

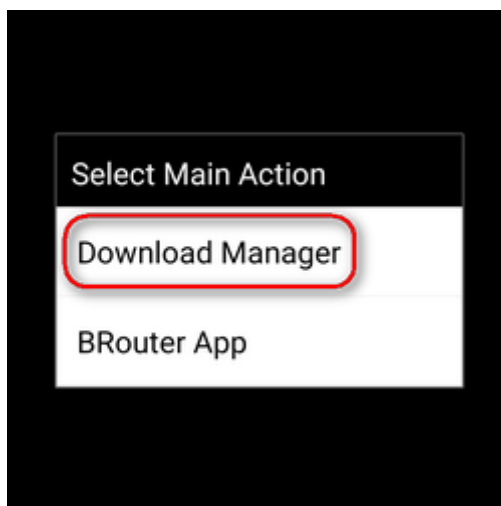
Jak navigovat offline?

Offline navigace je základ pro jakýkoli způsob putování v přírodě. Špatný nebo spíše žádný datový signál v horských, venkovských či obecně neobydlených oblastech činí online navigaci nepoužitelnou.

Locus Map ve výchozím nastavení nabízí navigaci pomocí vestavěných online služeb. V první řadě je to služba **YOURS**, dále můžete využít **OSRM** nebo **MapQuest**. Pokud potřebujete navigovat offline, je nutné doinstalovat spolupracující aplikaci **BRouter**, která je zdarma dostupná na **Google Play Store** >>. Locus Map aplikaci sám najde v systému a přidá si ji do portfolia nabízených routerů.

Nastavení BRouteru

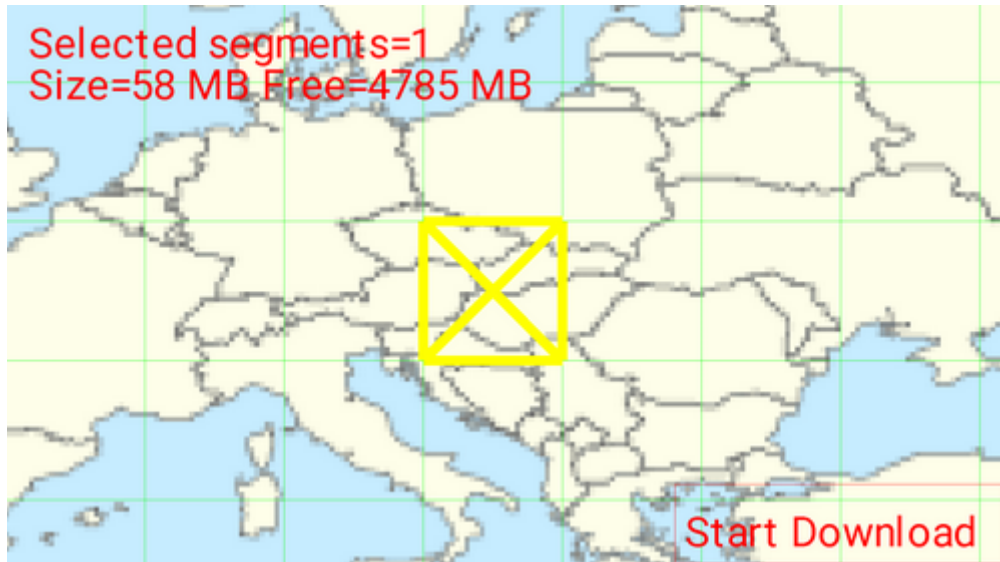
- po instalaci spusťte BRouter



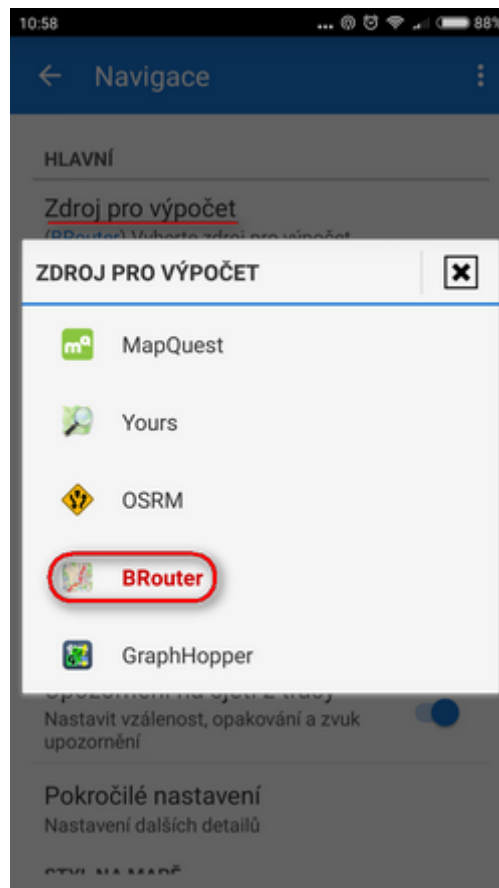
- vyberte Download manager (česky neumí)



- zazoomujte a vyberte si oblast pro stažení routovacích dat



- nastavte BRouter jako výchozí zdroj navigačních dat v *menu > nastavení > navigace > zdroj pro výpočet*



When you need routing service during **route planning** or **navigation from point to point**, Locus will navigate you **without internet connection**.

Pokročilé možnosti

Ačkoliv rozhraní BRouteru vypadá jednoduše, aplikace nabízí spoustu různých dalších nastavení,

tvorbu uživatelských navigačních profilů atd. Bohatým zdrojem informací a tipů je tento [wiki-blog >>](#). BRouter má také svou [webovou variantu](#), umožňující plánování trasy na monitoru PC a následný export do GPX souboru a pak do Locusu.

GraphHopper

Alternativou kBRouteru je routovací software **GraphHopper**. Neoficiální doplněk Locus GraphHopper je stále ve vývoji, ale lze jej již volně použít. Není ovšem zatím dostupný v Google Play - všechny potřebné informace a odkazy najdete v [tomto vlákně Locus fóra >>](#).

From:

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

Permanent link:

https://docs.locusmap.eu/doku.php?id=cz:manual:faq:how_to_navigate_offline&rev=1449140214

Last update: **2015/12/03 10:56**

