

ILMAILULAITOS
CIVIL AVIATION ADMINISTRATION

PL 50
FIN - 01531 VANTAA, FINLAND
Puhelin/Telephone 09 - 82 771
International + 358 9 82 771
Telefax 09 - 82 772499

LENTOTURVALLISUUSHALLINTO
FLIGHT SAFETY AUTHORITY**LENTOKELPOISUUSMÄÄRÄYS**
AIRWORTHINESS DIRECTIVE**M 2689/99**

9.9.1999

Lentokelpoisuusmääräyksen noudattaminen on ilma-aluksen jatkuvan lentokelpoisuuden edellytyksenä. Määräyksen mukaisen toimenpiteen saa tehdä ja kuitata, ellei määräyksessä toisin mainita, se jolla ilmailumääräyksen AIR M2-1, AIR M4-1, AIR M5-3, AIR M5-10 tai AIR M6-3 mukaisesti on oikeus tehdä kyseisen ilma-aluksen tai -välineen määräaikaishuoltoja. Tehty toimenpide on merkittävä ilma-aluksen teknilliseen päiväkirjaan tai purjelentokoneen matkapäiväkirjaan. Lentokelpoisuusmääräys on annettu ilmailulain (261/95) 17§:n perusteella.

Learjet. Jäänestöjärjestelmän sähköjohdot.**Koskee:** Kaikkia lentokoneita Learjet 23, 24, 25, 28, 29, 31, 55 ja 60.**Viite:** FAA AD 99-16-03.**Voimaantulo:** 1.10.1999**Voimassaoloaika:** Tämä määräys on voimassa toistaiseksi.**Toimenpiteet:**

- A. Tarkasta korkeusvakaimen jäänestöjärjestelmän sähköjohdot 100 lentotunnin kuluessa Learjet Service Bulletinin SB23/24/25-30-3 (Learjet 23, 24 ja 25), SB28/29-30-3 (Learjet 28 ja 29), SB31-30-05 (Learjet 31), SB55-30-3 (Learjet 55) tai SB60-30-4 (Learjet 60) ohjeiden mukaisesti.
- B. Ellei kohdan A tarkastuksessa vikoja löydy, niin merkitse sähköjohdot tunnistenauhalla ja kiinnitä varoituskilvet tarkastuksen yhteydessä noudattaen ServiceBulletinin ohjeita.
- C. Jos kohdan A tarkastuksessa löytyy vikoja, niin korjaa ne ennen seuraavaa lentoa Learjet Airplane Wiring Manualin luvun 30 ohjeiden mukaisesti. Merkitse sähköjohdot tunnistenauhalla ja kiinnitä varoituskilvet korjauksen yhteydessä noudattaen Service Bulletinin ohjeita.