

PL 320, 00101 Helsinki, FINLAND, +358 (0)20 618 500, Fax +358 (0)20 618 6294

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 M2-1, AIR M4-1, AIR M5-3, AIR M5-10, AIR M6-1, 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 päiväkirjaan tai purjelentokoneen matkapäiväkirjaan. Lentokelpoisuusmääräys on annettu ilmailulain (1194/2009) 22§:n perusteella.

EVEKTOR. Siipisalon tarkastus

Koskee: Kaikkia EV-97 Eurostar lentokoneita, jotka on valmistettu 1.12.2009 tai aikaisemmin, kuitenkin poislukien SLW mallit.

Voimaantulo: 5.2.2010

Viite: Valmistajan käyttökokemukset

Voimassaoloaika: Tämä määräys on voimassa toistaiseksi.

Lentokelpoisuusmääräyksen vaatimat toimenpiteet:

- A. Lentokonevalmistajan tulee suorittaa siipisalon lujuustarkastelu jokaiseen lentokoneyksilöön.
- B. Ennen lujuustarkastelun suorittamista seuraavat rajoitukset ovat voimassa
 - a. Liikehtimisnopeutta V_A on laskettu 30 km/h (16 solmua, 19 mph).
(esim 170 km/h:sta arvoon 140 km/h) Tätä suuremmilla nopeuksilla ei saa tehdä äkkinäisiä ohjausliikkeitä. Alkuperäinen V_A ilmenee lentokäsikirjasta ja ohjaamon kylteistä.
 - b. Puuskaisen tuulen lentonopeutta V_{RA} on laskettu 30 km/h.
Alkuperäinen nopeus ilmenee lentokäsikirjasta.
 - c. Suurin sallittua lentonopeutta V_{NE} on laskettu 30 km/h .
Alkuperäinen nopeus ilmenee lentokäsikirjasta ja ohjaamon kylteistä.
 - d. Suurin sallittua kuormaa ei saa ylittää.
- C. Lentokoneen omistajan tulee informoida kaikkia lentokoneen käyttäjiä rajoituksista asentamalla ohjaamoon kyltti, josta käy ilmi rajoitetut nopeudet. Kyltin malli on esitetty alla

VAROITUS

Liikehdintänopeus	V_A	rajoitettu _____ km/h IAS
Puuskaisen tuulen lentonopeus	V_{RA}	rajoitettu _____ km/h IAS
Suurin sallittua lentonopeus	V_{NE}	rajoitettu _____ km/h IAS
Älä ylitä suurinta sallittua lentoonlähtöpainoa (MTOW)!		

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