

## Zrcadlení dat prostřednictvím android aplikace

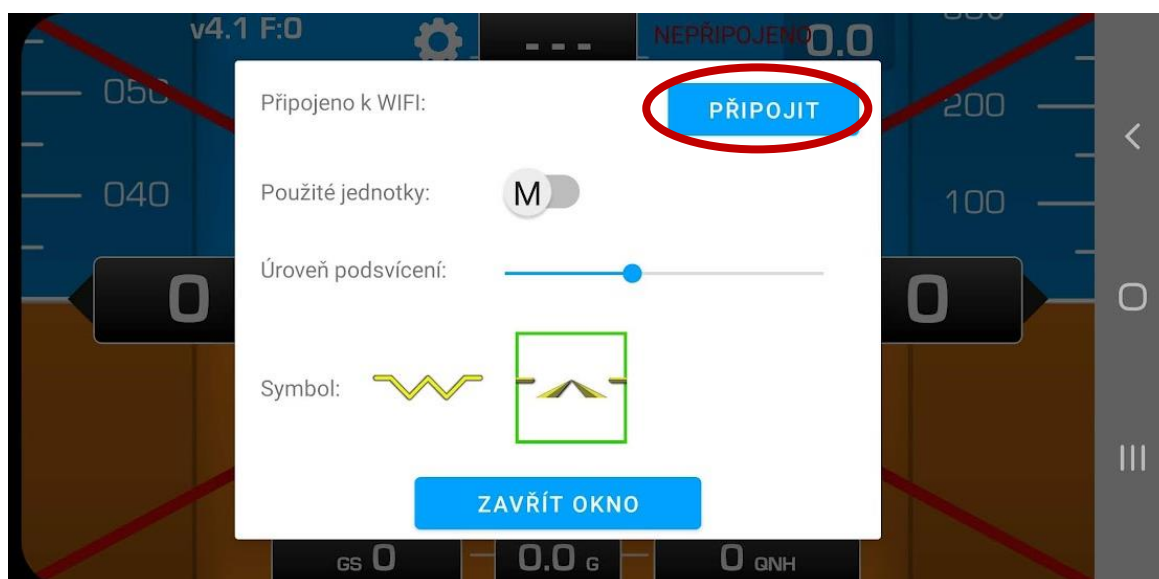
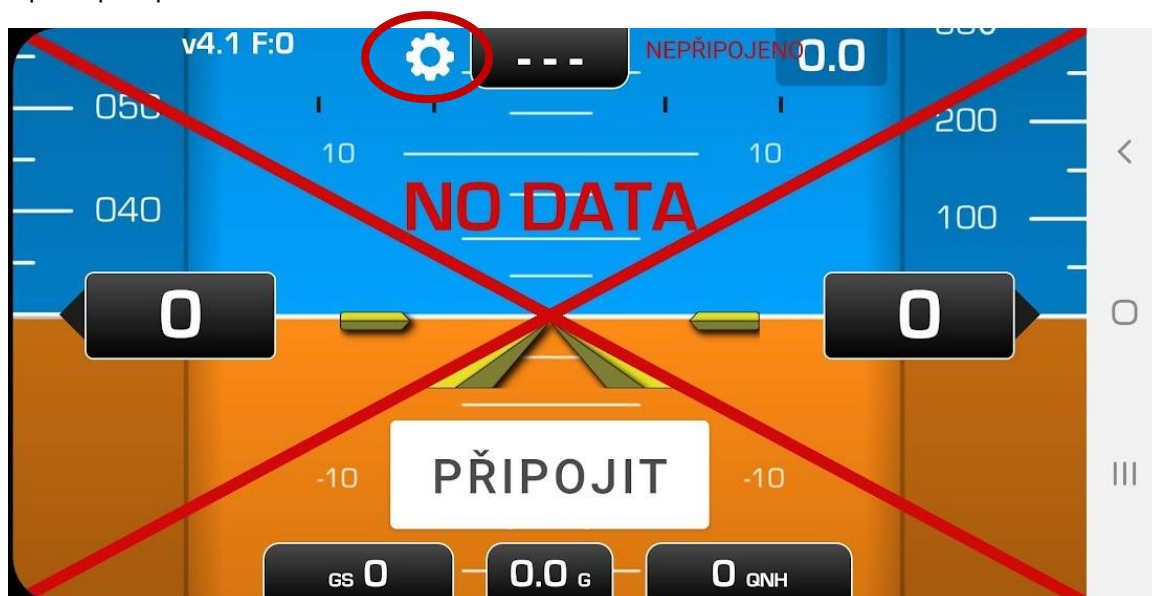
### 1. Stáhněte a nainstalujte poslední verzi aplikace

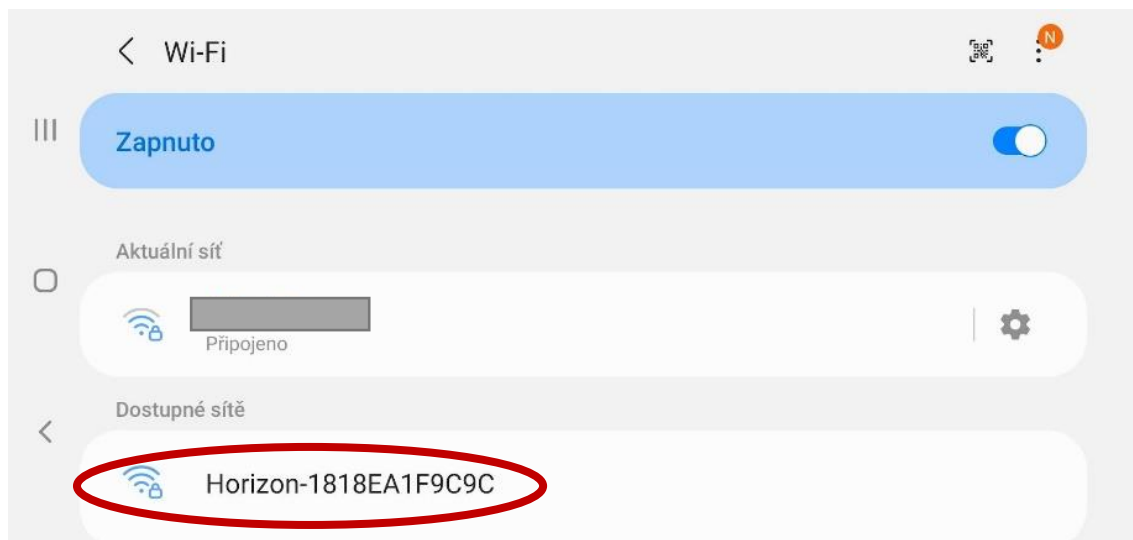
Aplikace je dostupná na Google Play zde:

[https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jeavionics.horizont\\_screens](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jeavionics.horizont_screens)

### 2. Zapněte aplikaci a stiskněte tlačítko se symbolem ozubeného kolečka. Následně se připojte k WiFi síti, kterou přístroj vytváří. Název této WiFi je „Horizon-XXXXXXXXXX“ (kde X jsou znaky výrobního čísla daného přístroje)

Heslo k WiFi: „12345678“. Android bude informovat, že daná síť nemá přístup k internetu a dotáže se, zdali má zůstat připojen – zvolte „Ano“. Aplikace rovněž potřebuje udělit povolení k přístupu k poloze zařízení.





### 3. Stiskněte tlačítko „Zavřít okno“

Zmizí výstražný kříž a aplikace začne zrcadlit data z přístroje:



### 4. Doplnující informace a omezení

- Jedná se o **vývojovou** verzi aplikace, tvůrce nezodpovídá ze správné fungování systému
- Při ztrátě dat dojde k přeškrtnutí celého displeje červenou linkou, takže uživatel je informován, že zobrazovaná data nejsou aktuální.
- Pokud k tomuto stavu dojde, aplikace se snaží komunikaci s přístrojem znovu navázat.
- **Aplikace je kompatibilní s verzí softwaru Horizon 1.50 a výše. (U verze 1.41 nefunguje zobrazení kuličky a variometru)**
- Hodnota „F“ vlevo nahoře udává dobu mezi příjem nových dat v milisekundách – tento parametr by se měl pohybovat do cca. 150 ms.
- Výška je zobrazována pouze v metrech
- V případě problémů nás kontaktujte na adrese [development@jeavionics.cz](mailto:development@jeavionics.cz)