

# **Pokladničný program e-kasa klienta (PPEKK) KASA FIK**

Mobilná aplikácia pre komunikáciu s CHDÚ a systémom Finančnej správy.

- [Nastavenie eKasa \(PPEKK\)](#)
- [KASA FIK PPEKK a jeho funkce](#)
- [Postup inštalácie identifikačných a autentifikačných údajov eKasa](#)
- [Nastavenie CHDÚ \(chráneného dátového úložiska\)](#)

# Nastavenie eKasa (PPEKK)

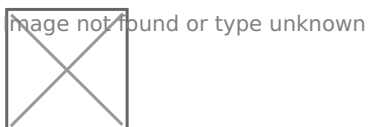
Čo je PPEKK a akosa sa do něho dostať nájdete [TU](#)

Pre samotné nastavenie aplikácie KASA FIK PPEKK Android sú potrebné nasledujúce údaje:

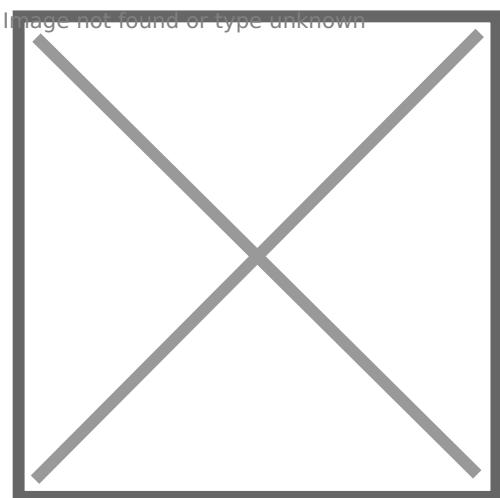
- **Autentifikačné údaje** – slúžia na autentifikáciu daného podnikateľského subjektu. Ide o údaje, ktoré umožňujú overiť identitu systému EKASA pomocou podpisového certifikátu konkrétneho podnikateľského subjektu
- **Identifikačné údaje** – jedná sa o sústavu údajov o konkrétnom podnikateľskom subjekte. Tieto údaje jednoznačne identifikujú konkrétne podnikateľský subjekt. Tieto údaje sú následne uložené v chránenom dátovom úložisku.

Ako si vybaviť tieto údaje nájdete v tomto [návode](#).

Pre nastavenie eKasa klikneme v aplikácii PPEKK na "**NASTAVENIE EKASA**" (vid' obr. nižšie).



Na nasledujúcej obrazovke vyplníte údaje a uložíte do CHDÚ.

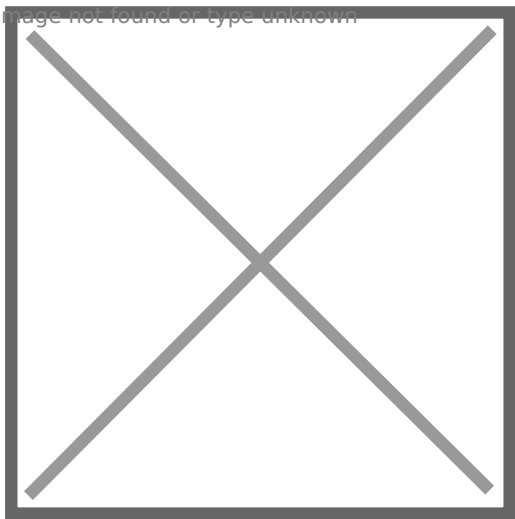


## Nabídka Registrace adresy

V menu registrácia adresy zadávame nasledujúce údaje:

- zasielaná **adresa** – jedná sa o presnú adresu prevádzky podľa FS SK
- **názov predajne**, ďalej **štát**, **ulicu**, **orientáciu** a **súpisné číslo**
- **Evidenčné číslo vozidla** (EČV) - ak ide o mobilný predaj

Image not found or type unknown



# KASA FIK PPEKK a jeho funkce

## Kde nájsť aplikáciu KASA FIK PPEKK

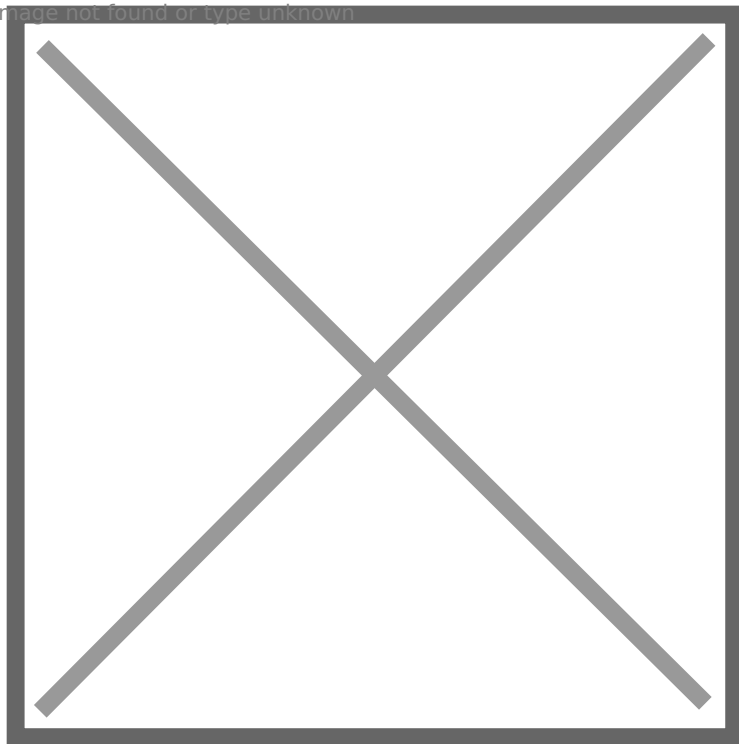
### 1. V hlavnej ponuke zvolíme nastavenie

Image not found or type unknown



### 2. V nastavení zvolíme "eKasa"

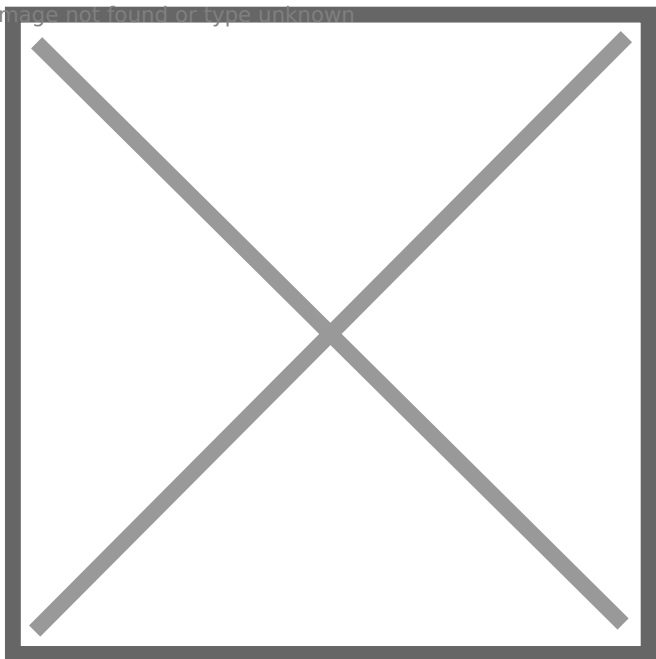
Image not found or type unknown



## Funkce PPEKK

Menu KASA FIK PPEKK Android obsahuje následující údaje ako názov pokladnice, verziu PPEKK, kód pokladnice. Ďalej tu nájdete kompletné nastavenie systému eKasa.

Image not found or type unknown



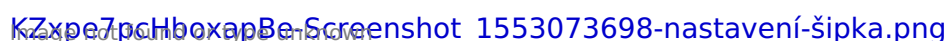
### Seznam funkcí PPEKK:

- **Nový pokladničný doklad** – vytvoří pokladničný doklad a odošle ho do systému eKasa
- **Načíst konfiguráciu z Cloudu** – umožňuje automatické nahranie konfigurácie a certifikátov

- **Registeácia adresy** - jedná se o rozšířenou identifikaci, správu a lokalizaci pokladny pro prenosů pokladnic
- **Zkušební tlač** - vytlačí a uloží skúšobná data do CHDÚ
- **Vystavené doklady** - umožňujeme zobrazit zoznam vystavených a neodoslaných dokladov, Ich tlač a odeslanie CHDÚ nastavenie slúži k inicializácii CHDÚ, nastavenie diakritiky, a uloženie tohto nastavenia do CHDÚ

# Postup inštalácie identifikačných a autentifikačných údajov eKasa

Zo základnej obrazovky pokračujete do sekcie **Nastavenia** ďalej **PPEKK** a ďalej **NASTAVENIE EKASA**.

KZxpe7pcHboxapBe-Screenshot\_1553073698-nastavení-šipka.png

Pokračujete nahrávaním konkrétnych **identifikačných a autentifikačných** údajov. Pripojením konkrétného zariadenia k PC alebo pomocou našej servisnej stránky [www.kasafik.cz/servis](http://www.kasafik.cz/servis).

7UV00tNHgfs48ZkE-Screenshot\_20190510-093743\_PPEKK.jpg

**Autentifikačné údaje** potvrdíte heslom, ktoré ste si zvolili pri žiadosti o tieto údaje.

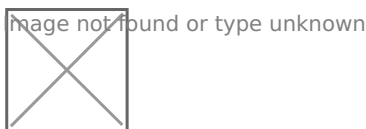
**Identifikačné údaje** nahráte bez použitia hesla.

Po nahriatí údajov sa vám automaticky predvyplní Vaše údaje o subjekte. Musí korešpondovať s realitou. Na kontrolu sa vždy zobrazí náhľad nahrávaných údajov, pred ich potvrdením. **Náhľad je preto, že do CHDÚ možno údaje nahráť len raz a NIE JE MOŽNÉ je v žiadnom prípade meniť.**

# Nastavenie CHDÚ (chráneného dátového úložiska)

## Inicializacia CHDÚ

Nastavenie slúži k inicializácii CHDÚ, nastavenie diakritiky, a uloženie tohto nastavenia do CHDÚ.



## Připojení CHDÚ

CHDÚ je pripojené k tlačovému zariadeniu pomocou **portov RS232** a komunikuje s PPEKK pomôcť **USB**. Po spojení týchto súčastí si PPEKK overí, že bolo pripojenú CHDÚ. Načíta si jeho údaje o veľkosti, sériové číslo, voľnom mieste atď'. Tieto informácie sa uloží a vykoná sa **skúšobná tlač**. Tým je overené aj to že je nastavená správna znaková sada tlačiarne. Následne sa pomocou zeleného tlačidla všetky nastavenia uloží do CHDÚ.