

Aan de slag met Mach3Transfer (versie 1.6)

Nadat je een webwinkel klaar hebt staan, begin je met het vullen van de producten die je wilt verkopen. Het vullen van een webwinkel kan erg tijdrovend zijn en daarom is een snelle manier om producten toe te voegen of aan te passen van groot belang. Hiervoor kun je gebruik maken van de Import- & Exportfunctie van Mach3Builders. Gebruik voor het importeren uitsluitend .CSV of .XML bestanden.

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

Inhoudsopgave

[Aan de slag met Mach3Transfer](#)

[Waar moet je op letten](#)

[Welke informatie kan ik importeren?](#)

[Categorieën](#)

[Kenmerken](#)

[Producten](#)

[Importeren van labels, tags en eigenschappen](#)

[Gegevens koppelen aan producten](#)

[Stappen om gegevens te importeren](#)

[Support](#)

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

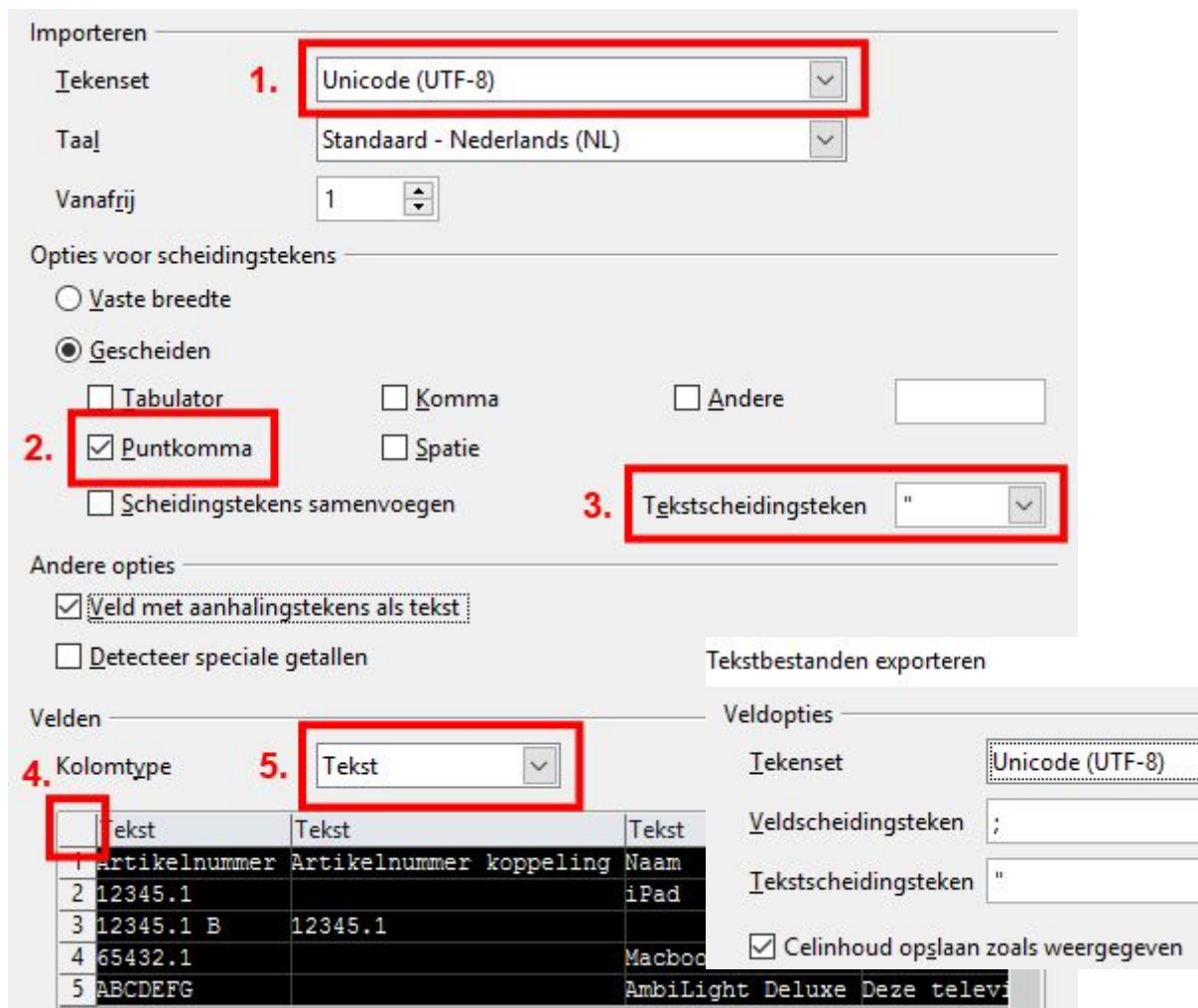
Waar moet je op letten

In het CMS onder Transfer > Importeren vind je een overzicht van alle imports. Wanneer je een import aanklikt kun je een bestand uploaden voor de geselecteerde import. Wanneer je de [voorbeeld bestanden](#) hebt gedownload kopieer en plak je de gegevens die je van je leverancier hebt gekregen of voer je deze handmatig in.

Voor het gebruik van .CSV bestanden raden wij het programma [Open Office](#) aan. Andere programma's zoals Excel laten vaak een andere weergave zien.

Om een Mach3Transfer export bestand correct te kunnen openen klik je op openen met en selecteer je OpenOffice. Onderstaand scherm zal dan verschijnen waar je een paar opties moet aanpassen.

1. Selecteer Unicode (UTF-8)
2. Vink het hokje komma aan en zorg dat de andere vakje spatie leeg is.
3. Selecteer scheidingstekens "
4. Klik op het hokje waar in onderstaand voorbeeld een 4 bij staat, de tabel eronder kleurt zwart.
5. Selecteer de optie tekst bij nummer 5.



The screenshot shows the 'Importeren' (Import) dialog box with the following settings highlighted:

- 1.** Tekenset: Unicode (UTF-8)
- 2.** Opties voor scheidingstekens: ☒ Puntkomma (Comma), ☐ Tabulator, ☐ Komma, ☐ Spatie, ☐ Scheidingstekens samenvoegen
- 3.** Tekstscheidingstekens: "
- 4.** Velden: Kolomtype (Column type) for the first column (index 4 in the table)
- 5.** Veldtype: Tekst (Text)

The 'Velden' (Fields) section shows a table with the following data:

Index	Field Name	Field Value
1	Artikelnummer	Artikelnummer koppeling
2	12345.1	iPad
3	12345.1 B	12345.1
4	65432.1	Macbook
5	ABCDEFGF	AmbiLight Deluxe Deze televi

The 'Tekstbestanden exporteren' (Export text files) section shows the following settings:

- Tekenset: Unicode (UTF-8)
- Veldscheidingsteken: ;
- Tekstscheidingstekens: "
- ☒ Celinhoud opslaan zoals weergegeven

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

Wanneer je het bestand wilt opslaan kies dan voor de onderstaande instellingen:

- Bij Veldscheidingsteken geef je puntkomma in en bij Tekstscheidingsteken geef je een dubbele quote in.
- Geef bij Tekenset Encoding set UTF-8 aan. Een .CSV bestand ondersteunt alleen platte tekst en daarom moet deze Tekenset aanstaan om speciale tekens ook te importeren.

Kolommen in voorbeeldbestanden

In de voorbeeldbestanden die je kunt downloaden kun je alleen gebruik maken van de kolommen die aanwezig zijn. De benamingen van de kolommen komen overeen met de benamingen uit je webwinkel en geven aan wat er ingevuld moet worden.

Wanneer je alle gegevens hebt ingevuld sla je het op als .CSV-bestand. Wanneer je het voorbeeld bestand hebt gedownload dan is het standaard al een .CSV bestand.

Welke informatie kan ik importeren?

Wanneer je een webwinkel van Mach3Builders hebt afgenomen heb je de beschikking over diverse imports. Elke import is zo ingesteld dat je diverse informatie makkelijk kunt importeren. Hieronder staan de verschillende imports met de data die geïmporteerd kan worden. Belangrijk is dat bij het handmatig importeren deze volgorde van importeren wordt aangehouden.

Categorieën

De structuur van de webshop wordt bepaald door de categorieën. Het is dus belangrijk om na te gaan hoe je de categorieën wilt onderverdelen op basis van het assortiment. Denk dus goed na wat de hoofdcategorieën worden en welke categorieën daaronder vallen. Het moet namelijk voor de bezoeker eenvoudig zijn om snel bij het juiste product uit te komen.

Voorbeeld 1:

category_parent_import_id	category_import_id	name
0	fietsen	fietsen
fietsen	damesfietsen	damesfietsen

**In voorbeeld 1 heb je twee categorieën. Fietsen is nu de hoofdcategorie en damesfietsen is nu een subcategorie. Indien het een hoofdcategorie moet worden geef je de waarde "0" mee.*

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

Uitleg kolommen categorie import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
category_parent_import_id	testcategorie	Import id van de bovenliggende categorie		*
sequence	1	Volgorde van de categorie	*	*
category_import_id	testcategorie	Unieke waarde (deze wordt niet meer aangepast na import)	*	*
language_id	NL	Taal van de categorie: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	Test category	Naam van de categorie	*	
text	Dit is de omschrijving van de categorie	Omschrijving van de categorie		
old_url	/test	Oude indexatie url van de categorie		
custom_url	/laptops	Eigen gewenste url voor de categorie		
redirect_301	0	Doorsturen: 0 = nee 1 = ja		
meta_title	Test categorie Mooie laptops	Meta titel van de categorie (kan de naam van de categorie ingevuld worden)		
meta_keywords	Test categorie, apple producten,	Hier kunnen de meta kernwoorden in geplaatst worden voor de categorie		
meta_description	Diverse mooie laptops die van alle gemakken zijn voorzien	Hier kan de meta omschrijving in geplaatst worden. LET OP! maximaal 255 karakters (dit is inclusief spaties etc)		
active	1	Actief: 0 = nee 1 = ja	*	
hide	0	Verbergen: 0 = nee 1 = ja	*	

Kenmerken

Om varianten te creëren oftewel selecties die bezoekers kunnen maken om een bruine of blauwe jas te kunnen bestellen dien je eerst de kenmerkgroepen en kenmerken te importeren. Het is dus belangrijk om goed naar je assortiment te kijken en te bepalen welke groepen en opties je nodig hebt.

Voorbeeld kenmerkgroepen import:

Stel dat je een shop hebt met kleding en waarbij de bezoeker een kleur en maat kan kiezen per product. Dan heb je in dit geval twee kenmerkgroepen nodig die we dan “maat” en “kleur” noemen.

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

Voorbeeld 2:

type_id*	feature_group_import_id	name
1	maat	maat
3	kleur	kleur

**In voorbeeld 2 heb je twee kenmerkgroepen met een verschillend type_id. Een type_id geeft aan of de bezoeker straks een selectie krijgt door middel van een dropdown of een kleurkeuze. Het feature_group_import_id is belangrijk om later kenmerken aan deze groep toe te voegen. Let op dat dit voorbeeld minder kolommen bevat dan het originele bestand.*

In de uitleg van de kolommen hieronder zie je de waardes die je kunt invullen. Nadat dit bestand succesvol is geïmporteerd dien je ook nog kenmerken in deze groep te plaatsen. Door de [kenmerken import](#) uit te voeren worden deze groepen gevuld met de juiste opties. Dit zijn namelijk alle maten en kleuren die je later aan de producten gaat koppelen via de “[product kenmerk](#)” import.

Uitleg kolommen kenmerk groepen import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
type_id	1	Type kenmerk groep: 1 = selectie 2 = radio button 3 = kleur 4 = afbeelding	*	*
hide_in_list	0	Verberg in product overzichtspagina	*	*
hide_in_details	0	Verbergen op product detail pagina	*	*
sequence	10	Volgorde van de kenmerk groep	*	*
feature_group_import_id	inhoud	Unieke waarde (deze wordt niet meer aangepast na import)	*	*
language_id	NL	Taal van het kenmerk groep: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	Inhoud	Naam van de kenmerk groep	*	

Voorbeeld kenmerken import:

Nu de kenmerkgroepen zijn geïmporteerd moeten deze groepen ook nog voorzien worden van opties die een bezoeker straks kan kiezen op de website.

Stel dat we uitgaan van de twee groepen uit voorbeeld 2, dan heb je dus de groepen “maat” en “kleur” die gevuld moeten gaan worden. Hierin is het belangrijk om goed te kijken naar het import_id van de kenmerkgroepen. Deze heb je namelijk nodig om de opties in de juiste groep te zetten. Nadat je alle

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

kenmerkgroepen en kenmerken hebt geïmporteerd kun je verder met het importeren van de [producten](#).

Voorbeeld 3:

feature_group_import_id*	feature_import_id	name
maat	xl	xl
kleur	rood	rood

**In dit voorbeeld is de feature_group_import_id wat verwijst naar het import_id van de kenmerkgroep dus belangrijk om in dit geval de kenmerken "xl" en "rood" aan de juiste kenmerkgroep te koppelen. Het kenmerk "xl" zal dus nu aan de groep "maat" gekoppeld worden en het kenmerk "rood" aan kleur. Let op dat in dit voorbeeld minder kolommen getoond worden.*

Uitleg kolommen kenmerken import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
feature_group_import_id	Kleur	Import_id van kenmerk groep	*	*
color	ffffff	Kleurcode van het kenmerk (zonder #)		*
sequence	10	Numerieke waarde	*	*
feature_import_id	1000 ml	Unieke waarde (deze wordt niet meer aangepast na import)	*	*
language_id	NL	Taal van het kenmerk: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	1000 ml	Naam van het kenmerk	*	

Producten

In de producten import zet je alle producten die je gaat importeren, dus ook de varianten van een product. Denk bijvoorbeeld aan een fiets die uit twee kleuren bestaat, zoals rood en geel. In het bestand zet je dus zowel de gele als rode variant met een apart artikelnummer.

Voorbeeld 4:

parent_id	article_number*	name
0	123456	Batavus fiets
123456	123457	Batavus fiets

**Het hoofdproduct met artikelnummer 123456 is de rode fiets. Het product met artikelnummer 123457 is de variant en de gele fiets. Let op dat in dit voorbeeld minder kolommen getoond worden.*

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

In “voorbeeld 4” heb je dus een product dat uit twee varianten bestaat. De naam is hetzelfde alleen het artikelnummer is verschillend. Als je dit nu importeert krijg je niet gelijk de keuzes op de website te zien. Hiervoor dien je eerst de kenmerkgroepen en kenmerken te importeren. Deze kenmerken ga je dan koppelen aan de twee varianten met de “[producten kenmerken](#)” import zodat je daadwerkelijk een rode en gele fiets keuzemogelijkheid krijgt.

Uitleg kolommen producten import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
parent_id	123456	Artikelnummer van het hoofdproduct. Indien hoofdproduct geef dan waarde 0.		*
article_number	123455	Artikelnummer van het product	*	*
tax_group_id	1	1 = Producten met 21% BTW 2 = Producten met 6% BTW 3 = Producten met 0% BTW		*
ean_number	20xxxxxxxxxx	Ean code van het product		*
stock	2	Productvoorraad aantal		*
volume_weight_number	30	Gewicht van het product		*
minimum_order_quantity	4	Minimaal te bestellen		*
default_quantity	1	Standaard bestelaantal		*
free	0	Gratis product: 0 = nee 1 = ja		*
price_on_request	0	Prijs op aanvraag		*
packing_unit	10	Verpakkingseenheid		*
brand	Apple	Merk van het product		*
global_trade_item_number	2000000115016	Global Trade Item Number (GTIN)		*
delivery_days	3	Aantal dagen van levering		*
is_large_good	0	Grote goederen: 0 = nee 1 = ja		*
language_id	NL	Taal van het product: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	Test product	Naam van het product	*	
text	Dit is de lange omschrijving.	Lange productomschrijving		
text_short	Korte omschrijving.	Korte productomschrijving		

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

old_url	/testproduct.html	Oude indexatie url van het product		
custom_url	/laptop	Eigen gewenste url voor het product		
redirect_301	0	Doorsturen: 0 = nee 1 = ja		
meta_title	Test product Mooie laptop	Meta titel van het product (kan de naam van het product ingevuld worden)		
meta_keywords	Test product, apple,	Hier kunnen de meta kernwoorden in geplaatst worden voor het product		
meta_description	Deze mooie laptop is van alle gemakken voorzien	Hier kan de meta omschrijving in geplaatst worden. LET OP! maximaal 255 karakters (dit is inclusief spaties etc)		
active	1	Actief: 0 = nee 1 = ja	*	

Importeren van labels, tags en eigenschappen

Het is via Mach3Transfer mogelijk om additionele informatie te importeren die ervoor zorgt dat bezoekers meer informatie krijgen over een product en makkelijker naar een product kunnen navigeren.

Zo kunnen labels dienen als een product bijvoorbeeld in de aanbieding is. Dit wordt als label over de afbeelding van het product weergegeven op de productoverzicht pagina. Tags geven de mogelijkheid om te filteren, hierbij kun je denken aan een merk. En eigenschappen kunnen dienen als specificaties die bij een product op de detailpagina worden weergegeven.

Uitleg kolommen label import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
sequence	10	Volgorde van het label	*	*
label_import_id	50% korting	Unieke waarde	*	*
language_id	NL	Taal van het label: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	50% korting	Naam van het label	*	

Uitleg kolommen tag groepen import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
-----------	-----------	--------	-----------	--------------------

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

				eljk
type_id	1	Type tag groep: 1 = aanvinken 2 = kleur 3 = afbeelding	*	*
sequence	10	Volgorde van de tag groep	*	*
taggroup_import_id	Merk	Unieke waarde (deze wordt niet meer aangepast na import)	*	*
language_id	NL	Taal van de tag groep: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	Merk	Naam van de tag groep	*	

Uitleg kolommen tags import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
taggroup_import_id	Merk	Import_id van de tag groep	*	*
sequence	10	Volgorde van de tag	*	*
tag_import_id	Apple	Unieke waarde (deze wordt niet meer aangepast na import)	*	*
language_id	NL	Taal van de tag: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	Apple	Naam van de tag	*	

Uitleg kolommen eigenschappen import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taalon afhankelijk
sequence	10	Numerieke waarde	*	*
property_import_id	Processor	Unieke waarde (deze wordt niet meer aangepast na import)	*	*
language_id	NL	Taal van de eigenschap: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	
name	Processor	Naam van de eigenschap	*	

Gegevens koppelen aan producten

Nu alle gegevens zijn geïmporteerd die nodig zijn moet het nog aan de producten gekoppeld gaan worden. Onderstaande imports zorgen ervoor dat alle informatie per product wordt geïmporteerd. Als laatste staat de product-categorie koppeling die nodig is om daadwerkelijk de producten op de website weer te geven.

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

Product - Kenmerk

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht
article_number	123456	Artikelnummer van product	*
feature_import_id	1000 ml	Import_id van kenmerk	*

De producten kenmerken import zorgt ervoor dat alle varianten die je hebt aangegeven in de producten import ook daadwerkelijk het kenmerk meekrijgen. Als we “[voorbeeld 4](#)” als voorbeeld nemen krijgen de twee producten allebei de kleuren oftewel de kenmerken toegekend. In het import bestand wordt het dan als volgt weergegeven:

Voorbeeld 5:

article_number	feature_import_id*
123456	rood
123457	geel

**In geval van dit voorbeeld zal aan het product met artikelnummer 123456 het rode kenmerk worden gekoppeld en aan artikelnummer 123457 het gele kenmerk.*

Op de website zal het dan als volgt worden weergegeven:

Kleur

Rood

Rood

Geel

Product - Label

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht
article_number	123456	Artikelnummer van product	*
label_import_id	50% korting	Import_id van label	*

Product - Eigenschappen

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht	Taal onafhankelijk
article_number	123456	Artikelnummer van product	*	*
property_import_id	Processor	Import_id van eigenschap	*	*
language_id	NL	Taal van de product - eigenschap:: NL, EN, DE, FR, ES, etc	*	

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

value	i5	Waarde van de eigenschap	*	
-------	----	--------------------------	---	--

Product - Tag

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht
article_number	123456	Artikelnummer van product	*
tag_import_id	Merk Apple	Het import id van de taggroup en daarna middels een pijpleiding teken de import id van de tag	*

Product - Prijzen

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht
article_number	123456	Artikelnummer van product	*
price_group_id	0 / tekst waarde	Specifieke prijs van een prijsgroep. Indien prijsgroepen niet worden gebruikt is de waarde 0	*
price	0.200	Prijs (3 cijfers achter de .)	*
amount	1	Staffel (1,2 etc.)	*

Uitleg kolommen producten - categorie import

Kolomnaam	Voorbeeld	Uitleg	Verplicht
article_number	123456	Artikelnummer van product	*
category_import_id	testcategorie	Import_id van categorie	*
sequence	10	Volgorde van het product binnen de categorie.	*

Stappen om gegevens te importeren

In onderstaand voorbeeld worden de producten geïmporteerd. Deze stappen kunnen ook herhaald worden voor de overige imports. Om de import goed te laten verlopen en dat in ieder geval de juiste varianten geïmporteerd worden is het verstandig deze volgorde aan te houden:

- Categorieën
- Kenmerkgroepen
- Kenmerken
- Producten
- Product kenmerken
- Product categorie

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!

Let op! Voordat je deze stappen uitvoert is het verstandig om dit eerst te proberen met maximaal 5 producten.

1. Ga naar Transfer > Importeren > Producten



2. Klik op de knop "bestand selecteren"



3. Zoek het bestand op je computer. Na het uploaden klik je op de knop "Sla wijzigingen op".
4. Het bestand wordt nu in de wachtrij geplaatst en is klaar om te importeren.

Bestand	Download	Voortgang
producten.csv	0%	0%

5. Klik nu op de button "Bestand importeren"



6. Wanneer je op "bestand importeren" klikt wordt er een melding getoond of je zeker weet dat je het bestand wilt importeren. Klik dan op "ok" en het bestand zal geïmporteerd gaan worden.
7. Nadat alles succesvol is geïmporteerd wordt de melding "import done" getoond. Mochten er nog fouten in de import zitten dan is dit te zien in de voortgang of je krijgt hiervan een melding als de import klaar is.

Support

Vragen? Hulp nodig? Bel: 010 - 8208890

Mailen kan ook: support@mach3builders.nl

TIP: In het cms staat bij elke product, categorie etc. het import_id vermeld!