

## WooCommerce telepítés / beállítás

Egy eVIR + WooCommerce alapú rendszer kialakításakor mind eVIR, mind WooCommerce oldalon el kell végezni bizonyos beállításokat ahhoz, hogy a két rendszer kommunikálni tudjon egymással. Amire szükség van:

- egy eVIR rendszer, telepített WooCommerce modullal,
- az eVIR rendszerben fel kell vinni a termékeket, illetve lehetőség van a termék képeket, tulajdonságokat is rögzíteni. Ezt pontosan ugyan az a modul végzi, ami az eVIR saját belső B2B [Webshopja](#) számára biztosítja az adatokat: [Webshop cikk beállítások](#),
- egy tetszőleges helyre telepített Wordpress + WooCommerce, admin jogosultságú hozzáféréssel,
- mind az eVIR, mind WooCommerce esetében https-el elérhető tárhely szükséges, különben NEM működik a kommunikáció,
- szükség van http basic autentikáció támogatására, amihez pluginre van szükség, pl:
  - <https://github.com/WP-API/Basic-Auth> vagy
  - <https://wordpress.org/plugins/wp-basic-authentication> vagy
  - <https://wordpress.org/plugins/wp-similar-basic-auth>.

Ha ezek rendelkezésre állnak, akkor

1. először a WooCommerce rendszerben kell létrehozni egy legalább „Bolt kezelő” jogosultságú felhasználót az eVIR részére,
2. majd generálni a REST API-hoz egy kulcsot,
3. amit az eVIR-ben be kell állítani a [Webshop connector](#) → Beállítás → [Webshopok](#) menüpont alatt a *Woocommerce* típus kiválasztása után.

### A konkrét lépések Wordpress oldalon:

**Új felhasználó hozzáadása**

Hozzunk létre egy új felhasználót, és adjuk ehhez a honlaphoz.

**Felhasználónév (kötelező)**

**E-mail cím (kötelező)**

**Keresztnév**

**Vezetéknév**

**Honlap**

**Nyelv**

**Jelszó**

**Felhasználói tájékoztatás küldése**  Új felhasználó számára e-mail küldése a felhasználói adatairól

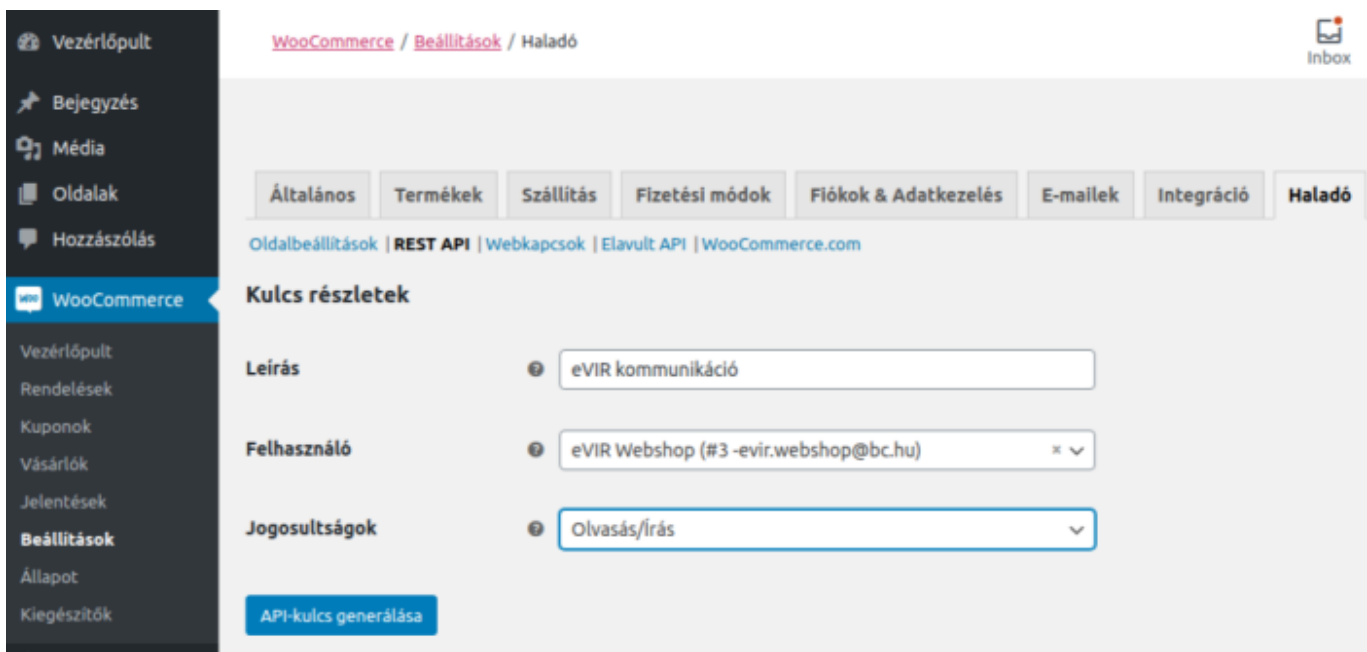
**Szerepkör**

## Felhasználó hozzáadása

- **Felhasználók**
- **Új felhasználó hozzáadása**

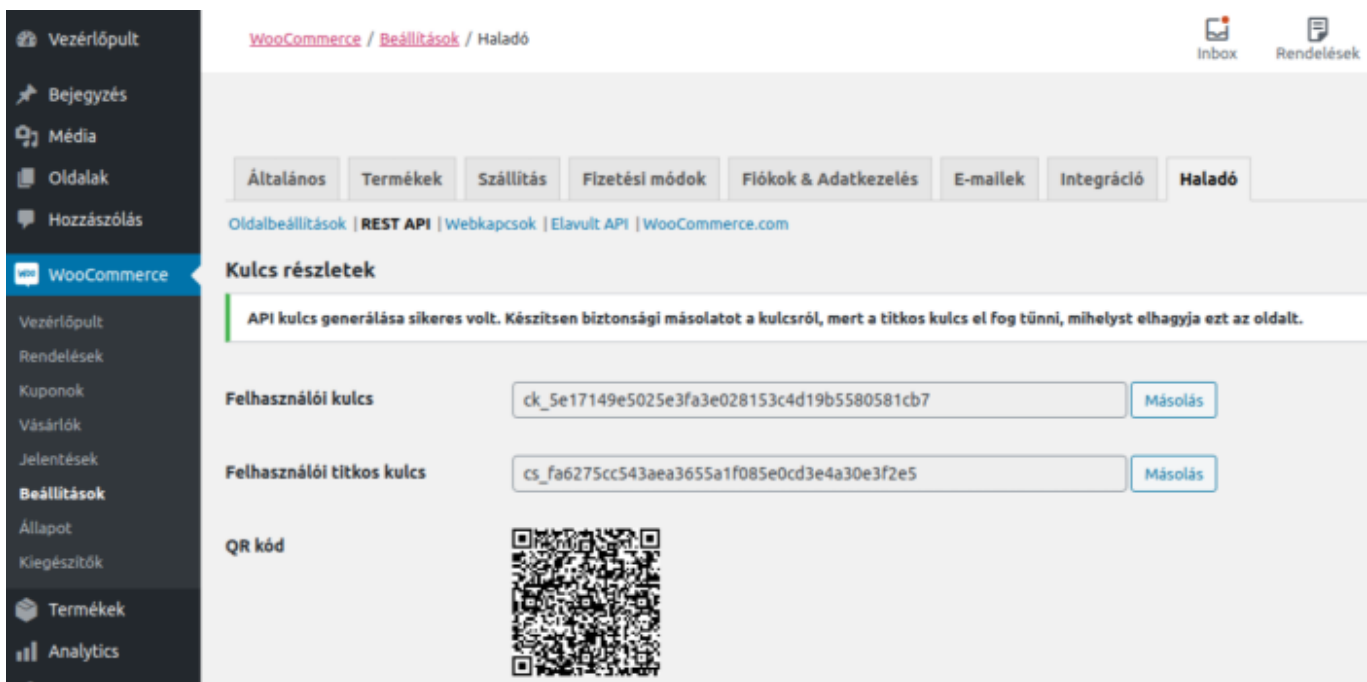
Például:

- Név: eVIR,
- Szerepkör: Bolt kezelő vagy Adminisztrátor



### Rest API felhasználó

- **Woocommerce**
- **Beállítások**
- **Haladó**
- **Rest API**
- **Kulcs hozzáadása**, majd itt beállítandó:
  - Felhasználó: eVIR
  - Jogosultság: olvasás / írás
  - Az **API-kulcs generálása** gombot kell megnyomni



## Rest API kulcs

Az eredményül kapott kulcsot ki kell másolni innen, és biztonságos helyre tenni, mert később már nem lesz lehetőség újra megnézni (de másikat generálni bármikor lehet).

## Következik az eVIR oldali beállítások elvégzése

- **Webshop connector,**
- **Beállítás**
- **Webshopok** menüpont alatt.
  - Néhány információ, amit még a [webshop beállítása oldalon](#) részletezünk:
    - A ck\_... kezdetű *REST API felhasználói kulcs* az eVIR-ben a Felhasználó, a cs\_... kezdetű *REST API felhasználói titkos kulcs* pedig a Jelszó mezőbe kell kerülnön.
    - Amennyiben a termékekhez tartozó képeket az eVIR tárolja, és az eVIR-nek kell feltölteni, akkor szükség van egy Wordpress felhasználó nevére és jelszavára is, amit szintén a webshop beállításokban kell rögzíteni. Ennek oka, hogy a termék képeket nem a WooCommerce kezeli, hanem a Wordpress médiatárba kerülnek bele.
    - A szállítási díjat az eVIR egy tételként fogja kezelni, ezért létre kell hozni, egy szolgáltatást, „Szállítási díj” néven. Ezután szintén a webshop beállításakor kell a szállítási költséghez Szállítási díj cikkszám mezőbe beírni az újonnan létrehozott szolgáltatásunk **cikkszámát**.

Kapcsolódó oldalak:

- [Webshop cikk beállítások](#)
- [Külső webshop üzemeltetése](#)
- [Webshop szinkronizálások, webshopok automatizálása](#)

From:

<https://doc.evir.hu/> - **eVIR tudásbázis**

Permanent link:

<https://doc.evir.hu/doku.php/evir:woocommerce:telepites>

Last update: **2024/10/17 14:33**

