

MODIFIER LES DONNÉES D'UN AÉRONEF ENREGISTRÉ

Afficher le détail de l'aéronef

1. Connectez-vous à votre compte [AlphaTango](#)
2. Ouvrez le menu « Mes aéronefs » pour afficher la liste de vos aéronefs enregistrés

The screenshot shows the AlphaTango user interface. At the top right, the user is identified as 'DUPOND Jean' with a 'DÉCONNEXION' button. The main header is orange with the 'ALPHATANGO' logo. The left sidebar contains navigation icons for 'Accueil', 'Mon compte', 'Mes aéronefs', and 'Mon activité d'exploitant'. The main content area is titled 'MES AÉRONEFS ENREGISTRÉS' and features a search bar and a table of aircraft. A red arrow points to the 'Mes aéronefs' menu item in the sidebar.

N° ENREGISTREMENT	DATE DE FIN DE VALIDITÉ	TYPE D'AÉRONEF	CONSTRUCTEUR	MODÈLE	N° SÉRIE	ID DE SIGNALLEMENT
UAS-FR-129409	16/08/2024	Multirotors	Constructeur	Modèle M	008	TSTDMO000000000000000000EX3MPLE

3. Cliquez sur la ligne de l'aéronef concerné pour afficher l'écran de détail de cet aéronef

The screenshot shows the detailed view of an aircraft. The title is 'AÉRONEF N° UAS-FR-129409' with the subtitle 'CONSTRUCTEUR - MODÈLE M - N/S 008'. The main content area is titled 'Identification' and displays the following information:

Numéro d'enregistrement	UAS-FR-129409
Date d'enregistrement initial	22/06/2021
Type d'aéronef	Multirotors
Constructeur	Constructeur
Modèle	Modèle M
Numéro de série	008
Plage de masse	2 kg < M ≤ 4 kg

An 'ÉDITER' button is located at the bottom right of the identification section.

Modifier le ou les blocs concernés

1. Cliquez sur le bouton **ÉDITER** du bloc concerné

Bloc Identification :

Identification

Numéro d'enregistrement	UAS-FR-129409
Date d'enregistrement initial	22/06/2021
Liste de modèles prédéfinis*	Autre
Type d'aéronef*	Multirotors
Constructeur*	Constructeur
Modèle*	Modèle
Numéro de série	008
Plage de masse*	2 kg < M ≤ 4 kg

En enregistrant ces modifications, je confirme être (ou représenter) le propriétaire de l'aéronef et reconnais être dûment informé des obligations réglementaires attachées à son usage.
J'atteste en outre la sincérité des informations déclarées et reconnais être informé que toute fausse déclaration peut être punie par la loi.

ANNULER **SAUVEGARDER**

Bloc Signalement électronique :

Signalement électronique

Cette section concerne le dispositif de signalement électronique ou numérique rendu obligatoire pour les aéronefs télépilotes de masse $\geq 800g$ par la loi 'drones' n° 2016-1428 (sauf cas particuliers). Lorsque l'aéronef est en vol, ce dispositif doit émettre différentes informations dont la position de l'aéronef et un numéro d'identification (appelé "identifiant (ID) de signalement électronique" dans AlphaTango). Cliquez sur les icônes d'aide pour plus de détails sur chaque champ à renseigner.

L'aéronef est équipé d'un dispositif de signalement électronique*	<input checked="" type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non
Le dispositif est amovible*	<input type="radio"/> Oui <input checked="" type="radio"/> Non
Format de l'identifiant*	<input checked="" type="radio"/> FR (30 caractères) <input type="radio"/> ANSI/CTA/2063-A (PSN)
Identifiant*	TST DMO 0000000000000000EX3MPLE
Confirmation Identifiant*	TST DMO 0000000000000000EX3MPLE

En enregistrant ces modifications, je confirme être (ou représenter) le propriétaire de l'aéronef et reconnais être dûment informé des obligations réglementaires attachées à son usage.
J'atteste en outre la sincérité des informations déclarées et reconnais être informé que toute fausse déclaration peut être punie par la loi.

ANNULER **SAUVEGARDER**

⚠ L'identifiant de signalement électronique est communiqué par le constructeur de l'aéronef (dispositif intégré) ou de la balise (dispositif « amovible »). En cas de doute sur l'identifiant à saisir, contactez le constructeur. Si l'identifiant que vous saisissez dans AlphaTango ne correspond pas exactement à celui diffusé électroniquement par l'aéronef en vol, celui-ci sera considéré comme potentiellement hostile par les systèmes de détection au sol et le propriétaire de l'aéronef encourt une sanction.
Pour limiter les erreurs de saisie, le champ doit être saisi deux fois : jouez le jeu, ne faites pas un copier-coller !

Bloc « Signalement électronique »

Pour plus de détails sur le signalement électronique, les cas d'exemption et les modalités de remplissage du bloc « Signalement électronique », consulter la fiche [Enregistrer un aéronef télépilote](#).

Bloc Equipements :

Équipements

L'aéronef est équipé d'un capteur d'image* Oui Non i

Le capteur d'image permet un retour vidéo* Oui Non i


L'aéronef est équipé d'un pilote automatique* Oui Non i

En enregistrant ces modifications, je confirme être (ou représenter) le propriétaire de l'aéronef et reconnais être dûment informé des obligations réglementaires attachées à son usage.
J'atteste en outre la sincérité des informations déclarées et reconnais être informé que toute fausse déclaration peut être punie par la loi.

ANNULER **SAUVEGARDER**

2. Apportez les modifications nécessaires

Consultez la fiche [Enregistrer un aéronef télépiloté](#) pour une description plus complète des champs.

 Il faut savoir que les blocs « **Identification** », « **Dispositif de signalement électronique** » et « **Equipements** » sont à modifier séparément.

Enregistrer les modifications

1. Prenez connaissance du texte de l'attestation que vous vous apprêtez à signer

En enregistrant ces modifications, je confirme être (ou représenter) le propriétaire de l'aéronef et reconnais être dûment informé des obligations réglementaires attachées à son usage.
J'atteste en outre la sincérité des informations déclarées et reconnais être informé que toute fausse déclaration peut être punie par la loi.

2. Enregistrez les modifications du bloc en cliquant sur le bouton **SAUVEGARDER**

Message d'erreur


Si les données saisies présentent une anomalie, celle-ci sera explicitée par un message d'erreur.

Dans le cas du bloc « Signalement électronique », le système vérifie notamment que l'identifiant de signalement n'est pas déjà utilisé pour un autre aéronef. Voir la fiche [Enregistrer un aéronef télépiloté](#) pour plus de détails sur la possibilité de partager un dispositif de signalement amovible entre plusieurs aéronefs du même propriétaire.

Une modification des informations des blocs **Identification**, **Signalement électronique** ou **Equipements** entraîne une mise à jour de l'enregistrement de l'aéronef :

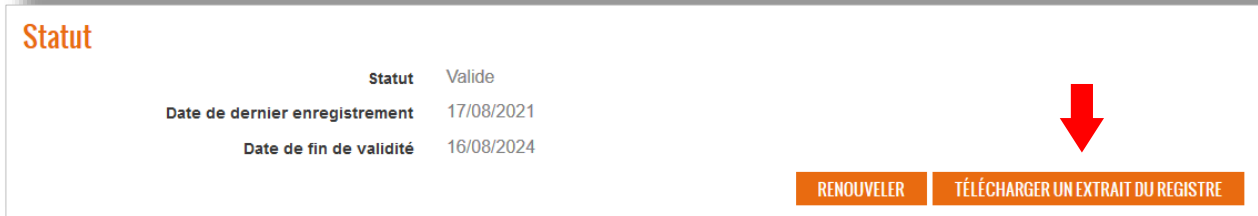
- La date de dernier enregistrement devient la date du jour
- Un courriel de confirmation vous est adressé, avec un extrait du registre mis à jour en pièce jointe (pdf)

Editer l'extrait du registre mis à jour

 Lors de toute utilisation de l'aéronef, son utilisateur doit détenir un extrait du registre à jour (au format numérique ou papier), et doit le présenter en cas de contrôle.

Option 1 : un extrait du registre mis à jour est joint au courriel de confirmation (voir ci-dessus)


Option 2 : depuis l'écran de détail de l'aéronef, cliquez sur le bouton **TÉLÉCHARGER UN EXTRAIT DU REGISTRE** du bloc Statut

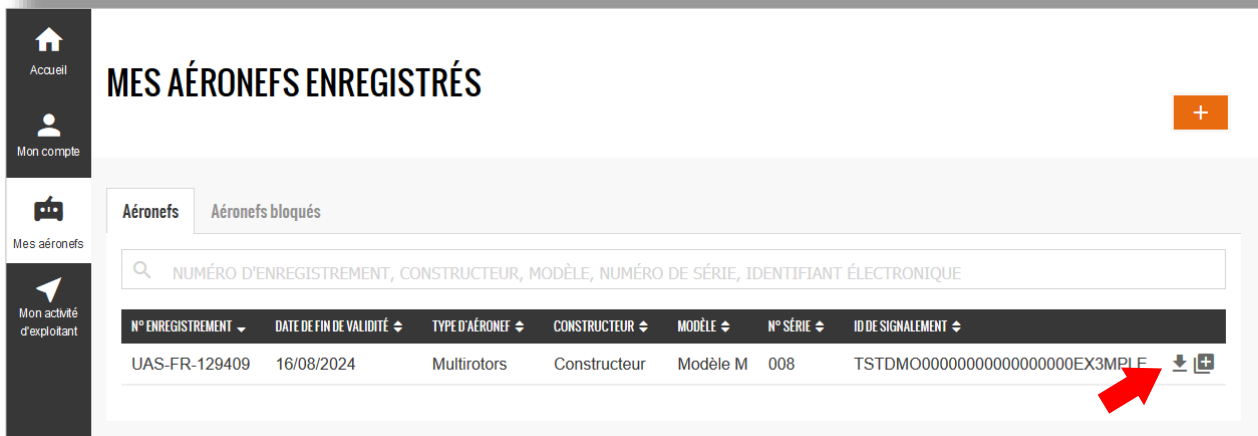


Statut

Statut	Valide
Date de dernier enregistrement	17/08/2021
Date de fin de validité	16/08/2024

[RENOUVELER](#) [TÉLÉCHARGER UN EXTRAIT DU REGISTRE](#)

Option 3 : depuis la liste de vos aéronefs enregistrés, cliquez sur le bouton  dans la ligne correspondant à l'aéronef



MES AÉRONEFS ENREGISTRÉS

Aéronefs | Aéronefs bloqués

NUMÉRO D'ENREGISTREMENT, CONSTRUCTEUR, MODÈLE, NUMÉRO DE SÉRIE, IDENTIFIANT ÉLECTRONIQUE

N° ENREGISTREMENT	DATE DE FIN DE VALIDITÉ	TYPE D'AÉRONEF	CONSTRUCTEUR	MODÈLE	N° SÉRIE	ID DE SIGNALLEMENT	
UAS-FR-129409	16/08/2024	Multirotors	Constructeur	Modèle M	008	TSTDMO0000000000000000EX3MPLE	