

Fig. 2: Beslist.nl producttab

8 Hoofdstuk 1. Installatie

• *Info bijgewerkt* - Van dit product is de informatie (bijv. de prijs) bijgewerkt, maar nog niet (goed) naar Beslist gemeld

Als er in het productenoverzicht een andere status dan *OK* staat, kan via de knop *Synchroniseer producten* bovenin de synchronisatie handmatig worden gestart. Indien er foutmeldingen ontstaan tijdens de synchronisatie krijgt u een bericht. Wanneer de API onbeschikbaar is kunt u het later nog eens proberen, maar als er foutieve data gestuurd is, moet u de producten wellicht aanpassen.

# 1.4.4 Veelgestelde vragen

#### \*Waarom krijg ik 404 meldingen als ik mijn product opsla?\*

Dit wordt veroorzaakt doordat het product nog niet bij Beslist bekend is. Beslist moet eerst de productfeed opnieuw inlezen. Dit gebeurt volgens een bepaald schema (op het moment van schrijven 1 maal daags om 8:00). Zie de beslist handleidingen voor meer informatie.

De producten waar 404 meldingen voor komen, kunnen de dag erna via de knop *Synchroniseer producten* opnieuw aangeboden worden. Daarna blijft het goed gaan.

# 1.5 Productfeed

De module heeft een mogelijkheid om een feed te genereren. De generator moet worden ingesteld via cron. Een voorbeeld van een commando staat op de module configuratiepagina (onder 'Bekijk geavanceerde opties).

Bijvoorbeeld:

```
0 1 * * * curl -L --max-redirs -1 https://www.uwdomeinnaam.nl/modules/beslistcart/

→cron-generate.php?secure_key=XXXYYY111222333 &>/dev/null
```

Deze taak zal elke nacht om 1:00 draaien. Afhankelijk van het aantal producten kan de taak erg lang duren. U kunt ook een externe feed gebruiken. Het is bekend dat de module goed werkt met Channable. Via een externe partij hebt u meer controle over uw feed.

# 1.6 Categorieën

Vanaf versie 1.3.0 is er uitgebreidere ondersteuning voor de categorisatie van Beslist. Naast uw eigen categorisatie is het mogelijk om een voorgedefiniëerde Beslist mapping mee te sturen bij de producten. Dit kan op 3 niveaus: shop, shopcategorie en product.

# 1.6.1 Beslist interne mapping

De standaardcategorie van elk product wordt meegestuurd in de feed. Aan de hand van deze categorisatie maakt Beslist een mapping naar hun eigen categorieën. U hoeft dus in principe niets te doen om de producten in de juiste categorieën te krijgen.

# 1.6.2 Uw eigen mapping

De stappen hieronder zijn voor de meeste gevallen niet nodig, in overleg met Beslist wordt bekeken of u zelf uw mapping kunt aanmaken

1.5. Productfeed 9

#### Categorisatie op shopniveau

U kunt op de moduleconfiguratiepagina instellen welke standaardcategorie moet worden gebruikt voor Beslist. Deze zal meegenomen worden indien er geen andere match mogelijk is.

#### Categorisatie op shopcategorie

In uw Prestashop omgeving kunt u onder *Catalogus -> Categorieën*. Selecteer de categorie waarvoor u een Beslist categorie wilt instellen. Op de wijzig pagina staat er een veld *Beslist categorie*. Deze categorie zal worden gebruikt wanneer er geen match op productniveau bestaat.

De matching op shopcategorie werkt door de gehele boom van uw shop. Indien u dus op een hoger niveau een Beslist categorie hebt ingesteld, zal deze worden gebruikt.

#### Categorisatie op productniveau

Indien u niet op shop en shopcategorie niveau kunt aangeven welke Beslist categorie overeenkomt met het product, kunt u op de productpagina zelf een categorie voor het product aangeven. Deze categorie zal altijd meegenomen worden in de feed.

#### Bepalingsmethode per product

In de feed wordt er per product een overeenkomende Beslist categorie gezocht, dit werkt als volgt:

- 1. Indien er een Beslist categorie bij het product is ingevuld, gebruikt de feed deze
- 2. Indien er een Beslist categorie bij de (hoofd)categorie van het product is ingevuld, gebruikt de feed deze
- 3. Indien er een Beslist categorie in de bovenliggende categorieën van het product wordt gevonden, gebruikt de feed deze
  - Er wordt gekeken welke categorie het diepst ligt, dus het kan zijn dat de hoofdcategorie van het product niet gebruikt wordt, maar een andere categorie waar het product ook in zit.
- 4. Als er nog steeds geen match mogelijk is, wordt de standaardcategorie van de shop gebruikt in de feed

# 1.7 Orders

Na het installeren van de module zijn er nieuwe opties in het menu van Prestashop gekomen. Een daarvan is *Bestellingen -> Beslist.nl orders*. Wanneer u daar naartoe navigeert, ziet u een overzicht van alle Beslist bestellingen in het systeem (zowel uit Nederland als uit België).

## 1.7.1 Orders overview

Navigeer naar Bestellingen -> Beslist.nl orders. Als het goed is ziet u bovenin de knop Synchroniseer bestellingen.

Met deze knop worden de bestellingen van Beslist opgehaald en in uw systeem gezet. U kunt de bestelling vervolgens afhandelen via uw interne orderverwerkingsproces. U kunt op de order klikken om naar het Prestashop orderscherm te navigeren.

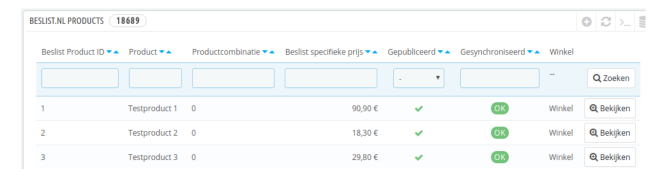


Fig. 3: Beslist.nl orders

# 1.7.2 Prestashop orderscherm

In het Prestashop orderscherm kunt u de Beslist orderreferentie vinden in het paneel Betaling.

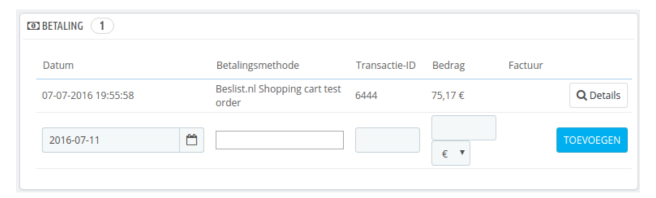


Fig. 4: Orderreferentie

# 1.7.3 Mogelijke fouten

Bij het synchroniseren is het mogelijk dat er een fout wordt gegeven. Hier vindt u een overzicht.

#### Kan geen product vinden



Fig. 5: Product niet bekend

1.7. Orders 11

De foutmelding *Kan geen product vinden met bvb code:XXXXX* wordt veroorzaakt doordat er geen product is met het nummer dat door Beslist is teruggemeld. Maak een product aan met dit nummer en synchroniseer de orders opnieuw. De overige fouten (*Kan geen winkelwagen aanmakenXXX*) worden veroorzaakt door de eerste fout. Controleer voor de zekerheid ook even welke waarde je hebt ingevuld bij de *Beslist productreferentie veld* configuratie van de module.

#### Waarschuwing bij importeren van meerdere orders

De waarschuwing komt door een bug in Prestashop core, het probleem kan geen kwaad, maar er is een [bug report](http://forge.prestashop.com/browse/PSCSX-7858) gemaakt. U kunt de waarschuwing verwijderen door handmatig een override class te maken voor de Cart class (zie code block hieronder).

```
/**
* Get the delivery option selected, or if no delivery option was selected,
 * the cheapest option for each address
* @param Country|null $default_country
                      $dontAutoSelectOptions
* @param bool
 * @param bool
                      $use_cache
* @return array|bool|mixed Delivery option
public function getDeliveryOption($default_country = null, $dontAutoSelectOptions =_
→false, $use_cache = true)
    static $cache = array();
    $cache_id = (int)(is_object($default_country) ? $default_country->id : 0).'-'.
→ (int) $dontAutoSelectOptions.'-'.$this->id;
   if (isset($cache[$cache_id]) && $use_cache) {
       return $cache[$cache_id];
    $delivery_option_list = $this->getDeliveryOptionList($default_country);
    // The delivery option was selected
    if (isset($this->delivery_option) && $this->delivery_option != '') {
        $delivery_option = Tools::unSerialize($this->delivery_option);
        $validated = true;
        foreach ($delivery_option as $id_address => $key) {
            if (!isset($delivery_option_list[$id_address][$key])) {
                $validated = false;
                break;
            }
        }
        if ($validated) {
            $cache[$cache_id] = $delivery_option;
            return $delivery_option;
        }
    }
    if ($dontAutoSelectOptions) {
        return false;
    // No delivery option selected or delivery option selected is not valid, get the _
→better for all options
```

(continues on next page)

(Vervolgd van vorige pagina)

```
$delivery_option = array();
   foreach ($delivery_option_list as $id_address => $options) {
        foreach ($options as $key => $option) {
            if (Configuration::get('PS_CARRIER_DEFAULT') == -1 && $option['is_best_
→price']) {
                $delivery_option[$id_address] = $key;
               break;
            } elseif (Configuration::qet('PS_CARRIER_DEFAULT') == -2 && $option['is_
⇒best_grade']) {
                $delivery_option[$id_address] = $key;
               break;
           } elseif ($option['unique_carrier'] && in_array(Configuration::get('PS_
→CARRIER_DEFAULT'), array_keys($option['carrier_list']))) {
                $delivery_option[$id_address] = $key;
               break;
           }
       }
       reset ($options);
       if (!isset($delivery_option[$id_address])) {
            $delivery_option[$id_address] = key($options);
        }
   }
   $cache[$cache_id] = $delivery_option;
   return $delivery_option;
```

#### Ik kan geen producten importeren die niet op voorraad zijn

Dit kan wel, maar dan moeten de producten wel bestelbaar zijn (dus ook op uw website). U kunt deze functionaliteit veranderen door een override class aan te maken voor Product, en daarin de volgende code te zetten (zie hiernaast/onder)

1.7. Orders 13



# 1.8 Channable integratie

Het is mogelijk om de module in combinatie met een 3e partij zoals Channable te gebruiken. Hiervoor is het wel nodig dat bij Channable de opmaak van het id wordt ingesteld. Wanneer je gebruik maakt van de standaard instelling, is het goed mogelijk dat deze nog niet goed staat. De instellingen hieronder zorgen ervoor dat je met de *Standaard* productmatcher instelling van de module kunt werken.

### 1.8.1 Product IDs

In de feed moet een product ID worden opgegeven dat overeenkomt met het product ID dat wordt teruggemeld door de Order API. Binnen Channable is dit veld bekend als de *winkelproductcode*. Dit veld staat standaard ingesteld op het Prestashop database ID van het product.

Controleer of dit ook daadwerkelijk het geval is. Dit kun je doen op de tab *finalize* van je Beslist Winkelwagen channel. Hier moet het veld *winkelproductcode* ingesteld staan op *id*.



Fig. 6: winkelproductcode moet op id staan

Controleer ook op de 'rules' tab of er geen regels zijn die het id aanpassen. De enige aanpassing aan het 'id' veld is de aanpassing die hieronder staat beschreven.

### 1.8.2 Productcombinatie IDs

Indien je webshop gebruik maakt van productcombinaties (producten met verschillende maten/kleuren) moet je een regel aan je Beslist Winkelwagen Channel toevoegen, zodat de combinatie in plaats van het product wordt gestuurd.

Als je producten gebruik maken van combinaties heb je op het productscherm van Channable als het goed is een variant veld (zie afbeelding hieronder). Indien dat niet het geval is, kun je contact opnemen met Channable om dit te laten aanpassen.

Indien je het variant veld hebt, kun je een regel maken zodat het *id* wordt aangepast wanneer het product een combinatie betreft. Dit doe je door een nieuwe regel aan te maken bij de *Rules* tab van je Beslist Winkelwagen channel. De regel moet de volgende instellingen hebben:

- Name: Prestashop variant ID
- If: variant.combination\_id isn't empty
- Then: take id and combine value: variant.combination\_id-id (klik op de plus en klik in het blauwe vakje om een veld te selecteren)

Als het goed is ziet de regel er dan als volgt uit:

14 Hoofdstuk 1. Installatie



Fig. 7: variant veld

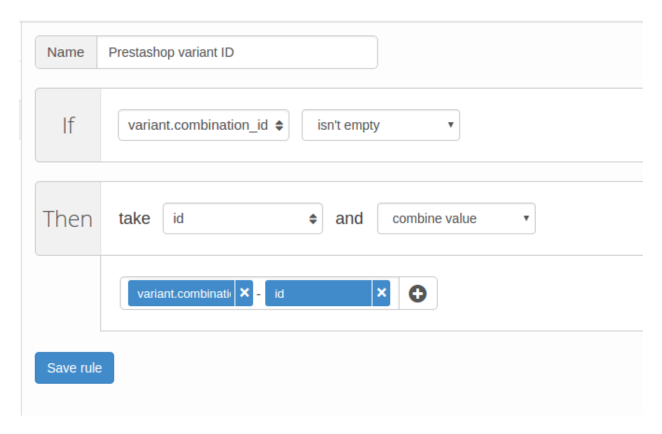


Fig. 8: variant regel

# 1.8.3 Controle

Je kunt nu in je feed kijken naar het product. Het product waarvoor de combinatie bestaat moet nu een veld

<winkelproductcode>id\_combinatie-id\_product</winkelproductcode>

hebben. Ook moet voor de producten zonder combinaties het veld eruit zien als

<winkelproductcode>id\_product</winkelproductcode>

16 Hoofdstuk 1. Installatie

# HOOFDSTUK 2

Inhoud

- genindex
- search