

Guide du module de paiement TWINT pour Magento / Adobe Commerce

Exigences

1. Inscription réussie au TWINT Business Portal : <https://portal.twint.ch/>
2. PHP 8.1 pour le service web (Apache) et le CLI
3. Exigences minimales pour les versions du système de boutique :
 - Version Magento : 2.4.5-p14

Installation du module

1. Installez le module via Composer :

```
composer require twint-ag/twint-magento-extension
```
2. Activez le module :

```
bin/magento module:enable Twint_Magento
```

Hyva Checkout

Si vous utilisez le thème Hyva et Hyva Checkout, veuillez suivre les étapes suivantes :

1. Installer l'intégration TWINT Hyva via Composer :

```
composer require twint-ag/twint-magento-hyva-integration
```
2. Activer le module :

```
bin/magento module:enable Twint_MagentoHyva
```

Lancer la mise à jour du setup et compiler

1. Lancez la mise à jour et recompilez les dépendances :

```
bin/magento setup:upgrade && bin/magento setup:di:compile
```
2. Déployez le contenu statique (si en mode production) :

```
bin/magento setup:static-content:deploy
```
3. Effacez le cache (si nécessaire) :

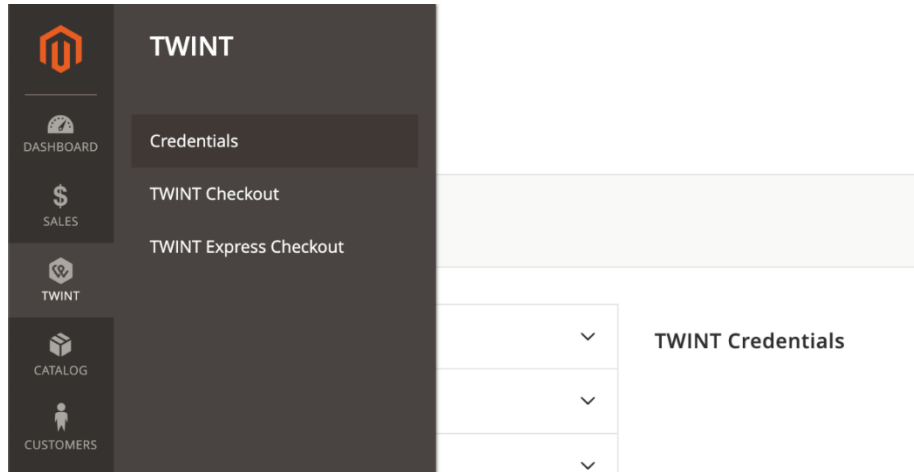
```
bin/magento cache:clean && bin/magento cache:flush
```



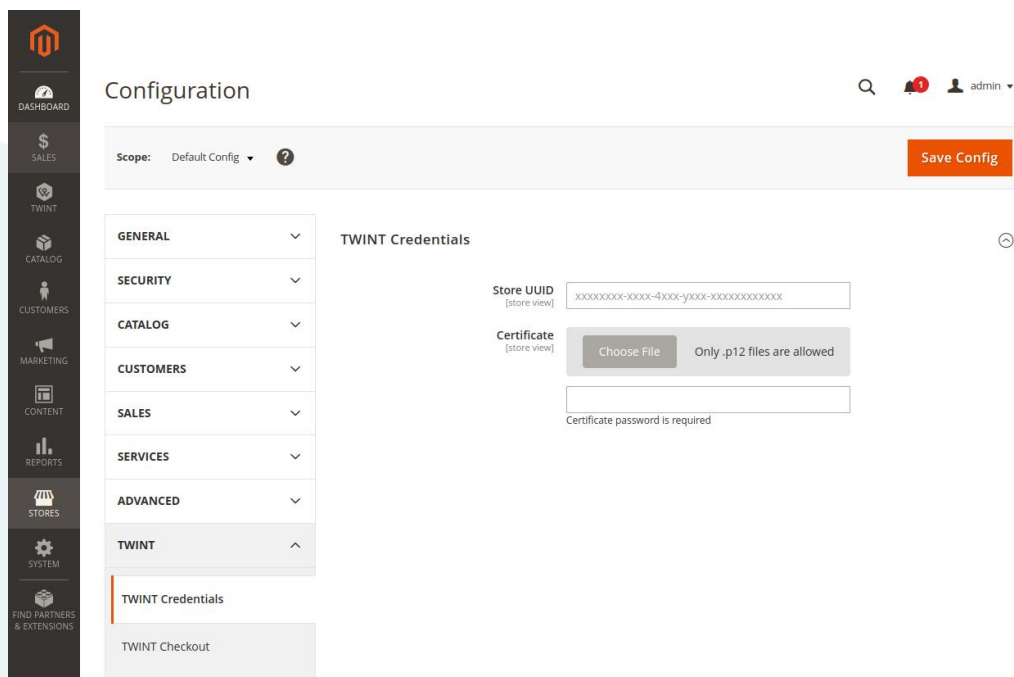
Configuration du module

Saisissez les identifiants

1. Connectez-vous au panneau d'administration (Admin console panel).
2. Allez dans « TWINT » -> « Identifiants » ou « BOUTIQUE » -> « Configuration » -> « TWINT » -> « Identifiants TWINT ».

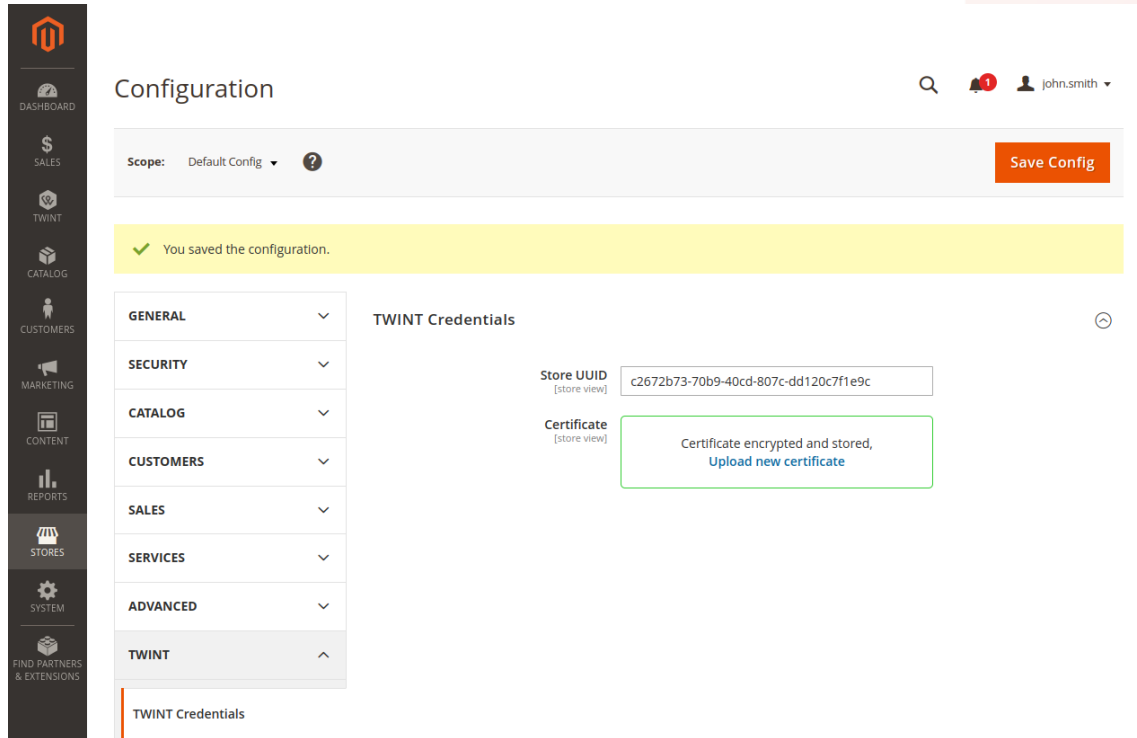


- Saisissez le Store UUID (UUID de votre commerce). (Vous trouverez ces informations dans le TWINT Business Portal, sous la rubrique commerces).
- Sous Certificate file (fichier certificat), cliquez «Choose file» (choisir fichier) et allez au fichier de certificat *.p12. (Vous pouvez télécharger le certificat dans le TWINT Business Portal sous paramètres).
- Saisissez le Certificate password (mot de passe du certificat). (Il s'agit du mot de passe que vous avez défini dans le TWINT Business Portal).



Remarque:

Après avoir saisi le mot de passe, attendez que le message « Certificat chiffré et enregistré » apparaisse dans le champ « Certificat » avant de cliquer sur « Enregistrer la config ».



The screenshot displays the TWINT Configuration interface. On the left is a vertical sidebar with navigation icons for Dashboard, Sales, TWINT, Catalog, Customers, Marketing, Content, Reports, Stores, System, and Find Partners & Extensions. The main content area is titled 'Configuration' and includes a search icon, a notification bell with '1', and a user profile for 'john.smith'. Below this is a 'Scope' dropdown set to 'Default Config' and a 'Save Config' button. A yellow success message states 'You saved the configuration.' The 'TWINT Credentials' section is active, showing a 'Store UUID' field with the value 'c2672b73-70b9-40cd-807c-dd120c7f1e9c' and a 'Certificate' field containing the message 'Certificate encrypted and stored, Upload new certificate'.

Configuration

Scope: Default Config ? Save Config

✓ You saved the configuration.

GENERAL

SECURITY

CATALOG

CUSTOMERS

SALES

SERVICES

ADVANCED

TWINT

TWINT Credentials

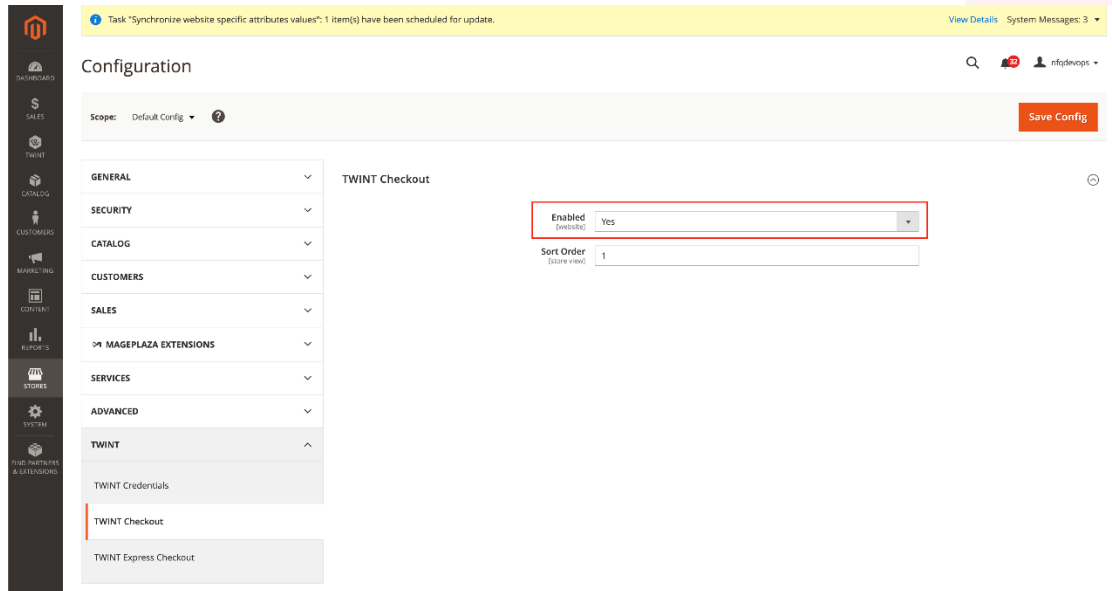
Store UUID [store view] c2672b73-70b9-40cd-807c-dd120c7f1e9c

Certificate [store view] Certificate encrypted and stored, Upload new certificate

Configuration des méthodes de paiement

1. Allez dans « TWINT » -> « TWINT Checkout »

- Assurez-vous que la méthode de paiement « TWINT Checkout » est activée (l'option « Oui » est sélectionnée dans le menu déroulant « Activé »).

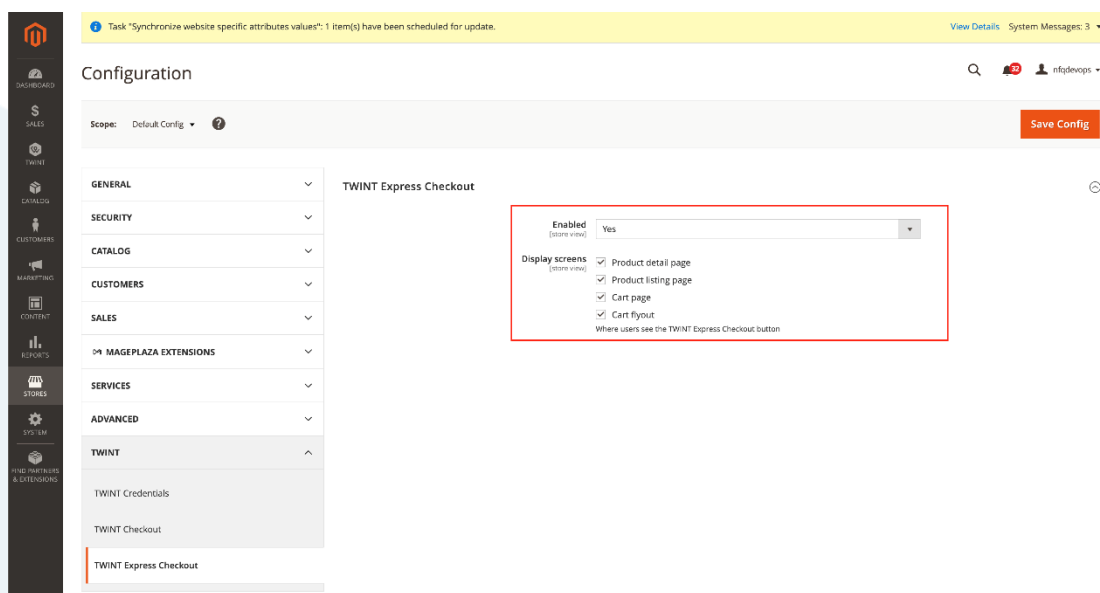


The screenshot shows the Magento configuration interface for the TWINT Checkout extension. The left sidebar contains a navigation menu with categories like SALES, TWINT, CATALOG, CUSTOMERS, MARKETING, CONTENT, REPORTS, STORES, SYSTEM, and THIRD PARTIES & EXTENSIONS. The main content area is titled 'Configuration' and shows the 'TWINT Checkout' settings. The 'Enabled (Store view)' dropdown menu is set to 'Yes' and is highlighted with a red box. Below it, the 'Sort Order (Store view)' is set to '1'. A 'Save Config' button is visible in the top right corner.

2. Allez dans « TWINT » -> « TWINT Express Checkout »

- Assurez-vous que la méthode de paiement « TWINT Express Checkout » est activée (l'option « Oui » est sélectionnée dans le menu déroulant « Activé »).
- Sous la section « Écrans d'affichage » -> choisissez l'emplacement pour afficher le bouton « TWINT Express Checkout ».

Avis : Les articles avec des frais de port variables (ex. livraison tarifaire) peuvent ne pas être éligibles pour le TWINT Express Checkout.



The screenshot shows the Magento configuration interface for the TWINT Express Checkout extension. The left sidebar is the same as in the previous screenshot. The main content area is titled 'Configuration' and shows the 'TWINT Express Checkout' settings. The 'Enabled (Store view)' dropdown menu is set to 'Yes' and is highlighted with a red box. Below it, the 'Display screens (Store view)' section is expanded, showing a list of checkboxes: 'Product detail page', 'Product listing page', 'Cart page', and 'Cart flyout', all of which are checked. A note below the checkboxes states 'Where users see the TWINT Express Checkout button'. A 'Save Config' button is visible in the top right corner.

Pays et Devise

Pays

Sous « Boutiques » -> « Configuration » -> « Général », assurez-vous que :

- La case « Utiliser la valeur système » est décochée.
- « Suisse » est sélectionné comme « Pays par défaut ».

The screenshot shows the 'Configuration' page for 'Default Config'. The 'GENERAL' section is expanded to 'Country Options'. The 'Default Country' is set to 'Switzerland' and the 'Use system value' checkbox is unchecked. The 'Allow Countries' list includes Afghanistan, Albania, Algeria, American Samoa, Andorra, Angola, Anguilla, Antarctica, Antigua & Barbuda, and Argentina. The 'Zip/Postal Code is Optional for' list also includes the same countries. A red box highlights the 'Default Country' dropdown and its 'Use system value' checkbox.

Devise

Sous « Boutiques » -> « Configuration » -> « Général » -> « Configuration de la devise », assurez-vous que :

- La case « Utiliser la valeur système » est décochée.
- « Franc suisse » est sélectionné comme devise de base (et par défaut).

The screenshot shows the 'Configuration' page for 'Default Config'. The 'GENERAL' section is expanded to 'Currency Options'. The 'Base Currency' is set to 'Swiss Franc' and the 'Use system value' checkbox is unchecked. The 'Default Display Currency' is also set to 'Swiss Franc' and the 'Use system value' checkbox is unchecked. The 'Allowed Currencies' list includes Afghan Afghani, Albanian Lek, Algerian Dinar, Angolan Kwanza, Argentine Peso, Armenian Dram, Aruban Florin, Australian Dollar, Azerbaijani Manat, and Azerbaijani Manat (1993-2006). A red box highlights the 'Base Currency' and 'Default Display Currency' dropdowns and their 'Use system value' checkboxes.