

# Handleiding

---



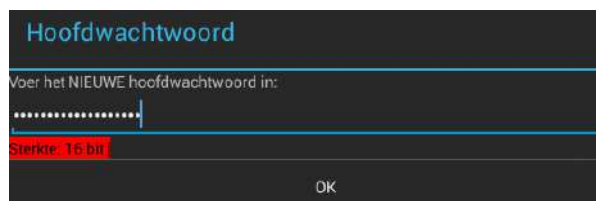
Revisie 007 – 08/2023

© 2023 - Frank Van Goolen  
All rights reserved

---



- Met de optie **Beschermen met een hoofdwachtwoord** kan je de verschillende servergegevens beveiligen met een hoofdpaswoord. Op deze manier hoef je slechts één paswoord te onthouden. Voor het hoofdpaswoord kan ook de vingerafdruklezer gebruikt worden.
- Als je geen verbinding met de server kan maken dan is uw server waarschijnlijk niet compatibel met het SMB2 protocol. Vink in dit geval de optie **SMB2** uit waardoor de plug-in terug SMB1 zal gebruiken.
- Normaal zal de plugin automatisch detecteren wanneer een NAS geen SMB2 ondersteunt. Sommige NAS-apparaten lijken dit niet correct door te geven. Je kan in dat geval zelf de optie **Compatibel met oudere NAS** aanvinken.
- Met de optie **Oude naamopzoekmethode gebruiken** kan je aangeven dat de plug-in de servernaam moet opzoeken volgens de oude methode (Windows 8 en vroeger).



- Van zodra alle gegevens zijn ingegeven wordt het toestel weergegeven in het overzichtsvenster van de plug-in. Via deze toestelnaam zijn de gedeelde gegevens op het toestel nu bereikbaar.



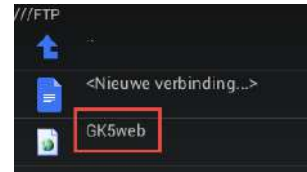
### Opmerking

- De inloggegevens van een toestel kan je achteraf nog wijzigen door de toestelnaam aangetikt te houden en vervolgens voor **Eigenschappen** te kiezen.
- Langs dezelfde weg kan je ook een toestel verwijderen.

De informatie betreffende deze plug-in zijn gebaseerd op V3.40

### Codering van de bestandsnamen

- Deze optie zal in de meeste gevallen op standaard mogen blijven staan. Indien noodzakelijk kan ze aangepast worden via het driehoekje rechts achteraan de optiekeuze
- Van zodra alle gegevens zijn ingegeven wordt de server weergegeven in het overzichtsvenster van de plug-in. Via deze servernaam kan men nu een FTP-verbinding maken.



### Opmerking

- De inloggegevens van een server kan je achteraf nog wijzigen door de servernaam aangetikt te houden en vervolgens voor **Eigenschappen** te kiezen.
- Langs dezelfde weg kan je ook een server verwijderen.

De informatie betreffende deze plug-in zijn gebaseerd op V2.45

### 13.4.4 SFTP plug-in

- Deze plug-in maakt verbindingen via SFTP mogelijk. Dit type van verbinding maakt gebruik van SSH (Secure Shell) voor de bestandsoverdracht.
- Start de plug-in via de **Homepagina** van Total Commander.



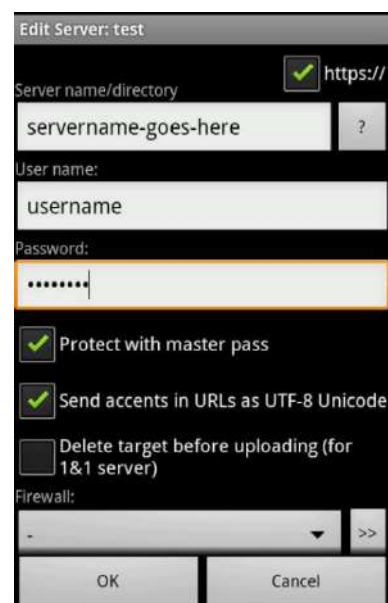
De werkwijze van deze plug-in is dezelfde als deze van de FTP Plug-in (Zie Hfdst 13.4.3).

### 13.4.5 WEBDAV plug-in

- WebDAV is eigenlijk een uitbreiding van het http-protocol dat door verschillende clouddiensten wordt ondersteund voor de uitwisseling van gegevens tussen de cloud en uw computer (en vice versa).
- Start de plug-in via de **Homepagina** van Total Commander.
- Na het starten van de plug-in heb je de mogelijkheid om nieuwe WebDav-servers toe te voegen, te wijzigen of te verwijderen

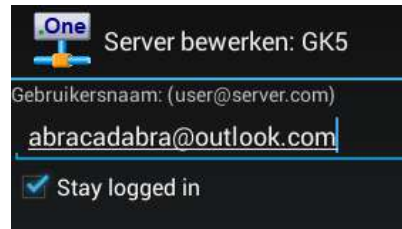


Meer informatie over WebDav en de instellingen voor de verschillende clouddiensten kan je terugvinden in het e-book: **Tips & Tricks voor Total Commander.**

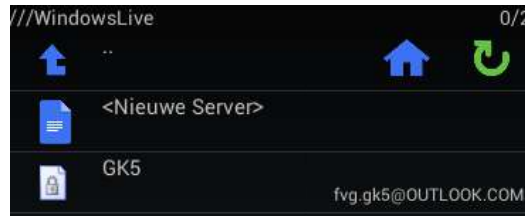


De informatie betreffende deze plug-in zijn gebaseerd op V3.01

- Daarna koppel je de opgegeven naam aan je Microsoft Live account.



- Vanaf nu worden je Microsoft OneDrives weergegeven en kan je een verbinding maken.



- Bij een eerste inlogsessie zal je Microsoft je paswoord vragen.

De informatie betreffende deze plug-in zijn gebaseerd op V2.03

### 13.4.8 TotalDrip

- Deze plug-in maakt het mogelijk om vanuit Total Commander rechtstreeks toegang te hebben tot uw DropBox.
- Om deze plug-in te kunnen gebruiken moet je een account bij DropBox hebben.
- Start de plug-in via de **Homepagina** van Total Commander.



- Na het opstarten van de plug-in moet je een verbinding maken met je DropBox account.



Aanmelden bij Dropbox om een koppeling te maken met TotalBox plugin for Total Commander

Aanmelden via Google

or

abracadabra@youpy.com

.....

Aanmelden

De informatie betreffende deze plug-in zijn gebaseerd op V1.11

### 13.4.9 USB-stick plug-in

- Met deze plug-in is het mogelijk om op toestellen die OTG ondersteunen usb-sticks of usb-schijven te koppelen aan en te gebruiken vanaf je Android-toestel.
- De plug-in is betalend: 0,99 USD.
- USB-toestellen geformatteerd als Fat12, Fat16, Fat32 en exFat kunnen worden gelezen en geschreven. USB-toestellen geformatteerd als Ntfs kunnen enkel worden gelezen.



## Bijlage – Algemene versie-aanpassingen

*Deze bijlage omvat programma-aanpassingen die niet binnen het kader van deze handleiding vallen.*

- V3.42: Zoeken kan nu ook vanuit de 'Hoofdmap'. In vorige versies kreeg men de melding: "Functie niet ondersteund!".
- V3.41: Is bijgewerkt tot Android V13
- V3.31: Installatie van eigen apk's is niet meer mogelijk. Volgens een aangepast Google Play beleid mogen APK's nog enkel geïnstalleerd worden via de officiële Play-store. Op de APK-mirror van Ghisler is voor testdoeleinden meestal wel een "d"-versie beschikbaar die eigen apk's toch toelaat. (<https://www.apkmirror.com/apk/c-ghisler/>)
- V3.31: Het installeren van meerdelige apps met de extensie .OBB is voortaan mogelijk. .OBB verwijst naar bestanden van het type, Android Opaque Binary Blog. Deze bestanden worden meestal gebruikt door de in-app-functies die horen bij de apps die zijn gedownload van de Android Play Store.
- V3.30: Voortaan kunnen RAW-afbeeldingen ook een miniatuurafbeelding (thumbnail) weergeven.