

Installationsanleitung Becker Speedcam

Dateierklärung:

speedcam.txt

... wird zur Erstellung der Datenbankdatei speedcam.spdb benötigt.
Nach erfolgter Generierung der Datenbankdatei speedcam.spdb sollte diese Datei gelöscht werden, da sonst bei jedem Neustart eine Neugenerierung erfolgt.

speedcam.spdb

... enthält die Blitzerrelevanten Daten (wird bei vorhandensein einer neuen speedcam.txt aktualisiert)

SpeedcamUpdates.spud

... wird bei Generierung der speedcam.spdb mit einer Dateigröße von 0kB erzeugt. Diese dient der Anzeige des Gefahrenstellen-Button. Dazu muß diese aber größer als 0kB sein. (deshalb Kopie der speedcam.spdb umbenennen! s. Pkt 5.)

Installationsanleitung:

1. Schalten Sie bitte das Becker Navi ein und schließen Sie es mit dem USB-Kabel an den Computer an. Das Becker Navi wird nun als Wechsellaufwerk unter Arbeitsplatz angezeigt.
2. Öffnen Sie den Ordner "...\\iG08\\CONTENT\\speedcam", löschen Sie alle darin befindlichen Dateien und kopieren Sie anschließend die Datei Speedcam.txt in das Verzeichnis.
3. Trennen Sie das Navi vom PC und booten Sie das Navi neu.
4. Schließen das Navi wieder an den PC an und öffnen Sie nochmals den Ordner "...\\iG08\\CONTENT\\speedcam". Durch den Bootvorgang wurden 2 weitere Dateien in dem Verzeichnis angelegt: speedcam.spdb und SpeedcamUpdates.spud (0kB).
5. Löschen Sie die Datei SpeedcamUpdates.spud. Anschließend muss eine Kopie der Datei speedcam.spdb in SpeedcamUpdates.spud umbenannt werden! Es müssen sich jetzt eine speedcam.spdb und eine SpeedcamUpdates.spud (mit identischer Dateigröße) im Ordner befinden. (Gefahrenstellen-Button)
6. Löschen Sie die Speedcam.txt. (sonst Neuerstellung speedcam.spdb -> längere Ladezeit)
7. Trennen Sie das Navi vom PC und booten Sie das Navi neu.
8. Gehen Sie mit dem Navi ins Freie und warten Sie, bis das Navi GPS Empfang hat.
9. Jetzt finden Sie unter "Einstellungen/Navigationseinstellungen/Gefahrenstellen" ein neues Menü, in dem Sie die Einstellungen für die Blitzerwarnung vornehmen können.
Aktivieren Sie den Punkt Gefahrenstellen ansagen.
Akustische Warnung: Ein (Auswahl: "Bei Annäherung" oder "Bei Überschreitung" nach modifiziertem Eintrag in der Navset_480_272)
Visuelle Warnung: Ein