

# COLT®



EN  
FR  
IT  
PL

DE  
ES  
RU

# COLT

# ÕHUREVOLVER COLT SA ARMY 45 ANTIQUE

## KASUTUS- JA OHUTUSJUHEND

---

1



OHUTUS

2



HOOLDUS

3



KIRJELDUS

4



## OHUTUS

- Enne mistahes relva kasutamist peate teadma nii ohutu käitumise reegleid kui tundma õigeid konkreetse relva
- käsitlemisvõtteid. Ohutu relvakäsitsemine eeldab järgnevate nõuete täitmist:
- Relvaga tuleb käia ümber nii, nagu oleks see laetud.
- Relva laadimise ajal peab relv olema kaitseriivistatud, see välistab juhulasku võimaluse.
- Päästev sõrm on päästikul ainult laskmise ajal, kõikidel muudel juhtudel peab see olema väljaspool päästikukaitset, näiteks sirgelt relvaraamil.
- Kasutage ainult sellele relvale sobivat moonat, näiteks kui relv on ette nähtud kasutama vaid 4,5 mm Diabolo tüüpi kuule või BB haavleid, tuleb ainult seda tüüpi ka kasutada.
- Relv peab olema suunatud kas sihtmärgile või ohutusse suunda. Kasutaja vastutab ainuisikuliselt väljalastud kuulide eest ning peab ise jälgima, et kuulid ei lendaks laskepaigast välja.
- Soovitav on kasutada kuulipüüdjaga sihtmärgialuseid, kui ei ole võimalik kasutada kuule püüdvat seina või valli.
- Jälgige, et laskepaik oleks ohutu – vaba kõrvalistest isikutest ja esemetest.
- Ärge hoidke ega transportige relva laetud olekus, laadige relva vaid vahetult enne laskmist.
- Ärge suunake relva teistele inimestele ja loomadele.
- Vältige rikošetiohtu, see võib tekkida siledade ja kõvade pindade pihta laskmisel, k.a veepind.
- Enne lasku vaadake, kas sihtmärgi esine ja tagune ala on ohutu. Hoidke relva nii, et isegi komistamisel või kukkumisel suudate seda enda käes hoida ja vältida relva suunamist teistele elusolenditele või objektidele. Kandke kaitseprille. Näiteks võib isegi puupinda tabav kuul tagasi pörkuda ja tabada laskurit silmavigastuste tekitamiseks piisava energiaga.
- Relva hoiustamisel peab see olema laadimata, kaitseriivistatud ning laskemoonast eraldi.
- Vastutava kasutaja ülesandeks on piirata kõrvaliste isikute (lapsed, võõrad jne) ligipääsu relvale.
- Relva tohib anda edasi ainult selliste isikute kätte, kes oskavad sellega teadlikult ja ohutult ümber käia.

- Jälgige, et relva üleandmisel annaksite edasi ka kasutusjuhendi.
- **Relva tohib parandada või modifitseerida ainult tootja poolt volitatud isikud või ettevõtted, näiteks relva müünud pood. See on vajalik garantii säilimiseks.**
- Laetud relva ei tohi jätta järelevalveta. Kui annate relva teise isiku kätte, tehke seda laadimata relvaga. On piisavalt juhuseid, kus vastu võttev isik on tahtmatult päästikule vajutanud.
- **TÄHELEPANU! Isegi õhkrelva kasutamisel peate tundma Eesti Vabariigis kehtivat relvaseadust, sellega kaasnevaid õigusi, kohustusi ning piiranguid.**

## RELVAHOOLDUS/GARANTII

- Relva ei tohi omavoliliselt modifitseerida, kuna muudatused võivad muuta relva ohtlikuks, või muuta selle klassifikatsiooni ja muuta relva ebaseaduslikuks. Omavolilised muudatused põhjustavad ka tootjapoolse garantii kohese tühistamise.
- Kuna käesolev relv kasutab kuulide väljalennutamiseks CO<sub>2</sub> gaasiballoone, peab kasutaja teadma nendega seonduvaid ohutusnõudeid. Kindlasti peab jälgima, et laskmise hetkel vallanduv gaas (või ballooni relvast eemaldamisega kaasneva võiv gaasipahvak) ei puutuks kokku katmata nahaga. Gaas on nimelt väga külm ja põhjustab suure tõenäosusega külmakahjustusi.
- Samuti peab jälgima, et gaasiballoone ei hoitaks päikese käes, kokkupuutes kuumade esemetega või üle 54 °C temperatuuriga paigas. Ballooni kuumenemine võib tõsta rõhu selles üle kriitilise piiri ja tuua kaasa plahvatuse.
- Alati tutvuge gaasiballoonidega kaasas oleva juhendi ja hoiustamisnõuetega.
- Relva tootja valmistab relvi vastavuses Saksa seadusandlusele. Tootja ei võta vastutust, kui relv viiakse mõnda teise riiki, kus see ei vasta kohalike seadustele (näiteks seaduses esitatud nõuetele ja piirangutele õhkrelvade osas, kas kaliibris või kuuli suudmeenergias).
- Õhkrelva kohalikele seadusandlusele vastavuse jälgimine on ainult relva edasimüüja vastutus ja ülesanne. Parandustööd Kui relvaga on probleeme, on see potentsiaalne oht ning sellist relva ei tohi enne parandamist või väljavahetamist kasutada.

- Ise tehtavate remonditöödega kaasneb suur risk teadmatusesest või oskamatusesest, ning probleem võib hoopis süveneda.
- Pöörduge probleemide tekkimisel relva müüja või tootja poolt volitatud ettevõtte poole.
- Hooldamine: metallpindasid on soovitatav pühkida kergelt õlitatud pehme lapiga, see puhastab ja kannab peale rooste eest kaitsva õlikihi. Pihustage 2-3 õlitilka sööturnõelale ning tühja salvekambrisse. Kandke õhuke õlikiht ka trummelsalvele.

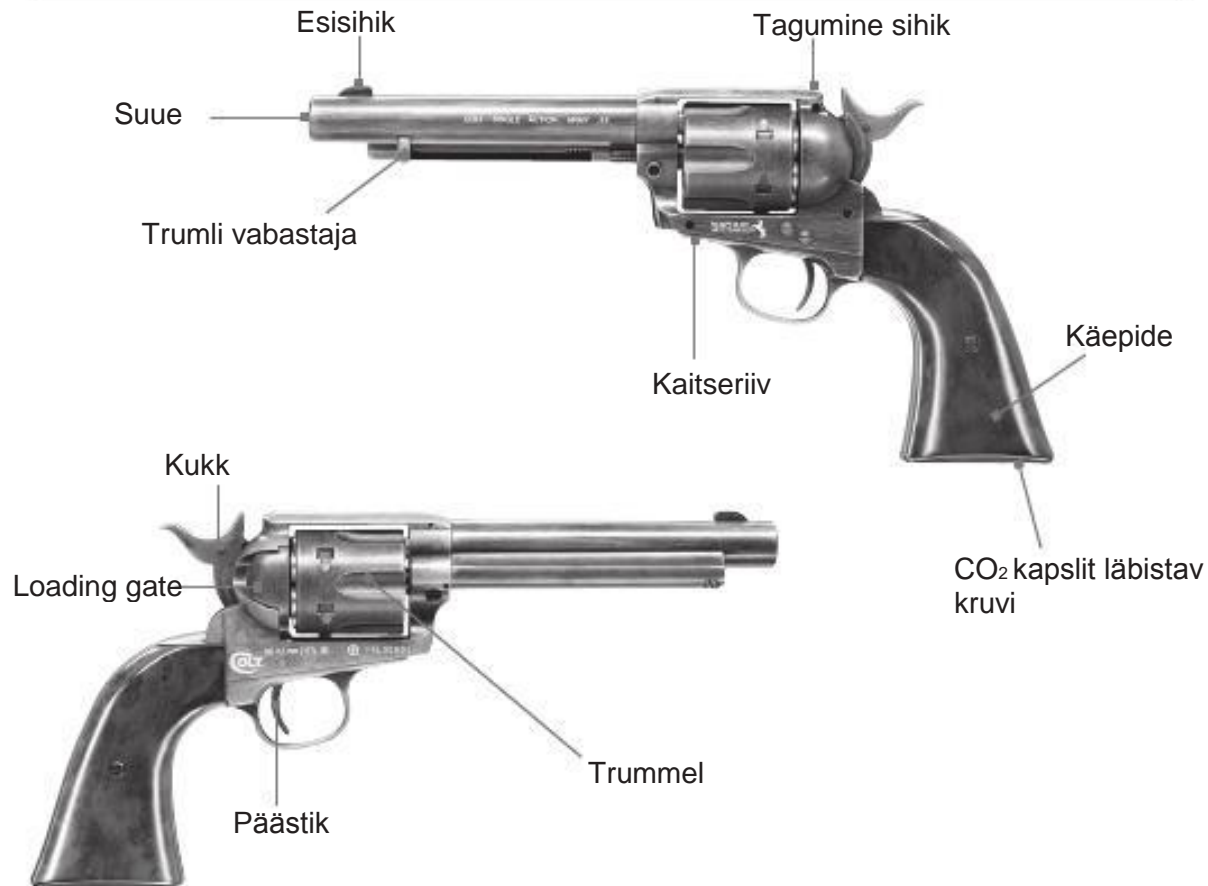
- **GARANTII**

- Vastavalt Võlaõiguseadusele (VÕS, 11.ptk.; paragrahv 218(2)) on kliendil õigus pretensioone esitada kahe aasta jooksul alates kauba kättesaamisest, sellest kuue esimese kuu jooksul tekkinud defekti puhul eeldatakse, et see oli olemas ostmise momendil ning defekti iseloomu peab välja selgitama müüja.
- Kui defekt on tehnoloogilise iseloomuga, siis võib klient nõuda toote parandamist ning parandamise võimatuse või ebaefektiivsuse korral toote asendamist. Kui toodet on võimalik parandada, siis Kliendil asendamist nõuda ei ole võimalik, kuna see põhjustaks müüjale ebamõistlikke kulusid.



## KIRJELDUS

EST



## TEHNILISED ANDMED

	5.830758308	F	5.8309 F
SÜSTEEM	CO <sub>2</sub> -Revolver		
TÖÖPÕHIMÕTE	12 g CO <sub>2</sub> balloon		
SALVE MAHT	6		
KALIIBER	cal. 4,5mm (.177) BB terashaavel		
ENERGIA	<3J		
ALGKIIRUS	125 m/s		
PÄÄSTIK	SA		
SIHIKUD	Fikseeritud esi- ja tagasihik		
KAAL	867 g		
RAUA PIKKUS	114 mm		
KOGUPIKKUS	275 mm		
OHTLIK VAHEMAA	300 m		



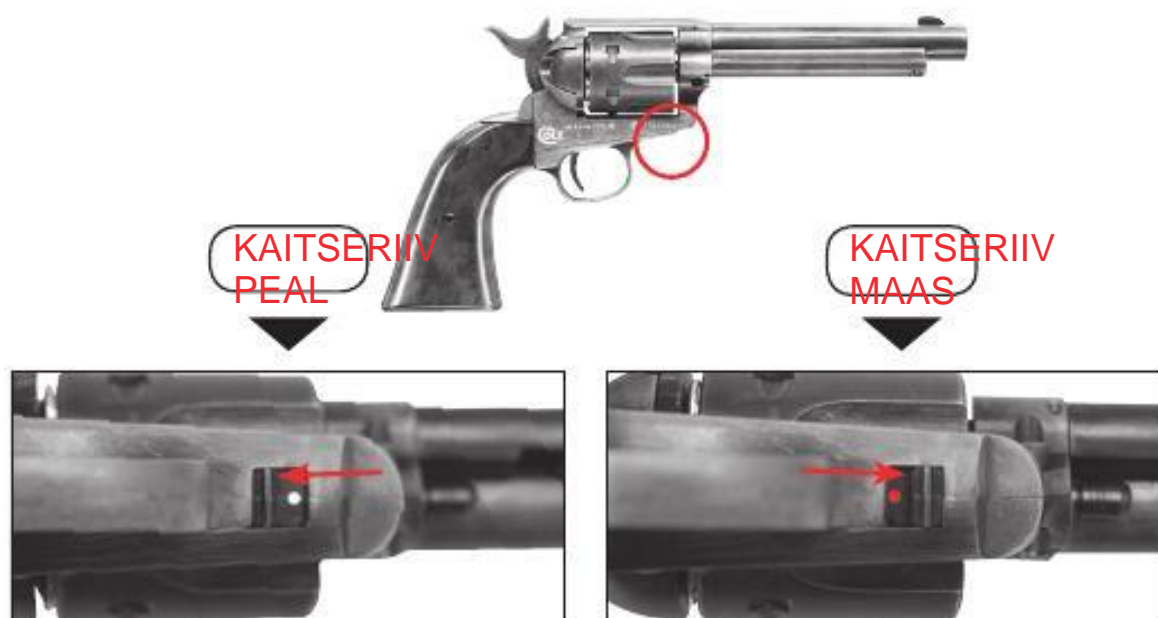
## OHUTUS

EST

### TÄHELEPANU

- Kasutage ainult töökorras relva.
- Veenduge alati, et sihite ohutusse suunda.

Kaitseriiv töötab ainult siis, kui kukk on lukustamata.



## PROBLEEMIDE LAHENDAMINE



PROBLEMS
VALE TULISTAMISSUUND
REVOLVER EI TULLISTA
AEGLANE KUULI KIIRUS

POSSIBLE CAUSES								
Kaitseriiv on peal	Sisestamata CO <sub>2</sub> balloon	Tühi CO <sub>2</sub> balloon	Must relvaraud	Ekstreemne temperatuur	Vale laskemoon	Halvasti laetud trummel	Halvasti reguleeritud sihikud	
		●	●	●	●	●	●	
●	●	●			●	●		
		●	●	●	●	●		

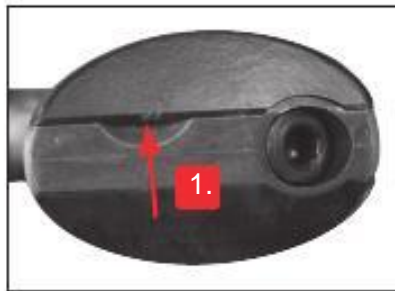


## CO<sub>2</sub> BALLOONI SISESTAMINE/VAHETAMINE **EST**



### TÄHELEPANU

- Kasutage ainult 12 g CO<sub>2</sub> kapsleid
- Peale kasutamist eemaldage CO<sub>2</sub> kapsel.
- Veenduge, et te ei puutu tühja CO<sub>2</sub> ballooni. See võib põhjustada nahal külmatunnet.
- Ärge jätke CO<sub>2</sub> ballooni kuumale kättele, säilitage seda alla 54°C.
- Järgige alati hoiatusi ja ohutusnõudeid.



**3.** Avage kapsli augustamiskruvi, kasutades käepidemes olevat võtit.  
the grip. See vabastab balloonihooldiku.

**5.** Keerake kapsli augustamiskruvi ülespoole

**4.** Sisestage CO<sub>2</sub> balloon







## REVOLVRI MAHALAADIMINE

EST



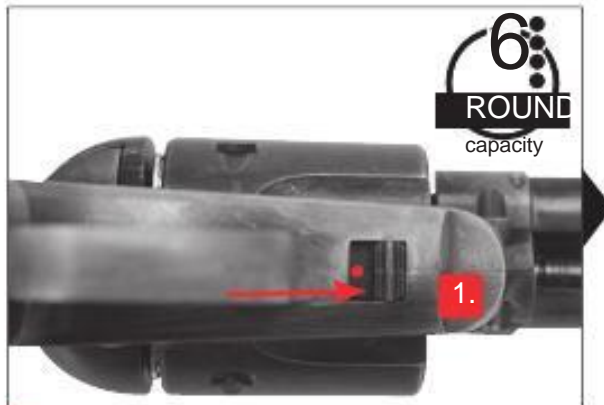
### TÄHELEPANU

Kasutage ainult 4.5mm (.177) terashaavleid.



**NOTE:**

ÄRGE KASUTAGE POOLIKUID, MÖLKIS, EELNEVAID KASUTATUD VÕI MUUL VIISIL KAHJUSTATUD HAAVLEID.  
SOOVITAME KASUTADA AINULT UMAREX/WALTHER TERASHAAVLEID.



1. Lülitage kaitseriiv tulistamisasendisse



2. Vajutage kukk poole peale (esimene klikk). Avage trummel



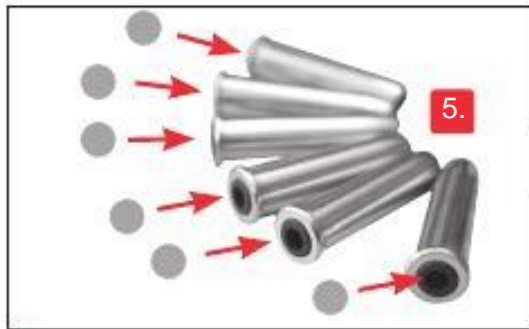
Pöörake trumlit kuni see on laadimisasendis.

3. Tõmmake trumlivabastajat  
4. Trummel on avatud



## REVOLVRI LAADIMINE

EST



5. Sisestage BB haavid hülssidesse



6. Sisestage hülssid trumlisse



7. Sulgege trummel

8. Tõmmake kukk alla ja hoidke seda

9. Vajutage päästikut ja hoidke seda

10. Tõmmake kukk aeglaselt tagasi.

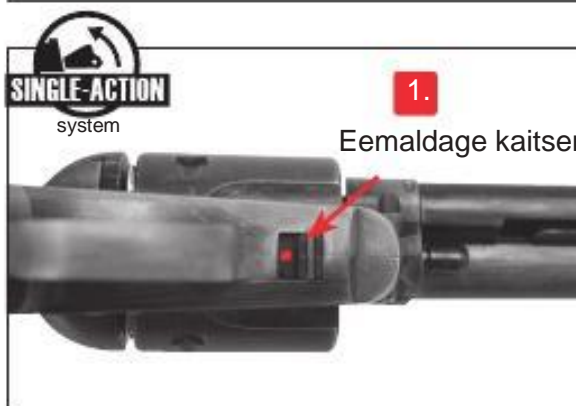
Nüüd on relv maha laetud ja juhuslik tulistamine välistatud.



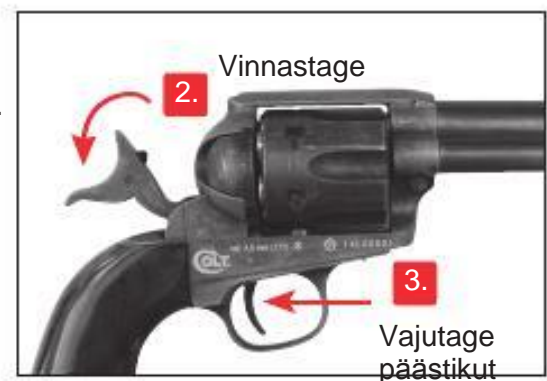
11. Kui Te ei plaani kohe tulistada, Pange kaitseriiv peale



## TULISTAMINE



1. Eemaldage kaitseriiv.



2. Vinnastage

3. Vajutage päästikut



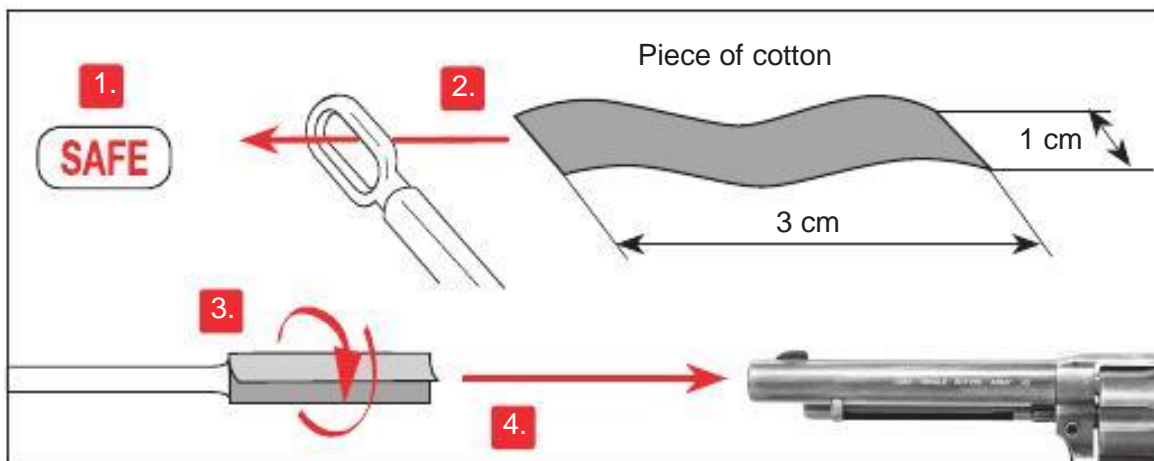
## RELVARAUA PUHASTAMINE

EST



### TÄHELEPANU

- Laadige relv enne puhastamist tühjaks.
- Ärge suruge puhastusvarrast relvarauda, see võib tekitada rauale kahjustusi.
- Välised metallosad puhastage pehme relvaõliga niisutatud lapiga.
- Ärge tilgutage silikoonõli kunagi otse relvarauda.



- Lülitage pale kaitseriiv.
- Kasutage puhastamiseks õhukest varrast pikkusega umbes 30 cm.
- Kinnitage vardale tükk pehmet puuvillast riiet.
- Puhastage relvaraud silikoonõliga.

## ÕLIKAPSEL CO2 ÕHKRELVADELE

ÕLIKAPSEL (AINULT CO2 SÜSTEEMIL PÕHINEVATELE)

Kasutage õlikapslit regulaarselt relva puhastamiseks, peale 250. lasku.

ÕLIKAPSLITE KASUTAMINE:

Eemaldage BB haavlid salvest, sisestage õlikapsel (nagu tavaline CO2 balloon) ja paigaldage see.

Suunake püstol/revolver alla ja tulistage, kuni õlikapsel on tühi.



JAHIPAUN AS