

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 2624/98**

30.12.1998

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.

Bell. Pyrstöpuomin tarkastus.**Koskee:** Kaikkia helikoptereita Bell 206L.**Viite:** Transport Canada AD CF-98-42.**Voimaantulo:** 15.1.1999**Voimassaoloaika:** Tämä määräys on voimassa toistaiseksi.**Toimenpiteet:**

- A. Tarkasta ennen seuraavaa lentoa helikopterin sarjanumero. Jos se on lueteltu alla olevassa taulukossa, niin noudata seuraavien kohtien ohjeita. Muussa tapauksessa tämä määräys ei anna aiheutta lisätoimiin, ja se voidaan kuitata täysin tehdyksi.

Malli	Sarjanumerot
206L	45004 – 45153 & 46601 – 46617
206L-1	45154 – 45710
206L-3	51001 – 51613
206L-4	52001 ja suuremmat

- B. Tarkasta pyrstöpuomi silmämääräisesti ennen seuraavaa lentoa Bell Helicopter Textron Canada Alert Service Bulletinin (ASB) 206L-98-114 mukaisesti.
- C. Tarkasta kohdan B tarkastuksen jälkeen pyrstöpuomi aina ennen päivän ensimmäistä lentoa silmämääräisesti ASB 206L-98-114:n ohjeiden mukaisesti. Tämän tarkastuksen saa tehdä myös helikopterin ohjaaja.
- D. Jos kohdan B tai C mukaisessa tarkastuksessa pyrstöpuomista löytyy murtumia, niin vaihda se uuteen ennen seuraavaa lentoa. Tee asiasta tällöin myös vikailmoitus Lentoturvallisuushallintoon, faksinumero (09) – 82772499 ja valmistajalle, Bell Helicopter Textron Canada, Product Support Engineering, faksinumero + 1 - 450 – 4330272.