

LASERPEKARE GBD3

MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNDTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning

M3227-514011

Förrådsbenämning

Laserpekare GBD3 /T

VARNING

Laser klass 3B.

Denna klassning innebär att laserstrålning är farlig för direkt bestrålning och reflexer, även diffusa reflexer, är farliga att betrakta. Diffusa reflexer är mestadels ofarliga att betrakta. Beakta bestämmelser enligt Säkl G kap 6. Risk för permanenta ögonskador. Risk för brännskador på nära håll. Riskavstånd för oskyddat öga är 2000 meter. Riskavstånd för oskyddad hud är 142 meter.

Rikta aldrig lasern mot någon person, djur eller mot speglar eller andra reflekterande ytor. Titta aldrig mot laserstrålen med oskyddat öga eller med förstörande optik. Laser med synliga skador får inte användas.

Laserpekare GBD3 är ej tillåten att användas inomhus utan DÄMPFILTER OD3, M3227-514059.

Vårdbestämmelser

Innan grundtillsynen ska daglig och särskild tillsyn utföras.

Säkerhetsbestämmelser finns beskrivna i M7786-027981 IBOK LASERPEK GBD3 och skall beaktas innan grundtillsynen genomförs.

Hänsyn ska tas till de reparationer m.m. som utförts sedan föregående tillsyn.

GT 1 = Grundtillsyn 1 (utförs varje år)

GT 2 = Grundtillsyn 2 (utförs vart annat år)

GT F = Grundtillsyn före förrådsställning, utför GT som är aktuella detta år

Pos = Positionsnummer enligt grundtillsynen

Se Ibok = Se anvisningar i Ibok

Allmänt gäller att kontroll ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion.

Referenser

Förrådsbeteckning

M7786-027981

M7782-020212

M7777-143760

Förrådsbenämning

IBOK LASERPEK GBD3

MVSCHDS LASER GBD3

TL F M3227-514011

Allmänt

| Pos | GT | | System/komponent | Omfattning/felyttring |
|-----|----|---|--|--|
| | 1 | 2 | | |
| 1.1 | x | | Rengöring | Efter behov |
| 1.2 | x | | Varningsskyltar, övriga skyltar och märkning | Befintlighet och läsbarhet. Laserpekaren ska vara märkt med tre kronor och M3227-514010 |
| 1.3 | x | | Kontaktbon, kontaktstift | Fria från skador |
| 1.4 | x | | Dämpfilter | Fria från skador |
| 1.5 | x | | Objektivlock | Fria från skador, funktion |
| 1.6 | x | | Väska | Fri från skador och märkt på insidan av locket med M3227-514019 |
| 1.7 | x | | Batterifacket | Fri från skador |
| 1.8 | x | | Inventering | Enligt tillbehörslistan |

Laserpekare

| Pos | GT | | System/komponent | Omfattning/felyttring |
|------|----|---|------------------------------|-----------------------------|
| | 1 | 2 | | |
| 2.1 | x | | LED Armed | Funktionskontroll |
| 2.2 | x | | LED Fire | Funktionskontroll |
| 2.3 | x | | Funktionsväljare: OFF | Funktionskontroll |
| 2.4 | x | | Funktionsväljare: ON | Funktionskontroll |
| 2.5 | | x | Funktionsväljare: ON | Uteffekt 80-250mW |
| 2.6 | x | | Funktionsväljare: SLOW PULSE | Funktionskontroll |
| 2.7 | | x | Funktionsväljare: SLOW PULSE | Kontroll pulsad laser ~4 Hz |
| 2.8 | x | | Funktionsväljare: FAST PULSE | Funktionskontroll |
| 2.9 | | x | Funktionsväljare: FAST PULSE | Kontroll pulsad laser ~8 Hz |
| 2.10 | x | | Avtryckarknapp | Funktionskontroll |
| 2.11 | x | | Avtryckarkabel | Funktionskontroll |
| 2.12 | x | | Armeringspropp | Funktionskontroll |
| 2.13 | | x | Divergens | Funktionskontroll |