

DATOR BÄRBAR FÄLT

ALLMÄNT

— OBS —

Korttidsförvaring

Om användning ska ske inom 12 månader ska endast åtgärder för korttidsförvaring utföras. Se M7782-112007 MVSCHF KORTTIDS-FÖRV.

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

Normtabell

Publikationen gäller	Hantering och transport	Vårdmärkning	Förpackning	Förvaringsmetod	Vårdintervall	Vårdpersonal	Vårdinstans
M3193-501711 DATOR BB FÄLT GPS/T	9	Klapp	9	Tluft:9	4:9	T	Vst
M3193-501811 DATOR BÄRBAR FÄLT/T	9	Klapp	9	Tluft:9	4:9	T	Vst

Särskilda riktlinjer

Hantering och transport

Följande förutsättningar gäller generellt för transport:

- Utrustningen är paketerad enligt avsnitt "Förpackning", sida 2“.
- Temperatur under transport enligt respektive IBOK i avsnitt "Referenser", sida 2.

Utrustningen innehåller ett litium-jon-batteri (UN3481) för sladdlös drift av enheten. Detta medför att utrustningen klassas som farligt gods vid transport (förutsatt att batteriet sitter i) och måste uppfylla de regelverk som finns för transport via väg, järnväg, flyg och sjö. Om batteriet transporteras separat klassas det som farligt gods (UN3480). Se respektive regelverk inför transport då det kan finnas restriktioner gällande tillåtna kvantiteter och särskilda krav rörande märkning. Följande regelverk är tillämplbara:

- Väg: ADR (European Agreement concerning the international carriage of Dangerous goods by Road)
- Järnväg: RID (Regulations concerning the International carriage of Dangerous goods by rail)
- Flyg: IATA-DGR (International Air Transport Association – Dangerous Goods Regulations)
- Sjö: IMDG-code (International Maritime Dangerous Goods Code)

Förpackning

Se till att skyddslock för anslutningar sitter på plats.

Enheten med tillbehör förpackas i väska enligt tillbehörslista. Det rekommenderas även att packad väska läggs stötskyddat i lämpligt emballage.

Förvaringsmetod

Förvaringstemperatur enligt respektive IBOK i avsnitt "Referenser", sida 2.

Batterier laddas fullt var 6:e månad.

Vid förvaring mer än en månad rekommenderas en temperatur under +25 °C. Batteriets hållbarhet kan försämrats vid lagring i högre temperaturer än +25 °C under en 6-månadersperiod.

Vårdintervall

Fyraårstillsyn genomförs enligt avsnitt "ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING", sida 3.

Referenser

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

Referenser vårdpublikationer

Materiel/Vårdpublikation	F-bet/F-ben (länkade)
MVSCHDS	M7782-023142 MVSCHDS DATOR BB FÄ
MVSCHG	M7782-023141 MVSCHG DATOR BB FÄ

Referenser övriga publikationer

Materiel/Vårdpublikation	F-bet/F-ben (länkade)
IBOK	M7786-026731 IBOK DATOR BB FÄLT
Tillbehörslista	M7777-153720 TL F M3193-501711-2
Tillbehörslista	M7777-153730 TL F M3193-501811-0

ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING

Tillsyn

Utför grundtillsyn enligt gällande materielvårdsschema.

Förrådsställning

Förvara utrustningen packad.

Torrluftåtgärder

Förvaring i helavfuktat förråd

ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING

Tillsyn

Vart 4:e år

Utför grundtillsyn enligt gällande materielvårdsschema.

ÅTGÄRDER VID UTLÄMNING

Åtgärder i fredstid och vid insats

- 1 Utför daglig tillsyn.