

**REPUBLIQUE FRANCAISE**  
**DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE**

**AIRCRAFT STATION LICENCE**  
**LICENCE DE STATION D'AERONEF**  
**N° LA014019**

Conformément au Règlement des radiocommunications annexé à la Convention internationale des télécommunications actuellement en vigueur et au code de l'Aviation Civile notamment dans ses articles D 133-19 à D 133-19-10, la présente autorisation est déléguée pour l'installation et pour l'utilisation de l'équipement radioélectrique ci-dessous.

A E R O N A U T I O N A I E	IMMATRICULATION	INDICATIF D'APPEL	TYPE	PROPRIETAIRE
	<b>F-HTSC</b>		ROBIN AIRCRAFT DR 400/140 B	Voir Certificat d'immatriculation
APPAREILS	Marque et type	Puissance	Classes d'émission	Bandes de fréquences
EMETTEURS	1 - GARMIN GTN650	10W	A3E	118-136.992 MHz
	1 - KANNAD AF INTEGRA (OVER)	0.4W / 5W	A3X/GID	121.5 / 406 MHz
	1 - GARMIN GTX328	251W	P0N/MID	1090 MHz
EMETTEURS D'ENGINES DE SAUVETAGE				

Le présent document doit être conservé à bord de l'aéronef. Il a la même validité que le document de navigabilité de l'aéronef. Son titulaire doit se prêter à la vérification des installations par les fonctionnaires des administrations françaises et étrangères compétentes.

Fait à Paris	Date	Cachet	Signature
	<b>05 AVR. 2017</b>		 <b>Par Délégation</b> <b>Hugues Carrière</b>

**REPUBLIQUE FRANCAISE**  
**DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE**

DUPLICATA

**AIRCRAFT STATION LICENCE**  
**LICENCE DE STATION D'AERONEF**  
**N° LA014019**

Conformément au Règlement des radiocommunications annexé à la Convention internationale des télécommunications actuellement en vigueur et au code de l'Aviation Civile notamment dans ses articles D 133-19 à D 133-19-10, la présente autorisation est déléguée pour l'installation et pour l'utilisation de l'équipement radioélectrique ci-dessous.

A E R O N A U T I O N A I E	IMMATRICULATION	INDICATIF D'APPEL	TYPE	PROPRIETAIRE
	<b>F-HTSC</b>		ROBIN AIRCRAFT DR 400/140 B	Voir Certificat d'immatriculation
APPAREILS	Marque et type	Puissance	Classes d'émission	Bandes de fréquences
EMETTEURS	1 - GARMIN GTN650	10W	A3E	118-136.992 MHz
	1 - KANNAD AF INTEGRA (OVER)	0.4W / 5W	A3X/GID	121.5 / 406 MHz
	1 - GARMIN GTX328	251W	P0N/MID	1090 MHz
EMETTEURS D'ENGINES DE SAUVETAGE				

Le présent document doit être conservé à bord de l'aéronef. Il a la même validité que le document de navigabilité de l'aéronef. Son titulaire doit se prêter à la vérification des installations par les fonctionnaires des administrations françaises et étrangères compétentes.

Fait à Paris	Date	Cachet	Signature
	<b>05 AVR. 2017</b>		 <b>Par Délégation</b> <b>Hugues Carrière</b>