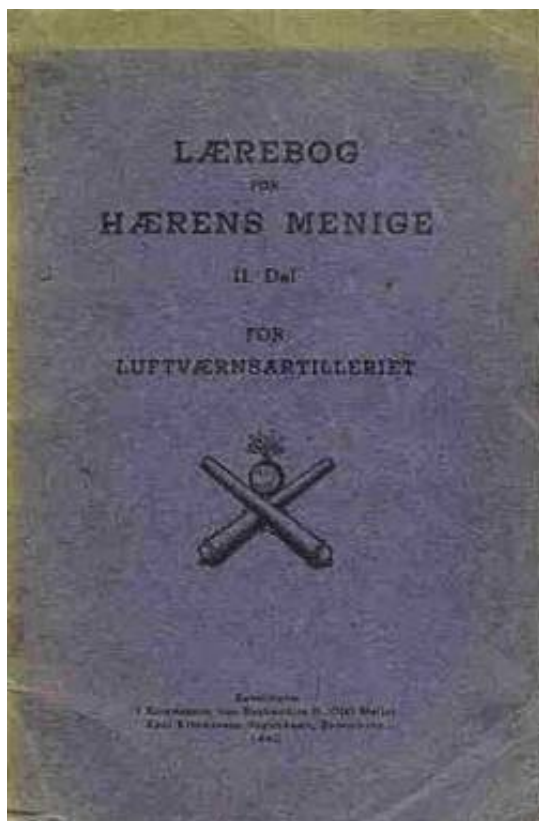


Dansk luftværnsartilleri 1940



Indledning

Indholdet i denne artikel er i al væsentlighed en afskrift de kapitler i LÆREBOG for HÆRENS MENIGE, II. Del for Luftværnsartilleriet, årgang 1940 [1](#)), som omhandler organisation samt udrustning og materiel. Hovedparten af billedmaterialet stammer ligeledes herfra.

Retskrivningen er tilpasset nutidig standard.

Organisation

Luftværnsregimentet består af tre afdelinger: 10. Artilleriafdeling (København) står direkte under Generalkommandoen, mens 13. (København) og 14. (Århus) er underlagt henholdsvis Sjællandske og Jyske Division.

10. Artilleriafdeling består af:

1 stab

Et antal kanonbatterier, lyskasterbatterier, maskinkanonbatterier og maskingeværbatterier

Afdelingen indgår i Københavns Luftværn.

13. og 14. Artilleriafdeling består hver af:

1 afdelingsstab

3 batterier á 4 kanoner

2 batterier med 20 mm maskinkanoner, med tilhørende ildledermateriel

1 vognlinie.

Afdelingsstaben ved 13. og 14. Artilleriafdeling består af: Den egentlige stab (afdelingschefen og dennes hjælpere), afdelingstroppen (afdelingstropsfører, radio-, telefon- og flagehold samt motorordonnanser, alt

med opgave at etablere og holde forbindelse med afdelingens forskellige enheder), *vejrtroppen* (der bestemmer atmosfæriske forhold), og *fægtnings-* og *bagagetræn*.

Batteriets sammensætning:

Batteritroppen bistår batterichefen ved rekognoscering, grundstilling, observation og stillingsindtagelse. Den opretter radio- og telefonforbindelse, bestrider motorordonnanstjenesten og deltager i sikringstjenesten.

I batteritroppen indgår endvidere korrektør- og stereotelemeterhold.

Mandskabet transporteres på batteritroppens vogne.

Kanonlinien består af

4 kanonvogne, som udgør 1. - 4. Deling,

2 ammunitionsvogne, der udgør 5. Deling.

Desuden findes der 2 rekylgeværvogne hver med 2 luftværnsrekylgeværer.

Fægtningsstrænet består af

2 ammunitionsvogne, der udgør 6. Deling;

1 mekaniker-, 1 læge- og 1 reservevogn, der danner 7. Deling,

1 køkkenvogn, som er 8. Deling.

Bagagetrænet består af

1 bagagevogn, som også indgår i 8. Deling.

Vognlinien omfatter:

1 kommandostation

1 værkstedssektion

1 benzinsektion

1 ammunitionssektion.

Til vognlinien hører 1 rekylgeværvogn med 2 luftværnsrekylgeværer.

Pakning - skyts og køretøjer:

På luftværnskanonen medføres mundings-, bagstykke- og flonelskappe samt fire jordspyd.

Foruden det til hvert køretøj hørende mandskabs tøj kasser, kogekedler, geværer og kapper medføres:

På batteritropvognen:

Måleinstrumenter, radio-, telefon-, flage- og signalmateriel samt værktøj for batteritroppen.

På korrektørvognen, der er forsynet med en kran:

Korrektør med trefod, akkumulator og fordelerkasse samt akkumulator-, korrektør- og kanonkabler.

På stereotelemetervognen:

Stereotelemeter med tilbehør.

På en kanonvogn:

Betjenings-, rekvisit- og soigneringskasse, plankestykker, klodser, haletov, skovle, spader og økser samt en sikkerhedsstang.

På en rekylgeværvogn:

2 rekylgeværer med luftværnsstativ og luftmålssigtemidler samt tilbehør og ammunition til rekylgeværene.

På en ammunitionsvogn:

120 stk. 75 mm patroner.

På lægevognen:

Sanitetsmateriel (sygebårer, depotkasse, taske for sygehjælpere, kantine, forbindsstoffer m.m.)

På køkkenvognen:

Kogemateriel (kogekasser, servicekasser m.m.)

På bagagevognen:

Arkiv, bagage samt skomagerkasse, skrædderkasse og reservemundering.

Lyskastermateriellets særlige vogne:

På kraftvognen:

En generator og en omformer, der leverer den til lyskasterens drift nødvendige strøm, 2 kabeltromler med generatorkabler, alt fast monteret, desuden lyskasteren, 2 slidske, 1 håndstyr, 1 fjernstyr, 3 kabelkasser med omformer- og fjernstyrskabler samt en beholder med 20 sæt kul.

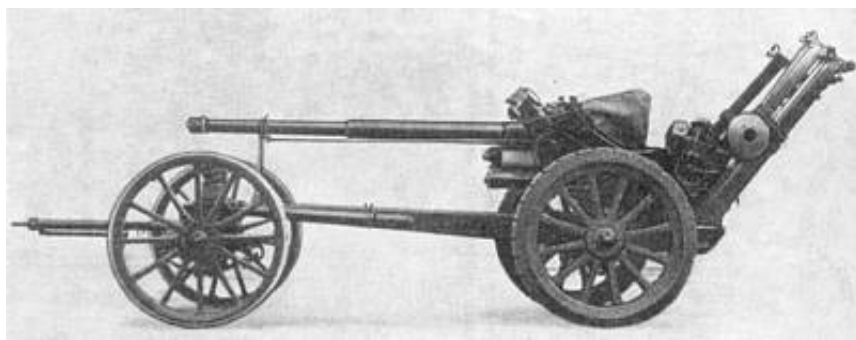
På lyttevognen, som er en påhængsvogn:

Lytteapparat og lyttekorrektør, begge fast monteret, samt 1 korrektørkabel.

Materiel

Luftværnsartilleriets materiel er ret kompliceret og mange forskellige ting skal fungere nøjagtigt, for at skydningen skal ligge rigtigt. Materiellet er kostbart, og skal altid behandles med tilbørlig omhu.

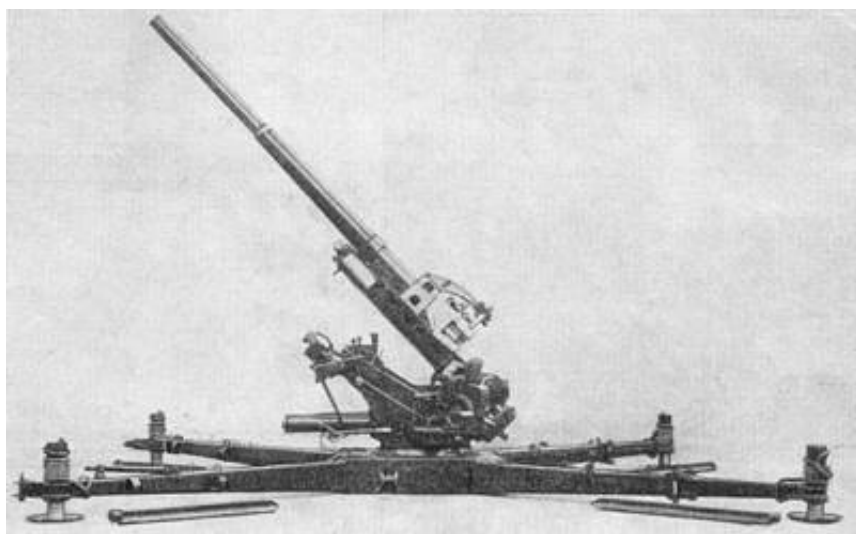
Skyts



75 mm L/49 L.K. M.1932, påprodset

75 mm L/49 L.K. M.1932 er en 75 mm 49 kalibrer lang luftværnskanon i korslavet. Vægt i kørestilling er cirka 3½ tons, i skudstilling cirka 2¾ tons.

Den har højderetningsfrihed fra 0-90° og ubegrænset sideretningsfrihed. Største skudvidde er cirka 14.500 m og største skudhøjde er cirka 10.000 m. Begyndelseshastigheden er cirka 805 m/sek.



75 mm L/49 L.K. M.1932, afprodset

Kanonen er halvautomatisk: Kilen lukker, når der lades, og den åbner automatisk, når røret løber frem efter endt tilbageløb. Samtidig kastes hylstret ud.

Kanonen skyder indirekte, det vil sige den sigter ikke på målet, men rettes i side og højde af en korrektør,

der ad elektrisk vej oversender side- og højdestilling samt tempering til kanonens modtagerure for side, højde og tempering. Skudhastigheden bliver derved stor, indtil cirka 25 skud pr. minut.

Til betjening hører 1 fører og 10 mand.

75 mm L/30 h.S.K. M.1914/16 er en stationær 75 mm 30 kalibrer lang, hurtigskydende stålskanon af ældre konstruktion, som kun findes ved 10. Artilleriafdeling. (Et billede af pjecen vil blive bragt i en senere artikel om Københavns Luftforsvar.)

Dens skudvidde er betydelig mindre end den moderne kanon, men den skyder i øvrigt som denne. Begyndeshastigheden er 575 m/sek.



20 mm M.K. M.1938

Endvidere findes der ved hver afdeling et antal **20 mm M.K. M.1938**.

Maskinkanonen skyder og betjenes omtrent som et rekylgevær M.1924. Den vejer 55kg og har en skudhastighed på cirka 300 skud pr. minut.

Kanonens skyder normalt automatisk skydning, men kan også indstilles til enkeltskud. Dens virksomme skudvidde mod luftmål er cirka 1.500 m.

Til betjeningen hører 1 fører og 5 mand.

Krigsammunition er 20 mm pansergranat (til skydning mod jordmål) og 20 mm brisantgranat (til skydning mod luftmål). Ammunitionen er forsynet med lyssporsats. Begyndeshastigheden er med begge projektiler 790 m/sek.



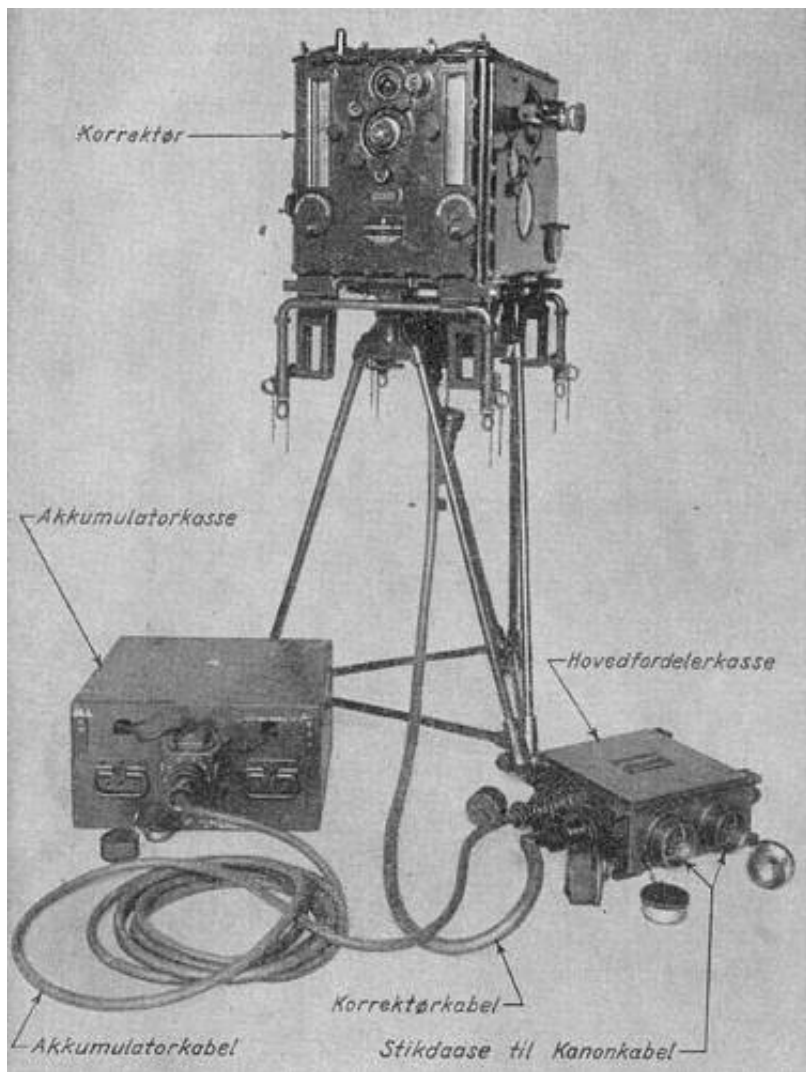
Rekylgevær M.1903/24 i luftværnsstativ

Kanonen kan skyde fra stilling på motorvogn, der er forsynet med særligt lad, eller fra stilling på jorden.

Rekylgevær M.1903/24 i luftværnsstativ.

Billedet stammer fra Forsvarsbogen og er medtaget for at vise rekylgeværet indsat mod luftmål.

(Forsvarsbogen af oberst T. Andersen, Gyldendal, 1941.)



Luftmålskorrektør M.1932

Ildlederapparater

Da de mål, luftværnsartilleriet skal beskyde, bevæger sig med stor hastighed (100 m/sek. eller mere), ville projektilerne springe i nærheden af et punkt, som målet for længst havde passeret, dersom kanonen i skudøjeblikket var rettet mod målet.

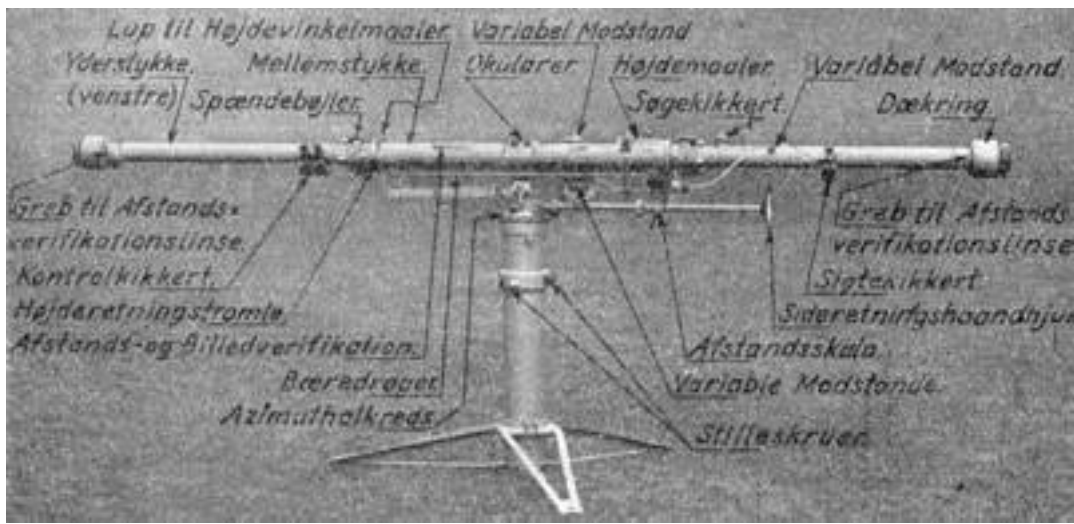
Til at udregne brandrørets tempering samt den højde- og sidestilling, som kanonen skal have i skudøjeblikket, for at projektilets sprængning kan finde sted i målets nærhed, anvender man et særligt ildlederapparat, korrektøren.

Luftmålskorrektør M.1932 er et sådant apparat.

Før skydning indlægger man vindhastighed og vindretning i korrektøren. De udregnede skuddata - side- og højdestilling samt tempering - overføres ad elektrisk vej fra korrektøren til kanonens modtagerure, men kan også aflæses direkte på korrektøren og kommanderes til kanonen.

Strømmen fås fra en akkumulator (24 volt).

Til betjening hører 1 fører og 6 mand.

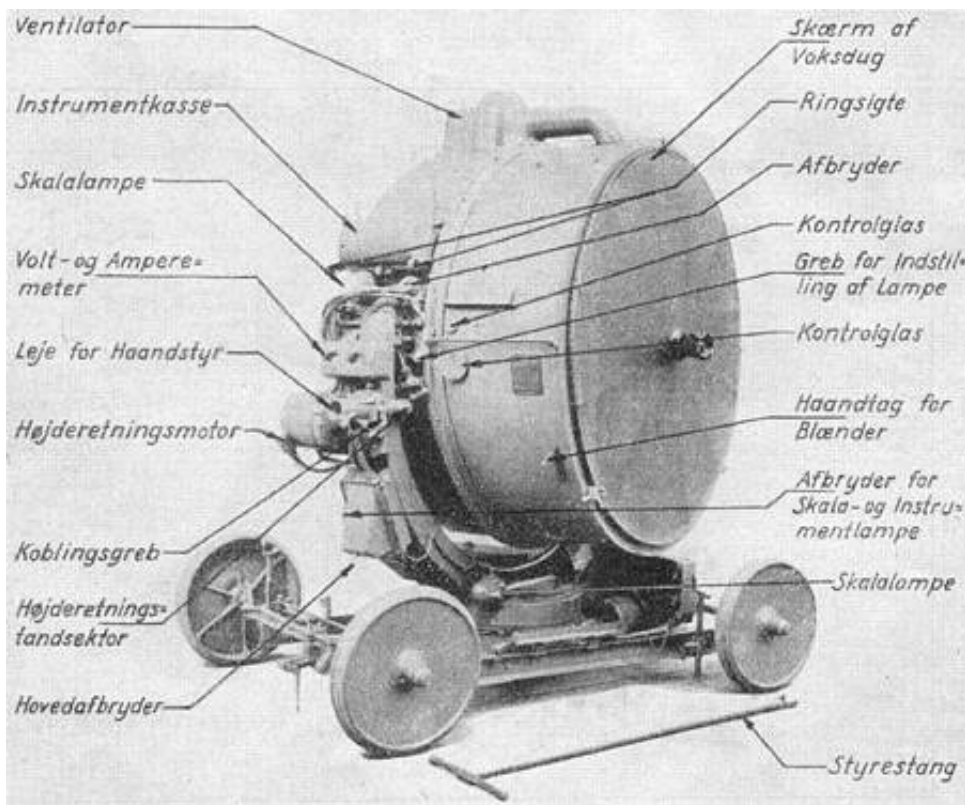


Stereotelemeter M.1935

For at korrektøren skal kunne arbejde, skal målets flyvehøjde indføres; den bestemmes med stereotelemetre.

Stereotelemeter M.1935 eller M.1938 er afstands- og flyhøjdemålere med 4 meter mellem objektiverne. Selv på 20 km måler de med god nøjagtighed.

Til betjening hører 1 fører og 4 mand.



150 cm lyskaster M.1934

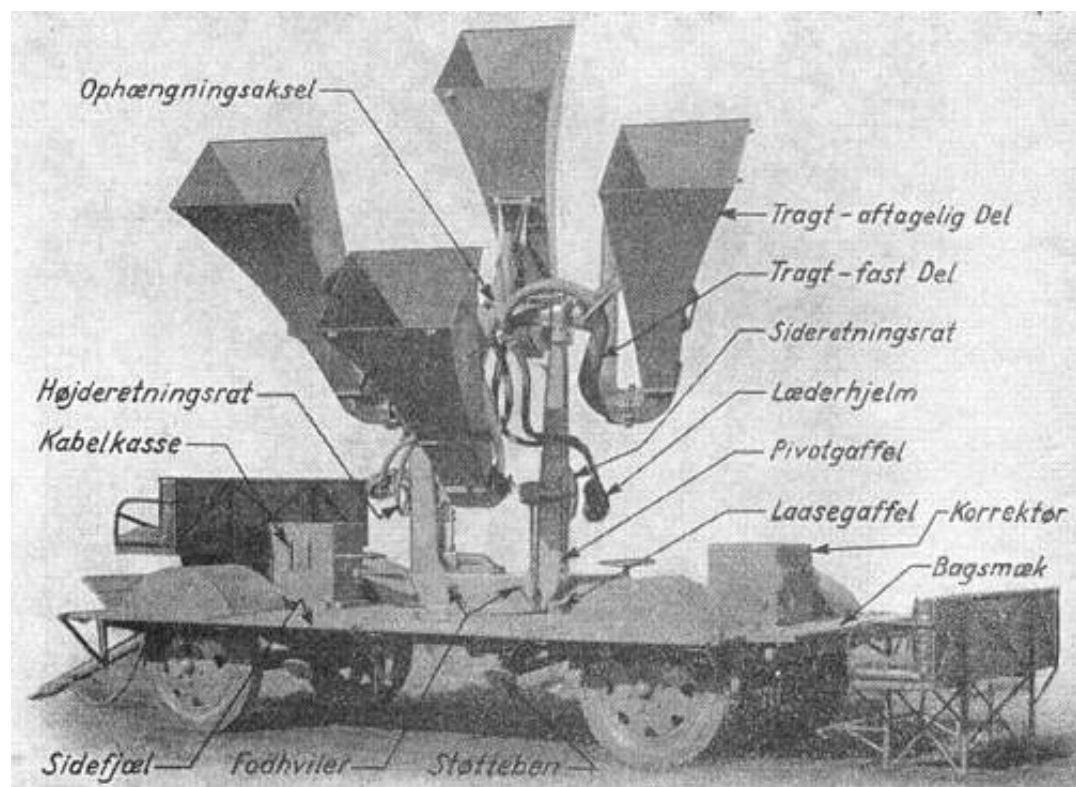
Lys- og lyttemateriel

150 cm lyskaster M.1934 der er indrettet til elektrisk fjernstyring i side og højde, men som også kan styres med et håndstyr.

Dens lysstyrke er cirka 800 millioner normallys.

Lystreguleringen kan ske såvel automatisk som manuelt.

Lyskasteren føres på en kraftvogn.

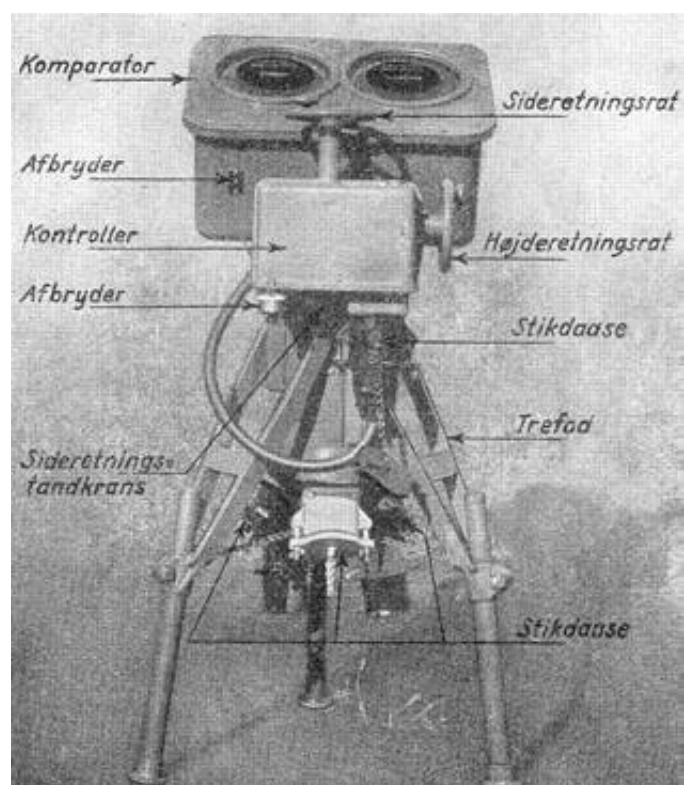


Lytteapparat M.1934

Lytteapparat M.1934 er fast monteret på en påhængsvogn, og er forsynet med fire aftagelige trage, to for sideretning og to for højderetning.

Lytteapparatet angiver retningen til det punkt, hvori målet høres.

Sammenbygget med lytteapparatet findes en lyttekorrektør, der beregner målets rigtige plads på grundlag af lytteapparatets angivelser.



Fjernstyr M.1934

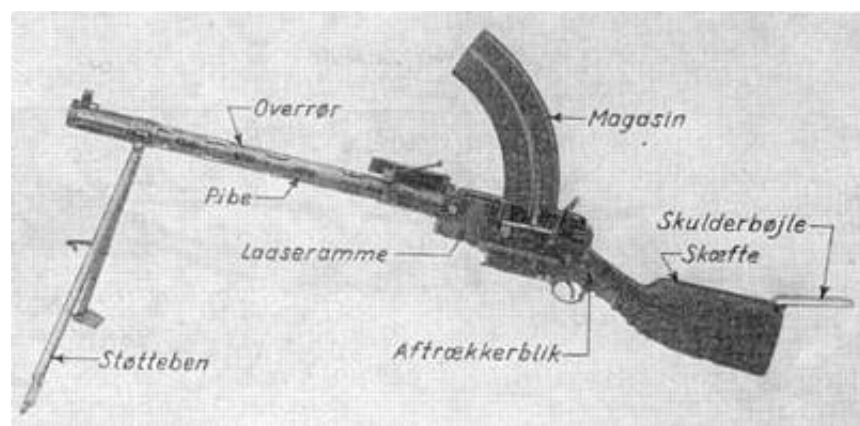
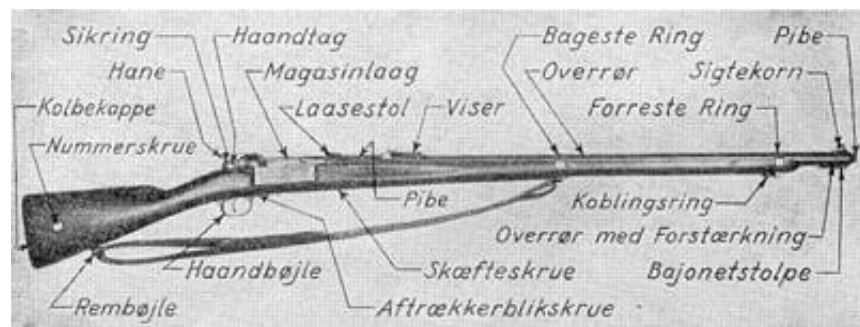
Fjernstyr M.1934.

Side- og højdestilling oversendes ad elektrisk vej til et fjernstyr, hvorfra lyskasteren drejes.

Ved en lyttedeling forstår man en deling med såvel lyskaster som lytteapparat, mens en følgedeling kun har en lyskaster.

Til en lyttedeling hører 1 fører og 13 mand; til en følgedeling hører 1 fører og 5 mand.

Håndvåben



Luftværnsartilleriets mandskab er udrustet med Gevær 1889 med knivbajonet.

Desuden haves 4 rekylgeværer M.1903/24 pr. batteri og 2 ved vognlinien.

Ammunition

Kanonammunition:

Til 75 mm luftværnskanon haves: brisantgranat M.1932, granatkardæsk (type M.1902), pansergranat M.1938 samt øvelsesgranat M.1933 og M.1936.

Øvrig ammunition:

Håndvåbenammunition (8 mm patron 1908, panserbrydende patron og lyssporpatron.) samt håndgranat og håndbombe M.1923.

Motormateriel



Kraftvogn M.1934

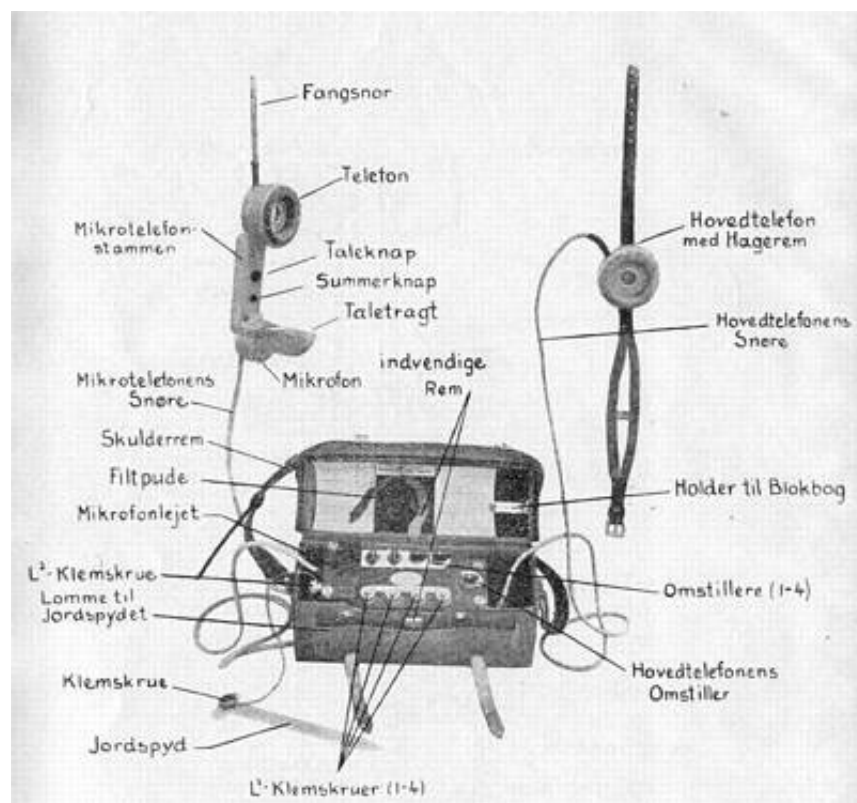
Af særlige vogne findes kanonvogne og kraftvogne. Kanonvognen er forsynet med en særlig udveksling (Ruckstellgear), således at den egner sig godt til at trække kanonen i vanskeligt terræn.

Kraftvognen transporterer lyskasteren og trækker lyttevognen. Den har en indbygget dynamo, som tilvejebringer den til lyskasterens drift m.m. nødvendige strøm. Vognen er cirka 3½ m høj.

Når kraftvognen skal bruges i forbindelse med lyskasteren, kobles motoren til dynamoen i stedet for til vognens hjul. Omdrejningstallet skal reguleres til 1.400 pr. minut, hvilket svarer til 31 kilometers hastighed.

Signalmateriel

I luftværnsartilleriet indgår følgende signalmateriel:



Telefonmateriel:

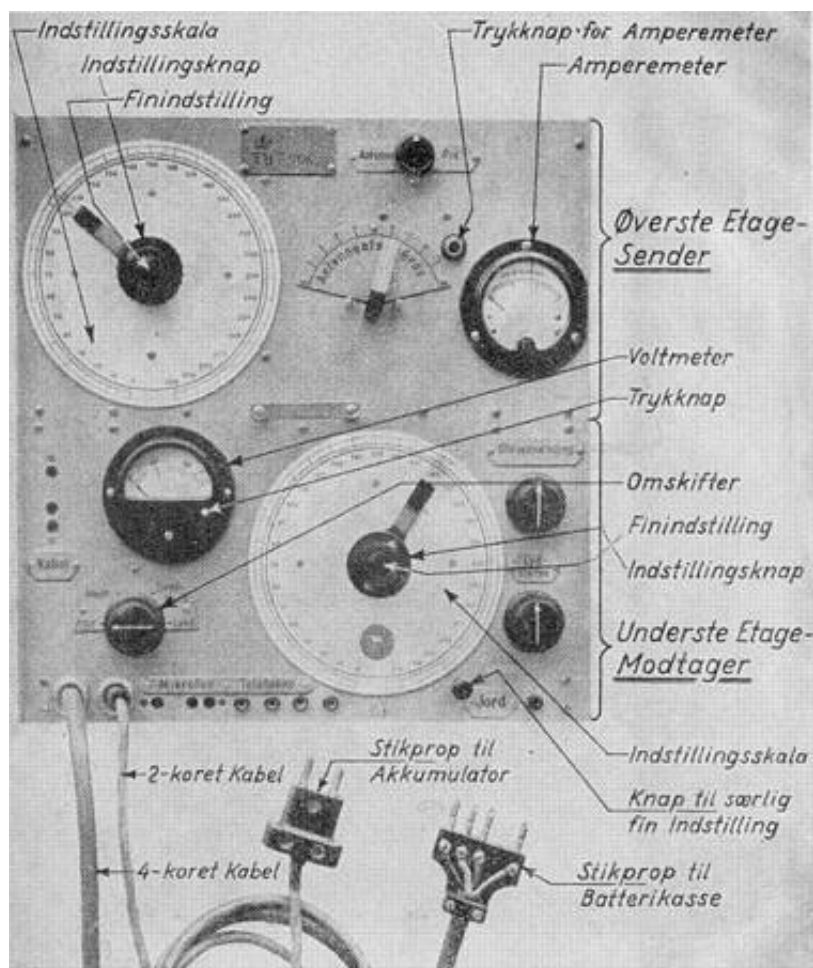
- Felttelefon B (summertelefon)
- Felttelefon E (summe- og induktortelefon)
- Kabeltromle C (½ km kabel, Jylland)
- Kabeltromle D (2/3 km kabel, Sjælland)
- samt tilhørende telefonpløkke, tromletasker, udlæggestænger og klatresporer.

Radiomateriel:

- Radio SMC (sende-modtagestationer type C.
Kan sende og modtage telefoni over afstande inden for 10 km og er beregnet til forbindelse mellem afdeling og batterier, samt i luftspejdertjenesten.

Øvrigt signalmateriel:

- Signalflag
- Signalpistol med signalpatroner
- Rakter med raketgafler
- Kendingsflager og signalflager.
Kendingsflager udlægges på jorden for at angive stabens plads over for flyverne; signalflager anvendes i forbindelse med korte meddelelser til egne flyvere.



En **Radio SMC-station M.1936** består af følgende hoveddele:

- *Stationskassen* med en 5 lampers sender og en 4 lampers modtager.
- *Kufferten* med antenne- og stationsmateriellet.
- 2 *batterikasser* hver med to stk. 108 volts anodebatterier.
- 2 *akkumulatorer* (5-volts).

Skal stationskassen transporteres en længere strækning kan man sætte tornysterremme på den.

Sender og modtager er indbygget i et panel (vist på billedet). På panelets forplade ser man foroven senderen med de til dennes indstilling og til antennens afstemning nødvendige organer. Nederste halvdel viser modtageren med de til indstilling af denne nødvendige organer samt bøsninger til tilslutning af jordledning, telefon, mikrofon og observatørkabel.

I kufferten findes blandt andet antennemateriellet, der består af 2 antennemaster, hver med et topled, 7 mellemlid og et fodled, ½ antenne samt 2 barduner.

Per Finsted

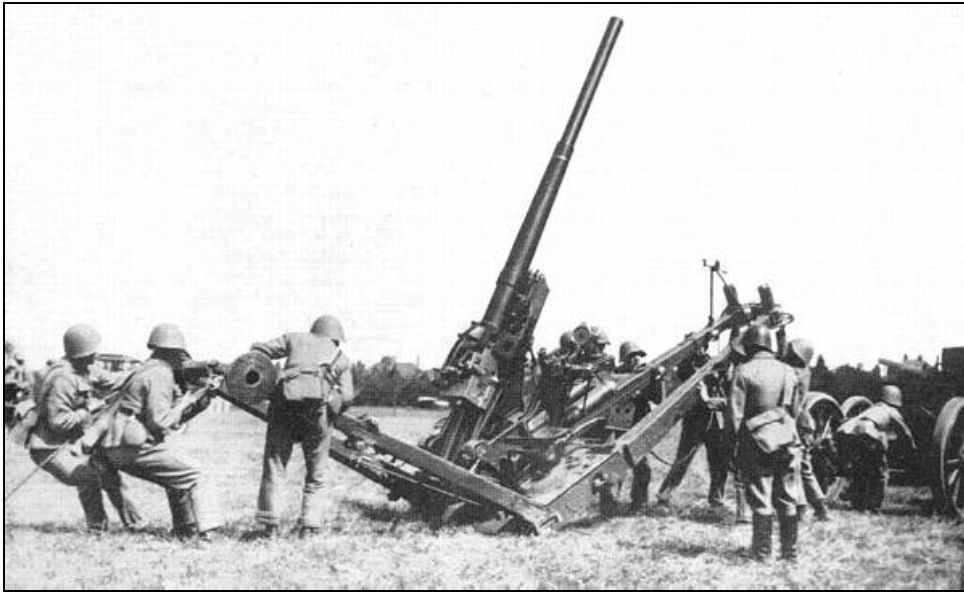
1) Som et kuriosum kan det oplyses, at det pågældende eksemplar af lærebogen blev udleveret i 1945, hvor intet af det omtalte materiel var til rådighed, da alt var gået til under Besættelsen. På det tidspunkt rådede hæren kun over et antal svenske 20 mm maskinkanoner, som havde indgået i Den Danske Brigade.

Dansk luftværnsartilleri 1940, Del 2

Indledning

Som supplement til mine tidligere artikler om det danske luftværnsartilleri bringes her en række supplerende oplysninger om luftværnsbatteriernes indsættelse og skydning, ledsaget af en række "nye" billeder.

Stillingsindtagelse



75 mm luftværnskanon L/49 M.1932 bringes i stilling.

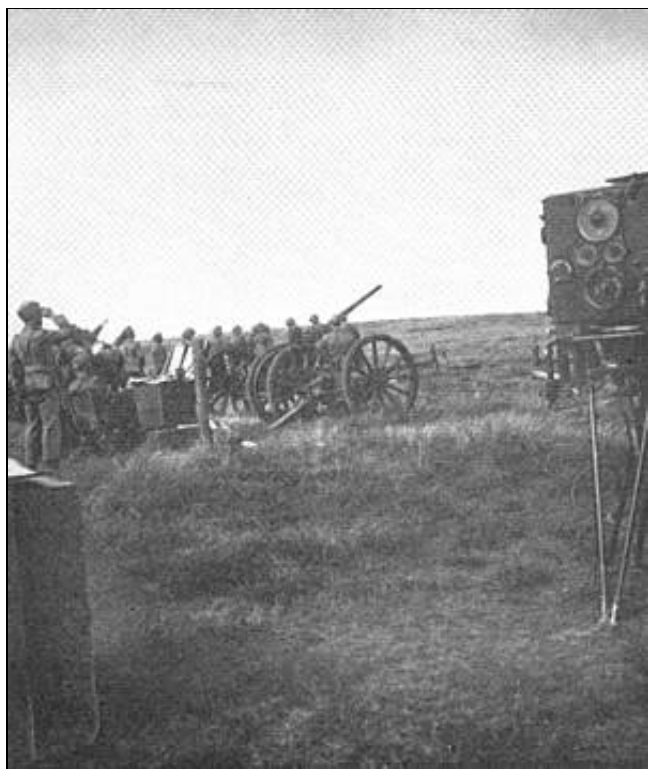
Fra Kilde 2.

Frontbredden af et kanonbatteri i stilling er normalt 25-30 meter, idet batteriet opstilles i firkant med korrektør og stereotelemeter i midten. Terrænets forhold kan gøre anden opstilling nødvendig, men da kanonernes skuddata er gældende fra korrektørens standplads, bør spørgsmålet om lille parallakse altid haves for øje.

Kanonbatteriets opstilling kræver frit skudfelt (over cirka 10° elevation) hele horisonten rundt. Indseende fra forterrænet bør mest muligt undgås, men i øvrigt kan skjul kun fås ved sløring. Derfor (er batteriet) meget udsat; skiftstillinger må rekognosceres.

Rekylgeværer i opstilling uden om batteriet (300-500 m afstand) beskyder lavtgående flyvere og sikrer batteriet.

Lyskasternes opstilling er afhængig af opgaven og terrænet. Opstillingen skal også kunne tillade samarbejde med jagere.



Batteriet er klar til at åbne ilden.

Fra Kilde 3.

Luftsikring af marcherende kolonner søges ved opstilling af kanonbatterierne langs marchvejen (500-1.000 meter fra denne) og springvis fremrykning. Normalt er derfor 2 batterier i stilling (afstand cirka 5 km) og 1 batteri under fremrykning. Sikringen gælder særligt kolonnernes artilleri og vognkolonner. Tyngde over defiléer.

Ved luftsikring af en division i stilling kan afdelingen for eksempel opstilles i trekant; forreste batteri cirka 3 km bag forpostlinien. Afstand mellem batterierne 5 km. 2-3 batteriers ild skal kunne samles over det område, hvori divisionens kommandostation, større reserver, artilleriets stillinger og ammunitionsdepoter findes.

Skydning

Kanonerne skyder indirekte og indstilles i side og højde ved følgeviserure fra korrektøren, der automatisk og kontinuerligt bestemmer de nødvendige data med undtagelse af flyvehøjden, som måles med stereotelemeter. Temperingen gives med temperapparat - et pr. kanon - der ligeledes er i forbindelse med korrektøren ved følgeviserur.

Indskydning foretages mod "fiktive mål" på forskellige højde. og sidestillinger, og de derved bestemte korrektioner indføres i korrektøren.

Virkningskydning begynder som regel med enkelte lag, hvorved tilstræbes indgafling i længden ved spring på flyvehøjden. Når gaflen har en passende størrelse fortsættes med kontinuerlig skydning på midtflyvehøjden. Ofte må der dog straks skydes kontinuerligt og flyvehøjden ændres da om nødvendigt under skydningen.

Om natten eller i usigtbart vejr udføres virkningskydning enten som spærreskydning over et vist lodret areal eller som skydning ved lyd, idet data bestemmes ved overførsel fra lytteapparatet.



Ammunitionslastvogn fra 13. Artilleriafdeling.

Fra Kilde 3.

Udrustningsoversigter

Feltudrustning for enkeltmand - Københavns Luftværn (10. Artilleriafdeling)

Feltudrustning for enkeltmand - Luftværnsafdeling: Batteri og stab

Kilder

1. *Huskebog til brug i felten, ved øvelser og krigsspil* af H.H. Jørgensen, N. Olaf Møllers Forlag, København 1936.
2. *Die Luftmächte der Welt* af major, dr. Eichelbaum, Junker und Dünnhaupt Verlag, Berlin 1940.
3. *Årets største begivenheder i billeder - det bedste fra "Den danske Kamp" 1940-1943* af Carl Næsh-Hendriksen, International Billedreportage A/S, Bogforlaget Dana, Fruens Bøge.
4. *Feltudrustning for Enkeltmand*, Krigsministeriet, København 1936, med rettelsesblade frem til august 1941.

Per Finsted

Tidligere artikler:

Dansk luftværnsartilleri 1940 - del I

Luftværnsartilleri

Luftværnsartilleriets indsats i neutralitetsforsvaret

Feltudrustning for enkeltmand - Københavns Luftværn (10. Artilleriafdeling)

Skema Nr. 16a til Feltudrustning for Enkeltmand.

Sagerne henføres under	Artilleri. Københavns Luftværn (10. AA.)													Vedtægning.	
	Afd.ch., Adjutant, Ordonn.off., Fører i Afd.tr., Forpl.off.	Afd.skr., Depotoff., Kmd.offt.	Bat.Lch., Fører i Lyskasterdel., Næstk.v. Bat., Offr i Bat.trop., Halvbl., Grupper v. Lyskasterdel.	Øvrige Kornetter, Kpl., Ukpl. og Konst.	Rekylgeve- og Maskingev.mandskab	Motorvognfører	Motorordnans/Motorecykelfører	Regnskabsfører eller Reserveintendant	Kpl., Ukpl. eller menig af Forpl.korpsset	Læge	Sygehj., Sygeb., Kantinesoldat	Cykelordnans	Bøssem., Skytsmek., Skyts-elekt., Sadelm., Motormek.		Motormekanikerhjælper
M.	Hjelm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1) De med Sabelbajonet udrustede har Sværdtaske hertil. 2) Kørs. 3) For Res.haandværkere efter deres Fag Biansel for Skytsmek., Motormek. el. Sadelmager. 4) Indgår ikke fast i paagøddendes Enkeltmands-udrustning, men udleveres, naar Tjenesten kræver det.
	Uniform	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Personmærke, Sæt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Lærredstøj, Sæt			1a	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	Marchstovler, Par Stovler for beredne, Par Gamacher (Viklers), Par	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
L.	Feltfl. og Enmandskogekedel m. Hylster			1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	S.	Enkeltmandsforbindingspakke og Gas-pudder	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Kantinetornyster ²⁾										1k					
Armbind med Genferkors										1					
V.	Gevær M. 1889			1c	1	1m	1		1		1		1		
	Pistol M. 1910/21 (1910)	1	1	1b				1		1			1b		
	Pistol af ældre Model							1							
	Sabelbajonet										1				
	Kniv M. 1923 eller Knivbajonet	1	1	1b		1m		1		1			1b		
	Pistolrem	1	1	1b				1		1b			1b		
	Livrem			1e	1	1	1	1	1	1a	1	1	1c		
	Sværdtaske ¹⁾			1c	1	1	1		1	1a	1	1	1c		
	Patrontaske			1c	1	1	1		1		1	1	1c		
	Brødpose med Hylster og Remme			1c	1	1	1	1		1	1	1	1c		
	Tøjkasse ²⁾			1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1c		
	Signalføjte med Kæde	1e		1f											
	Kappebærerem og Kapperem, kort			1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1c		
Feltlygte ⁴⁾															
Dobbelt Prismekikkert 8—10 × Forst.	1		1	1g											
Kuffert ⁵⁾	1	1	1b					1		1		1b			
Haandværkerransel ⁵⁾												1h			
A.	Patroner til Gevær			40ej	40j	10m	40			40		40	40c		
	Patroner til Pistol	25	25	25b				12i	25				25b		
	Gasmaske	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		

Kilde

1. *Feltudrustning for Enkeltmand*, Krigsministeriet, København 1936, med rettellesblade frem til august 1941.

Feltudrustning for enkeltmand - Luftværnsafdeling: Batteri og stab

Skema Nr. 16 b til Feltudrustning for Enkeltmand.

Sagerne henholder under	Artilleri. Luftværnsafdeling Batteri & Stab.														Vedtegning				
	Afd.ch., Fører i Afd.tr., Afd.skriver, Kmd.off.	Adjutant, Fører i Afd.tr., Depotoff.	Ordnans.off., Fører i Afd.tr., Kmd.off.	Fører i Lyskasterdel, Næstk. v. Bat., Offr. i Battrop, Halvbt., Gruppenfører v. Lyska- sterdel, Fører for Fagtingstr.	Først.f., Del.f. i Kanonlinie	Ordnansunderoff., Vognfører	Vognlinief., Næstk. og Sektionsf. i Vognlinie	Res.trompet, øvrige Ukpl. og Konst.	Rekylgevermandskab	Motorvognfører	Motorord., Motorykelfører	Køgeunderofficer	Regnskabsf. eller Reserve- intendant	Kpl., Ukpl., eller menig af Førpl.korpsset		Læge	Sygehj., Sygeb., Kantinesoldat	Bøssemager, Skytsmekaniker, Skytslekt., Sadelmager, Motormek.	Vpl. Mot.mek., Motormek.hj.
M.	Hjelm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1) De med Sabelbajonet udrustede har Svardtaske hertil. 2) Kores. 3) For Res.haandværkere efter deres Fag Bussel for Skytsmek., Motormek. el. Sadelmager. 4) Indgår ikke fast i paagældendes Enkeltmands-udrustning, men odievers, naar Tjenesten kræver det. a) Kornetter o. l. og Personale af lavere Grad. b) Officerer o. l. Befalingsm. af Officiantgruppen o. l. c) Faste Uoff. o. l. og Personale af lavere Grad. d) Kun Motorvognfører paa Løgevogn. e) Kun Adjutant og Fører for Afd.tr. f) Kun Btch., Næstkomm., Halvbt.fører og Fører for Lyskasterdel. g) Kun 1 Signalar i Afd.st. h) Kun Res.haandværkere. i) Til Pistol af ældre Model. j) Ved hver Stab udrustes 5, ved hvert Batteri og ved hver Vognlinie udrustes 10 geværbevæbnede Befalingsm. med 20 Pan-serpatroner i Stedet for tilsvarende Antal Patroner M. 1908. k) Kun Kantinesoldat. l) Ikke Rekylgeverskytte. m) Kun Rekylgeverskytte. n) Kun Res.trompet. o) Kun Ordnansunderofficer.
	Uniform	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	Personmærke, Sæt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	Lærredstøj, Sæt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	Marehstøvler, Par	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	Støvler for beredne, Par	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	Gamacher (Viklers), Par	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
I.	Feltfl. og Enmandskøgekedel m. Hylster				1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
S.	Enkeltmandsforbindingspk. og Gaspulver Kantinetornyster	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	Armbind med Genferkors									1d					1	1			
V.	Gevær M. 1889					1		1	1m	1		1		1			1c		
	Pistol M. 1910/21 (1910)	1	1	1	1	1	1	1				1		1	1		1b		
	Pistol af ældre Model																		
	Sabelbajonet																		
	Kniv M. 1923 eller Knivbajonet	1	1	1	1	1	1	1	1n			1		1		1b	1		
	Pistolrem	1	1	1	1b	1	1	1				1		1b		1b	1		
	Livrem				1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1a	1	1c	1		
	Sværdtaske ¹⁾				1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1a	1	1c	1		
	Patrontaske					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1c	1		
	Brødpose med Hylster og Remme				1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1c	1		
	Tøjkasse ²⁾				1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1c	1		
	Signalføjte med Kæde	1e		1f	1	1	1	1											
	Signaltrompet med Banderole				1c	1	1	1	1p										
	Kappebærerem og Kapperem, kort				1c	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1c	1		
	Feltlygte ³⁾																		
	Dobbelt Prismekikkert 8-10 x Først.	1		1	1	1q	1	1g											
	Kuffert ⁴⁾	1	1	1	1b	1	1	1					1	1		1b	1		
	Haandværkerransel ⁵⁾																1h		
A.	Patroner til Gevær	25	25	25	25	40j	40j	10m	40		40j	25	40	25		40c	40		
	Patroner til Pistol	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25b	1		
	Gasmasker																		

Kilde

1. *Feltudrustning for Enkeltmand*, Krigsministeriet, København 1936, med rettellesblade frem til august 1941.