

auf das Gerät übertragen Routen für TomTom mit Mydrive

Bei älteren Geräten können die .int Routenfiles noch mit Windows auf das Gerät übertragen werden. Ist das gerät jedoch nach dem Anschließen an den USB Port des Computers nicht wie ein Stück als Gerät sichtbar müssen die Routenfiles mit Mydrive und der nachfolgenden Anleitung auf das Navigationsgerät übertragen werden.

Navigationsgerät mit dem Computer verbinden (Kabel anstecken)

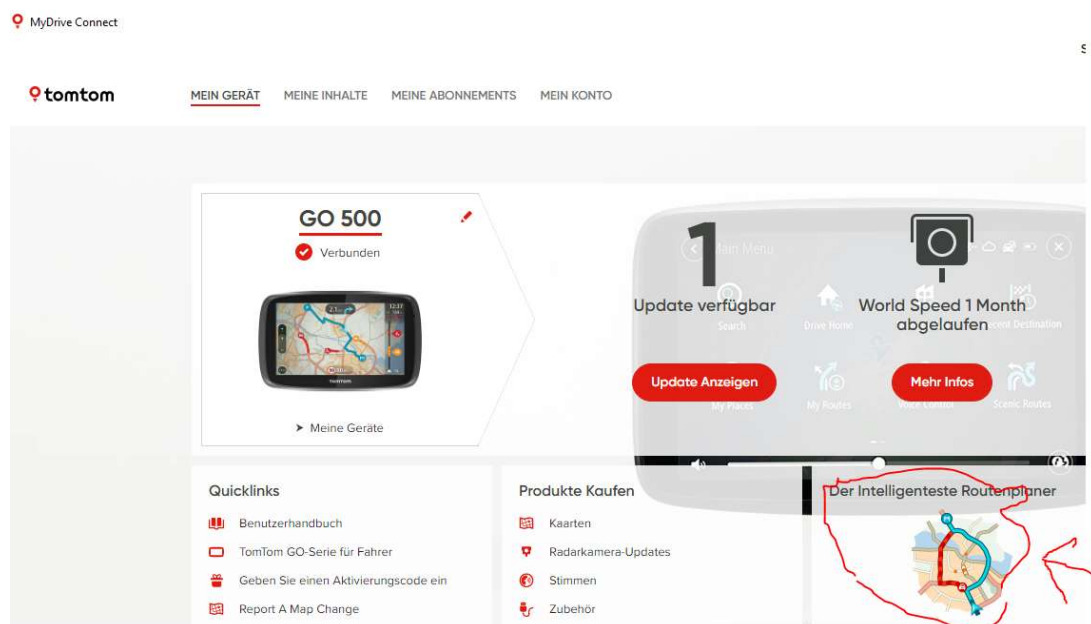
TomTom Gerät einschalten und ins Menü gehen

Nach rechts blättern bis Menüpunkt TomTom Dienste erscheint und darauf klicken

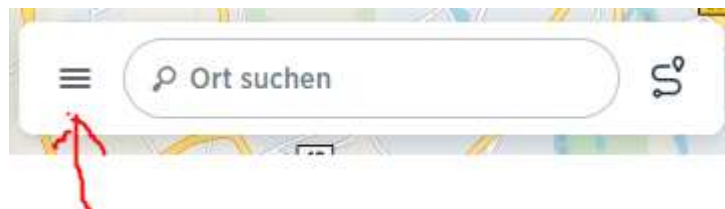
Dort unten auf die Zeile MyDrive (rechts nicht angemeldet klicken)
eventuell auch oben Netzwerkstatus

Auf die Frage, geben sie ein Passwort zur E-Mailadresse ein, diese eingeben.

Mydrive auf dem Computer starten, es erscheint :



Im Bild rechts auf intelligenten Routenplaner klicken



Oben links auf Menü (drei Striche) klicken



Links auf meine Elemente Klicken

Meine Elemente



Orte

Routen



POI-Dateien

hier auf Routen klicken

In diesem Bereich können Sie alle Ihre bevorzugten Orte zur späteren Wiederverwendung speichern.

Meine Elemente



Orte

Routen



GPX-Datei importieren

Hier auf GPX Datei importieren klicken

Neckerhäuserhof - MSC Weiher
Schnell ••

Wiesloch - Neckarhausen Secco
Schnell ••

Öffnen



Dieser PC > Downloads

Downloads durchsuchen

Organisieren Neuer Ordner

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Heute (1)			
Wiesloch - Neckarhausen Secco.gpx	28.03.2024 12:47	GPX-Datei	2 KB
Vor langer Zeit (7)			
Obernai - Cleeburg mittel.gpx	17.11.2023 18:49	GPX-Datei	2 KB
Obernai - Cleeburg lang.gpx	17.11.2023 18:44	GPX-Datei	2 KB
Obernai - Cleeburg kurz.gpx	17.11.2023 18:13	GPX-Datei	2 KB
OW Elsass Tag1_2 Hebewerk.gpx	02.11.2023 13:17	GPX-Datei	2 KB
OW Elsass Tag1_3 Obernai.gpx	02.11.2023 13:06	GPX-Datei	2 KB
OW Elsass Tag1_1 Bitsch.gpx	30.10.2023 12:57	GPX-Datei	2 KB
OW Elsass Tag1.gpx	30.10.2023 11:43	GPX-Datei	3 KB

Dateiname:

GPX-Datei

Vom Handy hochladen

Öffnen

Abbrechen

Es erscheint ein explorer Fenster.

Hier Ordner und Element auswählen, hier Ordner Downloads und Element Obernai – Cleeburg mittel.gpx

Danach wieder auf Meine Elemente gehen



Die neue Datei erscheint dann in meine Elemente



Dann bei der neuen Route auf die drei Punkte klicken

Es erscheint ein Menü mit 4 Funktionen

Zuerst auf die Routebearbeiten klicken



Prüfen ob Buttern Synchronisierung angeschaltet ist, wenn nein anschalten

Spätestens dann muss man sich auf dem Navi Gerät angemeldet haben (siehe oben)

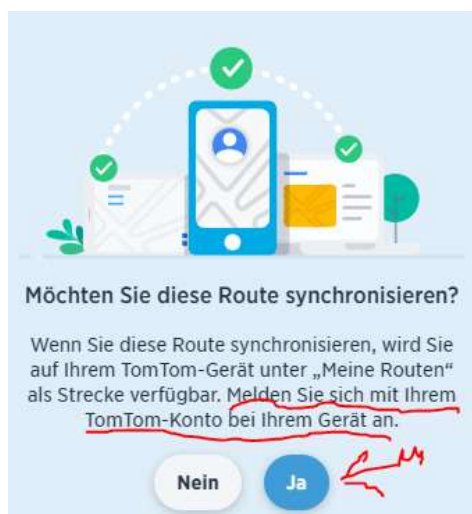
Und zurück auf meine Elemente

Meine Elemente ×



Hier dann auf die drei Punkte klicken und im Untermenü auf Synchronisieren

Danach auf bearbeiten klicken. Hier dann auf Speichern (Save) klicken



Es erscheint dann ein Fenster Route synchronisieren?.

Hier Ja klicken

Wenn dieses erlischt sollte die Route auf dem Gerät sein.

Dort kann sie im Menü meine Routen aufgerufen werden.

Der Name ist jedoch so wie im Kurviger vor dem Export eingegeben.

Wenn man die Datei in Windows umbenennt wird der Name nicht geändert.

Deshalb ist ein Umbenennen in Windows nicht sinnvoll!

Wichtig !!!

Es gibt Versionen die einen Programmierfehler enthalten und schon beim Einschalten des Synchronisierungsbuttons melden, dass die Datei auf das Gerät übertragen ist. Dies ist aber nicht der Fall.



Also unbedingt vorher auf den Gerät die TomTom Dienste einschalten, und die Reihenfolge oben genau beachten.

Speichern und synchronisieren mit den drei Punkten