



Stručný návod k použití navigačního zařízení

Dynavix Tau II

Děkujeme, že jste si zakoupili zařízení Dynavix Tau II se softwarem Dynavix 8.

Dynavix Tau II je jednoúčelové navigační zařízení s multimediální výbavou (podporuje přehrávání většiny zvukových formátů a prohlížení obrázků) určené primárně pro užití ve vozidle. Navigace probíhá pomocí hlasových instrukcí a podrobných schémat jednotlivých manévrů.

Rádi bychom Vás informovali o všech důležitých novinkách a aktualizacích softwaru Dynavix, doporučujeme proto registraci na **www.dynavix.cz** v sekci [MyDynavix > Zaslání novinek](#).

V tomto materiálu naleznete všechny základní informace pro rychlé spuštění Vašeho zařízení. Aplikace **Dynavix Manager, Evidence jízd a podrobný manuál** softwaru Dynavix 8 jsou ke stažení na webových stránkách výrobce v sekci [Podpora](#).

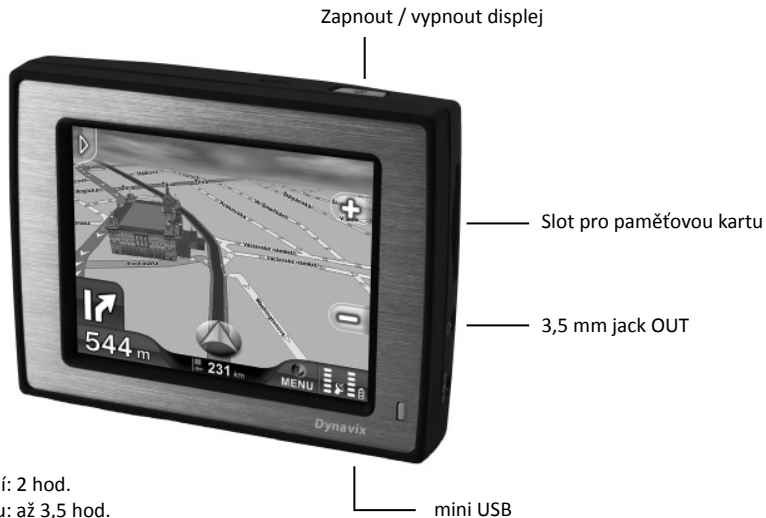
Přejeme Vám šťastnou cestu



Obsah:

Navigační zařízení Dynavix Tau II	3
Příslušenství	4
Výčet nejdůležitějších vlastností Dynavix 8	5
První spuštění	6
Základní menu (základní režim)	7
Popis obrazovky – mapový režim	7
Zadání první trasy	9
Simulace	11
Pokročilé menu	11
Evidence jízd	12
Sledování spotřeby	13
Export záznamů	13
Kniha jízd – postup vytvoření	14
Záloha (import, export), propojení s PC	15
Import, aktualizace radarů, záloha	16

Navigační zařízení Dynavix Tau II



Doba nabíjení: 2 hod.
Doba provozu: až 3,5 hod.

Příslušenství

Ochranné pouzdro



Držák navigace



Kolébka pro navigaci



Autoadaptér (12V)



Síťový adaptér (220V)

Součástí balení je také **2GB** nebo **4GB SD karta**, na které je instalována příslušná mapa a **USB kabel** umožňující propojení navigačního zařízení s PC.

Výčet nejdůležitějších vlastností Dynavix 8

- **Zobrazení významných budov ve 3D**
- Navigace „od domu k domu“ pomocí hlasových instrukcí, podrobná schémata manévrů
- Hlasové podklady namluvené hercem **Pavlem Liškou**
- Kvalitní mapové podklady TeleAtlas
- Zakázané úseky v mapě
- Výpočet alternativní trasy
- **Kniha jízd** – přepínání služební / soukromá a export do souboru *.csv
- **Hledání POI podél trasy**, obsáhlý katalog zájmových bodů (restaurace, nemocnice a další)
- Možnost importu dalších (vlastních) bodů zájmu
- **Databáze radarů** (databázi lze aktualizovat libovolným počtem dalších)
- **Možnost zadávání složitých tras** pomocí tzv. průjezdních bodů a ukládání těchto tras
- **2D/3D pohled, natáčení kamery**
- Vyhledání nejkratší nebo nejrychlejší trasy, vyhledávání cesty mimo dálnice
- Simulační režim pro pohodlné plánování tras

První spuštění



Doporučujeme vytvořit zálohu paměťové karty, na které jsou uloženy mapové podklady a navigační software Dynavix 8 v případě poruchy karty.

Na startovací obrazovce spusťte navigaci Dynavix. Zařízení podporuje češtinu. V *menu nastavení* můžeme provést další úpravy nastavení zařízení. Dynavix Tau II dále podporuje: přehrávání hudby, videa a prohlíže-

ní obrázků.

Zvolíte-li spustit navigaci vyčkejte na zavedení aplikace, po odsouhlasení licenčních podmínek se zobrazí menu. Systém nabízí dvouúrovňové ovládání – základní a pokročilé.



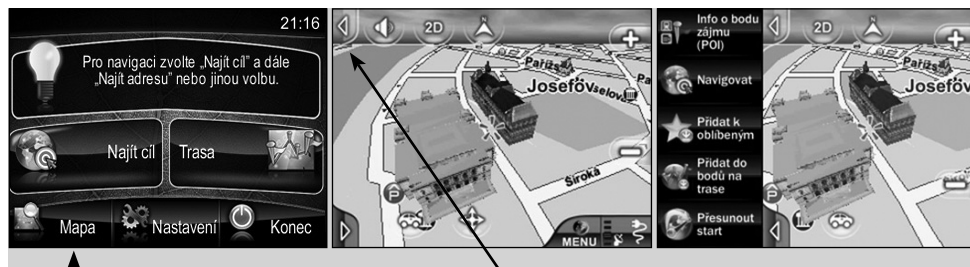
Tlačítko pro spuštění navigace



Tlačítko pro nastavení navigace

Základní menu (základní režim)

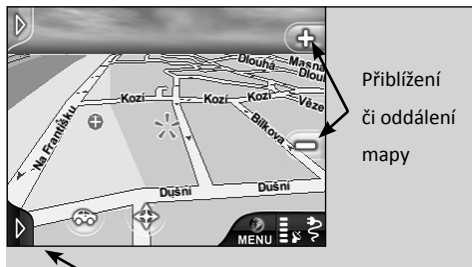
Popis obrazovky – mapový režim



Pro přechod do mapy stisknete tlačítko **Mapa**, zobrazí se poslední použitá poloha v mapě nebo, je-li již spočítána trasa, aktuální poloha (v místě s dostatečnou intenzitou GPS signálu).

Šipka v levém horním rohu slouží k vyvolání nabídky změny pohledu 2D/3D, vypnutí zvuku, otočení mapy na sever, ovládání tempa simulace (je-li simulace zapnutá).

Pozn.: Při vyvolání této nabídky v pokročilém režimu je umožněno zapnout záznam trasy. Záznam se spustí po ujetí minimálně 40 metrů.



Šipka v levém dolním rohu slouží pro vyvolání *kontextové nabídky*, pomocí které můžete rovnou z mapy zadat svůj cíl nebo pracovat s vybraným bodem (přidat jej do oblíbených, přidat do bodů na trase apod.)



Ikonka vozidla

V místě s dostatečnou intenzitou GPS signálu (ukazatel kvality signálu GPS v pravém dolním rohu zobrazuje alespoň jednu bílou čárku), se po stisknutí této ikonky zobrazí mapa s aktuální polohou vozidla. Pokud signál není dostatečný zobrazí se nápis „GPS nevydává pozici. Připojte prosím GPS zařízení nebo počkejte až se zlepší pokrytí“.



Ikona šipek

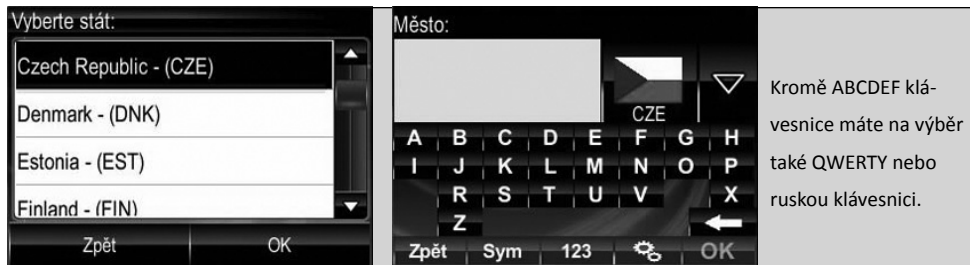
Tlačítko přepne do režimu umožňujícího natáčení pohledu všemi směry.

Zadání první trasy


V menu navigace zvolte **Najít cíl**, zvolte způsob zadání svého cíle. Zobrazí se vyhledávací dialog.

Zvolte **adresa**, v dialogu vyberte ze seznamu zemi, ve které leží Váš cíl, dále zadejte název města, poté název ulice a číslo popisné. Postačuje zadat jen několik počátečních písmen – konkrétní obec, ulice nebo místo popisné je postupně nabízeno podle již zadaných písmen (diakritika u písmen je ignorována).

Hledáte-li bod zájmu (POI), zvolte **najít POI**, zadejte část názvu, města a vyberte typ objektu ze seznamu např. „Centrum obce“. Stiskněte tlačítko **Vyhledat**. Zobrazí se seznam nalezených cílů. Vyberte požadovaný cíl ze seznamu nalezených a klikněte na tlačítko **Vybrat**, zobrazí se mapa s okolím vybraného cíle, v levé části obrazovky se objeví kontextové menu (viz výše).



Stiskněte **Navigovat** a zvolte podle potřeby **Najít rychlou trasu** nebo **Najít krátkou trasu**. Spustí se výpočet trasy a zahájí se navigace.

Nalezená trasa se zobrazí v mapě jako výrazná červená linie. Je možné zobrazit celou trasu pomocí: **Menu navigace** → **Trasa** → **Zobrazit trasu**. K posunu mapy podle pohybu vozidla se vrátíte stisknutím ikonky 

Trasa se automaticky přepočítá vždy, když program detekuje její opuštění, uživatel je pak opět veden ke zvolenému cíli.



The screenshot shows two parts of a navigation application interface. On the left, a search menu titled "Ulice:na z" (Streets:na z) lists three options: "Na zábradlí [Praha 1, CZ]", "Na záhonech [Praha 4, CZ]", and "Na zahrádkách [Praha-Šeberov, CZ]". Below the list is a QWERTY keyboard with highlighted keys: A, B, D, E, K, L, M, N, V. At the bottom of this section are buttons for "Zpět" (Back), "Sym" (Symbols), "123" (Numbers), a settings gear icon, and "OK". On the right, a confirmation screen titled "Shnutí" (Confirmation) displays the destination: "Stát: Česká republika" (Country: Czech Republic), "Město: Praha" (City: Prague), and "Ulice: Na žertvách 34/2196" (Street: Na žertvách 34/2196). At the bottom of this screen are buttons for "Zpět" (Back), "Navigovat" (Navigate), and "Ukázat v mapě" (Show on map). To the right of the confirmation screen, a grey box contains the text: "Na závěr se ujistěte, že zadaná adresa je správně." (At the end, please confirm that the entered address is correct.)

Simulace

Režim simulace se používá pro pohodlné plánování tras, bez GPS. Pro spuštění zvolte:

Menu navigace → **Trasa** → **Simulace** zobrazí se mapa, zobrazte Kontextovou nabídku, vyberte start a cíl trasy (cíl můžete zadat i pomocí hlavního menu přes položku Najít cíl). Spustí se výpočet trasy. V horní části můžete volit tempo simulace nebo ji pozastavit. Vypnutí simulace provedete opět **Menu navigace** → **Trasa** → **Zrušit simulaci**.

Pokročilé menu

Přepnutí ze základního režimu do pokročilého provedeme v nastavení Dynavix (tlačítko **Nastavení** v hlavní obrazovce navigačního menu). Nabídka funkcí hlavního menu je pak rozšířena o funkci **Záznam jízd** a **Celá mapa** pro zobrazení celé mapy. Nabídka funkcí v nižších úrovních menu je rozšířena o další funkce, nastavení je detailnější.



Evidence jízd

V pokročilém režimu jsou k dispozici funkce záznamu jízd. Nejprve je nutné zadat vozidlo a řidiče. Lze zadat libovolný počet uživatelů a vozidel.

Záznam trasy zapneme: **Menu navigace** → **Záznam jízd** → **Záznam jízd** → **Povolit záznam jízd**.

Doporučujeme zatrhnout volbu *Zobrazit při startu*, pak je uživateli ponechána možnost změny nastavení evidence jízd při každém spuštění. Rovnou tak může vybrat, který vůz používá, zda se jedná o soukromou nebo služební cestu. Záznam je ukončen dojezdem do cíle.

Záznam trasy je možný ačkoliv není vygenerována trasa a neprobíhá navigace. Stačí vyvolat nabídku pomocí šipky v levém horním rohu při zobrazení mapy a zapnout zaznamenávání pomocí **ikonky záznam trasy**.

Je-li trasa zaznamenávána svítí tato ikonka červeně. Zaznamenávat se začne je-li ujetu více než 40 metrů, aby nedocházelo k nesmyslným záznamům. Záznam trasy ukončíte stisknutím červené **ikonky záznam trasy**, při tomto ukončení je možno záznam editovat – tlačítko *Upravit*, pokud je v pořádku, stiskněte *OK*.

Záznam jízd

Řidič Upravit

Vozidlo Upravit

Účel

Povolit záznam jízd

Zobrazit při startu

Zpět Export OK



Ikona záznam trasy

Sledování spotřeby

Pro sledování spotřeby je připraven dialog pro zadání potřebných informací:

Menu navigace → **Záznam jízd** → **Tankování**

Místo je předvyplněno podle aktuální pozice. Záznamy je možné si nechat vylistovat tlačítkem Zobrazit.

Záznamy tankování paliva

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

Zpět Zobrazit Uložit

Export záznamů

V dialogu Záznam jízd stiskněte tlačítko **Export**, zatrhnete-li **Exportovat vše**, budou exportována všechna dostupná data (bez ohledu na datum). Data jsou exportována na paměťovou kartu do složky \SDMMC\DYNAVIX\LOG.

Kniha jízd – postup vytvoření

Vytvoření Knihy jízd předpokládá instalaci aplikace Evidence jízd.

Krok 1: Exportovat data ze systému Dynavix.

Krok 2: Zkopírovat *exportovaná data* z karty na disk ve Vašem PC.

Krok 3: Spustíme Evidenci jízd (zástupce na ploše nebo v nabídce Start) a načteme exportovaná data. Data načteme do Evidence jízd nebo do Evidence PHM.

:: Přímo na obrazovce (list Evidence jízd nebo Evidence PHM) – tlačítko Připojit

:: Menu – Kniha jízd > Evidence jízd (resp. Evidence PHM) > Připojit DNX csv

V dialogu vyhledejte umístění exportovaných souborů. Po načtení lze data dále upravovat, vlastnosti tisku jsou optimalizovány.

Krok 4: Sestavení knihy jízd.

:: Přímo na obrazovce (list Kniha jízd) – Nová

:: Menu – Kniha jízd > Kniha jízd > Nová

Spustí se Filtr – Kniha jízd, zadáme potřebné informace:


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

Záloha (import, export), propojení s PC

Windows XP – ActiveSync

Pro aktualizace softwaru, zálohování, import, export, tedy pro případy, kdy je nutno navigaci propojit s PC pomocí USB rozhraní, je třeba mít nainstalován synchronizační software *Microsoft ActiveSync*, který lze bezplatně stáhnout ze stránek Microsoft (odkaz ze stránek Dynavix: sekce **Podpora** → **FAQ** → **odkaz pro stažení ActiveSync**).

Po nainstalování tohoto programu a připojení zařízení pomocí USB kabelu budete vyzváni k navázání partnerství, zvolte Ne a další.

Je-li komunikace úspěšně navázána, objeví se v hlavním panelu v oblasti pro aktivní a naléhavá oznámení tato ikonka 

Windows Vista – centrum zařízení Windows Mobile

Jste-li uživatelem operačního systému Windows Vista, stačí jen připojit vaše zařízení pomocí USB, poté se spustí Centrum zařízení Windows Mobile, zvolte Připojit bez nastavování zařízení.



Import, aktualizace radarů, záloha

Import a aktualizace

Aktualizace DB radarů a import vlastních bodů zájmu POI: soubor radars01.csv (který lze stáhnout na stránkách www.dynavix.cz) nakopírujete použitím programu AcitveSync (instalace viz výše) do složky \Program Files\dynavix\pois\import\. Zapněte Dynavix v zařízení a vyberte: **Menu** → **Vlastní body zájmu (POI)** → **Volby** → **Import** → **soubor radars01.csv** a zvolte import. Radary se přidají k bodům zájmu (POI) **Menu** → **Najít bod zájmu (POI)** → Zvolte typ: Radar mobilní, Radar statický.

Záloha Oblíbených cílů a uživatelského nastavení

Chcete-li aktualizovat software Dynavix (viz níže) doporučujeme zálohovat oblíbené cíle a uživatelské nastavení: ve složce na kartě \wdata\profiles.db – zálo-

hujte tento soubor. Po provedení aktualizace jej opět nahrajte zpět.

Aktualizace

Pokud se zaregistrujete na stránkách Dynavix, v sekci **MyDynavix**, budete pravidelně informováni o nových verzích (funkcích a vylepšeních) navigačního systému. Aktualizace pro Vás jako uživatele softwaru Dynavix je bezplatná!

Multimédia

Chcete-li zařízení využívat i jako hudební přehrávač, je nutné na paměťové kartě vytvořit novou složku a do ní nahrát hudební nebo obrázkové soubory.

Poznámky:



Upozornění:

1) Pro urychlení zálohování dat nebo uložení nových dat, doporučujeme vyjmout paměťovou kartu ze zařízení, a kartu načíst pomocí čtečky karet.

2) Po ukončení navigování, program ukončete **Menu** → **Ukončit**. Pokud pouze vypnete displej tlačítkem na zařízení, může dojít při příštím spuštění k nestabilitě softwaru.



Zákaznické centrum a podpora:

email: support@dynavix.cz

tel.: +420 284 094 644"

Skype - jméno: **Dynavix_support**

Zaregistrujte se na **WWW.DYNAVIX.CZ**
a buďte informováni o pravidelných aktualizacích

Dynavix je obchodní značkou společnosti Telematix Software a.s.