

Dovoz, servis a distribuce:

Helmer-Europe, s.r.o. , [www.helmer-europe.cz](http://www.helmer-europe.cz) , [info@prijimace.cz](mailto:info@prijimace.cz)

# GPS lokátor pro motocykly a elektrokola Helmer LK 512

(uživatelská příručka)



Děkujeme za zakoupení lokátoru. Tato příručka obsahuje podrobný popis použití, poskytne Vám informace o produktu, včetně provozu a technických specifikací.

Přečtěte si, prosím, pozorně tento návod před zahájením práce s lokátorem.

Doufáme, že výrobek uspokojí Vaše potřeby a bude Vám sloužit po dlouhou dobu.

Vezměte také prosím na vědomí, že specifikace a informace vážící se k tomuto produktu jsou předmětem úprav, jakákoliv případná změna bude zahrnuta v aktuálním vydání manuálu. Výrobce nenesse zodpovědnost za případné chyby či opomenutí v tomto dokumentu.

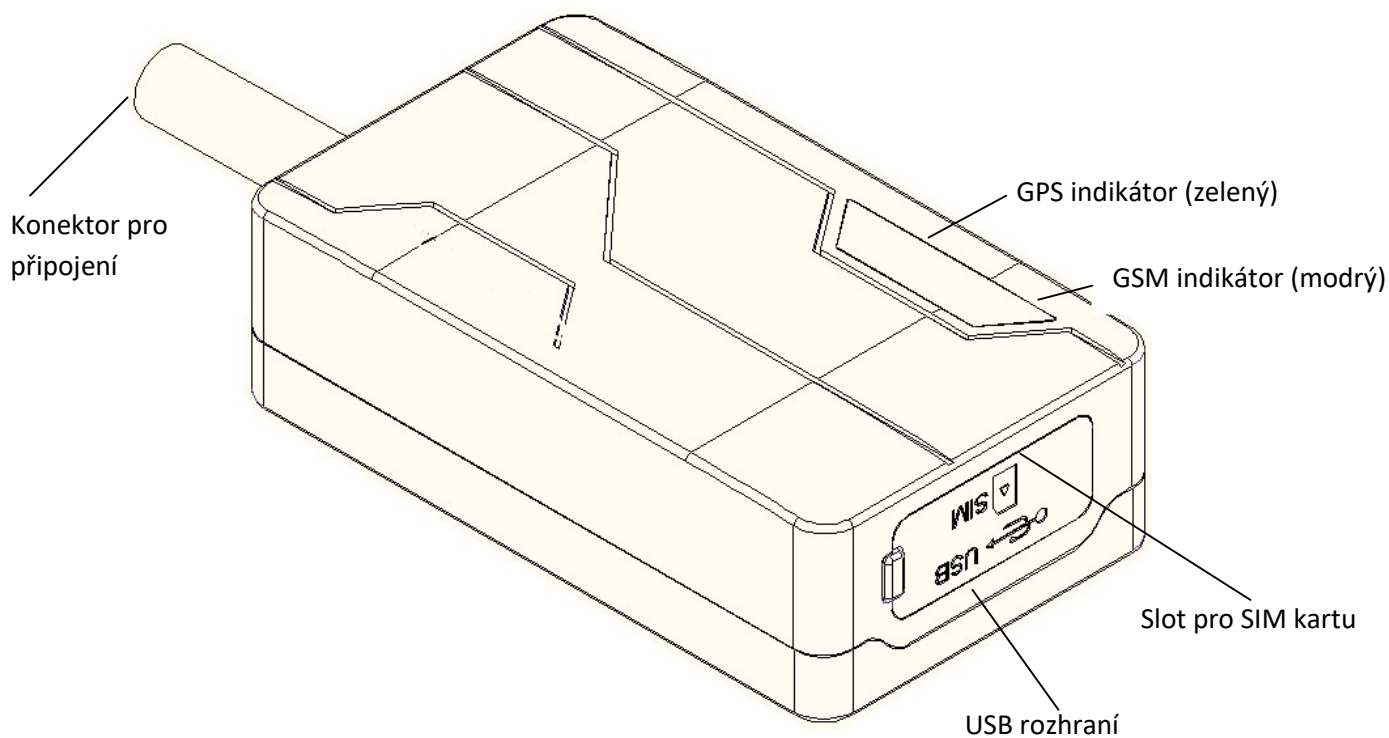
Dovoz, servis a distribuce:

Helmer-Europe, s.r.o. , [www.helmer-europe.cz](http://www.helmer-europe.cz) , [info@prijimace.cz](mailto:info@prijimace.cz)

## Představení přístroje

Přístroj využívá signálu GSM/GPRS sítí a GPS satelitů. Zařízení umožňuje sledování a lokalizaci objektů s určením přesné polohy pomocí GPS a následném zaslání informací a přesných souřadnic přes SMS na přednastavené telefonní číslo nebo pomocí GPRS do počítače. U prvního způsobu se tak doporučuje využít SIM karty se SMS tarifem, u druhého způsobu SIM karty s datovým tarifem. Přístroj je vodotěsný dle normy IP67.

## Popis přístroje



## Příslušenství

- lokátor
- svazek kabelů
- uživatelský manuál

Dovoz, servis a distribuce:

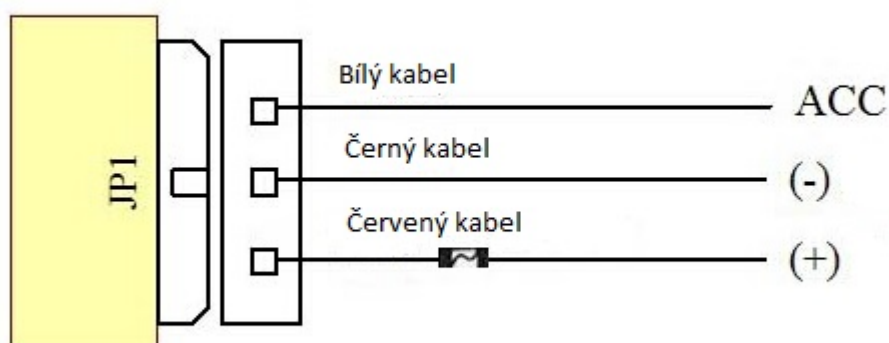
Helmer-Europe, s.r.o. , [www.helmer-europe.cz](http://www.helmer-europe.cz) , [info@prijimace.cz](mailto:info@prijimace.cz)

## Specifikace

Rozměry	6,0*3,5*1,8cm
Váha	50g
Podporované sítě	GSM/GPRS
Frekv. pásmo	850/900/1800/1900Mhz
Citlivost	-165dBm
GPS přesnost	5m (závislé na počasí)
GPS Start	studený 45s teplý 35s horký 1s
Systém napájení	8 V - 40V
Baterie	Dobíjecí 3.7V 180mAh Polymer Lion
Skladovací teplota	-40°C až +65°C
Provozní teplota	-20°C až +60°C

## Použití

Zapojení provedte dle následujícího schématu:



Zapojení je jednoduché. Nutné dodržet správnou polaritu +/- Propojení s ACC není nutné, jedná se o napojení na startér, kdy po-té lokátor informuje o nastartování vozidla/motocyklu

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!