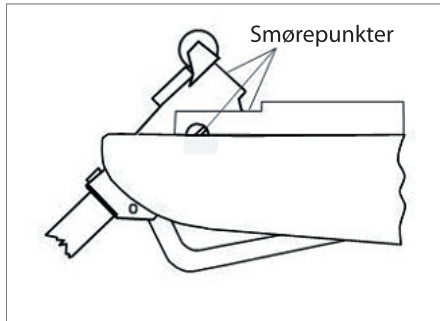
Det bagste sigtemiddel kan justeres, så du kan korrigere for skudbane og vind ved at dreje på de to indstillingshjul.

## Rengøring og vedligehold

Advarsel! Kontroller, at luftgeværet ikke er ladt, før du rengør og vedligeholder det!

Alle metaldele skal tørres af med en tør klud efter brug for at forhindre rust.

Smør luftgeværet med nogle få dråber syrefri olie som illustreret hvert halve år eller oftere, afhængigt af hvor meget du bruger det.



Opbevar luftgeværet i den originale emballage eller pakket ind i et stykke tørt stof.

DK

NO

SE

FI

GB

DE

PL

ET

## Servicecenter

**Bemærk: Produktets modelnummer skal altid oplyses i forbindelse med din henvendelse.**

Modelnummeret fremgår af forsiden på denne brugsanvisning og af produktets typeskilt.

Når det gælder:

- Reklamationer
- Reservedele
- Returvarer
- Garantivarer
- Åbent hverdage fra 8.00 til 16.00  
(fredag til kl. 15.30)
- Tlf: +45 76 62 11 10
- Fax: +45 76 62 11 27
- E-mail: [service@hpschou.com](mailto:service@hpschou.com)

Produceret i P.R.C.  
6806

Fabrikant:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Alle rettigheder forbeholdes. Indholdet i denne vejledning må ikke gengives, hverken helt eller delvist, på nogen måde ved hjælp af elektroniske eller mekaniske hjælpemidler, f.eks. fotokopiering eller optagelse, oversættes eller gemmes i et informationslagrings- og -hentningssystem uden skriftlig tilladelse fra HP Schou A/S.

# LUFTGEVÆR

## Introduksjon

For å få mest mulig glede av det nye luft geværet ditt, må du lese denne bruksanvisningen og de vedlagte sikkerhetsforskriftene før du bruker det. Vi anbefaler også at du tar vare på bruksanvisningen, i tilfelle du skulle få behov for å repetere informasjonen om luft geværets funksjoner senere.

## Spesielle sikkerhetsforskrifter

**ADVARSEL!** Luft geværet kan medføre alvorlige skader som blindhet, lesjoner og eventuelt dødsfall hvis noen blir truffet av haglene!

Luft geværet skal ikke brukes av barn under 18 år eller personer med nedsatt følsomhet, fysiske eller mentale handicap, eller av personer som ikke er i stand til å betjene luft geværet med mindre de overvåkes eller instrueres i bruken av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

Luft geværet skal aldri være uten oppsyn, med mindre det er forsvarlig låst inne for oppbevaring. Oppbevar aldri luft geværet og haglene på samme sted!

Luft geværet er ikke en leke. Vær forsiktig og forutseende under bruk eller transport.

Ikke bruk luft geværet hvis du er trøtt, søvnig, beruset eller påvirket av medisin eller narkotika.

Du skal aldri rette luft geværet mot andre, uansett om det er ladd eller ei!

Tilskuere og andre personer og dyr skal alltid være bak den som skyter.

Luft geværet må bare lades når du vil avfyre det rett etter ladingen. Du skal alltid håndtere luft geværet som om det er ladd. Luft geværet skal ikke være ladd når det står til oppbevaring, heller ikke selv om det er sikret.

Bruk bare luft geværet på skytebaner og steder som er egnet til skyting. Sett skyteskiven i en egnet skytekasse av metall, slik at haglene samles der. Sørg for at skytekassen er montert på en passe bred og høy mur eller vegg. Luft geværet kan skyte langt!

Påse at haglene ikke rikosjetterer mot harde flater.

Skyt aldri ned i vann.

Unngå å endre luft geværet på noen som helst måte. Det kan endre luft geværets funksjon og medføre vådeskuddsulykker.

Luft geværet må kontrolleres, og hvis det mistes og faller på bakken, skal man sjekke om luft geværet fungerer som det skal.

Hold alltid luft geværet og spesielt munningen og løpet, rent.

Bruk bare nye 4,5 mm hagl av god kvalitet. Ikke forsøk å bruke brukte eller skjeve hagl, massive hagl, metall- eller plastkuler, piler eller lignende.

DK

NO

SE

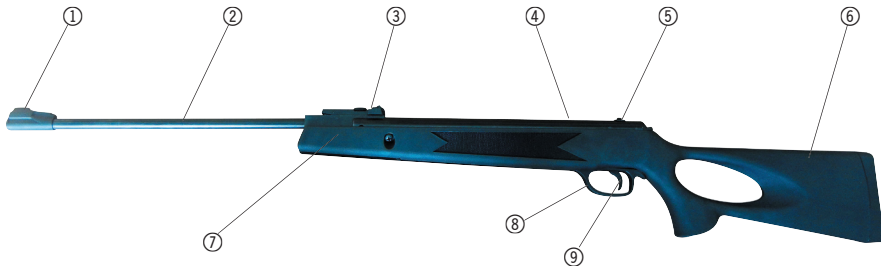
FI

GB

DE

PL

ET



## Luftgeværets deler

1. Fremre siktemiddel
2. Løp
3. Bakre siktemiddel
4. Riller til kikkertsikte
5. Sikring
6. Skjefte
7. Knekkmekanisme
8. Bøyle
9. Avtrekker

## Skyting

- Skytingen foregår i seks trinn:
1. Knekk løpet
  2. Lad luftgeværet
  3. Lukk igjen løpet
  4. Fjern sikringen
  5. Sikt på målet
  6. Skyt
- Disse trinnene forklares nedenfor.

## Tekniske spesifikasjoner

Kaliber:	4,5 mm (.177)
Lengde:	1140 mm
Munningshastighet:	300 m/s

DK

NO

SE

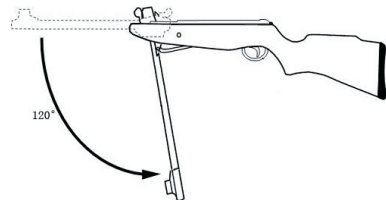
FI

GB

DE

PL

ET



## 1. Knekk løpet

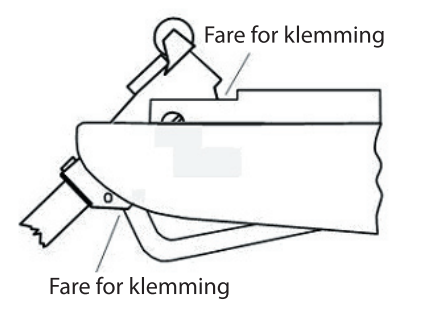
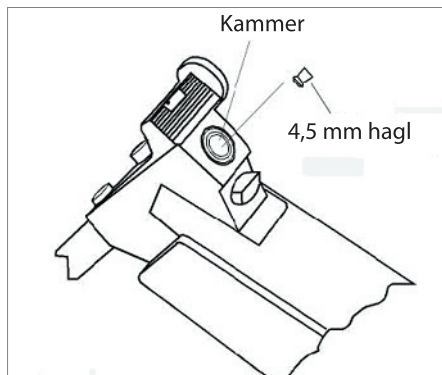
Sørg for at munningen peker i en sikker retning.

Hold godt om løpet like bak ved det fremre siktemiddelet, og trekk det nedover til en vinkel på circa 120 grader.

Pass på at du ikke får fingrene i klem i knekkmekanismen.

## 2. Lad luftgeværet

Sett et hagl i kammeret med den åpne enden pekende bakover.

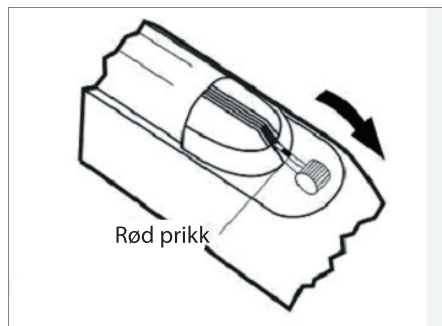


## 3. Lukk igjen løpet

Hold godt om løpet rett bak ved det fremre siktemiddelet, og vipp det oppover igjen inntil det låser fast i den opprinnelige posisjonen med et hørbart klikk.

## 4. Fjern sikringen

Trekk i sikringen slik at den røde prikken blir synlig.



Merk! Nå er luftgeværet avsikret og kan avfyrtes!

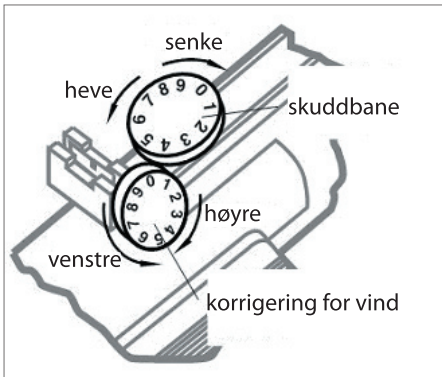
## 5. Sikt på målet

Sikt på målet ved hjelp av det fremre og bakre siktemiddelet. Samtidig må du kontrollere at det ikke er noe foran deg som ikke skal treffes av haglet!

## 6. Skyt

Klem langsomt avtrekkeren inn med et fast og rolig grep, og avfyr luftgeværet.

### Justering av siktemiddel



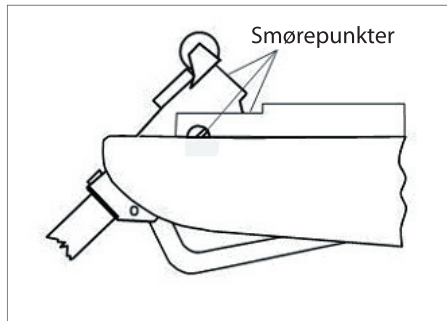
Det bakre siktemiddelet kan justeres slik at du kan korrigere for skuddbane og vind ved å dreie på de to justeringsskruene.

## Rengjøring og vedlikehold

Advarsel! Kontroller at luftgeværet ikke er ladd før du rengjør og vedlikeholder det!

For å forhindre rustdannelse, skal alle metalldeler tørkes av med en tørr klut etter bruk.

Smør luftgeværet med noen få dråper syrefri olje, som illustrert, hvert halvår eller oftere, avhengig av hvor mye du bruker luftgeværet.



Oppbevar luftgeværet i den originale emballasjen eller pakket inn i et stykke tørt stoff.

## Servicesenter

**Merk: Ved henvendelser om produktet,  
skal modellnummeret alltid oppgis.**

Modellnummeret står på fremsiden av  
denne bruksanvisningen og på produktets  
typeskilt.

Når det gjelder:

- Reklamasjoner
- Reservedeler
- Returvarer
- Garantivarer
- Åpent hverdager kl. 08.00-16.00
- Tlf.: +47 51 68 65 00
- E-post: [kundeservice@hpschou.no](mailto:kundeservice@hpschou.no)

Produsert i Kina  
6806

Produsent:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Alle rettigheter forbeholdes. Innholdet i denne bruk-  
sanvisningen må ikke gjengis, verken helt eller delvis,  
på noen måte ved hjelp av elektroniske eller mekaniske  
hjelpeidler, inkludert fotokopiering eller opptak,  
oversettes eller lagres i et informasjonslagrings- og  
informasjonsentraliseringssystem uten skriftlig tillatelse fra  
HP Schou A/S.

DK

NO

SE

FI

GB

DE

PL

ET

# LUFTGEVÄR

SE

## Introduktion

För att du ska få så stor glädje som möjligt av ditt nya luftgevär rekommenderar vi att du läser denna bruksanvisning och de medföljande säkerhetsföreskrifterna innan du börjar använda det. Vi rekommenderar dessutom att du sparar bruksanvisningen ifall du behöver läsa informationen om de olika funktionerna igen.

## Särskilda säkerhetsföreskrifter

**VARNING!** Luftgeväret kan medföra allvarliga skador såsom blindhet, sår och eventuellt dödsfall om någon träffas av haglen!

Luftgeväret får inte användas av barn under 18 år eller av personer med nedsatt känslighet, fysiska eller mentala handikapp eller av personer som inte är kapabla att använda luftgeväret, såvida de inte övervakas eller instrueras i luftgevärets funktion av en myndig person som ansvarar för deras säkerhet.

Luftgeväret får aldrig lämnas utan tillsyn, såvida det inte är ordentligt inläst i samband med förvaring. Förvara aldrig luftgeväret och haglen på samma plats!

Luftgeväret är ingen leksak! Var försiktig och förutseende när du använder eller transporterar luftgeväret.

Använd inte luftgeväret om du är trött, sömnig, berusad eller påverkad av medicin eller narkotika.

Rikta aldrig luftgeväret mot andra, oavsett om det är laddat eller inte!

Åskådare och andra personer och djur ska alltid befina sig bakom skytten.

Luftgeväret får laddas endast när du ska avfyra det omedelbart därefter. Hantera alltid luftgeväret som om det är laddat. Luftgeväret får inte vara laddat när det ställs undan för förvaring, inte ens om det är säkrat.

Använd luftgeväret endast på skyttebanor och på platser som är avsedda för skytte. Placera måltavlans i en lämplig metallåda, så att haglen samlas in. Se till att lådan för måltavlor monteras på en tillräckligt bred och hög mur eller vägg, då luftgeväret kan skjuta långt!

Var försiktig så att haglen inte rikoschetterar mot hårdare ytor.

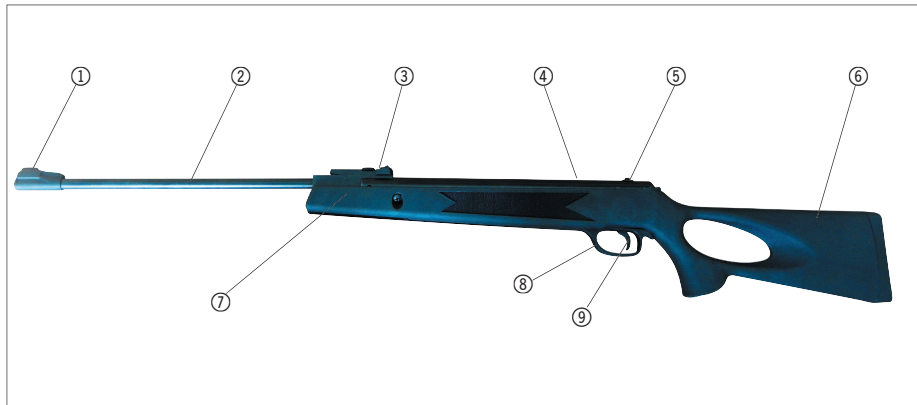
Skjut aldrig ner i vatten.

Försök inte att modifiera luftgeväret på något som helst sätt! Det kan ändra luftgevärets funktion och medföra vådaskottsolyckor.

Luftgeväret ska inspekteras och dess funktion ska kontrolleras om det har tappats.

Håll alltid luftgeväret och i synnerhet mynningen och loppet rena.

Använd bara nya 4,5 mm hagel av bra kvalitet. Försök inte att använda begagnade eller skeva hagel, massiva hagel, kuler av metall eller plast, pilar eller liknande.



## Luftgevärets delar

1. Främre siktmedel
2. Pipa
3. Bakre siktmedel
4. Skåror för kikarsikte
5. Säkring
6. Skaft
7. Knäckmekanism
8. Bygel
9. Avtryckare

## Skjutning

- Skjutningen görs i 6 steg:
1. Knäck pipan
  2. Ladda luftgeväret
  3. Stäng pipan igen
  4. Slå från säkringen
  5. Sikta på målet
  6. Skjut
- Dessa steg förklaras nedan.

## Tekniska data

Kaliber:	4,5 mm (.177)
Längd:	1 140 mm
Mynningshastighet:	300 m/s

DK

NO

SE

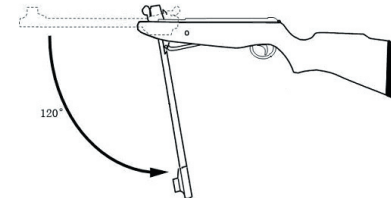
FI

GB

DE

PL

ET

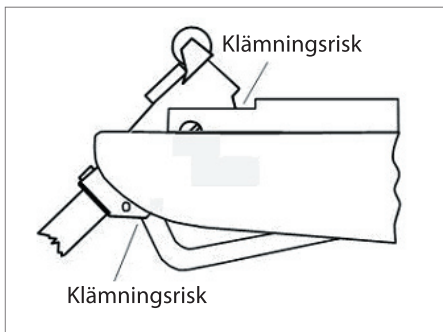


## 1. Knäck pipan

Se till att mynningen pekar i en säker riktning.

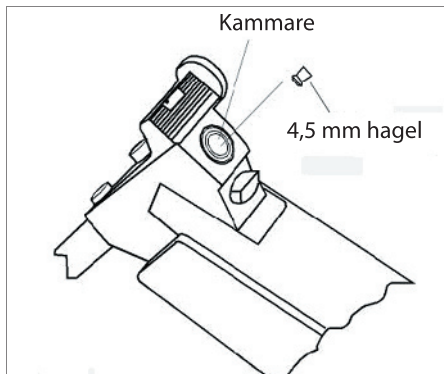
Ta ett fast tag om pipan just bakom det främre siktmedlet och dra pipan nedåt till en vinkel på ca 120 grader.

Var försiktig så att fingrarna inte kommer i kläm i knäckmekanismen.



## 2. Ladda luftgeväret

Placera ett hagel i kammaren med den öppna änden bakåt.

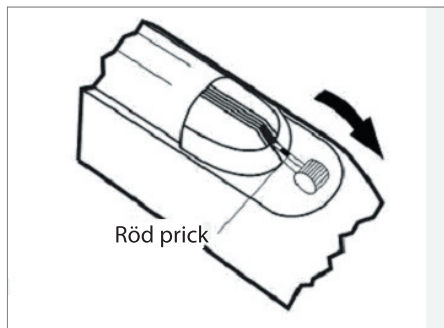


## 3. Stäng pipan igen

Ta ett fast tag om pipan just bakom det främre siktmedlet och fäll pipan uppåt igen tills den låses fast i ursprungsläget med ett hörbart klick.

## 4. Slå från säkringen

Dra i säkringen så att den röda pricken syns.



Obs! Nu är luftgeväret avsäkrat och kan avfyras!

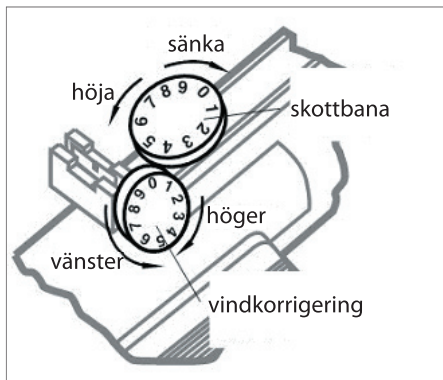
## 5. Sikta på målet

Sikta på målet med hjälp av det främre och bakre siktmedlet. Kontrollera samtidigt att det inte finns något framför dig som inte får träffas av haglet!

## 6. Skjut

Kläm långsamt in avtryckaren med ett fast och lugnt grepp, och avfyra luft geväret.

### Justerering av siktmedel



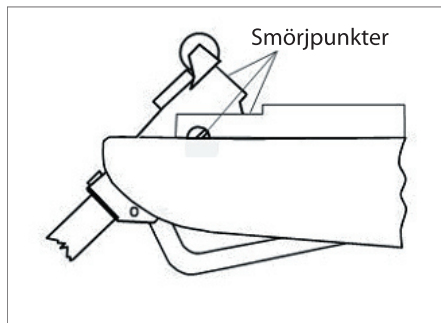
Det bakre siktmedlet kan justeras, så att du kan korrigera för skottbana och vind genom att vrida på de två inställningshjulen.

## Rengöring och underhåll

Varning! Kontrollera att luft geväret inte är laddat innan du rengör och underhåller det!

Alla metalldelar ska torkas av med en torr trasa efter användning för att förhindra rost.

Smörj luft geväret med några få droppar syrafri olja, enligt bilden, varje halvår eller oftare, beroende på hur mycket du använder geväret.



Förvara luft geväret i originalförpackningen eller inpackat i ett stycke torrt tyg.

DK

NO

SE

FI

GB

DE

PL

ET

## Servicecenter

**OBS! Produktens modellnummer ska alltid uppges vid kontakt med återförsäljaren.**

Modellnumret finns på framsidan i denna bruksanvisning och på produktens märkplåt.

När det gäller:

- Reklamationer
- Reservdelar
- Returvaror
- Garantivaror
- Öppet vardagar från 07.00 til 17.00  
(fredag till kl. 15.30)
- Tel.: +46 (0)451 381 987
- Fax: +46 (0)451 414 00
- E-mail: [service@hpverktyg.se](mailto:service@hpverktyg.se)

Tillverkad i Folkrepubliken Kina (PRC)  
6806

Tillverkare:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Alla rättigheter förbehålls. Innehållet i denna bruksanvisning får inte på några villkor, varken i sin helhet eller delvis, återges med hjälp av elektroniska eller mekaniska hjälpmedel, t.ex. genom fotokopiering eller fotografering, ej heller översättras eller sparas i ett informationsslagrings- och informationshämtningsystem, utan skriftligt medgivande från HP Schou A/S.

# ILMAKIVÄÄRI

## Johdanto

Saat ilmakivääristä suurimman hyödyn, kun luet käyttöohjeen ja turvallisuusohjeet läpi ennen ilmakiväärin käyttöönottoa. Säilytä tämä käyttöohje, jotta voit tarvittaessa palauttaa mieleesi ilmakiväärin toiminnot.

## Turvallisuusohjeet

**VAROITUS!** Ilmakivääri voi aiheuttaa vakavan vammautumisen vaaran, kuten sokeutumisvaaran, ja hengenvaaran, jos luodit osuvat ihmiseen!

Ilmakivääriä eivät saa käyttää alle 18-vuotiaat lapset tai henkilöt, joiden toimintakyky on alentunut fyysisen tai henkisen rajoitteiden tai yleisen tilan perusteella, ilman valvontaa tai heidän turvallisuudestaan vastaavan täysi-ikäisen henkilön opastusta.

Ilmakiväärin käyttöä on aina valvottava, ja sen säälytystilan on oltava lukittava. Älä koskaan säälytä ilmakivääriä ja luoteja samassa paikassa.

Ilmakivääri ei ole leikkikalua. Noudata varovaisuutta ja toimi ennakoivasti, kun käytät tai kuljetat ilmakivääriä.

Älä käytä ilmakivääriä, jos olet väsynyt, uninen, päähtynyt tai lääkkeiden tai huumeiden vaikutuksen alainen.

Älä koskaan osoita ilmakiväärellä muita kohden, vaikka ilmakivääri olisi lataamaton.

Katsojien ja muiden henkilöiden ja eläinten on aina siirryttävä ampujan taakse.

Lataa ilmakivääri vain juuri ennen sillä ampumista. Käsittele aina ilmakivääriä siten kuin se olisi ladattu. Ilmakivääriä ei saa siirtää säilytykseen ladattuna, vaikka ilmakivääri olisi varmistettu.

Käytä ilmakivääriä vain ampumaradoilla ja ampumiseen sopivilla alueilla. Aseta maalitalu erityiseen metalliseen laatikkotelineeseen, johon luodit kerääntyvät. Asenna laatikkoteline riittävän leveälle ja korkealle muurille tai seinäkkeelle, sillä ilmakiväärin kantama on pitkä!

Varmista, etteivät luodit kimmahda kovista pinnoista.

Älä koskaan ammu alas veteen.

Älä muuta ilmakivääriä millään tavalla. Ilmakiväärin toiminta voi silloin muuttua, mistä voi olla seurauksena vahingonlaukauksia.

Ilmakivääristä on pidettävä huolta ja sen toiminta on tarkastettava, jos se putoaa.

Pidä ilmakivääri ja erityisesti piipunsuu ja piippu puhtaina.

Käytä vain laadukkaita ja uusia 4,5 mm:n luoteja. Älä käytä käytettyjä tai vinoja luoteja, massiiviluoteja, metalli- tai muovikuulia, nuolia tai vastaavia.

DK

NO

SE

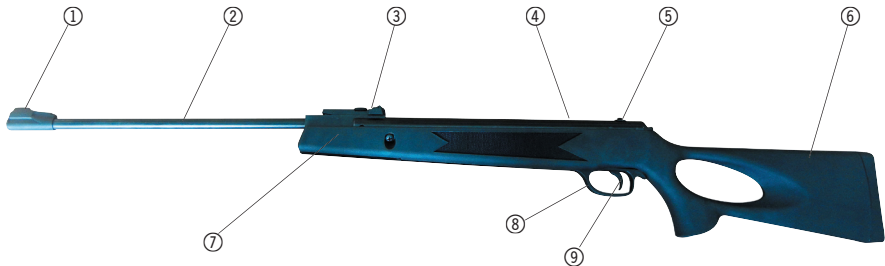
FI

GB

DE

PL

ET



FI

## Ilmakiväärin osat

1. Etutähtäin
2. Piippu
3. Takatähtäin
4. Kiikaritähäimen kiinnitysuurteet
5. Varmistin
6. Tukki
7. Taittomekanismi
8. Suojakaari
9. Liipaisin

## Ampuminen

- Ampuminen jakaantuu kuuteen vaiheeseen:
1. Taita piippu
  2. Lataa ilmakivääri
  3. Lukitse piippu uudelleen
  4. Poista varmistin
  5. Tähtää maalitauluun
  6. Laukaise.
- Nämä vaiheet on kuvattu jäljempänä.

## Tekniset tiedot

Kaliiberi:	4,5 mm (.177)
Pituus:	1 140 mm
Luodin lähtönopeus:	300 m/s

DK

NO

SE

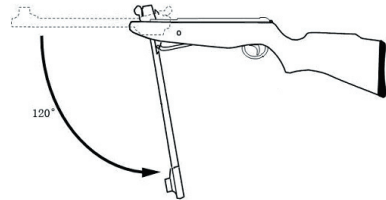
FI

GB

DE

PL

ET



## 1. Taita piippu

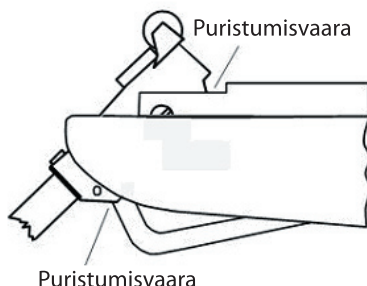
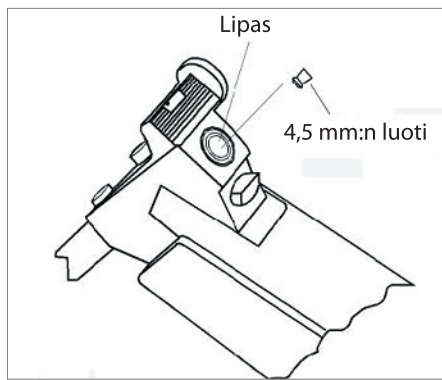
Varmista, että piipun suu osoittaa turvalliseen suuntaan.

Tartu tukevalla otteella piippuun hieman etutähtäimen takaa ja vedä piippu alaspäin noin 120 asteen kulmassa.

Huolehdi, etteivät sormet jää puristuksiin taittomekanismissa.

## 2. Lataa ilmakivääri

Aseta luoti lippaaseen avoin pää taaksepäin.

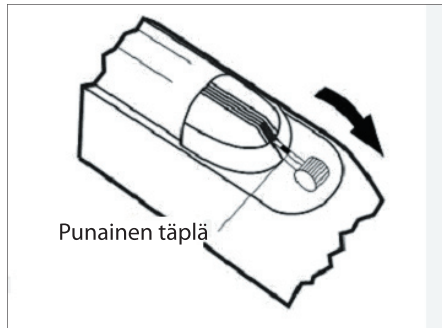


## 3. Lukitse piippu uudelleen

Tartu piippuun tukevalla otteella hieman etutähtäimen takaa ja käänny piippua ylöspäin, kunnes se lukittuu napsahtaan takaisin alkuperäiseen asentoonsa.

## 4. Poista varmistin

Vedä varmistinta, kunnes punainen täplä tulee näkyviin.



Huomaa! Ilmakivääri on nyt ladattu ja laukaisuvalmis!

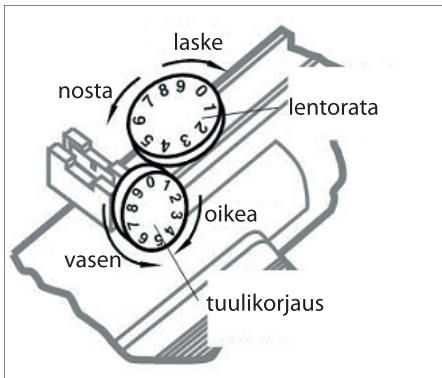
## 5. Tähtää maalitauluun

Tähtää maalitauluun etu- ja takatähäimen avulla. Tarkasta samalla, ettei edessä ole mitään, johon haulit voisivat vahingossa osua.

## 6. Laukaise.

Vedä hitaasti liipaisimesta tasaisella ja rauhallisella liikkeellä ja laukaise.

### Tähäimen sääto

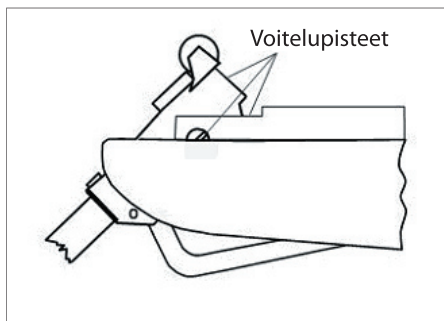


Voit säätää takatähäintä kiertämällä kahta säätypyörää, kun haluat korjata luotien lentoarataa ja -kulmaa.

## Puhdistaminen ja kunnossapito

Varoitus! Tarkasta ennen puhdistus- ja kunnossapitotoimia, ettei ilmakivääri ole ladattuna!

Puhdista kaikki metalliosat kuivalla liinalla käytön jälkeen ruosteen muodostumisen ehkäisemiseksi.



Voitele ilmakivääri lisäämällä siihen muutama tippa hapotonta öljyä kuvassa esitetyllä tavalla puolen vuoden välein tai sitä useammin käytön mukaan vaihdellen. Säilytä ilmakivääri alkuperäisessä pakkaussessa tai paketissa kuivaan kankaaseen kääritynä.

## Huoltokeskus

**Huomaa: Tuotteen mallinumero on aina mainittava mahdollisessa yhteydenotossa.**

Mallinumeron voi tarkistaa tämän käyttöohjeen etusivulta ja tuotteen tyypikilvestä.

Kun asia koskee:

- Reklaamaatioita
- Varaosia
- Palautuksia
- Takuuasioita
- Avoinna arkisin klo 7 –17  
(Paitsi perjantaisin klo 7 –15.30)
- Puhelin: +358 (0)19-2217 000
- Faksi: +358 (0)19-2217 099
- Sähköposti: myynti@hpvfi.com

Valmistettu Kiinassa  
6806

DK

Valmistaja:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

NO

© 2017 HP Schou A/S

Kaikki oikeudet pidätetään. Tämän käyttöohjeen sisältöä ei saa jäljentää kokonaan eikä osittain millään tavalla sähköisesti tai mekaanisesti, esimerkiksi valokopioimalla tai -kuvaamalla, kääntää tai tallentaa tiedottallennus- ja hakujärjestelmään ilman HP Schou A/S:n kirjallista lupaa.

SE

FI

GB

DE

PL

ET

# AIR RIFLE

## Introduction

To get the most out of your new air rifle, please read this manual and safety instructions before use. We also recommend that you save the instructions in case you need to refer to them at a later date.

## Special safety instructions

**WARNING!** The air rifle can cause serious injuries such as blindness, lesions and even death if someone is hit by the pellets!

The air rifle is not intended for use by children under 18 years of age or persons with a physical, sensory or mental disability, or any person unable to operate the air rifle unless they are supervised or have been instructed how to use it by a person responsible for their safety.

The air rifle must never be left unattended unless it is carefully locked away for storage. Never keep the air rifle and pellets in the same place!

The air rifle is not a toy! Be careful and think ahead when using or transporting the air rifle.

Do not use the air rifle if you are tired, sleepy, drunk or under the influence of medication or drugs.

Never aim the air rifle at other people regardless of whether or not it is loaded!

Spectators and other persons and animals should always be behind the shooter.

Only load the air rifle when you intend to fire it immediately afterwards. Always handle the air rifle as if it were loaded. The air rifle must not be loaded when it is put away, even if the safety catch is on.

Only use the air rifle on shooting ranges or places intended for shooting. Place the target in a suitable metal target box so that the pellets collect together. Make sure that the target box is fitted to a suitably broad, high wall, as the air rifle can shoot over a long distance.

Make sure that the pellets do not ricochet against hard surfaces.

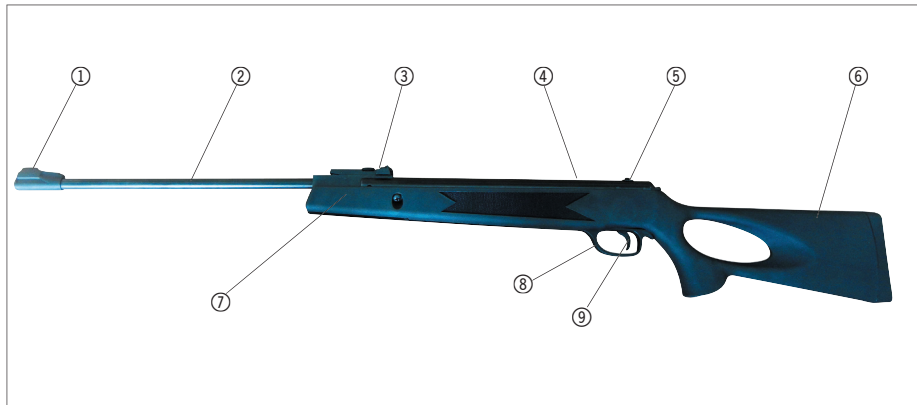
Never shoot into water.

Do not modify the air rifle in any way. This may change the function of the air rifle and cause problems associated with accidental shots.

The air rifle should be inspected and its function checked if dropped.

Always keep the air rifle, and particularly the muzzle and barrel, clean.

Only use new 4.5 mm pellets of high quality. Do not attempt to use used or distorted pellets, solid pellets, pellets made of metal or plastic, darts or similar.



## Main components

1. Front sight
2. Barrel
3. Rear sight
4. Grooves for telescopic sight
5. Safety catch
6. Stock
7. Break mechanism
8. Trigger guard
9. Trigger

## Firing

Firing is a 6-stage process:

1. Break the barrel
2. Load the air rifle
3. Close the barrel again
4. Put the safety catch off
5. Take aim
6. Fire

These stages are explained below.

DK

NO

SE

FI

GB

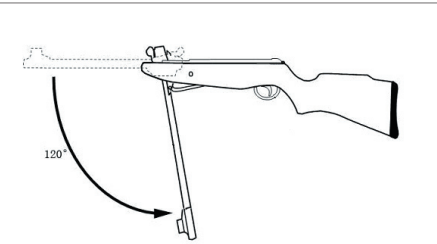
DE

PL

ET

## Technical data

Calibre:	4.5 mm (.177)
Length:	1,140 mm
Muzzle speed:	300 m/s

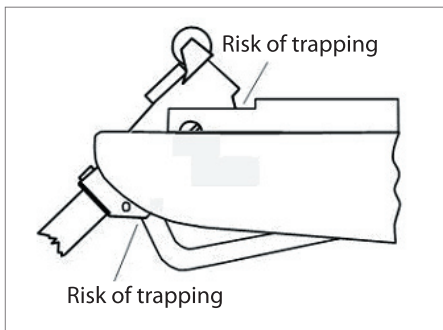


## 1. Break the barrel

Make sure the muzzle is pointing in a safe direction.

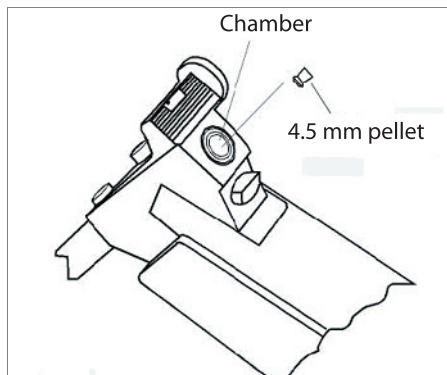
Hold the barrel securely just behind the front sight and pull it downwards at an angle of around 120 degrees.

Make sure that you do not trap your fingers in the break mechanism.



## 2. Load the air rifle

Place a pellet in the chamber with the open end pointing backwards.

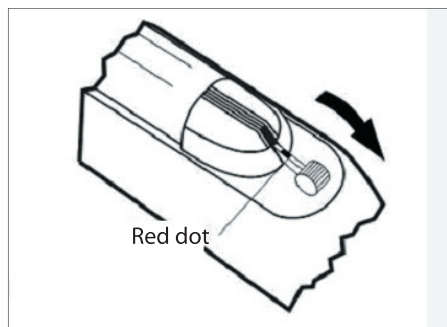


## 3. Close the barrel again.

Hold the barrel securely just behind the front sight and tip it upwards again until it locks firmly in the original position with an audible click.

## 4. Put the safety catch off.

Pull the safety catch so that the red dot becomes visible.



Note! The safety catch is now off and the air rifle can be fired!

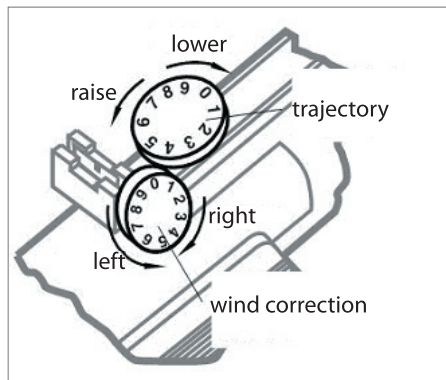
## 5. Take aim

Take aim using the front and rear sight. Check that there is nobody in front of you who may be hit by the pellet.

## 6. Fire

Slowly squeeze the trigger with a firm, gentle grip to fire the air rifle.

## Adjusting the sights

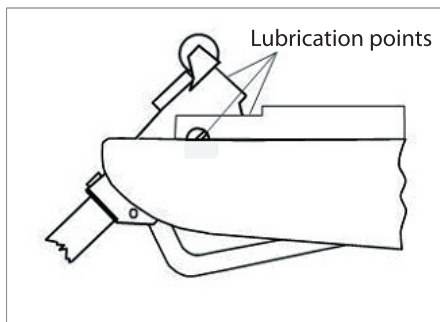


The rear sight can be adjusted so you can correct for trajectory and wind by turning the two adjustment wheels.

## Cleaning and maintenance

Warning! Check that the air rifle is not loaded before cleaning or maintaining it.

All metal parts should be wiped with a dry cloth after use to prevent rust from forming.



Lubricate the air rifle with a few drops of acid-free oil as illustrated every six months or more often, depending on how often it is used.

Store the air rifle in its original packaging or wrapped in a piece of dry fabric.

DK

NO

SE

FI

GB

DE

PL

ET

## Service centre

**Note: Please quote the product model number in connection with all inquiries.**

The model number is shown on the front of this manual and on the product rating plate.

For:

- Complaints
- Replacements parts
- Returns
- Guarantee issues
- Open weekdays from 8.00 to 16.00  
(Fridays until 15.30)
- E-mail: [service@hpschou.com](mailto:service@hpschou.com)

Manufactured in P.R.C.  
6806

Manufacturer:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

All rights reserved. The content of this manual may not be reproduced, either in full or in part, in any way by electronic or mechanical means, e.g. photocopying or publication, translated or saved in an information storage and retrieval system without written permission from HP Schou A/S.

# LUFTGEWEHR

## Einleitung

Damit Sie an Ihrem neuen Luftgewehr möglichst lange Freude haben, bitten wir Sie, die Gebrauchsanweisung und die beiliegenden Sicherheitshinweise vor Ingebrauchnahme sorgfältig durchzulesen. Ferner wird empfohlen, die Gebrauchsanweisung für den Fall aufzubewahren, dass Sie sich die Funktionen des Luftgewehrs später nochmals ins Gedächtnis rufen möchten.

## Besondere Sicherheitshinweise

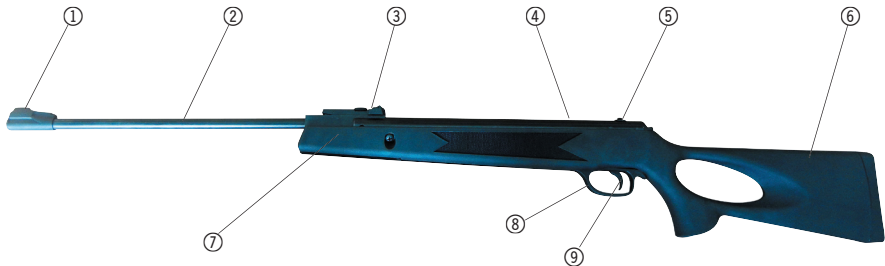
**WARNUNG!** Das Luftgewehr kann schwere körperliche Schäden wie Blindheit, Verletzungen und eventuell Todesfälle verursachen, wenn Personen von den Kugeln getroffen werden!

Das Luftgewehr darf nicht von Kindern unter 18 Jahren oder von Personen benutzt werden, deren Wahrnehmungsvermögen beeinträchtigt ist, die körperliche oder geistige Behinderungen haben, oder von Personen, die nicht in der Lage sind, das Luftgewehr zu bedienen, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen, erwachsenen Person beaufsichtigt und im Gebrauch angeleitet.

Das Luftgewehr darf niemals unbeaufsichtigt sein, es sei denn, es wurde zur Aufbewahrung eingeschlossen. Bewahren Sie niemals das Luftgewehr und die Kugeln am gleichen Ort auf!

Das Luftgewehr ist kein Spielzeug! Seien Sie beim Gebrauch und Transport des Luftgewehrs vorsichtig und vorausschauend. Gebrauchen Sie das Luftgewehr nicht, wenn Sie müde, schlafbrig oder berauscht sind oder unter Medikamenten- oder Rauschmitteleinfluss stehen.

Richten Sie das Luftgewehr niemals auf andere, unabhängig davon, ob es geladen ist oder nicht!	DK
Zuschauer und andere Personen sowie Tiere müssen sich stets hinter dem Schützen befinden.	NO
Das Luftgewehr darf nur geladen werden, wenn Sie es unmittelbar danach abfeuern möchten. Behandeln Sie das Luftgewehr immer so, als ob es geladen wäre. Das Luftgewehr darf nicht geladen sein, wenn es zur Aufbewahrung weggestellt wird, auch nicht, wenn es gesichert ist.	SE
Benutzen Sie das Luftgewehr nur an Schießständen oder zum Schießen geeigneten Orten. Stellen Sie die Zielscheibe in einen geeigneten Schießkasten aus Metall, damit die Kugeln aufgesammelt werden. Sorgen Sie dafür, dass der Schießkasten an einer ausreichend breiten und hohen Mauer oder an einer Wand montiert ist, da das Luftgewehr weit schießen kann!	FI
Achten Sie darauf, dass die Kugeln nicht von harten Flächen abprallen.	GB
Schießen Sie niemals in Wasser.	DE
Nehmen Sie keine Änderungen am Luftgewehr vor! Dies kann die Funktion des Luftgewehrs verändern und zu Unfällen durch Fehlschüsse führen.	PL
Falls das Luftgewehr fallengelassen wurde, muss es überprüft und seine Funktion kontrolliert werden.	ET
Halten Sie das Luftgewehr und insbesondere die Mündung und den Lauf sauber.	
Benutzen Sie nur neue 4,5 mm Kugeln guter Qualität. Versuchen Sie nicht, gebrauchte oder schiefen Kugeln, massive Kugeln, Kugeln aus Metall oder Kunststoff, Pfeile oder dergleichen zu verwenden.	



DE

## Die Teile des Luftgewehrs

1. Vordere Zielvorrichtung
2. Lauf
3. Hintere Zielvorrichtung
4. Rillen für Zielfernrohr
5. Sicherung
6. Schaft
7. Knickmechanismus
8. Bügel
9. Abzug

## Schießen

Das Schießen erfolgt in 6 Schritten:

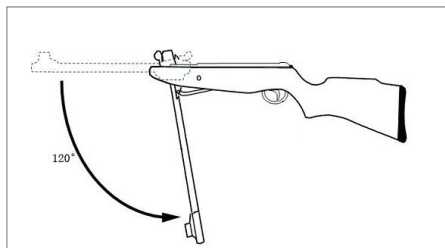
1. Lauf knicken
2. Luftgewehr laden
3. Lauf wieder schließen
4. Entsichern
5. Ziel erfassen
6. Schießen

Diese Schritte werden im Folgenden erklärt.

## Technische Daten

Kaliber:	4,5 mm (.177)
Länge:	1140 mm
Mündungsgeschwindigkeit:	300 m/s

DK  
NO  
SE  
FI  
GB  
**DE**  
PL  
ET

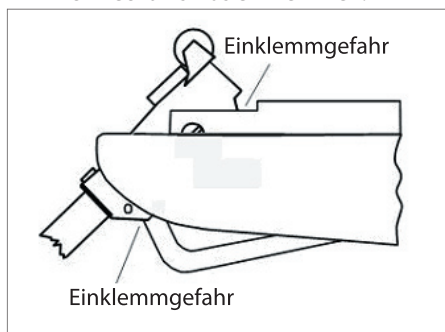


## 1. Lauf knicken

Achten Sie darauf, dass die Mündung in eine sichere Richtung weist.

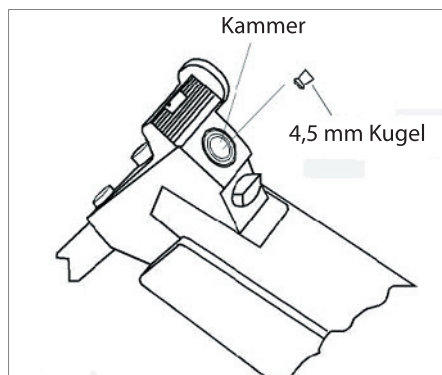
Fassen Sie den Lauf direkt hinter der vorderen Zielvorrichtung und ziehen Sie ihn bis zu einem Winkel von ca. 120 Grad herunter.

Achten Sie darauf, dass Sie Ihre Finger nicht im Knickmechanismus einklemmen.



## 2. Luftgewehr laden

Geben Sie eine Kugel in die Kammer, mit dem offenen Ende nach hinten.

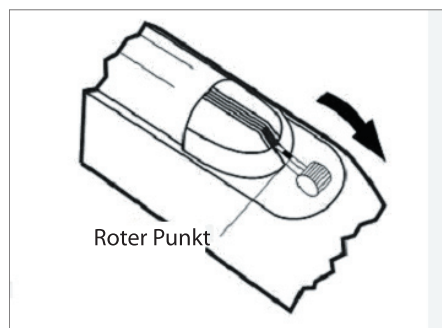


## 3. Lauf wieder schließen

Fassen Sie den Lauf direkt hinter der vorderen Zielvorrichtung und kippen Sie ihn wieder nach oben, bis er in der ursprünglichen Stellung mit einem hörbaren Klicken wieder einrastet.

## 4. Entsichern

Ziehen Sie an der Sicherung, bis der rote Punkt sichtbar wird.



Achtung! Nun ist das Luftgewehr entsichert und kann abgefeuert werden!

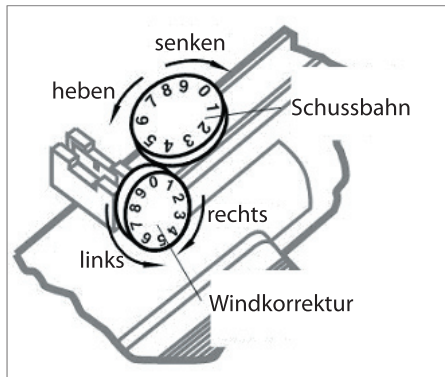
## 5. Ziel erfassen

Zielen Sie mithilfe der vorderen und hinteren Zielvorrichtung. Vergewissern Sie sich gleichzeitig, dass sich vor Ihnen nichts befindet, das nicht von der Kugel getroffen werden darf!

## 6. Schießen

Ziehen Sie den Abzug langsam mit festem und ruhigen Griff zurück, und feuern Sie das Luftgewehr ab.

### Einstellen der Zielvorrichtung

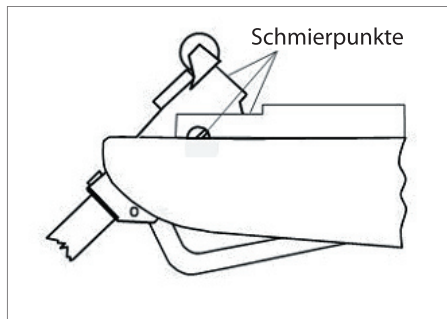


Die hintere Zielvorrichtung kann eingestellt werden, damit Sie entsprechend der Schussbahn und dem Wind korrigieren können, indem Sie an den beiden Einstellrädern drehen.

## Reinigung und Pflege

Achtung! Vergewissern Sie sich, dass das Luftgewehr nicht geladen ist, bevor Sie es reinigen und pflegen!

Alle Metallteile müssen nach dem Gebrauch mit einem trockenen Lappen abgewischt werden, um Rost zu verhindern.



Schmieren Sie das Luftgewehr wie abgebildet jedes halbe Jahr oder je nach Gebrauch auch öfter, mit einigen Tropfen säurefreiem Öl ein.

Bewahren Sie das Luftgewehr in der Originalverpackung oder in ein Stück trockenen Stoffs eingewickelt auf.

## Servicecenter

**Hinweis: Bei Anfragen stets die Modellnummer des Produkts angeben.**

Die Modellnummer finden Sie auf der Titelseite dieser Gebrauchsanweisung und auf dem Typenschild des Produkts.

Wenn Sie uns brauchen:

- Reklamationen
- Ersatzteile
- Rücksendungen
- Garantiewaren
- Werktags von 8.00 Uhr bis 16.00 Uhr geöffnet  
(Freitag bis 15.30 Uhr)
- E-Mail: [service@hpschou.com](mailto:service@hpschou.com)

Hergestellt in der Volksrepublik China  
6806

DK

Hersteller:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

NO

© 2017 HP Schou A/S

Alle Rechte vorbehalten. Der Inhalt dieser Gebrauchsanweisung darf ohne die schriftliche Genehmigung von HP Schou A/S weder ganz noch teilweise in irgendeiner Form unter Verwendung elektronischer oder mechanischer Hilfsmittel, wie zum Beispiel durch Fotokopieren oder Aufnahmen, wiedergegeben, übersetzt oder in einem Informationsspeicher und -abrufsystem gespeichert werden.

SE

FI

GB

DE

PL

ET

# WIATRÓWKA

## Wprowadzenie

Aby jak najlepiej wykorzystać zalety nowej wiatrówki, przed użytkowaniem należy przeczytać niniejszy podręcznik oraz instrukcje bezpieczeństwa. Zalecamy zachowanie tych instrukcji na wypadek, gdyby zaszła potrzeba odwołania się do nich w przyszłości.

## Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

**OSTRZEŻENIE!** Wiatrówka może spowodować poważne obrażenia, takie jak utrata wzroku, skaleczenie lub nawet śmierć w przypadku trafienia osoby śrutem!

Ta wiatrówka nie jest przeznaczona od użytku przez dzieci w wieku poniżej 18 lat lub osoby z ograniczoną sprawnością fizyczną, czuciową lub psychiczną, jak również osoby niedoświadczonie, dopóki nie otrzymają one instrukcji i nadzoru od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.

Wiatrówki nie wolno pozostawiać bez nadzoru, o ile nie jest bezpiecznie zamknięta w miejscu przechowywania. Nigdy nie należy przechowywać wiatrówki oraz śruti w tym samym miejscu!

Wiatrówka nie jest zabawką! W trakcie użytkowania i transportu wiatrówki należy zachować ostrożność.

Nie korzystać z wiatrówki w przypadku złego samopoczucia, zmęczenia lub pod wpływem leków albo alkoholu.

Nigdy nie mierzyć z wiatrówki do ludzi — bez względu na to, czy jest załadowana czy nie!

Osoby obserwujące oraz zwierzęta powinny zawsze znajdować się za strzelcem.

Wiatrówkę należy ładować zaraz przed oddaniem strzału. Z wiatrówką zawsze należy obchodzić się tak jakby była załadowana. Wiatrówkę można odkładać wyłącznie gdy nie jest naładowana, nawet w przypadku włączonego zabezpieczenia.

Wiatrówki należy używać wyłącznie na strzelnicach lub miejscach przygotowanych do strzelania. Tarczę należy umieścić w odpowiednim metalowym chwytaku umożliwiającym zbieranie śrutu. Należy się upewnić, czy chwytak jest zamocowany do odpowiednio szerokiej i wysokiej ściany, ponieważ wiatrówka ma duży zasięg.

Należy upewnić się, że śrut nie będzie odbijał się rykoszetem od twardych powierzchni.

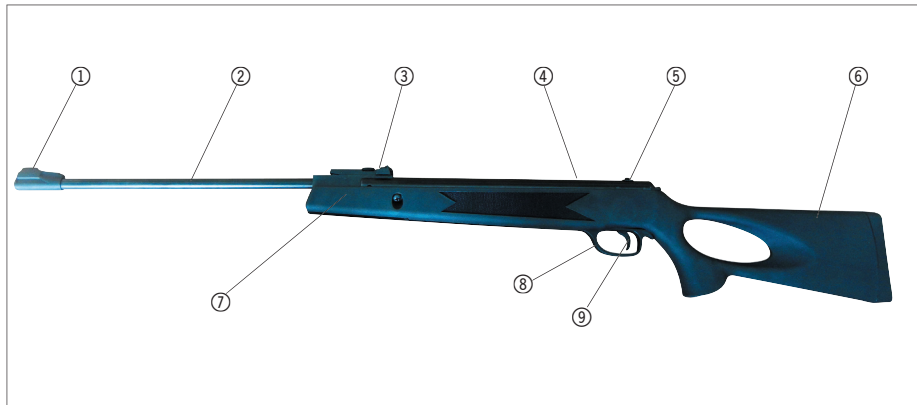
Nigdy nie strzelać w wodę.

Nie modyfikować wiatrówki w jakikolwiek sposób. Może to spowodować zmianę w działaniu wiatrówki oraz być przyczyną problemów związanych z przypadkowymi wystrzałami.

W przypadku upuszczenia wiatrówki należy poddać ją kontroli i sprawdzić działanie.

Wiatrówkę, w szczególności wylot i lufę, należy utrzymywać w czystości.

Należy stosować wyłącznie śruti kalibru 4,5 mm o wysokiej jakości. Nie używać zużytego lub uszkodzonego śrutu, twardego śruti, śruti wykonanego z metalu lub plastiku, strzałek lub podobnych przedmiotów.



## Główne elementy

1. Przednia muszka
2. Lufa
3. Tylna muszka
4. Mocowanie lunety
5. Przycisk bezpieczeństwa
6. Kolba
7. Mechanizm łamania
8. Osłona spustu
9. Spust

## Procedura strzelania

Oddanie strzału poprzedza 6-etapowy proces:

1. Złamanie lufy
2. Załadowanie wiatrówki
3. Zamknięcie lufy
4. Odblokowanie wiatrówki
5. Celowanie
6. Strzał

Poszczególne etapy są opisane poniżej.

## Dane techniczne

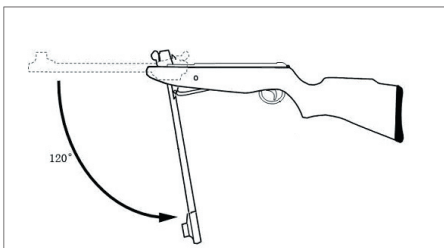
Kaliber: 4,5 mm (0,177 cala)

Długość: 1 140 mm

Szybkość wylotowa: 300 m/s

DK  
NO  
SE  
FI  
GB  
DE

PL  
ET

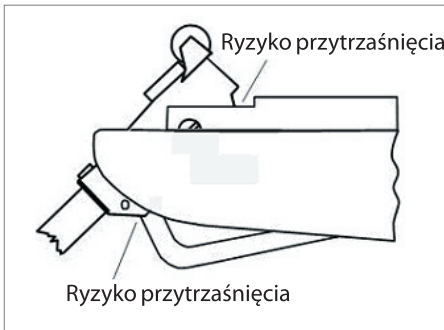


## 1. Złamanie lufy

Upewnić się, że wylot lufy jest skierowany w bezpiecznym kierunku.

Chwycić lufę przed przednią muszką i złamać pod kątem 120 stopni.

Upewnić się, że palce nie zostaną przytrzaśnięte przez mechanizm łamania.



## 2. Załadowanie wiatrówki

Umieścić śrut w magazynku otwartą końcówką skierowaną do tyłu.

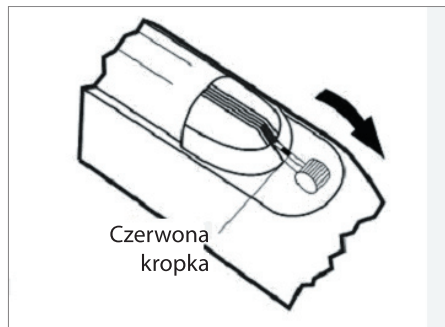


## 3. Zamknięcie lufy.

Trzymać mocno lufę w miejscu za tylną muszką i unieść lufę, aż zablokuje się w pierwotnym położeniu (słychać kliknięcie).

## 4. Odblokowanie wiatrówki.

Pociągnąć przycisk bezpieczeństwa tak, aby widoczna była czerwona kropka.



Uwaga! Blokada jest wyłączona i wiatrówka może wystrzelić!

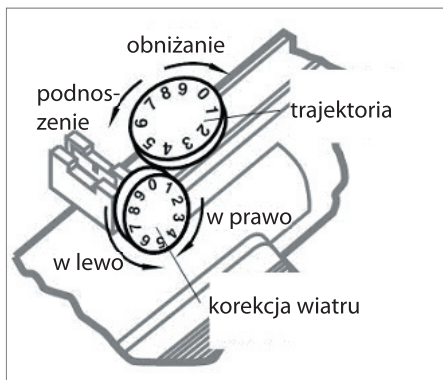
## 5. Celowanie

Celować za pomocą przedniej i tylnej muszki. Upewnić się, że w miejscu strzału nie znajduje się żadna osoba, która mogłaby zostać trafiona przez śrut.

## 6. Strzał

Powoli i delikatnie naciskać spust, aby oddać strzał.

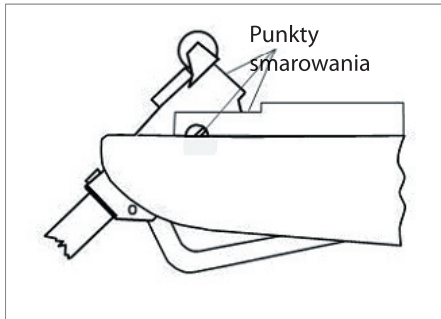
## Regulacja przyrządów celowniczych



Tylna muszka jest regulowana przez przekręcanie dwóch pokręteli w celu korekcji trajektorii lotu śrutu oraz uwzględnienia prędkości wiatru.

## Czyszczenie i konserwacja

Ostrzeżenie! Sprawdzić, czy wiatrówka nie jest załadowana przed czyszczeniem i konserwacją.



Po użyciu wszystkie części metalowe należy przecierać suchą szmatką w celu przeciwdziałania rdzewieniu.

Co sześć miesięcy lub częściej należy smarować wiatrówkę przy użyciu kilku kropel bezkwasowego oleju, w zależności od częstotliwości użycia.

Wiatrówkę należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu lub zawiniętą w kawałek suchego materiału.

DK

NO

SE

FI

GB

DE

PL

ET

## Punkt serwisowy

**Uwaga: Zadając pytania dotyczące niniejszego produktu, należy podawać numer modelu.**

Numer modelu można znaleźć na okładce niniejszej instrukcji obsługi i tabliczce znamionowej.

Prosimy o kontakt z punktem serwisowym w sprawach:

- reklamacje
- części zamienne
- zwroty
- gwarancje
- otwarte od poniedziałku do piątku od 8:00 do 16:00 (w piątek do 15:30)
- E-mail: [service@hpschou.com](mailto:service@hpschou.com)

Wyprodukowano w Chińskiej Republice Ludowej  
6806

Producent:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

© 2017 HP Schou A/S

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejszego podręcznika użytkownika nie wolno w żaden sposób powielać częściowo ani w całości, elektronicznie bądź mechanicznie (np. poprzez fotokopie lub skany), tłumaczyć ani przechowywać w bazie danych z funkcją wyszukiwania bez uprzedniej zgody HP Schou A/S wyrażonej na piśmie.

# ÕHUPÜSS

## Sissejuhatus

Oma uue õhupüssi parimaks kasutamiseks lugege järgnevad juhised ja lisatud ohutusjuhend enne kasutamist läbi. Samuti soovitame juhised hilisemaks kasutamiseks alles hoida.

## Ohutuse erijuhtised

**HOIATUS!** Õhupüss võib põhjustada kuuliga pihta saamisel tõsiseid vigastusi nagu nägemise kaotust, kehavigastusi ning isegi surma.

Õhupüss ei ole mõeldud kasutamiseks alla 18 aasta vanuste isikute või füüsilise, sensoorse või vaimse puudega inimeste või siis inimeste poolt, kes ei suuda õhupüssi kasutada, välja arvatud juhul, kui nende tegevust jälgib või kasutamise kohta jagab selgitusi nende ohutuse eest vastutav isik.

Õhupüssi ei tohi kunagi jäätta järelvalveta välja arvatud juhul, kui see on paigutatud hoolikalt lukustatud ruumi hoiule. Ärge hoidke õhupüssi ja kuule samas kohas!

Õhupüss pole mänguasi! Olge õhupüssi kasutamisel ja transpormisel ettevaatlik ning mõelge ette.

Ärge kasutage õhupüssi, kui olete väsinud, unine, joobes või ravimite või uimastite möju all.

Ärge mitte mingil juhul suunake õhupüssi teiste inimeste poole sõltumata, kas püss on laetud või mitte!

Pealtvaatajad ning teised inimesed ja loomad peavad alati asuma laskuri taga.

Laadige õhupüss ainult siis, kui kavatsete seda koheselt seejärel tulistada. Käsitsege õhupüssi alati selliselt nagu see oleks laetud. Kõrvale või hoiule pandud õhupüss ei tohi kunagi olla laetud, isegi kui kaitseriiv on rakendatud.

Kasutage õhupüssi ainult lasketiirudes või laskmiseks ettenähtud kohtades. Asetage sihtmärk sobivasse metallist sihtkarpi nii, et kuulid oleksid kogutud ühte kohta. Veenduge, et sihtkarp oleks varustatud sobivalt laia ja kõrge seinaga, kuna õhupüss suudab tulistada väga pika vahemaa taha.

Veenduge, et kuulid ei pörkuks kövadelt pindadelt eemale.

Ärge mitte kunagi tulistage vette.

Ärge muutke õhupüssi mis tahes viisil. See võib muuta õhupüssi toimimist ning põhjustada juhuslike laskudega seotud probleeme.

Kui õhupüss on maha kukkunud tuleb see üle kontrollida ning toimimises veenduda.

Hoidke õhupüss ning eriti selle sihik ja toru alati puhtana.

Kasutage alati ainult kõrge kvaliteediga 4,5 mm kuule. Ärge üritage kasutada deformeerunud kuule, täiskuule, metallist või plastikust valmistatud kuule, nooli vms.

DK

NO

SE

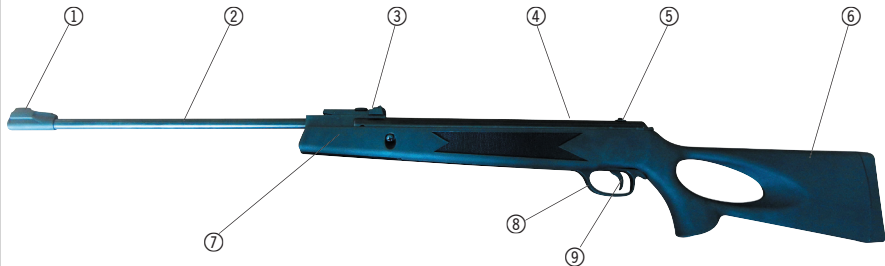
FI

GB

DE

PL

ET



## Põhikomponendid

1. Eesmine sihik
2. Toru
3. Tagumine sihik
4. Soone teleskoopihiku kinnitamiseks
5. Kaitseriiv
6. Laad
7. Avamismehhanism
8. Päästiku kaitse
9. Päästik

## Tulistamine

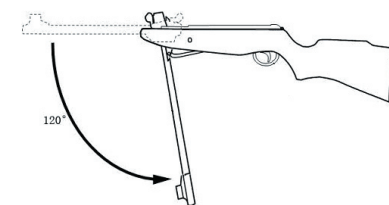
- Tulistamine on 6 etapiline protsess:
1. Avage toru
  2. Laadige õhupüss
  3. Sulgege toru uuesti
  4. Võtke kaitseriiv maha
  5. Sihtige
  6. Tulistage
- Eeltoodud etappe kirjeldatakse järgnevalt.

ET

## Tehnilised andmed

Kaliber:	4,5 mm (0,177 tolli)
Pikkus:	1 140 mm
Kuuli algkiirus:	300 m/s

DK  
NO  
SE  
FI  
GB  
DE  
PL  
ET



## 1. Avage toru

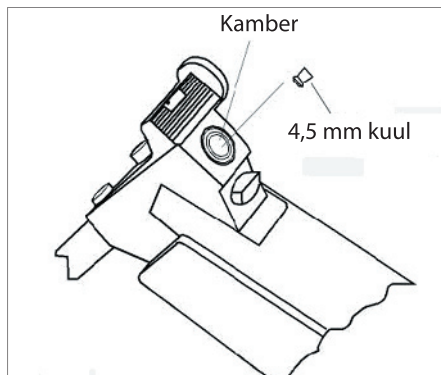
Veenduge, et püssitoru on suunatud ohutusse suunda.

Hoidke toru kindlalt otse eesmise sihiku tagant ning tömmake seda alla kuni umbes 120 kraadise nurgani.

Veenduge, et teie sõrmed ei jäeks avamismehhanismi vahel.

## 2. Laadige õhupüss

Asetage kuul kambrisse nii, et avatud pool oleks suunatud taha.

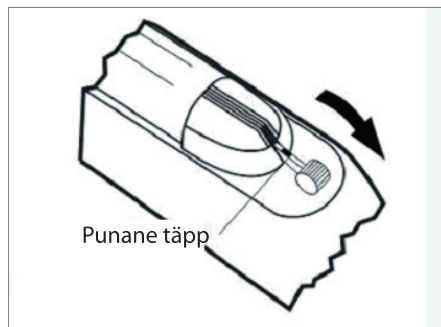
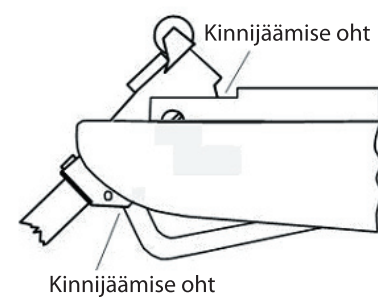


## 3. Sulgege toru uuesti.

Hoidke toru kindlalt vahetult eesmise sihiku tagant ning tömmake seda üles kuni toru lukustub kuuldava klöpsatusega kindlalt oma algsesse asendisse.

## 4. Võtke kaitseriiv maha.

Tömmake kaitseriivi nii, et punane täpp tuleb nähtavale.



NB! Kaitseriiv on nüüd maha võetud ning õhupüssi on võimalik tulistada!

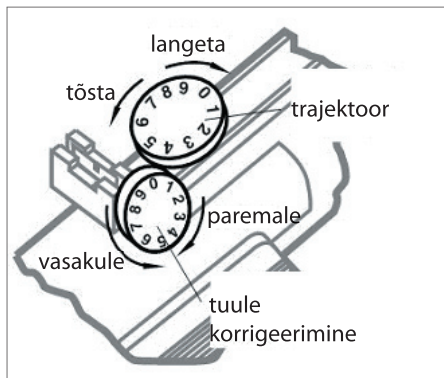
## 5. Sihtige

Sihtige kasutades eesmist ja tagumist sihikut. Veenduge, et teie ees pole kedagi, kes võiks kuuliga pihta saada.

## 6. Tulistage

Vajutage õhpüssist tulistamiseks kindla ja õrna liigutusega aeglaselt päästikule.

### Sihikute reguleerimine

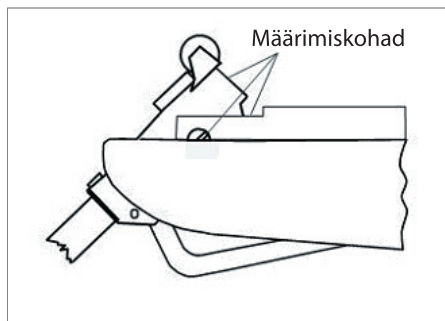


Tagumist sihikut on võimalik trajektoori ja tuule mõju korrigeerimiseks kahe reguleerimisratta abil reguleerida.

## Puhastamine ja hooldus

Hoiatus! Kontrollige enne puhistamist või hooldamist, et õhpüss poleks laetud.

Rooste tekkimise vältimiseks tuleb kõiki metallosi peale kasutamist pühkida kuiva



lapiga.

Määrite õhpüssi mõne tilga happevaba õliga joonisel näidatud moel iga kuue kuu järel või sagedamini sõltuvalt sellest, kui sageli õhpüssi kasutatakse.

Hoiustage õhpüssi selle algses pakendis või kuiva riidesesse mähituna.

## Teeninduskeskus

**Pidage meeles: Palun märkide kõikide päringute puhul ära toote mudelinumber.**

Mudelinumber on toodud ära käesoleva juhendi kaanel ning toote nimisildil.

Palun kontakteeruge Teeninduskeskusega juhul kui:

- Kaebused
- Osade vahetamised
- Tagastamised
- Garantiiküsimused
- Avatud iga päev 8:00 kuni 16:00 (reedel ainult kuni 15:30)
- E-post: service@hpschou.com

Toodetud Hiina Rahvavabariigis  
6806

DK

Tootja:  
HP Schou A/S  
Nordager 31  
DK-6000 Kolding

NO

© 2017 HP Schou A/S

Kõik õigused kaitstud. Käesolevat kasutusjuhendit ei tohi ilma ettevõtte HP Schou A/S eelneva kirjaliku nõusolekuta paljundada ei osaliselt ega täielikult, elektroniliselt või mehaaniliselt (näiteks fotokoopia või skaneering), tölkida ega hoida andmebaasis ja otsingustüsteemis.

SE

FI

GB

DE

PL

ET