



# Guide d'utilisation

## Importation de produits

**Date de mise à jour** mardi 23 février 2010

**Contact reservoir<sup>34</sup>** <http://www.weezbe.com>  
[support@weezbe.com](mailto:support@weezbe.com)

## Table des matières

1. <a href="#">Introduction</a> .....	3
2. <a href="#">Importation des produits</a> .....	3
2.1 <a href="#">Création de nouveaux produits</a> .....	3
2.2 <a href="#">Mise à jour de produits existants</a> .....	3
3. <a href="#">Détail des données des produits</a> .....	3
4. <a href="#">Description eBay</a> .....	5
4.1 <a href="#">Dans le fichier d'import</a> .....	5
4.2 <a href="#">Edition dans weezbe</a> .....	5
5. <a href="#">Importation des options produit</a> .....	5
5.1 <a href="#">Gestion des options produits</a> .....	5
6. <a href="#">Détails des données des options produits</a> .....	6
<a href="#">Pré-requis</a> .....	6
6.1 <a href="#">Taille du fichier</a> .....	6
6.2 <a href="#">Format du fichier de données</a> .....	6
<a href="#">Création d'un fichier CSV avec OpenOffice.org Calc</a> .....	6
<a href="#">Création d'un fichier CSV avec Microsoft Excel</a> .....	6
6.3 <a href="#">Séparateur de valeur</a> .....	6
6.4 <a href="#">Identificateur de donnée</a> .....	6
7. <a href="#">Importation des attributs produit</a> .....	7
7.1 <a href="#">Gestion des attributs produits</a> .....	7
8. <a href="#">Détails des données des attributs de produits</a> .....	7
<a href="#">Pré-requis</a> .....	7
8.1 <a href="#">Taille du fichier</a> .....	7
8.2 <a href="#">Format du fichier de données</a> .....	7
<a href="#">Création d'un fichier CSV avec OpenOffice.org Calc</a> .....	7
<a href="#">Création d'un fichier CSV avec Microsoft Excel</a> .....	7
8.3 <a href="#">Séparateur de valeur</a> .....	8
8.4 <a href="#">Identificateur de donnée</a> .....	8

# 1. Introduction

Ce document vous explique comment importer des produits dans votre solution weezbe depuis un fichier texte formaté au format CSV (**Comma Separated Virgule : fichier dont les colonnes sont séparées par des points virgules**) selon si vos produits possèdent des options (exemple : couleurs, tailles, etc...) ou non, l'importation s'effectue en plusieurs phases.

Si vos produits **ne possèdent pas d'options**, l'importation consiste uniquement à intégrer un fichier CSV décrivant vos produits.

Si vos produits **possèdent des options**, l'importation se déroule en deux phases :

1.Importation des informations produits comme le nom, la description, le taux de TVA, le statut de publication, etc...

2.Importation des informations concernant les options définies pour chacun de vos produits comme l'intitulé des options (couleur rouge, taille XS, etc...), la référence complète du produit, le prix de vente, etc...

*Note : L'importation des produits dans weezbe permet la création et la mise à jour des informations, mais en aucun cas la suppression de données.*

## 2. Importation des produits

L'importation des produits va vous permettre de créer de nouveaux produits ou de mettre à jour des produits déjà existants dans votre catalogue de produits de votre solution weezbe.

### 2.1 Création de nouveaux produits

Les produits sont créés lors de l'importation avec les informations fournies dans le fichier CSV. Cependant, les catégories et les marques associées aux produits doivent exister dans votre boutique weezbe avant l'importation afin que le produit soit correctement associé à ces dernières. Si ces éléments n'existent pas lors de l'importation ils ne seront pas renseignés sur les produits importés mais vous pourrez les renseigner depuis votre back office weezbe.

### 2.2 Mise à jour de produits existants

Si vous importez des informations produits concernant des produits déjà existants dans votre catalogue weezbe, l'import se base sur la référence du produit pour faire la liaison entre le produit importé et le produits existant dans votre catalogue. Il faut donc que les références présentes dans le fichier d'import correspondent exactement à celles saisies dans la fiche produit. Dans ce cas de figure, toutes les informations importées remplacent celles existantes. Si une donnée est vide dans le fichier d'import elle sera vidée sur votre catalogue produit weezbe.

## 3. Détail des données des produits

Nom de la colonne	Description	Type de la valeur	Exemple
Référence	C'est la référence saisie dans la fiche produit dans le champ référence	Chaîne de caractères	IFS255
Nom	Le nom du produit tel qu'il apparaît sur le site.	Chaîne de caractères	Baladeurs numériques
Description courte	La description courte du produit est affichée dans les listes produit et sur la fiche produit.	Chaîne de caractères	Contient des écouteurs confortables
Description longue	La description détaillée du produit est affichée sur la fiche produit.	Chaîne de caractères	Baladeur numérique 60Go MP3 IFS255 - boîtier aluminium, avec un nouveau boîtier en aluminium anodisé aux bords arrondis, ce nouveau
Prix TTC	Prix TTC du produit	Valeur décimale	19.99
TVA	Le taux de TVA applicable au produit. Il doit correspondre à l'un des taux saisi dans la gestion des taux de taxe	Valeur décimale	19.6
Publié	Indique si le produit doit être mis en ligne ou non	Entier 0 ou 1	1 pour publié 0 pour non publié
Poids	Poids en kg du produit	Valeur décimale	0.255
Catégorie	Nom de la catégorie telle que saisie dans le Back-Office	Chaîne de caractères	goodies
Accueil	Indique si le produit doit être affiché sur la page d'accueil ou non	Entier 0 ou 1	1 pour présent sur l'accueil 0 pour non présent sur l'accueil
Nouveauté	Indique si le produit doit être renseigné comme nouveau ou non	Entier 0 ou 1	1 pour en nouveauté 0 pour non en nouveauté
Quantité	Quantité du produit	Entier	350
Seuil d'alerte	Quantité pour laquelle vous voulez être alerté sur le produit	Entier	25
Mots clefs	Le meta mots clefs du produit	Chaîne de caractères	baladeur, mp3, numérique, musique
Meta description	La meta description du produit	Chaîne de caractères	Baladeur numérique 60Go MP3 IFS255 - boîtier aluminium, avec un nouveau boîtier en aluminium anodisé aux bords arrondis, ce nouveau baladeur est à la hauteur de son apparence.
Titre	Le titre du produit (balise title)	Chaîne de caractères	Baladeur 60Go MP3
Marque (Nom)	Marque à laquelle le produit doit être associé	Chaîne de caractères	weezbe
Description eBay (facultative)	Description à utiliser pour la publication sur eBay, si elle doit être dissociée de la description longue weezbe	Chaîne de caractères - texte ou HTML	Baladeur 60Go MP3 ou <strong>Baladeur 60Go MP3</strong>
Url vers l'image (facultative)	Si votre image se trouve sur un autre site, vous pouvez spécifier l'url complète de l'image. Celle-ci sera affichée telle quelle sur la boutique.	Chaîne de caractères - Url valide	http://www.monsiteperso.fr/mon_image_250px.png
Url vers le zoom (facultative)	Même fonctionnement que pour l'image principale	Chaîne de caractères - Url valide	http://www.monsiteperso.fr/mon_image_550px.png

## 4. Description eBay

### 4.1 Dans le fichier d'import

Si vous avez rempli la description eBay, celle ci sera utilisée lors de la publication du produit weezbe vers eBay.

Elle sera toujours dissociée de la description du produit weezbe.

Si vous souhaitez que la description eBay et weezbe soient synchrones, ne la remplissez pas.

### 4.2 Edition dans weezbe

Dans la page de publication de produit weezbe vers eBay ainsi que dans l'onglet « Fiche produit eBay » de la fiche produit weezbe :

- si le produit possède une description propre à eBay : le champ contiendra du texte brut, même si la description est en HTML.
- si le produit ne possède pas de description propre à eBay : le champ affichera les outils de mise en forme et le HTML sera interprété.

## 5. Importation des options produit

Si vos produits ne possèdent pas d'option, cette étape ne vous concerne pas.

L'importation des options permet la création et la mise à jour des options associés aux produits. Les options ne peuvent pas être supprimées via l'importation.

### 5.1 Gestion des options produits

Lors de l'importation des produits, si un produit possède des options qui ne sont pas renseignées sur votre solution weezbe, elles sont automatiquement créées avec les informations fournies. Vous pouvez donc soit :

- créer des options avec leurs valeurs (exemple : option = *couleur*, valeur = *rouge* ou option = *taille*, valeur = *XS*, etc.) et les associer à des produits,
- associer des options et/ou sous-options existantes dans votre catalogue weezbe à des produits. Dans ce cas de figure il faut que la référence du produit soit la même que celle saisie dans la fiche produit afin d'associer correctement les options/sous-options au bon produit.

Si vous importez un produit avec des options qui sont déjà existantes sur votre plateforme weezbe, les informations mise à jour sont le poids, la quantité, le seuil d'alerte de stock, la référence de l'option produit et le prix relatif aux options et sous-options associées au produit.

## 6. Détails des données des options produits

Nom de la colonne	Description	Type de la valeur	Exemple
Référence produit	Saisissez ici la référence de votre produit commune à toutes les déclinaisons options/sous options. Cette référence correspond à celle saisie via votre back office weezbe dans le champ <i>référence</i> de la fiche produit.	Chaîne de caractères	IFS255
Référence sur l'option	Référence complète du produit avec l'option. Cette référence est donc constituée de la référence préfixe saisie dans la colonne <i>Référence produit</i> à laquelle s'ajoute la (les) référence(s) de l'option (et sous option).	Chaîne de caractères	IFS255_RG IFS255_RG_XL
Nom de l'option 1	Nom de l'option 1.	Chaîne de caractères	Couleur
Valeur de l'option 1	Valeur de l'option 1.	Chaîne de caractères	Rouge
Nom de l'option 2	Nom de l'option 2.	Chaîne de caractères	Taille
Valeur de l'option 2	Nom de la valeur de l'option 2.	Chaîne de caractères	XL
Quantité	Quantité du produit pour l'option.	Entier	250
Seuil d'alerte	Seuil d'alerte de stock sur l'option.	Entier	50
Prix TTC	Prix de vente final TTC du produit avec option(s).	Valeur décimale	29.99
Poids	Poids total du produit avec option(s).	Valeur décimale	3.256

## Pré-requis

### 6.1 Taille du fichier

La taille du fichier d'import ne doit pas dépasser 2Mo, sinon il ne sera pas traité.

### 6.2 Format du fichier de données

Le format du fichier d'import doit être au format CSV (créé via MS Excel ou OpenOffice.org Calc).

#### Création d'un fichier CSV avec OpenOffice.org Calc

Avec OpenOffice.Org Calc, faite *Enregistrer Sous* et sélectionnez *Texte CSV (.csv)*.

#### Création d'un fichier CSV avec Microsoft Excel

Avec MS Excel 2003/2007, faite *Enregistrer Sous...* et sélectionnez *CSV(séparateur: point-virgule)(\*.\*csv)*.

### 6.3 Séparateur de valeur

Les données doivent être séparées par le symbole ; (point virgule).

Avec OpenOffice.Org calc, sélectionnez les options lors de l'enregistrement du fichier au format CSV.

Avec MS Excel 2003/2007, vérifiez bien que ce sont des ; (point virgule) et non pas des , (virgule) qui sont utilisés.

**NB :** n'importez pas votre fichier si vous ne parvenez pas à mettre des points virgules car cela considérera chaque ligne comme une seule colonne ce qui ne fonctionnera pas.

## 6.4 Identificateur de donnée

Les données obligatoires **et** facultatives doivent être entourées par des guillemets ( ").  
Avec OpenOffice.Org calc, sélectionnez les options à l'enregistrement du fichier au format CSV.  
Avec MS Excel 2003/2007, vérifiez bien que les guillemets soient ajoutés.

## 7. Importation des attributs produit

Si vos produits ne possèdent pas d'attributs, cette étape ne vous concerne pas.

L'importation des attributs permet la création et la mise à jour des attributs associés aux produits. Les attributs ne peuvent pas être supprimés via l'importation, mais les valeurs de attributs peuvent être supprimées des produits.

### 7.1 Gestion des attributs produits

Lors de l'importation des produits, si un produit possède des attributs qui ne sont pas renseignés sur votre solution weezbe, ils sont automatiquement créés avec les informations fournies. Vous pouvez donc soit :

- créer des attributs avec leurs valeurs (exemple : attribut = *connexion*, valeur = *wifi* ou attribut = *style*, valeur = *urban*, etc.) et les associer à des produits,
- associer des attributs existant dans votre catalogue weezbe à des produits. Dans ce cas de figure il faut que la référence du produit soit la même que celle saisie dans la fiche produit afin d'associer correctement les attributs au bon produit.

Si vous importez un produit avec des attributs qui sont déjà existant sur votre plateforme weezbe, les valeurs des attributs seront mises à jour dans weezbe.

## 8. Détails des données des attributs de produits

Nom de la colonne	Description	Type de la valeur	Exemple
Référence produit	Saisissez ici la référence de votre produit	Chaîne de caractères	IFS255
attribut1, attribut2, attribut N	Nom de l'attribut. Vous pouvez définir jusqu'à 10 attributs par produit	Chaîne de caractères	Connexion, style
Valeur attribut 1, valeur attribut2, valeur attribut N	Valeur du attribut. Vous pouvez définir jusqu'à 10 valeurs d'attribut par produit	Chaîne de caractères	Wifi, urban

## Pré-requis

### 8.1 Taille du fichier

La taille du fichier d'import ne doit pas dépasser 2Mo, sinon il ne sera pas traité.

### 8.2 Format du fichier de données

Le format du fichier d'import doit être au format CSV (créé via MS Excel ou OpenOffice.org Calc).

#### Création d'un fichier CSV avec OpenOffice.org Calc

Avec OpenOffice.Org Calc, faite *Enregistrer Sous* et sélectionnez *Texte CSV (.csv)*.

#### Création d'un fichier CSV avec Microsoft Excel

Avec MS Excel 2003/2007, faite *Enregistrer Sous...* et sélectionnez *CSV(séparateur: point-virgule)(\*.\*csv)*.

### 8.3 Séparateur de valeur

Les données doivent être séparées par le symbole ; (point virgule).

Avec OpenOffice.Org calc, sélectionnez les options lors de l'enregistrement du fichier au format CSV.

Avec MS Excel 2003/2007, vérifiez bien que ce sont des ; (point virgule) et non pas des , (virgule) qui sont utilisés.

**NB :** n'importez pas votre fichier si vous ne parvenez pas à mettre des points virgules car cela considérera chaque ligne comme une seule colonne ce qui ne fonctionnera pas.

### 8.4 Identificateur de donnée

Les données obligatoires **et** facultatives doivent être entourées par des guillemets ( " ).

Avec OpenOffice.Org calc, sélectionnez les options à l'enregistrement du fichier au format CSV.

Avec MS Excel 2003/2007, vérifiez bien que les guillemets soient ajoutés.