

Väljaandja:  
Akti liik:  
Teksti liik:  
Redaktsiooni jõustumise kp:  
Redaktsiooni kehtivuse lõpp:  
Avaldamismärge:

Siseminister  
määrus  
terviktekst  
23.05.2020  
Hetkel kehtiv  
RT I, 20.05.2020, 27

# Nõuded relvahoidlale, relvakappidele ning püssirohu ja sütiku hoidmisele ning muud hoidmise tingimused

[[RTL 2007, 33, 569](#)- jõust. 27.04.2007]

Vastu võetud 27.11.2001 nr 90

[RTL 2001, 130, 1876](#)

jõustumine 31.03.2002

Muudetud järgmiste aktidega

Vastuvõtmine	Avaldamine	Jõustumine
07.01.2002	<a href="#">RTL 2002, 10, 99</a>	01.01.2002
13.04.2007	<a href="#">RTL 2007, 33, 569</a>	27.04.2007
17.02.2020	<a href="#">RT I, 27.02.2020, 1</a>	01.03.2020
14.05.2020	<a href="#">RT I, 20.05.2020, 10</a>	23.05.2020

Määrus kehtestatakse «[Relvaseaduse](#)» § 46 lõike 10 alusel.  
[[RTL 2007, 33, 569](#)- jõust. 27.04.2007]

## I. peatükk ÜLDSÄTTED

### § 1. Määruse reguleerimisala

Määrusega kehtestatakse nõuded relvahoidlale ja relvakapile, milles hoitakse füüsilisele või juriidilisele isikule kuuluvaid või tema valduses olevaid tulirelvi ning nõuded püssirohu ja sütiku hoidmisele.  
[[RTL 2007, 33, 569](#)- jõust. 27.04.2007]

## II. peatükk NÕUDED RELVAHOIDLALE

### § 2. Relvahoidla seinad

(1) Relvahoidla seinad on valmistatud raudbetoonist või silikaattellistest. Seinapaksus peab olema vähemalt 40 cm.

(2) Kui lõikes 1 toodud tingimusi pole võimalik täita, siis võib seinad seestpoolt katta võreseinaga, mis on tehtud vähemalt 15-mm läbimõelduga terasvarrastest ja võreavaga mitte üle 150 × 150 mm. Võresein peab olema kindlalt kinnitatud seinakülge.

### § 3. Relvahoidla põrand, lagi ja ukсед

(1) Põrand ja lagi on valmistatud raudbetoonist.

(2) Relvahoidlal on topeltuksed, neist välimine vähemalt 6 mm paksusest terasest, sisemine võreuks vähemalt 15-mm läbimõelduga terasvarrastest ja võreavaga mitte üle 150 × 150 mm. Välisuksel on kaks turvalukku ning üks avaneb ainult väljapoole. Võreuksel on turvalukk seestpoolt sulgemise võimalusega.

#### § 4. Relvahoidla aknad

(1) Relvahoidla akendel on seinä sisse kinnituvad metallvõred, mille ava suurus ei ületa  $100 \times 100$  mm, mis on valmistatud vähemalt 10-mm läbimõõduga terasvarrastest, kusjuures varraste ristumised peavad olema kokku keevitatud. Esimese korruse aknad on väljapoole avanevate ja seestpoolt suletavate metallist või metalliga ülelöödud luukidega. Samad nõuded kehtivad ka seinä sees olevate ventilatsiooni- ja muude avade kohta.

(2) Relvahoidla kõik aknad (avad) on varustatud seestpoolt suletavate katetega, mis välistab relvi ja laskemoona kahjustavate esemete või ainete sattumise hoidlasse.

(3) Relvahoidla uste ja akende kanderaamid on metallist, paksusega mitte alla 4 mm ja kindlalt kinnitatud kandeseinte või betoonpõranda ja -lae külge.

#### § 5. Relvahoidla elektriseadmed

(1) Relvahoidla elektriseadmed peavad olema plahvatusohutu teostusega.

(2) Relvahoidlas on valgustid, mida saab sisse ja välja lülitada ilma relvahoidla ust avamata. Valgustus paigaldatakse selliselt, et see ei pimestaks vaateaknast relvahoidla sisemuse jälgijat.

#### § 6. Turvalisuse ja tuleohutuse tagamine relvahoidlas

(1) Relvahoidlal on eraldi tuletõkkeseksioon.

(2) Relvahoidla peab olema varustatud:

- 1) elektroonilise valvesignalisatsiooniga, kusjuures pidevalt töötavad andurid peavad olema paigaldatud nii, et aknad, ukсед, seinad, lagi ja põrand oleks elektroonilise valve all;
- 2) elektroonilise valvesignalisatsiooni alarmseadmetega, mis on paigutatud nii relvahoidlasse kui relvahoidla turvalisust tagavasse turvaettevõttesse;
- 3) esmaste tulekustutusvahenditega;
- 4) tõhustatud piksekaitsesüsteemiga;
- 5) automaatse tulekahju signalisatsiooniga.

(3) Suitsetamine ja lahtise tule kasutamine relvahoidlas on keelatud. Esmased tulekustutus-, esmaabi- ja päästevahendid võivad paikneda relvahoidla väliskusse juures.

(4) Õhuniiskus relvahoidlas ei tohi ületada 50%.

(5) Relvahoidlat on keelatud rajada garaaži või selle põranda alla, kui seal hoitakse sõidukeid.  
[RTL 2007, 33, 569- jõust. 27.04.2007]

#### § 7. Muud relvahoidlas hoitavad vahendid

(1) Relvahoidlas on lisaks tulirelvadele ja laskemoonale lubatud hoida:

- 1) tulirelva olulisi osi ja nende lisaseadmeid ning relvade hooldusvahendeid ja -aineid;
- 2) padrunikomponente (püssirohi, sütikud, haavlid, kuulid jms), samuti padruni laadimisseadmeid.

(2) Tühjaks laetud relva padrunid peavad olema relva kõrval padruniklotsis või kinnises tehasepakendis.

### III. peatükk NÕUDED RELVAKAPILE

#### § 8. Relvakapp kuni kaheksa relva hoidmiseks

[RTL 2007, 33, 569- jõust. 27.04.2007]

(1) Relvakapp peab vastama selle turvalisust tõendava ja murdvarguse vastase kaitse klassi määrava standardi EN 1143-1 või EN 14450 nõuetele.

(2) Kui relvakapp ei vasta käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud standardile, peab relvakapp tervikuna olema valmistatud vähemalt 3 mm paksusest teras(raud-)plekist, millel on vähemalt üks turvalukk.

(3) Relvakapis, milles hoiustatakse koos relvaga ka laskemoona, sütikuid ja püssirohtu, peab olema selleks eraldi lukustatav osa, mille võtit ei tohi hoiustada relvakapis. Kui laskemoona, sütikuid ja püssirohtu hoiustatakse relvast eraldi relvakapis, ei ole eraldi lukustatav osa nõutav.

(4) Relvakapi võti asub relvaomaniku valduses või on peidetud selliselt, et oleks välistatud selle sattumine kõrvaliste isikute kätte.

[RT I, 27.02.2020, 1- jõust. 01.03.2020]

## **§ 8<sup>1</sup>. Relvakapp üheksa või enama relva hoidmiseks**

(1) Relvakapp peab olema tootja poolt ette nähtud üheksa või enama relva hoidmiseks ning vastama selle turvalisust tõendava ja murdvarguse vastase kaitse klassi määrava standardi EN 1143-1 või EN 14450 nõuetele.

(2) Kui tootja ei ole kappi valmistanud relvade hoidmiseks või kapp ei vasta käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud standardile, võib sellist kappi kasutada relvakapina, kui on täidetud kõik järgmised tingimused:

- 1) kapp on valmistatud vähemalt 4 mm paksusest teras(raud)plekist;
- 2) kapiil on vähemalt üks turvalukk;
- 3) hoiustatav relv mahub kappi relva lahti võtmata originaalpikkuses ära;
- 4) relv peab olema kinnitatud kapi konstruktsiooni külge turvalukuga.

(3) Laskemoona, sütikute ja püssirohu hoiustamisele relvakapis kohaldatakse käesoleva määruse § 8 lõikes 3 sätestatud ja relvakapi võtme hoiustamisele § 8 lõikes 4 sätestatud.

[RT I, 27.02.2020, 1- jõust. 01.03.2020]

## **IV. peatükk NÕUDED PÜSSIROHU JA SÜTIKU HOIDMISELE**

### **§ 9. Püssirohu ja sütikute hoidmine**

(1) Püssirohtu hoitakse ainult tehasepakendis või suletud metallpurkides. Püssirohi peab asuma kütteseadmest vähemalt 1 m kaugusel.

[RT I, 20.05.2020, 10- jõust. 23.05.2020]

(2) Padrunite laadimisel on keelatud püssirohu läheduses suitsetamine ja lahtise tule kasutamine.

## **V. peatükk RAKENDUSSÄTTED**

**§ 10.** Määrus jõustub 31. märtsil 2002. a.

[RTL 2002, 10, 99- jõust. 01.01.2002]