

Hjelmmonteret udstyr

Et cut-away skal være udformet således at man med begge hænder hver for sig kan aktivere det. Dvs. trække i snor eller lignende. Også med store handsker på.

Når man har aktiveret cut-away, skal man med lethed kunne komme fri af hjelm eller hjelm-montering. Har man fx en fullface hjelm med hage-strop, kan cut-away eksempelvis åbne spændet på denne strop. Har man en "åben" hjelm, kan cut-away frigøre chin-cup eller hage-strop. Cut-away kan desuden frigøre hele kamera- eller radiomontering så sammenfiltringsfarene fjernes.

Det vigtigste er at du kender dit system. Det skal kunne anvendes i alt fra varme himmelstrøg hvor du springer med bare hænder til kold dansk vinter med sne på jorden og tykke handsker.

Når du har monteret dit cut-away er det essentielt at du tester det på jorden. Får indarbejdet det i din nødprocedure og får testet om det også virker med skæve træk og med belastning.

Husk at i sidste ende er det den for stævnet ansvarlige instruktør der bestemmer om din hjelm lever op til bestemmelserne.

Her er billeder af nogle eksempler på hvordan et godkendt cut-away kan være udformet:



Risiko for sammenfiltring

Det vil altid være den for stævnet ansvarlige instruktør der afgør om en hjelm er udformet så der er krav om cut-away eller ej.

Her er dog nogle retningslinjer:

En line sidder fast når den ikke umiddelbart kan komme fri. Dvs. hvis linen kommer fri når man nikker eller drejer hovedet, så har den ikke siddet fast. Hvis man derimod skal "lirke" for at få den til at slippe, så sidder den fast. Husk at teste med alt monteret. Vidvinkel linse osv., da det jo er hele systemet der skal testes.

Her er nogle billeder af monteringer der indebærer risiko for at liner hænger fast, og der er dermed krav om cut-away:



Og her er billeder hvor der ikke er risiko for at liner hænger fast. Den sidste dog ikke hvis monteret med linse som ovenover:



Gråzoner:

Grellfab, og lignende, hage-monteret kamera er umiddelbart fritaget for krav om spring uden lanyard og krav om cut-away, da det vurderes at risikoen for sammenfiltring er meget lav.

Dog skal AFF instruktører være opmærksomme på at de skal kunne lave cut, da de kan sammenfiltres med elevens bridle.

