

Dynamic Product Price



DOCUMENTATION

Historique des révisions

Version	Modifié le	Commentaire	Version de l'extension
1.0	30/10/2018	Rédaction initiale	1.0.0

Information	1
Installation	1
Configuration	1
Affichage	2
Paramètres	2
Utilisation	3
Pour les développeurs	4
Configuration du module	4
Configurer un template personnalisé	5
Support	5

1. Information

Dynamic Product Price est une extension pour **Magento 2.2** qui permet de mettre à jour dynamiquement le prix total affiché sur la fiche produit en fonction de la quantité sélectionnée.

2. Installation

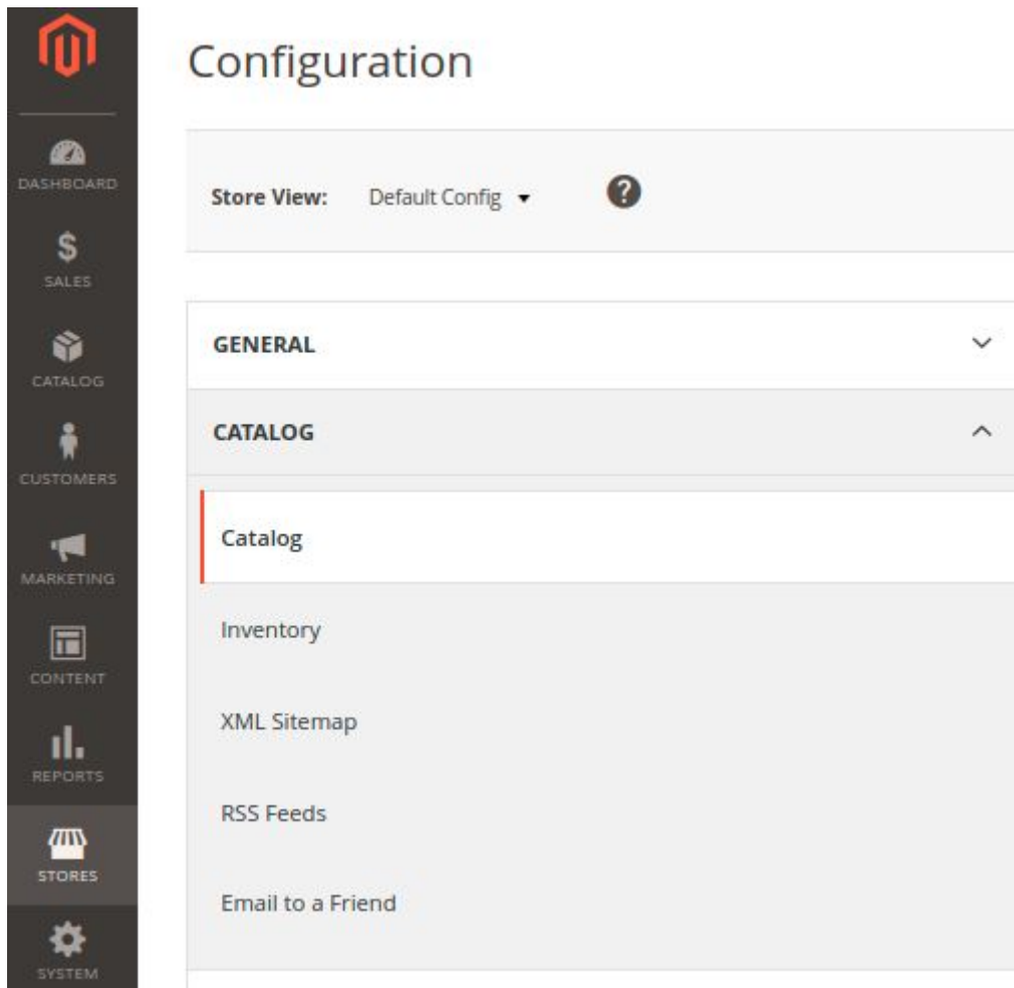
1. Extraire les fichiers de l'archive à la racine de votre projet Magento 2.
2. Lancer la commande suivante :

```
bin/magento setup:upgrade
```

3. Si vous êtes en mode production, relancez la [commande de déploiement](#).

3. Configuration

La configuration du module est disponible depuis l'interface administrateur :
Boutiques > Configuration > Catalogue > Catalogue > Dynamic Price on Catalog Product
Page :



Affichage

Display under sku	Affiche le prix total sous le code SKU
Display under price	Affiche le prix total sous le prix du produit
Display under add to cart button	Affiche le prix total sous le bouton "Ajouter au panier"

Paramètres

Enable Full-Loader	Activer ou désactiver l'icône de chargement pendant la mise à jour
Product Form Selector	Le sélecteur HTML du formulaire du produit incluant le champ quantité. Pour plus d'informations voir https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Qty Field Selector

Le sélecteur HTML de l'entrée la quantité. Pour plus d'informations voir https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Sub-Total Container Selector

Si vous souhaitez utiliser vos templates configurez le sélecteur HTML de votre bloc prix total. Pour plus d'informations voir https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Event Action

Les évènements JavaScript à écouter pour mettre à jour le prix total du produit. Par exemple : change, input, blur, focus, select. Pour plus d'informations voir https://www.w3schools.com/js/js_events_examples.asp

Delay

Le délai entre chaque requête de mise à jour du prix total



⏪ Settings

Enable Full-Loader
[website] Yes

We will enable the loader spinner when the sub-total price is being updated.

Product Form Selector
[website] #product_addtocart_form

The HTML selector of the product form including the input quantity. For more information go to https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Use system value

Qty Field Selector
[website] #qty

The HTML selector of the quantity input to analyse. For more information go to https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Use system value

Sub-Total Container Selector
[website] .price-subtotal .price-container .price-wrapper

If you want to use your own templates use the HTML selector of your subtotal block. For more information go to https://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp

Use system value

Event Action
[website] change input

Events to listen to update the total price of the product. For example : change, input, blur, focus, select. For more information go to https://www.w3schools.com/js/js_events_examples.asp

Use system value

Delay
[website] 0

The delay before sending the request to update the price (in milliseconds).

Use system value

⏪ Display

Display under sku
[website] No

We will display the subtotal block under sku

Display under price
[website] Yes

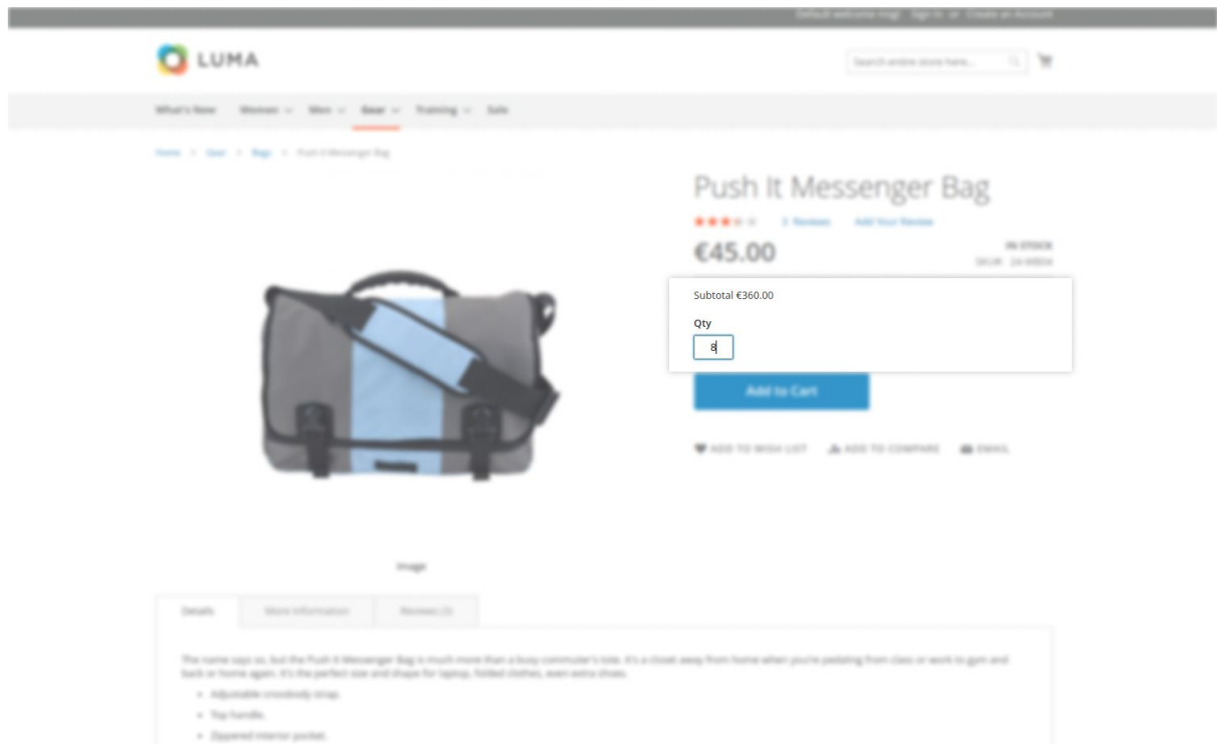
We will display the subtotal block under price

Display under add to cart button
[website] No

We will display the subtotal block under add to cart button

4. Utilisation

Sur la fiche produit, lorsque le client modifie la quantité du produit souhaité, le prix total se met à jour dynamiquement et instantanément dans l'encart du sous-total.



5. Pour les développeurs

Configuration du module

Les paramètres du module peuvent être modifiés directement via le layout. Pour cela il faut surcharger les arguments passés au block en question :

```
<referenceBlock name="blackbird.dynamicPrice.product.view.dynamicPrice">
  <arguments>
    <argument name="settings" xsi:type="array">
      <item name="productFormSelector" xsi:type="string">#product_addtocart_form</item>
      <item name="qtyFieldSelector" xsi:type="string">#qty</item>
      <item name="subTotalPriceContainerSelector" xsi:type="string"> .price-subtotal .price</item>
      <item name="eventAction" xsi:type="string">change input</item>
      <item name="enableLoader" xsi:type="string">>false</item>
    </argument>
  </arguments>
</referenceBlock>
```

```
<item name="delay" xsi:type="string">0</item>
</argument>
</arguments>
</referenceBlock>
```

Configurer un template personnalisé

Le layout suivant vous permet de placer le block produit de prix dynamique où vous le souhaitez, ici on le place après l'encart du prix :

```
<page xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="urn:magento:framework:View/Layout/etc/page_configuration.xsd">
  <body>
    <referenceContainer name="product.info.price">
      <block class="Magento\Framework\View\Element\Template"
        name="blackbird.dynamicPrice.product.view.dynamicPrice"
        template="Blackbird_DynamicPrice::product/view/dynamic-price.phtml"
        after="product.price.final">
        <arguments>
          <argument name="viewModel" xsi:type="object">
            Blackbird\DynamicPrice\ViewModel\ConfigDataProvider
          </argument>
        </arguments>
      </block>
    </referenceContainer>
  </body>
</page>
```

6. Support

Si vous avez besoin d'assistance, contactez-nous sur <https://store.bird.eu/fr/contacts/>