viaGPS 3.0 Black edition

# Uživatelská příručka

1.	Úvod4
2.	Navigace k cíli6
3.	Navigace8
4.	Náhled a editace trasy9
4.1.	Jak změnit cíl cesty nebo přidat průjezdové body
4.2.	Jak změnit pořadí průjezdových bodů11
4.3.	Jak změnit jas obrazovky12
5.	Hlavní menu13
5.1.	Hledání lokace13
5.2.	Hledání zajímavých bodů (POI)13
5.3.	Práce s oblíbenými14
5.4.	Poslední cíle tras15
5.5.	Ukládání vašich tras15
5.6.	Georeferenční obrázky18
5.7.	Plánování trasy20
6.	Nastavení21
6.1.	Okno mapy21
6.2.	Ovládání hlasitosti23
6.3.	Jas obrazovky23
6.4.	Nastavení časového pásma23
6.5.	Nastavení hlasu a hlasitosti
6.6.	Jednotky
6.7.	Výběr klávesnice
6.8.	Tovární nastavení25
7.	Plánování a editace trasy26

# Obsah

Obrazovky a ikony v tomto manuálu se mohou lišit od těch na vašem zařízení. V případě otázek se obracejte na vašeho prodejce nebo na adresu <u>info@mireo.hr</u>

# 1. Úvod

Po startu programu uvidíte mapu. **Posunutím** prstu po obrazovce se mapa začne hýbat.



#### Vysvětlivky:

**Route(Trasa)** – Vypočtená vzdálenost mezi dvěma body založena na nastavení (typ trasy, např.: nejkratší, nejrychlejší, atd.). Počáteční bod je současná GPS pozice. Současně může existovat pouze jedna trasa.

**Trip(Cesta)** – Vypočtená vzdálenost mezi dvěma body založena na nastavení počátečního bodu, cíle cesty a libovolným počtem průjezdových bodů. Může být uložen libovolný počet cest.

**Průjezdový bod** – bod na trase, který může být přidán k cestě nebo trase kdekoliv na mapě.

POI – Point of Interest(Zajímavé místo)

Kliknutí na mapu – Zobrazí jméno ulice a otevře menu dostupných akcí.



Vysvětlivky:

Naviguj do - vypočte trasu do vybraného bodu a spustí navigační režim

Najít nejbližší POI - začne hledat nejbližší POI (zajímavé místo)

Přidat cíl - vybraný bod je cíl

Přidat průjezdový bod - vybraný bod je průjezdový bod

Nastavení počátečního bodu - vybraný bod je start při plánovaní cesty

Uložit lokaci - uloží lokaci do oblíbených

# 2. Navigace k cíli

Nejčastějším úkolem v navigačním software je navigace do určeného bodu. Tato akce je v viaFPS 3.0 provedena následovně:

Me	nu Otevře hlavní menu	
	Main menu	
	Find location	Close
	<ul> <li>Find business</li> </ul>	
	<ul> <li>My favorite places</li> </ul>	_
	<ul> <li>My recent destinations</li> </ul>	
	<ul> <li>GPS logs</li> </ul>	T







Začne hledat podle vložených kritérií

Vyberte správnou adresu z výsledků hledání (dotkněte se vybraného výsledku):

1. Stjepana Radića 28 22000 Šibenik, Hrvatska	Close
2. Svetog Josipa Radnika 22020 Šibenik (Ražine), Hrvatska	■Back
Radi 28, Šibenik (2)	

Pozice vybraného výsledku je zobrazena na mapě.



Pokud volba vyhovuje, uživatel může vybrat lokaci jako cíl trasy:



Otevře menu s dostupnými akcemi

Navigate to
 Nastaví lokaci jako cíl cesty a začne navigovat

### Důležité!

Současná pozice je určena použitím GPS signálů – přítomnost platného GPS signálu je značena zelenou barvou ikony GPS signálu **Pape**.

# 3. Navigace

Vybráním akce navigovat ("navigovat do"), začne výpočet trasy a navigování. Navigační okno je zobrazeno níže:



Význam a funkce částí navigačního okna:



Zobrazení posledních tří polí je zaměnitelné s jménem ulice/silnice/náměstí po dalším manévru. Pro změnění obsahu se dotkněte pole.



Zobrazí mapu tak, že současná pozice je uprostřed navigačního okna



Zobrazí mapu se severem na vrchní straně okna



Zobrazuje kvalitu příjmu GPS signálu a stav baterií. Vyplněná část je také ovládání (navádění s mapou, navádění s ukazatelem rychlosti, obrazovka GPS signálu)

# Důležité!

Software přepočítá trasu v případě špatného odbočení.

# 4. Náhled a editace trasy

Přehled trasy na mapě	Přehled celé trasy na mapě
Souhrn trasy	Přehled dat trasy
POI na trase	Začne vyhledávat POI okolo trasy
Přeskočení následujícího bodu	Povolí "přeskakování" dalšího průjezdového bodu
Vyhnout se následujícím	Vypočte novou trasu vyhnutím se definovanému počtu kilometrů (dopravní zácpy, práce na silnici)
Seznam průjezdových bodů	Seznam průjezdových bodů. Dovoluje také změnit pořadí průjezdových bodů na trase
Seznam manévrů	Seznam všech manévrů na trase
Smazání trasy	Vymaže současnou trasu
Nastavení trasy	Otevře menu nastavení trasy
Uložení trasy	Uloží trasu

# 4.1. Jak změnit cíl cesty nebo přidat průjezdové body

Změna cíle nebo přidání průjezdových bodů na aktuální trasu se provádí následovně:





Vyhledávání na trase (nejčastějším hledáním je benzínová pumpa, restaurace nebo hotel) se provádí následovně:





Otevře menu s dostupnými akcemi. Vyberte možnost hledat.

POI along the route

Otevře menu s dostupnými kategoriemi POI



Otevře menu s dostupnými akcemi



# 4.2. Jak změnit pořadí průjezdových bodů

Někdy můžete chtít změnit pořadí průjezdových bodů na vaší trase nebo cestě. Toto je provedeno následovně:





Otevře menu s dostupnými akcemi. Vyberte možnost hledat.







Smaže průjezdový bod



Posune průjezdový bod k začátku cesty

Posune průjezdový bod ke konci cesty

# 4.3. Jak změnit jas obrazovky

Je možné měnit jas obrazovky. Velmi jasná obrazovka je vhodná při vystavení slunečnímu záření, ale nevhodná v tunelu. Změna jasu obrazovku může být provedena následovně:

Menu	Otevře hlavní menu, v seznamu hledejte "Nastavení"
T	Otevře spodní část seznamu s názvem "nastavení".
<ul> <li>Settings</li> </ul>	Otevře menu pro skupinu nastavení

Display
 Otevře menu nastavení obrazovky

Screen display		
Screen brightness - day:		Close
Dim		Back
Screen brightness - night:		
	•	
Dim Your settings are saved automaticaly	Bright	

#### 5. Hlavní menu

Hlavní menu dovoluje pracovat s hlavními vlastnostmi viaGPS 3.0:

#### 5.1. Hledání lokace

Hledání lokace Otevře vyhledávací menu. Je možné hledat adresu, centrum města, křížení dvou cest nebo zeměpisnou šířku a délku požadované lokace.

**Speciální znaky** – není nutné vkládat speciální znaky(č, đ, ž, ü, ö atd.). Můžete je nahradit standardními náhradními znaky (c, z, d, u, o atd.)

"Hledání adresy" může být použito pokud znáte název ulice a města. Důležité!

Použijte "Hledání adresy" pokud znáte název ulice a města

"centrum města" by mělo být použito pro rychlé vyhledání města, když není přesná adresa důležitá.

#### 5.2. Hledání zajímavých bodů (POI)

Hledání obchodu Otevře menu pro hledání zajímavých míst –POI. Je důležité dávat pozor definici vyhledávacích kritérií. Typickým příkladem hledání je letiště. letiště ve většině případů nenáleží do administrativního regionu města, takže nejjednodušší cesta k jejich hledání je v parametru "kde") zvolit " ve viditelné části mapy". Očividně viditelná část mapy musí obsahovat oblast okolo města(a město) kde by mělo být letiště hledáno.



Některé vyhledávání POI může být provedeno blízko cíle trasy( "Poblíž cíle") nebo poblíž současné pozice ( "Poblíž mně")



Vyhledávání POI může být provedeno bez použití předdefinovaných kategorií, vložením názvu POI. Vyhledávání se zobrazí všechna POI obsahující zadaný název.

### 5.3. Práce s oblíbenými

Oblíbená místa Otevře seznam všech míst uložených jako oblíbené. Nezávisle na tom jak byla lokace vybrána (kliknutím na mapu, vyhledání adresy, hledání POI, atd.) vybráním "Uložit pozici" přidáte lokaci do oblíbených.

1. Žuta škola	
Trierska, 52100 Pula, Hrvatska	Close
2. Skandal express	
Ciscuttijeva, 52100 Pula, Hrvatska	■Back
3. Zadarska	
10000 Zagreb, Hrvatska	
My favorite places (3)	

Dotykem lokace ze seznamu vyberete lokaci

1. Žuta škola	
Trierska, 52100 Pula, Hrvatska	Close
2. Skandal express	
Ciscuttijeva, 52100 Pula, Hrvatska	■Back
3. Zadarska	
10000 Zagreb, Hrvatska	
Mu found to allow a (0)	
My favorite places (3)	

Vybraná lokace je zobrazena na mapě



### 5.4. Poslední cíle tras

Poslední lokace Lokace, které byly vybrány jako cíle trasy, jsou uloženy v posledních lokacích (je uloženo posledních 99 cílů). Lokace vybrané jako cíle jsou uloženy a můžou být libovolně použity (jako nový počáteční bod, cíl trasy, průjezdový bod, nebo jiné)



### 5.5. Ukládání vašich tras

GPS záznamy Otevře seznam uložených tras. Nahrávání trasy začíná stisknutím nahrávacího tlačítka a konči stisknutím tlačítka stop. Název trasy je založen na počátečním a cílovém bodu. Trasy jsou uloženy nezávisle na režimu(navádění nebo ježdění se zapnutou GPS).

Výběr tras ze seznamu...

16. 25/4/2008 12:58	
Via dell'Ara Massima di Ercole - Viale del Monte	Close
17.25/4/200822:14	
Via Aquileia - Miroslava Krleže	■Back
18. 25/4/2008 03:17	ABGOK
Stonska - Via Aquileia	
19. 25/4/2008 06:34	
Via Aquileia - Autostrada Fiumicino-Roma/A91	
20. 25/4/2008 08:09	
Autostrada Fiumicino-Roma/A91 - Via delle	
- GPS logs (28)	

...zobrazí trasu na mapě:



Stisknutím pozice (šipky) se zobrazí čas a rychlost na vybraném místě. Barva šipek označuje rychlosti. Míst s nejnižší rychlostí má červenou šipku a pozice s nejvyšší rychlostí má zelenou šipku





Zobrazí možné akce s vybraným záznamem

- Speed graph
- Otevře tachograf

Tachograf může být zobrazen jako celkový nebo částečný v závislosti na zvoleném měřítku.



Altitude graph

Otevře okno nadmořské výšky. Výšková data jsou jen orientační kvůli vysoké chybě měření



### 5.6. Georeferenční obrázky

Georeferenční Otevře kolekci georeferenčních fotografií. Tyto fotky mají vloženou obrázky GPS informaci (přímo vložené fotoaparátem podporující tuto funkci nebo použitím nástrojů pro georeferenční fotografie. Pro tuto funkci musí být fotografie umístěny ve složce "Photos" v zařízení (nebo na SD kartě, kamkoliv jste instalovali viaGPS3.0). Složka /Photos musí být ve stejné složce kde se nachází soubor via GPS 3.0 exe.

Album s georeferenčními fotografiemi může obsahovat další alba..

Barbariga Number of photos: 14		Close
	1.	■Back
izlet Number of photos: 3	2.	• •
GeoPix albums (3)		

Výběr alba otevře náhled fotografií ve zvoleném albu.

Dotykem obrazovky (kde je zobrazeno foto ) získáte



...zvětšenou fotografii a stisknutím tlačítka "map"...



...se zobrazí pozice přiřazena k fotografii

3. D3/E751 Vodnjan, Hrvatska	
	+
	50
Back Close izlet - photo album	

# 5.7. Plánování trasy

Uložené trasy Zobrazí uložené trasy



Vybráním trasy ze seznamu...



... se na mapě zobrazí start, průjezdové body a cíl cesty. Vybráním funkce "Load(Nahrát)...



... se načte kompletní uložená trasa. Vybráním "Drive this trip(Jet tuto cestu)" se vypočítá trasa a začne navigování. Je důležité si všimnout, že funkce "Drive this trip(Jet tuto cestu)" nahradí počáteční bod z uložené trasy současnou pozicí.

#### 6. Nastavení

Nastavení Otevře menu pro přehled a změnu nastavení

#### 6.1. Okno mapy

Vybráním "Mapa" ...



...se otevře menu pro nastavení jasu mapy

Мар	_
Map scheme:	Close
► Day	■Back
Мар:	
▶ europe	
Your settings are saved automaticaly	

... jas může být nastaven na "Den" nebo....

Мар	
Map scheme:	Close
▶ Day	Back
Мар:	
▶ europe	
Your settings are saved automaticaly	

... noc. Popřípadě lze nastavit automatickou volbu ...

	Map scheme:	
N	Auto day/night	■Back
	Day 🤤	
	Night	
-		
Ľ	rour settings are saved automaticary	

Automatické nastavení bere v potaz předpokládaný východ a západ slunce založený na pozici a datu.

	Map scheme:	-	
N	Auto day/night		■Back
	Day	•	
	Night		
H			
ľ	rour settings are saved automatically		

Noční režim



Volba "Mapa" může být použita, když je do zařízení nahrána více než jedna sada map, např. mapa Chorvatska a celé Evropy. Výběr mapy rozhoduje, která data budou použita při navigaci a dalších funkcích.

#### 6.2. Ovládání hlasitosti



#### 6.3. Jas obrazovky

	Screen display		
Screen	brightness - day:		Close
Dim	•	Bright	■Back
Screen	brightness - night:		
		_	
Dim	Your settings are saved automaticaly	Bright	

# 6.4. Nastavení časového pásma



#### 6.5. Nastavení hlasu a hlasitosti



#### 6.6. Jednotky

Units	
Time format:	Close
► 24 hour	<back< td=""></back<>
Distance units:	
<ul> <li>Metric - kilometers</li> </ul>	
Your settings are saved automaticaly	

# 6.7. Výběr klávesnice



# 6.8. Tovární nastavení

# 7. Plánování a editace trasy

Náhled trasy na mapě	Náhled celé trasy na mapě
Souhrn trasy	Přehled statistik trasy
POI na trase	Spustí vyhledávání POI na trase
Seznam průjezdových bodů	Seznam průjezdových bodů. Dovoluje přednastavení průjezdových bodů.
Seznam manévrů	Seznam všech manévrů
Předvést trasu	Předvedení ( přelet ) vybrané trasy
Jet tuto trasu	Vybere trasu a spustí navádění
Smazat tuto trasu	Vymaže současnou trasu
Možnosti trasy	Otevře menu pro nastavení trasy
Uložit tuto trasu	Uloží trasu do souboru pro pozdější obnovení