

# SIXTOL SC1 OBD2 USB

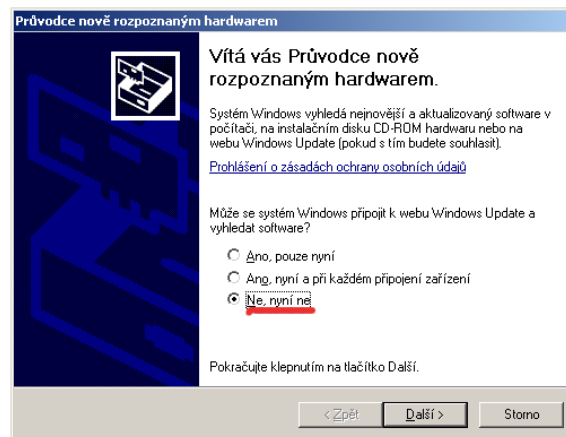
## Návod na instalaci

### Bezpečnostní prohlášení

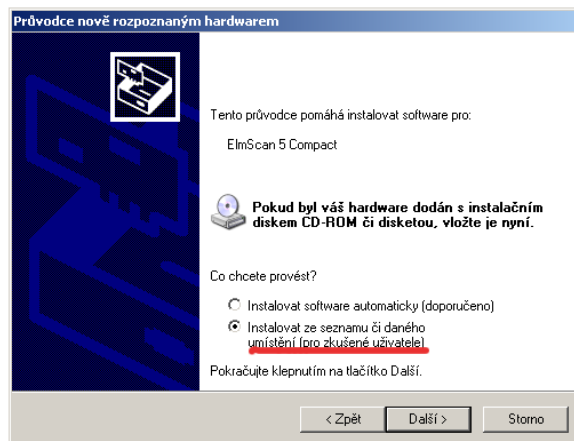
- Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento návod
- Tento přístroj je určen pouze pro použití ve vnitřních prostorech.
- V případě poruchy nebo viditelného poškození přístroj nepoužívejte a kontaktujte nás.
- Nikdy zařízení neponořujte do vody nebo jiné kapaliny.
- Diagnostiku vozidla může provést pouze proškolený personál.
- Je zakázáno provádět neodborné zásahy do kabelu, hrozí vážné riziko poškození elektroinstalace vozidla nebo PC / notebooku.
- Připojení diagnostického kabelu k vozidlu by mělo být prováděno pouze v případě vypnutého zapalování.
- Prodejce nenese odpovědnost za důsledky nesprávným použitím nebo nesprávnou manipulací.

Návod popisuje instalační postup ovladačů diagnostiky pro Windows 10, 8, 7, Vista, XP, 2000, ME, 98. Návod je konkrétně sestaven z verze Windows XP. V systému Windows Vista a novější se po připojení nainstalují ovladače samy. Pokud by se tak nestalo, je na přiloženém CD s programem TouchScan samotný instalační soubor ovladačů s názvem **CDM21216\_Setup**.

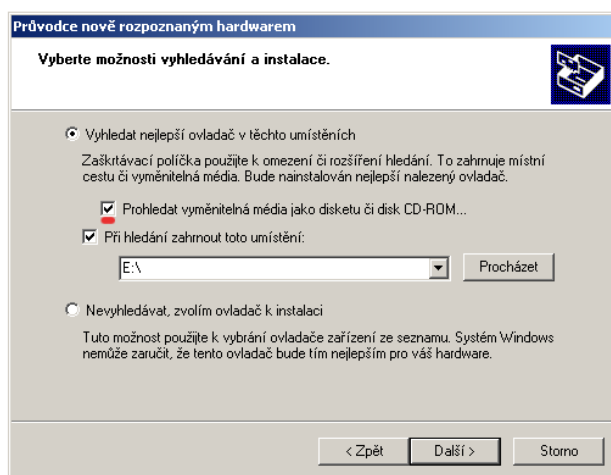
- 1) Vložte CD s ovladači do mechaniky.
- 2) Připojte diagnostiku k USB portu počítače.
- 3) Zobrazí se okno dialogu „**Průvodce nově rozpoznaným hardwarem**“, na kterém zaškrtněte výběr „**Nyní ne**“ a pokračujte kliknutím na tlačítko **Další**.



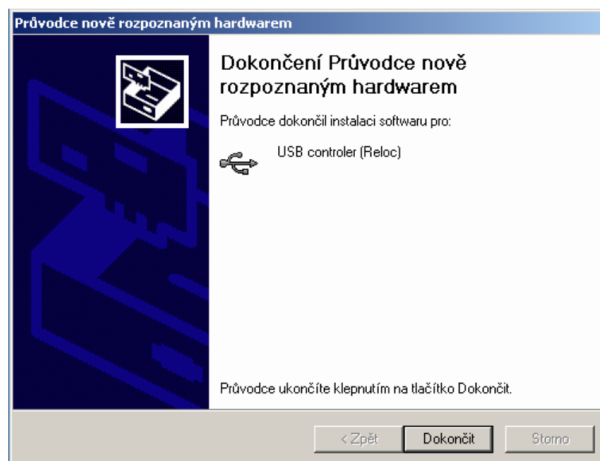
- 4) V dalším okně vyberte nabídku „**Instalovat ze seznamu či daného umístění**“ a klikněte na tlačítko **Další**.



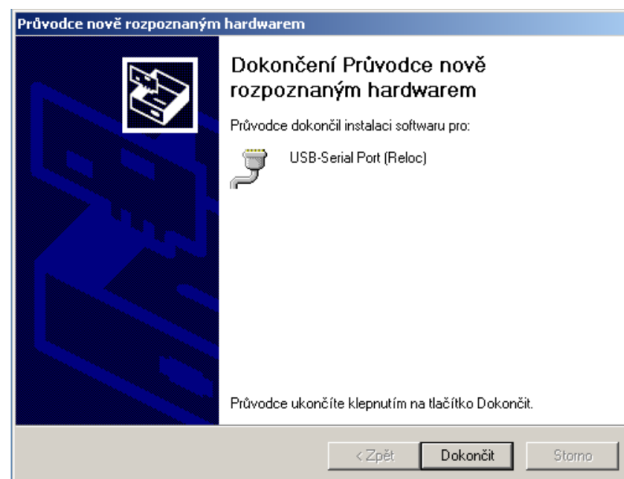
- 5) V následujícím okně vyberte možnost „**Prohledat vyměnitelná média jako disketu či disk CD-ROM**“, klikněte na tlačítko **Procházet** a vyberte složku s ovladači.



- 6) Výběr potvrďte kliknutím na tlačítko **Další**. Nainstalují se ovladače a Průvodce zobrazí okno se vzkazem o úspěšném dokončení instalace. Nyní klikněte na tlačítko **dokončit**. Tímto krokem jste nainstalovali zařízení „**USB Controler**“.



- 7) **Instalace ještě není dokončena!** Po chvilce počítač znovu zobrazí okno dialogu „**Průvodce nově rozpoznaným hardwarem**“ a celý postup opakujte od začátku od bodu 1). Tím nainstalujete zařízení „**USB Serial Port**“.



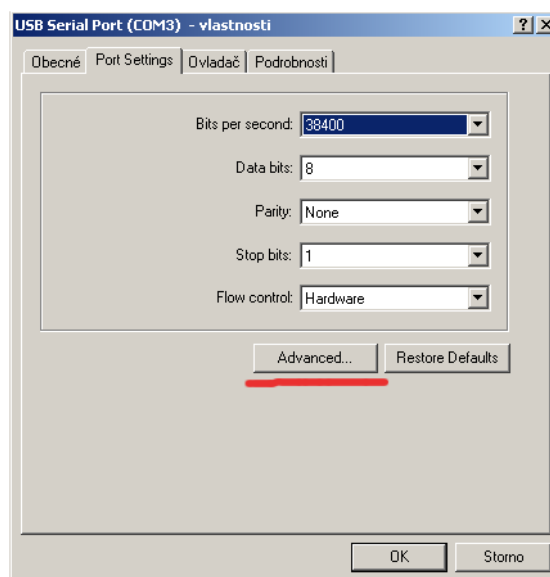
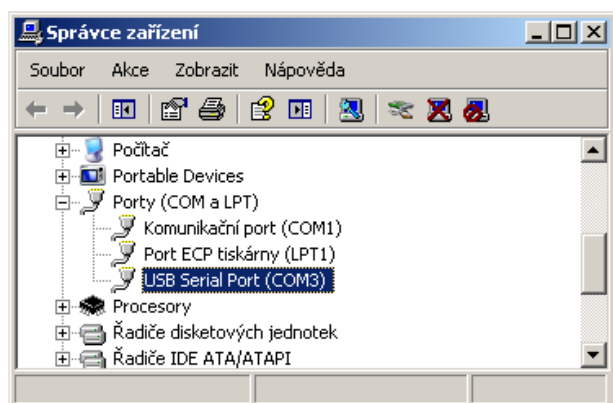
- 8) Teprve nyní je instalace řádně dokončena a počítač oznámí, že je zařízení připraveno k použití. Doporučujeme však ještě provést restart vašeho počítače.

Pokud jste ještě nenainstalovali program TouchScan, můžete tak učinit nyní

**Zjištění čísla COM portu:** Klikněte na tlačítko **Start** a z nabídky vyberte **Spustit**. Do okna vepište „devmgmt.msc“ a klikněte na tlačítko **OK**.

Spustí se program „**Správce zařízení**“, kde najdete zobrazené „**Porty (COM a LPT)**“. Pokud je diagnostika připojená k USB, je ve Správci zařízení zobrazen „**USB Serial Port (COM číslo portu)**“. Pokud je diagnostika spřažená s COM portem o čísle větším jak 8, nastává problém s výběrem portu v programu TouchScan. Je tedy třeba ve Správci zařízení změnit číslo COM portu.

Klikněte pravým tlačítkem na „**USB Serial Port (COM číslo)**“ a z kontextového menu vyberte „**Vlastnosti**“. V novém okně vyberte záložku „**Port Settings**“, ve které klikněte na tlačítko „**Advanced**“. Otevře se okno, ve kterém již můžete změnit číslo COM portu tak, aby následně bylo možno provést v programu TouchScan CZ výběr tohoto COM portu.



## Nastavení portu v programu TouchScan

Nastavte příslušný COM port, a to ten, který je zobrazen ve „**Správci zařízení**“. Nyní je diagnostika připravené k použití.



### **EU Prohlášení o shodě**

Dovozce / výrobce: TorriaCars s.r.o. Jiráskova 476/69, 460 01 Liberec IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163 prohlašuje, že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, odpovídají příslušným bezpečnostním požadavkům Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

#### **Sixtol SC1 Autodiagnostika**

bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN 62479:2010, ETSI EN 300328 V2.1.1:2016, ETSI EN 301489-1 V2.1.1:2017, ETSI EN 301489-17 V3.1.1:2017

a harmonizačními předpisy: 2014/53/EU

a je v souladu s CE certifikátem:

Kompletaci technické dokumentace provedl Adam Jágr se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace je dostupná na adrese výrobce. Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: Jablonec nad Nisou 9.9.2016 Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce

(podpis, jméno, funkce): Adam Jágr – Importér

### **Výrobce / dovozce značky SIXTOL v České republice:**

TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, [www.torriacars.cz](http://www.torriacars.cz), email: [info@torriacars.cz](mailto:info@torriacars.cz)