

SF 28 A F-CAQT	DOCUMENTS DE BORD	Page n°	7
		Edition	1
		Amendement	1
		Date	26/09/05

Licence de station d'aéronef

REPUBLIQUE FRANÇAISE
DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE

AIRCRAFT STATION LICENCE
LICENCE DE STATION D'AERONEF
N° 990003023

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

A E R O N A U T I Q U E	1	2	3	4
	IMMATRICULATION	INDICATIF D'APPEL	TYPE	PROPRIETAIRE
	F-CAQT		SF 28 A	Voir Certificat d'Immatriculation

APPAREILS	a	b	c	d
	Marque et Type	Puissance	Classe d'émission	Bandes de fréquences
5	EMETTEURS	Voir annexe Partie A et additifs éventuels		
6	EMETTEURS D'ENGINS DE SAUVETAGE	Voir annexe Partie A et additifs éventuels		
7	AUTRES APPAREILS	Voir annexe Partie B et additifs éventuels		

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 Etrangères compétentes.

Date	Cachet	Signature
Fait à Melun le : 30 Novembre 1998		 P.MASTANTUONO

SF 28 A F-CAQT	DOCUMENTS DE BORD	Page n°	8
		Edition	1
		Amendement	1
		Date	26/09/05

Licence de station d'aéronef – Partie A

ANNEXE A LA LICENCE N°990003023

PARTIE A

1		3		
IMMATRICULATION F-CAQT		TYPE SF 28 A		
a	b	c	d	Modification
Marque et Type	Puissance	Classes d'émission	Bandes de fréquences	Voir additif N°
01 WALTER DITTEL FSG 50	5W	A3E	118 A 135,975 MHZ	
5				
6				

SF 28 A F-CAQT	DOCUMENTS DE BORD	Page n°	9
		Edition	1
		Amendement	1
		Date	26/09/05

Licence de station d'aéronef – Partie B

ANNEXE A LA LICENCE N° 990003023

PARTIE B

Fonctions et sous fonctions	nb	Cat	Type	Constructeur	additif N°
VHF REC EM	01	2	FSG 50	WALTER DITTEL	
Fonctions particulières					