

SimplePay for WooCommerce – fejlesztői dokumentáció

1 Bevezetés

A SimplePay for WooCommerce egy WordPress bővítmény. Weboldala: <https://bitron.hu/simplepay-for-woocommerce/>

Az alábbi dokumentáció azon hozzáértő fejlesztőknek segít, akik ismerik a WordPress fejlesztőknek nyújtott lehetőségeit (action, filter). Elakadás esetén az alábbi oldalt ajánljuk áttanulmányozásra: <https://developer.wordpress.org/plugins/hooks/>

Alap szintű technikai segítséget nyújtunk a bővítményhez az ugyfelszolgalat@bitron.hu címen.

2 Kiegészítő termékek hozzáadása

Bizonyos esetekben szükség lehet arra, hogy plusz terméket adjunk hozzá a fizetéshez. Ilyen lehet pl. letét összege, ami a rendelés értékében nem szerepel. Erre az alábbi filter szolgál:

spl_add_product_extra

Paramétere egy terméklista, a \$order->get_items() által visszaadott formátumban.

Visszatérési értéknek egy tömböt vár, ennek elemei a kiegészítő termékek. Erre egy példa a használandó értékekkel:

```
add_filter("spl_add_product_extra", "addExtra ");

function addExtra($products) {
    foreach ($products as $product) {
        if ($product['product_id'] == 5) {
            return array(
                array(
                    'ref' => 'letet',
                    'title' => "Letét díja",
                    'description' => "",
                    'amount' => 1,
                    'price' => 10000, //bruttó ár
                    'tax' => '0', //minden esetben 0, a simplePay-nak nem küldjük
                )
            );
        }
    }
}
```

```
}
```

3 Kétlépcsős tranzakció – visszatérítés összege

Kétlépcsős tranzakció esetén megvan arra a lehetőség, hogy a zárolt összegnél kevesebb összeggel terheljük meg a vásárló kártyáját. Fontos, hogy ezt csak egyszer tudjuk megtenni, még akkor is, ha a többszörös terhelés se érné el a zárolt összeget.

Amennyiben a teljes zárolt összeget szeretnénk leemelni, semmi dolgunk nincs fejlesztői oldalról. A bővítmény alapértelmezetten terheléskor a teljes összeggel indítja el a második lépcsőt.

Amennyiben a rendelés véglegesítésekor a zároltnál kevesebb összegre van szükségünk, az `spl_approved_total` filtert használhatjuk. Ez két paramétert vár: összeg, rendelés azonosító. Visszatérési értéknek egy egész számot vár, ezzel fogja elindítani a második lépcsőt.

Példakód:

```
add_filter("spl_approved_total", "btr_approved_total", 10, 2);  
  
function btr_approved_total($approvedTotal, $order_id){  
    return 3500;  
}
```

Vagyis ha mi 5 000 Ft-ot zároltunk, a példakód használatával csak 3500 kerül tényleges terhelésre.

4 Ismétlődő fizetés regisztrációja (Prémium bővítmény)

Lehetőség van egy ismétlődő fizetés elindulásakor műveletet végezni az `spl_success_first_subscription` action használatával. Paraméterül a subscription azonosítóját várja.

5 Sikeres ismétlődő fizetés (Prémium bővítmény)

A valós ismétlődő fizetések esetén az `spl_success_recurring` action használható, paraméterül a subscription azonosítóját várja.