

LX7007 Erweiterte Funktionen (Tasks etc.)

Aufgabe wählen

Mit <MODE> auf „TSK“ wechseln. Die Anzeigen in diesem Modus sind gleich aufgebaut wie bei APT. Um eine Aufgabe zu wählen, mit <ENTER> das Menu öffnen und den Punkt „Select“ auswählen. In der folgenden Ansicht kann jede Aufgabe betrachtet werden. Wenn die gewünschte gefunden ist, mit <ENTER> bestätigen.

Aufgabe editieren

Die Aufgabe kann auch direkt am Gerät verändert werden, ohne die Hilfe von Seeyou. Dazu im <TASK> Modus das Menu öffnen und den Punkt „Edit“ auswählen. Will man einen Wendepunkt löschen, austauschen oder einen weiteren Wendepunkt einfügen, muss man mit <UP/DOWN> den betreffenden Wendepunkt anwählen und mit <ENTER> eine Menübox öffnen.

Aufgabe Deklarieren

Nach dem Wählen der Aufgabe das Menu erneut öffnen und den Punkt „Declare“ auswählen. Im folgenden Dialog können noch Start- und Landeort definiert werden, mit <ESC> erfolgt die Deklaration.

Aufgabe Starten

In den Startsektor fliegen, es wird auf dem Display „INSIDE“ angezeigt, begleitet von einem akustischen Signal. Dann kurz (3-4sek.) auf <START> drücken und die Startlinie überfliegen bzw. wenn das Gerät auf den nächsten Wendepunkt umgeschaltet hat den Startsektor verlassen. Ein Popup mit „TASK STARTED“ bestätigt den erfolgreichen Start. Nur das Starten muss manuell ausgelöst werden, danach wird beim Durchfliegen der Wendepunkte automatisch weitergeschaltet (genaue Einstellung der Sektoren, Weiterschaltung etc. siehe komplette Anleitung unter OBS ZONE).

Aufgabe fliegen

Die Richtungsangaben auf der Navigationsseite leiten den Piloten immer zum nächsten Wendepunkt. Ist dieser erreicht, wird automatisch zum nächsten weitergeschaltet. Die im „TSK“ Modus angezeigte Reservehöhe bezieht sich aber auf die komplette Aufgabe bis zum Ziel! Hat man die Aufgabe beendet, muss nichts weiter unternommen werden.

Wind Anzeige

Der Wind wird auf der Navigations-Seite unten links in der Ecke angezeigt. Der Wind wird aus dem Versatz beim Kreisen gerechnet. Bevor also ein Wind angezeigt werden kann, müssen einige Kreise geflogen werden. Vorher wird nur „WAIT“ angezeigt.

Anzeige der Höhe in Feet

Mit <MODE> in den Modus „GPS“ wechseln. In dieser Ansicht kann mit <UP/DOWN> die Art der Höhenanzeige umgestellt werden, bis sie auf „ft“ steht.