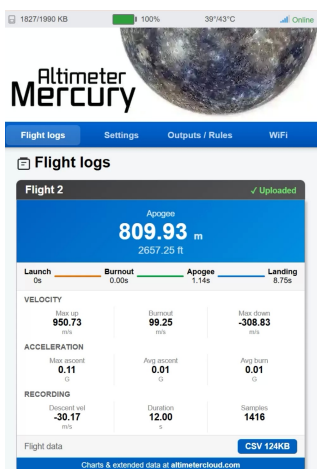


Visualisation des données de vol sur le serveur web de l'appareil

Altimeter Cloud

Manuel Mercury V1 · v1.0

<https://www.altimetercloud.com/support/mercuryv1/devices-ap-wifi/>



Vous pouvez consulter les données de votre vol directement à partir du serveur Web intégré du Mercury sans avoir besoin d'une connexion Internet. Ceci est utile au site de lancement, sur le terrain ou n'importe où vous n'avez pas accès au WiFi. Tout ce dont vous avez besoin est un téléphone, une tablette ou un ordinateur portable.

Connexion à votre Mercury

Tout d'abord, mettez votre Mercury en mode WiFi et connectez-vous à son point d'accès en suivant le [guide WiFi du point d'accès](#). Une fois connecté, ouvrez un navigateur Web et allez à :

<http://192.168.0.1>

Ceci charge le serveur Web interne du Mercury directement à partir de l'appareil. Aucune connexion Internet n'est nécessaire — votre téléphone ou ordinateur portable communique directement avec l'altimètre sur son propre réseau WiFi.

Consultation de vos vols

La page principale affiche une liste de vos journaux de vol enregistrés, chacun avec un résumé brève incluant l'altitude d'apogée et le numéro de vol. Vous pouvez faire défiler vos vols pour trouver celui que vous recherchez.

Pour chaque vol, vous pouvez consulter les données de résumé clés et télécharger le fichier journal de vol CSV brut. Le CSV contient toutes les données des capteurs enregistrées à la fréquence d'échantillonnage complète, que vous pouvez ouvrir dans n'importe quelle application de feuille de calcul ou télécharger ultérieurement sur Altimeter Cloud.

Ce qui est disponible sur l'appareil

Le serveur Web intégré du Mercury est conçu pour vous donner un accès rapide à l'essentiel :

- Liste des vols avec apogée et résumé pour chaque vol
- Téléchargement du journal de vol CSV pour chaque vol enregistré
- Informations sur l'appareil et paramètres actuels
- Configuration du WiFi

Ceci est idéal pour vérifier votre apogée entre les vols, télécharger les journaux à ramener à la maison ou vérifier que votre altimètre enregistre correctement avant votre prochain lancement.

Vous voulez plus de détails ?

Le serveur Web intégré de l'appareil fournit les bases, mais pour l'expérience complète — graphiques interactifs, données détaillées des capteurs sur tous les axes, graphiques de vitesse et d'accélération, angles d'inclinaison, analyse de la

combustion du moteur, superpositions d'apogée prédites et bien plus encore — vous voudrez consulter vos vols sur Altimeter Cloud.

Vos vols sont chargés automatiquement la prochaine fois que votre Mercury se connecte à un réseau WiFi avec accès Internet, vous n'avez donc rien de spécial à faire. Branchez-le simplement à la maison et vos données vous attendront.

Conseil : *Si vous téléchargez des fichiers CSV à partir de l'appareil sur le terrain, vous pouvez les télécharger manuellement sur Altimeter Cloud ultérieurement à l'aide de l'[outil de chargement des journaux](#) si votre Mercury n'a pas accès au WiFi à la maison.*