

LUFTFARTSVERKET
Hovedadministrasjonen
Avd. for Luftfartssjeksjon
Postboks 18, 1330 Oslo lufthavn

Telefon: Oslo (02) 59 33 40
AFTN : ENFBYE
Tlgr. : CIVILAIR OSLO
Telex : 77011 Idal n

LUFTDYKTIGHETSPÅBUD (LDP)

TILBEHØR

TEXAS
INSTRUMENTS - 1

Med hjemmel i lov om luftfart av 16. desember 1960 §§ 214 og 43 jfr. kgl. res. av 8. desember 1961, litra K og Samferdselsdepartementets bemyndigelse av 23. mars 1964 fastsetter Luftfartsverket følgende forskrift om luftdyktighet.

1042/90 UTSKIFTING AV AUTOMATSIKRINGER

Påbudet gjelder:

Texas Instruments automatsikringer, modellene:

6TC6-7.5 og -10, 6TC20-7.5 og -10; alle med datokode 8150 og tidligere.

Påbudet omfatter:

For å forhindre overoppheting av de ovenfor nevnte automatsikringer, skal disse skiftes ut med sikringer av samme type med datokode 8151 og senere.

Automatsikringene er installert i, men ikke begrenset til, luftfartøy fremstilt av Boeing Commercial Airplanes og Lockheed Corporation.

Følgende "Service Bulletins" kan være til hjelp for å kunne identifisere automatsikringene:

Boeing Commercial Airplanes Service Bulletins 757-24-0054, 747-24-2135 og 767-24-0060, alle datert 31.8.89. Deres P/N BACC18AC7 og BACC18AC10 blir benyttet til å identifisere TexasInstruments modell 6TC6-7.5 resp. 6TC6-10.

Lockheed Corporation Service Bulletin 093-24-134, datert 12.8.87. Deres P/N LS10159-7 og LS10159-10 blir benyttet til å identifisere Texas Instruments modell 6TC20-7.5 resp. 6CT20-10.

Tid for utførelse:

Dersom ikke allerede utført:

Innen 1.11.90.

Referanse:

FAA AD 90-09-10

17.08.90

MERK! For at angjeldende flymaterieell skal være luftdyktig må påbudet være utført til rett tid og notat om utførelsen for inn i vedkommende journal med henvisning til dette påbudet.

