

POSITIONSBESTÄMNINGSUTRUSTNING 1

ALLMÄNT

För utförligare beskrivning av normerna se M7782-112001 NORMER GEMENSAMT.

Normtabell

Publikationen gäller	Hantering och transport	Vårdmärkning	Förpackning	Förvaringsmetod	Vårdintervall	Vårdpersonal	Vårdinstans
Positionsbestämningsutrustning 1, K	9	Kbok	9	Tluft:9	4:9	T	Fd

Avgränsningar

- Materiel som inte är upptagen särskilt i detta vårdavsnitt vårdas enligt gällande materielvårdsscheman och aktuella MVSCHF-publikationer.
- Optisk materiel vårdas enligt M7782-130503 OPTISK MATERIEL.
- Fordonsmateriel vårdas enligt M7782-130222 TGB 11 13 30 samt M7782-130209 BV 206 O PVBV 2062.

Särskilda riktlinjer

Hantering och transport

- Normalt förvaras utrustningen monterad i fordon.
- Tröghetsnavigeringsenhet, Manöver och indikeringsenhet, bandspelare, skrivare och kopplingslåda skall vid annan transport vara förpackat i speciellt framtaget emballage.
- Teodolit och kikare transporteras i sina ordinarie emballage.

Förvaringsmetod

Materielen förvaras torrluftad, monterad i sitt fordon.

Vårdintervall

Efter längre tids stillastående (> 6 mån) blir gyrots rotorlagers smörjmedel ojämnt fördelat i lagren. Fettet förflyttar sig till lagrets lägsta punkt. Vid startögonblicket är då friktionen i lagren onormalt hög, vilket kan försäkra att gyrots startsekvenser ej fungerar.

Tröghetsnavigeringsenheten skall av dessa skäl uppstartas var 6:e månad.

Vårdpersonal

Kontroll och uppstartning av positionsbestämningsutrustningen skall utföras av teknisk personal.

Referenser

För respektive materiel gällande instruktionsbok, teknisk order, reparationsbok, smörjschema, materielvårdsschema eller motsvarande publikation.

Referenser Vårdpublikationer

Vårdpublikationer	F-bet/F-ben (länkade)
Fordonsteknisk materiel	M7782-125002 OTTOMOTORER
	M7782-125003 DIESELMOTORER
	M7782-125102 MEK KOPPLINGAR
	M7782-125202 MEK BROMSSYST
	M7782-125203 HYDRAUL BROMSSYST
	M7782-125303 DÄCK O SLANG
	M7782-125304 DRIVBAND STÅL
	M7782-125504 DRAGANORDNINGAR
	M7782-125602 AUT KUPÉVÄRMARE
	M7782-125603 BLÅSLAMPSVÄRMARE
	M7782-125701 FORDONSEL GEMENS
Fordonsmateriel	M7782-130209 BV 206 O PVBV 2062
	M7782-130222 TGB 11 13 30
Strids- och eldledningsmateriel	M7782-130503 OPTISK MATERIEL
Daglig- och särskild tillsyn	M7782-008591 MVSCHDS POSBETUTR 1
Grundtillsyn	M7782-008592 MVSCHG POSBESTUTR 1

ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING

Tillsyn

Tillsynen skall utföras enligt materielvårdsschema, GRUNDTILLSYN. Grundtillsynen kräver medverkan av systemtekniker vapen (tilläggsutbildning POS-1).

Felaktigheter väsentliga för funktion och säkerhet skall åtgärdas före förrådsställning. Övriga fel avhjälpas, om det är förenligt med god ekonomi och reparationsteknisk planering.

Förrådsställning

Positionsbestämningsutrustning 1

- Utrustningen torrluftsförvaras på sina platser i fordonet.
- Förrådsställ fordonet enligt M7782-130222 TGB 11 13 30 alternativt M7782-130209 BV 206 O PVBV 2062.

ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING

Tillsyn

Var 6:e månad

Positionsbestämningsutrustning 1

Utför uppstartning av utrustningen enligt avsnitt HANDHAVANDE i I-BOK. Utrustningen körs tills STATUS 1 uppnås. Datum för körningen noteras på bevakningskort.

Vart 4:e år

1. Kontrollera utrustningen enligt materielvårdsschema GRUNDTILLSYN.
2. Ta ur TRÖGHETSNAVIGERINGSENHETEN och sänd den till central verkstad (FFV-AL) för byte av LITIUMBATTERIET.
3. Efter byte av litiumbatteriet, vidta ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING, Förrådsställning.

ÅTGÄRDER VID UTLÄMNING

Åtgärder i fredstid

Positionsbestämningsutrustning 1

Om sex månader förflutit sedan sista tillsynen skall start enligt ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING, Var 6:e månad utföras följt av en kalibrering enligt avsnitt HANDHAVANDE i I-boken.

Om fyra år förflutit sedan senaste batteribyte (LITIUMBATTERI) skall tillsyn enligt ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING, Vart 4:e år utföras.

Vidta de åtgärder med fordonet som föreskrivs för komponenter i MVSCHF 2, Fordonsteknisk materiel.

Åtgärder vid mobilisering

Ingen central riktlinje.