

DATOR RLC13

ALLMÄNT

— OBS —

Korttidsförvaring

Om användning ska ske inom 12 månader ska endast åtgärder för korttidsförvaring utföras.

Se **M7782-112007 MVSCHF KORTTIDSFÖRV.**

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

Normtabell

| Publikationen gäller | Hantering och transport | Vårdmärkning | Förpackning | Förvaringsmetod | Vårdintervall | Vårdpersonal | Vårdinstans |
|-----------------------------|-------------------------|--------------|-------------|-----------------|---------------|--------------|-------------|
| M3193-104310 DATOR RLC13 | 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"
- Temperatur under transport enligt IBOK för RLC13

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 tillämpliga:

- 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

- Samtliga kontaktdon är utrustade med skyddslock eller motsvarande
- Luckor för SSD och batteri är stängda

Varje enhet bör förpackas enskilt och skyddas med bubbelplast eller annat dämpande material inuti förpackningen. Säkerställ att enheten stabiliseras inuti förpackningen, med hjälp av det dämpande materialet. Se till att kablar inte utsätts för mekanisk belastning (brytning, dragning).

Förslag på lämpligt emballage från M7702-000281 CD EMBALLAGE:

- M7033-735510 PLYWOODVÄSKA

Förpackning tillbehör

Följande gäller för tillbehör som förpackas separat, det vill säga inte sitter installerade i datorn:

- Varje SSD ska förpackas i en antistatpåse
- Varje SSD ska ligga fixerad och skyddad av dämpande material inuti förpackningen
- Batterier ska förvaras separerade från varandra för att förhindra kortslutning eller skador på kontakter

Förvaringsmetod

- Enheten kan även förvaras i vakuumpåse
- Luckor för SSD och batteri är stängda
- Lagertemperatur enligt anvisningar i IBOK för RLC13

Förvaringsmetod, tillbehör

Följande gäller för tillbehör som förvaras separat, det vill säga inte sitter installerade i datorn:

- Varje SSD ska förvaras i en antistatpåse
- Batteri ska förvaras urtaget ur datorn och samlokaliserat med övriga batterier för att underlätta vid underhållsladdning. Batterierna ska dock förvaras separerade från varandra för att förhindra kortslutning eller skador på kontakter.
- Batterier förvaras inom temperaturintervallet -20 °C till 60 °C.
- Batteriet ska laddas var 6:e månad.
- Beräknad laddningstid är ca 1,5 - 3,5 timmar beroende på batteriets laddstatus.
- Vid förvaring mer än en månad rekommenderas en temperatur under +25 grader C. Batteriets hållbarhet kan försämrats vid lagring i högre temperaturer än + 25 grader under en 6-månadersperiod.

Referenser

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

Referenser Vårdpublikationer

| Materiel/Vårdpublikation | F-bet/F-ben (länkade) |
|--------------------------|---|
| MVSCHD | M7782-023712/Materielvårdsschema daglig tillsyn RLC13 |
| MVSCHG | M7782-024071/Materielvårdsschema grundtillsyn RLC13 |

Referenser Övrigt

| | |
|--------|------------------------------------|
| Övrigt | F-bet/F-ben, etc |
| IBOK | M7786-040751/Instruktionsbok RLC13 |

ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING

Tillsyn

Allmänt

Utför grundtillsyn på utrustningen.

Förrädsställning

Förvara utrustningen packad.

ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING

Tillsyn

Utför grundtillsyn.

ÅTGÄRDER VID UTLÄMNING

Tillsyn

Utför daglig tillsyn.