

OpenCPN op telefoon of tablet

Installatie voor Android

Nautin ondersteunt het gebruik van OpenCPN

www.nautin.nl

Raak thuis op uw tablet.

Android heeft een aantal beveiligingen waardoor het (ver) plaatsen van mappen vaak lastig is. Om de bestanden op de tablet gemakkelijk te kunnen beheren raden we aan de tablet met een USB kabel aan te sluiten op een Windows- of Mac-laptop.



1. Uit de Playstore haal je de betaalde OpenCPN-app van Dave Register (niet de gratis app gebruiken!!!)
2. Open op je Desktop of laptop de “[Tablet](#)” en dan de map de map [Android](#) en dan [Data](#). Alle apps die je installeert krijgen hier alfabetisch een plaatsje. Zoek op “[org.opencpn.opencpn](#)” en klik open. In de map [files](#) worden alle belangrijke data van OCPN opgeslagen.

NB Als je OpenCPN (of QuickTide) opnieuw moet installeren omdat het programma hapert, wis dan eerst in de map [Android](#) alle relevante bestanden nadat je je eigen mappen Charts, Layers en UserIcons even opzij hebt gezet en later weer terugplaatsen).

Instructies voor OpenCPN 9: OpenCPN voor Android

Mappen in OpenCPN

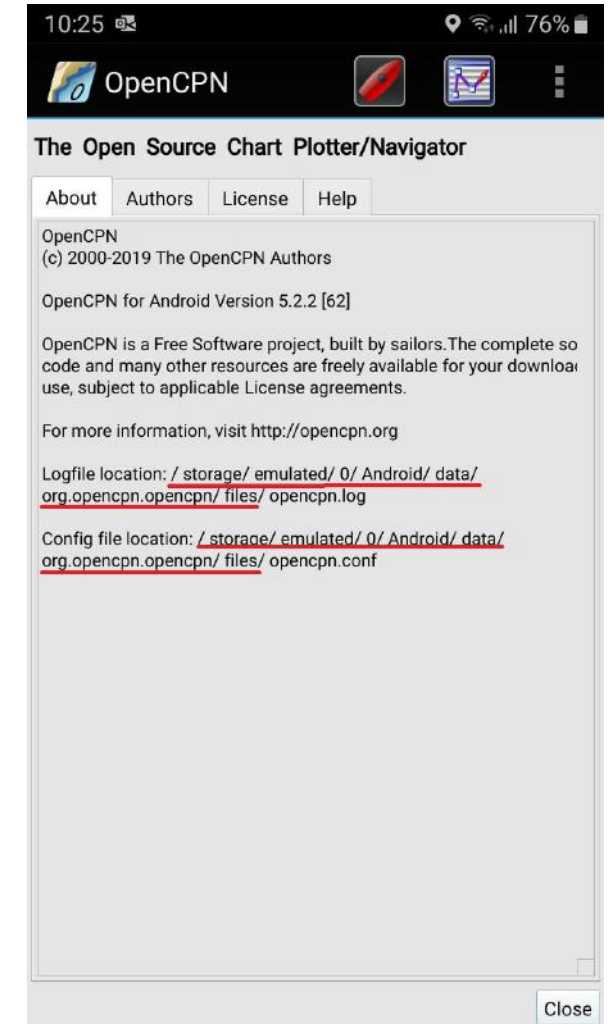
Door op het vraagteken in OpenCPN te drukken krijg je te zien in welke map het programma OpenCPN is geplaatst.

Dat kan zijn:

`/Android/data/org.opencpn.opencpn/files` (intern geheugen)
of **`/storage/emulated/0/Android/data/org.opencpn.opencpn/files`**

Deze directory is dezelfde als waar de config. en log file van OpenCPN staan.

(Het verplaatsen van mappen in Android is lastig. Zie hiervoor. De oplossing die OpenCPN biedt om kaarten te verplaatsen via MigratedCharts liever niet gebruiken.)



Boeien in OpenCPN (1)

De instructies 1 t/m 7 voor Windows en Mac-OS zijn grotendeels toepasbaar.

Heeft je tablet een eigen gps-ontvanger? Dan kan je die gebruiken of je kiest voor het wifi-signaal uit je boord-navigatie systeem (instructie 8).

In de verschillende pagina's van OCPN in Android kan je de directories waarin kaarten en layers komen zelf instellen. Oefen daar even mee. Check waar de Nautin Kaart downloader de files plaatst.

De voorkeur heeft `Android/data/org.opencpn.opencpn/files/layers`

NB Met een Mac of Windows bij de hand hebt is het gemakkelijk de mappen te bewerken, zie sheet 9 als je problemen hebt en een verse download van de app nodig hebt.

Boeien in OpenCPN (2)

Lukt het niet om met de kaart-downloader volgens instructies 3 het boeienbestand in te laden, doe het dan handmatig.

Daarvoor moeten in `Android/data/org.opencpn.opencpn/` de mappen “Usersicons” en “Layers” worden aangemaakt in `/files`

Op de site www.nautin.nl kan je

- Het zip bestand UserIcons downloaden en in de map UserIcons uitpakken
- boeien voor OpenCPN downloaden en in de map Layers plaatsen.

Toelichting

- Usericons is de map met symbolen van de boeien,
- Layers is de map met de Nautin boeien.

Kaarten in OpenCPN

Op de vorige pagina hebben we de mappen “Usersicons” en “Layers in **Android/data/org.opencpn.opencpn/** aangemaakt.

Je kan een kaartenmap aanmaken in de map waar ook UserIcons en Layers staan of een andere plaats kiezen. Mogelijk krijg je de dan de melding dat je buiten de gebruikelijke kaarten gekozen heb. Negeer deze melding.

Vervolgens kan je met de Kaart-downloader kaarten in **deze** map plaatsen.
Zie instructies 2 en 3.



Het venster en de knoppen

Ze zijn een beetje anders

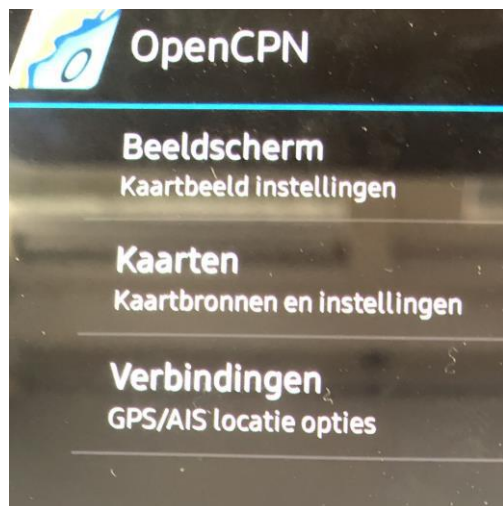
Een belangrijk verschil zit in de drie stippen bovenin. Zie [volgende pagina](#)

De hamburgers links en rechts zijn bijna identiek, maar het mapje in de linker is vervangen door een icoon bovenin, de tweede van links. Daarmee kan je kaartlagen aan en uitzetten en de andere items uit het mapje gebruiken.

Instructies voor OpenCPN 9: OpenCPN voor Android

De drie stippen

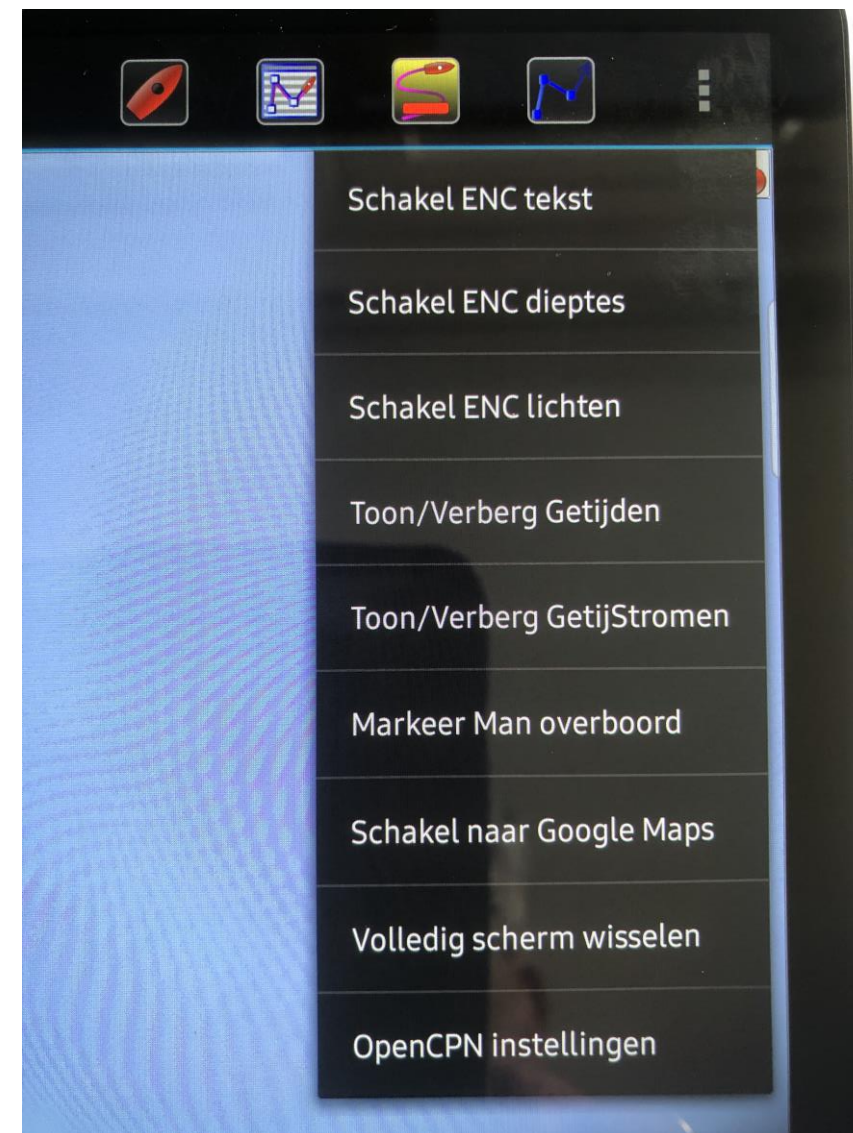
Tik op de drie stippen, dan komt dit venster in beeld.
Ze behoeven geen toelichting m.u.v. de onderste.
Tik je daarop dan krijg je weer een venster voor instellingen.



Kies in Beeldscherm
Onderaan voor “Niet slapen”
Bestudeer de mogelijke instellingen
en maak uw eigen keuze.

In kaarten kan je via Add kaarten uit
de map Charts voor OpenCPN
beschikbaar maken.

Verbindingen wijst zich zelf.



Instructies voor OpenCPN 9: OpenCPN voor Android

Voor het verplaatsen of verwijderen van mappen is het handiger om de tablet te verbinden met een desktop of laptop via een usb kabeltje.

Bijvoorbeeld als er **problemen** zijn met OpenCPN (of met QuickTide)

Als de tablet gezien wordt na aansluiten klik die dan open en klik op de map [Android](#)

Vervolgens op de map [data](#)

Scrol omlaag en zoek de map [org.opencpn.opencpn](#).

Verwijder deze map en haal een nieuwe versie op in de Play Store

NB idem voor problemen met Quicktide: zoek en verwijder de map [nl.nautin.release.QuickTide](#) en haal een nieuwe versie op.

