

ILMAILULAITOS

CIVIL AVIATION ADMINISTRATION
 PL 50
 SF - 01531 VANTAA, FINLAND
 Puhelin/Telephone 90 - 82 771
 International + 358 0 82 771
 Telex 12 1247 AVIA SF
 Telefax 90 - 82 772499

LENTOTURVALLISUUSHALLINTO
 FLIGHT SAFETY AUTHORITY

LENTOKELPOISUUSMÄÄRÄYS
 AIRWORTHINESS DIRECTIVE



M 2024/93

21.1.1993

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 -välisein määrääkaishuoltoja. Tehty toimenpide on merkittävä ilma-aluksen teknilliseen päiväkirjaan tai purjelentokoneen matkapäiväkirjaan. Lentokelpoisuusmääräys on annettu ilmailulain (595/64) 14§:n ja ilmailuasetuksen (525/68) 20§:n perusteella.

Agusta. Pääroottorin vaihteiston tulpan poisto.

Koskee: Kaikkia Agusta A109A-, A109AII- ja A109C-helikoptereita.

Viite: Agusta Bollettino Tecnico nro. 109-90.

Voimaantulo: 1.3.1993.

Voimassaoloaika: Tämä määräys on voimassa toistaiseksi.

Toimenpiteet:

- A.** Tarkasta ennen seuraavaa lentoa pääroottorin vaihteiston, osanumero 109-0400-02, sarjanumero. Jos se on pienempi kuin 471 lukuunottamatta numeroita 24, 27, 35, 46, 47, 53, 76, 91, 101, 106, 127, 145, 166, 210, 217, 218, 230, 235, 239, 241, 242, 243, 291, 292, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 304, 307, 310, 313, 315, 318, 319, 320, 347, 361, 362 ja 401, niin tee kohdan **B** mukaiset toimenpiteet. Jos se on jokin muu, ei tämä määräys anna aihetta lisätoimenpiteisiin, ja se voidaan kuitata täysin tehdyksi.
- B.** Poista korkkitulppa, osanumero 109-0435-28 pääroottorin vaihteiston hammaspyörästä, osanumero 109-0403-05 Agusta Bollettino Tecnicon nro. 109-90 ohjeiden mukaisesti, kun vaihteisto tai pyrstöroottorin akselin etuosa seuraavan kerran irrotetaan tai kun vaihteiston öljystä löytyy korkinpalasia, kuitenkin viimeistään 31.12.1995.

Apulaisjohtajan po.
 Jaostopäällikkö

E. Ailio