

Leica Zeno Mobile One

Zjednoduší váš sběr dat



Interakce s aplikací Zeno Mobile One je jednoduchá a intuitivní a poskytuje pokročilé funkce bez nutnosti rozsáhlého školení.

- Import a export dat do cloudových služeb.
- Podpora vícedotykového ovládání pro snadnou orientaci mapy.
- Podporuje řadu datových formátů.
- Připojte se k síti HxGN SmartNet a vylepšete měření GNSS pomocí technologie Smart Positioning prostřednictvím RTK nebo následného zpracování.



Zeno Mobile One šetří váš čas v terénu tím, že vám umožňuje rychleji zaznamenat více dat.

- Projekty pro sběr dat lze založit za běhu bez nutnosti použití jiného softwaru.
- Propojení a synchronizace dat s Esri ArcGIS Online a ArcGIS Enterprise.
- Pomocí funkce multi-collect můžete nasbírat více prvků najednou.
- Okamžité použití OpenStreetMap nebo vlastních map na pozadí prostřednictvím WMS/WFS
- Nástroj pro vyhledávání přesné polohy objektů.



Leica Zeno Mobile One je snadno použitelná aplikace pro sběr vysoce přesných měření GNSS, vizualizaci a sdílení geoprostorových dat.

- Podporuje iOS a Android.
- Připojte se k zařízením Leica GNSS a využívejte vysoce přesný sběr dat.
- Jednoduché a intuitivní uživatelské rozhraní a pracovní postupy s minimálními nároky na školení.

leica-geosystems.com



- when it has to be **right**

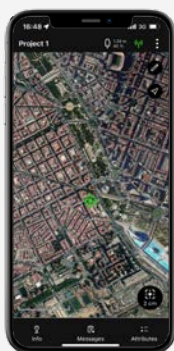
Leica
Geosystems

Leica Zeno Mobile One

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Uživatelské rozhraní	Intuitivní menu pro editaci funkcí a zadávání atributů. Přehledný a snadno čitelný stav GPS. Uživatelské rozhraní a tlačítka jsou omezena na minimum, aby bylo zaručeno zaměření uživatele na mapu. Volba mezi tmavým a světlým režimem.
Správa projektů	Vytvářejte projekty za běhu, aniž byste potřebovali jiný software. Vytvářejte projekty na základě existujících projektů, abyste ušetřili čas. Vytvářejte datové vrstvy v aplikaci Microsoft Excel pomocí známých nástrojů. Bohaté možnosti správy vrstev a mapových značek. Exportujte projekt a sledujte uložené zálohy. Lepší orientace v mapě s dostupnou mapou Open Streetmap.
Sběr dat	Sběr bodů, linií a ploch z GPS jedním klepnutím. Manuální režim digitalizace pro sběr dat z obrazovky. Komplexní úpravy prvků včetně přidávání/posouvání/mazání vrcholů. Je k dispozici režim přichycení na stávající vektorová data v projektu. Automatická pole pro automatické ukládání metadat, jako je přesnost GPS, hodnoty výšky a další. Omezení chyb GPS pro zvýšení kvality záznamu dat. Filtrujte data podle umístění a/nebo atributů. Zobrazte pouze to, co potřebujete vidět.
Hledání prvků	Pomocí funkce Hledání prvků můžete snadno najít prvky mapy v reálném světě. Rutina vytyčování v Zeno Mobile One vás plynule dovede k cíli pomocí mapy.
Multi-collect	Sbírejte více prvků více typů najednou.
Podpora souřadnicových systémů	Velká interní databáze souřadnicových systémů pro použití po celém světě. Podporuje konfiguraci souřadnicových systémů a modely geoidů i formát TRFSET. Stahování geoidů a souborů CSCS (korekčních tabulek) pro jednotlivé země z online úložiště přímo v aplikaci. Import vlastních oblíbených souřadnicových systémů.
Podpora RTK	Snadné vytváření profilů RTK a DGPS pro zvýšení přesnosti. Vestavěné profily SBAS a SmartLink (PPP) pro zvýšení přesnosti bez mobilního datového připojení. Snadné připojení a odpojení RTK přímo v hlavním okně.
Webové Mapové Služby (WMS & WMTS)	Přidání dat ze serverů WMS a WMTS a přímý přístup k leteckým snímkům HxGN.
Webové stahovací služby (WFS & WFS-T)	Připojení ke službám WFS a WFS-T pro online i offline úpravy databázi.
Podpora softwaru	Projekty Zeno Mobile One lze přímo importovat do kancelářského softwaru Leica Infinity.
Leica GNSS antény	FLX100 plus, GG04 plus.
Operační systém	iOS 13 a novější. Android 10 a novější.
Esri ArcGIS Online / ArcGIS Enterprise	Propojte a synchronizujte data s účty Esri ArcGIS Online / ArcGIS Enterprise přímo ze Zeno Mobile One.
Připojení ke cloudům	Import a export projektů a dat přímo z cloudových úložišť.
Podpora formátů	SHP, KML, ASCII, GML.
Podpora formátů příloh	Obrázky, videa, PDF.

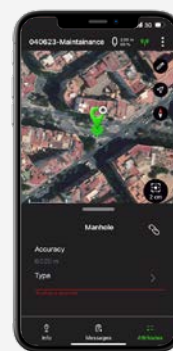
HxGN LETECKÉ SNÍMKY



HLEDÁNÍ PRVKŮ



SPRÁVA ATRIBUTŮ



Podporu různých verzí systémů iOS a Android nelze vždy zaručit, protože aktualizace operačních systémů jsou mimo kontrolu společnosti Leica Geosystems. Společnost Leica Geosystems zveřejňuje seznam plně otestovaných a ověřených verzí operačních systémů na zákaznickém informačním portálu myWorld.

Copyright Leica Geosystems AG, 9435 Heerbrugg, Švýcarsko.
Všechna práva vyhrazena. Vytlačeno ve Švýcarsku-2023.
Leica Geosystems AG je součástí Hexagon AB. 996906 cs - 12.23

Stahujte z obchodů Google Play a Apple App Store.



ArcGIS System Ready
Specialty

GEFOS a.s.

Zastoupení Leica Geosystems pro ČR
+420 283 842 620
www.gefos-leica.cz

- when it has to be right

Leica
Geosystems