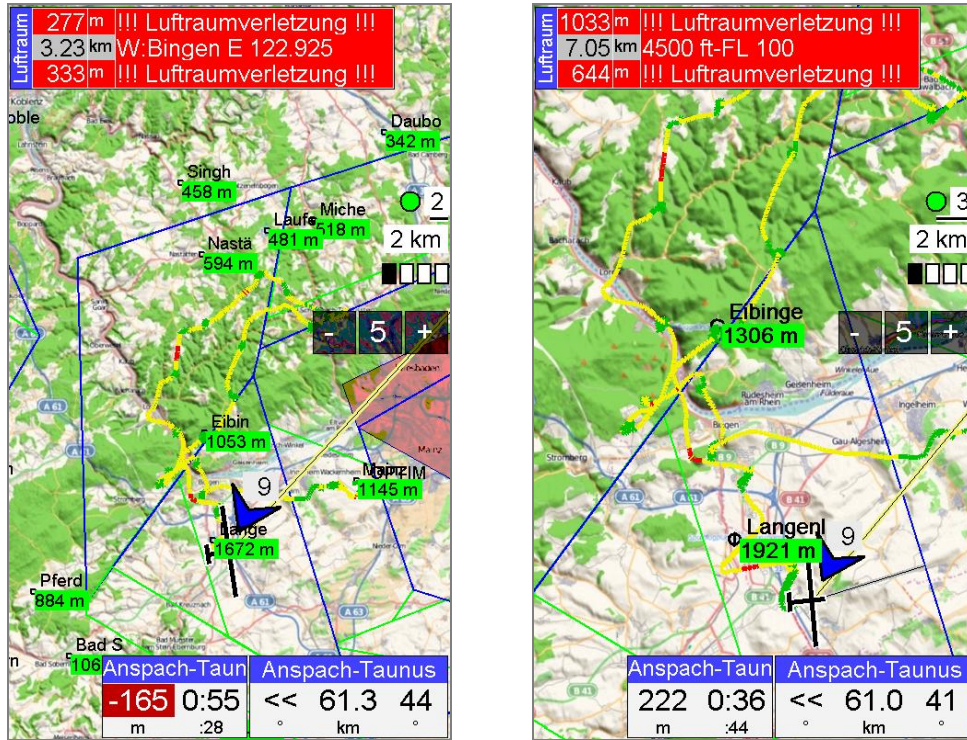


Variable Bildschirmauflösung

pocket*StrePla kann seit der Version 5 auch für Geräte mit unterschiedlichen Bildschirmauflösungen eingesetzt werden.

Hochauflösende Displays



In Verbindung mit den neuen kostenlosen OSM Karten von StrePla erzielen Sie erstklassige Ergebnisse

Hoch- oder Querformat

pocket*StrePla kann sowohl im Hochformat als auch im Querformat verwendet werden. Gerade so wie Sie es wollen.



LX Mini Map im Querformat mit pocket*StrePla und der ICAO Karte

Variable Größe der Minifenster

Passen Sie sich die Größe der Minifenster so an, wie sie es brauchen.

Variable Liniendicke

Die Dicke der Peillinie, Kurs und/oder Track können frei eingestellt werden.

Bedienung Fingergerecht

Alle Bediendialoge von **pocket*StrePla** sind so ausgelegt, dass sie während des Fluges bequem mit dem Finger bedient werden können. Alle Tasten die auf dem Touchscreen erscheinen sind sehr groß. Der Stift wird während des Fluges nicht gebraucht.

Inverse Lufträume

Hat es Sie in der Vergangenheit auch gestört, dass sie gegen Segelflugsektoren gewarnt wurden, obwohl man ja gerade dort hinein fliegen durfte?

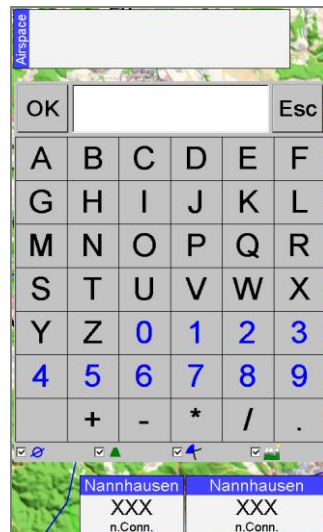
Alle Segelflugsektoren werden nun als „Inverse Lufträume“ behandelt. Werden die Sektoren frei gegeben, brauchen Sie diesen Luftraum nur anklicken und die freigegebene Höhe einstellen. Ist der Sektor geschlossen, machen Sie nichts. Sie werden jetzt nur noch gegen den Luftraum, in dem sich der Sektor befindet, gewarnt.

Support für LX Mini Map und Craggy Ultimate Display

Das LX Mini Map und das Craggy Ultimate Displays sind zwei Geräte, die sich hervorragend für den Einsatz im Segelflugzeug eignen. Beide sind erstklassig in der Sonne ablesbar. **pocket*StrePla** wurde für diese beiden Geräte optimiert.

Sowohl auf dem hochauflösendem LX Mini Map als auch auf dem großen Ultimate Display können Sie alle Funktionen des bekannten **pocket*StrePla** genießen.

Das LX Mini Map kann als PDA Ersatz in der PDA Halterung untergebracht werden, während das große Ultimate Display seinen Platz im Cockpit finden sollte.



*Ultimate Display mit Ultimate*StrePla*



*LX Mini Map mit pocket*StrePla*