

Kopírování, reprodukce, upravování, vymazávání a používání jakýkoliv částí tohoto návodu je striktně zakázáno. Tento dokument je chráněn autorským zákonem ČR.

UŽIVATELSKÝ NÁVOD

TABLET

značka SYMFONY



model **EASY NAV**

SERVATECH
service and technology 

Obsah

1.	Základní popis zařízení.....	4
	Popis:.....	4
	Součástí balení je:.....	5
2.	Základní obsluha.....	6
	Nabíjení.....	6
	Údržba.....	7
	SD-karta.....	7
	USB-flash a disk.....	7
	Bezpečnost.....	8
	Ochranná folie displeje a těla zařízení.....	8
	Zapnutí a vypnutí zařízení.....	9
	Vypínání displeje – režim spanku.....	9
3.	Ovládací tlačítka.....	10
4.	Navigace Be on road.....	11
5.	Způsob využívání Android systému.....	12
	Instalace a odinstalace programů (aplikací).....	19
	Google Play (Android market) instalace aplikací.....	20
	Práce s aplikacemi vzhledem k operační paměti tabletu.....	21
6.	Připojení se síti Wi-Fi.....	21
7.	Hraní her.....	22
8.	Prohlížení internetu.....	23
9.	E-čtečka a dokumenty.....	23
10.	TEXT NA ŘEČ a ŘEČ NA TEXT.....	24
11.	Úspora energie v baterii.....	24
12.	Připojení USB k počítači.....	25
13.	Klávesnice.....	27
14.	Připojení USB zařízení a 3G modemy.....	29
15.	Přehrávání filmů a AC3 kodek Audio.....	30
16.	Datum a čas.....	31
17.	Účty a synchronizace - soukromí.....	31
18.	Reset do továrního nastavení.....	32
19.	PROBLÉMY A JEJICH ŘEŠENÍ.....	34
20.	Kontakt servisního střediska pro reklamace.....	36

1. Základní popis zařízení

Tento manuál slouží pro všechny model Symfony Easy NAV tablet.

Tablet Symphony EASY NAV je kvalitní zařízení se skvělým poměrem CENA A VÝKON. Symphony EASY NAV je určen především pro PROHLÍŽENÍ INTERNETU, PRÁCE S EMAILY, PRÁCE S OFFICE DOKUMENTY, HRANÍ NENÁROČNÝCH HER (má základní 3D podporu), PŘEHRÁVÁNÍ FILMŮ A FOTOGRAFIÍ, PRÁCE S jinými TECHNICKÝMI APLIKACEMI. Je ideální pro domácí použití. Tablet je vybaven 7" KAPACITNÍM dotykovým LCD displejem, 4GB interní paměti pro data, 512MB operační paměti, Wi-fi,. Procesor tabletu je Boxchip AllWinner A13 s frekvencí 1.0 GHz CPU plus obsahuje GPU Mali 250MHz.

Popis:

TABLET Symphony Easy NAV, který nabízíme k prodeji, je velice kompaktní lehký středních rozměrů a kvalitního dílenského zpracování. Tělo tabletu je vyrobeno z plastu. **Tělo je pouze 11 mm** tenké, avšak při této tloušťce si zachovává pevnost a tuhost. Tablet je připraven pro použití, do každého Symphony Easy NAV tabletu nahráváme běžný bezplatný software včetně editorů WORD, tabulek, prezentací, přehrávače Video, Skype, Youtube, Souborové manažery, Hry,...

Barevný displej o velikosti 7" (17cm viditelných) je velice citlivý a práce s ním je příjemná. **Displej je založen na kapacitní technologii, je tedy více-dotykový !!!** Tablet je vybaven samostanou klávesou pro ztišení/zvýšení zvuku.

Předinstalovaný systém je velice flexibilní a moderní operační systém

ANDROID verze 4.0.4 Ice Cream Sandwich, což je jedna STABILNÍ A OVĚDČENÝ SYSTÉM. Systém Androidu je intuitivní na ovládání. V tabletu máte možnost instalace tisíce aplikací a to např. z portálu Google Play.

Zařízení umožňuje plynulé přehrávání HD filmů (720p či 1080p), bezproblémové prohlížení internetových stránek. Tablet je výborný pro použití jakožto email klienta – čtení emailů a odepisování na emaily. (doporučujeme stáhnout aplikaci DROIDMAIL z Android trhu.) Tablet je také výborný pro instant komunikaci prostřednictvím SKYPE a jiných programů, tablet je vybaven jednou webovou kamerou!

Tablet umožňuje plynulé spuštění i nenáročných 3D Android her a dále i jiné méně náročné hry jako Angry birds, Tower raiders 2, strategické hry, 3D bowling, šachy, 3D závody, atd...

K tabletu je možné připojit USB zařízení např. klávesnici, USB Flash či 3G (UMTS modem — předtím je nutné nastavit 3G APN poskytovatele v nastavení tabletu).

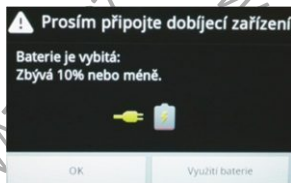
Součástí balení je:

1. Tablet SYMFONY EASY NAV
2. USB A male vs. mikro USB male kabel k připojení k PC
3. Redukce USB A female na mikro USB—pro 3G modem či USB flash disk
4. Nabíjecí adaptér do zásuvky 220V s 2,5mm JACK konektorem 100cm
5. Český manuál—elektronický ke stažení
6. Neoprenové odolné pouzdro (černé s červeným pruhem)

2. Základní obsluha

Nabíjení

Před prvním použití zařízení nejdříve plně nabijte elektřinou. Nabíjení není indikováno žádnou LED diodou, nabíjení je indikováno symbolem baterie na LCD (ve vypnutém stavu) a dále v systému Android je nabíjení indikováno ikonou baterie v pravém dolním rohu. Při nabíjení je v této ikoně zobrazen piktogram „blesk“ nebo baterie, které nabíhají čárky (čtverečky). Ikona baterie zároveň začne dorůstat. Při úplném nabití ikona dorůstat přestane a procenta ukazují 99% nebo 100%. V případě úplného vybití, kdy nelze zařízení zapnout je nabíjení indikováno zápisem Charging nebo Charge nebo Low Battery nebo symbolem přeškrtnuté baterie či baterie s vykřičníkem. Nabíjení skrze PC trvá delší dobu či zařízení nenabije vůbec ! , PC USB porty obvykle poskytují 500mA. Je-li úroveň napětí v baterii pod 15%, je zobrazeno informační okno.



Baterii tabletu nenechte delší dobu úplně vybitou – několik týdnů. Li-ion a Li-pol baterie se nesmí zůstat úplně vybité, tím se razantně snižuje jejich kapacita.

Údržba

Zařízení udržujte při pokojové teplotě a v suchu.

LCD monitor i tělo zařízení můžete čistit navlhčeným (nikoliv mokrým) jemným hadříkem, papírovým kapesníkem nebo ideálně utěrkami určené pro LCD monitory notebooků.

K leštění LCD displeje doporučujeme používat speciální jemné hadříky pro leštění brýlí či LCD obrazovek/displejů. Případně můžete k doleštění využít jemné papírové kapesníčky.

SD-karta

Zařízení podporuje mikro SD paměťové karty do velikosti 32GB, včetně SDHC formátu a Level 10.

Karta se do zařízení vkládá do SD slotu vpravo, směrem z předního pohledu na zařízení; kontakty směrem k Vám.

Pro bezpečné vyjmutí SD karty a zamezení ztráty Vašich dat, proveďte nejprve odejmutí karty v menu „Nastavení – Úložiště – Odpojit kartu SD – OK“. V horní liště bude zobrazen text „Kartu SD je možné bezpečně odebrat“. Teprve v tomto momentu je bezpečné SD kartu vyjmout.

USB-flash a disk

Zařízení podporuje paměťové USB disky téměř všech formátů a datových velikostí, základním předpokladem je podpora standardu Mass Storage Device. USB flash disk i disk se do zařízení vkládá skrze redukci mikro USB na USB.

Pro připojení USB disků 2,5" nebo 3,5" nebo SSD formátů a všech větších disků, mimo malé USB FLASH disky, je zapotřebí tyto disky k tabletu připojit skrze Aktivní, tedy napájený, USB HUB. Napájení USB HUBu musí být alespoň pomocí 1,5A 220V adaptérem, přičemž do USB HUBu připojujete jeden USB disk.

Pro bezpečné vyjmutí USB disku a zamezení ztráty dat, proveďte nejprve odejmutí USB disku v menu „Nastavení – Úložiště – Odpojit kartu USB – OK“. V liště bude zobrazen text „Kartu SD je možné bezpečně odebrat“. Teprve v tomto momentu je bezpečné SD kartu vyjmout.

Bezpečnost

EASY NAV je elektrické zařízení, proto práci s ním upravte této povaze. Nevystavujte zařízení mokru a vlhku. Udržujte zařízení v suchu. Nerozebírejte zařízení ani žádnou jeho součást balení.

Se zařízením používejte pouze takové příslušenství, které je k zařízení určeno jeho výhradním prodejcem (tzn: nikoliv ostatními prodejci, neautorizovanými servisy, atd...)

Nevystavujte zařízení vysokým teplotám, nad 45°C včetně přímému slunečnímu svitu/záření. Nevystavujte zařízení nízkým teplotám pod bodem mrazu °C. Nevystavujte zařízení přímému ohni či žáru. Dojde k poškození zařízení a možným negativním následkům na funkci zařízení.

Při použití zařízení v automobilu dbejte bezpečnosti řízení a klidu řidiče.

Pro upevnění v automobilu vždy používejte takové držáky a úchyty na zařízení, které doporučí či prodává dovozce tohoto zařízení.

Nevystavujte zařízení mechanickým silám (ohyb, tlak, tah), může dojít k poškození či prasknutí displeje nebo těla zařízení nebo některé z vnitřních součástí zařízení.

Před neoprávněnou manipulací se zařízením je možné v menu Nastavení – BEZPEČNOST nastavit heslo či znak a pin pro odemknutí obrazovky.

Ochranná folie displeje a těla zařízení

Přední LCD displej je vybaven ochrannou folií. Tato folie je však dobře patrná a zakrývá viditelnou část 7" LCD. Folii na LCD displeji nedoporučujeme po vybalení odstraňovat. Tato folie slouží jako krátkodobá ochrana před poškrábáním LCD displeje během jeho standardního používání či při seznamování se s tabletem. Krycí folii LCD displeje doporučujeme sejmut až v případě, že tato folie bude masivněji poničena (poškrábána) vlivem ovládání zařízení tvrdšími předměty např. nehty. Folii doporučujeme vyleštit speciálním

hadříkem na leštění brýlí. Leštění folie usnadní skluz Vašich prstů po ni a tím zpříjemní ovládání dotykové obrazovky.

Folii na LCD displeji můžete oddělit od jakékoli hrany LCD obrazovky. Po sejmutí folie Vám doporučujeme zakoupit ochrannou LCD folii novou a to o rozměrech min. 16x9 cm. Tuto folii koupíte v běžných obchodech.

Zapnutí a vypnutí zařízení

Zařízení zapnete stisknutím tlačítka POWER na dobu cca 3s, nachází se na bočním hřbetu tabletu a v horní části.

Zařízení zobrazí logo (Servatech). Logo zůstane zobrazeno asi po dobu 5s-10s, je to doba inicializace a kontroly hardware. Následně logo zmizí a zobrazí se logo ANDROID. V této fázi dochází k nahrávání systému Android.

Po nahrání systému odemkněte obrazovku a to pohybem zámku kolmo nahoru. Pro vypnutí stiskněte tlačítka POWER do té doby, dokud nebude zobrazeno okno VYPNOUT. Klikněte, potvrďte a zařízení bude vypnuto.

Vypínání displeje – režim spánku

Vypínání displeje je z důvodu úspory el. energie a bezpečnosti. Interval vypnutí LCD displeje je možné nastavit v menu NASTAVENÍ – OBRAZ – REŽIM SPÁNKU. Nastavte požadovanou hodnotu. Čím bude interval delší, tím bude nižší doba běhu na baterie.

Vypnutí LCD je provedeno krátkým stlačením tlačítka Power. Pro maximální šetření energie nastavte v Nastavení či Nástrojích pro vývojáře vypínání také sítě Wi-fi, které jinak zůstane i při spánku zapnutá.

3. Ovládací tlačítka

Zařízení je vybaveno třemi ovládacími prvky. Nachází se na pravé hraně tabletu. Jedná se o dvě klávesy, jedna menší a druhá podlouhlá rozdělena na dvě části . Níže je popis a foto:



Popis z leva do prava:

- a) Mikrofon, zabudovaný uvnitř.
- b) POWER. Tlačítko zapnutí a vypnutí zařízení. Podržením cca 3s dojde k zapnutí zařízení. Při zapnutí zařízení a delšímu podržení bude zobrazeno menu VYPNUTÍ a způsobu vypnutí. Tlačítko při krátkém stisku vypíná LCD displej a zamyká zařízení, aplikace spuštěné v pozadí běží dále.
- c) Jack konektor pro připojení sluchátek nebo Audio out 3,5mm
- d) Micro USB konektor pro připojení k počítači nebo připojení externích zařízení např. 3G modem, klávesnice, USB flash (přes dodanou redukci)
- e) Vol + Vol -, je klávesa pro zvýšení a snížení hlasitosti
- f) TF CARD – slot pro mikro SD karty
- g) Reset – tlačítko pro restování operačního systému Android

4. Navigace *Be on road*

Pro účely navigace je tablet vybaven samostatným GPS čipem a software. Se zařízením dodáváme bezplatnou Off-line a On-line navigaci od společnosti Google a dále off-line mapové podklady BE-ON-ROAD nebo NAVIGATOR pro plnou OFF-line navigaci. Všechny tyto bezplatné GPS programy můžete stáhnout z Google Play. K dispozici jsou bezplatné mapy celého světa včetně jejich měsíční aktualizace ! Kvalita mapového podkladu je plně dostačující a můžete ji ověřit na portálu www.openstreetmap.org. Předinstalovaný navigační program Be On Road je včetně mapového podkladu celé Evropy, aplikace je komplet v češtině s hlasovým českým naváděním. Pro navigování nepotřebujete být on-line na internetu. Tablet je možné případně vybavit jakýmkoliv dalším GPS software (placeným či bezplatným), který podporuje operační systém Android a parametry zařízení. Např. placené iGO My Way 2010, Sygic, Ndrive, Copilot, Navigon. Dále je možné instalovat desítky jiných bezplatných navigačních GPS software, a to ať z internetu (www.OSMAND.net) nebo z Android Marketu (Google MAPS, OruxMaps, ANDNAV, NAVIT, MAPDROYD, NAVDROYD, SMARTMAPS, NAVIGATOR, MAPQUEST, ZANAVI, FOREVERMAP LITE).

Bezplatné off-line GPS software navigace obvykle využívají bezplatný mapový podklad OpenStreetMap (www.openstreetmap.org). Tento mapový podklad nemusí být vždy 100%, tudíž vždy dbejte dopravních značení a dopravních předpisů! Toto se však týká také placeného GPS navigačního software.

Návod pro navigační GPS software Be On Road naleznete na našich stránkách ve stejném umístění jako tento návod.

Kompletní informace o navigačním software Be On Road naleznete zde:

www.beonroad.cz

<http://navigatorfree.mapfactor.com/cs/>

nebo na našem webu www.servatech.cz/navody

5. Způsob využívání Android systému

Android operační systém je softwarový výrobek společnosti Google corp. Celkovou odpovědnost za funkčnost systému Android tedy nese firma Google, nikoliv naše společnost Servatech s.r.o. Android je moderní a flexibilní operační systém skýtající neomezené možnosti.

Za funkci systému Android odpovídá výrobce tedy americká společnost Google corp.

Ústředním bodem zájmu je samotná plocha obrazovky. Můžete sem umístit zástupce Aplikací nebo widget – vizuálních aplikací, které umožňují zobrazovat aktuální informace. Na vašem tabletu mohou být nainstalovány některé aplikace nebo widgety ihned při zakoupení. Pro změnu obrázku na pozadí vaší plochy se vraťte na plochu stisknutím ikony domeček 'DOMU' v levém dolním rohu. Podržte prst na volném místě na ploše (ne na ikoně), dokud se nezobrazí nabídka nazvaná 'Vyberte tapetu ze složky'. V seznamu se zobrazí několik možností k výběru obrázku nebo animovaného obrázku. Volba 'Živé tapety' zobrazí přeinstalované animované obrázky na plochu. Pro umístění widgetu nebo zástupce aplikace na plochu, podržte prst na ikoně vybrané aplikace v seznamu aplikací, dokud nezmizí seznam aplikací a neobjeví se plocha. Přetáhněte ikonu prstem na místo, kde ji chcete umístit a pusťte ji. Ikonu přesunete nebo vymažete podržením ikony na ploše, dokud se nezobrazí mřížka. Přesuňte ikonu na nové umístění nebo ji přetáhněte na panel 'Odstranit' na okraji obrazovky. Puštěním ikony potvrdíte zvolenou akci.

Seznam aplikací – pravý horní roh obrazovky. Stisknutím kostičkové ikony v pravém horním rohu obrazovky otevřete seznam aplikací. Ten je nadále rozdělen na dvě záložky 'APLIKACE' a 'WIDGETY'. Záložka 'APLIKACE' zobrazuje všechny dostupné aplikace na tabletu. Záložka 'WIDGETY' obsahuje volitelné widgety, které mohou být umístěny na plochu. Pro umístění widgetu nebo aplikace na plochu podržte prst na ikoně vybrané aplikace v seznamu aplikací, dokud nezmizí seznam aplikací a neobjeví se plocha. Přetáhněte ikonu prstem na místo, kde ji chcete umístit a pusťte ji. Při používání aplikací nebo ostatních částí systému část uvidíte ikonu 'Více možností'. Stisknutím této ikony se otevře druhotné menu s více možnostmi. Funkce jako pokročilé nastavení, přepínání na jiný účet nebo obnovení zobrazených informací jsou většinou 'schované' za touto ikonou.



Na levé straně naleznete tři ikony. Pomocí navigačních ikon 'HOME' nebo 'ZPĚT' můžete zavřít současné menu a vrátíte se na plochu. Ikona 'POSLEDNÍ AKTIVITA' zobrazí přehled běžících a nedávno spuštěných aplikací. Vyberte zobrazený malý náhled pro otevření zvolené aplikace.










Spodní panel s ikonami zobrazuje v pravém spodním rohu některé systémové informace (např.). Obsah této oblasti se může měnit podle nainstalovaných aplikací. Stisknutím na tuto oblast se zobrazí malé menu zobrazující datum/čas, síťový status tabletu a stav baterie a ikonu na další menu kde mohou být rychle změněny některé nastavení jako 'Režim V letadle', 'Wifi On/Off', nebo jas obrazovky. Toto menu také obsahuje zástupce menu 'Nastavení'. Kliknutím na obrazovku kdekoli mimo toho menu jej zavřete.

Kopírování, reprodukce, upravování, vymazávání a používání jakýkoliv částí tohoto návodu je striktně zakázáno. Tento dokument je chráněn autorským zákonem ČR.

Informační ikony systému Android.

Některé z ikon nejsou pro Vaše zařízení dostupné.

	Žádný signál
	Síla signálu

	Připojeno k síti GPRS
	Připojeno k síti EDGE
	Připojeno k síti UMTS
	Připojeno k síti HSDPA
	Probíhá AllShare
	Otevření dostupné sítě WLAN
	Připojeno k síti WLAN
	Připojeno k síti WLAN Direct
	Funkce Bluetooth je aktivována
	Jsou připojena sluchátka Bluetooth
	GPS je aktivní

	Probíhá volání
	Hovor je podržen
	Hlasitý odposlech je aktivní
	Zmeškaný hovor
	Synchronizováno s webem
	Nahrávání dat
	Stahování dat
	Přesměrování hovorů je aktivní
	Připojen k počítači
	Aktivována funkce Sdílení internetového připojení přes USB
	Aktivována funkce hotspot WLAN

Kopírování, reprodukce, upravování, vymazávání a používání jakýkoliv částí tohoto návodu je striktně zakázáno. Tento dokument je chráněn autorským zákonem ČR.

	Žádná karta SIM ani USIM
	Nová textová nebo multimediální zpráva
	Nová e-mailová zpráva
	Nová hlasová zpráva
	Budík je aktivní
	Upozornění na událost
	Roaming (mimo normální oblast pokrytí)
	Tichý režim je aktivní
	Vibrační režim je aktivní
	Režim Letadlo je aktivní
	Probíhá přehrávání hudby
	Přehrávání hudby je pozastaveno
	FM rádio hraje na pozadí
	Vyskytla se chyba nebo je třeba postupovat opatrně
	Stav baterie
10:00	Aktuální čas

Zamknutí nebo odemknutí dotykové obrazovky a tlačítek

Dotykovou obrazovku a tlačítka je možné zamknout, abyste zabránili nechtěné aktivaci funkcí zařízení.

Chcete-li je uzamknout, stiskněte vypínač/power. Chcete-li provést odemknutí, zapněte obrazovku stisknutím tlačítka Power nebo tlačítka Domů, klepněte kamkoli na obrazovku a poté přesuňte mimo velký kruh směrem k otevřenému zámečku.

Používání panelu s oznámeními

V základním režimu nebo při používání aplikace klepnutím do oblasti ikon indikátoru a tažením prstu dolů otevřete panel s oznámeními. Můžete aktivovat nebo deaktivovat funkce bezdrátového připojení a otevřít seznam oznámení o zprávách, hovorech, událostech nebo stavech zpracování. Panel skryjete přetažením dolní části seznamu nahoru.

Výběr jazyka

Otevřete seznam aplikací stisknutím ikony v pravém horním rohu. Vyberte možnost 'Nastavení' pro otevření menu nastavení systému Android. Po výběru možnosti 'Jazyk a vstup' bude zobrazen obsah na pravé straně menu. Výběrem volby 'Jazyk' otevřete seznam dostupných jazyk. Na tomto panelu jsou také nastavení klávesnice, které můžete upravit nebo zapnout/vypnout.

Instalace a odinstalace programů (aplikací)

Pro instalaci souborů typu .apk je zapotřebí nejdříve povolit instalaci těchto souborů. Povolení je provedeno zaškrtnutím instalace Neznámého zdroje v menu: NASTAVENÍ – ZABEZPEČENÍ – NEZNÁMÉ ZDROJE - ZAŠKRTNOUT

Potřebujete-li do zařízení instalovat program či aplikaci, která není na Android marketu či jemu podobným, je zapotřebí takovou aplikaci stáhnout s pomocí jakéhokoliv internetového prohlížeče (Prohlížeč, Google Chrom, FireFox, Opera, atd...) nebo danou aplikaci uložit na mikro SD kartu (např. skrze počítač, čtečku, USB kabel s PC). Jde o jeden soubor s příponou .apk. APK soubory jsou instalační soubory pro systém Android. Pokud budete instalovat .apk z mikro SD karty nebo paměti tabletu otevřete si jakýkoliv SOUBOROVÝ MANAŽER např. ES manager, X-plore, Ghost, commander, FILE MANAGER atd... V zařízení je standardně přeinstalován „ES správce souborů nebo File manager“. Tento program naleznete mezi všemi ostatními instalovanými programy – kostičkované tlačítko na hlavní ploše.

V souborovém manažeru naleznete požadovaný soubor na SD kartě nebo paměti telefonu NAND složce. Poté na soubor prstem klikněte, zobrazí se menu o instalaci aplikace, stiskněte OK či Instalovat a aplikace bude instalována.

Všechny programy a aplikace je možné odinstalovat v menu NASTAVENÍ – APLIKACE – VŠE. Následně vyberte požadovanou aplikaci, klikněte na ní a zvolte ODINSTALOVAT či Přesunout na SD či mazat údaje v mezipaměti dané aplikace.

Další možností jak instalovat a spravovat aplikace/programy je Android Market (dnes Google Play) a jemu podobné aplikace. Tato instalace probíhá skrze software daného marketu. Google Play a jeho software je v tabletu od výroby předinstalovaný. Jiné markety a jejich ovládací klientský software (alá Google Play) je zapotřebí z daných marketů stáhnout a instalovat.

Google Play (Android market) instalace aplikací

Google Play je forma internetového obchodu programů pro Android, který však nabízí 60% svého obsahu ke stažení a instalaci zdarma.

Google Play má grafické rozhraní, které je možné spustit jak ze zařízení Symphony Easy NAV – ikona Google Play, tak z internetu a počítače na internetové adrese <https://play.google.com>.

Po přihlášení se do Google Play používejte funkci lupy, pro vyhledávání požadované aplikace. K vyhledávání používejte hesla podobná programu, který chcete nalézt. Příklad. Chcete-li změnit vzhled klávesnice, vyhledejte „klávesnice“. Doporučujeme aplikaci Hackers Keyboard.

Po té co požadovanou aplikaci/program naleznete, klikněte na ikonu NAINSTALOVAT nebo STÁHNOUT. Aplikace pak bude stažena a instalována do Vašeho tabletu. Za aplikace placené je zapotřebí platit platební kartou.

Všechny aplikace z Google Play můžete také aktualizovat či odinstalovat. Pokud však ztratíte SD kartu, nebo resetujete tablet do továrního nastavení, není problém nechat aplikace (včetně zakoupených) z menu Google Play na Vaše zařízení znova instalovat.

Google Play v tabletu ovládáte opět tahem prstu do strany, poté přepínáte mezi nabídkami jako kategorie, nejstahovanější, nejoblíbenější placené a neplacené atd.

Na internetu je více obdob Google Play portálu. Podobné aplikace vždy fungují na bázi klientského software, který je zapotřebí stáhnout do Vašeho zařízení – obvykle mají tyto další aplikace na svých webových stránkách návod. Tento klientský software pak spravuje Vámi instalované aplikace. Příkladem je APPBRAIN <http://cs.appbrain.com/>, na internetu naleznete mnoho marketu včetně „černého trhu“ a upravených podobných Google Play aplikací.

Práce s aplikacemi vzhledem k operační paměti tabletu

Zařízení EASY NAV je vybaveno 1000 MB paměti pro ukládání stažených aplikací. Do této paměti jsou aplikace staženy a instalovány standardně, ovšem v menu NASTAVENÍ – APLIKACE – VŠE je možné danou vybranou aplikaci přesunout na SD kartu čímž pak v paměti zařízení zabírají velice málo místa a následně můžete instalovat aplikace další. V případě, že máte instalovány desítky aplikací, může být nutné některé aplikace pro uvolnění paměti odinstalovat.

Operační paměť je v zařízení EASY NAV o velikosti 512 MB. Tato velikost paměti je dostačující pro většinu aplikací a spuštění více aplikací najednou. Pokud potřebujete uvolnit operační paměť, můžete přes menu NASTAVENÍ – APLIKACE – SPUŠTĚNÉ nebo pomocí programu ES Task manager jednotlivé nechtěné aplikace/programy ukončit a tím uvolnit operační paměť pro spuštění či instalaci dalšího programu.

Budete-li zařízení využívat standardním způsobem – denně k , Internetu, Hry atd.. nebudete muset žádnou paměť uvolňovat.

6. Připojení se síti Wi-Fi

Zařízení lze snadno připojit k jakékoli Wi-Fi Hotspotu nebo AccessPointu standardu 2,4GHz bezdrátové síti. Je zapotřebí zapnout funkci Wi-fi v menu NASTAVENÍ – Wi-Fi – Zapnout. Dále v menu NASTAVENÍ - WIFI uvidíte seznam Wi-Fi sítí v dosahu zařízení. Vyberte požadovanou síť stiskem prstu, popřípadě vložte heslo pro Wi-Fi síť (okénko s požadavkem zadání hesla automaticky u zašifrovaných sítí vyskočí) a zařízení se samo se sítí spojí. Připojení bude uloženo a při příštím výskytu konkrétní Vámi zvolené Wi-fi sítě, bude zařízení samo připojeno. Pro práci s Wi-Fi sítěmi si můžete bezplatně stáhnout aplikace z Android Marketu např. Wi-fi Analyzer.

Wi-Fi signál a jeho kvalita je zobrazena symbolem Radaru na hlavní ploše Android Menu. Čím více probarvených radarových polí, tím je signál silnější.



Wi-Fi symbol na spodní listě hlavní plochy

Tip. Vytvoříte-li na Vašem telefonu s 3G sítí a podporující Wi-fi, hot spot (na Android telefonech pomocí aplikace Quick Settings). Můžete Easy NAV k takovému privátnímu Hot Spotu kdykoliv připojit k internetu tzn. připojit jej k Wi-fi Hot spotu vytvořenému na Vašem mobilním telefonu.

POZN. ! JSOU-LI NĚKTERÉ APLIKACE VE FUNKCI POMALĚ NEBO TRHANÉ. DOPORUČUJEME, POKUD MOŽNO, VYPNOUT WI-FI a Internetové připojení. V TĚCHTO PŘÍPADECH TOTIŽ WI-FI STAHUJE REKLAMNÍ SPOTY nebo aktualizace DO APLIKACE NEBO JINÝM ZPŮSOBEM MŮŽE VÝKON DANÉ APLIKACE ZPOMALIT!! Nejedná se o vlastnost zařízení Easy NAV, ale daného software a aplikace.

7. Hraní her

Hraní her na Symphony Easy NAV je velice oblíbená záležitost. Hry je možné zdarma či za úhradu stáhnout z Google Play (Android Market) aplikace a jí podobných. Easy NAV zvládne bez problémů hry arkádové typu Angry Birds nebo strategické typu Tower Raiders či jiné tower strategie ovšem díky 3D akceleraci můžete plynule hrát náročnější akční hry typu ShadowGun, FrontLine commando, Temple Run, Samuraj vs. Zombie. Dalšími zajímavými hrami je stolní fotbal či hokej. Pro nejjednodušší instalaci postačí v menu Google Play kliknout na odkaz HRY a následně vybírat z nabídky tisíců

bezplatných a placených her. Hry je také možné stáhnout ve formě .apk souboru a instalovat jej pomocí souborového manageru např. ES File manager, X-plore, které jsou přeinstalovány.

8. Prohlížení internetu

Zařízení je velice vhodné pro prohlížení obsahu internetových stránek. K prohlížení internetu můžete využít předinstalovanou aplikaci „Prohlížeč“, naleznete jeho ikonku planety na hlavní ploše nebo pod menu Všech aplikací a nastavení. Chcete-li používat profesionálnější prohlížeč internetu, doporučujeme Vám z Google Play stáhnout a instalovat jinou aplikaci např. mini Opera. Opera je vhodnější a profesionálnější internetový prohlížeč.

Vyhledávání stránek probíhá kliknutím do textového okna pro www adresu, zobrazí se Vám klávesnice. K prohlížení internetu doporučujeme zařízení otočit do vertikální polohy. Tím se více přizpůsobí softwarová klávesnice a zobrazí se Vám informace, které potřebujete a při horizontální poloze by byly schované.

Chcete-li přiblížit a oddálit text na konkrétní internetové stránce stačí dvakrát či jednou ťuknout na požadované místo nebo lépe využijete dotyku dvou prstů jejíž současným pohybem k sobě a od sebe bude text přiblížen. Dále můžete používat tlačítko lupy.

9. E-čtečka a dokumenty

Zařízení Easy NAV je velice vhodné pro prohlížení dokumentů všech formátů. Pro vhodný formát je pouze zapotřebí z Google Play stáhnout potřebný program či aplikaci.

Zařízení je pro čtení vhodné otočit do vertikální polohy.

Pro čtení a vytváření dokumentů Microsoft Word, Excel či PowerPoint a pro PDF dokumenty můžeme využít předinstalované aplikace King či Olive Office nebo můžete z Google Play stáhnout a instalovat jiné podobné placené či bezplatné.

10. TEXT NA ŘEČ a ŘEČ NA TEXT

(TTS Text to speech)

Google Android po připojení k internetu podporuje převod mluveného slova na text.

Dále existují další aplikace, které dokáží převést text na mluvené slovo. Hledejte aplikace TTS – text to speech, které podporují češtinu. Doporučujeme např. za 53,- Kč placenou aplikaci SVOX s českým hlasem IVETA.

Takto můžete na mluvené slovo převést téměř jakýkoliv text elektronické knihy. Takové aplikace elektronických knih musí však podporovat TTS, tedy Text to speech.

11. Úspora energie v baterii

Zařízení umožňuje běh na baterii po dobu cca 3-5 hodin. Záleží na nastavení power managementu.

Pro prodloužení běhu na baterie doporučujeme vypnout nepotřebné funkce např:

- 1) Wi-fi vypnout (např. při navigaci v autě nebo při nedostupnosti wi-fi sítě, (menu NASTAVENÍ – Bezdrátová připojení a sítě – Wi-fi - odškrtnout)
- 2) Automatická synchronizace vypnout (menu NASTAVENÍ – Nastavení účtů a synchronizace – Data na pozadí a Automatická synchronizace - odškrtnout)
- 3) Snížit jas displeje (menu NASTAVENÍ – Zobrazení – Jas - odškrtnout)
- 4) Vypínejte GPS čip, pokud nepotřebujete GPS navigaci
- 5) Vypněte zapnuté Wi-fi při režimu spánku. –v Nastavení – Vývojářské nástroje

Google Play nabízí desítky programů, které pomáhají optimalizovat spotřebu energie a prodloužit běh zařízení na baterie. Jde o programy s názvem Power management či Battery management

12. Připojení USB k počítači

Připojení zařízení EASY NAV k počítači je obvykle velice důležité, a to z důvodů kopírování dat na mikro SD kartu či do paměti tabletu (pokud nevládníte mikro SD čtečku na PC či notebook), dále důležité pro zálohu osobních dokumentů z tabletu či v neposlední řadě kopírování aplikací. APK za účelem jejich instalace do zařízení.

Zapojení USB do zařízení a Android OS postup:

- 1) Pomocí dodaného mikro USB kabelu připojte zařízení k osobnímu počítači nebo notebooku.

- 2) Na horní nebo spodní informační liště zařízení bude zobrazena ikona připojení USB.

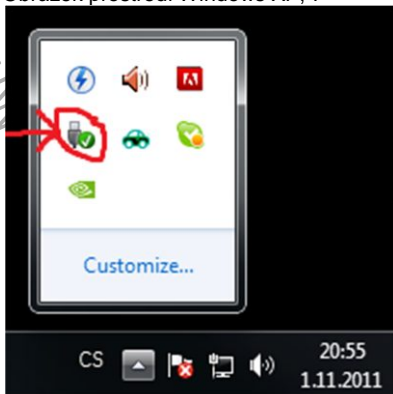


- 3) Prstem stisknete informační lištu a táhnete ji prstem dolu nebo nahoru. Tím dojde k rozbalení informační lišty. Uvidíte text USB PŘIPOJENO.
- 4) Na tabletu kliknete na text USB PŘIPOJENO. Objeví se obrazovka se zeleným robotem s USB. Kliknete na okno ZAPNOUT ÚLOŽIŠTĚ USB. Může se stát, že bude zobrazeno další okno, že pokud USB zapnete, může to mít vliv na běžící aplikace. Přesto kliknete na OK. (pokud máte otevřeny důležité aplikace, doporučujeme jejich zavření – např. internetové bankovníctví atd...)
- 5) Obrázek zelený robot se stane oranžovým a zobrazí se text ÚLOŽIŠTĚ USB JE POUŽÍVÁNO. A zároveň se na počítači zobrazí nová připojena paměťová média jakožto MASS STORAGE – další paměťový disk připojen k počítači
- 6) Nyní můžete provádět operace mezi počítačem a pamětí zařízení či mikro SD karty v zařízení vloženou.

Vypojení USB z zařízení a Android OS postup:

- 1) Postupujte stejně jako při zapnutí USB krok 3)
- 2) Na obrazovce oranžového robota kliknete na okno VYPNOUT ÚLOŽIŠTĚ USB
- 3) Z počítače rázem zmizí připojená paměťová média USB a mikro SD karta
- 4) Na počítači rozkliknete dolní pravé menu a naleznete ikonu BEZPEČNĚ ODEBRAT HARDWARE

Obrázek prostředí Windows XP, 7



- 5) Jednou myší klikněte na ikonu a zvolte **BEZPEČNĚ ODEBRAT ANDROID**
- 6) Nyní můžete vypojit USB kabel z PC i zařízení.

13. Klávesnice

Pro zadávání textu, ať již při vyhledávání internetové adresy, psaní textu poznámek či dokumentů, psaní hesel atd... slouží softwarová dotyková klávesnice, která je automaticky zobrazena při dotyku/kliku do jakéhokoliv vstupního textového okna.

Často při zadávání textu do textového okna je zapotřebí zařízení obrátit do vertikální polohy. Tím se více přizpůsobí softwarová klávesnice a zobrazí se Vám informace, které potřebujete a při horizontální poloze by byly schované.

Existuje nespočet bezplatných a placených verzí softwarových klávesnic pro Android. Klávesnice standardní je v Androidu přeinstalovaná. Veškeré druhy klávesnic mají své nastavení.

Standardně je možné nastavit velikost kláves, velikost mezer mezi klávesnicemi, plné klávesové znaky včetně českých znaků, doba odezvy klávesnice, přepnutí mezi kompaktní klávesnice při otočení zařízení do vertikální polohy či velká klávesnice při otočení do standardní vertikální polohy zařízení.

Nastavení klávesnice je možné provést v menu NASTAVENÍ – JAZYK A VSTUP – KLÁVESNICE A METODY VSTUPU – vyberte dříve instalovanou softwarovou klávesnici a nastavte ji dle Vašich požadavků a zaškrtněte, dále ji nastavte jako VÝCHOZÍ – klikněte na ikonu Výchozí. Nastavení klávesnice je provedeno ikonou tří linek s potenciometry v levé straně displeje v řádku požadované klávesnici.

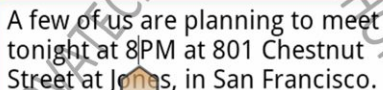
Stáhnout a instalovat jinou klávesnici můžete např. z Google Play. Může jít o verze klávesnice Hackers Keyboard, Perfect keyboard, Smart keyboard. Tyto klávesnice je pak vhodné nastavit dle Vašich představ v menu NASTAVENÍ – JAZYK A VSTUP – KLÁVESNICE A METODY VSTUPU.

TIP:

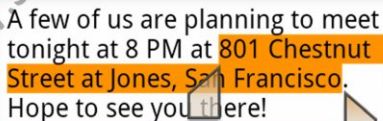
Pro psaní českých znaků, dostačuje u většiny soft. klávesnic podržet prst cca 1,5s nad písmenem, které má svoji českou alternativu (např. C – Ć, R- Ř atd..). Po cca 1,5s bude zobrazena česká varianta daného

Nová „podrž, vlož“ jedním vybrat pak kam je na slově prst, to

pak se do schránky, uživatel může vložit jinam. „Stisknutím“ slova se dá přepnout i do tzv.



A few of us are planning to meet tonight at 8PM at 801 Chestnut Street at Jones, in San Francisco.



A few of us are planning to meet tonight at 8 PM at 801 Chestnut Street at Jones, San Francisco. Hope to see you there!

písmena.

funkce zkopíruj a dovolí prstem slova a ty vkládat libo, stačí podržet se

zvýrazní, zkopíruje odkud ho

„free-selection“ módu a označit tak i více slov a znaků vedle sebe, s výběrem se pak pracuje stejně jako s jedním slovem.

Softwarovou klávesnici lze nahradit jakoukoliv hardwarovou USB klávesnicí, ideálně pak pouzdem s integrovanou klávesnicí s mikro USB konektorem. Naše společnost nabízí pouzdro s klávesnicí jako volitelné příslušenství.

14. Připojení **USB** zařízení a **3G** modemy

Symfony EASY NAV zařízení podporuje připojení externích USB zařízení. Mezi ně patří USB klávesnice, USB FLASH či 3G modem. Podporované 3G modemy uvádíme v obrázkovém popisu našich inzerátů. Modem musí být vhodný pro Android systémy a musí jej **PODPOROVAT**. Některé modemy jsou detekovány automaticky.

Pro správnou funkci modemu je zapotřebí:

- 1) Vypnout PIN na 3G SD kartě
- 2) Vypnout Wi-fi, jinak není 3G aktivováno
- 3) Je-li to nutné, nastavit přístupové body, jejichž nastavení zná Vaš operátor – vodafone, O2, T-mobile, Ufon či další.

Často je pro 3G modem je nutné nastavit přístupový bod v menu **NASTAVENÍ – BEZDRÁTOVÉ PŘIPOJENÍ A SÍTĚ – Další... – MOBILNÍ SÍTĚ – NÁZVY PŘÍSTUPOVÝCH BODŮ –** (stiskněte klávesnice MENU na LCD) - Nový název AP – zde je nutné vyplnit údaje Vašeho poskytovatele 3G sítě dále musíte opět stisknout

tlačítko MENU na LCD a ULOŽIT nastavené parametry AP (Přístupového bodu).

Po nastavení Přístupového bodu AP pro 3G postačuje zapojit USB flash 3G modem a to skrze redukci USB – mikro USB.

NEPŘIPOJUJTE USB ZAŘÍZENÍ S VELKÝM PROUDOVÝM ODBĚREM – NAPŘ. EXTERNÍ PEVNÉ DISKY 2,5" ČI 3,5" A JIM PODOBNÝM. TATO ZAŘÍZENÍ MUSÍ MÍT SVŮJ VLASTNÍ EXTERNÍ ZDROJ NAPÁJENÍ, PAK JE MOŽNÉ JE PŘIPOJIT K EASY NAV.

Veškerá USB zařízení je zapotřebí k zařízení připojit pomocí redukce USB A na mini USB B. Tato redukce je součástí balení prodávaných po 1.1.2012.

15. Přehrávání filmů a AC3 kodek Audio

Android operační systém, který je v zařízení instalovaný, dokáže přehrát téměř jakýkoliv zvukový a video formát. Ovšem pro daný typ formátu musíte mít instalovaný odpovídající přehrávač. (obdoba Windows playeru atd...).

Uvnitř zařízení je (či by měl být) již přeinstalovaný multimediální přehrávač MX Player, ten však nepodporuje všechny dostupné formáty a kodeky video a audio.

Android market a internet nabízí bezpočet nejrůznějších přehrávačů. Můžeme doporučit Vám stáhnout a instalovat software přehrávače s názvem MX PLAYER.

Android má obecně problém s kodeky AC3, které jsou však velice rozšířené a používané pro svoji kvalitu a Dolby digital využití. Problém není technický, ale licenčního charakteru.

Proto Vám doporučujeme stáhnout a instalovat přehrávač s názvem MX Player, stáhněte také hardwarový kodek pro Váš procesor zařízení EASY NAV. Procesor a jeho označení naleznete v popisu programu pro toto určené. Stáhněte proto z Android marketu program Systém Info. Obecně by EASY NAV měl obsahovat procesor AMR7 vfr, stáhněte všechny MX player hardware akceleraci pro AMR7. V programu MX player nastavte dekódování AUDIO na HARDWARE úrovni, nikoliv software. Ukončete MX Player, spusťte jej znova a zkuste opět přehrát multimediální soubor s AC3 zvukovou stopou.

Zařízení EASY NAV bez problémů přehrává filmy v kvalitě 720p či 1080p.

16. Datum a čas

Datum a čas nastavte v menu NASTAVENÍ – DATUM A ČAS. Časové pásmo nastavte na GMT +02:00 (Amsterdam) nebo +01:00 v závislosti na letním a zimním čase.

17. Účty a synchronizace - soukromí

Systém Android se neobejde bez účtů, registrovaného u společnosti Google. Google vlastní patent na systém Android. Tento účet je však pouze formalita, jeho založení může být anonymní na základě anonymních údajů účet zakládající.

Z důvodu SOUKROMÍ, doporučujeme vypnout automatickou synchronizaci a Data na pozadí. Některé aplikace však vyžadují povolené tyto volby. Pokud si nepřejete, aby Android stále pracoval s účtem a synchronizoval Gmail a ostatní služby, proveďte změnu nastavení v menu NASTAVENÍ – OSOBNÍ – ÚČTY A SYNCHRONIZACE – PŘIDAT ÚČET – GOOGLE/EXCHANGE/GMAIL

K Android systému může být přiřazeno více účtů. Účty můžete z hlediska synchronizace vypínat a zapínat, pomocí znaku kolečko se šipkami.

Pokud chcete účet ze zařízení odebrat, nemusí to být vždy snadné. Aplikace, které jste pod Vaším účtem již instalovali na tento účet spoléhají, proto není snadné účet odebrat.

Jediný způsob je pak reset do továrního nastavení nebo Obnovení továrních dat v menu NASTAVENÍ - Osobní – Zálohování a obnovení dat – Obnovení továrních dat.

18. Reset do továrního nastavení

Reset do továrního nastavení se provádí v případech, kdy zařízení EASY NAV již nechcete využívat nebo jej předáváte jiné osobě nebo v případě NESTANDARDNÍHO CHOVÁNÍ zařízení. Nestandardní chování je nejčastěji zapříčiněno různými chybami software, které nedokážeme ovlivnit a neručíme za ně. V těchto případech potřebujete obvykle smazat data a vrátit nastavení do původních hodnot - včetně obrázku hlavní plochy atd...

Reset do továrního nastavení vymaže všechny účty v Androidu. Vymaže všechny data aplikací, které byly uloženy do paměti instalace aplikací (obsahuje 1000MB). Reset také dokáže smazat data z interní paměti pro data aplikací a programů.

Po resetu bude zařízení ve stejném stavu, jako jste jej poprvé koupili, mimo nastavení jazyka na češtinu a mimo desítky programů, které do tabletu nahrává naše společnost Servatech s.r.o. Programy však můžete doinstalovat z našeho webu www.servatech.cz/navody kde naleznete Free bezplatné aplikace.

Pokud provedete Factory reset přes tlačítka tabletu tak data v interní paměti zařízení zůstanou nedotčena a také data na SD kartě zůstanou. Pokud data zůstanou, a Vy si přejete je vymazat je zapotřebí pomocí souborového manageru (File manager, ES manager či jiný) nebo lépe pomocí připojení zařízení skrze USB k počítači, všechna nechtěná data smazat.

Další důvod proč využít Reset do továrního nastavení je také Aplikační nepořádek nebo zásah nějakým virem. Případně chová-li se zařízení po instalaci nějakého programu nestandardně a špatně a nevíte jaký program toto chování zapříčinil, bude jediná cesta provést Reset do továrního nastavení.

Dalším důvodem pro Reset do továrního nastavení je zapomenutí PINU, Hesla či znaku otevření obrazovky a systému Android.

Tlačítkový Reset do továrního nastavení je proveden tímto postupem:

- 1) Vypnete zařízení
- 2) Zapnete zařízení, ovšem při zmáčknutí POWER tlačítka, stlačte současně tlačítko VOL +
- 3) Po zobrazení loga se zobrazí ikonka Android robota s trojúhelníkem s vykřičníkem uvnitř
- 4) Přestaňte mačkat Power a Vol+ a zmáčkněte samostatně tlačítko VOL -
- 5) Pomocí tlačítka VOL - nebo VOL + najedte na volbu WIPE DATA / FACTORY RESET
- 6) Zmáčkněte tlačítko POWER
- 7) Pomocí tlačítka VOL - nebo VOL + najedte na volbu YES a potvrďte tlačítkem POWER
- 8) **POTVRDĚTE KLÁVESOU POWER (Zapnutí)**
- 9) Nyní se provádí Reset do továrního nastavení
- 10) Pro provedení procesu najedte pomocí tlačítka VOL- a VOL+ na volbu REBOOT SYSTÉM NOW
- 11) Zmáčkněte POWER (Zapnutí) tlačítko. Zařízení bude resetováno a nahraje čistý systém Android

Softwarový Reset do továrního nastavení

- 1) Ze standardně nahreného systému Android najedte na volbu NASTAVENÍ, dále na volbu Zálohování a obnova DAT. OBNOVENÍ TOVÁRNÍCH DAT. Vyberte zda chcete také možnost vymazání vnitřní paměti tabletu (Smazat kartu SD).

Potvrďte Resetovat Tablet, provede se Reset do továrního nastavení a případně vymazání interní paměti tabletu (dle Vaší volby).

Provedení Factory reset či nové nahrání Firmware není vada zařízení a nemůže být ani za vadu zařízení považováno

19. PROBLÉMY A JEJICH ŘEŠENÍ

- 1) **Zařízení nelze spustit** ani po delším podržení tlačítka POWER. Jde o stav hlubokého vybití. Pokud necháte zařízení delší dobu bez nabíjení baterie – cca dva týdny či měsíc nebo ve stavu usnutí po dobu cca 7 dní. Bude zapotřebí zařízení nejdříve připojit k přiložené nabíječce 220V na USB. A nechat zařízení cca 10-20 minut nabít. Baterie se začne regenerovat a zařízení bude po cca 30-ti minutách opět plně použitelné avšak nebude ještě plně nabito.
- 2) **Zařízení se dokola restartuje.**
Proveďte tlačítkový reset do továrního nastavení.
- 3) **Zařízení se „seklo“ a nereaguje na pokyny.**
Vyčkejte cca 30s - 60s , zda Vám systém Android vypíše okno, zda má počkat na reakci aplikace nebo aplikaci ukončit. Pokud okno vyskočí, zvolte dle Vašeho uvážení. Pokud však ani po 60-ti sekundách okno nebude nenabídnuto. Dlouze stiskněte tlačítko POWER, cca po dobu 20s nebo tenkým měkkým předmětem otvorem pro RESET zmáčkněte vnitřní RESET tlačítko tabletu, u telefonu sejměte zadní kryt a vyndejte baterii. Zařízení bude násilně vypnuto a dočasná operační paměť DDR bude vymazána. Zařízení můžete opět zapnout, počkat na boot systému Android a dále pracovat. Bohužel ztratíte data a rozpracované úlohy.
Pokud kro 3 nepomůže, proveďte reset do továrního nastavení.

4) **Není slyšet zvuk při přehrávání videa či filmu.**

Neslyšíte zvuk při přehrávání, ačkoliv je hlasitost na nejvyšší úroveň.

- Zkontrolujte, zda je dostatečně nastavená síla zvuku VOL +
- Zkontrolujte zda máte zapnutá FM transmitter, pokud ano, tak jej vypněte
- Zkontrolujte, zda máte správný multimediální přehrávač, který podporuje video a audio kodeky, které daný soubor pro přehrávání obsahuje.

Android má obecně problém s kodeky AC3, které jsou však velice rozšířené a používané pro svoji kvalitu a Dolby digital využití. Problém není technický, ale licenčního charakteru.

Proto Vám doporučujeme stáhnout a instalovat přehrávač s názvem MX Player, stáhněte také hardwarový kodek pro Váš procesor zařízení EASY NAV. Procesor a jeho označení naleznete v popisu programů pro toto určené. Stáhněte proto z Android marketu program Systém Info.

V programu MX player nastavte dekódování AUDIO (nikoliv video) na HARDWARE úroveň, nikoliv software. Ukončete MX Player, spusťte jej znovu a zkuste opět přehrát multimediální soubor s AC3 zvukovou stopou.

5) Na Google Play nemohu nalézt běžnou aplikaci nebo aplikace není možné z Google Play instalovat z důvodu NEPODPOROVANÉHO / NEKOMPATIBILNÍHO zařízení EASY NAV

ŘEŠENÍ: Od počátku roku 2012 začaly některé Aplikace na Android Marketu podléhat cenzuře na neznačková zařízení.

U některých aplikací tato cenzura postihla také Symfony Easy NAV. Cenzura se projevuje nevyhledáním požadované aplikace na Android Marketu nebo nemožnost instalace aplikace což se projevuje textem ve smyslu „ Tato aplikace není kompatibilní s Vaším zařízením“.

Aplikace, které byly v tabletu z google Play naleznete na našich stránkách. www.servatech.cz/navody.

Pro ostatní programy pčoužívejte alternativní Google Play portály např. amazon.com, appbrain.com, apkmarket.de, uloz.to,

20. Kontakt servisního střediska pro reklamace

Sběrné místo pro předání/zaslání reklamovaného zboží:

Servatech s.r.o.

Záběhlická 95/134

106 00 Praha 10

- případně prodejna Cztuning.cz A1-Point na stejné adrese

Telefonem a osobně

v době od 10:00 – 16:00

774555541, 774555542

Reklamaci předem nahlaste a konzultujte po telefonu, než-li zboží k reklamaci odešlete. Email: servis@servatech.cz

Kopírování, reprodukce, upravování, vymazávání a používání jakýkoliv částí tohoto návodu je striktně zakázáno. Tento dokument je chráněn autorským zákonem ČR.