



**Návod k použití pro telefon Nokia E52  
pro službu viphone break**

## 1. Nastavení telefonu

### 1.1. Vzhled přístroje



### 1.2. Konfigurace telefonu

#### 1.2.1. Nahrání nového firmwaru

Před samotnou konfigurací SIP klienta doporučujeme nahrát nejnovější firmwaru pomocí programu *Nokia PC Suite*.



#### 1.2.2. Nastavení

Před nastavením přístupových údajů k síti viphone si vyhledejte přístupový bod bezdrátového internetu přes položku „Scanování WLAN“ v pohotovostním menu telefonu. Nastavení SIP účtu prosím nastavujte pouze s vloženou kartou SIM.

V menu telefonu přejděte na položku „Ovlád. panel“



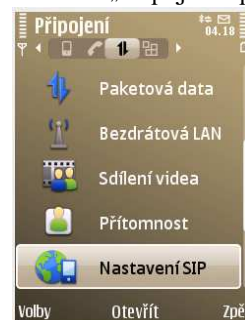
V menu „Nástroje“ přejděte na položku „Nastavení“



V menu „Nastavení“ přejděte na položku „Připojení“



V menu „Připojení“ přejděte na položku „Nastavení SIP“



V menu „Nastavení SIP“ -> Volby -> zvolte možnost „Přidat nový profil -> Použít výchozí profil“



Nyní se nacházíte v menu nastavení nového profilu



Položky vyplňte následovně:

Název profilu: viphone  
 Profil služby: IETF  
 Výchozí cíl: internet  
 Výchozí přístupový bod: Váš přístupový bod WLAN, který je dostupný  
 Veřejné uživatelské jméno: Vaše telefonní číslo viphone ve formátu 420xxxxyyyzzz@viphone.cz  
 Použít kompresi: Ne  
 Registrace: Podle potřeby  
 Použít zabezpečení: Ne

Přejděte na položku Proxy server

Položky vyplňte následovně:

Adresa proxy serveru: sip.break.viphone.cz  
 Oblast: BroadWorks  
 Uživatelské jméno: Vaše viphone číslo ve formátu 420xxxxyyyzzz  
 Heslo: : Vaše SIP heslo  
 (záložka nastavení v communicatoru -> heslo a soukromí -> zobrazit SIP heslo)  
 Povolit volné směrování: Ano  
 Typ přenosu: UDP  
 Port: 5060

Přejděte na položku Registrační server

Položky vyplňte následovně:

Adresa registr. serveru: viphone.cz  
 Oblast: BroadWorks  
 Uživatelské jméno: Vaše viphone číslo ve formátu 420xxxxyyyzzz  
 Heslo: Vaše SIP heslo (záložka nastavení v communicatoru -> heslo a soukromí -> zobrazit SIP heslo)  
 Typ přenosu: UDP  
 Port: 5060

Tlačítkem Zpět se vraťte do menu: Nastavení SIP



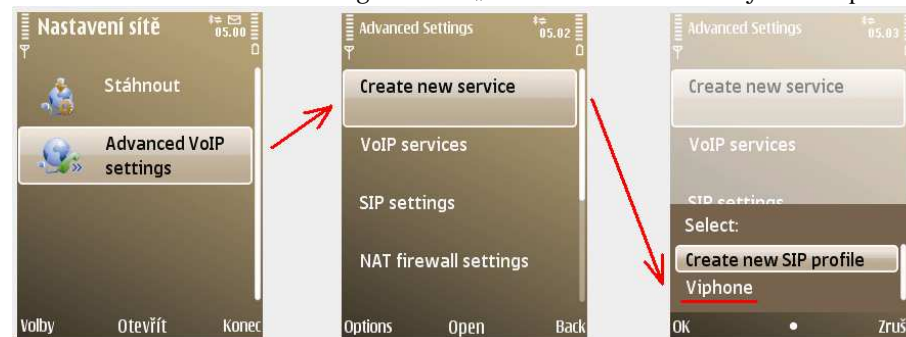
### 1.2.3. Instalace aplikace pro ovládání SIP profilu

Pro aplikování a použití SIP aplikace si stáhněte [SIP VoIP 3.x Settings v2.0](#) a nainstalujte do telefonu.

Přejděte do Ovládací panel -> Nastav. Síť



Otevřete Advanced VoIP setting a zvolte „Create new service“ a vyberte Viphone



Po potvrzení se Vám zobrazí informativní obrazovka ohledně připojení – tuto možnost zrušte a přejděte na VoIP services.



V této nabídce upravte hodnoty:

Start media port: 10000

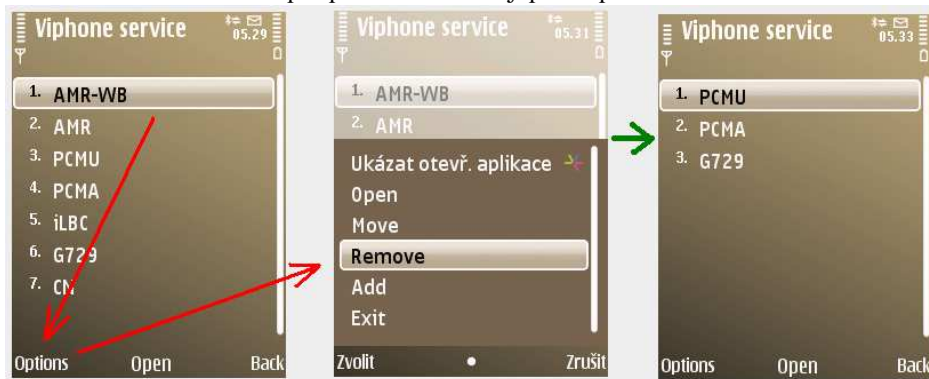
End media port: 20000



Tlačítkem Back se vraťte na „Codecs“



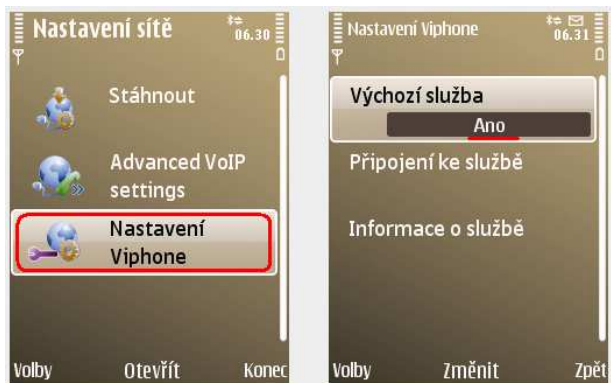
V této nabídce smažte nepodporované kodeky přes Options -> Remove



Přes volbu „Move“ zvolte kodek G729 na první pozici a PCMA na druhou



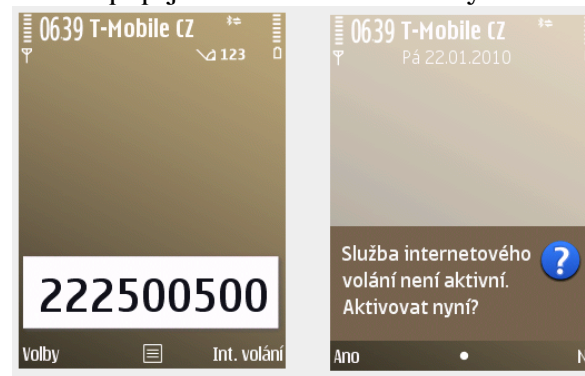
Pomocí Back přejděte do menu „Nastavení Viphone“ kde již můžete zvolit nastavení služby viphone na výchozí pro volání, pokud budete připojeni do Wi-Fi sítě.



### 1.3. Ovládání SIP klienta

Hovor přes síť viphone můžete vytočit dvěma způsoby:

1.3.1. Napišete telefonní číslo a stisknete „Int. Volání“ -> Budete dotázáni na připojení k službě a hovor se vytočí



### 1.3.2. Ovládání se provádí přes hlavní obrazovku ovládání Wi-Fi, kdy dáte

Enable „Viphone“ a služba se aktivuje. Opět se zobrazí ikonka



Pokud budete chtít volání přes viphone vypnout, zvolíte „disable „Viphone“



## 2. Bezpečnostní pokyny



### Bezpečnostní pokyny



čtěte pozorně návod k použití telefonního přístroje



pro instalaci a zapojení telefonu proveďte všechny pokyny popsané v návodu. V opačném případě se vystavujete riziku, že nastavení telefonu nebude provedeno správně a telefon bude nefunkční



pro utírání prachu na přístroji používejte vlhkou utěrku nebo antistatickou utěrku. Nepoužívejte k čištění přístroje benzín, rozpouštědlo ani jiné chemické látky



vzdálenost mezi telefonem a radiovými zařízeními, např. radiotelefonem, vyhledávacím zařízením osob (paging) nebo televizním přístrojem by měla být minimálně jeden metr



pokud je třeba přístroj opravit, nerozebírejte jej sami, ale kontaktujte servisního pracovníka. Telefon pouze odpojte od zdroje el. energie. Např.:

- pokud je poškozený napájecí kabel
- pokud se do styku s výrobkem dostala jakákoliv tekutina
- pokud výrobek neodpovídá nastavení dle návodu
- pokud je výrobek poškozen (fyzicky)



používejte pouze dodaný napájecí adaptér



nepoužívejte výrobek v blízkosti vody, před čištěním výrobek odpojte ze sítě el. energie (telefon není vodotěsný)



nevystavujte telefon přímému slunci nebo vlivu jiných tepelných zdrojů. Provozní teplota je od +5°C do +40 °C



nezakrývejte telefon či jeho jednotlivé části. Mohlo by dojít k přehřátí přístroje

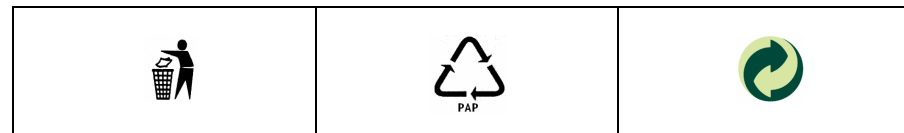
### 3. Přílohy

#### 3.1. Prohlášení o shodě

Zařízení je ve shodě se směrnicí 99/5/ES.



#### 3.2. Informace o obalech



### 3.3. Pokyny pro zacházení s elektroodpadem



Veškeré elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných míst stanovených vládou nebo místními úřady.

Tento symbol škrtnuté popelnice na kolečkách znamená, že se na produkt vztahuje evropská směrnice 2002/96/ES.

Správná likvidace a samostatný sběr starých přístrojů pomůže prevenci před negativními důsledky na životní prostředí a lidské zdraví. Je předpokladem opakovaného použití a recyklace použitého elektrického a elektronického zařízení.

Podrobnější informace o likvidaci starých přístrojů si prosím vyžádejte od místního úřadu, podniku zabývajícího se likvidací odpadů nebo v obchodě, kde jste produkt zakoupili.



#### *Poznámka:*

V případě problémů s telefonním přístrojem můžete kontaktovat Help Desk na [support@viphone.cz](mailto:support@viphone.cz) nebo na telefonním čísle +420 222 500 500.

Platnost manuálu od 1.7.2009



Unient Communications, a. s.  
Šafránkova 1243/3  
158 00 Praha 5  
Tel.: + 420 222 500 600  
Fax: + 420 257 895 555  
[www.viphone.cz](http://www.viphone.cz)

© 2007 Unient Communications, a.s.  
Všechna práva vyhrazena