



Stručný návod na použitie navigačného softwaru

Dynavix 8

Ďakujeme, že ste si zakúpili zariadenie so softwarom Dynavix 8.

Radi by sme Vás informovali o všetkých dôležitých novinách a aktualizáciách softwaru Dynavix, odporúčame preto registráciu na **www.dynavix.sk** v sekcii *MyDynavix > Zaslání novinek.*

V tomto materiáli nájdete všetky základné informácie k rýchlemu spusteniu Vášho zariadenia. Aplikácie **Dynavix Manager, Evidencia jász a podrobný manuál** softwaru Dynavix 8 sú na stiahnutie na webových stránkach výrobcu v sekcii *Podpora.*



Prajeme Vám šťastnú cestu

Obsah:

Výpis najdôležitejších vlastností Dynavix 8	3
Upozornenie	4
Základné menu	5
Popis obrazovky – mapový režim	5
Zadanie prvej trasy	7
Simulácia	9
Pokročilé menu	9
Evidencie jízď	10
Sledovanie spotreby	11
Export	11
Kniha jízď – postup vytvorenia	12
Záloha (import, export), prepojenie s PC	13
Import, aktualizácia radarov, záloha	14

Výpis najdôležitejších vlastností Dynavix 8

- **Zobrazenie významných budov v 3D**
- Navigácia „od domu k domu“ pomocou hlasových inštrukcií
- Hlasové podklady hovorené hercom **Pavlom Liškom**
- Kvalitné mapové podklady TeleAtlas
- Zakázané úseky v mape
- Výpočet alternatívnej trasy
- **Kniha jász** – prepínanie služobná / súkromná a export do súboru *.csv
- **Hľadanie POI pozdĺž trasy**, obsahly katalóg záujmových bodov(reštaurácie, nemocnice a ďalšie)
- Možnosť importu ďalších (vlastných) bodov záujmu
- **Databáza radarov** (databázu je možné aktualizovať ľubovoľným počtom ďalších)
- **Možnosť zadávania zložitých trás** pomocou tzv. prejazdnych bodov a ukladanie týchto trás
- **2D/3D pohľad**, natáčanie kamery
- Vyhľadanie najkratšej alebo najrýchlejšej trasy, vyhľadávanie cesty mimo diaľnice
- Simulačný režim pre pohodlné plánovanie trás



Upozornenie:

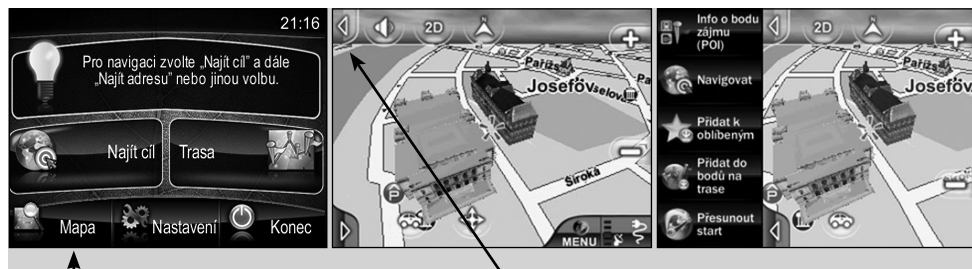
1) Na urýchlenie zálohovania dát alebo uloženia nových dát, odporúčame vybrať pamäťovú kartu zo zariadenia, a kartu načítať pomocou čítačky kariet.

2) Na ukončenie navigovania program ukončíte **Menu** → **Ukončiť**. Ak displej vypnete len tlačidlom na zariadení, môže pri ďalšom spustení dôjsť k nestabilite softwaru.

3) Pre používateľov na Slovensku je zriadená bezplatná infolinka a linka technickej podpory prostredníctvom služby Skype (meno: **Dynavix_support**). Samozrejme, je možné využiť aj čísla pevných liniek uvedených v kontaktoch na webe spoločnosti Dynavix alebo mail support@dynavix.cz.

Základné menu (základný režim)

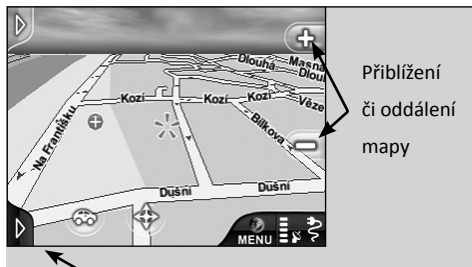
Popis obrazovky – mapový režim



Pre prechod do mapy stlačte tlačidlo **Mapa**, zobrazí sa posledná použitá poloha v mape alebo, ak je už spočítaná trasa, aktuálna poloha (v mieste s dostatočnou intenzitou GPS signálu).

Šípka v ľavom hornom rohu slúži na vyvolanie zmeny pohľadu 2D/3D, vypnutie zvuku, otočenie mapy na sever, ovládanie tempa simulácie (ak je simulácia zapnutá).

Pozn.: Pri vyvolaní tejto ponuky v pokročilom režime je umožnené zapnúť záznam trasy. Záznam sa spustí po prejení minimálne 40 metrov.



Přiblížení
či oddálení
mapy

Šípka v ľavom dolnom rohu slúži na vyvolanie kontextovej ponuky, pomocou ktorej môžete rovno z mapy zadať svoj cieľ alebo pracovať s vybraným bodom (pridať ho k obľúbeným, pridať k bodom na trase apod.)



Ikonka vozidla

v mieste s dostatočnou intenzitou GPS signálu (ukazovateľ kvality signálu GPS v pravom dolnom rohu zobrazuje aspoň jednu bielu čiarku), sa po stlačení ikony zobrazí mapa s aktuálnou polohou vozidla. Ak nie je dostatočný signál, zobrazí sa nápis „GPS nevydává pozici. Připojte prosím GPS zařízení nebo počkejte až se zlepší pokrytí“.



Ikonka šípek

Tlačidlo prepne do režimu umožňujúceho natáčanie pohľadu všetkými smermi.

Zadanie prvej trasy

V menu Navigácia zvolíte **Nájsť cieľ**, zvolíte spôsob zadania svojho cieľa. Zobrazí sa vyhľadávací dialóg.


Zvolíte **Adresa**, v dialógu vyberte zo zoznamu krajinu, v ktorej leží váš cieľ, ďalej zadajte názov mesta, potom názov ulice a číslo popisné. Stačí zadať len niekoľko začiatkových písmen – konkrétnu obec, ulicu alebo popisné číslo je postupne ponúkané podľa zadaných písmen (diakritika je ignorovaná).

Ak hľadáte bod záujmu (POI), zvolíte **Nájsť POI**, zadajte časť názvu, mesta a vyberte typ objektu zo zoznamu napr. „Centrum obce“. Stlačte tlačidlo **Vyhľadať**. Zobrazí sa zoznam nájdených cieľov. Zvolte požadovaný cieľ zo zoznamu nájdených a kliknite na tlačidlo **Vybrať**, zobrazí sa mapa s okolím vybraného cieľa, v ľavej časti obrazovky sa objaví kontextové menu (viď vyššie).



Okrem ABCDEF klávesnice máte na výber taktiež QWERTY alebo ruskú klávesnicu.

Stlačte **Navigovať** a zvolte podľa potreby **Nájsť rýchlu trasu** alebo **Nájsť krátku trasu**. Spustí sa výpočet trasy a zaháji sa navigácia.

Nájdená trasa sa zobrazí v mape ako výrazná červená línia. Je možné zobrazenie celej trasy pomocou: **Menu navigácia** → **Trasa** → **Zobraziť trasu**. K posunu mapy podľa pohybu vozidla sa vrátite stlačením ikony 

Trasa sa automaticky prepočíta vždy, keď program zistí jej opustenie, používateľ je potom opäť vedený k zvolenému cieľu.



The screenshot shows two screens from a navigation system. The left screen is for address selection, titled "Ulice:na z". It lists three options: "Na zábradlí [Praha 1, CZ]", "Na záhonech [Praha 4, CZ]", and "Na zahrádkách [Praha-Šeberov, CZ]". Below the list is a keyboard with letters A, B, D, E, K, L, M, N, V. At the bottom are buttons for "Zpět", "Sym", "123", a settings gear icon, and "OK". The right screen is titled "Shnutí" and displays the selected address: "Stát: Česká republika", "Město: Praha", and "Ulice: Na žertvách 34/2196". At the bottom are buttons for "Zpět", "Navigovat", and "Ukázat v mapě". To the right of the screens is a grey box with the text: "Na záver sa uistite, že zadaná adresa je správne."

Simulácia

Režim simulácie sa používa na pohodlné plánovanie trás, bez GPS. Pre spustenie zvolte:

Menu navigácia → **Trasa** → **Simulácia** zobrazí sa mapa, zobrazte kontextové menu (Kontextovou nabídku), vyberte štart a cieľ trasy (cieľ môžete zadať aj pomocou hlavného menu cez položku Najst' cieľ (Najít cíl)). Spustí sa výpočet trasy. V hornej časti môžete voliť tempo simulácie alebo ju pozastaviť. Vypnutie simulácie vykonáte opäť **Menu navigace** → **Trasa** → **Zrušit simuláciu**.

Pokročilé menu

Prepnutie zo základného režimu do pokročilého vykonáme v nastavení Dynavix tlačidlo **Nastavenia** v hlavnej obrazovke navigačného menu). Ponuka funkcií hlavného menu je potom rozšírená o funkciu **Záznam jízdy** a **Celá mapa** na zobrazenie celej mapy. Ponuka funkcií v nižších úrovniach menu je rozšírená o ďalšie funkcie, nastavenie je detailnejšie.



Evidence jízd

V pokročilom režime sú k dispozícii funkcie záznamu jízd. Najskôr je potrebné zadať vozidlo a vodiča. Je možné zadať ľubovoľný počet používateľov a vozidiel. Záznam trasy zapneme: **Menu navigácia → Záznam jízd → Záznam jízd → Povolit záznam jízd.**

Odporúčame označiť voľbu *Zobraziť pri štarte*, potom je používateľovi ponechaná možnosť zmeny nastavenia evidencie jízd pri každom spustení. Rovno tak môže vybrať ktoré vozidlo používa, či sa jedná o súkromnú alebo služobnú cestu. Záznam je ukončený dojazdom do cieľa.

Záznam trasy je možný hoci nie je vygenerovaná trasa a neprebíha navigácia. Stačí vyvolať ponuku pomocou šípky v ľavom hornom rohu pri zobrazení mapy a zapnúť zaznamenávanie pomocou **ikonky záznam tra-**

sy. Ak je trasa zaznamenávaná, je táto ikonka červená. Zaznamenávať sa začne ak je prejdených viac než 40 metrov aby nedochádzalo k nezmyselným záznamom. Záznam trasy ukončíte stlačením **červenej ikonky**, pri tomto ukončení je možné záznam editovať – tlačidlo *Upraviť*, ak je v poriadku, stlačte OK.



Ikona záznam trasy

Sledovanie spotreby

Pre sledovanie spotreby je pripravený dialóg na zadanie potrebných informácií: **Menu navigácia** → **Záznam jász** → **Tankovanie**

Miesto je predvyplnené podľa aktuálnej pozície. Záznamy je možné si nechať nalistovať tlačidlom *Zobrazit*.

Záznamy tankování paliva

Tachometr	Stisknutím editujte
Místo	Praha 8 [Hnězdens]
Litry	Stisknutím editujte
Cena/l	Stisknutím editujte
Platba	Hotovost ▼

Zpět Zobrazit Uložit

Export

V dialógu **Záznam jász** stlačte tlačidlo **Export**, ak zvolíte **Exportovať všetko**, budú exportované všetky dostupné dáta (bez ohľadu na dátum). Dáta sú exportované na pamäťovú kartu do zložky `\SDMMC\DYNAVIX\LOG`.

Kniha jízd – postup vytvorenia

Vytvorenie knihy jízd predpokladá inštaláciu aplikácie Evidencia jízd.

Krok 1: Exportovať dáta zo systému Dynavix

Krok 2: Prekopírovať exportované dáta z karty na disk vo Vašom PC

Krok 3: Spustíme Evidenciu jízd (Evidenci jízd) (zástupca na ploche alebo v ponuke Štart) a načítame exportované dáta. Dáta načítame do Evidencie jízd alebo do Evidencie PHM

:: Priamo na obrazovke (list Evidencie jízd alebo Evidencie PHM) – tlačidlo Pripojiť

:: Menu – Kniha jízd > Evidencia jízd (resp. Evidencia PHM) > Pripojiť DNX csv

V dialógu vyhľadajte umiestnenie exportovaných súborov. Po načítaní je možné dáta ďalej upravovať, vlastnosti tlače sú optimalizované.

Krok 4: Zostavenie knihy jízd

:: Priamo na obrazovke (list Kniha jízd) – Nová

:: Menu – Kniha jízd > Kniha jízd > Nová

Spustí sa Filter – Kniha jízd, zadáme potrebné informácie:


Registrační značka	AEG 12-69
Tachometr počátek	86754
Období od	1.9.2008 00:00:00
Období do	10.9.2008 23:59:59
Hlavičkové údaje	
Společnost	Dynavix
IČ	
Rok	2008
Den	9.9.2008

Záloha (import, export), prepojenie s PC

Windows XP – ActiveSync

Pre aktualizácie softwaru, zálohovanie, import, export, teda pre prípady, kedy je nutné navigáciu prepojiť s PC pomocou USB rozhrania, je potrebné mať nainštalovaný synchronizačný software Microsoft ActiveSync, ktorý je možné bezplatne stiahnuť zo stránok Microsoftu (odkaz zo stránok Dynavix: sekcia **Podpora** → **FAQ** → **odkaz na stiahnutie ActiveSync**).

Po nainštalovaní tohto programu a pripojení zariadenia pomocou USB káblu budete vyzvaní k vytvoreniu partnerstva, zvolíte Nie a Ďalšie.

Ak je komunikácia úspešne nadviazaná, objaví sa v hlavnom paneli v oblasti pre aktívne a naliehavé oznámenia táto ikonka 

Windows Vista – centrum zariadení

Windows Mobile

Ak ste používateľom operačného systému Windows Vista, stačí iba pripojiť vaše zariadenie pomocou USB, potom sa spustí Centrum zariadení Windows Mobile, zvolíte *Pripojiť* bez nastavovania zariadenia.



Import, aktualizácia radarov, záloha

Import a aktualizácia

Aktualizácia DB radarov a import vlastných bodov záujmu POI: súbor radars01.csv (ktorý je možné stiahnuť na stránkach www.dynavix.sk) prekopírujete použitím programu AcitveSync (inštalácia vid' vyššie) do zložky \Program Files\dynavix\pois\import\. Zapnite Dynavix v zariadeniach a vyberte: **Menu** → **Nájsť cieľ** → **Vlastné body záujmu (POI)** → **Voľby** → **Import** → súbor radars01.csv a zvolte import. Radary sa pridajú k bodom záujmu (POI) **Menu** → **Nájsť cieľ** → **Nájsť bod záujmu (POI)** → Zvoľte typ: Radar mobilný, Radar statický.

Záloha Obľúbených cieľov

a používateľského nastavenia

Ak chcete aktualizovať software Dynavix odporúča-

me zálohovať obľúbené ciele a používateľské nastavenie: v zložke na karte \wdata\profiles.db – zálohujte tento súbor. Po vykonaní aktualizácie ho prekopírujte naspäť.

Aktualizácia

Ak sa zaregistrujete na stránkach Dynavix, v sekcii **My Dynavix**, budete pravidelne informovaný o nových verziách (funkciách a vylepšeniach) navigačného systému. Aktualizácia je pre Vás ako používateľa softwaru Dynavix je bezplatná!

Multimédia

Ak chcete zariadenie využívať ako hudobný prehrávač, je nutné na pamäťovej karte vytvoriť novú zložku a do nej nahráť hudobné alebo obrázkové súbory.



Zákaznické centrum a podpora:

email: support@dynavix.cz

tel.: +420 284 094 644

Pre používateľov na Slovensku je zriadená bezplatná infolinka a linka technickej podpory prostredníctvom služby *Skype* (meno: **Dynavix_support**).

Zaregistrujte sa na **WWW.DYNAVIX.SK**
a buďte informovaní o pravidelných aktualizáciách

Dynavix je obchodnou značkou spoločnosti Telematix Software a.s.