

TEL:.....+47 67 03 00 00

E-mail:.....aim@avinor.no



# AVINOR

## NORWAY

AERONAUTICAL INFORMATION  
MANAGEMENT  
P.O. BOX 150  
NO-2061 GARDERMOEN

**AIP AIRAC SUP**  
**33/2026**  
**EFF 11 JUN 2026**

Publication date: 13 MAY 2026

**En midlertidig Flight plan buffer zone (FBZ) er etablert i forbindelse med rakettoppskyting fra Saxavord, Shetland**

Rocket Factory Augsburg (RFA) planlegger oppskyting av en (1) RFA ONE bærerakett fra SaxaVord Spaceport (Shetland, Storbritannia).

Den planlagte flygebanen og tilhørende fareområder vil ligge vest for norske FIR-er.

En AMC manageable Flight plan buffer zone (FBZ) vil bli etablert innenfor ENOB og ENOR FIR i perioden 01 JUL 2026 - 05 AUG 2026.

FBZ er etablert for å gi en buffer mot områder etablert i EGPX og BIRD FIR.

Vennligst se britiske og islandske publikasjoner for informasjon om relatert aktivitet i EGPX og BIRD FIR.

**Effektive datoer og klokkeslett:**

01 JUL 2026 - 05 AUG 2026,

Mandag, onsdag og fredag,

Daglig 1500 - 1900 UTC.

Informasjon om eksakt aktivisering av områdene vil bli publisert via AUP/UUP.

**A temporary Flight plan buffer zone (FBZ) is established in connection with rocket launch from Saxavord, Shetland**

Rocket Factory Augsburg (RFA) is planning to launch one (1) RFA ONE launch vehicle from SaxaVord Spaceport (Shetland, United Kingdom).

The planned trajectory and associated danger areas will be west of Norwegian FIRs.

An AMC manageable Flight plan buffer zone (FBZ) will be established within ENOB and ENOR FIR during the period 01 JUL 2026 - 05 AUG 2026.

The FBZ is established in order to provide a buffer to areas established in EGPX and BIRD FIR.

Please refer to UK and Iceland publications for information regarding related activity in EGPX and BIRD FIR.

**Effective dates and times:**

01 JUL 2026 - 05 AUG 2026,

Monday, Wednesday and Friday,

Daily 1500 - 1900 UTC.

Information on exact activation of the areas will be published via AUP/UUP.

Område / Area	Navn og utstrekning / Name and lateral limits	Vertikale grenser / Vertical limits	RMK
END491AZ	<b>RFA FBZ</b> 645000N 000000E 631408N 000241E 604000N 000150E 604000N 000000E 645000N 000000E	Upper limit: UNL Lower limit: MSL	AMC Manageable (The FBZ is established in order to provide a buffer to areas established in EGPX and BIRD FIR. Please refer to UK and Iceland publications for activity in related Danger areas)

- Vedlegg -

- Attachment -

## Vedlegg 1 / Attachment 1

Kart over relevante områder / Map of relevant areas

Fareområdene i Storbritannia og Island er kun ment som illustrasjon, tilhørende FBZ-er er etablert, men ikke vist. /

UK and Iceland Danger areas are for illustration purposes only, associated FBZs are established but not shown.

