

Webhook Integrace API

Webhooky umožňují zasílání dat z pokladny/backoffice pomocí HTTP volání informovat o každé události (např. vystavení účtenky, založení zákazníka). Zpracováním webhooků si můžete měnit chování stránky nebo aplikace a rozšiřovat je o nové funkce.

Webhooky lze nastavit v **Backoffice** v **Nastavení - Systém - Webhooky**. Zadejte https:// adresu kam systém má zasílat data. Nastavení uložte tlačítkem Uložit. Pak následně může trvat nějaký čas, než systém začne automaticky data zasílat. Nové nastavení může trvat až 1-2 hodiny, než se projeví nastavení skrz systémy.

KASA FIK ☰ 🔍 💬 Pipo ⋮

Prodej

- 📊 Přehled uzávěrek
- 📄 Historie účtenek

Přehledy

- 🕒 Portál
- 📈 Reporty
- 📦 Sklady

Nastavení a možnosti

- ☰ Ceník
- ⚙️ Nastavení

Systémové nastavení

Základní nastavení

ID zákazníka **KBSF (100084)**

Název účtu

Fiskální rok

Uložit

⚠️ Propojení s aplikacemi třetích stran je ve zkušebním režimu

Po kliknutí na tlačítka Autorizovat a propojit dojde k propojení účtů, údaje se uloží do Backoffice systému.

API přístupy - aplikace třetích stran

iDoklad	Autorizovat a propojit
Fakturoid	Autorizovat a propojit
SumUp	Autorizovat a propojit

Webhooks notifikace

Webhook URL

URL adresa, kam systém bude zasílat informace o každé změně v pokladně nebo backoffice. [Více o webhooks v našem manuálu](#)

Uložit

Formát zasílaných dat

- Data jsou zasílána ve formátu JSON objektu a metodou POST.
 - Server musí odpovědět na požadavek návratovým HTTP kódem 200
- Příjemací server **musí** odpovědět návratovým kódem 200
- Jednotlivé záznamy (objekty) jsou zasílány zvlášť a není garantované pořadí doručení
- Každý záznam má následující povinné pole
 - **_t** - Jedná se o název tabulky/typu záznamu, jako je "orders, order_details, products, ..."

- **_v** - Verze v Unix timestamp kdy byl záznam změněn
- **id** - unikátní ID záznamu
- Pokud záznam obsahuje **monetární data** (ceny, hodnoty prodeje atd) tak jsou vyjádřeny jako celé číslo (int) **vynásobené 1000**. Např. cena 3 331,000 Kč je vyjádřena jako 3331000

Příklad zaslaného objektu `orders`

```
{
  "_t": "orders",
  "_v": 1541274974010,
  "conversion_rate": 1,
  "currency": "CZK",
  "dine_in": false,
  "id": 3317888960569993,
  "id_c": 100000,
  "id_cash_register": 3173505578999348,
  "id_employee": 1,
  "id_employee_served": 1,
  "id_park_location": 3227505427363220,
  "id_shift": 3317259000928416,
  "id_shop": 3173505578310000,
  "order_serial_number": 103,
  "total_credits": 0,
  "total_discounts_tax_excl": 0,
  "total_discounts_tax_incl": 0,
  "total_paid_real": 3331000,
  "total_paid_tax_excl": 3331000,
  "total_paid_tax_incl": 3331000,
  "total_points": 0,
  "total_products": 32,
  "total_profit_tax_excl": 0,
  "total_profit_tax_incl": 0,
  "total_shipping_tax_excl": 0,
  "total_shipping_tax_incl": 0,
  "total_tax_eco": 0,
  "total_tax_gst": 0,
  "total_tax_luxury": 0,
  "total_tax_pst": 0,
  "total_tax_service": 0,
  "total_tip": 0,
```

```
"total_wrapping_tax_excl": 0,  
"total_wrapping_tax_incl": 0  
}
```

Revision #12

Created 14 October 2020 07:32:13 by Admin

Updated 10 January 2022 13:35:47 by Admin