

## Bilaga 1 (till Förordningen (1992:1303) om krigsmateriel)

### **A. Förteckning över krigsmateriel för strid (KS) enligt lagen (1992:1300) om krigsmateriel**

#### **KS1. Eldrörsvapen med kaliber < 20 mm m. m.**

- a. Gevär och karbiner, tillverkade efter år 1937, som utformats för strid genom att de är anordnade för utskjutning av granater, har fäste för bajonett eller på annat sätt är särskilt anpassade för militära stridshandlingar samt helautomatiska vapen såsom automatkarbiner, kulsprutepistoler, kulsprutegevär och kulsprutor,
- b. Slutstycken, eldrör (pipor) och lådor till ovanstående vapen.

#### **KS2. Eldrörsvapen med kaliber $\geq$ 20 mm m. m.**

- a. Artilleripjäser, såsom kanoner och haubitsar, granatkastare samt pansarvärnsvapen såsom granatgevär och pansarskott,
- b. Eldsprutor,
- c. Eldrör, mekanismer, lavetter, markplattor och rekylhäminrättningar för ovanstående vapen.

#### **KS3. Ammunition och stridsdelar för eldrörsvapen m. m.**

- a. Ammunition för strid användbar för materiel under KS1 och KS2,
- b. Projektiler, granatkroppar, målsökare och stridsdelar för ovanstående ammunition.

#### **KS4. Robotar, raketer, torpeder, bomber m. m.**

- a. Robotar (missiler), raketer, torpeder, bomber, hand- och gevärsgranater, land- och sjöminor för strid,
- b. Apparater och anordningar utformade för armering, utläggning och utskjutning av ovanstående materiel,
- c. Målsökare, stridsdelar, tändrör, zonrör, motorer, styrsystem, eldrör och lavetter för ovanstående materiel.

#### **KS5. Apparater och utrustningar för inriktning och styrning m. m. av krigsmateriel för strid m. m.**

- a. Eldledningsutrustningar funktionellt ingående i vapensystem som är väsentliga för den slutliga inriktningen av vapen enligt KS1, KS2 eller KS4 såsom sikten, riktinstrument, apparater för skjutelement- eller banberäkningar samt sensorer,
- b. Målföljnings- och målbelysningsystem samt lokaliseringsutrustningar som ger vapen och vapensystem en slutlig inriktningsinformation.

#### **KS6. ABC-stridsmedel m. m.**

- a. Kärnladdningar samt radiologiska, biologiska och kemiska stridsmedel,
- b. Apparater och andra anordningar för spridning av radiologiska, biologiska och kemiska stridsmedel,
- c. Speciella delar och substanser till materiel enligt ovan.

#### **KS7. Krut och sprängämnen m. m.**

- a. Militära krut och drivmedel för ammunition, robotar, missiler, raketer, torpeder m. m.,
- b. Militära högexplosiva sprängämnen för kärnladdningar, ammunition, robotar, missiler, raketer, torpeder, bomber, granater, minor m. m.,

- c. Militära förstöringsladdningar och militär pyroteknik,
- d. Militära gelatineringsmedel, inklusive ämnen (t.ex. oktal) eller blandningar av sådana ämnen (t.ex. napalm) särskilt utformade för att, när de är blandade med petroleumprodukter, åstadkomma ett brandmedel av gelkonsistens för användning i bomber, granater eller eldsprutor eller för annan stridsinsats.

**KS8. Krigsfartyg m. m.**

Fartyg, båtar och andra över- och undervattensfarkoster som utformats för strid genom att de är beväpnade eller förberedda härför, eller i övrigt är utrustade för att lägga ut eller skjuta ut krigsmateriel.

**KS9. Stridsflygplan m. m.**

Luft- och rymdfarkoster som utformats för strid genom att de är beväpnade eller förberedda härför eller utrustade eller utformade för insats av materiel under KS4 och KS6.

**KS10. Stridsfordon m. m.**

Stridsfordon samt andra beväpnade eller bepansrade fordon, liksom fordon som förberetts för beväpning eller utformats för utskjutning eller utläggning av stridsmedel.

**KS11. Riktade energivapensystem.**

Laser-, partikelstråle- eller mikrovågssystem särskilt utformade för att vid militär stridshandling skada eller förstöra ett mål.

## **B. Förteckning över övrig krigsmateriel (ÖK) enligt lagen (1992:1300) om krigsmateriel**

I denna förteckning avses med "särskilt modifierade för militärt bruk" en strukturell, elektrisk eller mekanisk ändring som medför utbyte av en komponent med åtminstone en speciellt utformad militär komponent, eller tillägg av åtminstone en sådan komponent.

En produkt anses särskilt utformad för militärt bruk om den primärt utvecklats eller konstruerats utgående från en militär specifikation eller målsättning oavsett om den också har en civil användning.

Med "speciella delar och komponenter" avses delar och komponenter som utformats särskilt för militärt bruk eller modifierats härför enligt ovanstående definition samt är färdigbearbetade till sitt avsedda utförande eller att endast någon eller några oväsentliga arbetsoperationer återstår. Maskinelement och elektriska och elektroniska komponenter av standardtyp utgör dock ej krigsmateriel, om modifieringen är av mindre omfattning och inte väsentligen ändrar komponentens funktion.

### **ÖK21. Eldrörsvapen med kaliber < 20 mm m. m.**

a. Gevär och kabiner tillverkade före år 1938 eller utformade för jakt och sportskytte samt enhandsvapen som revolverar och pistoler; med undantag av antika eldhandvapen tillverkade före år 1890, reproduktioner av sådana vapen, slätborrade vapen för jakt och sportskytte samt luft- och fjädervapen eller kolsyrevapen vars anslagskraft 4 meter från pipans mynning är  $\leq 10$  joule,

b. Sådana speciella delar till vapen enligt a. som är underkastade bestämmelserna i vapenlagen,

c. Speciella delar till vapen enligt KS1.

### **ÖK22. Eldrörsvapen med en kaliber $\geq 20$ mm m. m.**

a. Sådana eldrörsvapen enligt KS2 som enbart är utformade för utskjutning av icke förstörelsebringande ammunition,

b. Speciella delar och utrustningar till eldrörsvapen med kaliber  $\geq 20$  mm enligt ovan och enligt KS2.

### **ÖK23. Ammunition m. m.**

a. Rök-, lys- och övningsammunition till vapen enligt KS1, KS2 och KS4,

b. Ammunition med en expanderande kula av typ som används för jakt eller sportskytte,

c. Säkrings- och armeringsinrättningar, tändrör och tändkedjeanslutningar,

d. Speciella delar till ammunition enligt ovan och enligt KS3.

### **ÖK24. Bomber, torpeder, raketer, robotar och missiler m. m.**

a. Övnings-, rök-, lys- och remsversioner av materiel enligt KS4 a och b,

b. Apparater och anordningar för lokalisering, upptäckt, svepning, röjning, desarmering eller sprängning av materiel enligt KS3 och KS4,

c. Speciella delar och utrustning till materiel enligt ovan och enligt KS4.

### **ÖK25. Spanings- och mätutrustningar m. m. särskilt utformade eller modifierade för militärt bruk m. m., bl. a.**

a. Avstånds-, positions- och höjdmättningsutrustningar, upptäckts-, igenkännings- och identifieringsutrustningar samt utrustningar för integrering av sensorer,

b. Elektroniska, elektro-optiska, gyrostabiliserade, akustiska och optiska observationsutrustningar,

c. Utrustningar för att undertrycka akustiska, radar, infraröd och andra emissioner,

d. Speciella delar för materiel enligt ovan och enligt KS5.

**ÖK26. Skyddsmateriel m. m.**

a. För militärt bruk utformad utrustning för skydd och försvar mot konventionella stridsmedel samt mot biologiska agens, kemiska stridsmedel eller radioaktiva material enligt KS6,

b. För militärt bruk utformad utrustning för upptäckt och identifiering av biologiska och kemiska agens och radioaktivitet,

c. Konstruktioner av kombinationer av material särskilt utformade för att åstadkomma skydd mot vapenverkan för militära system,

d. Speciella delar till materiel enligt ovan.

**ÖK27. Sprängämnen m. m.**

a. I militära sprängämnen, krut och drivmedel ingående speciella produkter såsom additiver och stabilisatorer samt andra substanser och blandningar som är speciella för tillverkning av produkter enligt KS7.

**ÖK28. Fartyg för bevakning. Komponenter och utrustning som särskilt utformats eller modifierats för krigsfartyg samt särskild marin utrustning m. m.**

a. Fartyg för bevakningsändamål som inte är utformade för militära stridshandlingar,

b. Motorer särskilt utformade eller modifierade för fast installation i krigsfartyg samt ubåtsbatterier,

c. Apparater för upptäckt av föremål under vattnet särskilt utformade för militära ändamål och kontrollutrustning härför,

d. Ubåts- och torpednät,

e. Kompasser, kursindikatorer och tröghetsnavigeringsutrustningar särskilt utformade för ubåtar,

f. Speciella delar till materiel enligt ovan och enligt KS8.

**ÖK29. Flygplan och helikoptrar särskilt utformade eller modifierade för militärt bruk m.m.**

a. Flygplan, helikoptrar och andra luftfarkoster inklusive sådana för militär spaning, militär utbildning och militärt underhåll,

b. Flygmotorer särskilt utformade för användning i militära flygplan och helikoptrar enligt a,

c. Obemannade luftfarkoster och självstyrande, programmerbara farkoster och deras startlavetter, markutrustning och utrustning för kommunikation och styrning,

d. Utrustningar för övertrycksandning och tryckdräkter för användning i flygplan och helikoptrar, G-dräkter, militära flyghjälmor och skyddsmasker, syrgasutrustningar för flygplan, helikoptrar och missiler samt katapulter och andra utskjutningsutrustningar för räddning av personal,

e. Fallskärmar för stridande personal, lastfällning och fartreduktion,

f. Speciella delar till materiel enligt ovan och enligt KS9.

**ÖK30. Fordon, särskilt utformade eller modifierade för militärt bruk m. m., bl.a.**

a. Bärgningsfordon,

b. Pjäsfordon och dragfordon särskilt utformade för att dra artilleripjäser och stridsfordon,

c. Amfibiefordon, fordon för djupvadning samt markeffektfordon,

d. Mobila verkstäder särskilt utformade för att betjäna militär utrustning,

e. Speciella delar till materiel enligt ovan och enligt KS10.

### **ÖK31. Riktade energivapensystem m. m.**

- a. Speciella delar till riktade energivapensystem.

### **ÖK32. Fortifikatoriska anläggningar m. m.**

- a. Fortifikatoriska anläggningar som primärt är konstruerade för vapeninsats eller för direkt ledning av sådan insats,
- b. Produktionsunderlag för anläggningar enligt ovan.

### **ÖK33. Elektronisk utrustning särskilt utformad för militärt bruk m. m.**

- a. Störutrustning och motmedelsutrustning mot störning inklusive elektronisk störutrustning (ECM) och motmedelsutrustning (ECCM),
- b. Motmedelsutrustningar för undervattensbruk, inklusive akustiska och magnetiska störutrustningar och skenmål, utformade för att introducera främmande eller falska signaler i sonarmottagare,
- c. Säkerhetsutrustningar för datorer och för transmissionsutrustningar och signalförbindelser i vilka krypto utnyttjas,
- d. Speciella delar och komponenter för materiel enligt ovan.

### **ÖK34. Fotografisk och elektrooptisk bildutrustning särskilt utformad för militärt bruk m. m.**

- a. Flygspaningskameror och tillhörande utrustning,
- b. Filmframkallnings- och kopieringsapparater,
- c. Infraröd-, värmebilds- och ljusförstärkarutrustningar samt motmedel mot sådana,
- d. Speciella delar och komponenter för materiel enligt ovan.

### **ÖK35. Övningsmateriel m. m.**

- a. För militärt bruk utformad utrustning för utbildning i handhavande av materiel upptagen i denna förteckning,
- b. Speciella delar och komponenter för materiel enligt ovan.

### **ÖK36. Utrustning för tillverkning av krigsmateriel, m. m.**

- a. Särskilt utformad eller modifierad tillverkningsutrustning och speciella delar och komponenter härför,
- b. Särskilt utformade miljöbetingade testanordningar för certifiering, kvalificering eller provning,
- c. Produktionsunderlag för tillverkning av krigsmateriel.

### **ÖK37. Programvara.**

- a. Programvara särskilt utformad eller modifierad för utveckling och produktion av eller användning i utrustning eller materiel enligt denna förteckning,
- b. Särskild programvara enligt följande
  1. Programvara särskilt utformad för militära lednings-, kommunikations-, styrnings- eller underrättelsetillämpningar,
  2. Programvara särskilt utformad för simulering av händelseförloppet hos militära vapensystem,
  3. Programvara för bestämmande av effekten av konventionella nukleära, kemiska och biologiska vapen.

**C. Förteckning över produkter/ämnen för vilka deklareringskyldighet föreligger enligt 25 § förordningen (1992:1303) om krigsmateriel**

	<b>CAS-nummer</b>
1. O-Alkyl ( $\leq$ Cl0, inkl. cykloalkyl)- alkyl- (Me, Et, n-Pr eller i-Pr)- fluorofosfonater ex: Sarin: O-Isopropyl-metylfluorofosfonat Soman: O-Pinakolyl-metylfluorofosfonat	107-44-8 96-64-0
2. O-Alkyl ( $\leq$ Cl0, inkl. cykloalkyl)-N,N-dialkyl (Me, Et, n-Pr eller i-Pr)-amidofosforylcyanider ex: Tabun: O-Etyl-N,N-dimetylamidofosforyl- cyanid	77-81-6
3. O-Alkyl (H eller $\leq$ Cl0, inkl. cykloalkyl)-S-2-dial- kyl-(Me, Et, n-Pr eller i-Pr)-aminoethylalkyl (Me, Et, n-Pr eller i-Pr)-fosfonotiolater och mot- svarande alkylerade eller protonerade salter ex: VX: O-Etyl-S-2-diisopropylaminoethyl- metylfosfonotiolat	50782-69-9
4. Svavelseapsgaser 2-kloretylklormetylsulfid Senapsgas: Bis(2-kloretyl)sulfid Bis(2-kloretyltio)metan Sesquisenapsgas: 1,2-Bis(2-kloretyltio)etan 1,3-Bis(2-kloretyltio)-n-propan 1,4-Bis(2-kloretyltio)-n-butan 1,5-Bis(2-kloretyltio)-n-pentan Bis(2-kloretyltiometyl)eter Syresenapsgas: Bis(2-kloretyltioetyl)eter	2625-76-5 505-60-2 63869-13-9 3563-36-8 63905-10-2 142868-93-7 142868-94-8 63918-90-1 63918-89-8
5. Lewisiter Lewisit 1: 2-Klorvinyldiklorarsin Lewisit 2: Bis(2-klorvinyl)klorarsin Lewisit 3: Tris(2-klorvinyl)arsin	541-25-3 40334-68-8 40334-70-1
6. Kvävesenapsgaser HN1: Bis(2-kloretyl)etylamin HN2: Bis(2-kloretyl)metylamin HN3: Tris(2-kloretyl)amin	538-07-8 51-75-2 555-77-1
7. Saxitoxin	35523-89-8
8. Ricin	9009-86-3
9. Alkyl(Me, Et, n-Pr eller i-Pr)-fosfonyldifluorider ex: DF: Metylfosfonyldifluorid	676-99-3
10. O-Alkyl (H eller $\leq$ Cl0, inkl. cykloalkyl)-O-2-	

dialkyl (Me, Et, n-Pr eller i-Pr)-aminoetylalkyl  
(Me, Et, n-Pr eller i-Pr)-fosfonit och motsvarande  
alkylerade eller protonerade salter

ex: QL: O-Etyl-O-2-diisopropylaminoetyl-  
metylfosfonit

57856-11-8

11. Klorsarin: O-Isopropyl-metylklorofosfonat

1445-76-7

12. Klorsoman: O-Pinakolyl-metylklorofosfonat

7040-57-5