

---

PL 320, 00101 Helsinki, FINLAND, +358 (0)20 618 500, Fax +358 (0)20 618 6294[www.trafi.fi](http://www.trafi.fi)

---

Lentokelpoisuusmääräyksen noudattaminen on ilma-aluksen jatkuvan lentokelpoisuuden edellytyksenä. Määräyksen mukaisen toimenpiteen saa tehdä ja kuitata, ellei määräyksessä toisin mainita, se jolla ilmailumääräyksen AIR M5-3, AIR M5-10, OPS M2-10, JAR-OPS 1 tai JAR OPS 3 mukaisesti on oikeus tehdä kyseisen ilma-aluksen tai -välineen määräaikaishuoltoja. Tehty toimenpide on merkittävä ilma-aluksen teknilliseen kirjanpitoon. Lentokelpoisuusmääräys on annettu ilmailulain (1194/2009) 22§:n perusteella.

**Halley Apollo Fox. Nopeusmerkintöjen tarkistus**

**Koskee:** Kaikkia Halley Manufacturing and Servicing Ltd:n valmistamia Apollo Fox-merkkisiä ultrakevyitä lentokoneita.

**Voimaantulo:** 1.12.2014

**Viite:** Unkarilainen G8 UL Fox-tyyppitodistus ja suomalainen FIN035-tyyppitodistus, 20.10.2014

**Voimassaoloaika:** Tämä määräys on voimassa toistaiseksi.

**Lentokelpoisuusmääräyksen vaatimat toimenpiteet:**

- A. Tarkasta ennen seuraavaa lentoa, että lentokoneen suomenkielisessä lento-ohjekirjassa annettu suurin sallittu nopeus  $V_{NE}$  on 180 km/h. (Ohjekirjassa saattaa olla virheellinen nopeus 200 km/h.) Jos lentokäsikirjassa on virheellinen nopeusmerkintä, tee käsikorjaus ennen lentotoiminnan jatkamista.  
Nopeusmerkintä esiintyy ainakin kolmessa paikassa lento-ohjekirjassa.
- B. Tarkasta ennen seuraavaa lentoa, että lentokoneen nopeusmittarin värimerkinnot ovat edellä oleva mukaiset, eli keltainen kaari ulottuu arvosta 150 km/h arvoon 180 km/h ja punainen viiva on kohdalla 180 km/h. Korjaa virheelliset värimerkinnot ennen lentotoiminnan jatkamista
- C. Tarkasta ennen seuraavaa lentoa, että ohjaamossa olevassa rajoituksista kertovassa kyltissä on merkintä "Suurin sallittu nopeus  $V_{NE}$  180 km/h". Korjaa virheellinen merkintä ennen lentotoiminnan jatkamista

Tehty toimenpide sekä tämän lentokelpoisuusmääräyksen numero on merkittävä ilma-aluksen teknilliseen kirjanpitoon.