

---

# Multisiuntos.lt XML eksporto modulio dokumentacija

OpenCart 2.0 platformai



---

## Turinys

Įvadas .....	3
Dokumento versijos .....	3
Diegimo procedūra.....	3
Būtni dalykai prieš diegiant .....	3
XML eksporto modulio diegimas.....	3
Modulio nustatymai .....	6
Naudojimasis modulio savybėmis.....	7

---

## Įvadas

Šioje dokumentacijoje pateikiama Multisiuntos.lt XML Eksporto modulio diegimo bei naudojimosi instrukcijos.

Dokumentacija yra skirta el. parduotuvių kūrėjams, savininkams ir administratoriams, kurie ketina naudotis sukurtu moduliu ir yra pasirašę paslaugų teikimo sutartį su UAB „Multisiuntos“.

## Dokumento versijos

Versija	Data	Komentaras	Keitė
1.0.0	2015-11-05	Pirmas leidimas	UAB "BaltiCode"

## Diegimo procedūra

### Būtinai dalykai prieš diegiant

Prieš diegiant modulį į el. prekybos sistemą Jūs turite turėti:

- Prisijungimus prie savo el. parduotuvės FTP serverio;
- Programinę įrangą, kurios pagalba bus perkeltami diegimo failai į el. parduotuvės FTP serverį. Šiuo atveju gali praversti nemokamas įrankis [FileZilla](#)<sup>\*</sup>, kuris prieinamas visoms operacinėms sistemoms.
- Archyvavimo programą (pvz. nemokama [7zip](#)<sup>\*\*</sup>, tinkama Windows operacinėms sistemoms), nes diegimui reikalingi failai bus pateikti suarchyvuoti.
- Multisiuntų XML eksporto modulį;
- Prisijungimus prie savo el. parduotuvės administravimo aplinkos.

### XML eksporto modulio diegimas

Norint įdiegti modulį į el. prekybos sistemą reikia atlikti šiuos veiksmus:

1. Pasinaudojus archyvavimo programa išarchyvuoti modulio failus į tam tikrą vietą savo kompiuteryje;

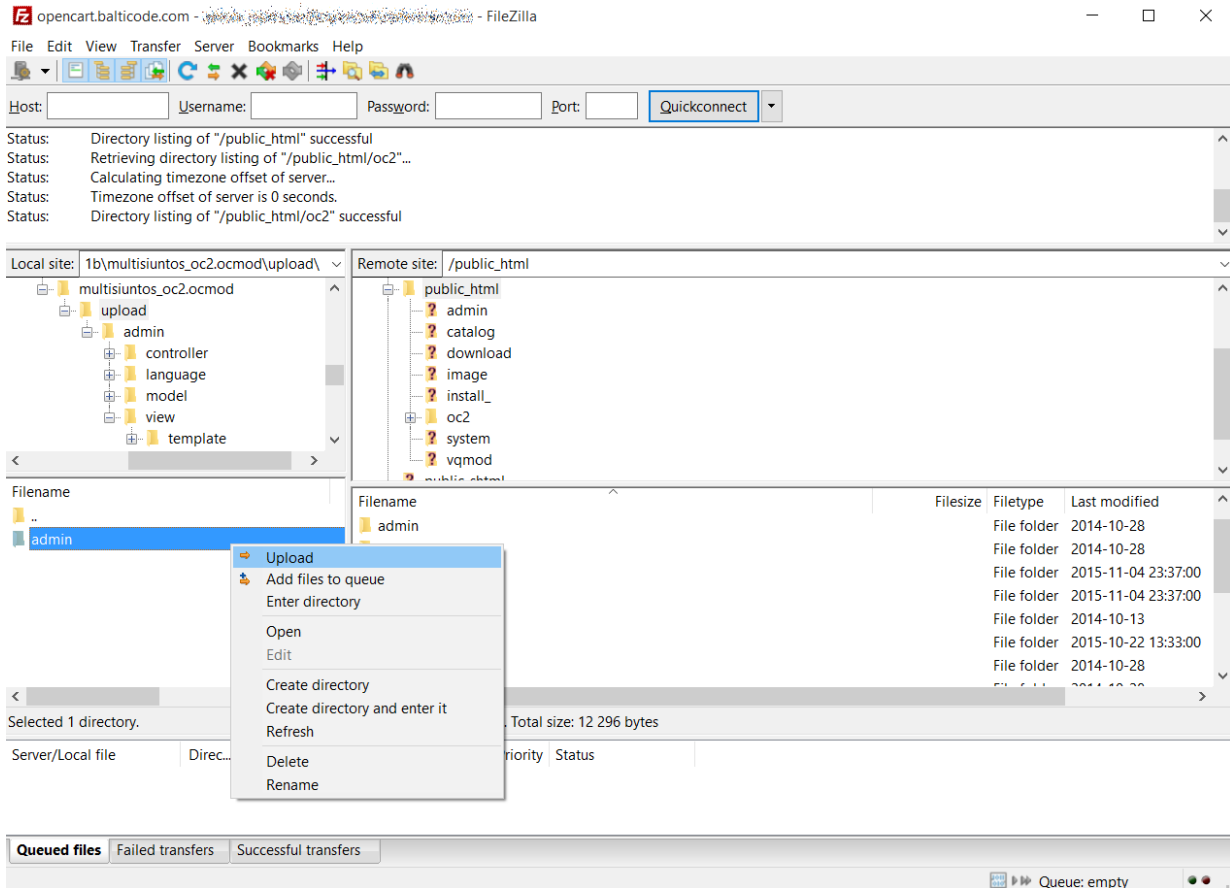
---

\* Nuoroda tikrinta 2015-05-19.

\* \* Nuoroda tikrinta 2015-05-19

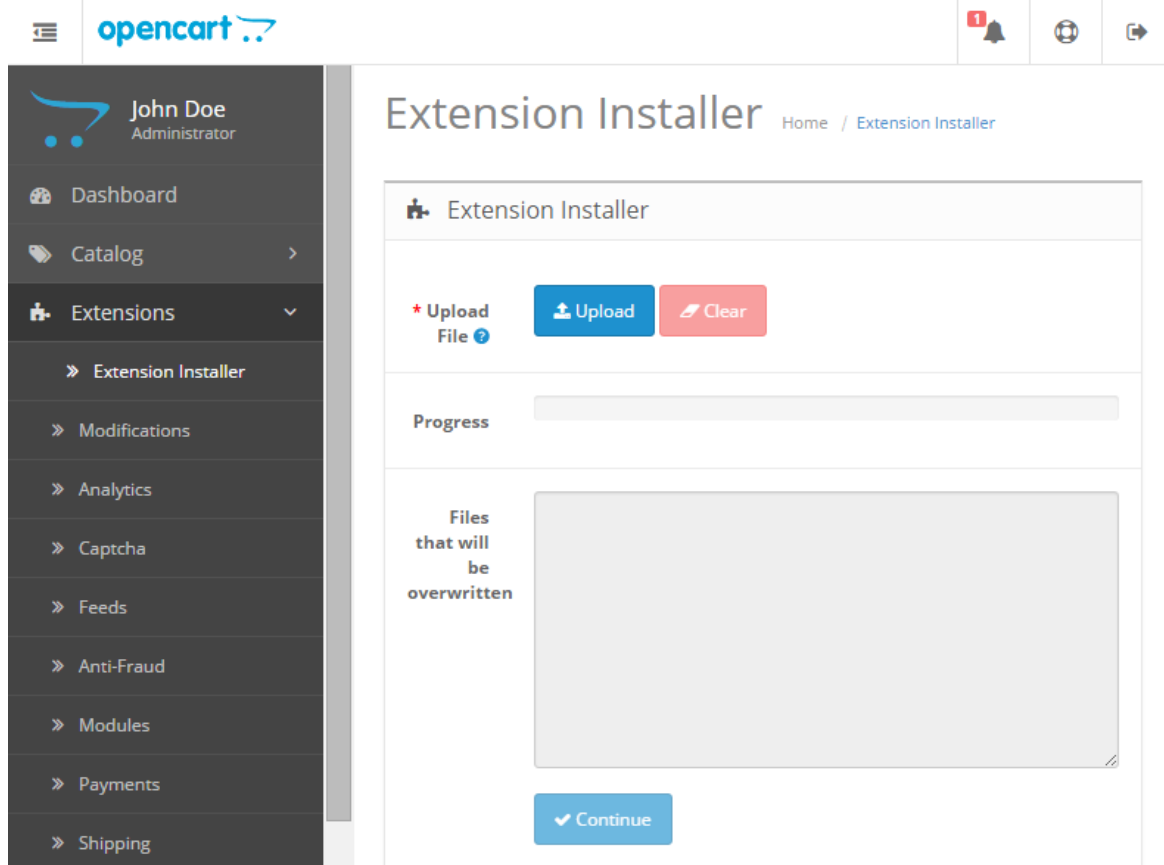
2. Prisijungti prie savo serverio FTP naudodamiesi taikomąja programine įranga.

3. Pereiti į FTP serverio šakninį katalogą ir įkelti „upload“ katalogo turinį:



4. Įkelti modulį į sistemą su „multisiuntos.ocmod.xml“ XML failu:

a) Atidaryti sistemos administravimo aplinką ir pereiti prie modulių valdymo aplinkos  
Extensions > Extension Installer:

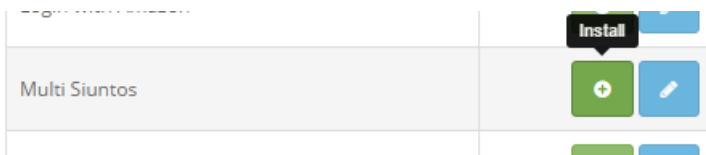


b) Paspaudus mygtuką „Upload“ reikia pasirinkti „multisiuntos.ocmod.xml“ failą. Po šio veiksmo sistema turėtų būti jau įkélusi Multisiuntų modulį į modulių sąrašą.

5. Toliau reikia įdiegti modulį į sistemą:

a) Vis dar prisijungus prie administravimo panelės reikia pereitį į modulių valdymą Extensions > Modules.

b) Pateiktame modulių sąrašė reikia įdiegti „Multi Siuntos“ modulį, spaudžiant „Install“ mygtuką:



6. Administravime nuėjus į modifikacijas Extensions > Modifications ir atnaujintį jų sąrašą:

Po šio veiksmo modulis yra parengtas naudojimuisi.

## Modulio nustatymai


Modulio nustatymai pasiekiami administravimo aplinkoje. Reikia naviguoti į modulį tvarkyklę Extensions > Modules, ten rasti modulį „Multi siuntos“ ir jį konfigūruoti spragtelėjus ant „Edit“ nuorodos.

Konfigūracijos formoje pateikiama nustatymų lentelė:


Shipping method:	Courier identification:	Express:	pickup is required:	Loading is required:	Saturday:	Insurance:	Proof:	
United Parcel Serv	UPS	Disablec	Disabled	Disabled	Disablec	Disablec	Disablec	⊖
Flat Shipping Rate	LT_POST	Enabled	Enabled	Enabled	Enabled	Enabled	Enabled	⊖
								⊕

Pirmiausiai reiktų modulį aktyvuoti: parenkame „Status“ reikšmę „Enabled“.

Norint, kad modulis eksportuotų skirtingų vežėjų duomenis juos reikia susieti su kurjerių identifikatoriais:

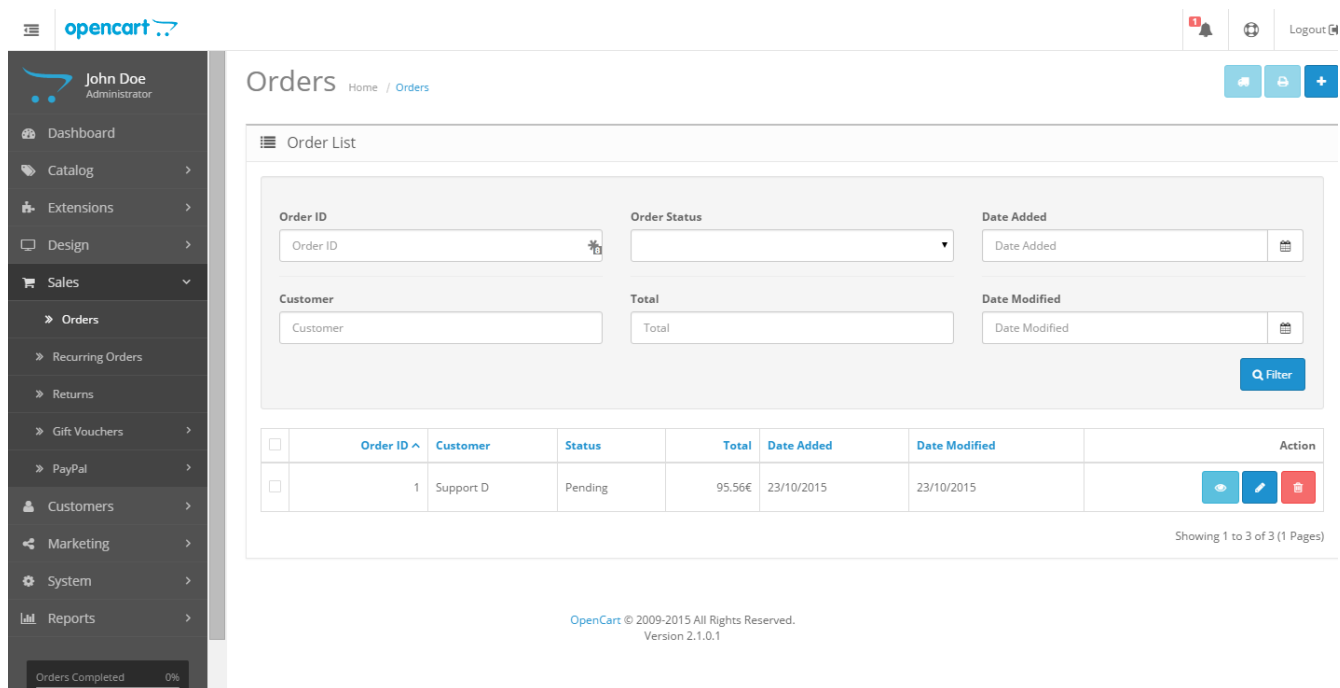
1. Paspaudus mygtuką „Add Module“ atsiranda nauja eilutė  ;
2. „Shipping method“ stulpelyje parenkamas siuntimo metodas;
3. „Courier identifier“ kurjerio identifikatorius. Tai gali būti atitikmuo siuntimo metodo, pvz. „Flat

Shipping Rate<sup>1</sup> siejamas su „LT\_POST“ kurjerio identifikatoriumi;


4. Toliau lentelėje parenkamos kitos konfigūruojamo pristatymo metodo reikšmės, kaip kurjeris gali priimti siuntą šeštadieniais - „Saturday“, ekspress siuntimas - „Express“ ir t.t.
5. Po visų reikiamų nustatymų būtina paspausti mygtuką „Save“ .

## Naudojimasis modulio savybėmis

Norint pasinaudoti modulio XML eksporto savybėmis reikia pereiti į administravimo aplinkos užsakymų sąrašą Sales > Orders. Sąraše pažymimi reikiami užsakymai:



OpenCart © 2009-2015 All Rights Reserved.  
Version 2.1.0.1

Po to kai parenkami visi reikalingi užsakymai spausti mygtuką „Multishipping XML“ .

Po pastarojo veiksmo Jūsų naršyklė atsiunčia suformuotą XML failą į Jūsų kompiuteryje numatytą vietą.

Žemiau pateikiamas atsiųsto failo pavyzdys:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<shipments version="1">
```

1 Siuntimo metodų pavadinimai yra vartotojo nustatomi, todėl skirtingose el. parduotuvėse jie gali skirtis nuo čia pateiktų.

```

<shipment>
  <reference>259</reference>
  <weight>2</weight>
  <remark></remark>
  <additional_information></additional_information>
  <number_of_parcel>2</number_of_parcel>
  <courier_identifier>dpld</courier_identifier>
  <receiver>
    <name>Vardenis Pavardenis</name>
    <street>Gatvė 4</street>
    <postal_code>4344</postal_code>
    <city>Miestas</city>
    <phone>4334</phone>
    <email>vardenis@pavardenis.net</email>
    <parcel_terminal_identification>298354</parcel_terminal_identification>
    <country_code>LT</country_code>
  </receiver>
  <services>
    <cash_on_delivery/>
    <express_delivery>false</express_delivery>
    <self_service>false</self_service>
    <loading_service>false</loading_service>
    <saturday_delivery>false</saturday_delivery>
    <insurance>false</insurance>
    <proof_of_delivery>false</proof_of_delivery>
  </services>
</shipment>
</shipments>

```

## Modulio papildymas, pakeitimai

Data	Modulio papildymas, pakeitimai
2016 02 02	Pakeista Courier identifier: POST24_LT į OMNIVA_LT POST24_LV į OMNIVA_LV POST24_EE į OMNIVA_EE Pridėta Courier identifier: TNT_LT TNT_LV TNT_EE DHL_LT



---

	DHL_LV
	DHL_EE
	UPS_LT
	UPS_LV
	UPS_EE