

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Kapcsolat beállítása

The screenshot shows a software interface for setting up an API connection. The main window is titled 'Webshop beállítások' and has several tabs: 'Unas webshop', 'Novitax webshop plugin', 'Webalapú (HTTP) számlakészítés kiszolgáló', 'CashBook', and 'Novitax Webshop API kapcsolatok'. The 'Novitax Webshop API kapcsolatok' tab is active, showing a table with one entry: '1 UNAS'. A modal dialog box titled 'Webáruház API kapcsolat beállítása módosítás' is open over this entry. The dialog contains the following fields and options:

- Elnevezés:** UNAS
- Webáruház típusa:** Unas
- Unas:** A sub-section containing:
 - Api kulcs (Unas: Beállítások / Külső kapcsolatok / API kapcsolat):** 2
 - Cikktörzs és készlet szinkron szűrése cikkcsoportra:** A dropdown menu.
- Bizonylat típusok:** A list of checkboxes:
 - EX - Export kimenő számla
 - KI - Kimenő számla
 - RV - Vevői rendelés
- Raktár:** 1 - UNAS
- Cikk azonosítás:** Saját cikkszám
- Szűrés webáruház megrendelés állapotra:** A large empty text area.

At the bottom of the dialog are three buttons: 'Kapcsolódás tesztelése', 'OK', and 'Mégsem'. The main window also has a toolbar at the bottom with navigation icons and 'OK' and 'Mégsem' buttons.

Az API-s kapcsolatot a *Beállítások / Alapbeállítások / Webshop és CasBook beállítások* menüpontban a *Novitax Webshop API kapcsolatok* lapon lehet berögzíteni a [+] gombra kattintva

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

vagy az *Insert* billentyűvel. A megnyíló ablakban szükséges egy megnevezést adni a webáruház kapcsolatnak. A *Webáruház típusánál* ki kell választani a Webáruház típusát (pl. Woocommerce, Unas), majd az alatta lévő lehetőségeknél a webáruház típusától függően rögzíteni kell a szükséges kapcsolati adatokat.

UNAS

- *Api kulcs*

Az adat az UNAS esetén az UNAS admin felületén a *Beállítások / Külső kapcsolatok / API kapcsolat* részen található meg.

Woocommerce

- *Webáruház API hivatkozás*
- *Consumer key*
- *Consumer secret*

Az adatok Woocommerce esetén a Woocommerce admin felületének menüjében *WooCommerce / Settings / Advanced / REST API* részen található meg.

Mennyiségi egység

A webáruház kapcsolat esetén használt mennyiségi egység.

Bizonylat készítés utáni állapot

Számlázás és/vagy rendelés rögzítés után mi legyen a rendelés állapota a webáruház admin felületén.

Bizonylat típusok

Azokat a bizonylattömböket szükséges bejelölni, amelyek esetén a rendeléseket bizonylatolni (számlázni vagy más bizonylatként iktatni) szükséges.

Raktár

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Készletvezetés esetén a webáruház raktárt kell kiválasztani.

Cikk azonosítás

Itt azt kell kiválasztani, hogy a webáruházból érkező megrendeléseken lévő cikket milyen egyedi azonosító alapján azonosítsa be a program.

Szűrés webáruház megrendelés állapotra

Beállítható megrendelési állapotra szűrés, azaz, hogy a program csak a megfelelő állapotú rendeléseket mutassa.

Számlakészítés webes rendelésből Novitax API-n keresztül

Kétféle módszerrel lehet számlát készíteni: egyesével és tömegesen. Az egyesével töltendő számlázáskor a rendelés adatai felülbírálnak, a csoportos esetében pedig az előre megadható tulajdonságok mellett automatikusan készülnek a számlák.

Webes megrendelések számlázása egyenként

Szla2024 - WooCommerce (99222333242) Adatfelvitel

Fő adatok	Alapadatok	Egyéb adatok	További adatok	Egyéb funkciók		
Tipus	KI	Bizonylatszám	N	Eredeti.biz	Kelt.	2024.10.04
Partner			...	Partner kód	Telj.	2024.10.04
				P. adószám	Esed.	2024.10.14
Fiz.mód	AT - í	Könyvelési év	2024	Pénzf. elsz.	Sz.telj	2024.10.04
Megj.		2			Áfa telj.	2024.10.04

Shift+F2 - Költségfelosztás

Shift+F4 - Szállítási melléklet

Shift+F6 - Munkalap adatok

F3 = Áfa árfolyam

Shift+F3 - Bizonylat kapcsolás

Shift+F5 - Járuélkos költségek

Shift+F7 - NAV XML beolvasás

Webshop API...

Számlaszöveg

Módosít

Sztornó

Fej módosít

Dátum/Összeg

OK

Mégsem

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Webes rendelés számlázása

Számlák, bizonylatok / Számlák, bizonylatok rögzítése menüpontban a felső ablakban a Típus kiválasztása után az *Egyéb funkciók* lapon a *Webshop api...* gombra kattintva jelennek meg a webáruházban rögzített rendelések. A rendelést kiválasztva a program betölti annak adatait. A betöltés után a felső ablakot OK-val kell tárolni, majd ezek után jelennek meg a rendeléshez tartozó tételek. A számla tetszőlegesen módosítható a tárolásig, amit az alsó ablak OK gombjával lehet megtenni.

A számla esetleges módosítása nincs hatással a webáruházban rendelésként rögzített adatokra, csupán a rendelés állapotát módosítja a beállításoknak megfelelően.

Webes megrendelések számlázása automatikusan tömegesen/csoportosan

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

The screenshot shows the main menu of the Novitax software. The menu items are: Nyitás/Zárás, Számlák, Bizonylatok, Bank, pénztár, Készletnyilvántartás, Rendelés nyilvántartás, Feladások, bevallások, Kimutatások, and Időzített. The 'Számlák, Bizonylatok' menu is open, showing options like 'Számlák, bizonylatok rögzítése', 'Megtekintés', 'Számla, bizonylat nyomtatás, újryomtatás', 'Számla exportálása...', 'Nyugtából számla...', 'Díjbekérőből számla...', 'Kiszedési jegyzék készítés...', 'Kiszedés...', 'Csoportos számlázás', 'Webes számlakapcsolatok', 'Próbaszámla', 'Egyéb funkciók', 'Törzsadatok', and 'Kimutatások'. The 'Webes számlakapcsolatok' option is selected, and its sub-menu is open, showing options like 'Elektronikus számla egyenkénti fogadása...', 'Elektronikus számla csoportos fogadása...', 'Elektronikus számla fogadása a NAV-tól...', 'Digitálisan aláírt számla készítése/küldése...', 'Számlakészítés WebShop megrendelésből...', 'Számlakészítés WebShop API megrendelésből', 'Rendelések automatikus letöltése webáruházból...', 'Számlakészítés WebShop Novitax Plug-in segítségével...', 'Webalapú számlakészítés kiszolgáló...', and 'Novitax WebTax adatkommunikáció...'. The 'Számlakészítés WebShop API megrendelésből' option is highlighted in blue.

Számlakészítés WebShop API megrendelésből

Számlák, bizonylatok / Webes számlakapcsolatok / Számlakészítés WebShop API megrendelésből menüponttal lehet kezdeményezni a webes megrendeléseket tömeges (csoportos) számlázását. (Amennyiben a menüpont nem jelenik meg, akkor azt a *Beállítások / Felhasználói beállítások / Menü szintű jogosultságok...* menüpontban engedélyezni kell a menüpontot a program használó részére.)

Webes rendelések kijelölése számlázásra

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Webes megrendések kezelése -

VA	Sorszám	Megrendelő	Számlázási cím	Állapot	Dátum	Nettó összesen	Áfa összesen	Fizetési n
<input checked="" type="checkbox"/>	123		1105 Budapest Gitár utca 4	completed	2023.05.23 08:09:28	2180	0	bacs
<input checked="" type="checkbox"/>	133		1105 Budapest Gitár utca 4	completed	2023.07.21 09:54:14	2380	0	
<input checked="" type="checkbox"/>	134		1105 Budapest Gitár utca 4	completed	2023.07.21 09:56:36	13000	0	
<input checked="" type="checkbox"/>	140		1105 Budapest Gitár utca 4	completed	2023.09.26 10:55:58	16497	3507	bacs

+ - ▲ ✓ ✕ ↻ S

Sorszám	Cikk	Mennyiség	Mennyiségi egység	Áfatípus	Nettó	Áfa
1	Könyv	1	BOOK	5	1000	0
2	Sapka	1	Cap	27	12000	0

+ - ▲ ✓ ✕ ↻ S

Minden rendelés kijelölése
 Minden kijelölés visszavonása

Rendelések kijelölése számlázásra

A kijelölést a rendelések bepipálásával lehet megtenni vagy a *Minden rendelés kijelölése* lehetőséggel. A *Minden kijelölés visszavonásával* pedig a kijelöléseket (bepipálásokat) lehet törölni.

Számlázás megkezdése

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Internetes áruház megrendeléseinek számlázása

Számlakészítési beállítások

Számlatípus + Kimenő számla

Számla kelte Teljesítés

Raktár + Woocommerce raktár

Kiegyenlítés beállításai

Készpénzes számla pénztárban, a többi bankban

Minden számla pénztárban

Minden számla bankban

Pénztár +

Bank +

Nincs kiegyenlítés kezelés

Számlázás megkezdése

A *Tovább* gombra kattintás után választható a *Számlatípus*, megadhatók a dátumok (*Számla kelte*, *Teljesítése*), készletmozgatás esetén választható a *Raktár*. Továbbá szükség esetén beállítható a számlák kiegyenlítése is bankban vagy pénztárban. Az *OK* gombra kattintással (vagy az F9-es billentyűvel) indítható a számlakészítés a kijelölt webes rendeléskezőből.

Webes megrendelések iktatása rendelésként a RETAX rendelésnyilvántartó modulban

Novitax Webshop API kapcsolat az IPTAX és RAXLA számlázó modulokban

Rendelés karbantartás

Tipus: RV Szám: [] Part.rend.szám: [] Árajánlat száma: [] Nettó: [0]

Partner: [] Kedv.: 0.00 % Rendelés kelte: 2024.10.04 Áfa: [0]

P. ügyint.: [] Telefon: []

S. ügyint.: [] Telefon: []

Száll.cím: []

Száll.mód: [] Prioritás: [] Állapot: []

Paritás: EXW Budapest Száll. határidő: []

Megjegyzés: []

Rendelés importálás

- Korábbi rendelés/árajánlat importálása
- EDI XML állomány importálása
- EDINet Vevői megrendelés XML importálása
- Webáruház megrendelés importálása...
- Webshop API import...**
- Mégsem

Csat.áll.szerk. Áraj.->Rendelés Rendelés/árajánlat importálása Teljesítési adatok... Rendelés szöveg OK Mégsem

Tételeken automatikusan kitöltendő mezők

Raktár: [] Munkaszám: [] Költséghely: [] Egyéb adatok

Fiz.mód: [] Ügynök: []

Webes rendelés iktatása

A *Rendelés nyilvántartás / Rendelések kezelése* menüpontban a rendelés típusának kiválasztása után a *Rendelés/árajánlat importálása* gombra kattintva jelenik meg a *Webshop API import...* lehetőség. A funkciót választva a program megjeleníti a webáruházban rögzített rendeléseket. A rendelést kiválasztva a program betölti annak adatait. A betöltés után a felső ablakot OK-val kell tárolni, majd ezek után jelennek meg a rendeléshez tartozó tételek. A rendelés tetszőlegesen módosítható a tárolásig, amit az alsó ablak OK gombjával lehet megtenni.

A rendelés programban történő módosítása nincs hatással a webáruházban rendelésként rögzített adatokra, csupán a rendelés állapotát módosítja a beállításoknak megfelelően.