

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 2555/98**

17.6.1998

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 (281/95) 17§:n perusteella.

REVO. Vakaimien kiinnityskorvakkeet.**Koskee:** Kaikkia lentokoneita Colonial C-2, Lake LA-4, Lake LA-4A, Lake LA-4P ja Lake LA-4-200.**Viite:** FAA AD 98-10-12.**Voimaantulo:** 15.7.1998**Voimassaoloaika:** Tämä määräys on voimassa toistaiseksi.**Toimenpiteet:** Tee seuraavat toimenpiteet 25 lentotunnin kuluessa.**A.** Mittaa korkeusvakaimen takasalon ja kiinnityskorvakkeen välinen rako REVO Service Bulletinin B-78 PROCEDURES-kohdan ohjeiden mukaisesti.

1. Jos rako on alle 4,0 mm (5/32 in), niin irrota korvake ennen seuraavaa lentoa ja tarkasta se silmämääräisesti tai väritunkeumamenetelmällä REVO Service Bulletinin B-78 INSPECTION AND REPAIR-kohdan ohjeiden mukaisesti.
2. Jos korvakkeessa havaitaan murtumia tai syöpymiä, niin vaihda se ennen seuraavaa lentoa uuteen REVO Service Bulletinin B-78 INSPECTION AND REPAIR-kohdan ohjeiden mukaisesti.

B. Mittaa sivuvakaimen pintalevyn ja kiinnityskorvakkeen välinen rako REVO Service Bulletinin B-78 PROCEDURES-kohdan ohjeiden mukaisesti.

1. Jos rako on alle 1,6 mm (1/16 in) mutta kohdassa A mitattu rako on yli 4,0 mm (5/32 in), niin leikkaa pintalevyä ennen seuraavaa lentoa REVO Service Bulletinin B-78 PROCEDURES-kohdan ohjeiden mukaisesti niin, että rako kasvaa vähintään 1,6 mm:n mittaiseksi.

