




Panel a widget záznamu trasy

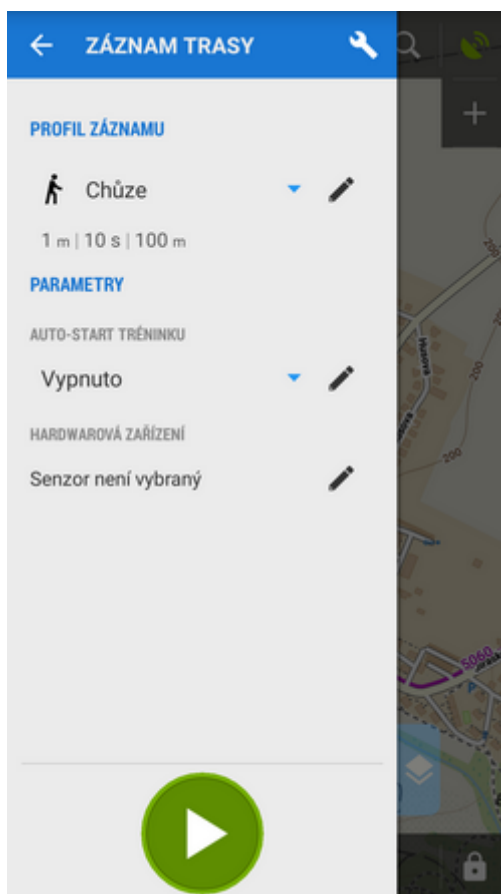
Záznam trasy lze v Locusu ovládat pomocí dvou verzí ovládacího panelu a widgetu (pouze v Locusu Map Pro) - výsuvný **boční panel** je nastaven jako výchozí, dále můžete zvolit kompaktní **spodní panel**. Druh ovládání si můžete vybrat v [nastavení záznamu](#).

Výsuvný boční panel

Vysouvá se z levé strany displeje a lze jej prstem zase zasunout zpět nebo nastavit jeho automatické zasunutí po startu záznamu. Pokud je záznam trasy spuštěn samostatným tlačítkem v [panelu funkcí](#), lze panel zasunout i hardwarovým tlačítkem “zpět”. Jeho obsah se mění podle fáze záznamu:

Start záznamu

Zde nejprve vyberte váš [profil záznamu](#), přednastavené [tréninkové schéma](#) nebo uveďte připojené [externí senzory](#).  **spustí záznam trasy**.



Záznam trasy můžete spustit s odpočtem, který lze nadefinovat v [nastavení záznamu](#)

Probíhající záznam trasy indikuje při zasunutém panelu zelená záložka při levém okraji displeje:



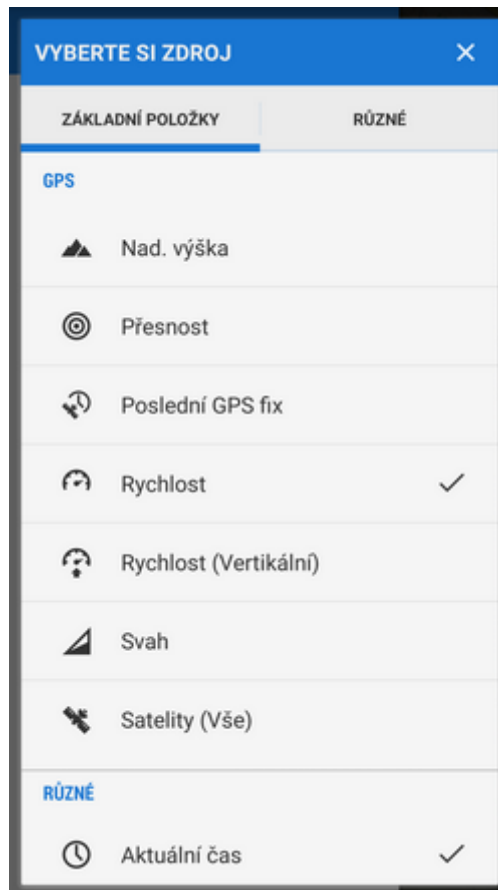
Ovládání průběhu a sledování záznamu

Převážnou část panelu vyplňují aktivně měřené parametry trasy.

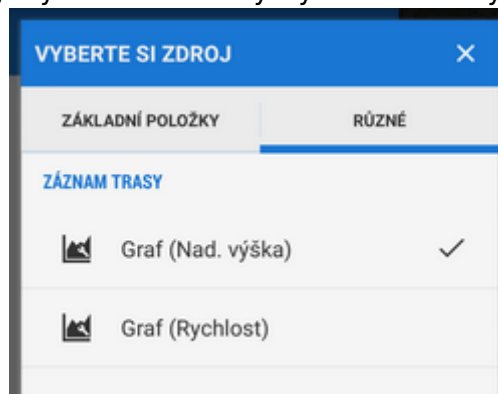


Můžete si nastavit počet a druh hodnot, které chcete během záznamu sledovat:

- 1. jděte do nastavení > záznam trasy > počet viditelných položek. Na výběr máte od 4 do 12 včetně dvou grafů.
- 2. vraťte se do panelu záznamu a podržte prst na políčku, jehož obsah chcete změnit
- 3. vyberte ze široké palety parametrů



- je možné nadefinovat i dva grafy - nadmořské výšky a okamžité rychlosti



Během záznamu trasy se mohou jevit údaje o převýšení příliš velké - aplikace načítá veškerá stoupání včetně různých výkyvů GPS jednotky. Hodnota je pak optimalizována, což se děje automaticky až po uložení trasy kvůli úspoře energie.

Tlačítka ovládání záznamu jsou pod měřenými parametry:



zastavuje záznam a pokračuje uložení trasy



přerušuje záznam. Přerušené nahrávání je také indikováno oranžovou záložkou u levého okraje

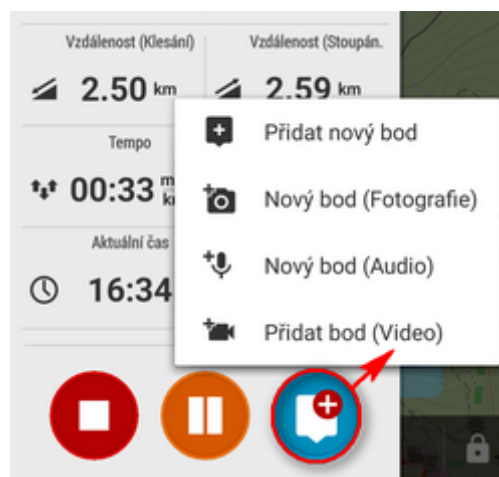
dipleje:



Opakovaným klepnutím záznam obnovíte.



přidává bod na trase - můžete zvolit jednoduchý bod, foto bod, bod s audio poznámkou nebo s videoklipem.



Možnosti

Možnosti naleznete v horní liště panelu:

- **Více o trase** - zobrazí [okno detailu trasy](#)
- **Uložit aktuální část** - uloží záznam dosavadního průběhu trasy samostatně bez přerušování záznamu - vložte název, vyberte složku, popište trasu
- **Bluetooth manažer** - spustí [správce připojených bluetooth zařízení](#) (senzorů, externích GPS jednotek atd.)
- **ANT+ manažer** - spustí [správce připojených ANT+ zařízení](#)
- **Nastavení** - přesměruje do [nastavení záznamu trasy](#)
- **Manuál** - nabídne pomoc online webového manuálu

Kompaktní spodní panel

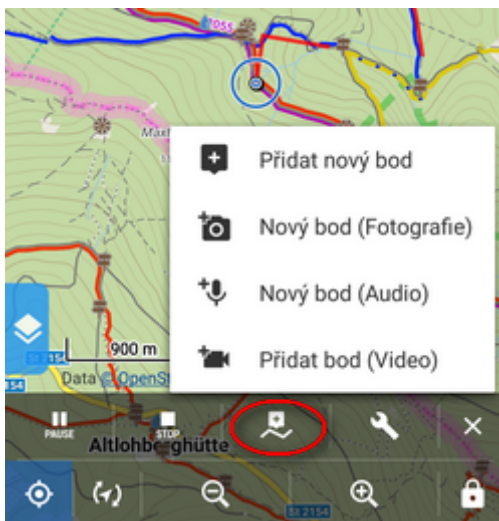
Panel záznamu může mít také podobu kompaktní spodní lišty s tlačítky. Tuto možnost lze zapnout v [nastavení záznamu trasy](#).



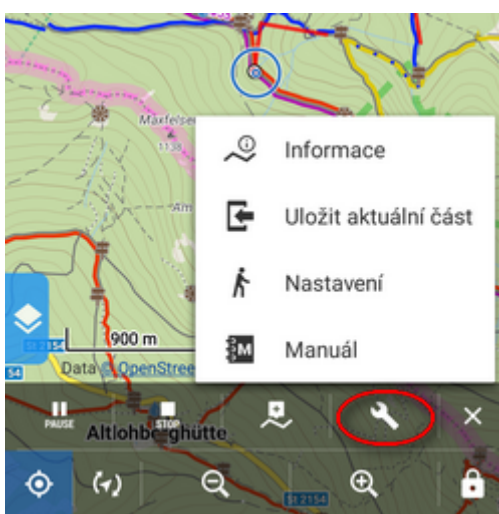
Po startu záznamu se ovladače změní:



I v tomto panelu můžete do trasy vkládat body:



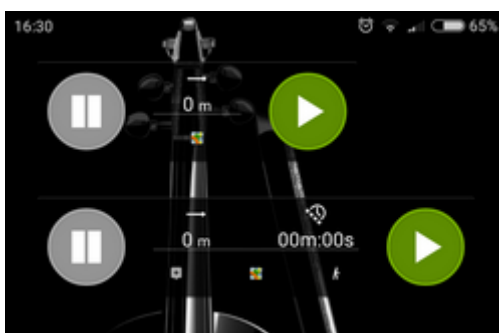
Možnosti:



Ikona **nastavení** indikuje aktivní profil záznamu.



Widget záznamu trasy

Widget je dostupný pouze ve verzi Locus Map Pro. Záznam trasy lze rychle a pohodlně spustit také pomocí nahrávacího widgetu. K dispozici jsou dvě velikosti:

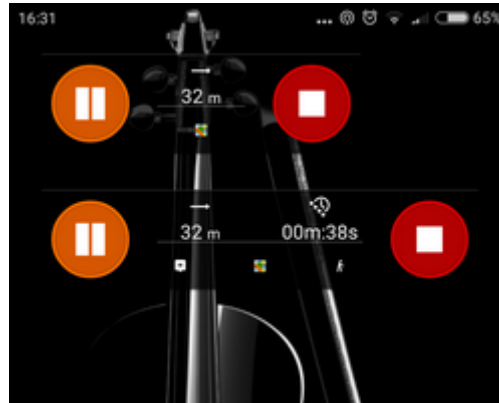


Malý widget

Obsahuje:



- tlačítko startu záznamu 
- tlačítko přerušení  a zastavení záznamu  - viditelné, pokud je spuštěn záznam
- indikátor zaznamenané vzdálenosti
- tlačítko pro spuštění celé aplikace Locus Map

Widget (obě velikosti) v režimu spuštěného záznamu:



Velký widget

Obsahuje všechny výše zmíněné ovladače plus následující:

- indikátor času záznamu
- tlačítko pro **vložení bodu** 
-  tlačítko **nastavení záznamu trasy** - jeho ikona indikuje **aktivní profil záznamu**.



Widget je **dostupný a funkční** pouze pokud je hlavní adresář Locusu umístěn ve **vnitřní paměti** zařízení.

From:
<https://docs.locusmap.eu/> - Locus Map - knowledge base

Permanent link:
https://docs.locusmap.eu/doku.php?id=cz:manual:user_guide:tracks:recording:panel

Last update: **2019/06/06 12:42**

