

BLINT UTBILDNINGSSYSTEM ROBOT 57 /T

ALLMÄNT

— OBS —

Korttidförvaring

Om användning ska ske inom 12 månader ska endast åtgärder för korttidförvaring 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
BUS RB 57 /T	Aktas	0	Orig:9	Tluft:9	4	Fdm	Fd
Batteri BUS RB 57	Aktas	0	Orig:9	Tluft:9	8	Fdm	Fd

Särskilda riktlinjer

Hantering och transport

BUS Rb 57 /T förvaras i enhetslast om 6 st enheter.

Maximalt 3 st enhetslaster får staplas på varandra vid förvaring.

Under transport tillåts maximalt 3 enhetslaster staplas på varandra.

Enskild enhetslast får ej belastas med mer än 1200 kg.

Förpackning

BUS Rb 57 och Batteri BUS Rb 57 ska, när de är i förråd, vara förpackade i sina emballage. Normalt förvaras Batteri BUS Rb 57 i avsett utrymme på emballage Robot 57.

Förvaringsmetod

BUS Rb 57 förvaras i ammunitionsförråd eller dynamiskt avfuktad vapenkassun. Förråd och vapenkassun ska vara säkerhetsskyddade enligt särskild skrivelse, "Förvarings- hanterings- och transportbestämmelser för robot och robotmateriel" - Beslut HKV 10900:52300.

Litiumbatterier ska inte förvaras i frys.

Vid internationell tjänst får förvaring ordnas enligt riktlinjer i IFTEX.

Vårdintervall

Byte av batteri BUS Rb 57 ska ske vart 8:e år samt tillsyn av indikatorer på emballage vart 4:e år.

Referenser

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

Referenser Vårdpublikationer

Materiel/Vårdpublikation	F-bet/F-ben (länkade)
Batterier	M7782-124023 LITIUMBATTERIER

Referenser Övrigt

Övrigt	F-bet/F-ben, etc
Allmänt	M7140-213021 IFTEX Förvarings- hanterings- och transportbestämmelser för robot och robotmateriel - Beslut HKV 10900:52300
Reparationsbok	M7787-025291 Reparationsbok Robot 57
Instruktionsbok	M7786-022361 Instruktionsbok Robot 57

ÅTGÄRDER FÖRE FÖRVARING

Tillsyn

Utför Grundtillsyn.

Allmänt

VARNING

Materielvård kan medföra risker ur miljövardssynpunkt. Arbetet skall därför bedrivas på plats som har erforderlig utrustning för att förhindra utsläpp och annan miljöskadlig påverkan.

- Kontrollera att enhetslast och emballage är hela.
- Kontrollera att enhetslaster är i överensstämmelse med fastställd konfiguration.
- Kontrollera att märkningarna är läsbara och korrekta.
- Kontrollera temperaturindikatorn på emballagen.
- Kontrollera fuktindikatorn på emballagen.

Avveckling och kassation

- Enhetslast återvinns enligt följande:
 - Pall, återanvändning alternativt förbränning.
 - Skyltar, förbränning.
 - Toppstomme, förbränning.
 - Sidopaneler, förbränning.
 - Plywood på pall, förbränning.
 - Stålbånd, metallåtervinning (stål).
 - Skruvar, metallåtervinning (stål).
- Emballaget återvinns enligt följande:
 - Fuktindikator, metallåtervinning (aluminium).
 - Skruvar och brickor, metallåtervinning (stål).
 - Band med spännen, förbränning.
 - Emballage med lock, plaståtervinning.
- Skydd BUS Rb 57 till förbränning.
- Batteri BUS Rb 57 hanteras enligt MVIF Litiumbatterier M77872-1204023.
- Optiskt riktmedel ska samlas in. Individnummer ska registreras i LIFT på M3296-057010, Sikte robot 57.
- Avveckling av större mängder hanteras av FMV.

ÅTGÄRDER UNDER FÖRVARING

Tillsyn

Vart 4:e år

- Kontrollera fuktindikatorn på emballagen.
- Kontrollera temperaturindikatorn på emballagen.

Vart 8:e år

Byt batteriförpackning (inklusive batteri robot 57) i emballagets batterifack genom att:

- Lossa spännband till batteriförpackning.
- Byt batteriförpackning.
- Låst fast batteriförpackning genom att spänna spännbandet.
- Notera bytet enligt överenskommet förfarande.
- Ta hand om det utbytta batteriet enligt MVIF Litiumbatterier M7782-124023.

ÅTGÄRDER VID UTLÄMNING

- Kontrollera att enhetslast och emballage är hela.
- Kontrollera att enhetslaster är i överensstämmelse med fastställd konfiguration.
- Kontrollera att det finns ett batteri i emballagelocket.
- Kontrollera fuktindikatorn på emballagen.