

# Handleiding MijnWebWinkel - Asperion vs 1.0

*www.webwinkelfacturen.nl*

## Samenvatting

Dit is de handleiding voor de koppeling van MijnWebWinkel naar Asperion. De koppeling zorgt dat voor bestellingen in MijnWebWinkel automatisch een factuur gegenereerd wordt in Asperion. Omdat de facturen direct in het boekhoudsysteem van de webwinkelier komen bespaart de webwinkelier tijd op de financiële administratie.

Deze koppeling is ontwikkeld in oktober 2014 door Sponiza IT. Sponiza IT heeft meerdere koppelingen van webwinkels naar online boekhoudpakketten en facturatiesystemen ontwikkeld en in beheer. De koppelingen worden dagelijks gemonitord.

Voor het gebruik van de koppeling is een vergoeding verplicht. Zie de website [www.webwinkelfacturen.nl](http://www.webwinkelfacturen.nl) voor meer informatie.

## Inhoudsopgave

1	Wat doet de koppeling? . . . . .	2
2	Hoe leg je de koppeling? . . . . .	3
2.1	De connectie naar MijnWebWinkel . . . . .	3
2.2	De connectie naar Asperion . . . . .	4
2.3	Migratie bestaande bestellingen . . . . .	5
3	FAQ . . . . .	6



## 1 Wat doet de koppeling?

De koppeling van MijnWebWinkel naar Asperion zorgt dat voor bestellingen met de status **betaald** en **verzonden** en **betaald en verzonden** automatisch een factuur wordt aangemaakt in Asperion. Deze facturen hoeven dus niet meer handmatig ingevoerd te worden.

De koppeling is een zgn. batch koppeling. Dat betekent dat de koppeling op gezette tijden bestelinformatie uit MijnWebWinkel haalt en doorstuurt naar Asperion. Bestellingen worden dus niet real-time doorgezet maar per periode.

De koppeling maakt zelf een klantnummer aan in Asperion. Dit klantnummer is gebaseerd op de timestamp waarop een klant voor het eerst wordt toegevoegd via de koppeling. Latere bestellingen onder hetzelfde emailadres worden onder hetzelfde klantnummer geboekt.



## 2 Hoe leg je de koppeling?

De koppeling tussen MijnWebWinkel en Asperion kan gelegd worden vanuit de webwinkel van webwinkelfacturen.nl of via de link <https://interface.cloudinvoice.company/api/v1/view/mijnwebwinkel-asperion/settings.php>.

Fig. 1: Startscreen installatie MijnWebWinkel - Asperion koppeling

De koppeling leg je met een API sleutel van je webwinkel en een speciaal aangemaakte gebruikersnaam en wachtwoord van Asperion.

### 2.1 De connectie naar MijnWebWinkel

De connectie met MijnWebWinkel zet je op met een sleutel. Deze sleutel kun je in je webwinkel aanmaken via het menu Instellingen Vormgeving > Sleutelbeheer. Je maakt een aparte sleutel aan voor de koppeling. Zie het scherm hieronder.

Fig. 2: Aanmaken sleutel in MijnWebWinkel

De sleutel zelf kun je terug vinden onder Sleutelbeheer. Als je op *Toon sleutel* klikt zie je de sleutel verschijnen. Deze copieer je in het aanmeldscherm voor de koppeling. Copieer alleen de sleutel en NIET de url die je vindt onder *Toon url*. Met deze sleutel kan de koppeling gegevens uit je webwinkel lezen zonder dat je je gebruikersnaam en wachtwoord hoeft af te geven. Je loopt dus geen gevaar dat onbevoegden op jouw account kunnen inloggen.

De rest van de velden in het aanmeldscherm spreken voor zich. Wij vragen je naam en emailadres voor het geval er problemen zijn met de aanmelding. Uiteraard gaan we je gegevens niet doorverkopen en gaan we je ook geen spam sturen.

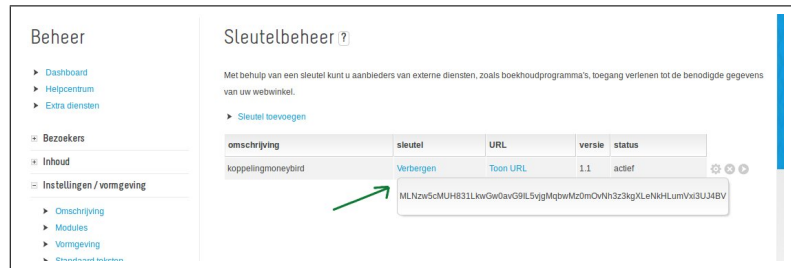


Fig. 3: Copieren sleutel naar het aanmeldschem

## 2.2 De connectie naar Asperion

Om toegang te maken heeft de koppeling de licentiecode van Asperion nodig. De licentiecode zorgt er voor dat het XML bestand met bestellingen in de Asperion omgeving van de webwinkelier geplaatst wordt. Controleer dat u hier de goede code invult, wij hebben geen mogelijkheid om de licentiecode op geldigheid te controleren. Daarnaast is er de mogelijkheid om de betaalmethoden uit de webwinkel te koppelen aan de betaalmethoden van Asperion.

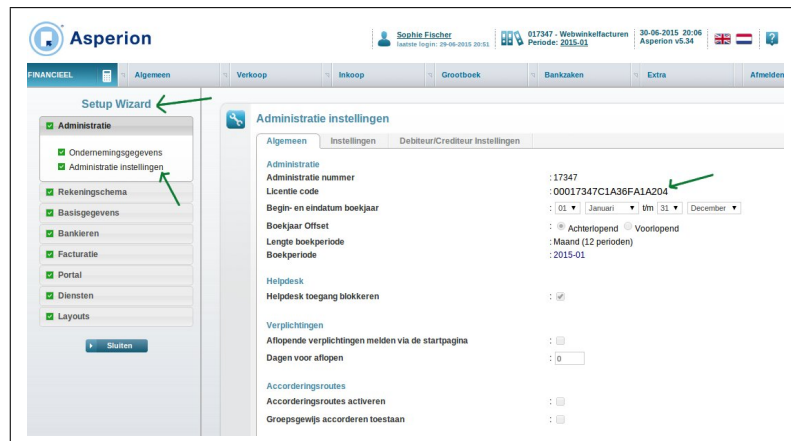


Fig. 4: De licentiecode van Asperion

Bestellingen worden dagelijks als XML bestand in de Asperion omgeving klaargezet. Er is hier een speciale optie voor in uw Asperion account, via de menu-opties Extra > Im- Export Basis > Import orders (xml) en vervolgens de optie webwinkelfacturen.

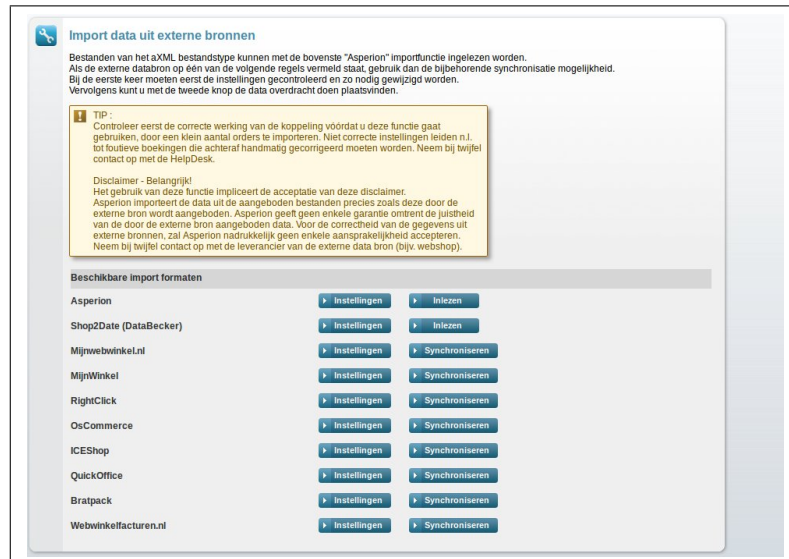


Fig. 5: Importeren bestanden vanuit SEOshop

Via de knop Instellingen kunt u instellingen doen voor de facturen, bijvoorbeeld voor de BTW percentages. Zodra u klikt op de knop *Synchroniseren* worden de XML bestanden geladen en toegevoegd. De facturen kunt u vervolgens inzien via de module *Facturatie > Facturen*.

**Aanmaak en beheer van Verkoopfacturen**

Concept facturen (7)

Betref	Periode	Factuur datum	Deb. nr.	Debituur	Bedrag excl. BTW	Bedrag incl. BTW	Betaalwijze
Bestelling ORD00038	12-2014	23-12-2014	2268322	cccc cccc	€ 699,17	€ 824,80	IDEAL
Bestelling ORD00033 factuur INV00037	11-2014	17-11-2014	3636059	Sophie F	€ 31,75	€ 38,00	Op factuur
Bestelling ORD00032 factuur INV00038	11-2014	16-11-2014	2268322	cccc cccc	€ 56,95	€ 68,50	Op factuur
Bestelling ORD00030 factuur INV00021	11-2014	11-11-2014	3568347	Sophie Fischer	€ 32,08	€ 32,08	Op factuur
Bestelling ORD00029 factuur INV00020	10-2014	12-10-2014	2268322	cccc cccc	€ 29,34	€ 34,07	Op factuur
Bestelling ORD00002 factuur INV00002	07-2014	01-07-2014	2268322	cccc cccc	€ 23,96	€ 29,00	Op factuur
Bestelling ORD00001 factuur INV00001	06-2014	16-06-2014	2268322	cccc cccc	€ 14,05	€ 17,00	Op factuur
<b>Totaal</b>					<b>€ 887,30</b>	<b>€ 1.043,45</b>	

Definitieve facturen (0)

© 2004 - 2015 Asperion Software BV - Alle rechten voorbehouden.

Fig. 6: Importeren bestanden vanuit Mijnwebwinkel

## 2.3 Migratie bestaande bestellingen

Wij kunnen ook zorgen dat er facturen in Asperion worden aangemaakt van bestellingen die al in MijnWebWinkel aanwezig zijn. Dus met terugwerkende kracht. Neem contact met ons op via support@soniza.nl voor meer informatie.



### 3 FAQ

#### **Wie zit er achter deze koppeling?**

Deze koppeling wordt u aangeboden door Sponiza IT, [www.sponiza.nl](http://www.sponiza.nl). Wij zijn gespecialiseerd in koppelingen voor webwinkels. Sponiza IT is al sinds 1999 bezig met het ontwikkelen van internet-applicaties.

#### **Hoe zit het met de veiligheid van de gegevens?**

De koppeling slaat zo min mogelijk gegevens op. Je moet de koppeling meer zien als een doorvoer-haven: Er komen gegevens binnen en wij zetten die gegevens in het juiste formaat door. Voor audit-redenen en om te voorkomen dat bestellingen 2 keer worden doorgegeven, slaan we het bestelnummer, de datum en het totaalbedrag van de bestelling op. Daarnaast slaan we klantinformatie op om te zorgen dat we klantnummers goed kunnen plaatsen bij de bestellingen. Deze klantinformatie is versleuteld.

Daarnaast slaan we een gebruikersnaam en wachtwoord op van de Reeleezee account. Wij willen liever niet dat je daar de gebruikersnaam en het wachtwoord invult waarmee je inlogt. Je kunt binnen Reeleezee een aparte gebruikersnaam en wachtwoord speciaal voor deze koppeling aanmaken waarmee niemand kan inloggen en je financiële administratie kan bekijken.

#### **Waarom staan de facturen op Open in Reeleezee?**

Reeleezee biedt een API aan waarmee we de koppeling leggen, maar het is niet mogelijk om de status van facturen via de API op betaald te zetten. We kunnen de facturen ook niet automatisch laten versturen. Reeleezee heeft wel een heel makkelijke manier om vele facturen in 1 keer op **Betaald** te zetten. Dus het handmatige werk is beperkt.

#### **Wat doe ik bestaande bestellingen in de webwinkel?**

Wij hebben een migratie dienst waarmee je bestellingen met terugwerkende kracht in Reeleezee kunt plaatsen. Neem contact met ons op als je van deze dienst gebruik wilt maken.

#### **Wat als er iets mis gaat?**

Mocht je een probleem tegenkomen of een vraag hebben dan kun je die stellen via onze support-desk. Dat kun je ook doen als je een idee hebt voor een nieuw requirement.