

# Handleiding

---



---

Revisie 002 – 06/2022

© 2022 - Frank Van Goolen  
All rights reserved

---

## **Voorwoord,**

*Total Commander is één van de meest fantastische en veelzijdige programma's die er bestaan. Eén van de sterke troeven van de software is de mogelijkheid om deze volledig te tunen naar je persoonlijke wensen. Hierdoor is Total Commander een programma dat kan gebruikt worden door de eenvoudige thuisgebruikers die enkel een vervanger willen voor de Verkenner, door de gebruikers die het programma ook voor andere toepassingen wil gebruiken en door de professionele gebruikers. De configuratie-opties van Total Commander omvatten bijna 250 instellingen die je allemaal kan terugvinden onder één menu-item: **Configuratie → Opties**.*

*Al deze instellingen worden opgeslagen in **wincmd.ini**, een bestand dat naast de aanpassingen vanuit het Configuratie-venster nog tal van andere instellingsmogelijkheden kan bevatten. In deze uitgave beperken we ons tot de mogelijkheden van het Configuratie-venster.*

## **Opmerking**

*Alle besproken instellingen in deze uitgave zijn gebaseerd op Total Commander V10.00 of hoger.*

## **Dankwoord**

*Mijn dank gaat ook uit naar **Rein de Jong**.*

*Van hem kreeg ik de toestemming om gebruik te maken van zijn Nederlandstalige tekst uit 2007. Deze tekst, samen met de nota's van **Christian Ghisler** in het helpbestand zijn de basis van deze handleiding.*

*Ikzelf heb bij het samenstellen van deze uitgave nog heel wat nieuwe zaken mogen ontdekken. Ik hoop dat dit voor jullie ook het geval zal zijn..*

*Frank Van Goolen*

---

*Hoewel deze uitgave met zeer veel zorg is samengesteld, aanvaardt de auteur geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door fouten en/of onvolkomenheden in deze handleiding.*

*Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm, geluidsband, elektronisch of op welke andere wijze ook en evenmin in een retrieval system worden opgeslagen zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de auteur. Deze regel is niet van tel ingeval van persoonlijk gebruik.*

*De productnaam 'Total Commander' is eigendom van Christian Ghisler.*

*De productnaam 'Windows' waarvan melding in deze handleiding is eigendom van Microsoft Corporation.*

### *Disclaimer*

*We believe that the information in this document is accurate and reliable and much care has been taken in its preparation. The author shall however accept no liability for any consequences arising out of the use of the product or this manual.*

*This document is property of the author and no part of it may be duplicated or reproduced in any form without the written agreement of the author.*

Deze publicatie is een uitgave van GK5works.



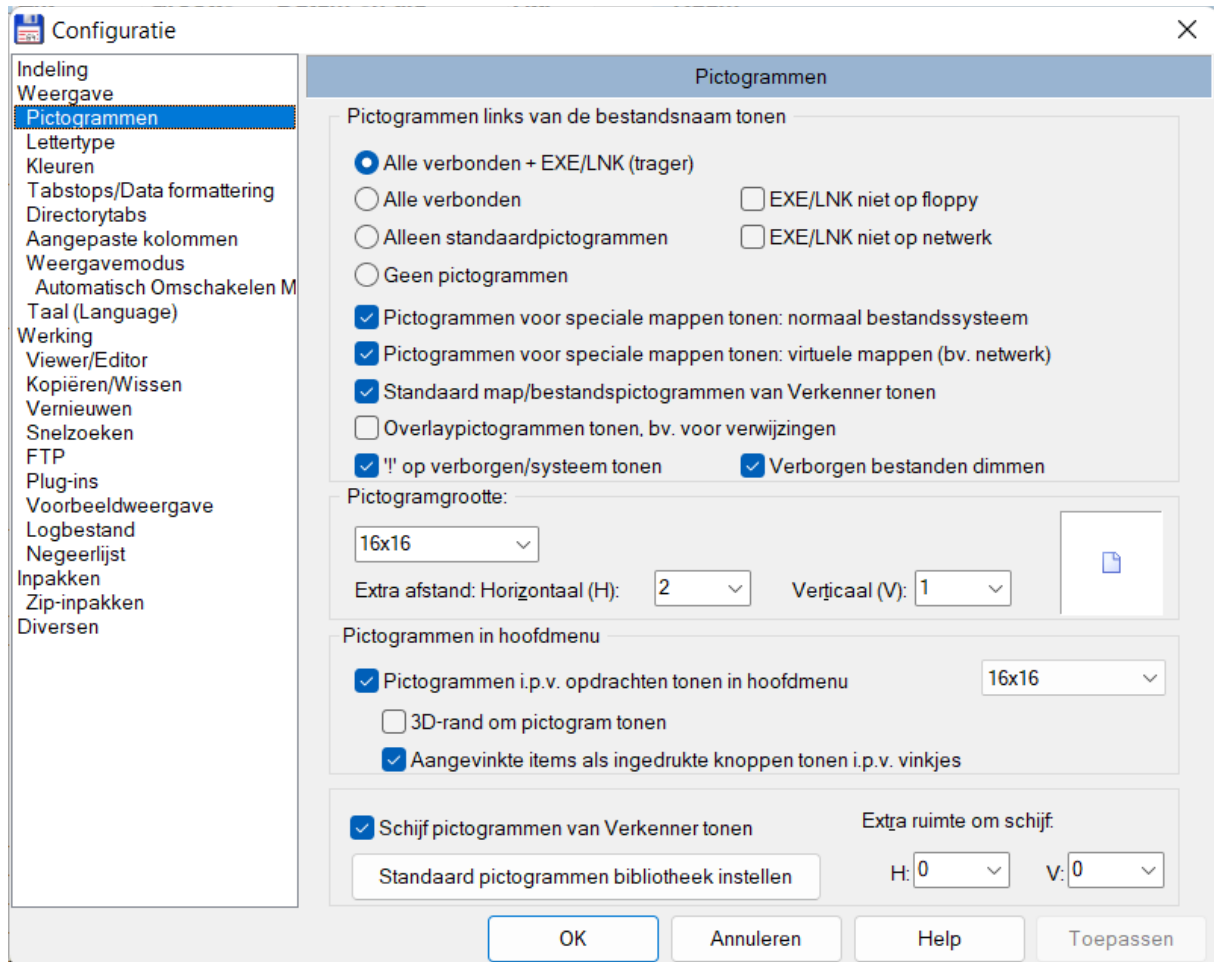
# Inhoudstabel

Indeling .....	1
Weergave .....	4
Pictogrammen .....	8
Lettertype.....	11
Kleuren .....	13
Tabstops/Data formattering.....	16
Directorytabs.....	19
Aangepaste kolommen .....	22
Weergavemodus .....	24
Automatisch omschakelen modus .....	27
Taal (Language) .....	30
Werking.....	32
Viewer/Editor .....	38
Kopiëren/Wissen.....	40
Vernieuwen .....	43
Snelzoeken .....	45
FTP (File Transfer Protocol) .....	47
Plug-ins.....	50
Voorbeeldweergave .....	52
Logbestand .....	56
Negeerlijst .....	58
Inpakken.....	60
Zip-inpakken.....	63
Diversen .....	67
BIJLAGE A – Interne viewer configureren .....	70

# Pictogrammen

## Doel

Hier behandelen we het gebruik van de pictogrammen in Total Commander. De pictogramgrootte wordt voor elke gebruikte schermresolutie afzonderlijk opgeslagen, wat praktisch is bij het werken met verschillende resoluties.



## Pictogrammen links van de bestandsnaam tonen

### Alle verbonden + EXE/LNK (trager)

- Bij deze optie wordt het ingebouwde pictogram van ieder EXE- en LNK-bestand gebruikt.

### Alle verbonden

- Voor alle bestanden die met een specifiek programma verbonden zijn, wordt dat programma pictogram links van het bestand getoond.
- Archieven hebben een pakje als symbool. Directory's verschijnen als map. Programma's hebben een venster als symbool. Niet verbonden bestanden hebben een wit vel papier als symbool. Verborgen- en systeembestanden hebben bovendien een uitroepteken in het symbool staan.

## Pictogramgrootte

### Selectie:

- Kies de grootte voor de pictogrammen in het uitrolmenu.
- Wanneer er geen pictogrammen worden weergegeven dan bepaalt deze grootte de hoogte van één bestandslijn.
- In de 32-bit versie worden alleen 16x16 en 32x32 aangeboden, maar andere afmetingen kunnen met de hand worden ingetypt. Dit wordt echter niet aanbevolen omdat de nieuwe map-iconen dan niet goed geschaald worden.

### Extra afstand:

#### Horizontaal

- Dit is de som van de extra ruimte (in pixels) links en rechts van het pictogram.
- Voorbeeld: Stel dit in op 2 om één pixel links en één pixel rechts toe te voegen.

#### Verticaal:

- Dit is de som van de extra ruimte (in pixels) boven en onder het pictogram.
- Opmerking: als het lettertype van de bestandsnaam groter is dan het pictogram dan wordt het ingestelde aantal pixels toegevoegd aan de lettertypehoogte.

## Pictogrammen in hoofdmenu

### Pictogrammen i.p.v. opdrachten tonen in hoofdmenu

- Pictogrammen in het hoofdmenu worden vanuit wcmicons.dll getoond.
- De grootte kan worden gekozen tussen 16x16 en 48x48 in vaste stappen.

### 3D-rand om pictogram tonen

- Pictogrammen worden getoond als knoppen (Zonder XP-thema)

### Aangevinkte items als ingedrukte knoppen tonen i.p.v. vinkjes

- Wanneer deze optie is gekozen dan worden actieve menu-items, zoals de sorteervolgorde, getoond als een ingedrukt symbool. Zo niet, dan wordt links van het pictogram een vinkje of opsommingsteken (bullet) getoond.

### Schijfpictogrammen van Verkenner tonen

- Toont de standaard schijfpictogrammen van de Verkenner in het schijfpaneel, vervolgkeuzelijsten, comboboxen en tabs.

### Standaard pictogrammen bibliotheek instellen

- Als meerdere pictogrambibliotheken voor het hoofdmenu en de knoppenbalk zijn geïnstalleerd dan kan hier de standaardbibliotheek gekozen worden.
- Alle knoppen gedefinieerd met de bibliotheek wcmicons.dll zullen in plaats daarvan de hier gekozen bibliotheek gebruiken.

### Extra schijfruimte

- H: Som van de extra ruimte (in pixels) links en rechts van het schijfpictogram in de schijfknoppenbalk.
- V: Som van de extra ruimte (in pixels) boven en onder het schijfpictogram.

- Achtergrondkleur voor tekst met verschillen
- Tekstkleur voor geselecteerde tekst zonder verschillen
- Achtergrondkleur voor geselecteerde tekst zonder verschillen
- Zoekresultaten (onderstrepen)
- Voor de titelbalk van de bestandsvensters kan je instellen:
  - Tekstkleur van de actieve zijde
  - Achtergrondkleur van de actieve zijde
  - Tekstkleur van de inactieve zijde
  - Achtergrondkleur van de inactieve zijde
- Voor "Mappen synchroniseren" kan je instellen:
  - Achtergrondkleur van geselecteerde lijnen
- Voor "Tipvensters" kan je instellen:
  - Tekstkleur
  - Achtergrondkleur
  - Randkleur
- Voor de donkere modus kan je instellen:
  - Tekstkleur
  - Achtergrondkleur
  - Markeringskleur: actief tabblad, knoppen permanent omlaag. Markeer (2): momenteel ingedrukte knop, randen
  - Rand: Randkleur van keuzelijsten, groepsvakken etc.

#### **Windows Thema voor cursor gebruiken**

- De cursor wordt getekend met het huidige Windows-thema in plaats van de door de gebruiker gedefinieerde kleur.

#### **Geïnverteerde cursor gebruiken**

- Wanneer deze optie is aangevinkt wordt de cursor weergegeven als een volle balk in de kleur zoals geselecteerd bij 'Cursor kleur'.
- In het andere geval is de cursor een open rechthoek rondom het actieve bestand.

#### **Geïnverteerde selectie gebruiken**

- De geselecteerde bestanden worden getoond als een volle balk in de kleur zoals geselecteerd bij 'Gemarkeerd'.
- Dit kan niet tegelijk met de vorige optie gekozen worden.

#### **Kleuren definiëren per bestandstype**

- Deze optie opent een dialoogvenster waarin verschillende kleuren voor verschillende bestandstypes gedefinieerd kunnen worden. Bijvoorbeeld een kleur voor ZIP-archieven en een andere voor systeembestanden

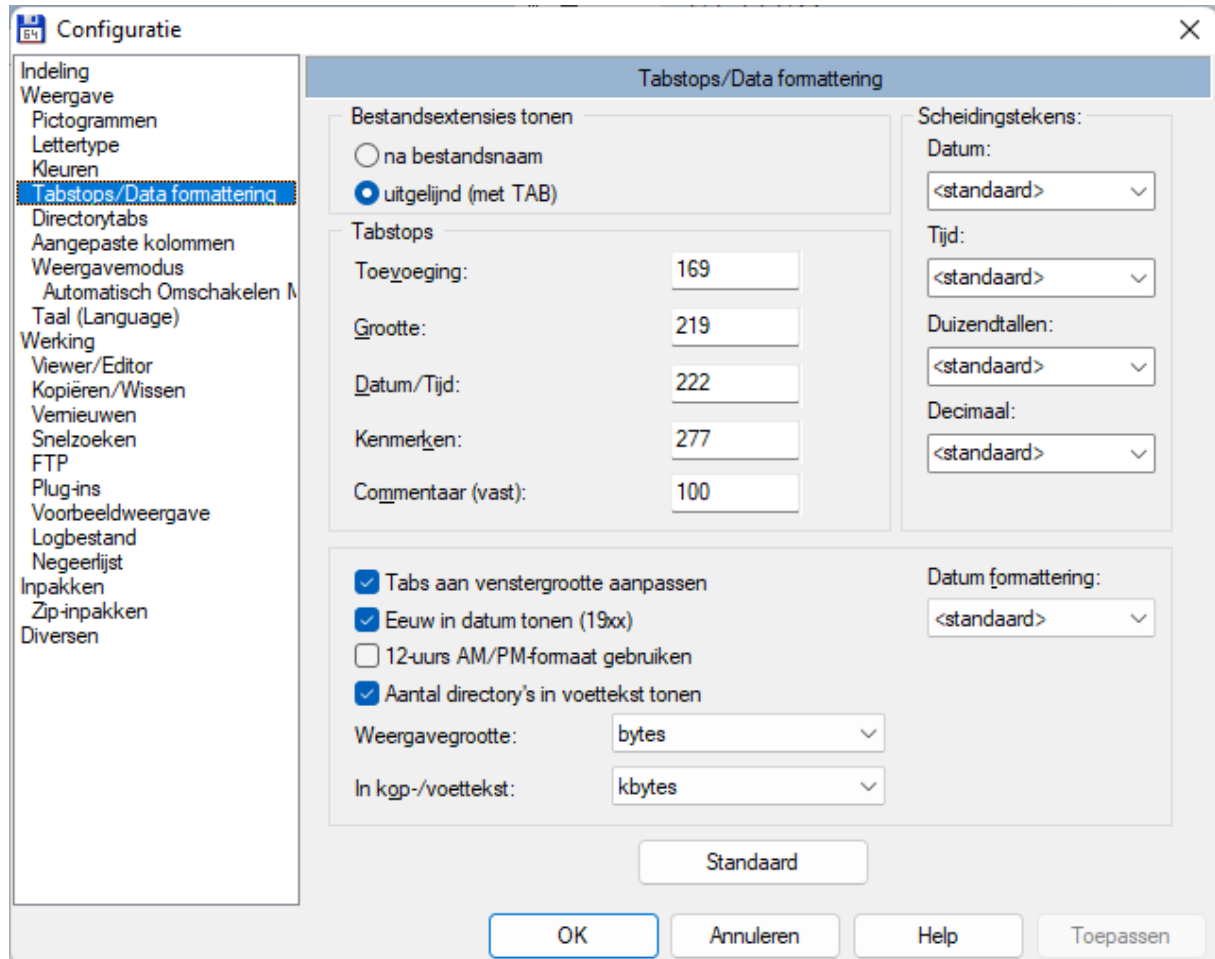
## Tabstops/Data formattering

### Doel

Op deze pagina's kunnen de tabstops van de kolommen bepaald worden voor de twee bestandsvensters (*niet te verwarren met de directorytabs boven de bestandsvensters*).

Er kan voor gekozen worden om binnen de tabs de bestandsextensie direct aan de naam te koppelen enkel gescheiden door een punt, of om naam, extensie, grootte, datum/tijd en de attributen weer te geven op vooraf gedefinieerde tabstops (kolommen).

De tabstops kunnen ook direct aangepast worden via de scheidinglijnen tussen de verschillende kolommen. In dat geval moeten ze wel vastgezet worden via **Configuratie** → **Positie bewaren**.



### Bestandsextensies tonen

#### Na bestandsnaam

- De bestandsextensie wordt aan de naam gehangen alleen gescheiden door een punt (*zoals in de Windows Verkenner*).

#### Uitgelijnd (met Tab)

- Alle bestandsextensies worden links uitgelijnd weergegeven op de tabstop van de desbetreffende kolom.

## Tabstops

- Hier kan je manueel de positie van de tabstops ingeven voor extensie, grootte, datum/tijd en attributen.
- De positie van de extensie kan alleen veranderd worden wanneer voor 'Uitgelijnd' is gekozen.
- De pijltjes achter de ingavevelden kunnen gebruikt worden om de posities aan te passen.

## Scheidingstekens

- Kies hier de scheidingstekens voor Datum, Tijd, Duizenden en Decimaal.
- Standaard worden de waarden uit het configuratiescherm (Windows-instellingen) gebruikt.

## Andere

### Tabs aan venstergrootte aanpassen

- Als deze optie is aangevinkt dan zal Total Commander de breedte van kolommen aanpassen wanneer het hoofdvenster verbreed of versmald wordt.

### Eeuw in datum tonen (19xx)

- Wanneer dit niet is aangevinkt dan wordt er enkel het jaartal getoond.
- Voorbeeld: 2019 wordt dan weergegeven als 19.

### 12 uurs AM/PM-formaat gebruiken

- Hiermee toon je de tijd in het 12 uur formaat.
- Achter het uur wordt een 'a' weergegeven voor AM ('s morgens) en een 'p' voor PM ('s middags).

### Aantal directory's in de voettekst tonen

- De optie toont het aantal geselecteerde en het totale aantal bestanden/directory's in de voettekst.
- In onderstaand voorbeeld zijn in de actieve map 77 directory's waarvan 3 geselecteerd en 37 bestanden waarvan 7 geselecteerd.

```
7 / 37 bestand(en). 3 / 77 dir(s)
```

### Weergavegrootte

- Bepaalt in welke eenheid de bestands-/mapgrootte wordt weergegeven in de bestandslijsten.
- Er kan gekozen worden uit:
  - o Bytes: De grootte wordt in bytes weergegeven, zoals in eerdere versies van Total Commander (standaard).
  - o Kbytes: De grootte wordt in kbytes getoond waarbij 1 kbyte = 1024 bytes.
  - o dynamisch (x k/M/G): Afhankelijk van de bestands-/mapgrootte wordt de eenheid weergegeven in bytes, kbytes, MBytes of zelfs Gbytes.
  - o dynamisch (x.x k/M/G): Zelfde als hierboven, maar met 1 cijfer na de komma.
  - o dynamisch (x k/M): Afhankelijk van de bestands-/mapgrootte wordt de eenheid weergegeven in bytes, kbytes of Mbytes.



- dynamisch (x.x k/M): Zelfde als hierboven, maar met 1 cijfer na de komma.
- dynamisch (x k/M/G/T): Afhankelijk van de bestands-/mapgrootte wordt de eenheid weergegeven in bytes, kBytes, MBytes, GBytes, TBytes
- dynamisch (x.x k/M/G/T): Zelfde als hierboven, maar met 1 cijfer na de komma.
- dynamisch (x.xx k/M/G): Zelfde als hierboven, maar met 2 cijfers na de komma.
- dynamisch (x.xx k/M/G/T): Zelfde als hierboven, maar met 2 cijfers na de komma.

### **In kop-/voettekst**

- Deze optie is identiek aan de Weergavegrootte, maar nu voor de twee kop- en voetteksten van de bestandsvensters.

### **Datumnotatie**

- Kies hier de datumnotatie:
  - eerst de maand (bijvoorbeeld de VS)
  - eerst de dag (bijvoorbeeld het grootste deel van Europa)
  - eerst het jaar (ISO-formaat, dat in veel Aziatische landen wordt gebruikt).
- Standaard worden de waarden uit het configuratiescherm (Windows-instellingen) gebruikt.

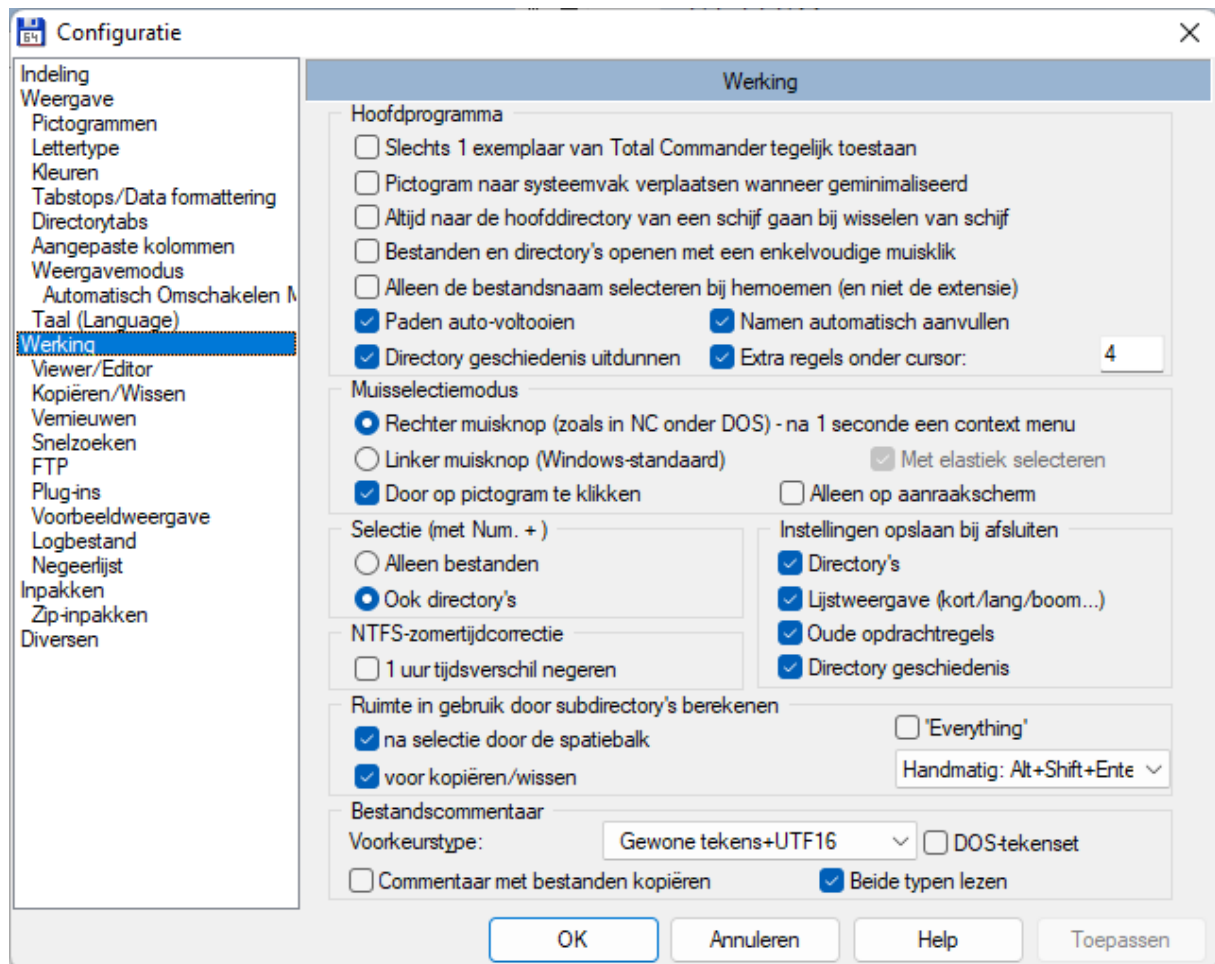
### **Standaard**

- Zet de tabstops op de standaard waardes zoals die verschenen toen Total Commander voor de eerste keer werd gestart.

# Werking

## Doel

Hier bepalen we de algemene werking van het programma.



## Hoofdprogramma

### Slechts 1 exemplaar van Total Commander tegelijk toestaan

- Met deze optie aangevinkt kan er maar één instantie van Total Commander gestart worden.
- Als men probeert om een tweede kopie te starten (bijvoorbeeld via Program Manager/Start menu) dan wordt toch de eerste kopie geactiveerd.

### Pictogram naar systeemvak verplaatsen wanneer geminimaliseerd

- Wanneer Total Commander geminimaliseerd wordt dan zal het pictogram weggehaald worden van de taakbalk en wordt het geplaatst in het systeemvak (het kleine gebied nabij de klok).
- Klikken op dat pictogram brengt Total Commander weer terug op de voorgrond.
- Het is belangrijk te weten dat men nog steeds naar Total Commander kan schakelen met **Alt+Tab**, zelfs wanneer het pictogram in het systeemvak staat. Dit is normaal niet mogelijk in Windows.

### Selectie:

- **Handmatig Alt+Shift+Enter**
- Het ruimtegebruik van subdirectories wordt op verzoek weergegeven door gebruik van de toetscombinatie.
- **Automatisch, enkel lokale schijven**
- Het ruimtegebruik van subdirectories wordt automatisch berekend voor lokale schijven.
- **Automatisch, ook op het netwerk**
- Het ruimtegebruik van subdirectories wordt automatisch berekend voor lokale- en netwerkschijven.
- **Automatisch, alleen met 'Everything'**
- Het ruimtegebruik van subdirectories wordt enkel automatisch berekend wanneer gebruik gemaakt wordt van het programma 'Everything'.

### 'Everything'

- Indien deze optie is aangevinkt dan wordt de tool 'Everything' gebruikt om de directorygroottes op te halen.
- Om dit te laten werken moet u minstens V1.4.1 van het programma '**Everything**' gebruiken en hier in de instellingen de optie 'Alles' inschakelen om de mapgrootte te indexereren.

## Bestandscommentaar

### Voorkeurstype

- Hier kan de voorkeur voor het bestandstype van de commentaren worden gekozen uit het uitrolmenu.
- De twee hoofdtypes zijn `descript.ion` en `files.bbs`.
  - `Descript.ion` heeft het voordeel dat het perfect werkt met lange bestandsnamen en met Unicode, maar het geeft slechts één regel commentaar. Gebruik van meerdere regels is wel mogelijk mits een Total Commander-specifieke extensie die werd goedgekeurd door de makers van 4dos.
  - `Files.bbs` werkt alleen met de korte DOS bestandsnamen, maar ondersteunt meer-regelige commentaren.
- Algemeen wordt aanbevolen om het `descript.ion` formaat te gebruiken, behalve wanneer Total Commander wordt gebruikt om een BBS (bulletin board systeem) te beheren. Indat geval moet `files.bbs` gebruikt wordt.
- Verdere onderverdeling:
  - `descript.ion` – Gewone tekens
    - Compatibiliteitsmodus voor platte tekst, maak geen Unicode-opmerkingen.
  - `descript.ion` – Unicode
    - Maak altijd Unicode-opmerkingen van het opgegeven type: UTF16 Windows, UTF16 Mac of UTF8.
  - `descript.ion` – Gewone tekens + Unicode
    - Maak de opmerkingen in platte tekst.
    - Gebruik alleen Unicode als de naam/opmerking dergelijke tekens bevat.

- files.bbs
  - Maak opmerkingen in platte tekst met de indeling files.bbs.

### DOS-tekenset

- Deze instelling heeft alleen betrekking op descript.ion-bestanden.
- Indien aangevinkt zal Total Commander de DOS-tekenset gebruiken bij het opslaan van tekens met accenten en anders de Windows-tekenset.
- Reden:
  - Het descript.ion-formaat is oorspronkelijk ontwikkeld voor het programma 4dos, dat de dos-tekenset gebruikt. Helaas negeren nieuwere programma's zoals Acdsee deze standaard en gebruiken de Windows-tekenset. Daarom wordt aangeraden om ook de Windows-tekenset te gebruiken, behalve als je zelf 4dos of 4nt gebruikt.
  - files.bbs-bestanden gebruiken altijd de dos-tekenset om beschrijvingen op te slaan.

### Commentaar met bestanden kopiëren

- Kopieer ook eventuele commentaar bij het kopiëren van de bijbehorende bestanden.
- Dit werkt ook met submappen.
- Als deze optie is aangevinkt dan worden commentaarbestanden zelf NIET gekopieerd als ze al in de doelmap staan.

### Beide typen lezen

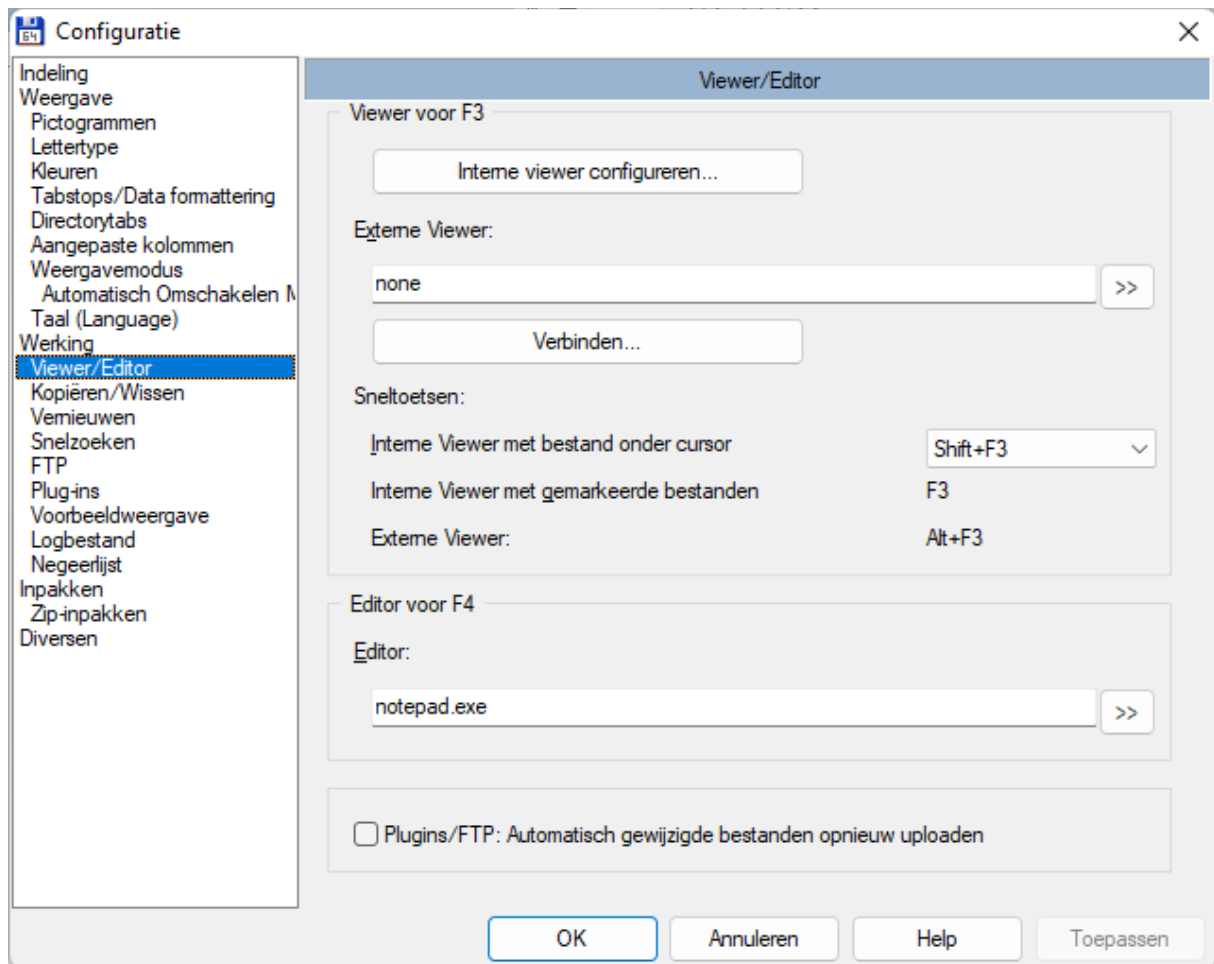
- Als deze optie is aangevinkt en er geen commentaarbestand van het voorkeurstype bestaat dan zal Total Commander ook zoeken naar een bestand van het andere type.
- Dit is handig als b.v. descript.ion is ingesteld als voorkeurstype, maar de gebruiker ontvangt bestanden met de indeling files.bbs. Wanneer een bestand met een opmerking als deze wordt gekopieerd dan wordt de opmerking automatisch geconverteerd naar het gewenste formaat en opgeslagen in het commentaarbestand van het gewenste type.

# Viewer/Editor

## Doel

Hier kan een viewer voor F3 en een editor voor F4 gekozen worden.

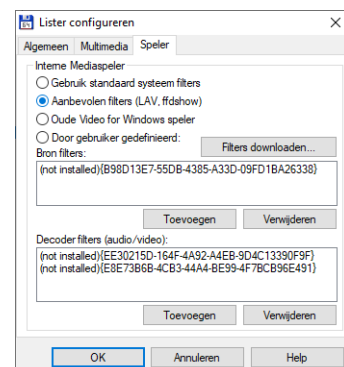
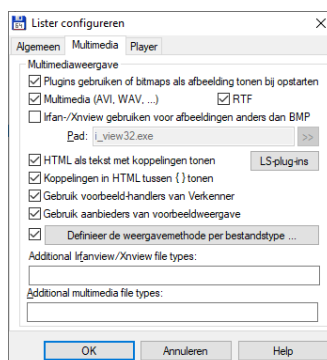
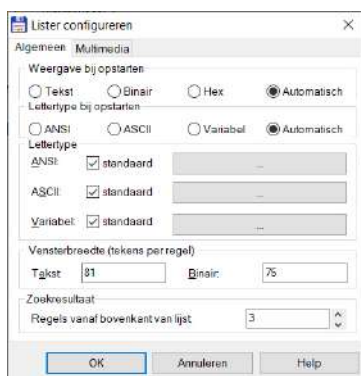
Voor F3 kan je de ingebouwde 'Lister' gebruiken of een externe bestandsviewer kiezen.



## Viewer voor F3

### **Knop:** Interne viewer configureren...

- Deze knop opent het dialoogvenster waarmee de interne viewer (Lister) verder geconfigureerd kan worden.



*Meer info hierover is te vinden in bijlage A.*

## Sneltoetsen

- Er zijn twee mogelijkheden om de interne 'Lister' aan te roepen.

### Interne Viewer met bestand onder cursor

- F3 zal de Lister starten met het bestand onder de cursor en niet met de geselecteerde bestanden.
- Het vasthouden van de Shift-toets terwijl F3 ingedrukt wordt zal de volgende methode gebruiken.

### Interne Viewer met gemarkeerde bestanden

- F3 zal de Lister starten met de geselecteerde bestanden in de bron directory.
- Met de toetsen n en p kan je door deze bestanden bladeren.
- Het vasthouden van de Shift-toets terwijl F3 ingedrukt wordt zal de vorige methode gebruiken.

### Externe Viewer:

- Wanneer je niet de ingebouwde viewer wil gebruiken dan kan je hier één of meerdere externe viewers kiezen (*bijvoorbeeld Irfanview*).
- Je kan aan elke bestandsextensie een aparte viewer toewijzen plus één voor alle niet-geassocieerde bestanden.

### Standaard

- Hier kan je de viewer kiezen die aangeroepen zal worden wanneer er geen verbinding bestaat voor de extensie van het bestand.
- Als je hier geen viewer specificeert dan wordt de interne viewer gebruikt.

### Knop: Verbinden

- Hier kan je een andere viewer kiezen voor elke bestandsextensie.
- Deze selectie werkt hetzelfde als in het dialoogvenster Verbinden.
- De verbindingen worden nu bewaard in Wincmd.ini.

## Editor voor F4

### Editor

- Geef hier de naam in van de editor die gestart wordt met F4.
- Standaardinstelling is notepad.exe.

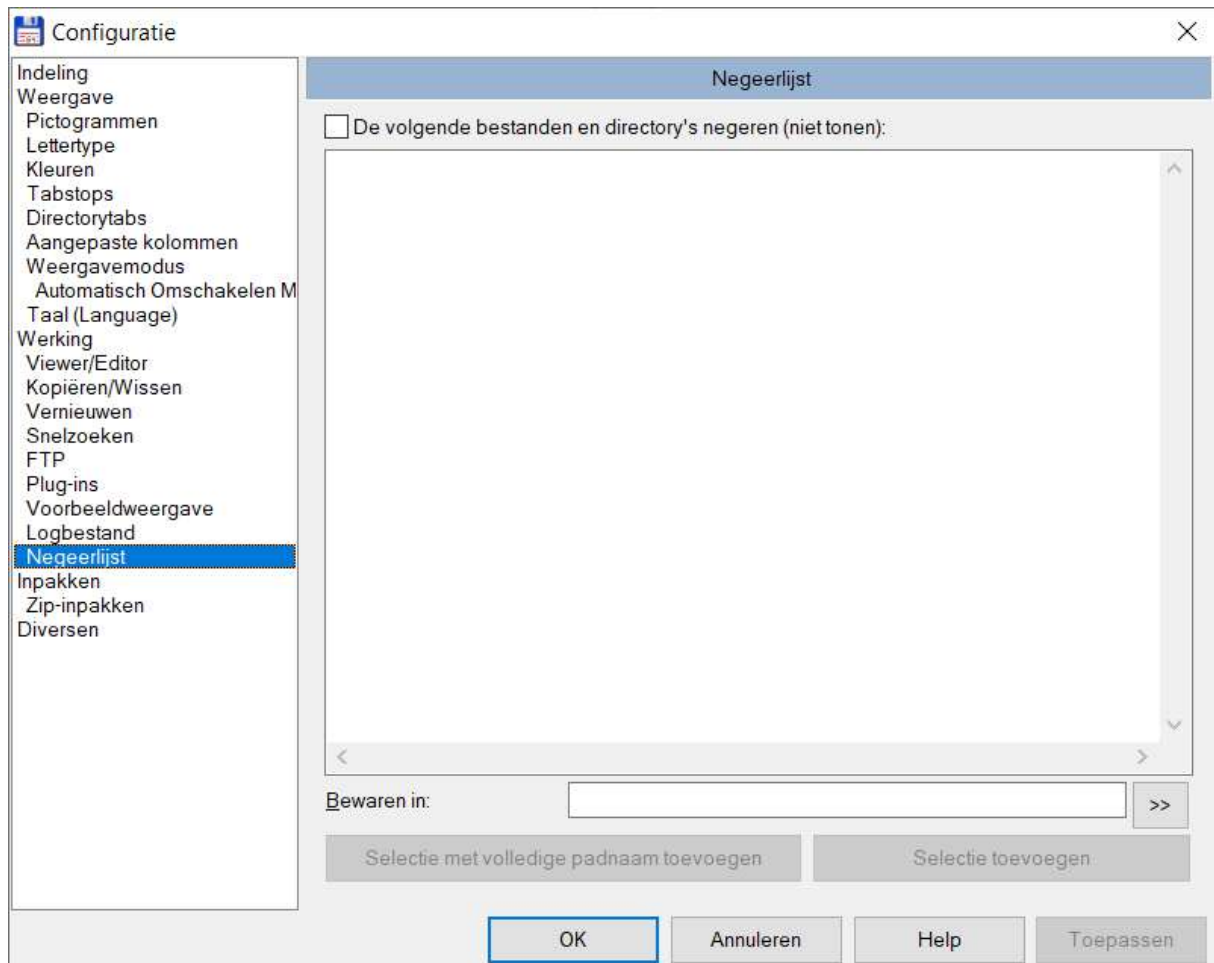
### Plug-ins/FTP: Automatisch gewijzigde bestanden opnieuw uploaden

- Dit bepaalt hoe tijdelijke bestanden worden behandeld die worden bekeken met F3 of bewerkt met F4.
- Indien aangevinkt dan wordt het bestand automatisch opnieuw geüpload wanneer het wordt opgeslagen in de editor (zelfs meerdere keren).
- Indien niet aangevinkt dan wordt het bestand pas opnieuw geüpload nadat de editor is gesloten en alleen als de gebruiker het opnieuw uploaden bevestigt.
- Dit laatste is de methode die wordt gebruikt door Total Commander 8.0x en ouder.

## Negeerlijst

### Doel

Bepaal welke bestanden bij weergave en bestandsbewerkingen moeten genegeerd worden. Alleen bestanden in het normale bestandssysteem kunnen genegeerd worden. Bestanden op ftp-servers, binnen archieven, plug-ins of virtuele mappen zoals het bureaublad, kunnen niet worden genegeerd.



### Negeerlijst

#### De volgende bestanden en directory's negeren (niet tonen)

- Dit is de primaire schakelaar om de optie aan of uit te zetten.
- Tip:
  - o Gebruik het interne commando `cm_SwitchIgnoreList` om de optie aan of uit te zetten via een knop, menu item of een bepaalde toets.

#### Bestandslijst

- De lijst van bestanden en mappen die je wenst te negeren.
- De volgende soorten gegevens worden ondersteund:
  - o Een volledig pad naar een bestand.
    - Voorbeeld: `c:\config.sys`
  - o Een relatief pad ten opzichte van de root van alle schijven.
    - Voorbeeld: `\RECYCLER`

- Een pad binnen de gebruikersmap.
  - Voorbeeld: %USERPROFILE%\AppData
  - Voorbeeld: %USERPROFILE%\Favorites
  - Opmerking: de map AppData moet altijd als eerste in de reeks voorkomen.
- Een naam die verborgen wordt in alle paden.
  - Voorbeeld: `description`
- Regels:
  - In alle drie de opties worden de jokertekens \* en ? ondersteund (bijvoorbeeld: \*.br1).
  - Meerdere namen met jokertekens kunnen op 1 regel staan indien gescheiden door een spatie of een puntkomma (bijvoorbeeld: \*.bak \*.old).
  - Relatieve of absolute padnamen moeten elk op een aparte regel geplaatst worden.
  - Een naam, eindigend op een backslash, wordt gezien als een directory.
- Let Op:
  - Wanneer een naam zowel spaties als jokertekens bevat, moet hij op de volgende manier tussen aanhalingstekens staan: `"System Volume"` of `c:\pad\"lange naam*`

#### Bewaren in:

- Geef hier de locatie en de naam op waaronder de negerlijst moet worden bewaard.
- De standaardnaam is `tcignore.txt`.
- Navigeren naar de locatie kan met de knop (>>) rechts van het invoerveld.

#### Knop: Selectie met volledige padnaam toevoegen

- Deze knop is alleen actief wanneer er bestanden geselecteerd zijn in het laatste actieve venster van Total Commander.
- Met de knop kunnen deze geselecteerde bestanden/directory's met hun volledig pad toegevoegd worden aan de lijst.

#### Knop: Selectie toevoegen

- Deze knop is alleen actief wanneer er bestanden geselecteerd zijn in het laatste actieve venster van Total Commander.
- Met de knop kunnen deze geselecteerde bestanden/directory's zonder pad toegevoegd worden aan de lijst, hetgeen betekent dat ze zullen verborgen worden in alle mappen.

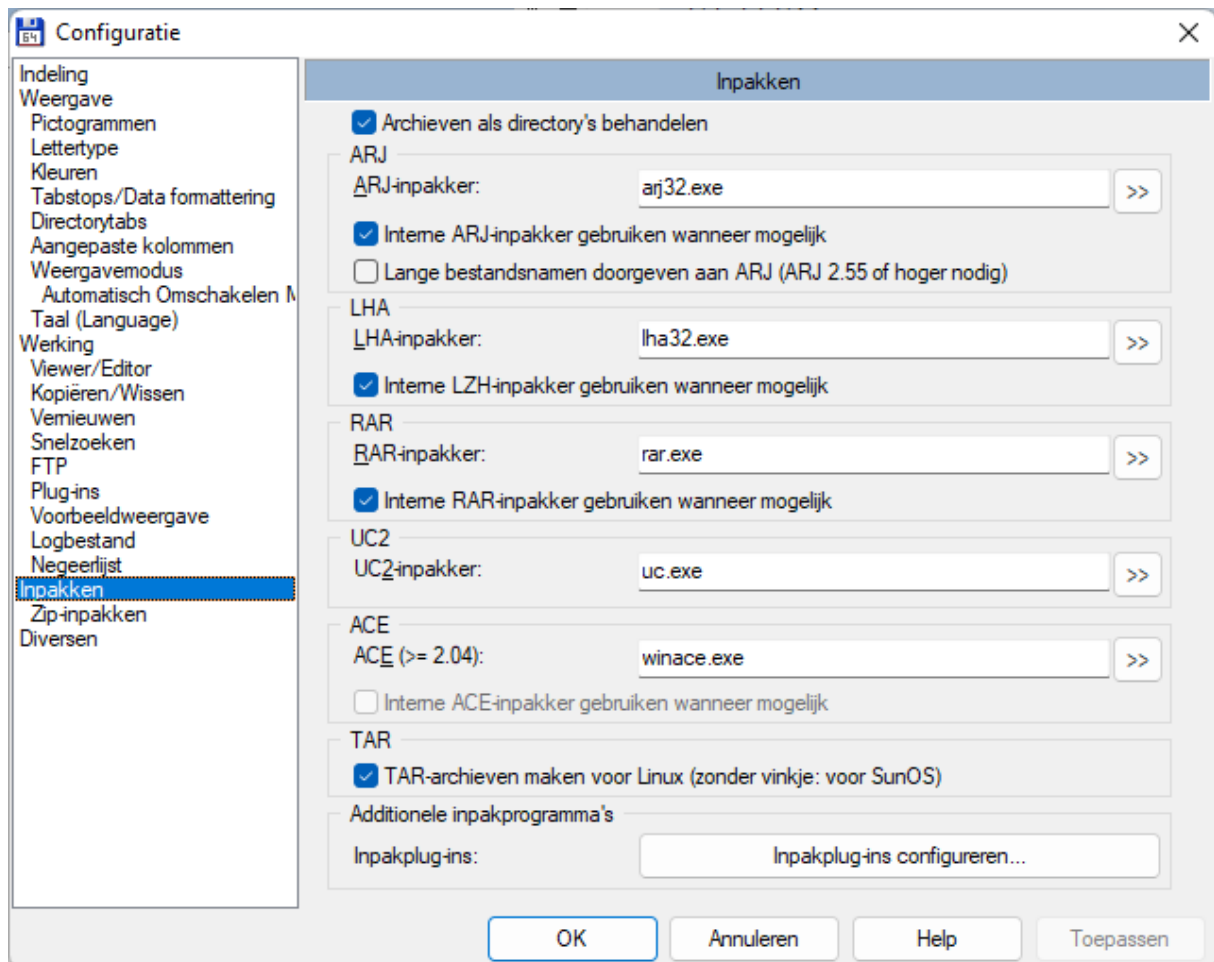


# Inpakken

## Doel

Op deze pagina kan Total Commander voorbereid worden voor het gebruik met archiveringsprogramma's (ARJ, LHA, RAR, UC2 en ACE). Archiveringsprogramma's maken het mogelijk om bestanden in te pakken in een bestand dat veel kleiner is. Programma's kunnen niet worden uitgevoerd in de ingepakte toestand, maar moeten eerst worden uitgepakt. Total Commander kan dit automatisch doen.

De ZIP-inpakker wordt op een afzonderlijke pagina geconfigureerd.



## Inpakken

### Archiveren als directory's behandelen

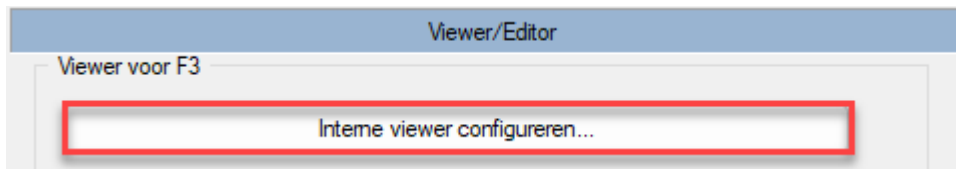
- Met deze optie aangevinkt kan men door dubbel te klikken op een archief de inhoud daarvan laten zien.
- Je kan dan direct in het archief: kopiëren, wissen en bestanden bekijken.
- Je kan ook bestanden aan het archiefbestand toevoegen met de normale Total Commander functies.
- Wanneer deze optie niet geselecteerd is, zal Total Commander het programma starten dat met het archief verbonden is.
- Indien er geen specifiek programma verbonden is dan zal het bestand door Total Commander zelf geopend worden.

## BIJLAGE A – Interne viewer configureren

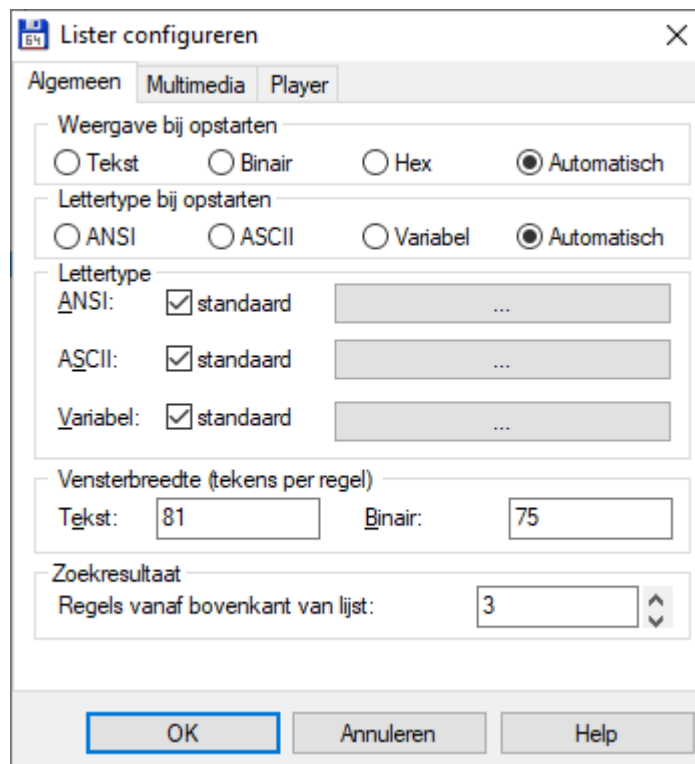
Total Commander beschikt over een ingebouwde viewer voor het bekijken/beluisteren van tekst, foto's, muziek en video.

Vanaf V10 wordt de Microsoft Api '**Direct Show**' gebruikt als interne mediaspeler wanneer de gebruiker geen andere standaard mediaspeler (zoals bijvoorbeeld VLC player) heeft vastgelegd in de Windows configuratie.

Het configureren van deze interne mediaspeler gebeurt via de instellingen onder de sectie: **Viewer/Editor** met de knop: **Interne viewer configureren**.



### TAB: Algemeen



### Weergeven bij opstarten

- Kies hier hoe de voorbeeldweergave wordt gestart wanneer [ F3 ] wordt gebruikt.
- De drie mogelijkheden om een bestand te tonen zijn: als tekst, binair (*met vaste breedte*) of hexadecimaal.
- Wanneer **Autodetect** is geselecteerd dan zal lister trachten zelf onderscheid maken tussen tekstbestanden en binaire bestanden.

### Lettertype bij opstarten

- Kies hier welke soort van lettertype er moet gebruikt worden bij de weergave.
- De drie mogelijkheden zijn: ANSI (*Windows*), ASCII (*DOS*) of variabel lettertype (*Windows, alleen tekst*).
- Wanneer **Autodetect** is geselecteerd dan probeert lister zelf onderscheid te maken tussen ANSI- en ASCII-tekst.

### Lettertype

- Hier kan je een afwijkend lettertype kiezen voor de drie bovenstaanden lettertypeselecties.

#### **Waarschuwing**

- Bij het selecteren van een DOS-lettertype worden ook niet-DOS-lettertypen weergegeven vanwege een fout in het standaard dialoogvenster van Windows.
- Lister werkt met meerdere lettertypefamilies van Windows NT, zodat u Cyrillische (*Russische*) en Oost-Europese teksten met het juiste lettertype kan bekijken.

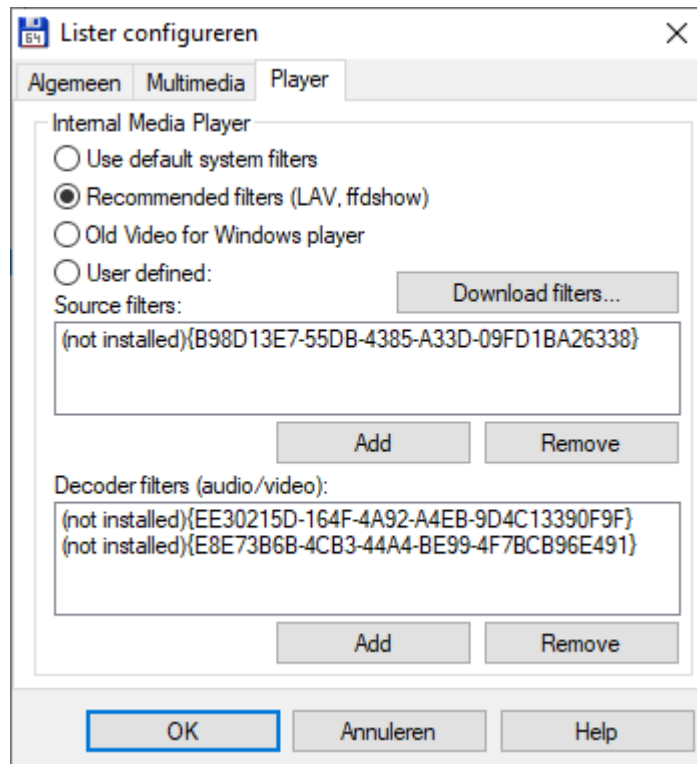
### Vensterbreedte (tekens per regel)

- Kies hier eventueel het aantal karakters dat gebruikt wordt per regel.
- Dit kan voor zowel tekst- en binaire modus aangepast worden.

### Zoekresultaat

- Hier bepaal je hoeveel regels tekst er vanaf de bovenste vensterrand wordt weergegeven.

## TAB: Media Speler



### Interne mediaspeler

- Deze reeks van opties dienen om het afspelen van video en audio via de interne mediaspeler te regelen.

#### Gebruik standaard systeemfilters

- Indien aangevinkt dan wordt de keuze van decoderingsfilters overgelaten aan Windows.
- Helaas ondersteunen de systeemfilters van Windows slechts enkele formaten.

#### Aanbevolen filters (LAV, ffdshow)

- Als de LAV-video- en LAV-audiofilters zijn geïnstalleerd dan hebben deze de voorkeur.
- Deze filters ondersteunen een groot aantal bestandsindelingen.
- Als de LAV-filters niet beschikbaar zijn dan wordt in plaats daarvan naar de ffdshow-filters gezocht.
- Zijn geen van beide aanwezig dan worden systeemfilters van Windows gebruikt.
- De LAV- en ffdshow-filters en DirectVobSub kunnen ook zonder installatie worden gebruikt door ze respectievelijk naar de subdirectory filter32 of filter64 te kopiëren.

#### Oude video voor Windows Player

- Gebruik de oude afspeelmethode van Total Commander 9.51 of ouder.

### Door gebruiker gedefinieerd

- Kies zelf uw favoriete afspeelfilters.
- Als het laden van een bestand met deze filters mislukt dan worden automatisch de systeemfilters gebruikt.

### Knop: Filters downloaden

- Met deze knop open je een pagina op de website van Total Commander met een lijst van aanbevolen filters.

### Bronfilters Filters

- Bronfilters worden gebruikt om mediabestanden te openen.
- Aanbevolen zijn "LAV Filter Source" en "Haali Media Splitter".
- Als alternatief kan hier een GRF-bestand dat gemaakt is met "Graphedit" of "Graph Studio" worden geselecteerd (filtergrafiek).

### Knop: Toevoegen

- Deze geeft een lijst met beschikbare bronfilters weer.

### Belangrijk:

- Als uitvoerfilter moet een filter worden gebruikt die afspelen zonder venster ondersteunt.

### Knop: Verwijderen

- Verwijdert de geselecteerde filter of filtergrafiekbestand.

### Decoderfilters (audio / video)

- Lijst met filters die Lister bij voorkeur zou moeten gebruiken.
- Lister laadt deze filters in de filtergrafiek en roept vervolgens de functie op om het bestand weer te geven.
- Windows controleert eerst of één of meer van de reeds geladen filters kunnen worden gebruikt. Is dit niet het geval, dan wordt in het systeem naar andere geschikte filters gezocht.

### Knop: Toevoegen

- Deze geeft een lijst met beschikbare decoderfilters weer.

### Knop: Verwijderen

- Verwijdert de geselecteerde filter.