

ngPost v4.11 Handleiding

Wat is ngPost en wat kun je er mee?

NgPost is een **Usenet post programma** voor binaire bestanden ontwikkeld in **C ++11/Qt5**. Het is ontworpen om **snelheid** en de belangrijkste functies voor een poster bij elkaar te brengen. Als je [WinRAR](#) op je pc hebt geïnstalleerd of een ander programma waarmee je Rar bestanden kunt maken maakt dit programma de Rar en indien gewenst de Par bestanden voor je. Het creëert automatisch **NZB** bestanden voor bij je posts die je ook automatisch in een daarvoor gemaakt map kan laten opslaan. Het genereert indien gewenst versleutelde archief namen en wachtwoorden voor je posts en het ondersteunt ook **SSL** verbindingen. Kortom, de verbeterde en 2020 versie van [AutoRarPar](#). Er zijn versies voor Windows, Linux en de Mac. En ngPost is nu beschikbaar in 7 talen waaronder de Nederlandse taal. Dus als je ook eens wat wil delen via de nieuwsgroepen en / of op [Spotnet](#) moet je ngPost hebben.

ngPost downloaden en installeren

Download de voor jouw besturingssysteem geschikte versie van ngPost:

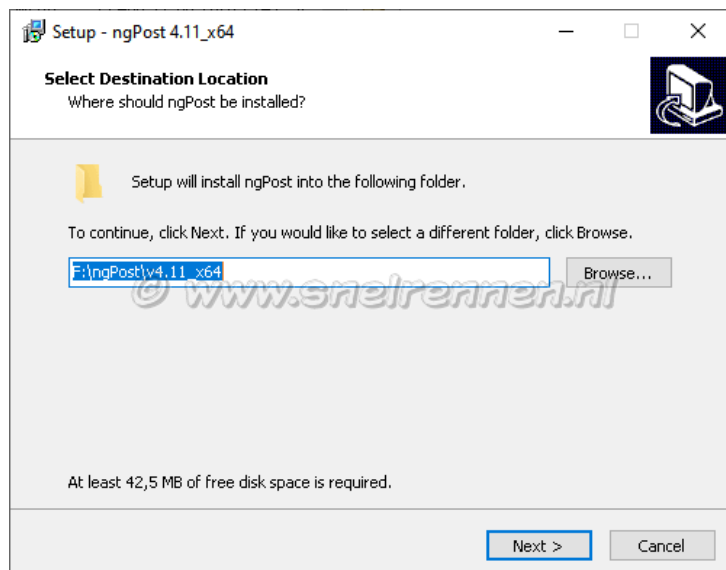
[Download ngPost v4.16 voor Windows x64](#)

[Download ngPost v4.16 voor Windows x86](#)

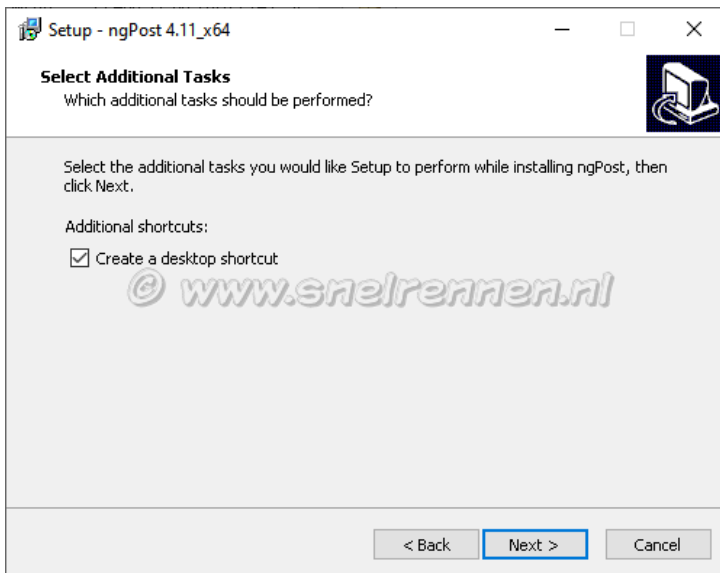
[Download ngPost v4.16 voor Mac OS](#)

[Alle versies ngPost](#)

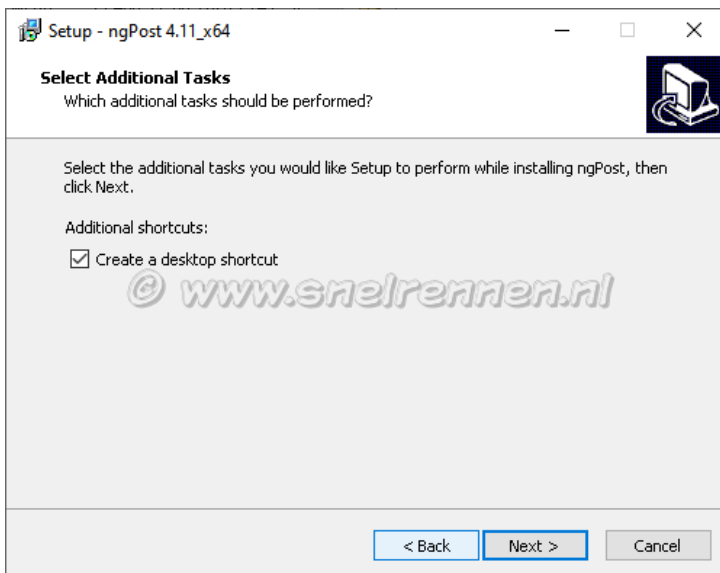
Als je het downloaden gereed is dubbelklik je op het zojuist gedownloade ngPost_v4.11_x64_setup.exe bestand (in het geval van een Windows installatie) om de installatie te starten.



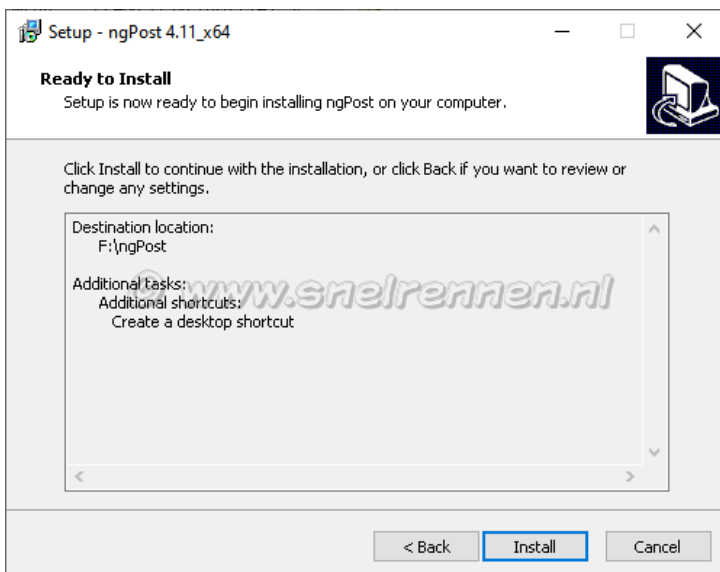
Geef hier op waar je ngPost geïnstalleerd wilt hebben. Standaard wordt het in C:/Program Files geïnstalleerd. Wij willen het op een andere schijf geïnstalleerd hebben dus dat passen we hier aan. Als je de voor jouw juiste locatie hebt ingegeven gaan we verder met de "Next" knop.



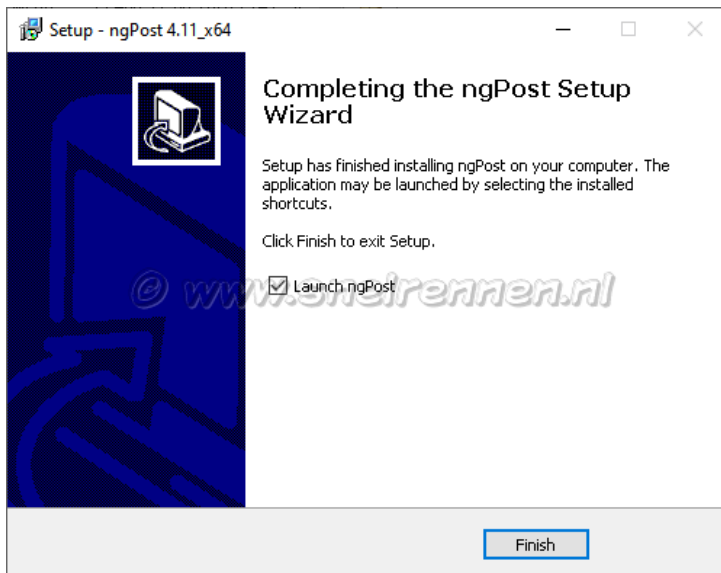
De start menu folder, set-up maakt de programma-snelkoppelingen in de volgende start menu map. Wij vinden het prima zo, snel door met de "Next" knop.



Een snelkoppeling op het bureaublad is wel handig dus deze optie vinken we aan.



Dan nog even controleren of we ngPost op deze manier geïnstalleerd willen hebben en we kunnen verder met de "Install" knop.



Klik op voltooi om de installatie wizard af te sluiten en ngPost voor de eerste keer op te starten. Op de volgende pagina gaan we [ngPost configureren](#).

Met vragen en opmerkingen kun je altijd in ons [forum](#) terecht of je gebruikt het onderstaand formulier!

ngPost v4.11 Handleiding

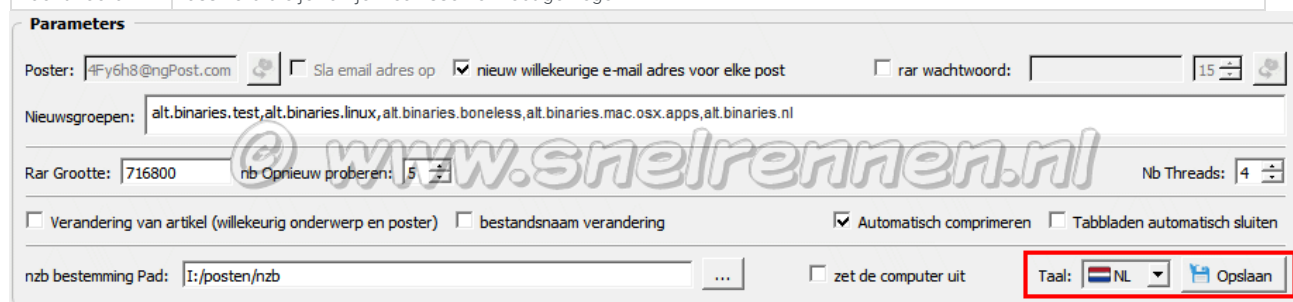
ngPost configureren en instellen

Nu gaan we eerst je nieuwsserver toevoegen aan ngPost en een aantal zaken instellen zodat het posten straks gewoon vanzelf gaat en je er niet meer naar om hoeft te kijken. Start ngPost op als dat nog niet is gebeurd. We beginnen met het toevoegen van onze nieuwsserver links bovenin het venster.



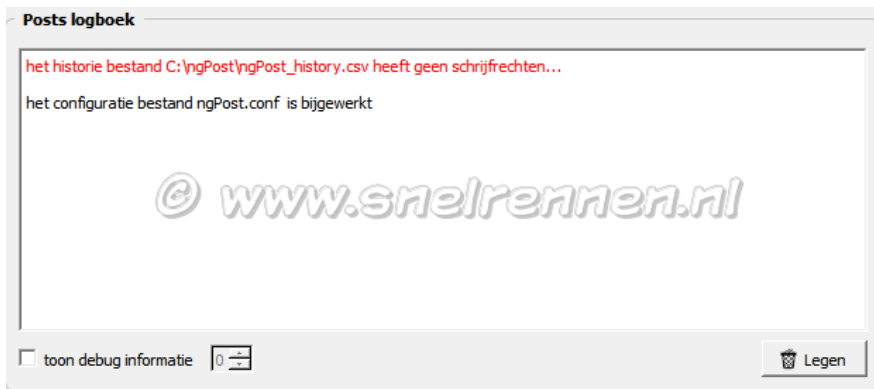
We passen de al ingevoerde nieuwsserver aan naar de onze. Het vinkje bij "Aan" lijkt me logisch.

Host (naam of IP)	Het web adres van je nieuwsserver
Poort	De poort waarmee je verbinding maakt met je nieuwsserver. Meestal 563 voor een SSL verbinding
SSL	ngPost ondersteunt SSL verbindingen dus daar maken we ook gebruik van. Alleen aanvinken als je provider dit ondersteunt.
Verbindingen	Het aantal verbindingen welke je met je nieuwsserver kunt of wilt maken.
Gebruikersnaam	De gebruikersnaam die je van je nieuwsserver hebt gekregen
Wachtwoord	Password die je van je nieuwsserver hebt gekregen.

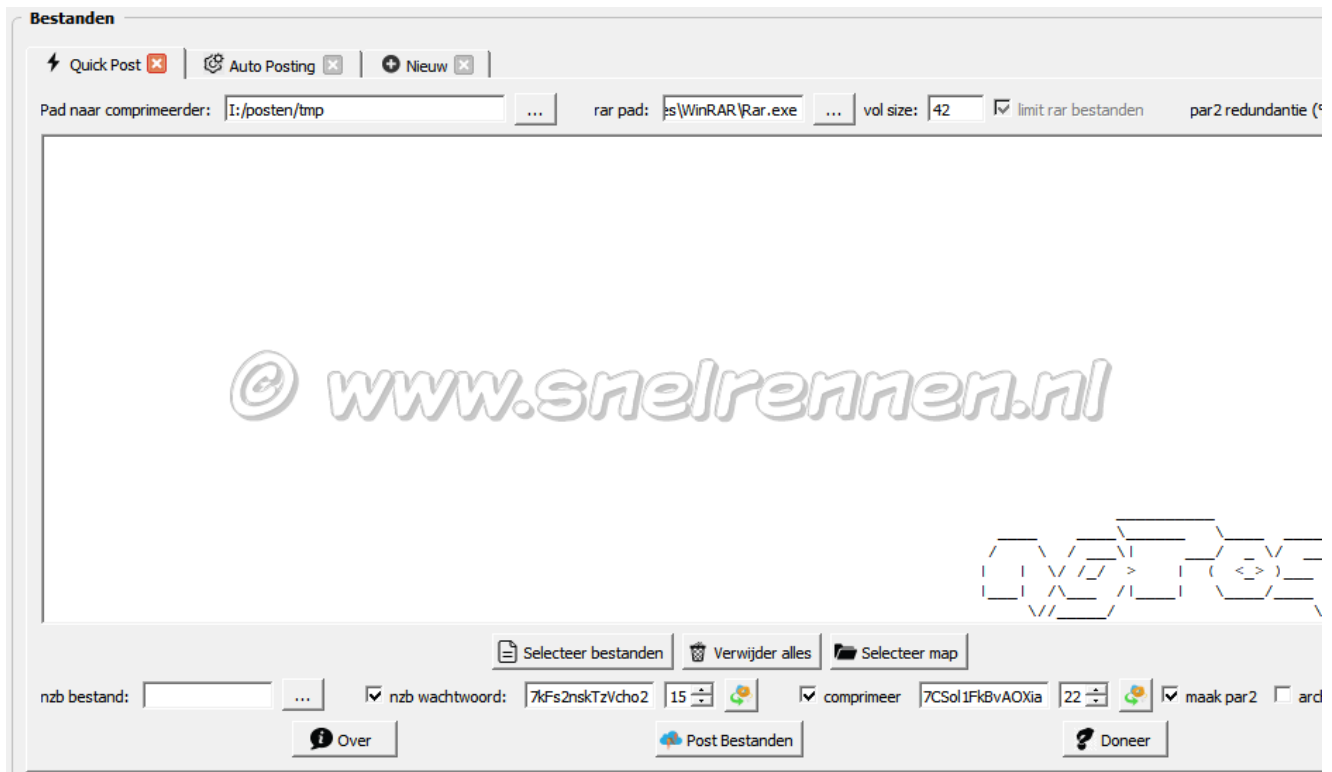


Poster	Gebruik hier niet je eigen e-mail adres of van een bestaand domein.
Sla email adres op	Als je een vast e-mail adres wil gebruiken vink je deze optie aan
Nieuw willekeurig e-mail adres	Zorgt dat ngPost voor elke nieuwe post een willekeurig e-mail adres gebruikt
Rar wachtwoord	Als je de RAR bestanden met een wachtwoord wil beveiligen zet je hier een vinkje, in het veld ernaast kun je jouw wachtwoord opgeven of een willekeurige generen
Nieuwsgroepen	De nieuwsgroepen waarin je wilt gaan posten.
Rar grootte	De grootte van de RAR bestanden die gemaakt zullen worden. Als je hier niet van weet laat je deze lekker zo staan
Opnieuw proberen	Aantal nieuwe pogingen als een artikel niet is gepost
Nb Threads	Aantal draadjes die over het aantal verbindingen zullen worden verdeeld
Verandering van artikel	
Bestandsnaam verandering	Als je willekeurige RAR bestandsnamen gebruikt verandert deze optie de naam van het bestand in het RAR bestand
Automatisch comprimeren	Maak bij "Quick" posts automatisch RAR en PAR bestanden met wachtwoord en willekeurige namen
Tabbladen automatisch sluiten	Tabbladen sluiten als de bestanden zijn gepost
NZB bestemming pad	De map waar de NZB bestanden opgeslagen worden
Zet de computer uit	Schakelt de PC uit als het posten gereed is

Wijzigingen sla je op met de "Opslaan" knop en ook de taal kun je hier instellen



Rechts onderin het venster vinden we het post logboek. Hier kun je eventuele foutmeldingen terug vinden en informatie over je posts ed...



En links onderin, onder de kop "Bestanden" vinden we de tabbladen waar de te posten bestanden zichtbaar zijn. Op het tabblad "Quick Post" vinden we:

Pad naar comprimeerder	De tijdelijk map waarin de RAR en PAR bestanden worden opgeslagen. Deze worde na het posten verwijderd
Rar pad	Het pad waar WinRAR is geïnstalleerd
Vol size	De grootte in MB van de RAR bestanden (0 betekent standaard GEEN splitsing)
Limit Rar bestanden	Aangevinkt beperk je het aantal RAR bestanden tot 99 maximaal
Par2 redundantie	Het percentage aan PAR2 bestanden dat aangemaakt zal worden
NZB bestand	Het pad waar het NZB bestand wordt opgeslagen. (Opgeven in het configuratie bestand)
NZB wachtwoord	Of je een wachtwoord voor het NZB bestand wilt gebruiken en zo ja kun je hier de lengte opgeven.
Comprimeer	Zorgt ervoor dat er automatisch RAR bestanden aangemaakt worden
Archiefnaam (versleuteld)	Zorgt voor een versleutelde naam van het archief
Maak Par2	Zorgt ervoor dat de benodigde PAR2 bestanden automatisch aangemaakt worden
Archief bewaren	Indien aangevinkt worden de RAR en PAR2 bestanden bewaard, standaard worden deze verwijderd.

Op het tabblad "Auto-Posting" hebben we als extra de knop "Monitor Map", hiermee houd ngPost de opgegeven map in de gaten en zal automatisch de bestanden die jij daarin plaatst gaan posten met de parameters die je hebt ingesteld.

```

F:\ngPost\ngPost.conf - Notepad++
Bestand Bewerken Zoeken Beeld Karakterset Syntaxis Instellingen Gereedschappen Macro Uitvoeren Plugins Documenten ?
ngPost.conf x
21 ## upload de nzb naar een specifieke URL
22 ## alleen http, https of ftp (ftps of sftp worden niet ondersteund)
23 #NZB_UPLOAD_URL = ftp:// user: pass@url_or_ip:21
24
25 ## start een commando of script aan het einde van elk bericht (zie voorbeelden)
26 # het volledige pad van het nzb-bestand wordt geleverd in de tijdelijke aanduiding %1 (Qt-stijl)
27 #NZB_POST_CMD = scp %1 myBox.com:~/nzbs/
28 #NZB_POST_CMD = zip ~/nzbZip/$(basename %1).zip %1; rm %1
29 #NZB_POST_CMD = ~/scripts/postNZB.sh %1
30
31 ## nzb-bestanden worden normaal gesproken allemaal gemaakt in het nzb pad
32 ## maar met deze optie wordt de nzb van elke gemonitorde map opgeslagen in hun eigen map (gemaakt in nzbPa
33 #MONITOR_NZB_FOLDERS = true
34
35 ## extensie filter voor monitoring van nieuwe inkomende bestanden (komma gescheiden, geen punt)
36 #MONITOR_EXTENSIONS = mkv,mp4,avi,zip,tar,gz,iso
37
38 ## negeer nieuwe inkomende mappen voor monitoring
39 #MONITOR_IGNORE_DIR = true
40
41
42 ## Standaardmap die geopend wordt om bestanden te selecteren
43 inputDir = I:\posten\
44
45 ## Historie logboek
46 ## elke succesvolle post zal een regel toevoegen met de datum, de bestandsnaam, de archiefnaam, het wachtwo
47 POST_HISTORY = I:\posten\geschiedenis\ngPost_history.csv
48
49 ## Teken dat wordt gebruikt om velden in het posting logbestand te scheiden
50 #FIELD_SEPARATOR = ;
51
52 #GROUPS =

```

Normal text file length: 8.269 lines: 206 Ln: 52 Col: 63 Sel: 0|0 Windows (CR LF) UTF-8 INS

Als we dan het Config bestand van ngPost openen met bijvoorbeeld [Notepad++](#) kunnen we daar de mappen aanpassen voor bijvoorbeeld de standaardmap die ngPost opent om bestanden te selecteren voor het posten of de map voor het historie bestand op te geven. Ook kun je hier een map opgeven waar de NZB bestanden die door ngPost worden gecreëerd zullen worden opgeslagen. Dan zijn alle instellingen gedaan en kunnen we [bestanden gaan Posten met ngPost](#).

Tip: Notepad++ Syntaxis -> INI file

```

153 PACK = COMPRESS, GEN
154
155 ## gebruik hetzelfde
156 #RAR_PASS = yourPassw
157
158 ## tijdelijke map wa
159 ## zodat we direct e
160 ## ! \ De map MOET
161 ## dit is ingesteld
162 #TMP_DIR = D:\ngPost\
163
164 ## tijdelijke map me
165 ## de grootte van ee
166 ## anders gebruikt r
167 ## (verwijder commen
168 #TMP_RAM = /mnt/ngPo
169
170 ## Ratio gebruikt vo
171 ## min is 10% om zel
172 #TMP_RAM_RATIO = 1.1
173
174 ## RAR of 7zip absol
175 ## ! \ Het bestand
176 ## dit is ingesteld
177 #RAR_PATH = C:\Progr
178
179 ## RAR EXTRA opties
180 ## -hp wordt toegevo
181 ## -v42m wordt toege
182 ## u kunt het compressieniveau wijzigen, het archief vergrendelen, redundantie toevoegen ...
183 #RAR_EXTRA = -ep1 -m0 -k -rr5p
184 #RAR_EXTRA = -mx0 -mhe=on (for 7-zip)
185
186 ## grootte in MB van de RAR-volumes (0 betekent standaard GEEN splitsing)
187 ## voel je vrij om de waarde te veranderen of om commentaar te geven op de volgende regel als je het archief niet wilt splitsen
188 #RAR_SIZE = 42
189
190 ## maximum aantal archiefvolumes
191 ## we gebruiken de RAR Grootte, behalve als het te veel volumes genereert
192 ## in dat geval updaten we rar_size naar <size of post> / rar_max
193 #RAR_MAX = 99
194

```

Notepad++
Syntaxis: INI file

- INI file
- InNo Setup
- Intel HEX

ngPost v4.11 Handleiding

Snel bestanden posten met ngPost

Nu ngPost is geconfigureerd is het tijd om te gaan doen waarvoor we het programma geïnstalleerd hebben, simpel en snel bestanden posten op het usenet. We gaan er van uit dat je ngPost na het instellen even opnieuw hebt opgestart om alle wijzigingen door te voeren.

ngPost_v4.11

The screenshot displays the ngPost v4.11 configuration window, divided into two main sections: "Parameters" and "Bestanden".

Parameters section:

- Poster:** HvEolGyKch9lb@ngPost.com
- Sla email adres op
- nieuw willekeurige e-mail adres voor elke post
- Nieuwsgroepen:** alt.binaries.test,alt.binaries.linux,alt.binaries.boneless,alt.binaries.mac.osx.apps,alt.binaries.nl (This field is highlighted with a red box)
- Rar Grootte:** 716800
- nb Opnieuw proberen:** 5
- Verandering van artikel (willekeurig onderwerp en poster)
- bestandsnaam verandering
- nzb bestemming Pad:** I:/posten/nzb

Bestanden section:

- Buttons: Quick Post (highlighted with a red box), Auto Posting, Nieuw
- Pad naar comprimeerder:** I:/posten/tmp
- rar pad:** s\WinRAR\Rar.exe
- vol size:** 42
- limit rar bestanden
- par2 redundantie (**

A large watermark "© www.snelrennen.nl" is visible across the center of the window.

File Selection Area:

- Buttons: Selecteer bestanden (indicated by a red arrow), Verwijder alles, Selecteer map
- nzb bestand:** [empty field]
- nzb wachtwoord: s9VB0WP3nsZvtq
- comprimeer vicZMQu1WdwkO
- maak par2
- Buttons: Over, Post Bestanden, Doneer

Footer: Post #0

Dan is het een kwestie van de juiste nieuwsgroep te selecteren waarin je wilt gaan posten en de overige te verwijderen. We blijven op het tabblad "Quick Post" en gebruiken de knop "Selecteer bestanden" om de te posten bestanden op te zoeken.

Parameters

Poster: Sla email adres op nieuw willekeurige e-mail adres voor elke post

Nieuwsgroepen:

Rar Grootte: nb Opnieuw proberen:

Verandering van artikel (willekeurig onderwerp en poster) bestandsnaam verandering

nzb bestemming Pad:

Bestanden

Quick Post Auto Posting Nieuw

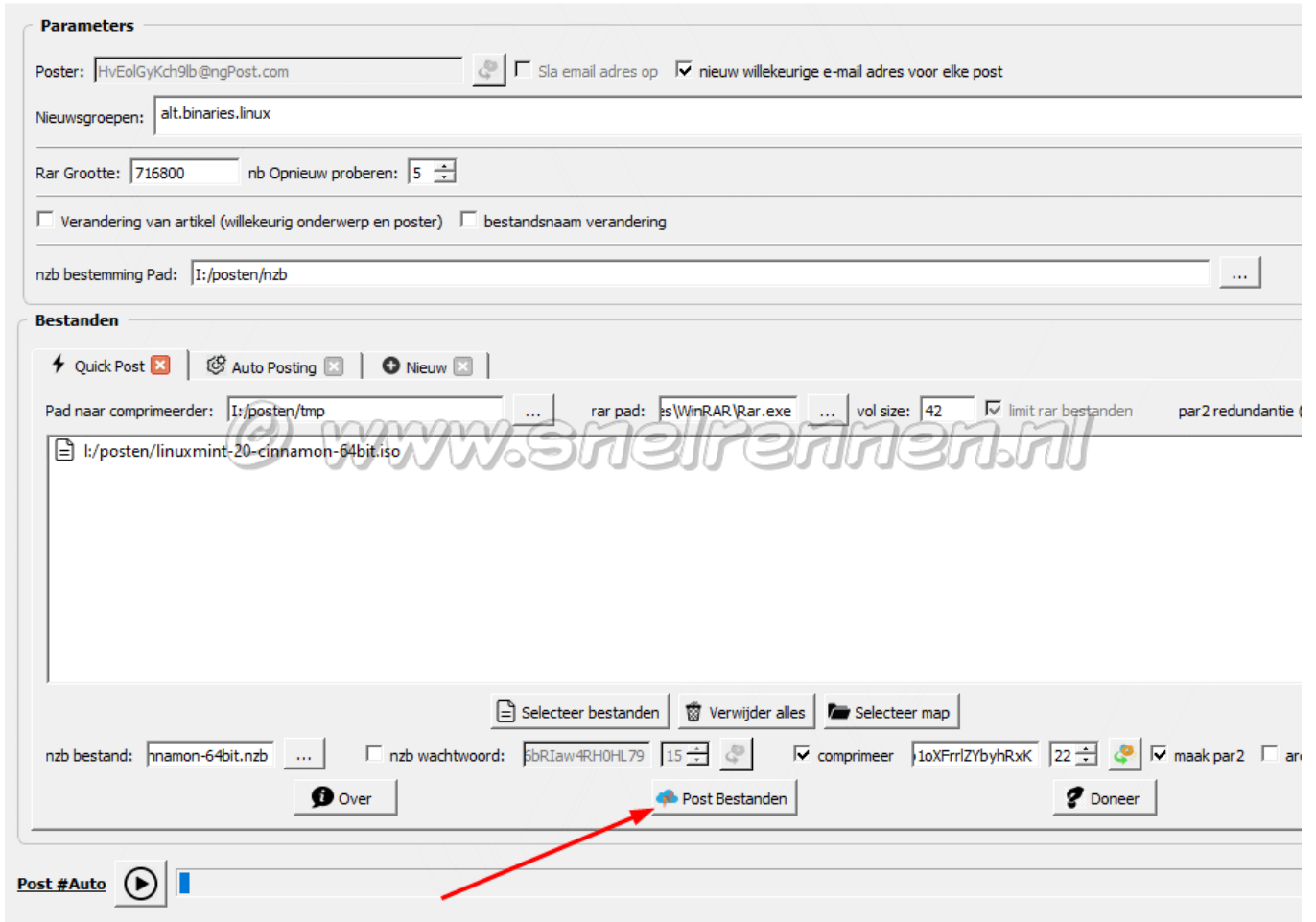
Pad naar comprimeerder: rar pad: vol size: limit rar bestanden par2 redundantie

Selecteer bestanden Verwijder alles Selecteer map

nzb bestand: nzb wachtwoord: comprimeer maak par2 an

Over Post Bestanden Doneer

Post #Auto



We posten in dit voorbeeld de laatste versie van Linux Mint, dat hoort dus in de nieuwsgroep alt.binaries.linux. En we willen ook geen wachtwoord gebruiken voor NZB of RAR bestanden dus we controleren even of deze niet per ongeluk aangevinkt zijn. Als alles naar wens is ingesteld kun je met de "Post Bestanden" knop het posten starten.

Parameters

Poster: Sla email adres op nieuw willekeurige e-mail adres voor elke post

Nieuwsgroepen:

Rar Grootte: nb Opnieuw proberen:

Verandering van artikel (willekeurig onderwerp en poster) bestandsnaam verandering

nzb bestemming Pad:

Bestanden

Quick Post Auto Posting Nieuw

Pad naar comprimeerder: rar pad: vol size: limit rar bestanden par2 redundantie

- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.part43.rar [62 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.part44.rar [62 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.part45.rar [62 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.part46.rar [5 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol000+01.par2 [2 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol001+02.par2 [3 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol003+04.par2 [6 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol007+08.par2 [12 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol015+16.par2 [23 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol031+32.par2 [46 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol063+08.par2 [12 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol071+44.par2 [62 ok]
- I:/posten/tmp/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK/m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK.vol115+44.par2 [62 ok]

nzb bestand: nzb wachtwoord: comprimeer maak par2 an

Post #Auto

En het posten is gestart, ngPost zal als eerste de RAR bestanden gaan maken, vervolgens het aantal ingestelde PAR2 bestanden en als laatste zullen deze gepost worden in de opgegeven nieuwsgroep.


Posts logboek

Start Post #1: linuxmint-20-cinnamon-64bit.nzb

Bestanden comprimeren...

**

Genereer par2...



Aantal beschikbare Nntp-verbindingen: 5

Uploadgrootte: 2.00 GB in 00:07:13.410 (433 sec) => gemiddelde snelheid: 4.72 MB/s (5 verbindingen op 4 threads)

nzb bestand: I:/posten/nzb/linuxmint-20-cinnamon-64bit.nzb

bestand: linuxmint-20-cinnamon-64bit.nzb, rar-naam:m0Vzwyb1oXFrrlZYbyhRxK

toon debug informatie

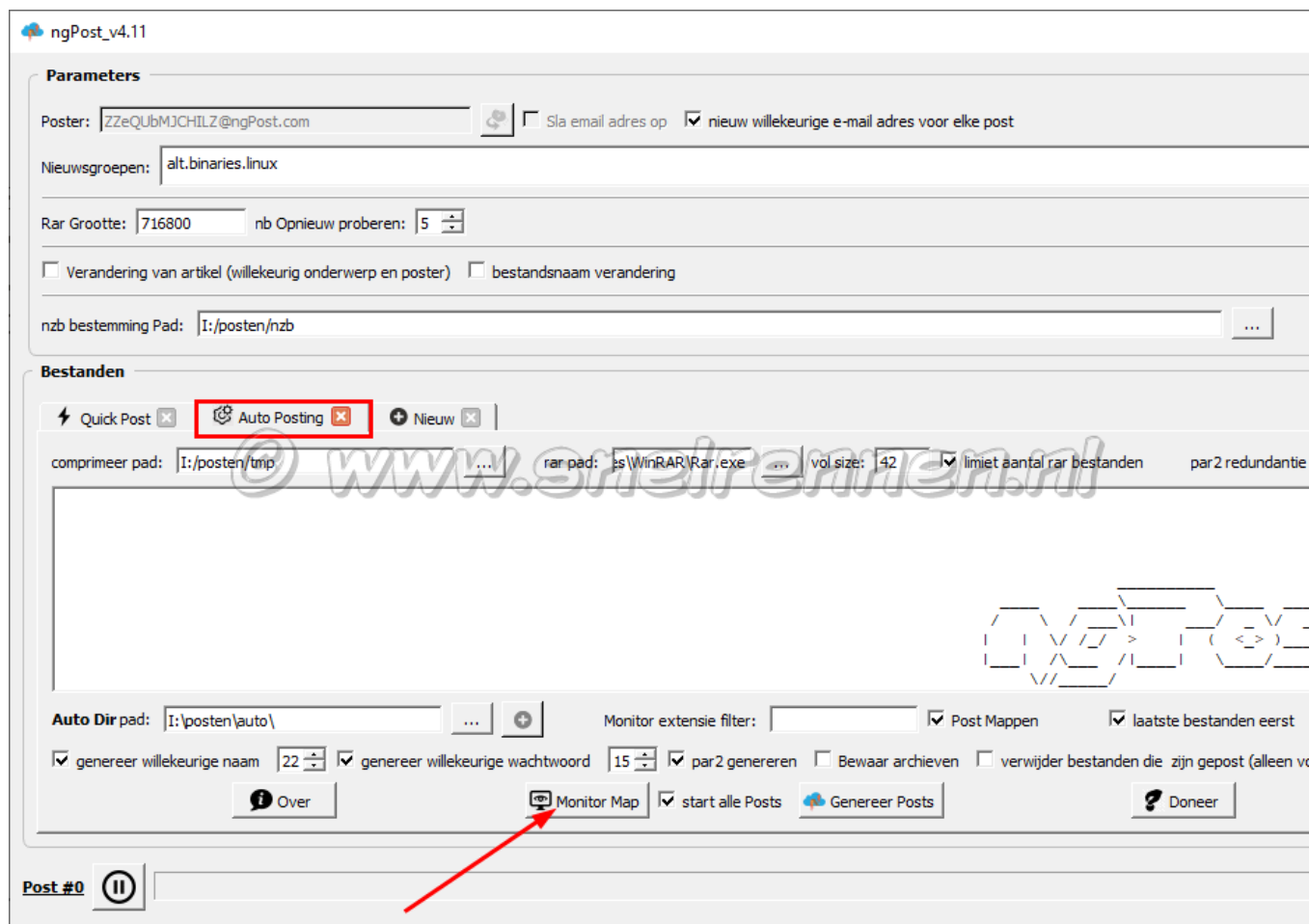
100% 4.79 MB/s (3024 / 3024) gemiddelde snelheid: 4.72 MB/s

En als we na het posten even in het logboek kijken zien we bovenstaande info gewoon wat informatie over de snelheid van het uploaden, de locatie waar je het gegenereerde NZB bestand kunt terugvinden en meer.. Het NZB bestand kun je bijvoorbeeld weer gebruiken als je jouw post aanmeld op Spotnet of een andere indexer! Op de laatste pagina van deze handleiding laten we zien hoe je [ngPost automatisch kunt laten posten!](#)

ngPost v4.11 Handleiding

Automatisch bestanden posten met ngPost

Je weet nu hoe je even vlug met ngPost een bestand kunt posten maar ngPost kan dat ook automatisch voor je gaan doen. Het enige wat jij hoeft te doen is zorgen dat ngPost gestart is en dat je de map die gemonitord moet worden het opgegeven. En als het goed is heb je dat tijdens het configureren al gedaan.



Ook hier is het wel weer een kwestie om de juiste nieuwsgroep te selecteren waarin je wilt gaan posten en de overige te verwijderen. We willen nog steeds geen wachtwoord gebruiken dus deze vinken wij weer uit en als laatste druk je op de knop "Monitor Map".

ngPost_v4.11

Parameters

Poster: Sla email adres op nieuw willekeurige e-mail adres voor elke post

Nieuwsgroepen:

Rar Grootte: nb Opnieuw proberen:

Verandering van artikel (willekeurig onderwerp en poster) bestandsnaam verandering

nzb bestemming Pad:

Bestanden

Quick Post Auto Posting Nieuw

comprimeer pad: rar pad: vol size: limiet aantal rar bestanden par2 redundantie

Monitoring I:\posten\auto\
 - I:/posten/auto/linuxmint-20-mate-64bit.iso
 - I:/posten/auto/linuxmint-20-xfce-64bit.iso

Auto Dir pad: Monitor extensie filter: Post Mappen laatste bestanden eerst

genereer willekeurige naam genereer willekeurige wachtwoord par2 genereren Bewaar archieven verwijder bestanden die zijn gepost (alleen v

Over Stop Monitoring start alle Posts Genereer Posts Doneer

Post #1

Als je al bestanden in de map hebt staan die ngPost aan het monitoren is hoeft je alleen maar even te wachten tot dat deze "opgepikt" worden door ngPost. En als je meer gepost wilt hebben is het een kwestie van de te posten bestanden in de gemonitorde map te plaatsen. ngPost doet de rest voor je.

ngPost_v4.11

Parameters

Poster: Sla email adres op nieuw willekeurige e-mail adres voor elke post

Nieuwsgroepen:

Rar Grootte: nb Opnieuw proberen:

Verandering van artikel (willekeurig onderwerp en poster) bestandsnaam verandering

nzb bestemming Pad:

Bestanden

Quick Post Auto Posting Nieuw


comprimeer pad: rar pad: vol size: limiet aantal rar bestanden par2 redundantie

Monitoring I:\posten\auto\
 - I:/posten/auto/linuxmint-20-mate-64bit.iso [3134 ok]
 - I:/posten/auto/linuxmint-20-xfce-64bit.iso [2970 ok]

Auto Dir pad: Monitor extensie filter: Post Mappen laatste bestanden eerst

genereer willekeurige naam genereer willekeurige wachtwoord par2 genereren Bewaar archieven verwijder bestanden die zijn gepost (alleen v

Over Stop Monitoring start alle Posts Genereer Posts Doneer

Post #1 

Het posten van deze bestanden zal automatisch gaan, ngPost zal als eerst weer de RAR en PAR2 bestanden maken om deze aansluitend te posten. Zo zal ngPost deze map bestand voor bestand af werken tot dat alle aanwezige bestanden gepost zijn.

Posts logboek

```
Nieuw inkomend bestand verwerken:I:/posten/auto/linuxmint-20-mate-64bit.iso

[13:45:37.709] Start Posten: linuxmint-20-mate-64bit.nzb
[13:45:37.710] Bestanden comprimeren: C:\Program Files\WinRAR\Rar.exe a -ep1 -m0 -idp -v42m I:/posten/tmp/gXbu2gs6OdxPymTioZPvim/gXbu2gs6OdxPymTioZPvim.rar I:/posten/auto/linuxmint-20-mate-64bit.iso
*****
Nieuw inkomend bestand verwerken:I:/posten/auto/linuxmint-20-xfce-64bit.iso*****

[13:46:56.194] Genereer par2: F:/ngPost/par2.exe c -l -m 1024 -r8 I:/posten/tmp/gXbu2gs6OdxPymTioZPvim/gXbu2gs6OdxPymTioZPvim.par2 I:/posten/tmp/gXbu2gs6OdxPymTioZPvim/gXbu2gs6OdxPymTioZPvim*rar -q*****

Aantal beschikbare Nntp-verbindingen: 5

[13:48:16.491] Start Posten: linuxmint-20-xfce-64bit.nzb
[13:48:16.491] Bestanden comprimeren: C:\Program Files\WinRAR\Rar.exe a -ep1 -m0 -idp -v42m I:/posten/tmp/wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L/wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L.rar I:/posten/auto/linuxmint-20-xfce-64bit.iso

[13:49:42.331] Genereer par2: F:/ngPost/par2.exe c -l -m 1024 -r8 I:/posten/tmp/wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L/wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L.par2 I:/posten/tmp/wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L/wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L*rar -q

Uploadgrootte: 2.07 GB in 00:07:29.228 (449 sec) => gemiddelde snelheid: 4.72 MB/s (5 verbindingen op 4 threads)
nzb bestand: I:/posten/nzb/linuxmint-20-mate-64bit.nzb
bestand: linuxmint-20-mate-64bit.nzb, rar-naam:gXbu2gs6OdxPymTioZPvim

Aantal beschikbare Nntp-verbindingen: 5

Uploadgrootte: 1.96 GB in 00:07:05.472 (425 sec) => gemiddelde snelheid: 4.72 MB/s (5 verbindingen op 4 threads)
nzb bestand: I:/posten/nzb/linuxmint-20-xfce-64bit.nzb
bestand: linuxmint-20-xfce-64bit.nzb, rar-naam:wDxzCkMxsoNTstUEqCqD4L
```

toon debug informatie

100% 5.24 MB/s (2970 / 2970) gemiddelde snelheid: 4.72 MB/s

En als we ook nu na het posten weer even in het logboek kijken zien we bovenstaande info gewoon wat informatie over de snelheid van het uploaden, de locatie waar je het gegenereerde NZB bestand kunt terugvinden en meer. Weten we in elk geval dat er niets mis gegaan is en kunnen we onze posts kenbaar gaan maken volgens de bekende kanalen. Tot zover de ngPost handleiding, met vragen of opmerkingen kun je in het [forum](#) terecht!