

Meddelelse Fra de Tekniske udvalg - MFT

Obligatorisk	Opmærkning af Staticlines	MFT nr.: 03/97
Opdatering	Gælder for alle springere og materiefolk	Dato: 01.12.98
MR-9	Udsendt af: MTU	Side: 1 af 1

Baggrund:

I forbindelse med øget brug af "Direct bag" systemer, og brug af forskellige klubbers udstyr i forskellige fly med forskellige mål, har der vist sig problemer med at overholde de rigtige staticlinelængder.

Det er vigtigt for sikkerheden at staticinen hverken er for lang eller for kort.

Staticinen må ikke være så kort at systemet tillader åbning af hovedskærmen før forkanten af haleplanet, og den må ikke være så lang at den yderste ende af linen eller inderposen kan komme i karambolage med flyets højderor.

Den maksimale margin for staticlinesystemets længde er altså afstanden fra haleplanets forkant til hængselpunktet for højderoret, på det anvendte fly.

Tiltag:

Alle staticlines mærkes med totallængde, målt fra øjet i karabinhagen til det yderste punkt på inderpose eller staticline. Opmærkningen foretages i den ende karabinhagen er placeret.

Alle faldskærmsfly opmåles fra staticlinens ihægningspunkt til forkant af haleplan, og fra ihægningspunktet til højderorets hængselpunkt. Disse 2 længder mærkes på flyets yderside ved dørkarmen, hvor staticinen passerer.

Staticlinelængder imellem disse 2 mål, er tilladt til det pågældende fly.

Eksempel på mærkning:

Staticline: **3,75 m**

Fly: **Staticlinelængde**

Min.: x,x m (x,x = afstand fra ihægningspunkt til forkant af haleplan)

Max.: x,x m (x,x = afstand fra ihægningspunktet til højderorets hængselpunkt)

Udføres af:

Opmåling af såvel fly som staticlines, samt mærkning af disse, udføres af en Instruktør I eller en Masterrigger.

Tidsfrist:

Opmærkningen skal være tilendebragt inden den 1. februar 1999.