



Sie können Ihre Flugdaten direkt vom integrierten Webserver des Mercury anzeigen, ohne dass eine Internetverbindung erforderlich ist. Dies ist nützlich am Startplatz, im Feld oder überall dort, wo Sie keinen WiFi-Zugang haben. Alles, was Sie benötigen, ist ein Smartphone, Tablet oder Laptop.

Verbindung zu Ihrem Mercury

Zunächst versetzen Sie Ihren Mercury in den WiFi-Modus und stellen eine Verbindung zu seinem Access Point her, indem Sie die [Anleitung zum Access-Point-WiFi](#) befolgen. Nachdem Sie verbunden sind, öffnen Sie einen Webbrowser und gehen Sie zu:

<http://192.168.0.1>

Dies lädt den internen Webserver des Mercury direkt vom Gerät. Eine Internetverbindung ist nicht erforderlich – Ihr Smartphone oder Laptop kommuniziert direkt mit dem Altimeter über sein eigenes WiFi-Netzwerk.

Flüge anzeigen

Die Hauptseite zeigt eine Liste Ihrer aufgezeichneten Fluglogs, jeweils mit einer kurzen Zusammenfassung einschließlich der Apogäum-Höhe und der Flugnummer. Sie können durch Ihre Flüge blättern, um den gewünschten zu finden.

Für jeden Flug können Sie die wichtigsten Zusammenfassungsdaten anzeigen und die rohe CSV-Fluglogdatei herunterladen. Die CSV enthält alle aufgezeichneten Sensordaten mit der vollständigen Abtastrate, die Sie in jeder Tabellenkalkulationsanwendung öffnen oder später in die Altimeter Cloud hochladen können.

Was auf dem Gerät verfügbar ist

Der integrierte Webserver des Mercury ist darauf ausgelegt, Ihnen schnellen Zugriff auf das Wesentliche zu ermöglichen:

- Flugliste mit Apogäum und Zusammenfassung für jeden Flug
- CSV-Fluglog-Download für jeden aufgezeichneten Flug
- Geräteinformationen und aktuelle Einstellungen
- WiFi-Konfiguration

Dies ist ideal zum Überprüfen Ihres Apogäums zwischen Flügen, zum Herunterladen von Logs nach Hause oder zum Überprüfen, ob Ihr Altimeter vor dem nächsten Start ordnungsgemäß aufzeichnet.

Wollen Sie mehr Details?

Der integrierte Webserver des Geräts bietet die Grundlagen, aber für das volle Erlebnis – interaktive Diagramme, detaillierte Sensordaten über alle Achsen, Geschwindigkeits- und Beschleunigungsgraphen, Neigungswinkel, Motor-Brennanalyse, vorhergesagte Apogäum-Overlays und vieles mehr – sollten Sie Ihre Flüge in der Altimeter Cloud anzeigen.

Ihre Flüge werden automatisch hochgeladen, wenn Ihr Mercury das nächste Mal eine Verbindung zu einem WiFi-Netzwerk mit Internetanbindung herstellt, sodass Sie nichts Besonderes tun müssen. Schließen Sie es einfach zu Hause an und Ihre Daten warten auf Sie.

Tip: Wenn Sie CSV-Dateien vom Gerät im Feld herunterladen, können Sie diese später manuell in die Altimeter Cloud hochladen, indem Sie das [Log-Uploader-Tool](#) verwenden, falls Ihr Mercury zu Hause keinen WiFi-Zugang hat.