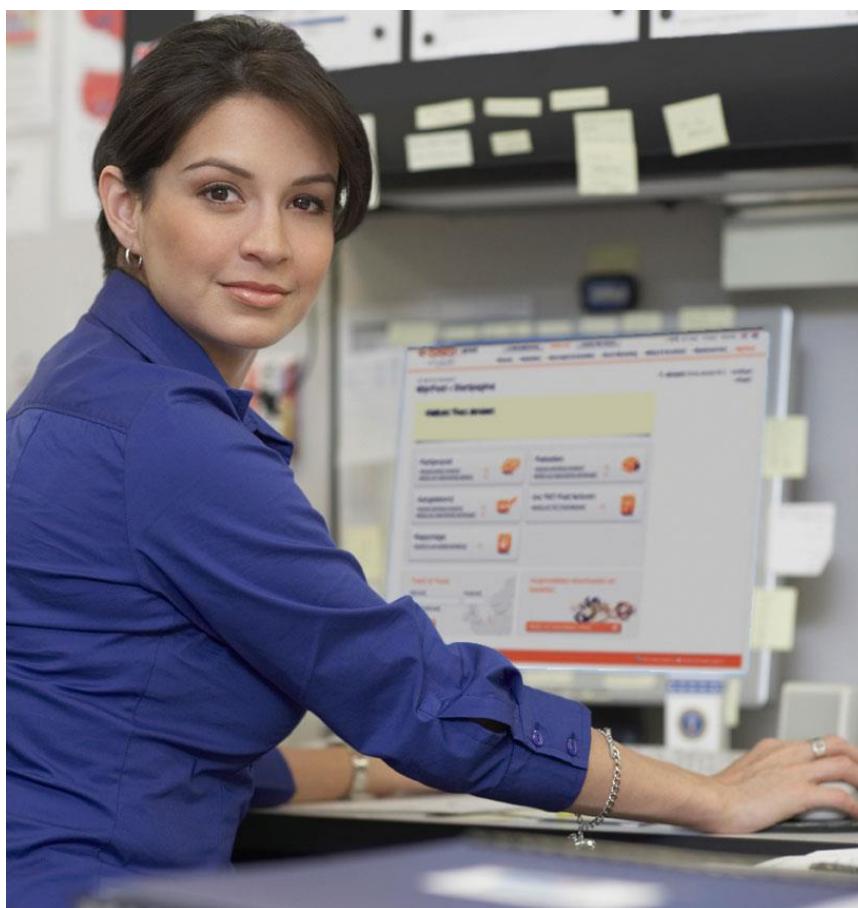


Gebruikershandleiding MijnPost – zendingen en adressen importeren



12 april 2016

Auteur PostNL

Rapport Handleiding zendingen en adressen importeren

Versie 3.1





Inhoudsopgave

1	Gegevens importeren algemeen	3
2	Zendingen importeren	6
2.1	Zendingen importeren met XML	6
2.2	Zendingen importeren met CSV	12
3	Adressen importeren	14
4	Bijlage 1: 1 pakketzending met 2 adressen en contract	21
5	Bijlage 2: 2 pakket zendingen met 2 adressen	23
6	Bijlage 3: 2 aangetekende zendingen met 2 adressen	27
7	Bijlage 4: Landcodes	31





1 Gegevens importeren algemeen

Het is mogelijk dat u uw zendingen initieel niet aanmaakt in MijnPost maar in een ander systeem. Deze gegevens kunt u opnemen in een XML of CSV importbestand en vervolgens kunt u dit importeren in MijnPost. Een importbestand kan één of meerdere zendingen bevatten met variabel aantal ontvangers. Per importeeractie zijn maximaal 1000 binnenlandse ontvangers toegestaan. Er mag een onbeperkt aantal buitenlandse ontvangers worden geïmporteerd. Zie Hoofdstuk 2: Zendingen importeren.

U kunt ook adressen importeren in het adresboek of tijdens het aanmaken van een zending. Zie hiervoor hoofdstuk 3: Adressen importeren.

Zendingen importeren

Ga naar module Aangetekend of Pakketten tabblad "nieuwe zending invoeren". Onderstaand scherm wordt getoond.

1 Eigenschappen zending [Nieuwe zending importeren uit bestand](#)

PostNL Klantnummer:

Retouradres: [nieuw retouradres invoeren](#)

Verzenddatum:

Omschrijving

Kostenplaats:

referentie

Klik op de link "Nieuwe zending importeren uit bestand". Scherm hieronder wordt getoond.





Gegevens importeren [gegevens nieuwe zending los invoeren](#)

Import-bestand:

[aan welke voorwaarden moet dit bestand voldoen?](#)

[annuleren en terugkeren naar Ingevoerde zendingen](#)

Als de knop 'Bladeren' wordt geselecteerd, wordt een standaard Windows 'Kies bestand' venster geopend waar een bestand geselecteerd kan worden (het bestand mag niet groter zijn dan 1mb).

Klik op de knop 'Ga verder' als het bestand is geselecteerd.

Als de inhoudelijke validatie van een importbestand fouten constateert dan worden die als volgt op het scherm getoond:

Gegevens importeren [gegevens nieuwe zending los invoeren](#)

Fout gevonden op regel 9. Waarde voor veld [weight-per-unit] is ongeldig.

Import-bestand:

[aan welke voorwaarden moet dit bestand voldoen?](#)

[annuleren en terugkeren naar Ingevoerde zendingen](#)

Zolang er fouten geconstateerd worden zal er niets worden geïmporteerd.

Als de inhoudelijke validatie goed gaat, wordt onderstaand scherm getoond.





Nieuwe zending invoeren Ingevoerde zendingen Bezorgstatus Verzonden zendingen Adresboek

Gegevens importeren

[gegevens nieuwe zending los invoeren](#)

Import-bestand: **1010.xml** [een ander bestand gebruiken](#)

klantnummer	aantal geadresseerden	product
9401080	2	1010 Aangetekende Brief

- Opslaan en nog een zending invoeren, alle opgeslagen zendingen zijn terug te vinden in scherm Ingevoerde zendingen
 - Kopieer de gegevens van deze zending naar een nieuw in te voeren zending
- Opslaan en barcodelabels direct afdrukken
- Opslaan en later barcodelabels afdrukken

Ga verder ➔

[annuleren en terugkeren naar Ingevoerde zendingen](#)

Selecteer een van de opties in klik op 'Ga verder'.





2 Zendingen importeren

Via de functie importeren zendingen is het mogelijk om bestanden met zending gegevens, die u wellicht in een ander systeem heeft aangemaakt, te importeren in MijnPost.

U kunt zendingen importeren in XML (zie hoofdstuk 2.1) of met een CSV bestand (zie hoofdstuk 2.2).

Voor een overzicht met landcodes, zie Bijlage 4: Landcodes.

2.1 Zendingen importeren met XML

In dit hoofdstuk wordt toegelicht met voorbeelden hoe u met één importbestand één of meerdere zendingen kunt importeren.

Kenmerken van het importbestand:

- het moet een XML-bestand zijn
- voor pakketzendingen zijn meer-colli zendingen mogelijk
- het maximum aantal binnenlandse adressen dat kan worden geïmporteerd is 1000
- het bestand mag niet groter zijn dan 1,00 MB
- Met onderstaande structuur is het mogelijk om één of meerdere zendingen met één of meerdere ontvangers per importbestand te importeren

De structuur van het importbestand is dat per zending (partij) het retouradres en de zendinggegevens één keer worden opgenomen en dat één of meer bestemmingsadressen met mogelijk daarvoor afwijkende gegevens worden opgenomen. De structuur van XML-bestand om zendingen voor Aangetekend te importeren is als volgt:

Tag	Verplicht?	Toelichting
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>	Y	
<shipping-set>	Y	De <shipping-set> tag bevat alle gegevens van de te importeren zending.
<shipping sequence="1">	Y	Zending 1 / Bevat alle zendinggegevens
<shippingdata>	Y	Bevat de product- en aanbiedgegevens / Starttag voor zendingdata
<client-id-provider>9915811</client-id-provider>	Y	Klantnummer waarop de zendingen moeten worden geregistreerd en aangeboden





provider>		
<shipping-date>2013-12-19</shipping-date>	Y	Verzenddatum van de zending(en), in format JJJJ-MM-DD
<product-id>3085</product-id>	Y	Productnummer, 4 cijfers
<contract-nr>45211927</contract-nr>	N	Contractnummer. Optioneel, als u een contract heeft voor het te verzenden product. Het juiste contract-num mer kunt u vinden als u handmatig een zending met dit product invoert in MijnPost.
<position-nr>10</position-nr>	N	Positienummer. Optioneel, verplicht als u een contractnummer opneemt. Het juiste positienum mer kunt u vinden als u handmatig een zending met dit product invoert in MijnPost.
<labeltext>voorbeeld</labeltext>	N	Vrij in te vullen tekst. Indien gebruikt wordt het links bovenop het label afgedrukt
<weight-per-unit>10</weight-per-unit>	Y	Gewicht per stuk in grammen (geen decimalen)
<nr-of-units></nr-of-units>	N	Aantal stuks. Optioneel, verplicht ingevuld indien geen <shipments> aanwezig zijn.
<franking>FR</franking>	Y	Frankeeraanduiding: - PB (voor Port Betaald) - FM (voor FrankeerMachine) - PZ (voor PostZegel) - FR (voor Franco)
<amounts></amounts>	A	Bevat het bedrag, verplicht voor zendingen met verzekerd bedrag, waardebedrag, verhoogd aansprakelijk of remboursbedrag. <amounts> <amount type="RemboursBedrag">0.4</amount> <amount type="WaardeBedrag">9999.99</amount> <amount type="VerzekerdBedrag">0.1</amount> <amount type="BedragVerhoogdAansprakelijk">454.0</amount> </amounts> Het bedrag moet voldoen aan voorwaarden





		voor de aanvullende dienst (min- en max-bedrag).
<description>Zending 1</description>	Y/N	Omschrijving van de zending, is verplicht. Als deze tag niet wordt opgenomen in het importbestand dan zal MijnPost dit veld vullen met "Geïmporteerd op (datum)"
<costcentre-code>KP- 1</costcentre-code>	A	Bevat de inhoud van het tweede identificatie veld van een zending (zie instellingen voor uw klantnummer in MijnPost of het wel of niet gebruikt moet worden). bv de kostenplaats
<reference-number>Test voorbeeld</reference-number>	A	Bevat de inhoud van het derde identificatie veld van een zending (zie instellingen voor uw klantnummer in MijnPost of het wel of niet gebruikt moet worden). bv een ordernummer
</shippingdata>	Y	Einde tag
<shipments>	Y	<shipments> bevat één of meerdere tags <shipment> Bevat alle bestemmingsadressen met mogelijk daarvoor afwijkende gegevens en colli-gegevens
<shipment>	Y	Binnen de tag <shipments> komt de tag <shipment> één of meerdere keren voor. De tag <shipment> bevat alle bestemmingsadressen van de zending en eventueel de unieke gegevens per adres van een zending als bijvoorbeeld labeltext of een ander bedrag voor zendingen met verzekerd bedrag, waarde of rembours.
<address sequence="0" type="SHIPPING">	Y	Het bestemmingsadres <address type="SHIPPING"> / De <address> tag komt op twee manieren voor in het importbestand: als retouradres en als bestemmingsadres.
<name1>Test BV</name1>	Y	1e naamveld van het bestemmingsadres, maximaal 35 posities
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>	N	2e naamveld van het bestemmingsadres, maximaal 35 posities
<name3>Kamer 6</name3>	N	3e naamveld van het bestemmingsadres, maximaal 35 posities





<streetname></streetname>	N	Straatnaam Optioneel voor binnenland (wordt indien niet gevuld bepaald a.d.h.v. postcode/huisnummer) Verplicht voor buitenland
<streetnr>74</streetnr>	Y	Huisnummer
<streetnrext></streetnrext>	N	Huisnummer toevoeging
<zipcode>5161SV</zipcode>	Y	Geldige postcode. Moet voor binnenlandse zendingen een bestaande postcode zijn.
<location></location>	N	Woonplaats Optioneel voor binnenland (wordt indien niet gevuld bepaald a.d.h.v. postcode/huisnummer) Verplicht voor buitenland
<countrycode>NL</countrycode>	N	Landcode (2 letters conform ISO-landencode) Als veld leeg gelaten wordt, dan wordt NL gehanteerd.
</address>	Y	Einde tag
<colli>	Y	Starttag voor colli
<collo>	Y	Starttag voor elke collo, binnen colli komt minimaal 1 collo voor
<index>1</index>	Y	Volgnummer, beginnend met 1, oplopend per collo binnen een address
<labeltext></labeltext>	N	Inhoud: vrij in te vullen tekst om af te drukken op label, deze tekst wijkt bij gebruik van deze tag af van de labeltext van shippingdata of shipment.
</collo>	Y	Einde tag
</colli>	Y	Einde tag
<labeltext>Labeltekst</labeltext>	N	Inhoud: vrij in te vullen tekst om af te drukken op label, deze tekst wijkt bij gebruik van deze tag af van de labeltext van shippingdata of shipment.
<identification-type> </identification-type>	A	Inhoud: legitimatiesoort; voor Brief Met Legitimatie Bevat letterlijk: - Paspoort - Rijbewijs - Identiteitskaart EU - Nederlandse Identiteitskaart - Buitenlands paspoort Bv: <identification-





		type>Paspoort</identification-type> * Alleen voor Brief met Legitimatie zendingen
<identification-number> </identification-number>	A	Inhoud: nummer van het legitimatiebewijs; voor Brief Met Legitimatie * Alleen voor Brief met Legitimatie zendingen
<identification-birthday>jjjj-mm-dd </identification-birthday>	A	Inhoud: Geboortedatum * Alleen voor Brief met Legitimatie zendingen
<identification-expiry-date>jjjj-mm-dd </identification-expiry-date>	A	Inhoud: Einddatum geldigheid legitimatiesoortbewijs * Alleen voor Brief met Legitimatie zendingen
<identification-age> </identification-age>	A	Inhoud: Minimum leeftijd Bevat letterlijk: - 16 - 18 - 21 * Alleen voor Brief met Legitimatie zendingen
</shipment>	Y	Einde tag
</shipments>	Y	Einde tag
<return-address sequence="0" type="RETURN">	Y	Bevat éénmalig het retouradres van een (partij van) zending(en). <address type="RETURN"> Meer informatie: tabel address
<name1>Indiener B.V.</name1>	Y	1e naamveld van het bestemmingsadres, maximaal 35 posities
<name2>T.a.v. Beheer</name2>	N	2e naamveld van het bestemmingsadres, maximaal 35 posities
<name3>Kamer 5</name3>	N	3e naamveld van het bestemmingsadres, maximaal 35 posities
<streetname>Moriondijk</streetname>	N	Straatnaam Optioneel voor binnenland (wordt indien niet gevuld bepaald a.d.h.v. postcode/huisnummer) Verplicht voor buitenland
<streetnr>36</streetnr>	Y	Huisnummer
<streetnnext></streetnnext>	N	Huisnummer toevoeging
<zipcode>4706LE</zipcode>	Y	Geldige postcode. Moet voor binnenlandse zendingen een bestaande postcode zijn.





<location>Roosendaal</location>	N	Woonplaats Optioneel voor binnenland (wordt indien niet gevuld bepaald a.d.h.v. postcode/huisnummer) Verplicht voor buitenland
<countrycode>NL</countrycode>	N	Landcode (2 letters conform ISO-landencode) Als veld leeg gelaten wordt, dan wordt NL gehanteerd.
</return-address>	Y	Einde tag
</shipping>	Y	Einde tag
</shipping-set>	Y	Einde tag

Bij de verschillende tags is aangegeven of ze verplicht zijn (Y), niet verplicht (N) of verplicht bij sommige producten (A).

Zie Bijlagen 1, 2 en 3 voor diverse voorbeeld importeer bestanden.

Als u na het lezen van deze informatie nog vragen heeft over het importeren van zendingen in MijnPost dan kunt u hiervoor de Service Desk bellen: tel 088 8686868.





2.2 Zendingen importeren met CSV

De volgende velden/kolommen moeten voorkomen in de csv-import:

Kolomnaam	Verplicht / Optioneel	Inhoud	Opmerking
client-id-provider	V	Klantnummer aanbieder	
shipping-date	V	Verzenddatum	Format jjjj-mm-dd
product-id	V	Productnummer	
countrycode	O	Landcode	Indien land en zone niet gevuld: Nederland
zone	O	Zonenummer	Indien land en zone niet gevuld: Nederland
contract-nr	O	Contractnummer	
position-nr	O	Positienummer	
weight-per-unit	V	Gewicht	In hele grammen
franking	V	Frankeerwijze	Toegestane waarden: PB, FR, FM, PZ
description	V	Omschrijving	ORIK1
costcentre-code	O	Kostenplaats	ORIK2, indien ingesteld
reference-number	O	Referentieveld	ORIK3, indien ingesteld
r-name1	V	Returnaddress-naam1	
r-name2	O	- naam2	
r-name3	O	- naam3	
r-streetname	V	- Straatnaam	
r-streetnr	V	- Huisnummer	
r-streetnext	O	- Huisnummer-ext	
r-zipcode	V	- Postcode	
r-location	V	- Woonplaats	
r-region	O	- Landsdeel	
r-countrycode	O	- Landcode	Indien land niet gevuld: Nederland
d-name1	V	Destinationaddress- naam1	
d-name2	O	- naam2	





d-name3	O	- naam3	
d-streetname	V	- Straatnaam	
d-streetnr	V	- Huisnummer	
d-streetnnext	O	- Huisnummer-ext	
d-zipcode	V	- Postcode	
d-location	V	- Woonplaats	
d-region	O	- Landsdeel	
d-countrycode	O	- Landcode	Indien land niet gevuld: Nederland
labeltext	O	Etikettekst	
collo-index	O	Aantal collo in de zending	Alleen voor meer-colli pakketten
amount-Rembours	O	Remboursbedrag	
amount-Waarde	O	Waarde bedrag	
amount-Verzekerd	O	Verzekerd bedrag	
amount-VerhoogdAanspr	O	Bedrag verhoogd aanspr.	
identification-type	O	legitimatiesoort	Voor BML-zendingen
identification-number	O	legitimatienummer	Voor BML-zendingen
identification-birthday	O	Geboortedatum	Voor BML-zendingen
identification-expiry-date	O	Einddatum geldigheid legitimatiesoort	Voor BML-zendingen
identification-age	O	Minimum leeftijd	Voor BML-zendingen

De velddefinities komen overeen met die van de XML-import.

Aandachtspunten:

- de eerste rij bevat altijd de kolomnamen zoals hierboven aangegeven
- indien een kolom niet verplicht is dan geldt dit voor de waarde, de kolomnamen moeten wel in het importbestand aanwezig zijn
- als scheidingstekens van de kolommen wordt een komma gehanteerd
- het importbestand bevat geen veld 'nr-of-units', die moet de importfunctie zelf bepalen a.d.h.v. de te importeren zendingen
- de data in kolom labeltext (en alle andere kolommen) mogen geen komma bevatten

Hieronder een voorbeeld hoe het in een CSV import bestand eruit komt te zien.

client-id-provider,shipping-date,product-id,countrycode,zone,contract-nr,position-nr,weight-per-unit,franking,description,costcentre-code,reference-number,r-name1,r-name2,r-name3,r-streetname,r-streetnr,r-streetnnext,r-zipcode,r-location,r-region,r-countrycode,d-name1,d-name2,d-name3,d-streetname,d-streetnr,d-streetnnext,d-zipcode,d-location,d-region,d-countrycode,labeltext,collo-index,amount-Rembours,amount-Waarde,amount-Verzekerd,amount-VerhoogdAanspr,identification-type,identification-number,identification-birthday, identification-expiry-date, identification-age





3 Adressen importeren

De MijnPost modules Aangetekend en Pakketten hebben allebei een tab “Adresboek”. Deze is bij beide modules hetzelfde. U kunt ook adressen importeren in de tab “Adresboek”.

Bij importeren worden CSV, XLS en XML bestanden ondersteund en u kunt maximaal 1000 binnenlandse adressen en onbeperkt buitenlandse adressen per importeeractie importeren. Voor meer informatie hierover kunt u de ‘Handleiding zendingen en adressen importeren’ raadplegen. Deze is te vinden in het geeltje.

Klik op de link “importeer” om adressen te kunnen importeren.

Soek op naam, postcode, plaats, etc.

groep	+ voeg toe	<input type="checkbox"/> geadresseerde	+ voeg toe
Alle adressen	17	<input type="checkbox"/> C van Munck	Alle adressen
Retouradressen	1	<input type="checkbox"/> C. de Vijfeijken	17 adressen
Adressen btn	2	<input type="checkbox"/> E.S. Posthumus	<input type="button" value="wijzig"/>
Regio Noord	6	<input type="checkbox"/> F. Frans	<input type="button" value="verwijder groep"/>

Een pop-upschermd als hieronder wordt getoond.

Sluit venster

Adressen importeren

Voeg adressen toe aan adresboek.

Import-bestand:

[aan welke voorwaarden moet dit bestand voldoen?](#)

[annuleren en terugkeren](#)

Klik op de link ‘aan welke voorwaarden moet dit bestand voldoen?’ voor de voorwaarden voor importeren van zendingen.

Klik op de knop “Bladeren.” en selecteer het te importeren bestand. Klik op de knop “Importeer adressen uit bestand”. Na validatie van de adressen wordt een overzicht van de adressen getoond.

Als de inhoudelijke validatie van een importbestand fouten constateert, dan worden die als volgt op het scherm getoond. Per adres wordt aangegeven waarom validatie niet is geslaagd. U kunt deze





adressen aanpassen in het importbestand en klikken op “ probeer opnieuw” om het bestand nogmaals te importeren.

Adressen importeren

Voeg adressen toe aan adresboek.

Import-bestand: **huisnummer.xls** [een ander bestand gebruiken](#)

! 12 ontvangers kunnen niet worden geïmporteerd. Als u deze toch wilt importeren, controleer dan het bestand en [probeer opnieuw](#).

Naam	Naamveld 2	Naamveld 3	Postcode	Huisnummer	Toevoeging	Straat	Plaats
verplicht veld	A. DE BRUIN		2805 RA	21		van Oldenbarneveltstraat	GOUDA
verplicht veld			2806 AB	289		Blekerssingel	GOUDA
C. DEN BOER			3191 BD	verplicht veld		Onbekend	Onbekend
E. VAN BRUG	maximaal35karakterskunneninvoeren111		2807 BN	674		Estafetteweg	GOUDA

1 2 3 | volgende ▶

✓ 5 ontvangers zijn aangetroffen in het geselecteerde bestand. Controleer of de adresgegevens van de ontvangers juist zijn weergegeven voordat u ze toevoegt.

Naam	Naamveld 2	Naamveld 3	Postcode	Huisnummer	Toevoeging	Straat	Plaats
DGW MON	tweede naam		3191 BE	12		Henk Sneevlietstraat	HOOGVLIET ROTTERDAM
J HOLLA			3191 BE	261		Henk Sneevlietstraat	HOOGVLIET ROTTERDAM
L. BOGAARD			3191 BC	77	a	Gebroeders van Hamelpad	HOOGVLIET ROTTERDAM
N. V.D. HEIDEN			3191 BE	100		Henk Sneevlietstraat	HOOGVLIET ROTTERDAM

Als de inhoudelijke validatie wel slaagt, wordt dit als volgt op het scherm getoond.





Sluit venster

Adressen importeren

Voeg adressen toe aan adresboek.

Import-bestand: **Import 1.xls** [een ander bestand gebruiken](#)

8 ontvangers zijn aangetroffen in het geselecteerde bestand. Controleer of de adresgegevens van de ontvangers juist zijn weergegeven voordat u ze toevoegt.

Naam	Postcode	Huisnummer	Toevoeging	Straat	Plaats	Landsdeel	Land
DC ROELS	3197 XD	50		Postbus	BOTLEK ROTTERDAM		Nederland
E.H.J. VAN EWUJK	3216 RD	66		Kouwenhovenseweg	ABBENBROEK		Nederland
F. VAN DONGEN	3741 AG	129	e-f	Burgemeester Penstraat	BAARN		Nederland
H. HOLLEMAN	2990 AA	3		Postbus	BARENDRECHT		Nederland

1 2 | volgende ▶

Toevoegen aan groep? ja nee

Voeg toe

[annuleren en terugkeren](#)

U kunt deze adressen toevoegen aan een groep door “ja” te selecteren bij “Toevoegen aan groep?” Er is hier ook weer de mogelijkheid om een nieuwe groep aan te maken.

Toevoegen aan groep? ja nee

Voeg toe

[annuleren en terugkeren](#)

Kies een groep ▼

- Kies een groep
- Regio Noord
- Adressen btn
- Nieuwe groep toevoegen...

Klik op de knop “Voeg toe” om de adressen aan het adresboek toe te voegen.





Bestandsspecificatie

Hieronder staat een lijst van algemene eisen die aan de bestandsimport zijn gesteld. Het importbestand dient in CSV, XLS of XML formaat aangeboden te worden.

CSV import

Het CSV-bestand met te importeren adressen dient kolommen te bevatten die gescheiden worden door een komma (en niet door een punt-komma). Het bestandsformaat is beschreven in onderstaande tabel. U kunt vanuit Excel gemakkelijk een csv-bestand met de juiste kolommen aanmaken en opslaan.

Opmerkingen:

- Geen 'header regel' met kolomnamen in het bestand opnemen in het csv-bestand;
- Indien een kolom niet verplicht is dan geldt dit voor de waarde, het kolomscheiding teken (komma) moet wel aanwezig zijn;

Bron Kolom	Waarde Verplicht?	Max lengte	Opmerking
Naam_1	Ja	35	
Naam_2	Nee	35	
Naam_3	Nee	35	
Straatnaam	Nee	24	Als niet gevuld, dan wordt het bepaald via ingevoerde postcode/huisnummer Verplicht voor buitenlandse adressen
Huisnummer	Ja	6	
Huisnummer_toevoeging	Nee	6	
Postcode	Ja	10	Moet een bestaande postcode zijn voor binnenlandse adressen Formaat: XXXX99 voor binnenlandse adressen
Woonplaats	Nee	35	Als niet gevuld, dan wordt het bepaald via ingevoerde postcode/huisnummer Verplicht voor buitenlandse adressen
Landsdeel	Nee	35	
Landcode	Nee	2	Conform ISO landcode; Indien leeg dan wordt NL gehanteerd





Voorbeeld

Aagje Aangetekend,locatie Arnhem,,Postbus,22,,6800AA,ARNHEM,,NL
J.Harspost,,Basalt,888,,2799TW,ZOETERMEER,,NL
Peter Pakket,,Postbus,5,,1300AA,ALMERE,,
Pieter Postbus,Postbussenfront,,Postbus,1,,1000AA,AMSTERDAM,,
TNT Post BV,t.a.v. PostPlazateam,EKP99,Postbus,99600,,9700NB,,GRONINGEN,,
Aangetekende Ad,,Kalverstraat,2,,1234AA,AMSTERDAM,,NL
Deutsche Post,tav Dirk Duitsland,zimmer 3,Kirchstrasse,87,b,TTT661,BERLIJN,,DE
Dagobert Duck,Geldpakhuis,,Postbus,667,,2300AA,AMERONGEN,,
M. Mouse,Disney Land Nederland,,Achterweg,123,,9800AA,AMSTERPOST,,NL

XLS import

Te importeren velden

Het XLS-bestand met te importeren adressen dient kolommen te bevatten zoals beschreven in de hiervoor opgenomen tabel bij CSV import.

Opmerkingen:

- Eerste regel is de 'header regel' met kolomnamen zoals gedefinieerd in de tabel in de linker kolom
- Kolomnamen zijn case-insensitive
- Indien een kolom niet verplicht is dan geldt dit voor de waarde, de lege cel/kolom moet wel aanwezig zijn





XML import

Voor MijnPost zullen de volgende velden worden geïmporteerd.

Opmerkingen:

- Niet verplichte elementen hoeven niet in het bestand voor te komen;

Bron XML element	Verplicht	Max lengte	Opmerking
address-set	Ja	nvt	Element waarin alle adressen zijn opgenomen; er is slechts één <address-set> element per import bestand;
address type	Ja	nvt	<address type="SHIPPING"> → bestemmingsadres <address type="RETURN"> → afzendadres, dit adres wordt gekoppeld aan de groep 'Retouradressen' Zie voorbeeld hieronder.
address sequence	Ja	Nvt	Wordt niet bij import gebruikt, oplopend volgnummer
name1	Ja	35	
name2	Nee	35	
name3	Nee	35	
Streetname	Nee	24	Als niet gevuld, dan wordt het bepaald via ingevoerde postcode/huisnummer Verplicht voor buitenlandse adressen
Streetnr	Ja	6	
Streetnnext	Nee	6	
Zipcode	Ja	10	Moet een bestaande postcode zijn voor binnenlandse adressen Formaat: XXXX99 voor binnenlandse adressen
Location	Nee	35	Als niet gevuld, dan wordt het bepaald via ingevoerde postcode/huisnummer Verplicht voor buitenlandse adressen
Region	Nee	35	
Countrycode	Nee	2	Conform ISO landcode; Indien leeg dan wordt NL gehanteerd





Voorbeeld

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<address-set>
  <address sequence="1" type="SHIPPING">
    <name1>Girö</name1>
    <name2>J.L.</name2>
    <name3>naam 3</name3>
    <streetname>Poststraat</streetname>
    <streetnr>22</streetnr>
    <streetnnext>b</streetnnext>
    <zipcode>6666GG</zipcode>
    <location>POSTDORP</location>
    <region></region>
    <countrycode>NL</countrycode>
  </address>
  <address sequence="2" type="RETURN">
    <name1>Adres 2</name1>
    <streetname>Pakkettenplansoen</streetname>
    <streetnr>1</streetnr>
    <zipcode>1000AA</zipcode>
    <location>POSTDORP</location>
    <countrycode></countrycode>
  </address>
</address-set>
```

Encoding

Als er in het XML-bestand voor het importeren van adressen of zendingen diakritische tekens (bijvoorbeeld é, ü, ë, ö, ï, Ç, etc.) voorkomen dan dient de eerste regel van het XML-bestand als volgt te zijn: `<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>`

In code "iso-8859-1" zijn vrijwel alle letters en leestekens opgenomen die internationaal gebruikt worden. Als geen diakritische tekens gebruikt worden volstaat `<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>` in de eerste regel van het XML-bestand. UTF-8 is de standaard codering voor XML.

Het teken '&' dient u als volgt in het XML-bestand op te nemen: '&'





4 Bijlage 1: 1 pakketzending met 2 adressen en contract

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<shipping-set>
<shipping sequence="1">
<shippingdata>
<client-id-provider>9915811</client-id-provider>
<shipping-date>2013-12-19</shipping-date>
<product-id>3085</product-id>
<contract-nr>45211927</contract-nr>
<position-nr>10</position-nr>
<labeltext>voorbeeld</labeltext>
<weight-per-unit>10</weight-per-unit>
<franking>FR</franking>
<description>Zending 1</description>
<costcentre-code>KP-1</costcentre-code>
<reference-number>Test voorbeeld</reference-number>
</shippingdata>
<shipments>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
```

4 Bijlage 1: 1 pakketzending met 2 adressen en contract





```
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
</shipments>
<return-address sequence="0" type="RETURN">
<name1>Indiener B.V.</name1>
<name2>T.a.v. Beheer</name2>
<name3>Kamer 5</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>36</streetnr>
<zipcode>4706LE</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</return-address>
</shipping>
</shipping-set>
```





5 Bijlage 2: 2 pakket zendingen met 2 adressen

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<shipping-set>
<shipping sequence="1">
<shippingdata>
<client-id-provider>9915811</client-id-provider>
<shipping-date>2013-12-19</shipping-date>
<product-id>3085</product-id>
<contract-nr>45211927</contract-nr>
<position-nr>10</position-nr>
<labeltext>voorbeeld</labeltext>
<weight-per-unit>10</weight-per-unit>
<franking>FR</franking>
<description>Zending 1</description>
<costcentre-code>KP-1</costcentre-code>
<reference-number>Test voorbeeld</reference-number>
</shippingdata>
<shipments>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
```





```
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
</shipments>
<return-address sequence="0" type="RETURN">
<name1>Indiener B.V.</name1>
<name2>T.a.v. Beheer</name2>
<name3>Kamer 5</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>36</streetnr>
<zipcode>4706LE</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</return-address>
</shipping>
<shipping sequence="2">
<shippingdata>
<client-id-provider>9915811</client-id-provider>
<shipping-date>2013-12-19</shipping-date>
<product-id>3085</product-id>
<contract-nr>45211927</contract-nr>
<position-nr>10</position-nr>
<labeltext>voorbeeld</labeltext>
<weight-per-unit>10</weight-per-unit>
<franking>FR</franking>
<description>Zending 1</description>
<costcentre-code>KP-1</costcentre-code>
<reference-number>Test voorbeeld</reference-number>
</shippingdata>
```





```
<shipments>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
</shipments>
<return-address sequence="0" type="RETURN">
<name1>Indiener B.V.</name1>
<name2>T.a.v. Beheer</name2>
```





```
<name3>Kamer 5</name3>  
<streetname></streetname>  
<streetnr>36</streetnr>  
<zipcode>4706LE</zipcode>  
<location></location>  
<countrycode>NL</countrycode>  
</return-address>  
</shipping>  
</shipping-set>
```





6 Bijlage 3: 2 aangetekende zendingen met 2 adressen

```
<?xml version="1.0" encoding="iso-8859-1"?>
<shipping-set>
<shipping sequence="1">
<shippingdata>
<client-id-provider>9915811</client-id-provider>
<shipping-date>2013-12-19</shipping-date>
<product-id>1010</product-id>
<contract-nr>45192055</contract-nr>
<position-nr>100</position-nr>
<labeltext>voorbeeld</labeltext>
<weight-per-unit>10</weight-per-unit>
<franking>PB</franking>
<description>Zending 1</description>
<costcentre-code>KP-1</costcentre-code>
<reference-number>Test voorbeeld</reference-number>
</shippingdata>
<shipments>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
```





```
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
</shipments>
<return-address sequence="0" type="RETURN">
<name1>Indiener B.V.</name1>
<name2>T.a.v. Beheer</name2>
<name3>Kamer 5</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>36</streetnr>
<zipcode>4706LE</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</return-address>
</shipping>
<shipping sequence="2">
<shippingdata>
<client-id-provider>9915811</client-id-provider>
<shipping-date>2013-12-19</shipping-date>
<product-id>1010</product-id>
<contract-nr>45192055</contract-nr>
<position-nr>100</position-nr>
<labeltext>voorbeeld</labeltext>
<weight-per-unit>10</weight-per-unit>
<franking>PB</franking>
<description>Zending 1</description>
<costcentre-code>KP-1</costcentre-code>
<reference-number>Test voorbeeld</reference-number>
</shippingdata>
```





```
<shipments>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
<shipment>
<address sequence="0" type="SHIPPING">
<name1>Test BV</name1>
<name2>T.a.v. afdeling Commercie</name2>
<name3>Kamer 6</name3>
<streetname></streetname>
<streetnr>74</streetnr>
<zipcode>5161SV</zipcode>
<location></location>
<countrycode>NL</countrycode>
</address>
<colli>
<collo>
<index>1</index>
</collo>
</colli>
<labeltext>Labeltekst</labeltext>
</shipment>
</shipments>
<return-address sequence="0" type="RETURN">
<name1>Indiener B.V.</name1>
<name2>T.a.v. Beheer</name2>
```





```
<name3>Kamer 5</name3>  
<streetname></streetname>  
<streetnr>36</streetnr>  
<zipcode>4706LE</zipcode>  
<location></location>  
<countrycode>NL</countrycode>  
</return-address>  
</shipping>  
</shipping-set>
```





7 Bijlage 4: Landcodes

Naam	Land
Andorra	AD
Albanië	AL
Oostenrijk	AT
Bosnië-Herzegovina	BA
Barbados	BB
België	BE
Bulgarije	BG
Wit-Rusland	BY
Zwitserland	CH
Cyprus	CY
Tsjechische Republiek	CZ
Duitsland	DE
Denemarken	DK
Estland	EE
Spanje	ES
Finland	FI
Faeröer	FO
Frankrijk	FR
Verenigd Koninkrijk	GB
Kanaaleiland Guernsey	GG
Gibraltar	GI
Griekenland	GR
Kroatië	HR
Hongarije	HU
Ierland	IE
IJsland	IS
Italië	IT
Jersey	JE
Liechtenstein	LI
Litouwen	LT
Luxemburg	LU
Letland	LV
Monaco	MC
Moldavië	MD





Montenegro	ME
Macedonië	MK
Malta	MT
Noorwegen	NO
Polen	PL
Portugal	PT
Roemenië	RO
Servië	RS
Russische Federatie	RU
Zweden	SE
Slovenië	SI
Slowakije	SK
San Marino	SM
Turkije	TR
Oekraïne	UA
Vaticaanstad	VA
Azoren	XA
Canarische Eilanden	XC
Madeira	XM
Ascension	XS
Verenigde Arabische Emiraten	AE
Afghanistan	AF
Antigua en Barbuda	AG
Armenië	AM
Angola	AO
Argentinië	AR
Australië	AU
Aruba	AW
Azerbeidzjan	AZ
Bangladesh	BD
Burkina Faso	BF
Bahrein	BH
Burundi	BI
Benin	BJ
Bermuda	BM
Brunei	BN
Bolivia	BO
Bonaire, Saint Eustatius and Saba	BQ





Brazilië	BR
Bahama's	BS
Bhutan	BT
Botswana	BW
Belize	BZ
Canada	CA
Congo, The Democratic Republic of the	CD
Centraal-Afrikaanse Republiek	CF
Congo	CG
Ivoorkust	CI
Chili	CL
Kameroen	CM
China	CN
Colombia	CO
Costa Rica	CR
Cuba	CU
Kaapverdië	CV
Curaçao	CW
Djibouti	DJ
Dominica	DM
Dominicaanse Republiek	DO
Algerije	DZ
Ecuador	EC
Egypte	EG
Eritrea	ER
Ethiopië	ET
Fiji	FJ
Falklandeilanden	FK
Gabon	GA
Grenada	GD
Georgië	GE
Frans-Guyana	GF
Ghana	GH
Gambia	GM
Guinee	GN
Guadeloupe	GP
Equatoriaal-Guinea	GQ
Guatemala	GT





Guinee-Bissau	GW
Guyana	GY
Hongkong	HK
Honduras	HN
Haïti	HT
Indonesië	ID
Israël	IL
India	IN
Irak	IQ
Iran	IR
Jamaica	JM
Jordanië	JO
Japan	JP
Kenia	KE
Kirgizië	KG
Cambodja	KH
Kiribati	KI
Comoren	KM
Saint Kitts en Nevis	KN
Noord-Korea	KP
Zuid-Korea	KR
Koeweit	KW
Caymaneilanden	KY
Kazachstan	KZ
Laos	LA
Libanon	LB
Saint Lucia	LC
Sri Lanka	LK
Liberia	LR
Lesotho	LS
Libië	LY
Marokko	MA
Madagaskar	MG
Mali	ML
Myanmar	MM
Mongolië	MN
Macau	MO
Martinique	MQ





Mauretanië	MR
Montserrat	MS
Mauritius	MU
Malediven	MV
Malawi	MW
Mexico	MX
Maleisië	MY
Mozambique	MZ
Namibië	NA
Nieuw-Caledonië	NC
Niger	NE
Nigeria	NG
Nicaragua	NI
Nepal	NP
Nauru	NR
Nieuw-Zeeland	NZ
Oman	OM
Panama	PA
Stille Zuidzee eilanden	PC
Peru	PE
Frans-Polynesië	PF
Papoea-Nieuw-Guinea	PG
Filippijnen	PH
Pakistan	PK
Saint-Pierre en Miquelon	PM
Pitcairneilanden	PN
Puerto Rico	PR
Paraguay	PY
Qatar	QA
Réunion	RE
Rwanda	RW
Saudi-Arabië	SA
Salomonseilanden	SB
Seychellen	SC
Sudan	SD
Singapore	SG
Sint-Helena	SH
Sierra Leone	SL





Senegal	SN
Somalië	SO
Suriname	SR
Sao Tomé en Príncipe	ST
El Salvador	SV
Sint Maarten (Nederlands deel)	SX
Syrië	SY
Swaziland	SZ
Turks- en Caicoseilanden	TC
Tsjaad	TD
Togo	TG
Thailand	TH
Tadzjikistan	TJ
Oost-Timor	TL
Turkmenistan	TM
Tunesië	TN
Tonga	TO
Trinidad en Tobago	TT
Tuvalu	TV
Taiwan	TW
Tanzania	TZ
Uganda	UG
VS	US
Uruguay	UY
Oezbekistan	UZ
Saint Vincent en de Grenadines	VC
Venezuela	VE
Britse Maagdeneilanden	VG
Amerikaanse Maagdeneilanden	VI
Vietnam	VN
Vanuatu	VU
West-Samoa	WS
Spaans Noord Afrika	X1
Laccadiven	XL
Tristan da Cunha	XT
Zanzibar	XZ
Jemen	YE
Zuid-Afrika	ZA





Zambia	ZM
Zimbabwe	ZW
Groenland	GL

