

# **EVOLVE**

## **PREDATOR 2.0**

**GX801**

[www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)

## Důležité upozornění!

- mobilní telefon EVOLVE Predator 2.0 získal certifikaci IP57, tzn. že je za přesně definovaných okolností (norma IEC 60529, teplota 15°C až 35°C, tlak 86-106 kPa, 1 metr sloupec vody po dobu 30 minut) odolný prachu a vodě. Ani tato norma však nezaručuje úplnou vodotěsnost přístroje.
- udržujte proto kryt baterie, zámky krytu baterie, zdičky pro jeho připevnění, zdičku sluchátek a microUSB port čisté a pečlivě utěsněné, aby byla prachotěsnost a vodotěsnost zachována
- s ohledem na mnoho různých způsobů používání, jako například délku ponoření do vody, velikost hydrostatického tlaku, zda je nebo není zapojen USB kabel nebo správně nasazen kryt baterie, neneseme zodpovědnost za žádné poškození kapalinou
- nepoužívejte telefon venku během bouřky, za případná poškození přístroje nebo zdraví související s tímto způsobem užití neneseme zodpovědnost
- neponořujte telefon bezdůvodně do vody a ani jej zbytečně nevystavujte velmi nízkým nebo příliš vysokým teplotám
- tento telefon je složité elektronické zařízení, proto jej chraňte před nárazy a před působením magnetického pole
- nepropichujte reproduktor, nekládejte do otvorů žádné předměty, nenatírejte telefon barvou - všechny tyto činnosti ovlivňují funkčnost a těsnost telefonu
- pokud vám telefon spadne do vody, nemačkejte tlačítka klávesnice a otřete jej neprodleně suchým hadříkem
- pokud je telefon po servisním zásahu, může být snížena jeho odolnost vůči prachu a vodě
- popis používání mobilního telefonu a uživatelského rozhraní se může lišit od této příručky s ohledem na verzi firmware vašeho přístroje a specifické podmínky telefonního operátora
- opravy a servis je možné provádět pouze v autorizovaném servisním místě pro telefony EVOLVE (více na [www.evolve.cz](http://www.evolve.cz)), jinak můžete telefon poškodit a přijít o záruku

## Důležitá obchodně právní ustanovení

- jakoukoliv část tohoto manuálu nelze kopírovat, rozšiřovat nebo upravovat bez předchozího písemného souhlasu výrobce.
- výrobce/distributor si vyhrazuje právo na změny v produktu oproti stavu popsanému v tomto manuálu bez předchozího upozornění, protože produkt prochází neustálým vývojem a vylepšováním.
- výrobce, distributori ani prodejci nezodpovídají za jakékoliv ztráty dat nebo přímé či nepřímé škody způsobené v souvislosti s provozem telefonu, ať už vzniknou jakýmkoliv způsobem.
- obsah tohoto manuálu je poskytován bez záruky. Výrobce neposkytuje žádnou garanci přesnosti či spolehlivosti obsahu tohoto manuálu. Výjimky mohou být dány místními zákony. Výrobce si vyhrazuje právo na úpravy nebo úplné stažení tohoto manuálu bez předchozího upozornění.

## Bezpečnostní instrukce

- nepoužívejte telefon při řízení vozidla
- v letadle mějte telefon vypnutý
- nerozebírejte telefon nebo baterii, protože by mohlo dojít k jejich nevratnému poškození
- jakékoliv opravy svěřte autorizovanému servisu

## Obecná upozornění

### Mobilní telefon

Provozní teplotní rozsah telefonu je od -20°C do 55°C při relativní vlhkosti 35% - 85%. Vyhněte se používání mobilního telefonu v blízkosti telefonu na pevné lince, televize, rádia a kancelářské techniky, protože by mohlo dojít k interferencím a vzájemnému rušení. Pokud nemáte SIM kartu vloženou v telefonu, udržujte ji mimo dosah dětí. Hrozí zde riziko polknutí.

### Baterie

Pokud baterii skladujete, uchovávejte ji na chladném, dobře odvětrávaném místě mimo přímé sluneční světlo. Baterie jsou charakteristické svým životním cyklem. Pokud se délka provozu na baterii výrazně zkrátí oproti běžnému stavu, blíží se její životnost ke konci. Nahrad'te ji novou baterii stejného typu a parametrů. Baterii nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Odevzdejte ji v příslušném sběrném dvoře ve svém okolí.

### Kapacita baterie

Telefonování, podsvícení displeje a hraní her vybíjí baterii více než obvykle. Dlouhé hovory snižují dobu provozu telefonu v pohotovostním stavu. Pokud se s telefonem nacházíte mimo oblast pokrytí signálem a je zapnutý, zkracuje se délka provozu v pohotovostním stavu. Kapacita baterie závisí na úrovni nabití, teplotě, síle GSM signálu a používání podsvícení.

### Upozornění k nabíječce!

Při prvním zapnutí nabíjejte baterii alespoň 12 hodin. Tím získáte její maximální

kapacitu a zajistíte maximální životnost baterie.

## Nabíječka

Nenabíjete telefon v následujících situacích: na přímém slunečním světle, při teplotách v rozsahu -10 °C až 45 °C, ve vlhkém nebo prašném prostředí, poblíž elektronických přístrojů jako jsou televize, rádio (mohlo by dojít k rušení obrazu nebo zvuku).

## Upozornění k telefonu

Vyhýbejte se silným úderům do LCD displeje telefonu ať už rukou, nebo různými nástroji. Mohlo by dojít k poškození a vytečení tekutých krystalů. Pokud by se tato tekutina dostala do očí, mohli byste oslepnout. Pokud k tomu dojde, okamžitě začněte oči vyplachovat velkým množstvím vody (netřete je) a urychleně vyhledejte lékařskou pomoc. Telefon nerozebírejte ani nepředělávejte. Mohli byste jej poškodit nebo způsobit zkrat v elektrických obvodech. Tlačítka telefonu nemačkejte ostrými předměty, jako jsou jehly nebo hrot pera. Používání takových předmětů může způsobit poškození telefonu nebo chybnou funkci. Chraňte telefon před vlhkem a párou. Pokud do něj vlhkost pronikne, může způsobit jeho přehřátí, zkrat a poškození celého přístroje.

## 1. Vzhled a popis



## Specifikace





Rozměry: 126 x 60 x 23 mm















Úhlopříčka displeje: 2,2" TFT, 320 \* 240 pix, 262 000 barev

Kapacita telefonního seznamu: 1 000 záznamů

Baterie: 1800 mAh

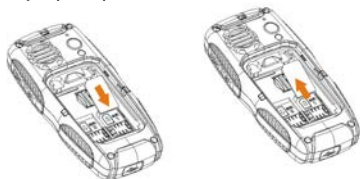
## Ikony na displeji

	Síla signálu pro SIM1 nebo SIM2
	Stav baterie
	Zapnutý alarm (při vypnutém alarmu zhasne)
	Klávesnice uzamčena nebo odemčena

	Nepřečtené SMS na SIM1 nebo SIM2
	Nepřečtené MMS na SIM1 nebo SIM2
	Zmeškané hovory na SIM1 nebo SIM2
	Odesílání SMS
	Vyzváněcí tón
	Vibrace
	Vibrace a vyzvánění
	Vyzvánění po vibracích
	Sluchátka
	Vypnutý zvuk
	Bluetooth
	Příkazový řádek GPRS
	Vysílačka je v provozu
	Přesměrovat všechny hlasové hovory

### Vložení a vyjmutí SIM karty

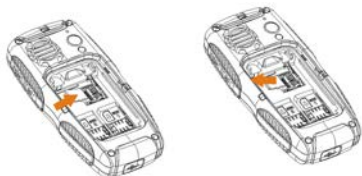
Vložte SIM kartu do slotu podle níže uvedených obrázků. SIM kartu vyjmete opačným postupem.



**Poznámka:** pokud je SIM karta uzamčena, zadejte po zapnutí správný PIN kód. Pokud PIN nemáte, kontaktujte operátora.

### Vložení a vyjmutí microSD/microSDHC karty

Při nákupu paměťové karty si vezměte mobilní telefon s sebou a kartu vyzkoušejte ještě v obchodě, zda s telefonem spolupracuje. Ujistěte se, že je paměťová karta vložena do mobilu. Slot pro její umístění se nachází pod SIM kartou.



Vložte microSD/microSDHC kartu do slotu podle výše uvedených obrázků, přičemž kovový kryt musí být otevřený. Po vložení karty přiklopte kovový kryt a pro uzamčení jej přesuňte vlevo. microSD/microSDHC kartu vyjmete opačným postupem.

### Používání baterie

Vložte baterii podle níže uvedených obrázků.



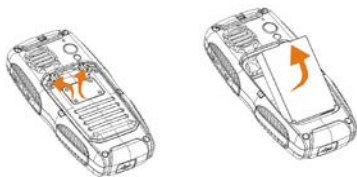
Vložte do správné pozice kryt baterie a otočte zajišťovací šrouby do horizontální pozice.



Před zapnutím telefonu se ujistěte, že baterie byla vložena správně.

### Vyjmutí baterie

Vypněte telefon a podle obrázku otočte zajišťovací šrouby do vertikální pozice a sejměte kryt baterie. Následně baterii vyndejte.



## Nabíjení

1. Připojte podle obrázku datový kabel do zdičky ve spodní části telefonu.
2. Druhý konec kabelu připojte do napájecího zdroje nebo do USB portu počítače.
3. Po ukončení nabíjení datový kabel odpojte, viz obrázek níže:




## Údržba baterie

1. Před prvním použitím se ujistěte, že je baterie plně nabitá. Po ukončení nabíjení odpojte telefon od nabíječky.
2. Používejte pouze originální kabel a nabíječku od výrobce telefonu. Nabíječky jiných výrobců mohou zkrátit životnost baterie a snížit její výkon, nebo dokonce ohrozit vaše zdraví a bezpečnost.
3. Neodhazujte baterii do ohně nebo do míst s vysokou teplotou.

## 2. Základní funkce

### Zapnutí/vypnutí





1. Pokud máte baterii nabitou, můžete telefon zapnout (a následně vypnout) přidržetím tlačítka  na 2 až 3 sekundy.
2. Pokud je pro zapnutí vyžadován PIN, zadejte „0000“.

### Kalibrace dotykového displeje

1. Při prvním použití telefonu ťukněte dotykovým perem do středu šipky.


### Vytáčení hovoru

#### A. Vložení telefonního čísla

1. V pohotovostním režimu zadávejte telefonní čísla přímo tlačítky telefonu nebo klikněte na ikonku  na spodním okraji displeje → zadejte číslo → zvolte SIM  a vytočte tlačítkem . Zavěšení (ukončení hovoru) provedete stiskem tlačítka . Telefon se přepne zpět do pohotovostního režimu.

2. Telefonní číslo můžete vytočit z telefonního seznamu nebo ze seznamu hovorů. Podrobnosti naleznete v kapitole o telefonním seznamu a seznamu hovorů.


## **B. Uskutečnění mezinárodního hovoru**

Stiskněte dvakrát tlačítko \* a na displeji se zobrazí znak "+". Nyní zadejte mezinárodní předčísli a požadované telefonní číslo a stiskněte tlačítko  pro vytočení hovoru. Poznámka: V některých sítích se pro mezinárodní hovory symbol "+" nepoužívá.

## **C. Uskutečnění nouzového hovoru**

Zadejte jednotné evropské číslo nouzového volání 112.

### **Přijetí hovoru**

Příchozí hovor přijmete stiskem tlačítka .

### **A. Nastavení hlasitosti**

Během hovoru můžete nastavit hlasitost pomocí bočních tlačítek.


### **B. Možnosti hovoru**

Během hovoru stiskněte levé funkční tlačítko → zvolte "přidržit hovor, ukončit hovor, atd.". Pokud je aktivní Bluetooth, můžete hovor provádět prostřednictvím Bluetooth sluchátka (podrobnosti naleznete v kapitole 9.2.4).

### **C. Hands-Free**

Během hovoru stiskněte pravé funkční tlačítko → zvolte "hands free" pro přepnutí hovoru ze sluchátka do reproduktoru.

### **Zmeškané hovory**

Stiskem tlačítka  v pohotovostním režimu zobrazíte detaily o zmeškaných hovorech.

### **Odmítnutí hovoru**

Pokud nechcete příchozí hovor přijmout, stiskněte tlačítko



### **Použití datového kabelu**

1. Připojte jeden konec kabelu do USB portu v PC.
2. Připojte druhý konec kabelu do zdičky v telefonu; pokud je telefon zapnutý,

zobrazí se automaticky následující zpráva:

Mass storage: Pokud ji zvolíte, zobrazí se paměť telefonu a případná vložená microSD karta v počítači jako výměnný disk, na který můžete ukládat soubory, prohlížet uložené soubory, mazat soubory nebo přemísťovat soubory mezi telefonem a počítačem. Můžete například nakopírovat MP3 do „Music“, MP4 a AVI soubory do složky „Video“, nahrané soubory ze Záznamníku uložit do „Audio“, obrázky do složky „Images“, fotky do „Photos“ atd.

### **Telefonní seznam**

#### **1.1 Rychlé vyhledávání**

Telefonní seznam → zvolte "Rychlé vyhledávání" nebo stiskněte pravé funkční tlačítko → zadejte první znak jména → stiskem směrového tlačítka dolů vyhledejte požadované číslo → stiskněte levé funkční tlačítko → zvolte "volat, odeslat zprávu" atd.. Volba „Tisk“ znamená, že pokud máte aktivní Bluetooth a jste připojení k tiskárně, můžete si kontaktní informace vytisknout.



## 1.2 Rychlé vyhledávání

Telefonní seznam → vyhledat kontakt → zadat jméno → vyhledat.

## 1.3 Přidat nový kontakt

Telefonní seznam → zadat nový kontakt → vybrat pro uložení SIM1 nebo SIM2 nebo paměť telefonu.

Pokud kontakt ukládáte do paměti telefonu, můžete připojit i druhé telefonní číslo (např. domů), název firmy, e-mailovou adresu, atd..

## 1.4 Vyhledání firmy

Vyhledat název firmy → zadat jméno firmy → vyhledat

## 1.5 Vyhledání emailu

Vyhledat e-mail → zadat e-mailovou adresu → vyhledat

## 1.6 Kopírovat vše

Kopírovat vše → vyberte z telefonu na SIM nebo ze SIM do telefonu → kopírování → zkopírováno

## 1.7 Smazání

Smazání → ze SIM1 nebo ze SIM2 nebo z telefonu (zadejte kód „0000“) nebo mazání po jednom.

## 1.8 Skupiny volajících

● Telefonní seznam → Skupina volajících

● **Jméno skupiny:** lze zadat nové jméno skupiny;

● **Vyzváněcí tón:** pomocí směrových tlačítek vlevo a vpravo si zvolte vyzváněcí tón.

● **Obrázek volajících:** pomocí směrových tlačítek vlevo a vpravo si zvolte připravené obrázky nebo můžete použít vlastní fotky.

\*Nastavené číslo musí odpovídat číslu z telefonního seznamu, jinak bude nastavení neplatné.

\*Tato funkce bude správně pracovat pouze pro čísla uložená v paměti telefonu.

## 1.9 Extra čísla

■ **Vlastní číslo:** pro SIM1/SIM2 lze zadat vlastní číslo. Pokud nastavíte vlastní telefonní číslo a jméno, bude se jméno zobrazovat na displeji telefonu v pohotovostním stavu. Pokud zadáte pouze číslo, nebude se ukazovat jméno, ale jen toto číslo.

■ **SIM1 SOS číslo a SIM2 SOS číslo** odpovídá nastavení operátora. Evropská operátoři používají ve velké většině jako nouzové číslo 112.

## 2. Import a export

1. **Export:** Stiskněte OK → zvolte úložiště → zvolte místo pro uložení exportovaných čísel (Telefon nebo paměťovou kartu). Vytvoří se záložní soubor \*.phb.

2. **Import:** import čísel z Telefonu nebo z paměťové karty → Otevřít → zvolte záložní soubor \*.phb → Odeslat → Kontakt → vyberte na SIM1, SIM2 nebo do Telefonu.

Pozn: 1. Pokud měníte kontakty v záložním souboru v počítači, neměňte název souboru jinak nebude import zpět do telefonu možný.

2. Pro změnu dat v souboru doporučujeme použít program „Poznámkový blok“ ve

Windows, neměňte formát souboru prosím.

## 2.1 Nastavení telefonního seznamu

V této sekci můžete zkontrolovat stav paměti, preferované úložiště, atd.

## 2.2 Obrázek volajícího

Pro vložení obrázku volajícího → vstupte do menu/paměťová karta → Obrázky → zvolte obrázek → přiřadit k novému kontaktu, ke zvolenému kontaktu nebo ke skupině kontaktů.

Poznámka: Velikost obrázku by měla být mezi 10 kB - 20 kB.

## 2.3 Vyzváněcí tóny

Pro nastavení vyzváněcího tónu → zvolit vyzvánění → Přidat k novému kontaktu, k vybranému kontaktu nebo ke skupině jako vyzváněcí tón příchozích hovorů.  
Popřípadě pomocí Vyzváněcí tóny → prázdné → Nahradit novou hudbou → z paměti mobilu nebo paměťové karty → zvolit hudbu ze složky Music document.

## 2. Centrum volání

### 2.1 Historie hovorů

#### 2.1.1 Historie hovorů SIM1/SIM2

##### Zmeškané hovory SIM1

Zmeškané hovory SIM1 → zvolte zmeškaná čísla → zobrazte si detailní informace → zmeškané číslo můžete smazat, volat zpět, atd.. Hovor zpět lze uskutečnit ze SIM1 nebo SIM2, popřípadě lze číslo zadat tlačítky číselné klávesnice telefonu.

##### Odchozí hovory SIM1

Postup je stejný jako v případě zmeškaných hovorů.

##### Přijaté hovory SIM1

Postup je stejný jako v případě zmeškaných hovorů.

##### Smazání záznamu o hovorech SIM1

Lze smazat jednotlivý záznam nebo všechny záznamy.

##### Časovač hovorů SIM1

Můžete si zkontrolovat délku posledního hovoru, délku odchozích hovorů i příchozích hovorů. Všechny časovače lze vynulovat.

##### Náklady volání SIM1

\* Tato funkce vyžaduje podporu operátora/telefonní sítě.

##### Počítadlo SMS SIM1

Můžete si zkontrolovat, kolik zpráv jste přijali a odeslali.

##### Počítadlo GPRS SIM1

Můžete si zkontrolovat tok GPRS dat, odeslaných i přijatých.  
Pomocí vynulování počítadla smažete všechny GPRS záznamy.

## 2.2 Nastavení hovorů

### A: Nastavení hovorů pro SIM1

#### ID volajícího

Zvolte některou z hodnot "podle nastavení sítě, skryt ID, odeslat ID" podle parametrů

své sítě. Pokud si zvolíte "skrýt ID", bude moci SIM1 pouze přijímat hovory. Odchozí hovory nebudou možné.

### **Přidržení hovoru**

Pokud máte během telefonování druhý příchozí hovor, uslyšíte ve sluchátku upozorňovací tón. Aktivace této vlastnosti vám umožní volbu, zda druhý příchozí hovor přijmout nebo ne. Po deaktivaci této funkce nejste o druhém příchozím hovoru vůbec informováni a volající uslyší obsazovací tón (pokud je aktivní přesměrování hovorů, druhý volající je automaticky přesměrován na nastavené číslo).

### **Přesměrování hovorů**

#### **1. Přesměrování všech hlasových hovorů**

Stiskem středového tlačítka aktivujete nebo deaktivujete tuto funkci. "Získat status" poskytne informaci o aktuálním nastavení přesměrování hovorů.

#### **2. Přesměrovat v případě nedosažitelnosti**

Pokud je tato funkce aktivní, jsou přesměrovány hovory tehdy, pokud jste mimo dosah sítě. Ostatní je identické s přesměrováním všech hovorů.

#### **3. Přesměrování v případě nepřijetí hovoru**

Stiskem středového tlačítka funkci aktivujete → Přesměrovat na nové číslo → zadejte číslo k přesměrování → potvrďte nastavení. Nyní budou příchozí hovory přesměrovány na vámi zadané číslo tehdy, když příchozí hovor nepřijmete.

#### **4. Přesměrovat pokud je obsazeno**

Pokud je tato funkce aktivní, jsou přesměrovány příchozí hovory tehdy, pokud již z telefonu voláte. Ostatní je identické s přesměrováním všech hovorů.

#### **5. Přesměrovat všechny datové hovory**

Pokud je tato funkce aktivní, jsou přesměrovány všechny datové hovory (tato funkce vyžaduje podporu operátora - telefonní sítě).

#### **6. Zrušit všechna přesměrování**

Stiskem OK vstoupíte do režimu nastavení → Deaktivovat. Všechna přesměrování pro SIM1 budou zrušena.

### **Blokování hovorů**

Blokování hovorů je služba sítě umožňující omezit hovory. Tato funkce vyžaduje blokovací heslo od provozovatele telefonní sítě. Lze blokovat odchozí hovory, příchozí hovory, všechny hovory, zrušit všechna blokovaná nebo změnit heslo pro blokovaná.

### **Přepínání linek**

A. pomocí této funkce lze nastavit přepínání pro SIM1. Stiskněte tlačítko pro volbu linky 1 nebo linky 2. (tato funkce vyžaduje podporu operátora - telefonní sítě; je doporučeno využít linky 1).

B. nastavení hovorů pro SIM2, platí totéž co pro SIM1. Pokud je SIM2 aktivní, můžete si opět zvolit linku 1.

### **Pokročilá nastavení**

#### **1. Blokovaná čísla**

Stiskem středového tlačítka vstoupíte do režimu nastavení → blokována čísla → odmítnout podle seznamu: Zap/Vyp → seznam blokových čísel → přidat číslo do seznamu (maximálně lze přidat 20 kontaktů) → OK pro uložení a ukončení. Pokud vám budou volat čísla z tohoto seznamu, budou automaticky blokována.

## **2. Automatické opětovné vytáčení**

Telefon může automaticky opětovně vytáčet čísla, pokud není hovor přijat nebo v případě blokování hovorů, pokud je tato funkce aktivní.

## **3. Rychlé vytáčení**

Otevřete stav rychlého vytáčení → zvolte kontakty ze seznamu pro seznam rychlého vytáčení → ukončení → stisknete pravé funkční tlačítko pro návrat do pohotovostního režimu. Před prvním využitím rychlého vytáčení vyčkejte 3 sekundy.

## **4. Zobrazení délky hovoru**

Pokud je tato funkce aktivní, bude na displeji telefonu zobrazována délka aktuálního hovoru. Při deaktivaci funkce se zobrazení vypne.

## **5. Připomínač volání**

Nastavením této funkce na vypnuto vám nebude hovor připomínat. Pokud nastavíte "jednou" bude vám hovor připomenut jedenkrát. Při nastavení na "pravidelně" vás bude telefon upozorňovat na hovor v nastaveném časovém intervalu.

## **6. Automatické ukončení hovoru**

Funkce může být vypnuta nebo zapnuta. Pokud ji aktivujete a nastavíte čas v rozmezí 1-9999 sekund, bude probíhající hovor vždy ukončen po nastaveném čase. Pokud například nastavíte 5 minut, telefon automaticky zavěsí po 5 minutách hovoru.

## **3. Nastavení**

### **3.1 Uživatelské profily**

Pomocí tohoto menu můžete nastavit podle svých potřeb různé vyzváněcí tóny pro příchozí hovory. Zvolte si profily a stiskem levého funkčního tlačítka menu otevřete. K dispozici jsou profily Obecný, Jednání, Venku, Uvnitř, Sluchátka a Bluetooth.

Základní přednastavený profil je „Obecný“.

#### **Aktivace**

Směrovými tlačítky nahoru/dolů zvolte požadovaný profil a pro aktivaci stisknete tlačítko OK.

#### **Úprava**

Stiskem levého funkčního tlačítka otevřete možnosti a zvolte položku "upravit".

#### **Poznámka:**

1. Po volbě příslušného profilu nebo hlasitosti vyzvánění jsou tyto údaje zobrazeny na základní obrazovce pohotovostního režimu různými ikonami;
2. Pokud v pohotovostním režimu přidržíte stisknuté tlačítko "#", můžete okamžitě přepnout mezi obecným profilem a profilem jednání.

### **3.2 Nastavení režimu Dual SIM**

Dual SIM aktivován: jak SIM1, tak SIM2 jsou aktivní.

Pouze SIM1: je aktivní pouze SIM1, SIM2 není používána a některé funkce SIM2 budou

skryty.

**Pouze SIM2:** je aktivní pouze SIM2, SIM1 není používána a některé funkce SIM1 budou skryty.

**Režim letadlo:** pokud se nacházíte na palubě letadla, zvolte režim „Letadlo“. Volání a zprávy nebudou v tomto režimu použitelné.

### 3.3 Kalibrace dotykového displeje

Podle instrukcí na displeji ťukněte dotykovým perem (naleznete jej upevněný v univerzálním držáku telefonu - příslušenství, pokud odšroubujete špičku pera získáte propisovací tužku) do středu displeje a proveďte následnou kalibraci, aby bylo ovládním dotykovým displejem přesnější.

### 3.4 Nastavení telefonu

**Čas a datum:** můžete nastavit své domácí město, čas a datum, formát zobrazení času a data a oddělovač.

**Nastavené zapnutí/vypnutí:** telefon se automaticky zapne nebo vypne podle tohoto nastavení.

**Jazyk:** volba jazyka menu.

**Metoda vkládání:** volba metody vkládání znaků.

**Nastavení displeje:** V této části můžete nastavit pozadí, šetřič displeje, zapnutí/vypnutí displeje, zobrazení data a času, zobrazení vlastního čísla, typ hodin, uvítací text, předdefinované tlačítko a automatickou aktualizaci data a času.

**Nastavení podsvícení:** a. nastavení podsvícení displeje umožňuje nastavit jas a délku svícení LCD

b. automatické nastavení podsvícení zap/vyp umožňuje nastavit parametry podsvícení LCD automaticky podle světla okolního prostředí.

#### **Nastavení sítě**

##### **Nastavení sítě pro SIM1:**

**Volba sítě:** zde si můžete vybrat, zda má SIM1 zvolit síť operátora ručně nebo automaticky (doporučené nastavení je automaticky). Pokud zvolíte automaticky, telefon bude postupovat při volbě sítě podle priorit operátora. Pokud máte aktivní ruční nastavení, musíte z nabídky sítí zvolit tu, která odpovídá vašemu operátorovi dle SIM karty.

**Předvolby:** nastavení upřednostňovaného operátora. Zde se vám zobrazí seznam všech operátorů.

**Nastavení sítě pro SIM2:** postup nastavení sítě je stejný jako pro SIM1.

#### **Bezpečnostní nastavení**

##### **A. Bezpečnostní nastavení SIM1**

**Zámek SIM1:** zadejte PIN pro SIM1 a nastavte, zda má být SIM1 uzamčena nebo odemčena. Standardně je zámek SIM karty neaktivní. Pokud SIM kartu uzamknete, budete muset při každém zapnutí telefonu zadávat PIN. PIN vám poskytne provozovatel sítě. Pokud jej zadáte třikrát za sebou chybně, dojde k uzamčení SIM karty a pro její opětovné zprovoznění bude třeba heslo PUK, které rovněž získáte od

operátora spolu se SIM kartou.

**Pokud číslo PUK nemáte, kontaktujte provozovatele sítě!**

**Pevné vytáčení:** pomocí této funkce můžete vytočit nouzové číslo.

Nastavte, zda má být vyžadován PIN.

**Změna hesla:** změna PIN 1 a PIN 2 → zadejte původní heslo SIM karty → zadejte nové heslo SIM karty → zadejte heslo znovu pro potvrzení.

### **B. Bezpečnostní nastavení SIM2**

Postup je stejný jako pro SIM1.

### **C. Zámek telefonu**

Pokud zámek telefonu aktivujete, bude třeba při zapnutí telefonu zadat heslo.

Tovární heslo je „0000“ (čtyřikrát nula).

### **D. Automatický zámek klávesnice**

Můžete nastavit automatické zamknutí klávesnice v časovém intervalu 5 s, 30 s, 1 min, 5 min. Po dosažení nastaveného času se klávesnice telefonu automaticky zamkne a pro její odemčení je třeba stisknout levé funkční tlačítko + „\*“ (hvězdičku vlevo dole na klávesnici).

### **E. Změna hesla**

Změna hesla zámku telefonu → zadejte původní heslo → zadejte nové heslo → zadejte heslo znovu pro potvrzení

### **Obnovení továrních nastavení**

Tato funkce vyžaduje zadání hesla (standardní heslo je „0000“). Po zadání hesla stiskněte středové tlačítko, čímž zrušíte uživatelská nastavení a vrátíte telefon do původního továrního nastavení.

## **4. JAVA a hry**

### **4.1 Hry**

Mobilní telefon má vestavěny dvě hry: Magic Sushi a Tetris. V menu her jsou možnosti nová hra, úroveň obtížnosti, nejlepší skóre a nápověda.

### **Nastavení her**

Lze nastavit BGM, zvukový efekt, vibrace a hlasitost.

### **4.2 JAVA**

Telefon podporuje platformu JAVA. Stáhněte si požadované JAVA programy z internetu (je vyžadován formát .jar), uložte je na microSD kartu a z menu telefonu „Prohlížeč souborů“ spusťte instalaci. Po dokončení instalace se program objeví v nabídce JAVA programů.

### **4.3 Nastavení JAVA**

Můžete nastavit JAVA audio, JAVA vibrace, zvolit SIM, JAVA SIM 1/2 profil nebo velikost paměti. Nastavení provádíte směrovými tlačítky nahoru/dolů a vlevo/vpravo.

### **4.4 Standardní úroveň zabezpečení JAVY**

Směrovými tlačítky vlevo/vpravo můžete nastavit parametry jako nedůvěryhodné domény, nastavení přístupu do sítě, automatické připojení, zprávy, multimedia, čtení uživatelských dat, zápis uživatelských dat a výzva pro místní připojení.

## 5. Zprávy

### 5.1 SMS zprávy

#### Psaní zpráv

Zvolte psaní zpráv a stiskněte středové tlačítko → Napište zprávu → Zvolte SIM1 nebo 2 pro odeslání. Zprávu můžete "Pouze odeslat", "Uložit a odeslat", "Uložit", "Odeslat více příjemcům" a "Odeslat na skupinu". Při volbě "Odeslat více příjemcům" můžete SMS poslat až 10 kontaktům. "Odeslat na skupinu" znamená, že zpráva odejde na všechny kontakty ve zvolené skupině.

**Použití šablon:** směrovými tlačítky nahoru/dolů zvolte požadovanou šablonu.

**Vložení objektu:** do zprávy můžete vložit obrázek, můj obrázek, předdefinovanou animaci, mou animaci, melodii, mou melodii nebo předdefinovaný zvuk.

**Formát textu:** velikost textu (velikost fontu), styl textu (tučně/kurzíva/podtržené/přeškrtnuté), zarovnání (automatické/vlevo/na střed/vpravo), nový odstavec (automatický/vlevo/na střed/vpravo).

**Vložení čísla:** středovým tlačítkem zvolte číslo kontaktu, na který chcete zprávu odeslat.

**Vložení jména:** středovým středovým tlačítkem zvolte jméno kontaktu, na který chcete zprávu odeslat.

**Vložení záložky:** středovým tlačítkem vložte URL adresu ze seznamu záložek služby WAP (viz kapitola 8).

**Metoda vkládání:** zde si můžete zvolit metodu vkládání textu.

**Poznámka:** Některé SMS centra nebo oblasti nepodporují zprávy o více než 70 znacích nebo anglický text o více než 160 znacích. Pouze mobilní telefony kompatibilní s EMS (Enhanced SMS) dokážou v SMS zprávách přijímat a odesílat statické obrázky, animované ikony a hudbu.

#### Doručené

Vstupte do schránky a pomocí směrových tlačítek nahoru/dolů zkontrolujte přijaté zprávy na SIM1 a 2. Pokud se ve schránce nějaké zprávy nachází, můžete na ně odpovědět, smazat je, přeposlat, kopírovat do telefonu, přesunout do telefonu, smazat vše, kopírovat vše, přesunout vše, použít telefonní číslo ze zprávy, použít URL nebo funkci USSD.

#### Odchozí

Zvolte si zprávy ze SIM1 nebo 2 a stiskem tlačítka možnosti můžete zprávy editovat, smazat, kopírovat do telefonu, přesunout do telefonu, smazat vše, kopírovat vše, přesunout vše, použít telefonní číslo ze zprávy, použít URL nebo funkci USSD.

#### Šablony

V telefonu je přednastaveno 10 SMS pro každodenní použití. Stiskem tlačítek Možnosti nebo OK je můžete upravovat, odstranit a napsat zprávu.

#### Nastavení SMS

Před používáním SMS můžete ještě doplnit následující nastavení pro SIM1 nebo 2: nastavení profilu, obecná nastavení, stav paměti a preferované úložiště.

### 5.2 MMS zprávy

MMS je zkratka Multi-media Message Service, což znamená, že oproti SMS navíc podporují multimediální funkce. Můžete jimi posílat různý obsah, jako například text, obrázky, zvuky atd.. MMS musí být podporovány provozovatelem sítě. Zkontrolujte, zda vaše SIM karta MMS podporuje nebo kontaktujte s dotazem operátora. Pro nastavení profilu MMS kontaktujte svého operátora. Nastavení pro MMS naleznete také na [www.evolve.cz](http://www.evolve.cz)

### **Psaní zpráv**

Stiskem tlačítka OK zobrazíte menu psaní zpráv a uvidíte následující možnosti: Příjemce, kopie, skrytá kopie, předmět, editace obsahu.

### **Příchozí**

Přijaté MMS se budou zobrazovat ve schránce příchozích zpráv, kde je můžete zkontrolovat, prohlédnout, přečíst nebo na ně odpovědět. Pokud jste žádné MMS nedostali nebo nemáte službu MMS aktivní, bude se při pokusu zobrazit MMS ukazovat pouze nápis "Prázdné".

Pokud je ve schránce nová MMS, telefon oznámí "Nová MMS (SIM1 nebo 2)". Pro její přečtení oznámení potvrďte. Pokud vám byla MMS odeslána e-mailem, musíte se přihlásit do svého mailu, kde si ji můžete přečíst.

### **Odchozí**

Po odeslání se MMS uloží do schránky odeslané pošty, kde si ji můžete přečíst, přepsat, atd..

### **Rozepsané**

Rozepsané MMS mohou být uloženy do schránky rozepsané pošty, kde je můžete prohlížet, odeslat, atd..

### **Šablony**

K dispozici jsou dva typy šablon: Uživatelsky vytvořené a standardní. Jako uživatelskou šablonu lze použít jakoukoliv zprávu ve schránkách „Příchozí“, „Odeslané“, „Rozepsané“. „Standardní“ jsou šablony vestavěné ve firmwaru telefonu.

Tyto šablony zobrazíte stiskem tlačítka OK.

Zvolte si požadovanou šablonu a stiskněte „Možnosti“. Na výběr budete mít mezi "Zobrazit", "Napsat zprávu" a "Možnosti".

### **Nastavení MMS**

K dispozici jsou tato nastavení: "Vytvořit", "Odeslat", "Stáhnout", "Filtr", atd. "Profil serveru" se používá pro volbu MMS sítě pro SIM1 nebo SIM2.

**Stav paměti (vnitřní úložiště):** slouží ke kontrole místa obsazeného MMS zprávami "Použité místo", "Volné místo", atd.

### **5.3 Server hlasové pošty**

Hlasová pošta je služba poskytovaná operátorem. Svoji schránku otevřete dlouhým stiskem tlačítka 1. Předtím je však třeba nastavit číslo hlasové pošty a jméno.

## **6. Multimedia**

### **6.1 Fotoaparát**

Dotykem na displej nebo pomocí tlačítek můžete použít následující funkce:




- **Fotky:** zobrazení fotografií
- **Nastavení fotoaparátu:** používá se pro zapnutí/vypnutí LED přisvícení, nastavení zvuku závěrky, expozičních hodnot, kontrastu, stabilizátoru, samospouště a trvalého snímání.
- **Nastavení obrázku:** slouží pro nastavení rozlišení fotky (320x240/640x480/800x600/1600x1200) a kvality.
- **Vyvážení bílé:** nastavení vyvážení bílé.
- **Režim displeje:** zvolte automatický nebo noční fotografování
- **Nastavení efektů:** k dispozici máte širokou nabídku efektů, jako například Normální, Stupně šedé, Sépie, atd.
- **Nastavení rámečku:** funkce slouží k vytvoření rámečku kolem fotky. Lze použít pouze pro fotky s rozlišením 240x320.
- **Úložiště:** fotky můžete ukládat do paměti telefonu nebo na paměťovou kartu.
- **Obnovit výchozí:** obnoví výchozí tovární nastavení parametrů fotoaparátu.

## 6.2 Prohlížeč obrázků

Pro otevření prohlížeče stiskněte tlačítko středové tlačítko. Zvolte si fotku a následně v menu "Možnosti" zvolte zobrazit, vytisknout, přejmenovat, smazat, atd. Všechny fotografie se ukládají do složky "Obrázky".

## 6.3 Videorekordér

Stiskněte OK → Videokamera. Následně stiskněte středové tlačítko nebo se dotkněte ikonky  pro zahájení nahrávání videa. Stiskem "Možnosti" můžete nastavit parametry videokamery, parametry videa, efekty, úložiště a obnovit tovární nastavení.

## 6.4 Videopřehrávač

Zvolte si Videopřehrávač a volbu potvrďte stiskem středového tlačítka. Stiskem položky "Možnosti" zvolíte "Úložiště": Telefon nebo paměťová karta. Telefon automaticky ukládá video soubory do složky "Video". Zvolte požadované video a v menu "Možnosti" zvolte Přehrát, Odeslat, Přejmenovat, Smazat, atd.  
**Poznámka:** podporovány jsou soubory formátů 3GP/MP4, které však musí mít správné rozlišení, kódování a snímkovou frekvenci; dekódovací frekvence by neměla být menší než 512 kbps; Snímková frekvence je doporučena na úrovni přibližně 10 snímků za sekundu.

## 6.5 Audio přehrávač

V menu si zvolte „Audiopřehrávač“ a stiskněte středové tlačítko. Pro zobrazení seznamu MP3 skladeb stiskněte "Seznam". Zvolte hudební soubor a stiskněte "Možnosti" a vyberte „Přehrát“, „Zobrazit podrobnosti“, „Použít jako vyzváněcí tón“, „Smazat“ atd. Můžete použít následující nastavení:

- **Seznam oblíbených:** zvukové soubory z paměti telefonu nebo paměťové karty
- **Automatické generování seznamu:** pokud je funkce aktivní, jsou do seznamu

pro přehrávání přidány všechny zvukové soubory ve složce „Music“; když je vypnuta, je nutno přidávat skladby do seznamu ručně

- **Opakování:** opakované přehrávání souborů
- **Náhodné přehrávání:** náhodně přehrává MP3 soubory
- **Přehrávání na pozadí:** ukončí MP3 přehrávač, avšak skladby dále hrají na pozadí
- **Bluetooth stereo výstup:** umožňuje přehrávání MP3 souborů prostřednictvím Bluetooth
- **Bluetooth stereo sluchátka:** po přepnutí na Bluetooth stereo výstup a připojení Bluetooth stereo sluchátek budou MP3 přehrávány přímo do bezdrátových sluchátek (vyžaduje externí Bluetooth sluchátka s podporou stereo přehrávání).
- **Zobrazování textů:** Po aktivaci této funkce jsou při přehrávání hudebních souborů zobrazovány jejich texty, pokud jsou uloženy ve formátu .lrc ve složce „Hudba“ kde jsou uloženy i MP3 skladby

## 6.6 Záznamník

Zobrazte displej záznamníku a stiskněte „Možnosti“ → Stiskněte „Nahrávání“ → „Stop“ a „Uložit“. Nahrávka bude automaticky pojmenována podle data a času nahrávání. Stiskem volby „Možnosti“ můžete zvolit nahrávání, přehrávání, připojení, přejmenování, smazání, atd.

## 6.7 FM rádio

Před použitím FM rádia nejprve připojte k telefonu sluchátka, která slouží jako anténa. Stiskem středového tlačítka zahájíte nahrávání vysílaného pořadu.

Zvolte „Možnosti“ a můžete udělat následující nastavení:

- **Seznam stanic:** můžete uložit až 9 rozhlasových stanic; zadejte název stanice a frekvenci a zvolte „Uložit“. Pro spuštění zvolte uloženou stanici a stiskněte „Možnosti“, kde můžete zvolit „Přehrát“, „Smazat“ nebo „Editovat“
- **Ruční ladění:** můžete ručně zadat frekvenci stanice, kterou chcete poslouchat, a to v rozsahu 87,5 až 108,0 MHz; hodnoty vkládejte tlačítky na telefonu, včetně desetinné tečky. Tu vložíte stiskem tlačítka #
- **Automatické ladění:** telefon automaticky vyhledá a uloží do seznamu všechny aktuálně dostupné FM stanice
- **Nastavení:** v této části můžete zapnout/vypnout hraní rádia na pozadí nebo přes reproduktor, formát nahrávání vysílání, kvalitu zvuku a úložiště pro nahrávání
- **Nahrávání:** zahájí nahrávání aktuální FM stanice
- **Připojení:** zvolte soubor a pokračujte v nahrávání
- **Seznam souborů:** seznam všech nahraných souborů

## 7. Vysílačka

### 7.1 Rozhraní


V menu zvolte funkci „Vysílačka“ a stiskněte středové tlačítko, nebo se dotkněte příslušné ikony pro aktivaci této funkce. Zobrazí se vám displej podobný

následujícímu:

**Nastavení vysílačky:** Dotkněte se ikonky na displeji nebo stiskněte středové tlačítko pro vstup do menu nastavení vysílačky.

**Provoz na pozadí:** po aktivaci této funkce můžete vysílat stiskem tlačítka vysílačky na levém boku nebo přijímat vysílání na stejné frekvenci, i když nejste v menu „Vysílačky“. V tom případě se vám na displeji pohotovostního režimu zobrazuje ikonka „Vysílačky“. Pokud funkci vypnete, není vysílání a příjem možný bez toho, že byste vstoupili do menu „Vysílačky“. Maximální čas vysílání: Maximální délku vysílání můžete nastavit na 30s, 60s nebo 120s. Po uplynutí nastavené periody se vysílání automaticky přeruší. Během vysílání je ikonka na displeji červená, při příjmu je

zelená. **Ladění frekvence:** frekvenci můžete nastavit pomocí tlačítek  nebo

, popřípadě využijte funkci skenování frekvencí.

**Práh šumu:** použijte levé/pravé směrové tlačítko pro nastavení prahové úrovně šumu; v levé dolní části displeje vysílačky jsou pomocí diagramů zobrazeny různé úrovně.

Stiskem směrového tlačítka dolů pokračujte v monitorování signálů. Pokud je úroveň nízká, nemůže být slabý signál přijímán. Pokud je úroveň signálu vysoká, mohou být kvalitní signály přijímány. Při příjmu na krátké vzdálenosti nastavte vysokou úroveň, abyste odstranili rušení slabšími signály.

**Nastavení hlasitosti:** dotkněte se ikony „+“ na displeji nebo stiskněte pravé směrové tlačítko pro nastavení hlasitosti.


## 7.2 Použití

### Krok 1

Podle potřeby nastavte hlasitost, maximální vysílací čas, Úroveň šumu, atd.. Pro přímou volbu frekvence můžete stisknout směrová tlačítka vlevo/vpravo a vybrat platnou frekvenci z rozsahu. Přednastaveno je 8 frekvencí.

### Krok 2

**Vysílání:** zvolte , nastavte stejnou frekvenci jako pro příjem, dotkněte se ikonky

 → přepněte na „Vysílání na pozadí“ a stiskněte středové tlačítko. Stiskněte tlačítko na levém boku telefonu nebo směrové tlačítko „nahoru“. Indikátor vysílačky zčervená. Začněte mluvit do mikrofonu ve spodní části mobilu. Vzdálenost mezi mikrofonem a ústy by měla být v rozsahu 2,5 až 5 cm. Nyní uvolněte boční tlačítko a vstupte tak do režimu „Příjmu“.

**Příjem:** zachovejte stejnou frekvenci. Ukazatel na displeji zezelená, pokud přijímá signál. Pokud je signál dostatečně silný, není třeba stisknout směrové tlačítko „dolů“ a přímo uslyšíte zvuk. Pokud je signál slabý, příjem zlepšíte stiskem uvedeného směrového tlačítka.

**Při chodu jakékoliv JAVA aplikace je vysílačka vypnuta!**

## 8. Služby

### 8.1 SIM Toolkit

Tato funkce vyžaduje podporu SIM karty (operátora). Různí operátoři v rámci této funkce nabízejí různé služby.

## 8.2 WAP

Pomocí funkce WAP se telefon může připojit bezdrátově k internetu.

Stiskněte "WAP", zvolte "Domovská stránka" a stiskněte středové tlačítko pro otevření. Pomocí směrových tlačítek nahoru/dolů si zvolte odkaz a stiskněte levé funkční tlačítko pro jeho otevření.

## 9. Organizér

### 9.1 Správa souborů

Telefon podporuje paměťovou kartu standardu microSD/microSDHC. Vyberte si paměťovou kartu, pokud je ve slotu vložena, stiskněte "Možnosti" a budete mít na výběr následující nastavení:

**Otevřít:** otevře paměť telefonu nebo paměťovou kartu podle vaší volby

**Nová složka:** vytvoří novou složku ve zvolené paměti

**Formát:** naformátuje zvolenou paměť

**Odstranit:** odstraní obsah paměti

**Přejmenovat:** změní název paměti

**Detaily:** zobrazí jména paměti, celkové velikosti a volného místa, stiskem "Otevřít" zobrazíte seznam složek v paměti. Vyberte si složku a stiskněte "Možnosti". Zobrazí se nabídka "Otevřít", "Nová složka", "Přejmenovat", "Smazat" atd. Zvolte ve složce požadovaný soubor, u kterého můžete zvolit zobrazit/vytisknout (v případě složky „Obrázky“), nebo přehrát pokud je soubor ve složce „Hudba“ nebo „Audio“. Jakýkoliv soubor může být odeslán do jiných zařízení prostřednictvím MMS nebo Bluetooth.

**Poznámka:** obrázky a zvukové soubory musí mít odpovídající formát, který podporuje i přijímající zařízení. Jinak odeslání neproběhne.

## 9.2 Extra

### 9.2.1. Kalkulačka

- číselnou klávesnicí zadáváte čísla (stiskem "#" vložíte desetinnou tečku);
- navigační tlačítka představují funkce "+ - x ÷ M+ M- MR a MC". Jejich stiskem příslušnou funkci použijete, alternativně lze funkci aktivovat dotekem na displej
- výsledek dostanete stiskem středového tlačítka
- pravým funkčním tlačítkem odstraníte chybu v čísle nebo symbolu při zadávání

**Poznámka:** přesnost výsledku může být ovlivněna chybou zaokrouhlování

### 9.2.2 Stopky

Na výběr máte tradiční stopky nebo nWay stopky. Aktivujete je stiskem směrových tlačítek nahoru/dolů.

**Tradiční stopky:** úsekové stopování, měření kol, zobrazení výsledků.

**nWay stopky:** Aktivujete je stiskem směrových tlačítek nahoru/dolů/vlevo/vpravo,

stiskem středového tlačítka odpočítávání pozastavíte/obnovíte, reset provedete stiskem pravého funkčního tlačítka.

### 9.2.3 Čtečka e-knih

Podporován je pouze formát `.txt` přičemž po otevření čtečky máte dostupné tyto funkce: „Otevřít e-knih“, „Globální nastavení“, „Info o knize“, „Smazat“, „Smazat všechny soubory“, „Třídít“, „Použít globální nastavení“ a „Nápověda“.

**Poznámka:** Při čtení představují čísla na spodním okraji displeje různé čtecí funkce. Soubory e-knih v `.txt` formátu musí být uloženy ve složce E-book a měly by být uloženy v kódování „Unicode“ pro lepší podporu středoevropských znaků.

### 9.2.4 Připojení - Bluetooth, Datové účty (GSM data/GPRS)

Bluetooth je bezdrátová forma komunikace. Čip je vestavěn přímo v telefonu a umožňuje uživateli propojit telefon s dalšími zařízeními používajícími tuto funkci, jako například bluetooth hands-free, jiné telefony, sluchátka nebo PC s podporou bezdrátové technologie Bluetooth. Přes Bluetooth se dají předávat fotky, videoklipy, texty, elektronické vizitky, atd.. Pokud máte též bluetooth hands-free sadu, můžete její pomocí telefonovat například za jízdy ve vozidle.

#### Aktivace Bluetooth

Aktivaci/deaktivaci Bluetooth lze kdykoliv provést podle potřeby. Pokud chcete funkci Bluetooth použít (například pro odeslání souboru), musíte nejprve v telefonu Bluetooth aktivovat a provést spárování zařízení.

**Poznámka:** z důvodu delší životnosti baterie a zabezpečení telefonu je doporučeno zapínat funkci Bluetooth pouze tehdy, kdy ji skutečně využíváte. Jinak ji mějte deaktivovanou.

#### Párování zařízení

Dejte vyhledat Bluetooth zařízení a následně se vám na displeji zobrazí seznam nalezených aktivních přístrojů. Zvolte si ten, ke kterému se chcete připojit, a zadejte párovací heslo. Při úspěšném párování se tento přístroj objeví v seznamu spárovaných zařízení. Párovací heslo může být libovolné čtyřmístné číslo, musí však být použito stejné v obou přístrojích.

#### Mé zařízení

Pokud není mobilní telefon aktuálně připojen k žádnému Bluetooth zařízení, zobrazí se možnost 'Vyhledat Bluetooth zařízení'. Stiskem středového tlačítka vyhledáte okolní Bluetooth zařízení a ze seznamu nalezených si vyberete požadované.

#### Připojená zařízení

Připojená zařízení se zobrazují v seznamu. Můžete je zvolit a připojení ukončit.

#### Nastavení

V této sekci můžete nastavit viditelnost mobilního telefonu, změnit jméno zařízení a nastavit audio.

#### Můj Bluetooth

Zobrazuje informace o zařízení jako jméno zařízení, adresa zařízení, podporované služby, atd..

### 9.3 GPS

Funkce GPS zobrazí zeměpisnou šířku, délku a nadmořskou výšku vaší aktuální pozice.

### 9.4 Světlo

Po aktivaci funkce se rozsvítí LED svítidla vestavěná v telefonu. Alternativně ji lze zapnout/vypnout stiskem bočního tlačítka na telefonu.

### 9.5 Režim světla

Po zapnutí svítidel zvolte některou z následujících možností:

1. Zapnout/vypnout krátkým stiskem tlačítka na levé straně mobilního telefonu.
2. Zapnout/vypnout dlouhým stiskem tlačítka (asi 2 sekundy) na levé straně mobilního telefonu.
3. Zapnout stisknutím a vypnout uvolněním tlačítka na levé straně telefonu. Svítidla svítí jen po dobu přidržení tlačítka.

### 9.6 Kalendář

Datum můžete přímo zobrazit stiskem směrových tlačítek nahoru/dolů/vlevo/vpravo, přičemž zobrazení data na displeji se průběžně mění.

### 9.7 Seznam úkolů

Stiskem tlačítka středového tlačítka tuto funkci aktivujete. Zobrazí se celkový počet paměťových pozic. Pomocí směrových tlačítek si zvolte požadovanou pozici a stiskem středového tlačítka můžete revidovat úkol nebo přidat nový.

### 9.8 Budík

Aktivací funkce vstoupíte do menu, kde můžete nastavit až pět různých alarmů. Pomocí směrových tlačítek nahoru/dolů si zvolte požadovanou pozici, pro kterou můžete upravit parametry jako Zapnutí/vypnutí, Čas, Tón alarmu, Přerušení alarmu (min), Typ výstrahy, atd..

### 9.9 Světový čas

V této části menu si můžete prohlédnout aktuální čas ve významných městech v různých částech světa. Pro tato města můžete podle potřeby nastavit i možnost používání letního času.

### 9.10 Zkratky

Zde můžete nastavit zkratky pro nejpoužívanější funkce. Zkratky poté vyvoláte stisknutím středového tlačítka v základní obrazovce.

## Řešení problémů

Pokud se při používání telefonu setkáte s problémem, zkontrolujte možnosti řešení podle následující tabulky. Pokud řešení nenajdete, kontaktujte prodejce nebo servis. Pokud s telefonem nebo příslušenstvím není něco pořádku, nepokoušejte se telefon rozebrat.

## Seznam servisních míst pro uplatnění záruky a podmínky služby BEZSTAROSTNÝ SERVIS najdete na [www.evolve.cz](http://www.evolve.cz)

Váš balíček s telefonem, který zasíláte do opravy by měl obsahovat: přístroj zabalený proti poškození přepravou (bublinková folie) - platný záruční list, případně daňový

doklad obsahující IMEI přístroje - popis vady - kontakt na vás (adresa, telefon, email).

Problém	Příčina	Řešení
Telefon nelze zapnout	Tlačítko zapnutí nebylo přidrženo dostatečně dlouho.	Přidržte tlačítko zapnutí alespoň na 3 sekundy nebo déle.
	Baterie je slabá.	Nabijte baterii.
	Baterie má špatný kontakt.	Vyndejte a vložte baterii znovu. Vyměňte baterii a před vložením očistěte její kontakty.
	Selhala SIM karta.	Zkontrolujte nebo vyměňte SIM kartu.
Krátká doba pohotovostního režimu	Výkon baterie postupem času slábne.	Vyměňte baterii.
	Dlouhé hraní her, poslech hudby, zbytečně zapnutý Bluetooth, Vysílačka nebo GPS, atd.	Redukujte délku hraní nebo poslechu, vypněte aktuálně nepotřebné funkce telefonu.
Selhání nabíjení	Kontakt je vadný.	Zkontrolujte kontakty, vyměňte kabel nebo nabíječku.
	Nabíjecí napětí je příliš malé.	Nejprve nabíjejte přibližně půl hodiny, pak nabíječku odpojte a znovu připojte a nabijte baterii úplně.
	Chyba baterie.	Vyměňte baterii.
	Nesprávná nabíječka.	Použijte vhodnou nabíječku.
	Selhání nabíječky.	Vyměňte nebo opravte nabíječku
Nelze telefonovat	Selhání SIM karty.	Zkontrolujte nebo vyměňte SIM kartu.
	Chyba ve vytáčení.	Vytočte číslo znovu.
	Vyčerpaný kredit.	Kontaktujte operátora.
Částečné selhání hovoru	Máte nesprávné telefonní číslo	Zkontrolujte telefonní číslo.
	Chybné nastavení.	Zkontrolujte blokování hovorů

Nelze odeslat SMS	Služba není pro vaši SIM aktivovaná nebo není nastaveno číslo SMS centra.	Kontaktujte operátora a získajte číslo SMS centra.
Nelze použít Vysílačku	Je zapnuta JAVA.	Vypněte JAVA.
Chyba PIN	Třikrát jste zadali špatný PIN.	Kontaktujte operátora.
Chyba automatického zamknutí	Zadání špatného kódu (zapomenutí kódu).	Kontaktujte autorizovaný servis na mobilní telefony.
Mobilní telefon se sám vypíná	Slabá baterie.	Nabijte baterii
	Chyba v nastavení.	Zkontrolujte, zda není aktivní funkce automatického vypnutí.
	Náhodné selhání.	Telefon znovu zapněte.
Telefon při příchozím hovoru nevyzvání	Hlasitost je ztišena na minimum.	Nastavte znovu hlasitost.

ABACUS Electric s.r.o. si vyhrazuje právo kdykoliv a bez předchozího upozornění tento dokument revidovat nebo ukončit jeho platnost a nenese žádnou odpovědnost, pokud byl přístroj používán jinak, než bylo výše doporučeno.

Tento produkt prochází neustálým vývojem a zlepšováním. Proto se může stát, že aktuální vzhled, funkce nebo ovládání nebudou zcela odpovídat podmínkám popsaným v návodu k použití. Případný rozdíl není vadou výrobku a nezakládá právo na reklamaci.

Nastavení, manuály a další informace týkající se produktů EVOLVE hledejte na [www.evolve.cz](http://www.evolve.cz).



0678 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

Společnost ABACUS Electric s.r.o. tímto prohlašuje, že model EVOLVE Predator 2.0 splňuje požadavky norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení. Kompletní text prohlášení o shodě je k dispozici na [ftp.evolve.cz/ce](http://ftp.evolve.cz/ce)

Copyright © 2012 ABACUS Electric s.r.o. Všechna práva vyhrazena.

Vzhled a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.

Tiskové chyby vyhrazeny.



## Dôležité upozornenie!

- mobilný telefón EVOLVE Predator 2.0 získal certifikáciu IP57, tzn. že je za presne definovaných okolností (norma IEC 60529, teplota 15 ° C až 35 ° C, tlak 86-106 kPa, 1 meter stĺpec vody po dobu 30 minút) odolný prachu a vode. Ani táto norma však nezaručuje úplnú vodotesnosť prístroja
- udržiajte preto kryt batérie, zámky krytu batérie, diery pre jeho pripavenie, zdierku slúchadiel a microUSB port čisté a starostlivo utesnené, aby bola zachovaná prachotesnosť a vodotesnosť. S ohľadom na mnoho rôznych spôsobov používania, ako napríklad dĺžku ponorenia do vody, veľkosť hydrostatického tlaku, či je alebo nie je zapojený USB kábel alebo správne nasadený kryt batérie, nenesieme zodpovednosť za žiadne poškodenie kvapalinou
- nepoužívajte telefón vonku počas búrky, za prípadné poškodenie prístroja alebo zdravia, ktoré súvisia s týmto spôsobom použitia, nenesieme zodpovednosť
- neponárajte telefón bezdôvodne do vody a ani ho zbytočne nevystavujte veľmi nízkym alebo príliš vysokým teplotám
- tento telefón je zložitý elektronický zariadenie, preto ho chráňte pred nárazmi a pred pôsobením magnetického poľa
- neprepichujte reproduktor, nevkladajte do otvorov žiadne predmety, nenatierajte telefón farbou - všetky tieto činnosti ovplyvňujú funkčnosť a tesnosť telefónu
- ak vám telefón spadne do vody, nestláčajte tlačidlá klávesnice a utrite ho bezodkladne suchou handričkou.
- ak je telefón po servisnom zásahu, môže byť znížená jeho odolnosť voči prachu a vode
- popis používania mobilného telefónu a užívateľského rozhrania sa môže líšiť od uvedeného v tejto príručke s ohľadom na verziu firmware vášho prístroja a špecifické podmienky telefónneho operátora
- opravy a servis je možné vykonávať iba v autorizovanom servisnom mieste pre telefóny EVOLVE (viac na [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)), inak môžete telefón poškodiť a prísť o záruku

## Dôležité obchodne právne ustanovenia

- akúkoľvek časť tohto manuálu nie je možné kopírovať, rozširovať alebo upravovať bez predchádzajúceho písomného súhlasu výrobcu
- výrobca si vyhradzuje právo na zmeny v produkte oproti stavu opísanému v tomto manuáli bez predchádzajúceho upozornenia, pretože produkt prechádza neustálym vývojom a vylepšovaním
- výrobca, distribútori ani predajcovia nezodpovedajú za akékoľvek straty dát alebo priame alebo nepriame škody spôsobené v súvislosti s prevádzkou telefónu, či už vzniknú akýmkoľvek spôsobom
- obsah tohto manuálu je poskytovaný bez záruky. Výrobca neposkytuje žiadnu garanciu presnosti alebo spoľahlivosti obsahu tohto manuálu. Výnimky môžu byť dané miestnymi zákonmi
- výrobca si vyhradzuje právo na úpravy alebo úplné stiahnutie tohto manuálu bez predchádzajúceho upozornenia

## Bezpečnostné inštrukcie

- nepoužívajte telefón pri šoférovaní
- v lietadle majte telefón vypnutý
- nerozoberajte telefón alebo batériu, pretože by mohlo dôjsť k ich nevratnému poškodeniu
- akékoľvek opravy nechajte na autorizovaný servis

## 1. Vzhľad a popis



## Špecifikácia



Rozmery: 126 x 60 x 22 mm

















Uhlopriečka displeja: 2,2 "TFT, 320 \* 240 pix, 262 000 farieb

Kapacita telefónneho zoznamu: 1 000 záznamov

Batéria: 1 800 mAh

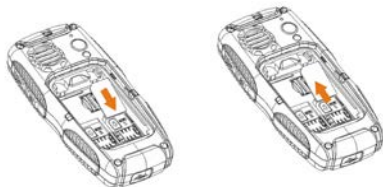
## Ikony na displeji

	Síla signálu pre SIM1 alebo SIM2
	Stav batérie

	Zapnutý alarm (pri vypnutom alarme zhasne)
	Klávesnica uzamknutá alebo odomknutá
	Neprečítané SMS na SIM1 alebo SIM2
	Neprečítané MMS na SIM1 alebo SIM2
	Zmeškané hovory na SIM1 alebo SIM2
	Odosielanie SMS
	Vyzváňací tón
	Vibrácie
	Vibrácie a zvonenie
	Vyzváňanie po vibráciách
	Slúchadlá
	Bez zvuku
	Bluetooth
	Príkazový riadok GPRS
	Vysielačka je v prevádzke
	Presmerovať všetky hovory

### Vloženie a vyňatie SIM karty

Vložte SIM kartu do slotu podľa nižšie uvedených obrázkov. SIM kartu vyberiete opačným postupom.

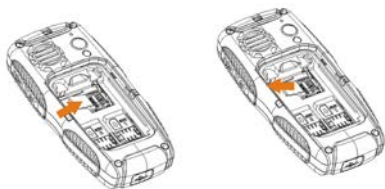


### Poznámka

Pokiaľ je SIM karta uzamknutá, zadajte po zapnutí správny PIN kód. Pokiaľ PIN nemáte, kontaktujte operátora.

### Vloženie a vyňatie microSD karty

Vložte microSDHC kartu do slotu podľa nižšie uvedených obrázkov, pričom kovový kryt musí byť otvorený. Po vložení karty priklopte kovový kryt a pre uzamknutie ho presuňte vľavo.



microSDHC kartu vyberte opačným postupom.

### Používanie batérie

#### Vloženie batérie

Vložte batériu podľa nižšie uvedených obrázkov.



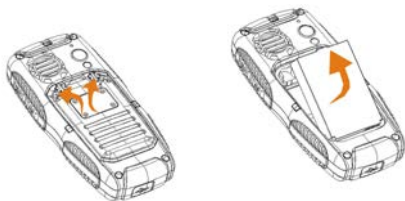
Vložte do správnej pozície kryt batérie a otočte zaistovacie skrutky do horizontálnej pozície.



Pred zapnutím telefónu sa uistite, že batéria bola vložená správne.

#### Vyňatie batérie

Vypnite telefón a podľa obrázku otočte zaistovacie skrutky do vertikálnej pozície a odstráňte kryt batérie. Potom batériu vyberte.



## Nabíjanie

Pripojte podľa obrázku dátový kábel do zdiery v spodnej časti telefónu. Druhý koniec káblu pripojte do napájacieho zdroja alebo do USB portu počítača. Po ukončení nabíjania dátový kábel odpojte, vid' obrázok nižšie:




## Udržovanie batérie:

Pred prvým použitím sa uistite, že je batéria plne nabitá. Po ukončení nabíjania odpojte telefón od nabíjačky. Používajte len originálny kábel a nabíjačku od výrobcu telefónu. Nabíjačky od iných výrobcov môžu skrátiť životnosť batérie a znížiť jej výkon, alebo dokonca ohroziť vaše zdravie a bezpečnosť. Dĺžka hovoru a pohotovostného režimu telefónu závisí na mnoho rôznych podmienkach použitia, ako je sila signálu, použitý profil, okolitá teplota, atď. Neodhadzujte batériu do ohňa alebo do miest s vysokou teplotou.

## 2. Základné funkcie

### Zapnutie/vypnutie


3. Pokiaľ máte batériu nabitú, môžete telefón zapnúť (a potom vypnúť) pridržením tlačidla  na 2 až 3 sekundy.
4. Pokiaľ je pre zapnutie vyžadovaný PIN, zadajte „0000“.

### Kalibrácia dotykového displeja

1. Pri prvom použití telefónu ťuknite dotykovým perom do stredu šípky.


### Vytáčanie hovoru

#### A. Vloženie telefónneho čísla

1. V pohotovostnom režime zadávajúte telefónne čísla priamo tlačidlami telefónu alebo kliknite na ikonku  na spodnom okraji displeja → zadajte číslo → zvolte SIM




a vytočte tlačidlom .

Zavesenie (ukončenie hovoru) urobíte stlačením tlačidla . Telefón sa prepne späť do pohotovostného režimu.

2. Telefónne číslo môžete vytočiť z telefónneho zoznamu alebo zo zoznamu hovorov. Podrobnosti nájdete v kapitole o telefónnom zozname a zozname hovorov.

### B. Uskutočnenie medzinárodného hovoru

- ✧ Stlačte dvakrát tlačidlo \* a na displeji sa zobrazí znak "+". Teraz zadajte medzinárodné predčísle a požadované telefónne číslo a stlačte tlačidlo  pre vytočenie hovoru.

Poznámka: V niektorých sieťach sa pre medzinárodné hovory symbol "+ " nepoužíva.

### C. Uskutočnenie núdzového hovoru

Zadajte jednotné európske číslo núdzového volania 112.

#### Prijatie hovoru

1. Prichodzí hovor prijmete stlačením tlačidla .

A: Nastavenie hlasitosti

Behom hovoru môžete nastaviť hlasitosť pomocou bočných tlačidiel.


B: Možnosti hovoru

Počas hovoru stlačíte ľavé funkčné tlačidlo → zvolte "pridržať hovor, ukončiť hovor, atď". Ak je aktívny Bluetooth, môžete hovor vykonávať prostredníctvom Bluetooth slúchadla


C: Hands-Free

Behom hovoru stlačíte pravé funkčné tlačidlo → zvolte "Hands-free" pre prepnutie hovoru zo slúchadla do reproduktora.

#### Zmeškané hovory

Stlačením tlačidla  v pohotovostnom režime zobrazíte detaily o zmeškaných hovoroch.

#### Odmietnutie hovoru

Pokiaľ nechcete prichodzí hovor prijať, stlačte tlačidlo .

#### Použitie dátového káblu

1. Pripojte jeden koniec kábla do USB porte v PC.

2. Pripojte druhý koniec kábla do zdiery v telefóne; ak je telefón zapnutý, zobrazí sa automaticky nasledujúca správa:

Mass storage: Ak ju zvolíte, zobrazí sa pamäť telefónu a prípadná vložená microSD karta v počítači ako výmenný disk, na ktorý môžete ukladať súbory, prehliadať uložené súbory, mazať súbory alebo premiestňovať súbory medzi telefónom a počítačom. Môžete napríklad nakopírovať MP3 do „Music“, MP4 a AVI súbory do zložky „Video“, uložiť audio súbory do zložky „Audio“, obrázky do zložky „Images“, fotky do „Photos“ a tak ďalej.

### 3. Základné funkcie

#### 1. Telefónny zoznam

## 1.1 Rýchle vyhľadávanie

Telefónny zoznam → zvolte "Rýchle vyhľadávanie" alebo stlačte pravé funkčné tlačidlo → zadajte prvý znak mena → stlačením smerového tlačidla nadol prejdite na požadované číslo → stlačte ľavé funkčné tlačidlo → zvolte "Volat', Odoslať správu" atď. Voľba „Tlač“ znamená, že ak máte aktívnu Bluetooth a ste pripojení k tlačiarne, môžete si kontaktné informácie vytlačiť.

## 1.2 Vyhľadanie kontaktu

Telefónny zoznam → vyhľadať kontakt → zadať meno → vyhľadať.

## 1.3 Pridať nový kontakt

Telefónny zoznam → zadať nový kontakt → vybrať pre uloženie SIM1 alebo SIM2 alebo pamäť telefónu.

Ak kontakt ukladáte do pamäte telefónu, môžete pripojiť aj druhé telefónne číslo (napr. domov), názov firmy, e-mailovú adresu, atď.

## 1.4 Vyhľadanie firmy

Vyhľadať názov firmy → zadať meno firmy → vyhľadať

## 1.5 Vyhľadanie e-mailu

Vyhľadať e-mail → zadať e-mailovú adresu → vyhľadať

## 1.6 Kopírovať všetko

Kopírovať všetko → vyberte z telefónu na SIM alebo zo SIM do telefónu → kopírovanie → skopírované

## 1.7 Zmazanie

Zmazanie → zo SIM1 alebo zo SIM2 alebo z telefónu (zadajte kód „0000“) alebo mazanie po jednom.

## 1.8 Skupiny volajúcich

- Telefónny zoznam → Skupina volajúcich
- "Meno skupiny": možno zadať nové meno skupiny;
- "Vyzváňací tón": pomocou smerových tlačidiel vľavo a vpravo si zvolíte tón zvonenia.
- "Obrázok volajúceho": pomocou smerových tlačidiel vľavo a vpravo si zvolíte pripravené obrázky alebo môžete použiť vlastné fotky.
  - \* nastavené číslo musí zodpovedať číslu z telefónneho zoznamu, inak bude nastavenie neplatné.
  - \* táto funkcia bude správne pracovať len pre čísla uložené v pamäti telefónu.

## 1.9 Extra čísla

- Vlastné číslo: Pre SIM1/SIM2 je možné zadať vlastné číslo. Ak nastavíte vlastné telefónne číslo a meno, bude sa meno zobrazovať na displeji telefónu v pohotovostnom stave. Ak zadáte len číslo, nebude sa ukazovať meno ale len toto číslo.
- SIM1 SOS číslo a SIM2 SOS číslo zodpovedá nastaveniu operátora. Európsky operátori používajú vo veľkej väčšine ako núdzové číslo 112.

## 2.0 Import a export

1. Export: Stlačte OK → vyberte Pamäť → zvolte miesto pre uloženie exportovaných čísel (Telefón alebo Pamäťovú kartu). Vytvorí sa záložný súbor \*.phb .

2. **Import:** import čísel z Telefónu alebo z Pamäťovej karty → Otvoriť → zvolíte záložný súbor \*.phb → Odoslať → Kontakt → vyberte na SIM1, SIM2 alebo do Telefónu.

Pozn: 1. Ak meníte kontakty v záložnom súbore v počítači, nemeňte názov súboru inak nebude import späť do telefónu možný.

2. Pre zmenu dát v súbore odporúčame použiť program "Poznámkový blok" vo Windows, nemeňte formát súboru prosím.

## 2.1 Nastavenie telefónneho zoznamu

V tejto sekcii môžete skontrolovať stav pamäti, preferované úložisko, atď.

### 2.2 Obrázok volajúceho

Pre vloženie obrázku volajúceho → vstúpte do menu/pamäťová karta → Obrázky → vyberte obrázok → priradiť k novému kontaktu, ku zvolenému kontaktu alebo ku skupine kontaktov.

Poznámka: Veľkosť obrázka by mala byť medzi 10 kB - 20 kB.

### 2.3 Vyzváňacie tóny

Nastavenie tónu zvonenia zvoliť zvonenie → pridať k novému kontaktu, k vybranému kontaktu alebo k skupine ako tón zvonenia prichádzajúcich hovorov.

Prípadne pomocou Vyzváňacie tóny → prázdne → Nahradiť novú hudbou → z pamäte mobilu alebo pamäťovej karty → zvoliť hudbu zo zložky Music document.

## 2. Centrum hovorov

### 2.1 História hovorov

#### 2.1.1 História hovorov SIM1

##### Zmeškané hovory SIM1

Zmeškané hovory SIM1 → vyberte zmeškané čísla → prezrite si detailné informácie → zmeškané číslo môžete zmazať, volať späť, atď. Hovor späť je možné uskutočniť zo SIM1 alebo SIM2, prípadne je možné číslo zadať tlačidlami číselnej klávesnice telefónu.

##### Odchádzajúce hovory SIM1

Postup je rovnaký ako v prípade zmeškaných hovorov.

##### Prijaté hovory SIM1

Postup je rovnaký ako v prípade zmeškaných hovorov.

Zmazanie záznamu o hovoroch SIM1

Je možné zmazať individuálny záznam alebo všetky záznamy.

##### Časovač hovorov SIM1

Môžete si skontrolovať dĺžku posledného hovoru, dĺžku odchádzajúcich hovorov i prichádzajúcich hovorov. Všetky časovače je možné vynulovať.

##### Náklady volania SIM1

\* Táto funkcia vyžaduje podporu operátora/telefónnej siete.

##### Počítadlo SMS SIM1

Môžete si skontrolovať, koľko správ ste prijali a odoslali.

##### Počítadlo GPRS SIM1

Môžete si skontrolovať tok GPRS dát, odoslaných aj prijatých.



Pomocou vynulovania počítadla zmažete všetky GPRS záznamy.

### 2.1.2 História hovorov SIM2

Platí to isté ako pre SIM1.

## 2.2 Nastavenie hovorov

### A: Nastavenie hovorov pre SIM1

#### ID volajúceho

Zvoľte niektorú z hodnôt "podľa nastavenia siete, skryt' ID, odoslať ID" podľa parametrov svojej siete. Ak si zvolíte "skryt' ID", bude môcť SIM1 iba prijímať hovory. Odchádzajúce hovory nebudú možné.

#### Pridržanie hovoru

Ak máte počas telefonovania druhý prichádzajúci hovor, budete počuť v slúchadle upozorňovací tón. Aktivácia tejto vlastnosti vám umožní voľbu, či druhý prichádzajúci hovor prijať alebo nie. Po deaktivácii tejto funkcie nie ste o druhom prichádzajúcom hovore vôbec informovaní a volajúci počuje obsadzovací tón (ak je aktívne presmerovanie hovorov, druhý volajúci je autom. presmerovaný na nastavené číslo).

#### Presmerovanie hovorov

##### 1. Presmerovanie všetkých hlasových hovorov

Stlačením tlačidla "OK" aktivujete alebo deaktivujete túto funkciu. "Získať štatút" poskytne informáciu o aktuálnom nastavení presmerovania hovorov.

##### 2. Presmerovať v prípade nedosiahnuteľnosti

Ak je táto funkcia aktívna, sú presmerované hovory vtedy, ak ste mimo dosahu siete. Ostatné je identické s presmerovaním všetkých hovorov.

##### 3. Presmerovanie v prípade neprijatia hovoru

Stlačením OK funkciu aktivujete → Presmerovať na nové číslo zadajte číslo na presmerovanie → potvrdte nastavenia. Teraz budú prichádzajúce hovory presmerované na vami zadané číslo vtedy, keď prichádzajúci hovor neprijmete.

##### 4. Presmerovať ak je obsadené

Ak je táto funkcia aktívna, sú presmerované prichádzajúce hovory vtedy, ak už z telefónu voláte. Ostatné je identické s presmerovaním všetkých hovorov.

##### 5. Presmerovať všetky dátové hovory

Ak je táto funkcia aktívna, sú presmerované všetky dátové hovory (táto funkcia vyžaduje podporu operátora - telefónne siete).

##### 6. Zrušiť všetky presmerovania

Stlačením OK vstúpite do režimu nastavenia SIM1 budú zrušené.

#### Blokovanie hovorov

Blokovanie hovorov je služba siete, ktorá umožňuje obmedziť hovory. Táto funkcia vyžaduje blokacie heslo od prevádzkovateľa telefónnej siete. Možno blokovat' odchádzajúce hovory, prichádzajúce hovory, všetky hovory, zrušiť všetky blokovania alebo zmeniť heslo pre blokovanie.

#### Prepínanie liniek

Pomocou tejto funkcie je možné nastaviť prepínanie pre SIM1. Stlačte tlačidlo pre

→ D

voľbu linky 1 alebo linky 2. (Táto funkcia vyžaduje podporu operátora - telefónnej siete; je odporúčané využiť linku 1).

## B. Nastavenie hovorov pre SIM2

Platí to isté čo pre SIM1. Ak je SIM2 aktívna, môžete si opäť zvoliť linku 1.

## C. Rozšírené nastavenia

### 1. Blokovanie čísel

Stlačením OK vstúpite do režimu nastavenia

zoznamu: Zap/Vyp

môžete pridať 20 kontaktov) → OK pre uloženie a ukončenie. Ak vám budú volať čísla z tohto zoznamu, budú automaticky blokované. → blokovanie (blokované) zoznamu (blokované) zoznamu (blokované) zoznamu (blokované)

### 2. Automatické opätovné vytáčanie

Telefón môže automaticky opätovne vytáčať čísla, ak nie je hovor prijatý alebo v prípade blokovania hovorov, ak je táto funkcia aktívna.

### 3. Rýchle vytáčanie

Otvorte stav rýchleho vytáčania

vytáčania

režimu. Pred prvým použitím rýchleho vytáčania vyčkajte 3 sekundy. → v → u

### 4. Zobrazenie dĺžky hovoru

Ak je táto funkcia aktívna, bude na displeji telefónu zobrazovaná dĺžka aktuálneho hovoru. Pri deaktivácii funkcie sa zobrazenie vypne.

### 5. Pripomínač volania

Nastavením tejto funkcie na vypnuté vám nebude hovor pripomínať. Ak nastavíte "raz" bude vám hovor pripomenutý raz. Pri nastavení na "pravidelne" vás bude telefón upozorňovať na hovor v nastavenom časovom intervale.

### 6. Automatické ukončenie hovoru

Funkcia môže byť vypnutá alebo zapnutá. Ak ju aktivujete a nastavíte čas v rozmedzí 1-9999 sekúnd, bude prebiehajúci hovor vždy ukončený po nastavenom čase. Ak napríklad nastavíte 5 minút, telefón automaticky zavesí po 5 minútach hovoru.

## 3. Nastavenie

### 3.1 Uživatelské profily

Pomocou tohto menu môžete nastaviť podľa svojich potrieb rôzne vyzváňacie tóny pre prichádzajúce hovory. Zvoľte si profily a stlačením ľavého funkčného tlačidla menu otvorte. K dispozícii sú profily obyčajný, rokovani, vonku, vnútri, slúchadlá a Bluetooth. Továrne prednastavený profil je všeobecný.

Aktivácia: smerovými tlačidlami hore/dole vyberte požadovaný profil a pre aktiváciu stlačte tlačidlo OK.

Úprava: stlačením ľavého funkčného tlačidla otvoríte možnosti a vyberte položku "upraviť".

Poznámka: Po voľbe príslušného profilu alebo hlasitosti zvonenia sú tieto údaje zobrazené na základnej obrazovke pohotovostného režimu rôznymi ikonami; Ak v pohotovostnom režime pridržíte stlačené tlačidlo "#", môžete okamžite prepnúť medzi všeobecným profilom a profilom rokovania.

### 3.2 Nastavenie režimu Dual SIM

**Aktivácia Dual SIM:** SIM1 i SIM2 sú aktívne.

**Iba SIM1:** je aktívna len SIM1, SIM2 nie je používaná a niektoré funkcie SIM2 budú skryté.

**Iba SIM2:** je aktívna len SIM2, SIM1 nie je používaná a niektoré funkcie SIM1 budú skryté.

**Režim lietadlo:** ak sa nachádzate na palube lietadla, zvolte režim "Lietadlo". Volanie a správy nebudú v tomto režime použiteľné.

### 3.3 Kalibrácia dotykového displeja

Podľa inštrukcií na displeji ťuknete dotykovým perom do stredu displeja a vykonajte následnú kalibráciu, aby bolo ovládaním dotykovým displejom presnejšie.

### 3.4 Nastavenie telefónu

**Čas a dátum:** môžete nastaviť svoje domáce mesto, čas a dátum, formát zobrazenia času a dátumu a oddelovač.

**Nastavenie zapnutie/vypnutie:** Telefón sa automaticky zapne alebo vypne podľa tohto nastavenia.

**Jazyk:** voľba jazyka menu.

**Preferované spôsoby vkladania:** voľba metódy vkladanie znakov.

**Nastavenia displeja:** môžete nastaviť pozadie, šetrič displeja, zapnutie/vypnutie displeja, zobrazenie dátumu a času, zobrazenie vlastného čísla, typ hodín, uvítací text, preddefinované tlačidlo a automatickú aktualizáciu dátumu a času.

**Nastavenie podsvietenia**

1. Nastavenie podsvietenia displeja umožňuje nastaviť jas a dĺžku svietenia LCD.
2. Automatické nastavenie podsvietenia zap/vyp umožňuje nastaviť parametre podsvietenia LCD automaticky podľa svetla okolitého prostredia.

**Nastavenie siete**

**Nastavenie siete pre SIM1**

**Voľba siete:** tu si môžete vybrať, či má SIM1 zvoliť sieť operátora ručne alebo automaticky (odporúčané nastavenie je automaticky). Ak vyberiete automaticky, telefón bude postupovať pri voľbe siete podľa priorít operátora. Ak máte aktívne ručné nastavenie, musíte z ponuky sietí vybrať tú, ktorá zodpovedá vášmu operátorovi podľa SIM karty.

**Predvoľby:** nastavenie uprednostňovaného operátora. Tu sa vám zobrazí zoznam všetkých operátorov.

**Nastavenie siete pre SIM2**

Postup nastavenia siete je rovnaký ako pre SIM1.

**Bezpečnostné nastavenia**

**A. Bezpečnostné nastavenia SIM1**

**Zámok SIM1:** zadajte PIN pre SIM1 a nastavte, či má byť SIM1 uzamknutá alebo odomknutá. Štandardne je zámok SIM karty neaktívny. Ak SIM kartu uzamknete,

budete musieť pri každom zapnutí telefónu zadávať PIN.

**PIN vám poskytne prevádzkovateľ siete.** Pokiaľ ho zadáte trikrát za sebou chybné, dôjde k uzamknutiu SIM karty a pre jej opätovné sprevádzkovanie bude treba heslo PUK, ktoré tiež získate od operátora spolu so SIM kartou.

**Ak číslo PUK nemáte, kontaktujte prevádzkovateľa siete.**

**Pevné vytáčanie:** pomocou tejto funkcie môžete vytočiť núdzové číslo. Nastavte, či má byť vyžadovaný PIN.

**Zmena hesla:** zmena PIN 1 a PIN 2 → zadajte pôvodné heslo SIM karty → zadajte nové heslo SIM karty → zadajte heslo znovu pre potvrdenie.

## **B. Bezpečnostné nastavenia SIM2**

Postup je rovnaký ako pre SIM1.

### **C. Zámok telefónu**

Ak zámok telefónu aktivujete, bude potrebné pri zapnutí telefónu zadať heslo. Štandardné heslo je 0000.

### **D. Automatický zámok klávesnice**

Môžete nastaviť automatické zablokovanie klávesnice v časovom intervale 5 s, 30 s, 1 min, 5 min. Po dosiahnutí nastaveného času sa tlačidlá telefónu automaticky zamknú a pre jej odomknutie je potrebné stlačiť ľavé funkčné tlačidlo a „\*“.

### **E. Zmena hesla**

Zmena hesla zámku telefónu → zadajte pôvodné heslo → zadajte nové heslo → zadajte heslo znovu na potvrdenie

## **Obnovenie továrenských nastavení**

Táto funkcia vyžaduje zadanie hesla (štandardné heslo je „0000“). Po zadaní hesla stlačte OK, čím zrušíte užívateľské nastavenia a vrátite telefón do pôvodného továrenského nastavenia.

## **4. Hry & JAVA**

### **4. Zábava**

#### **4.1 Hry**

Mobilný telefón má zabudované tri hry: Mahjong, Magic Sushi a VSMJ. V menu hier sú možnosti nová hra, úroveň obtiažnosti, najlepšie skóre a nápoveda.

Nastavenia hier: možno nastaviť BGM, zvukový efekt, vibrácie a hlasitosť.

#### **4.2 JAVA**

Telefón podporuje platformu JAVA. Stiahnite si požadované JAVA programy z internetu (je vyžadovaný formát .JAR), uložte ich na microSD/microSDHC kartu a z menu telefónu (prehliadač súborov) spustite inštaláciu. Po dokončení inštalácie sa program objaví v ponuke JAVA programov.

##### **4.2.1 Nastavenie JAVY**

Môžete nastaviť JAVA audio, JAVA vibrácie, zvoliť SIM, JAVA SIM 1/2 profil alebo veľkosť pamäte. Nastavenie vykonávate smerovými tlačidlami hore/dole a vľavo/vpravo.

##### **4.2.2 Štandardná úroveň zabezpečenia JAVY**

Smerovými tlačidlami vľavo/vpravo môžete nastaviť parametre ako nedôveryhodné

domény, nastavenie prístupu do siete, automatické pripojenie, správy, multimédiá, čítanie užívateľských dát, zápis užívateľských dát a výzva pre miestne pripojenie.

## 5. Správy

### 5.1 SMS

**Písanie správ:** zvolte písanie správ a stlačte OK → napíšte správu → vyberte SIM1 alebo 2 pre odoslanie.

Správu môžete "Iba odoslať", "Uložiť a odoslať", "Uložiť", "Odoslať viacerým príjemcom" a "Odoslať na skupinu". Pri voľbe "odoslať viacerým príjemcom" môžete SMS poslať až 10 kontaktom. "Odoslať na skupinu znamená", že správa odíde na všetky kontakty vo zvolenej skupine.

**Použitie šablón:** smerovými tlačidlami hore/dole zvolte požadovanú šablónu.

**Vloženie objektu:** do správy môžete vložiť obrázok, môj obrázok, preddefinovanú animáciu, moju animáciu, melódiu, moju melódiu alebo preddefinovaný zvuk.

**Formát textu:** veľkosť textu (veľkosť fondu), štýl textu

(tučne/kurzíva/podčiarknuté/prečiarknuté), zarovnanie (automatické/vľavo/na stred/vpravo), nový odsek (automatický/vľavo/na stred/vpravo).

**Vloženie čísla:** stredovým tlačidlom vyberte číslo kontaktu, na ktorý chcete správu odoslať.

**Vloženie mena:** stredovým tlačidlom zvolte meno kontaktu, na ktorý chcete správu odoslať.

**Vloženie záložky:** stredovým tlačidlom vložte URL adresu zo zoznamu záložiek služby WAP (pozri kapitolu 8).

**Metóda vkladania:** tu si môžete zvolit' metódu zadávania textu.

**Poznámka:** niektoré SMS centra alebo oblasti nepodporujú správy, ktoré majú viac ako 70 znakov alebo anglický text, ktorý má viac ako 160 znakov. Iba mobilné telefóny kompatibilné s EMS (Enhanced SMS) dokážu v SMS správach prijímať a odosielať statické obrázky, animované ikony a hudbu.

**Doručené:** vstúpte do schránky a pomocou smerových tlačidiel hore/dole skontrolujte prijaté správy na SIM1 a 2. Ak sa v schránke nejaké správy nachádzajú, môžete na ne odpovedať, zmazať ich, preposlať, kopírovať do telefónu, presunúť do telefónu, zmazať všetko, kopírovať všetko, presunúť všetko, použiť telefónne číslo zo správy, použiť URL alebo funkciu USSD.

**Odchádzajúce:** zvolte si správy zo SIM1 alebo 2 a stlačením tlačidla možnosti môžete správy editovať, zmazať, kopírovať do telefónu, presunúť do telefónu, zmazať všetko, kopírovať všetko, presunúť všetko, použiť telefónne číslo zo správy, použiť URL alebo funkciu USSD.

**Šablóny:** v telefóne je prednastavených 10 SMS pre každodenné použitie. Stlačením tlačidiel Možnosti alebo OK ich môžete editovať, odstrániť a napísať správu.

**Nastavenie SMS:** pred používaním SMS môžete ešte doplniť nasledujúce nastavenia pre SIM1 alebo 2: nastavenie profilu, všeobecné nastavenia, stav pamäte a preferované úložisko.

## 5.1 MMS

MMS je skratka Multi-media Message Service, čo znamená, že oproti SMS navyše podporujú multimediálne funkcie. Môžete nimi posilať rôzny obsah, ako napríklad text, obrázky, zvuky atď. MMS musia byť podporované prevádzkovateľom siete. Skontrolujte, či vaša SIM karta MMS podporuje alebo kontaktujte s dotazom operátora alebo [www.evolve.cz](http://www.evolve.cz).

### Písanie správ

Stlačením tlačidla OK zobrazíte menu písanie správ a uvidíte nasledujúce možnosti: Prijemca, kópia, skrytá kópia, predmet, editácia obsahu.

Ak chcete zadať telefónne číslo alebo e-mail príjemcu, stlačte niektorú z vyššie uvedených volieb a vyberte "Pridať číslo" alebo "Pridať e-mail". Telefónne číslo alebo e-mail príjemcu môžete priamo zadať pomocou klávesnice alebo ich vyhľadať v telefónnom zozname. Po zadaní uvedeného stlačte tlačidlo OK pre návrat do zoznamu príjemcov. Ak chcete správu poslať ďalším osobám, stlačte Možnosti a pokračujte v pridávaní čísel alebo e-mailov alebo editujte čísla a e-maily, ktoré ste už zadali. Môžete ich aj úplne zmazať.

Predmet MMS správy môže byť prázdny. Ak chcete upraviť obsah správy, vyberte položku "Editovať obsah" a stlačte "Editovať". Po ukončení úprav stlačte Možnosti pre pripojenie obrázka, zvuku alebo videa a vyberte "Hotovo" pre ukončenie editácie a návrat k predchádzajúcemu menu. Ak nie je pole s číslom príjemcu prázdne, vyberte "Hotovo" a ďalej buď "Iba odoslať", "Odoslať a uložiť", "Uložiť ako koncept", "Uložiť ako šablónu", "Možnosti odoslania" alebo "Ukončiť".

### Prichádzajúce

Prijaté MMS sa budú zobrazovať v schránke prichádzajúcich správ, kde ich môžete skontrolovať, prezrieť, prečítať alebo na ne odpovedať. Ak ste žiadne MMS nedostali alebo nemáte službu MMS aktívnu, bude sa pri pokuse zobrazit' MMS ukazovať len nápis "Prázdne". Ak je v schránke nová MMS, telefón oznámi "Nová MMS (SIM1 alebo 2)". Pre jej prečítanie oznámenie potvrdte. Ak vám bola MMS odoslaná e-mailom, musíte sa prihlásiť do svojho mailu, kde si ju môžete prečítať.

### Odchádzajúce

Po odoslaní sa MMS uloží do schránky odoslanej pošty, kde si ju môžete prečítať, preposlať, atď.

### Rozpísané

Rozpísané MMS môžu byť uložené do schránky rozpísanej pošty, kde ich môžete prezerat', odoslať, atď.

### Šablóny

K dispozícii sú dva typy šablón: Užívateľsky vytvorené a štandardné. Ako užívateľskú šablónu je možné použiť akúkoľvek správu v schránkach Prichádzajúce, Odoslané, rozpísané. "Štandardné" sú šablóny zabudované vo firmvéru telefónu. Tieto šablóny zobrazíte stlačením tlačidla OK.

Zvoľte si požadovanú šablónu a stlačte Možnosti. Na výber budete mať medzi "Zobrazit'", "Napísať správu" a "Možnosti".

### Nastavenie MMS

K dispozícii sú tieto nastavenia: "Vytvorit'", "Odoslať", "Stiahnuť", "Filter", atď "Profil

serveru" sa používa pre voľbu MMS siete pre SIM1 alebo SIM2.

Stav pamäte (vnútorné úložisko): slúži ku kontrole miesta obsadeného MMS správami: "Použitie miesta", "Voľné miesto", atď.

### 5.3 Server hlasovej pošty

Hlasová pošta je služba poskytovaná operátorom. Svoju schránku otvoríte dlhým stlačením tlačidla 1. Predtým je však treba nastaviť číslo hlasovej pošty a meno.

## 6. Multimédia

### 6.1 Fotoaparát


Menu → Multimédia → Fotoaparát: zobrazí sa vám displej fotoaparátu. Dotykom na displej alebo pomocou tlačidiel môžete použiť nasledovné funkcie:

- **Fotky:** zobrazenie fotografií
- **Nastavenia fotoaparátu:** používa sa pre zapnutie/vypnutie LED príviesenie, nastavenie zvuku uzávierky, expozičných hodnôt, kontrastu, stabilizátora, samospúšte a trvalého snímania.
- **Nastavenie obrázku:** slúži pre nastavenie rozlíšenia fotky (320x240/640x480/800x600/1600x1200) a kvality.
- **Vyváženie bielej:** nastavenie vyváženia bielej.
- **Režim displeja:** Zvoľte automatický alebo nočné fotografovanie
- **Nastavenia efektov:** k dispozícii máte širokú ponuku efektov, ako napríklad Normálna, Stupne sivej, Sépia, atď
- **Nastavenie rámika:** funkcia slúži na vytvorenie rámika okolo fotky. Možné použiť len pre fotky s rozlíšením 240x320.
- **Úložisko:** fotky môžete ukladať do pamäte telefónu alebo na pamäťovú kartu.
- **Obnoviť predvolené:** obnoví predvolené továrenské nastavenie parametrov fotoaparátu.

### 6.2 Prehliadač obrázkov

Pre otvorenie prehliadača stlačte tlačidlo OK. Zvoľte si fotku a potom v menu "Možnosti" zvoľte zobraziť, vytlačiť, premenovať, zmazať, atď'. Všetky fotografie sa ukladajú do zložky "Obrázky".

### 6.3 Videokamera

Stlačte OK → Videokamera. Potom stlačte OK alebo sa dotknite ikony  pre zahájenie nahrávania videa. Stlačením "Možnosti" môžete nastaviť parametre videokamery, parametre videa, efekty, úložisko a obnoviť továrenské nastavenia.

### 6.4 Videoprehrávač

Zvoľte si Videoprehrávač a voľbu potvrdíte stlačením OK. Stlačením položky "Možnosti" zvolíte "Úložisko": Telefón alebo pamäťová karta. Telefón automaticky ukladá video súbory do zložky "Video". Vyberte požadované video a v menu "Možnosti" vyberte Prehrať, Odoslať, Premenovať, Odstrániť, atď'

Poznámka: Podporované sú súbory formátov 3GP/MP4, ktoré však musia mať správne

rozlíšenie, kódovanie a snímkovú frekvenciu; dekodovacia frekvencia by nemala byť menšia ako 512 kbps; Snímková frekvencia je odporúčaná na úrovni približne 10 snímok za sekundu.

## 6.5 Audioprehrávač

V menu si zvolíte audioprehrávač a stlačíte OK.

Pre zobrazenie zoznamu MP3 skladieb stlačíte "Zoznam". Vyberte hudobný súbor a stlačíte "Možnosti" a vyberte Prehrať, Zobrazit' podrobnosti, Použiť ako vyzváňací tón, Zmazať, atď. Môžete použiť nasledujúce nastavenia:

- **Zoznam obľúbených:** zvukové súbory z pamäte telefónu alebo pamäťovej karty.
- **Automatické generovanie zoznamu:** ak je funkcia aktívna, sú do zoznamu pre prehrávanie pridané všetky zvukové súbory v zložke Hudba; Keď je vypnutá, je nutné pridávať skladby do zoznamu ručne.
- **Opakovanie:** opakované prehrávanie súborov.
- **Náhodné prehrávanie:** náhodne prehráva MP3 súbory.
- **Prehrávanie na pozadí:** ukončí MP3 prehrávač, ale skladby ďalej hrajú na pozadí.
- **Bluetooth stereo výstup:** umožňuje prehrávanie MP3 prostredníctvom Bluetooth.
- **Bluetooth stereo slúchadlá:** po prepnutí na Bluetooth stereo výstup a pripojenie Bluetooth stereo slúchadiel budú MP3 prehrávané priamo do bezdrôtových slúchadiel (vyžaduje externé Bluetooth slúchadlá s podporou stereo prehrávania).
- **Zobrazenie textov:** po aktivácii tejto funkcie sa pri prehrávaní hudobných súborov zobrazujú ich texty, ak sú uložené vo formáte. Lrc v zložke "Hudba" kde sú uložené aj MP3 skladby.

## 6.6 Záznamník

Zobrazte displej záznamníka a stlačíte "Možnosti" - Stlačíte "Nahrávanie" → Sto Uložiť". Nahrávka bude automaticky pomenovaná podľa dátumu a času nahrávania. Stlačením voľby Možnosti môžete zvoliť nahrávanie, prehrávanie, pripojenie, premenovanie, zmazanie, atď.

## 6.7 FM rádio

Pred použitím FM rádia najprv pripojte k telefónu slúchadlá, ktorá slúži ako anténa. Stlačením tlačidla OK spustíte nahrávanie vysielaného programu.

Zvoľte "Možnosti" a môžete urobiť nasledovné nastavenia:

- **Zoznam staníc:** môžete uložiť až 9 rozhlasových staníc; zadajte názov stanice a frekvenciu a vyberte Uložiť. Pre spustenie zvolte uloženú stanicu a stlačíte "Možnosti", kde môžete zvoliť "Prehrať", "Zmazať" alebo "Editovať".
- **Ručné ladenie:** môžete ručne zadať frekvenciu stanice, ktorú chcete počúvať, a to v rozsahu 87,5 až 108,0 MHz; hodnoty vkladajte tlačidlami na telefóne, vrátane desatinnej čiarky. Tú vložíte stlačením tlačidla #.



- **Automatické ladenie:** telefón automaticky vyhľadá a uloží do zoznamu všetky aktuálne dostupné FM stanice.
- **Nastavenia:** v tejto časti môžete zapnúť/vypnúť hranie rádia na pozadí alebo cez reproduktor, formát nahrávania vysielania, kvalitu zvuku a úložisko pre nahrávanie.
- **Nahrávanie:** Začne nahrávanie aktuálnu FM stanicu.
- **Pripojenie:** Zvoľte súbor a pokračujte v nahrávaní do neho.
- **Zoznam súborov:** Zoznam všetkých nahratých súborov.


## 7. Vysielačka

### 7.1 Rozhranie

V menu zvolte funkciu Vysielačka a stlačte OK, alebo sa dotknite príslušné ikonky pre aktiváciu tejto funkcie. Zobrazí sa vám displej podobný nasledujúcemu: Nastavenie vysielačky: Dotknite sa ikony na displeji alebo stlačte OK pre vstup do menu nastavenia vysielačky.

Prevádzka na pozadí: po aktivácii tejto funkcie môžete vysielat' stlačením tlačidla vysielačky na ľavom boku alebo prijímat' vysielanie na rovnakej frekvencii, aj keď nie ste v menu vysielačky. V tom prípade sa vám na displeji pohotovostného režimu zobrazuje ikona vysielačky. Ak funkciu vypnete, nie je vysielanie a príjem možný bez toho, že by ste vstúpili do menu vysielačky.

**Maximálny čas vysielania:** maximálnu dĺžku vysielania môžete nastaviť na 30 s, 60 s alebo 120 s. Po uplynutí nastavenej periódy sa vysielanie automaticky preruší. Počas vysielania je ikona červená, pri prijíme je zelená.

Ladenie frekvencie: frekvenciu môžete nastaviť pomocou tlačidiel  alebo



, prípadne využite funkciu skenovania frekvencií.



**Prah šumu:** dotknite sa ikony na displeji alebo použite ľavé/pravé smerové tlačidlo pre nastavenie prahovej úrovne šumu; v ľavej dolnej časti displeja vysielačky sú pomocou diagramov zobrazené rôzne úrovne. Stlačením smerového tlačidla nadol pokračujte v monitorovania signálov. Ak je úroveň nízka, nemôže byť slabý signál prijímaný. Ak je úroveň signálu vysoká, môžu byť kvalitné signály prijímané. Pri prijíme na krátke vzdialenosti nastavte vysokú úroveň, aby ste odstránili rušenie slabšími signálmi.

**Nastavenie hlasitosti:** dotknite sa ikony alebo stlačte pravé smerové tlačidlo pre nastavenie hlasitost

### 7.2 Použitie

**Krok 1:** podľa potreby nastavte hlasitost', maximálny vysielací čas, Úroveň šumu, atď'. Pre priamu voľbu frekvencie môžete stlačiť smerové tlačidlá vľavo/vpravo a vybrať platnú frekvenciu. Nastavené je 8 frekvencií.

**Krok 2**

**Vysielanie:** Zvoľte , nastavte rovnakú frekvenciu ako pre príjem, dotknite sa ikonky  → prepnite na "Vysielanie na pozadí" a stlačte OK. Stlačte tlačidlo na

ľavom boku telefónu alebo smerového tlačidla "hore". Indikátor vysielajúcej začervena. Začnite hovoriť do mikrofónu v spodnej časti mobilu. Vzdialenosť medzi mikrofónom a ústami by mala byť v rozsahu 2,5 až 5 cm. Teraz uvoľnite bočné tlačidlo a vstúpte tak do režimu prijímu.

**Prijím:** Zachovajte rovnakú frekvenciu. Ukazovateľ na displeji zozelenie, ak prijíma signál. Ak je signál dostatočne silný, nie je potrebné stlačiť smerové tlačidlo "dole" a priamo počujete zvuk. Ak je signál slabý, prijím zlepšíte stlačením uvedeného smerového tlačidla.

**Pri chode akejkoľvek JAVA aplikácie je vysielajúca vypnutá!**

## 8. Služby

### 8.1 SIM ToolKit

Táto funkcia vyžaduje podporu SIM karty (operátora). Rôzni operátori v rámci tejto funkcie ponúkajú rôzne služby.

### 8.2 WAP

Pomocou funkcie WAP sa telefón môže pripojiť bezdrôtovo k internetu. Stlačte "WAP", zvolte "Domovská stránka" a stlačte OK pre otvorenie. Pomocou smerových tlačidiel hore/dole si zvolte odkaz a stlačte ľavé funkčné tlačidlo pre jeho otvorenie. Potom čo sa stránka otvorí, stlačte ľavé funkčné tlačidlo pre nastavenie domovskej stránky, záložky, história, offline stránky, zadanie adresy, schránky.

### 8.3 Dátový účet

Informácie o dátových účtoch sú prednastavené.

### 8.4 Správa pripojenia

Modifikácia nastavenia pripojenia k internetu.

## 9. Organizér

### 9.1 Správa súborov

Telefón je vybavený vnútornou pamäťou a podporuje pamäťovú kartu v štandarde microSD/microSDHC. Vyberte si pamäť telefónu alebo pamäťovú kartu, ak je v slotě vložená, stlačte "Možnosti" a budete mať na výber nasledujúce nastavenia:

**Otvoriť:** otvorí pamäť telefónu alebo pamäťovú kartu podľa vašej voľby.

**Nová zložka:** vytvorí novú zložku vo vybranej pamäti.

**Formát:** naformátuje zvolenú pamäť.

**Odstrániť:** odstráni obsah pamäte.

**Premenovať:** zmení názov pamäte.

**Detaily:** zobrazenie mena pamäti, celkovej veľkosti a voľného miesta. Stlačením "Otvoriť" zobrazíte zoznam zložiek v pamäti.

Vyberte si zložku a stlačte "Možnosti". Zobrazí sa ponuka "Otvoriť", "Nová zložka", "Premenovať", "Zmazať", atď. Vyberte v zložke požadovaný súbor, u ktorého môžete zvoliť zobraziť/vytlačiť (v prípade zložky Obrázky), alebo prehrať ak je súbor v zložke Hudba alebo Audio. Akýkoľvek súbor môže byť odoslaný do iných zariadení prostredníctvom MMS alebo Bluetooth.

**Poznámka:** obrázky a zvukové súbory musia mať zodpovedajúci formát, ktorý podporuje aj prijímajúce zariadenie. Inak odoslanie neprebehne.

## 9.2 Extra

### 9.2.1 Kalkulačka

- Číselnou klávesnicou zadávate čísla (stlačením “#” vložíte desatinnú čiarku);
- Navigačné tlačidlá predstavujú funkcie “+ - x ÷ M+ M- MR a MC”. Ich stlačením príslušnú funkciu použijete. Alternatívne je možné funkciu aktivovať dotykom na displeji.
- Výsledok dostanete stlačením tlačidla OK.
- Pravým funkčným tlačidlom odstránite chybu v čísle alebo symbole pri zadávaní.

Poznámka: Presnosť výsledku môže byť ovplyvnená chybou zaokrúhľovania.

### 9.2.2 Stopky

Na výber máte tradičné stopky alebo nWay stopky. Aktivujete ich stlačením smerových tlačidiel hore/dole.

**Tradičné stopky:** úsekové stopovanie, meranie kolies, zobrazenie výsledkov.

**nWay stopky:** aktivujete ich stlačením smerových tlačidiel hore/dole/vľavo/vpravo, stlačením OK odpočítavanie pozastavíte/obnovíte, reset vykonáte stlačením pravého funkčného tlačidla.

### 9.2.3 Čítačka e-knih

Podporovaný je len formát „.txt“ pričom po otvorení čítačky máte dostupné tieto funkcie: „Otvoriť ebook“, „Globálne nastavenia“, „Info o knihe“, „Zmazať“, „Zmazať všetky súbory“, „Triediť podľa“, „Použiť globálne nastavenia“ a „Pomoc“. Poznámka: Pri čítaní predstavujú čísla na spodnom okraji displeja rôzne čítacie funkcie. Súbory e-knih v Txt formáte musia byť uložené v zložke E-book a mali by byť v kódovaní Unicode pre lepšiu podporu stredoeurópskych znakov.

### 9.2.3 Bluetooth

Bluetooth je bezdrôtová forma komunikácie. Čip je zabudovaný priamo v telefóne a umožňuje užívateľovi prepojiť telefón s ďalšími zariadeniami používajúcimi túto funkciu, ako napríklad Bluetooth hands-free, iné telefóny, slúchadlá alebo PC s podporou bezdrôtovej technológie Bluetooth. Cez Bluetooth sa dajú prenášať fotky, videoklipy, texty, elektronické vizitky, atď. Ak máte tiež Bluetooth hands-free sadu, môžete jej pomocou telefonovať napríklad za jazdy vo vozidle.

#### 9.2.3.1 Aktivácia Bluetooth

Aktiváciu/deaktiváciu Bluetooth je možné kedykoľvek vykonať podľa potreby. Ak chcete funkciu Bluetooth použiť (napríklad pre odoslanie súboru), musíte najprv v telefóne Bluetooth aktivovať a vykonať párovanie zariadenia.

Poznámka: Z dôvodu dlhšej životnosti batérie a zabezpečenia telefónu je odporúčané zapínať funkciu Bluetooth iba vtedy, keď ju skutočne využívate. Inak ju majte deaktivovanú.

#### 9.2.3.2 Párovanie zariadení

Dajte vyhľadať Bluetooth zariadenia a následne sa vám na displeji zobrazí zoznam nájdených aktívnych prístrojov. Vyberte si ten, ku ktorému sa chcete pripojiť, a zadajte párovacie heslo. Pri úspešnom spárovaní sa tento prístroj objaví v zozname

spárovaných zariadení. Párovacie heslo môže byť ľubovoľné štvormiestne číslo, musí však byť použité rovnaké v oboch prístrojoch.

### 9.2.3.3 Moje zariadenie

Ak nie je mobilný telefón aktuálne pripojený k žiadnemu Bluetooth zariadeniu, zobrazí sa možnosť 'Vyhľadať Bluetooth zariadenia'. Stlačením tlačidla OK vyhľadáte okolité Bluetooth zariadenia a zo zoznamu nájdených si vyberiete požadované.

### 9.2.3.4 Pripojené zariadenia

Pripojené zariadenia sa zobrazujú v zozname. Môžete ich zvoliť a pripojenie ukončiť.

### 9.2.3.5 Nastavenie

V tejto sekcii môžete nastaviť viditeľnosť mobilného telefónu, zmeniť meno zariadenia a nastaviť audio.

### 9.2.3.6 Mój Bluetooth

Zobrazuje informácie o zariadení ako meno zariadenia, adresa zariadenia, podporované služby, atď..

## 9.3 GPS

Funkcia GPS zobrazí zemepisnú šírku, dĺžku a nadmorskú výšku vašej aktuálnej pozície.

## 9.4 Svetlo

Po aktivácii funkcie sa rozsvieti LED svietidlo zabudované v telefóne. Alternatívne je možné ho zapnúť/vypnúť stlačením bočného tlačidla na telefóne.

## 9.5 Režim svetla

Po zapnutí svetla zvolte niektorú z nasledujúcich možností:

1. Zapnúť/vypnúť krátkym stlačením tlačidla na ľavej strane mobilného telefónu.
2. Zapnúť/vypnúť dlhým stlačením tlačidla (asi 2 sekundy) na ľavej strane mobilného telefónu.
3. Zapnúť stlačením a vypnúť uvoľnením tlačidla na ľavej strane telefónu. Svietidlo svieti len po dobu pridržania tlačidla.

## 9.6 Kalendár

Dátum môžete priamo zobrazit' stlačením smerových tlačidiel hore/dole/vľavo/vpravo, pričom zobrazenie dáta na displeji sa priebežne mení.

## 9.7 Zoznam úloh

Stlačením tlačidla OK túto funkciu aktivujete. Zobrazí sa celkový počet pamäťových pozícií. Pomocou smerových tlačidiel si zvolte požadovanú pozíciu a stlačením OK môžete revidovať úlohu alebo pridať novú.

## 9.8 Budík

Aktiváciou funkcie Budík vstúpite do menu, kde môžete nastaviť až päť rôznych alarmov. Pomocou smerových tlačidiel hore/dole si zvolte požadovanú pozíciu, pre ktorú môžete upraviť parametre ako zapnutie/vypnutie, čas, tón alarmu, prerušenie alarmu (min), typ výstrahy, atď'.

## 9.9 Svetový čas

V tejto časti menu si môžete prezrieť aktuálny čas vo významných mestách v rôznych častiach sveta. Pre tieto mestá môžete podľa potreby nastaviť aj možnosť používania letného času.

## 9.10 Skratky

Tu môžete nastaviť skratky pre najpoužívanjšie funkcie.

## 10. Metódy vkladania - definícia klávesnice

**Stredové tlačidlo:** používa sa pre potvrdzovanie zadávaných informácií, voľbu možnosti, odoslanie správy, uloženie informácie, atď.

**Ľavé funkčné tlačidlo:** jeho funkcia je premenlivá podľa popisu, ktorý sa zobrazí v ľavom dolnom rohu displeja.

**Pravé funkčné tlačidlo:** používa sa pre návrat do predchádzajúcej časti menu, zrušenie operácie alebo zmazanie vložených informácií.

**Navigačné tlačidlá:** k dispozícii sú štyri a predstavujú smery hore/dole/vľavo/vpravo. Používajú sa k presunu kurzora alebo listovanie zoznamy.

**Tlačidlo „\*“:** pri editácii textu vyvoláva ponuku symbolov pre vloženie.

**Číselné tlačidlá (2-9):** používajú sa pre vkladanie rôznych písmen podľa popisu na tlačidlách.

**Tlačidlo „#“:** prepína medzi rôznymi režimami vkladania.

## Metódy vkladania

### 1. Tradičné vkladanie po písmenách

Každé tlačidlo predstavuje inú sadu písmen. Opakovanými rýchlymi stlačeniami jednotlivé písmená vkladáte. Špeciálny symbol vložíte stlačením tlačidiel \* alebo číselného tlačidla "1". Alternatívne môžete vstúpiť do menu, ísť na metódy vkladania a zvoliť metódu vkladania alebo vloženie symbolu. Stlačením tlačidla # zmeníte spôsob vkladania. Stlačením tlačidla "0" vložíte medzeru. Chybne vložené znaky odstránite pravým funkčným tlačidlom jedným stlačením alebo opakovanými stlačeniami podľa počtu odvedených znakov.

### Riešenie problémov

Ak sa pri používaní telefónu stretnete s problémom, skontrolujte možnosti riešenia podľa nasledujúcej tabuľky. Ak riešenie nenájdete, kontaktujte predajcu alebo servis.

Autorizovaný servis GSM telefónov EVOLVE pre Slovensko nájdete na [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)

Problém	Príčina	Riešenie
Telefón sa nedá zapnúť	Tlačidlo zapnutia nebolo pridržené dostatočne dlho.	Pridržte tlačidlo zapnutia aspoň na 3 sekundy alebo dlhšie.
	Batéria je slabá.	Nabite batériu.
	Batéria má zlý kontakt.	Vyberte a vložte batériu znova. Vyberte batériu a pred vložením očistite jej kontakty.
	Zlyhala SIM karta.	Skontrolujte alebo vymeňte SIM kartu.

Krátka doba pohotovostného režimu	Výkon batérie postupom času slabne.	Vymeňte batériu.
	Dlhé hranie hier, počúvanie hudby, zbytočne zapnutý Bluetooth, vysielacia alebo GPS, atď	Redukujte dĺžku hranie alebo počúvaní, vypnite aktuálne nepotrebné funkcie telefónu.
Zlyhanie nabíjania	Kontakt je chybný.	Skontrolujte kontakty, vymeňte kábel alebo nabíjačku.
	Nabíjacie napätie je príliš malé.	Najprv nabíjajte približne pol hodiny, potom nabíjačku odpojte a znovu pripojte a nabite batériu úplne.
	Chyba batérie.	Vymeňte batériu.
	Nesprávna nabíjačka.	Použite vhodnú nabíjačku.
	Zlyhanie nabíjačky.	Vymeňte alebo opravte nabíjačku
Nemožno telefonovať	Zlyhanie SIM karty.	Skontrolujte alebo vymeňte SIM kartu.
	Chyba vo vytáčaní.	Vytočte číslo znova.
	Vyčerpaný kredit.	Kontaktujte operátora.
Čiastočné zlyhanie hovoru	Máte nesprávne telefónne číslo	Skontrolujte telefónne číslo.
	Chybné nastavenie.	Skontrolujte blokovania hovorov
Nemožno odoslať SMS	Služba nie je pre vašu SIM aktivovaná alebo nie je nastavené číslo SMS centra.	Kontaktujte operátora a získajte číslo SMS centra.
Nedá sa použiť Vysielacia	Je zapnutá JAVA	Vypnite JAVA
Chyba PIN	Trikrát ste zadali zlý PIN.	Kontaktujte operátora.
Chyba	Zadanie zlého kódu	Kontaktujte autorizovaný servis na

automatického zamknutia	(zabudnutie kódu).	mobilné telefóny.
Mobilný telefón sa sám vypína	Slabá batéria.	Nabite batériu
	Chyba v nastavení.	Skontrolujte, či nie je aktívna funkcia automatického vypnutia.
	Náhodné zlyhanie.	Telefón znova zapnite.
Telefón pri prichádzajúcom hovore nevyzváňa	Hlasitosť je stíšená na minimum.	Nastavte znovu hlasitosť

ABACUS Electric s.r.o. si vyhradzuje právo kedykoľvek a bez predchádzajúceho upozornenia tento dokument revidovať alebo ukončiť jeho platnosť a nenesie žiadnu zodpovednosť, pokiaľ bol prístroj používaný inak, ako bolo doporučené.

Tento produkt prechádza neustálym vývojom a zlepšovaním, preto sa môže stať, že aktuálny vzhľad, funkcie, či ovládanie nebudú úplne odpovedať podmienkam popísaným v návode na použitie. Prípadný rozdiel nie je vadou výrobku, a preto nezakladá právo na reklamáciu.

Neprehliadnite ponuku ďalších produktov značky EVOLVE. Podrobnosti nájdete na [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)



0678 VYHLÁSENIE O SÚLADE:

Spoločnosť ABACUS Electric s.r.o. týmto vyhlasuje, že model EVOLVE Predator 2.0 spĺňa požiadavky noriem a predpisov, dôležitých pre daný druh zariadenia. Kompletný text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na [ftp.evolve-europe.com/ce](http://ftp.evolve-europe.com/ce)

Copyright © 2012 ABACUS Electric s.r.o. Všetky práva vyhradené.  
Vzhľad a špecifikácie môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.  
Tlačové chyby vyhradené.

**Ważne ostrzeżenie!**

- telefon komórkowy EVOLVE Predator 2.0 uzyskał certyfikat IP57, co oznacza, że jest odporny na kurz i wodę w ściśle określonych warunkach (norma IEC 60529, temperatura od 15°C do 35°C, ciśnienie 86-106 kPa, głębokość wody 1 metr przez 30 minut). Jednak nawet te normy nie zapewniają całkowitej wodoszczelności urządzenia
- w celu zachowania odporności na działanie wody i pyłu należy utrzymywać w czystości i prawidłowo zabezpieczone pokrywy baterii, zamek pokrywy baterii, gniazdo słuchawkowe i port microUSB. Ze względu na różne sposoby użytkowania telefonu oraz ze względu na różne czynniki takie jak długość zanurzenia w wodzie, poziom ciśnienia pod wodą, podłączenie lub brak podłączenia kabla USB czy też poprawne zamknięcie pokrywy baterii, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia spowodowane cieczą
- nie należy używać telefonu na zewnątrz w czasie burzy, gdyż producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia powstałe z powodu nie dostosowania się do zaleceń
- telefonu nie należy zanurzać w wodzie bez wyraźnego powodu ani nie wolno wystawiać go na działanie zbyt wysokich lub zbyt niskich temperatur
- ten telefon jest skomplikowanym urządzeniem elektronicznym i dlatego należy chronić go przed uszkodzeniami i działaniem pola elektromagnetycznego
- nie wolno uszkodzić w jakikolwiek sposób głośnika, nie wolno wkładać jakiegokolwiek przedmiotów w otwory i nie wolno malować telefonu farbą - tego typu działania pogarszają działanie i odporność telefonu
- naprawy i serwis należy zlecać tylko autoryzowanemu serwisowi telefonów EVOLVE (więcej na [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)). W innym przypadku można telefon uszkodzić i utracić gwarancję na niego
- jeśli telefon wpadnie do wody to nie wolno przyciskać przycisków ani klawiatury zanim nie wytrze się go delikatnie suchą ściereczką. W przypadku gdy telefon nie jest już objęty gwarancją to może być obniżona jego odporność na pył i wodę
- opis użytkowania telefonu komórkowego oraz interfejs użytkownika mogą się różnić od niniejszej instrukcji obsługi ze względu na wersję firmware urządzenia oraz specyficzne warunki operatora sieci komórkowej.



## Wygląd i opis



### Specyfikacja

Wymiary: 126 x 60 x 23 mm

Przekątna wyświetlacza: 2,2" TFT, 320 \* 240 pix, 262 000 kolorów

Pojemność listy kontaktów: 1 000 wpisów

Bateria: 1800 mAh

### Ikony na wyświetlaczu

	Siła sygnału dla SIM1 lub SIM2
	Stan baterii
	Włączony alarm (przy wyłączonym alarmie zgaśnie)
	Klawiatura zablokowana lub odblokowana
	Nieprzeczytane wiadomości SMS na SIM1 lub SIM2
	Nieprzeczytane MMS na SIM1 lub SIM2
	Nieodebrane połączenia na SIM1 lub SIM2
	Wysyłanie SMS
	Dzwonek
	Wibracje
	Wibracje i dzwonek
	Najpierw wibracje potem dzwonek
	Stuchawki
	Bluetooth
	Wiersz polecenia GPRS
	Walkie-talkie jest aktywne



Należy dokładnie zapoznać się z informacjami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi. Umożliwi to prawidłowe i bezpieczne korzystanie z naszego telefonu.

### Ważne informacje dotyczące prawa handlowego

- niniejszej instrukcji obsługi nie można kopiować lub zmieniać w jakiegokolwiek części lub całości bez uprzedniej pisemnej zgody producenta urządzenia.
- producent zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian do produktu w stosunku do stanu opisanego w niniejszej instrukcji obsługi bez uprzedniego uprzedzenia. Jest to uzasadnione trwałym rozwojem technologii i poprawianiem już istniejących produktów.
- producent, dystrybutorzy ani sprzedawcy nie ponoszą jakiegokolwiek odpowiedzialności za utratę danych ani za bezpośrednie czy pośrednie szkody powstałe w wyniku użytkowania telefonu.
- zawartość niniejszej instrukcji obsługi nie jest objęta gwarancją. Producent nie ponosi odpowiedzialności za dokładność i prawidłowość informacji zawartych w tej instrukcji. Wyjątek stanowią lokalne przepisy prawne. Producent zastrzega sobie prawo do zmian lub do całkowitego usunięcia niniejszej instrukcji obsługi bez wcześniejszego uprzedzenia.

### Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

- nie wolno korzystać z telefonu w czasie prowadzenia pojazdów mechanicznych
- telefon należy bezwzględnie wyłączyć na pokładzie samolotu.
- nie wolno samodzielnie rozmontowywać telefonu lub baterii, gdyż może to prowadzić do ich nieodwracalnych uszkodzeń
- jakiegokolwiek naprawy należy zawsze zlecać autoryzowanemu serwisowi.

### Wkładanie i wyjmowanie karty SIM

Poniższe rysunki pokazują prawidłowy sposób wkładania i wyjmowania karty SIM.



### Uwaga

W przypadku gdy karta SIM ma założoną blokadę, to należy wpisać poprawny kod PIN. W celu uzyskania kodu PIN należy skontaktować się ze swoim operatorem sieci komórkowej.

### Wkładanie i wyjmowanie karty microSDHC

Poniższe rysunki pokazują prawidłowy sposób wkładania i wyjmowania karty microSD/microSDHC. Przy wkładaniu karty do slotu metalowy uchwyt musi być otworzony. Dopiero po umieszczeniu prawidłowo karty w slotcie można metalowy uchwyt opuścić i przesunąć go w lewo w celu zamknięcia.



Adekwatnie należy postępować przy wyjmowaniu karty microSD/microSDHC.

### Wkładanie baterii

Należy włożyć baterię zgodnie z poniższymi rysunkami.



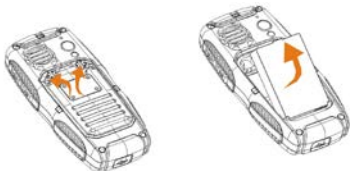
Należy prawidłowo umieścić pokrywę gniazda baterii i odpowiednio ją przykręcić tak by śruby mocujące były w pozycji poziomej.



Przed włączeniem telefonu należy sprawdzić czy bateria została włożona prawidłowo.

### Wyjmowanie baterii

Należy najpierw wyłączyć telefon a następnie zgodnie z rysunkami odkręcić śruby mocujące i zdjąć pokrywę baterii. Następnie można wyjąć baterię z gniazda.



### Ladowanie

1. Należy podłączyć kabel zgodnie z rysunkiem do gniazda w dolnej części

telefonu.


2. Drugi koniec kabla należy podłączyć do zasilacza lub do portu USB komputera.
3. Po zakończeniu ładowania należy odłączyć kabel zgodnie z rysunkiem

#### **Dbanie o baterię:**

1. Przed pierwszym korzystaniem z telefonu należy upewnić się, że bateria jest w pełni naładowana. Po zakończeniu ładowania należy odłączyć telefon od ładowarki.
2. Należy używać jedynie kabli i ładowarki od producenta telefonu. Ładowarki innych producentów mogą skrócić żywotność baterii i zmniejszyć jej wydajność lub w najgorszym przypadku nawet zagrozić zdrowiu i bezpieczeństwu użytkownika.
3. Długość rozmów i trybu gotowości zależy od wielu czynników takich jak na przykład siła sygnału, używany profil, temperatura otoczenia i inne.
4. Nie wolno wrzucać baterii do ognia lub zostawiać w miejscach o wysokiej temperaturze.

## **2. Podstawowe funkcje**

### **Włączenie/wyłączenie**






1. W przypadku gdy bateria jest naładowana, można telefon włączyć ( a następnie wyłączyć) przytrzymaniem przycisku  przez 2-3 sekundy.
2. W przypadku konieczności podania kodu PIN, należy wpisać „0000“.

### **Kalibracja dotykowego wyświetlacza**

1. Przy pierwszym korzystaniu z telefonu należy dotknąć rysikiem środka strzałki.

### **Prowadzenie rozmów**


#### **A. Wpisywanie numeru telefonu**

1. W trybie gotowości należy wpisać numer telefonu bezpośrednio naciskając odpowiednie przyciski numeryczne lub naciskając na ikonę  na dole wyświetlacza → wpisać numer → wybrać SIM   i połączyć się z wybranym numerem za pomocą przycisku . By zakończyć połączenie należy nacisnąć przycisk .

Telefon zostanie przełączony do trybu gotowości.

Numer telefonu można wybrać z listy kontaktów lub z listy połączeń. Szczegóły znajdują się w rozdziale poświęconym liście kontaktów i liście połączeń.

#### **B. Prowadzenie rozmów międzynarodowych**


Należy dwukrotnie naciśnąć przycisk \* a na wyświetlaczu pojawi się znak “+”. Teraz można wpisać międzynarodowy numer kierunkowy i odpowiedni numer telefonu a następnie nacisnąć przycisk  w celu uzyskania połączenia.

**Uwaga:** W niektórych sieciach nie używa się znaku “+” przy połączeniach międzynarodowych.

#### **C. Połączenie alarmowe**

Należy wpisać ujednolicony numer europejski połączenia alarmowego 112.

## Odbieranie połączeń

Połączenie przychodzące należy odebrać naciskając przycisk .

### A: Ustawienie głośności

W czasie rozmowy można ustawiać głośność za pomocą bocznych przycisków.


### B: Opcje połączeń

W czasie prowadzenia rozmowy należy nacisnąć lewy przycisk funkcyjny → należy wybrać “przytrzymanie połączenia, zakończenie połączenia” lub inne. Jeśli jest włączony Bluetooth, można te opcje zmieniać za pomocą słuchawki Bluetooth.


### C: HandsFree

W czasie rozmowy należy nacisnąć prawy przycisk funkcyjny → wybrać “Hands free” w celu przełączenia rozmowy ze słuchawki na głośniki.

## Nieodebrane połączenia

W trybie gotowości poprzez naciśnięcie przycisku  można zobaczyć szczegóły połączeń nieodebranych.

### ■ Odrzucenie połączenia

W celu odrzucenia połączenia należy nacisnąć przycisk .

### ■ Użycie kabla do przesyłu danych

1. Jeden koniec kabla należy podłączyć do portu USB w komputerze.
2. Drugi koniec kabla należy podłączyć do gniazda w telefonie; jeżeli telefon jest włączony to automatycznie pojawi się następująca informacja:

Mass storage: Należy kliknąć, pokaże się wtedy pamięć telefonu i ewentualnie włożona karta microSD jako dysk wymienny, na którym można zapisać pliki, przeglądać zapisane pliki, usuwać pliki lub przenosić pliki między telefonem i komputerem. Można na przykład skopiować MP3 do plików „Music”, MP4 i pliki AVI do zakładki „Video”, zapisać pliki audio w zakładce pliki „Audio”, obrazy do zakładki „Images”, zdjęcia do „Photos” dokument i tak dalej.

## 1. Lista kontaktów

### 1.1 Szybkie wyszukiwanie

Lista kontaktów → należy wybrać „Szybkie wyszukiwanie” lub nacisnąć prawy przycisk funkcyjny → należy wpisać pierwszy znak nazwy → naciskając przycisk kierunkowy na dół wyszukać żądany numer → należy nacisnąć lewy przycisk funkcyjny → wybrać “zadzwoń, wyślij wiadomość” itd. Opcja Print (drukowanie) oznacza, że przy podłączonym Bluetooth i drukarce można wydrukować informacje kontaktowe.

### 1.2 Wyszukiwanie kontaktu

Lista kontaktów → wyszukaj kontakt → wpisz nazwę → wyszukaj.

### 1.3 Dodać nowy kontakt

Lista kontaktów → wpisz nowy kontakt → wybierz miejsce zapisania: SIM1 lub SIM2 lub pamięć telefonu. Jeśli kontakt będzie zapisany w pamięci telefonu to można

dodać również drugi numer np. domowy, nazwę firmy, adres e-mail itd.

#### 1.4 Wyszukiwanie firmy

Wyszukaj nazwę firmy → wpisz nazwę firmy → wyszukaj

#### 1.5 Wyszukiwanie e-mailu

Wyszukaj e-mail → wpisz adres email → wyszukaj

#### 1.6 Kopiuj wszystko

Kopiuj wszystko → należy wybrać z telefonu na SIM lub z SIM do telefonu → kopiowanie → skopiowano

#### 1.7 Usuwanie

Usunąć → z SIM1 lub z SIM2 lub z telefonu (należy podać kod „0000”) lub usuwanie pojedynczo.

#### 1.8 Grupy kontaktów

- Lista kontaktów → Grupa kontaktów
- “Nazwa grupy”: należy wpisać nową nazwę grupy;
- “Dzwonek”: za pomocą przycisków kierunkowych w prawo lub w lewo należy wybrać odpowiedni dzwonek.
- “Zdjęcie kontaktu”: za pomocą przycisków kierunkowych w lewo i w prawo należy wybrać odpowiednią grafikę lub zdjęcie.
- Ustawiony numer musi odpowiadać numerowi z listy kontaktów, inaczej nie będzie można zmienić ustawień.
- Ta funkcja będzie prawidłowo działać tylko dla numerów zapisanych w pamięci telefonu.

#### 1.9 Dodatkowe numery

- Własny numer: Dla SIM1/SIM2 można wpisać własny numer. Jeśli zostaną wpisany własny numer i nazwa to będą one wyświetlane na wyświetlaczu w trybie gotowości.
- Numer SOS SIM1 lub numer SOS SIM2 odpowiada ustawieniom operatora. Europejscy operatorzy w większości przypadków używają numeru alarmowego 112.

#### 2.0 Import i export

1. Export: Naciśnij OK → wybierz miejsce zapisu → wybierz miejsce zapisu eksportowanych numerów (Telefon lub karta pamięci). Zostanie utworzony plik kopii \*.phb.

2. Import: import numerów z Telefonu lub z karty pamięci → Otwórz → wybierz plik kopii \*.phb → Wyślij → Kontakt → wybierz na kartę SIM1, SIM2 lub do Telefonu.

#### Uwaga:

1. W przypadku zmiany kontaktów w pliku kopii w komputerze nie wolno zmienić nazwy samego pliku ponieważ w innym przypadku powtórny import do telefonu nie będzie możliwy.
2. W celu zmiany danych w pliku zalecamy użyć programu “Notatnik” w Windows, prosimy nie zmieniać format pliku.

## 2.1 Ustawienia listy kontaktów

W tym menu można skontrolować stan pamięci, preferowane miejsce zapisu itp.

## 2.2 Obraz dzwoniącego

W celu dodania obrazu dzwoniącego → otworzyć menu/ karta pamięci → Obrazy → wybrać obraz → przydzielić do nowego kontaktu, do wybranego kontaktu lub do grupy kontaktów.

Uwaga: Wielkość obrazu powinna być między 10 kB - 20 kB.

## 2.3 Dzwonki

W celu wybrania dzwonka → wybrać dzwonek → przydzielić do nowego kontaktu, wybranego kontaktu lub grupy kontaktów jako dzwonek połączeń przychodzących. Można również wybrać Dzwonki → puste → Zastąpić nowym dźwiękiem → z pamięci telefonu lub karty pamięci → wybrać muzykę z zakładki Music document.

## 2. Centrum połączeń

### 2.1 Historia połączeń

#### 2.1.1 Historia połączeń SIM1

##### Nieodebrane połączenia SIM1

Nieodebrane połączenia SIM1 → wybrać nieodebrane połączenia → pokazać szczegóły → numer nieodebranego połączenia można usunąć, oddzwonić itp. Połączenie zwrotne można zrealizować z SIM1 lub SIM2, ewentualnie można numer ręcznie wpisać z klawiatury telefonu.

##### Wychodzące połączenia SIM1

Postępowanie jest takie samo jak w przypadku nieodebranych połączeń.

##### Odebrane połączenia SIM1

Postępowanie jest takie samo jak w przypadku nieodebranych połączeń.

##### Usunięcie historii połączeń SIM1

Można usunąć pojedyncze połączenie lub wszystkie.

##### Czas połączeń SIM1

Można sprawdzić czas trwania ostatniego połączenia, długość połączeń wychodzących i przychodzących. Czas wszystkich połączeń można wyzerować.

##### Koszt połączeń SIM1

\* Ta funkcja wymaga wsparcia operatora/sieci telefonicznej.

##### Licznik SMS SIM1

Można kontrolować ilość wiadomości odebranych i wysłanych.

##### Licznik GPRS SIM1

Można kontrolować przesył danych GPRS, wysłanych i odebranych.

Można wyzerować i tym samym usunąć historię przesyłu wszystkich danych GPRS.

#### 2.1.2 Historia połączeń SIM2

Postępowanie takie samo jak w przypadku SIM1.

## 2.2 Ustawienia połączeń

### A: Ustawienia połączeń dla SIM1

#### ID dzwoniącego

Należy wybrać jedną z opcji “według ustawień sieci, ukryć ID, wysłać ID” według

parametrów swojej sieci. W przypadku wybrania opcji “ukryć ID”, będzie można tylko odbierać połączenia na SIM1. Nie będzie możliwe realizowanie połączeń wychodzących.

### **Przytrzymanie połączenia**

Jeśli w czasie rozmowy nadejdzie kolejne połączenie przychodzące to w słuchawce będzie słychać informujący o tym dźwięk. Włączenie tej funkcji daje możliwość odebrania lub odrzucenia drugiego połączenia przychodzącego. Jeśli ta funkcja jest wyłączona to nie będzie przekazana informacja o kolejnym połączeniu przychodzącym a dzwoniący usłyszy jedynie, że telefon jest zajęty. W przypadku gdy włączona będzie funkcja przekierowania połączeń to zostanie on automatycznie przekierowany na inny numer.

### **Przekierowanie połączeń**

#### **1. Przekierowywanie wszystkich połączeń głosowych**

Tę funkcję można włączyć lub wyłączyć poprzez naciśnięcie przycisku “OK”. “Pokaż status” informuje o aktualnych ustawieniach dotyczących przekierowywania połączeń.

#### **2. Przekierować w przypadku gdy nieosiągalny**

W przypadku, gdy włączona jest ta funkcja to połączenia będą przekierowane tylko wtedy gdy telefon jest poza zasięgiem sieci.

#### **3. Przekierować gdy nieodebrane**

Tę funkcję włącza się naciskając OK → Przekierować na nowy numer → podać numer do przekierowania → potwierdzić ustawienia. Teraz połączenia przychodzące będą przekierowane na inny numer w przypadku, gdy nie zostaną odebrane.

#### **Przekierować gdy zajęty**

W przypadku gdy ta funkcja jest włączona to przekierowane zostaną połączenia przychodzące wtedy, gdy telefon jest zajęty. Pozostałe ustawienia są takie same jak przy przekierowywaniu wszystkich połączeń.

#### **Przekierowanie wszystkich transmisji danych.**

W przypadku gdy ta funkcja jest włączona to przekierowane zostaną wszystkie transmisje danych (ta funkcja wymaga wsparcia operatora sieci komórkowej).

#### **Usunąć wszystkie przekierowania**

Naciskając OK wejść do menu ustawień → Wyłączyć. Wszystkie ustawienia przekierowywania połączeń dla SIM1 zostaną usunięte.

### **Blokowanie połączeń**

Blokowanie połączeń to usługa sieciowa umożliwiająca ograniczenie połączeń.

Włączenie tej funkcji wymaga uzyskanie hasła od operatora sieci. Można blokować połączenia wychodzące, przychodzące, wszystkie połączenia, usunąć blokadę lub zmienić hasło blokady.

### **Przełączanie linii**

Za pomocą tej funkcji można przełączać linie na SIM1. Należy wybrać przyciskiem linię 1 lub 2 (ta funkcja wymaga wsparcia operatora - sieci telefonicznej, zalecane jest korzystanie z linii 1).

### **B: Ustawienia połączeń na SIM2**

Postępowanie jest takie samo jak w przypadku SIM1. Jeśli SIM2 jest aktywna to



ponownie można włączyć linię 1.

### C. Ustawienia zaawansowane

#### Blokowanie numerów

Naciskając OK należy otworzyć menu ustawień → numery blokowane → odrzucać według listy: Wł/Wył → lista blokowanych numerów → dodać numer do listy (maksymalnie można dodać 20 kontaktów) → OK w celu potwierdzenia i zakończenia. W przypadku połączenia przychodzącego z któregoś z numerów z listy, będzie ono automatycznie zablokowane.

#### Automatyczne oddzwanianie

Telefon może automatycznie oddzwaniać w przypadku gdy połączenie nie zostało odebrane lub w przypadku blokowania połączenia, o ile ta funkcja jest włączona.

#### Pokazywanie długości połączenia

W przypadku gdy ta funkcja jest włączona to długość połączenia będzie wyświetlana na wyświetlaczu.

#### Przypominanie o połączeniu

Włączenie tej funkcji spowoduje, że telefon będzie przypominał o połączeniu w ustawionym czasie. Można ustawić przypominanie na „jeden raz“ lub na „powtarzanie“ a wtedy telefon będzie przypominał o połączeniu w ustawionym przedziale czasowym.

#### Automatyczne zakończenie połączenia

Włączenie tej funkcji spowoduje automatyczne zakończenie połączenia po ustawionym czasie. Czas można ustawić w przedziale 1-9999 sekund. Jeśli na przykład czas zostanie ustawiony na 5 minut to połączenie zostanie automatycznie zakończone po upływie 5 minut trwania połączenia.

## 3. Ustawienia

### 3.1 Profile użytkownika

W tym menu można ustawić według własnych potrzeb różne dzwonki dla połączeń przychodzących. Należy wybrać profile i otworzyć menu poprzez naciśnięcie lewego przycisku funkcyjnego. Do dyspozycji jest profil Ogólny, Spotkanie, Na zewnątrz, W pomieszczeniu, Słuchawki, Bluetooth. Fabrycznie ustawiony jest profil Ogólny.

#### Włączanie

Przyciskami kierunkowymi góra/dół należy wybrać odpowiedni profil i włączyć go naciskając OK.

#### Zmiana

Naciskając lewy przycisk funkcyjny można otworzyć menu i wybrać opcję „zmiana“. Uwaga: Po dokonaniu wyboru profilu i głośności dane te są pokazywane na wyświetlaczu w trybie gotowości za pomocą odpowiednich ikonek. W trybie gotowości można szybko przełączyć z profilu Ogólnego do profilu Spotkanie naciskając przycisk “#”.

### 3.2 Ustawienia trybu Dual SIM

**Włączenie Dual SIM:** zarówno SIM1, jak i SIM2 są aktywne.

**Tylko SIM1:** aktywna jest tylko SIM1 a SIM2 nie jest używana i niektóre funkcje SIM2

będą ukryte.

**Tylko SIM2:** aktywna jest tylko SIM2 a SIM1 nie jest używana i niektóre funkcje SIM1 będą ukryte.

**Tryb w samolocie:** będąc na pokładzie samolotu należy włączyć ten tryb. Nie będą wtedy aktywne ani połączenia ani wiadomości.

### 3.3 Kalibracja dotykowego wyświetlacza

Zgodnie z instrukcją na wyświetlaczu należy dotknąć rysikiem środka wyświetlacza a następnie przeprowadzić kalibrację, by móc dokładniej posługiwać się dotykowym wyświetlaczem.

### 3.4 Ustawienia telefonu

**Czas i data:** można ustawić nazwę swojego miasta, czas, datę oraz format pokazywania czasu i daty.

**Ustawienie włączenia/wyłączenia:** telefon zostanie automatycznie włączony lub wyłączony zgodnie z tymi ustawieniami.

**Język:** wybór języka menu.

**Metoda wpisywania:** wybór metody wpisywania znaków.

**Ustawienia wyświetlacza:** w tym menu można ustawić tło, wygaszacz, włączenie/wyłączenie ekranu, pokazywanie daty i czasu, pokazywanie numeru własnego, typu godzin, tekstu powitalnego, zaprogramowany przycisk i automatyczną aktualizację czasu i daty.

**Ustawienia podświetlenia:**

Ustawienia podświetlenia wyświetlacza umożliwiają ustawienie jasności i długości podświetlenia LCD.

**Wł/Wył** Automatyczne ustawienie podświetlenia umożliwia ustawianie parametrów podświetlenia LCD w zależności od światła otoczenia.

### Ustawienia sieci

#### Ustawienia sieci SIM1

- (1) **Wybór sieci:** można wybrać wyszukiwanie sieci operatora SIM1 manualne lub automatyczne (zalecane jest wyszukiwanie automatyczne). W przypadku wyszukiwania automatycznego telefon będzie wyszukiwał sieć według ustawień operatora. Przy wyszukiwaniu manualnym można samemu wybrać sieć współpracującą z kartą SIM.
- (2) **Ustawienia wstępne:** ustawienie wybranego operatora. Pojawi się lista wszystkich dostępnych operatorów.

#### Ustawienia sieci SIM2

Postępowanie jest takie samo jak w przypadku SIM1.

### Ustawienia bezpieczeństwa

#### A. Ustawienia bezpieczeństwa SIM 1

##### Blokada SIM1

Należy podać PIN do SIM1 i zdecydować czy SIM1 ma być zablokowana czy

odblokowana. Standardowo blokada karty SIM nie jest włączona. W przypadku blokady karty SIM będzie trzeba podawać kod PIN przy każdym włączeniu telefonu. Kod PIN dostarcza operator sieci. W przypadku trzykrotnego błędnego podania kodu PIN dojdzie do zablokowania karty. By ją odblokować trzeba będzie podać kod PUK, również dostarczany przez operatora sieci razem z kartą SIM.

W przypadku braku posiadania kodu PUK należy skontaktować się ze swoim operatorem sieci.

#### **Połączenie alarmowe**

Z pomocą tej funkcji można uzyskać połączenie alarmowe. Należy zdecydować czy konieczne będzie podawanie kodu PIN.

#### **Zmiana hasła**

Zmiana PIN 1 i PIN 2 → wpisz pierwotne hasło karty SIM → wpisz nowe hasło karty SIM → wpisz ponownie nowe hasło karty SIM w celu potwierdzenia.

#### **B. Ustawienia bezpieczeństwa SIM2**

Postępowanie jest takie samo jak w przypadku SIM1.

#### **C. Blokada telefonu**

W przypadku włączenia blokady telefonu konieczne będzie podawanie hasła przy włączaniu telefonu. Fabryczne hasło to „0000”.

#### **D. Automatyczna blokada klawiatury**

Można ustawić automatyczną blokadę klawiatury po 5 s, 30 s, 1 min, 5 min. Po określonym czasie klawiatura zostanie automatycznie zablokowana a w celu jej odblokowania trzeba będzie nacisnąć lewy przycisk funkcyjny oraz „\*“.

#### **E. Zmiana hasła**

Zmiana hasła blokady telefonu → wpisz pierwotne hasło → wpisz nowe hasło → wpisz ponownie nowe hasło w celu potwierdzenia.

#### **F. Odnowienie ustawień fabrycznych**

Ta funkcja wymaga podania hasła (standardowo ustawione jest „0000“). Po wpisaniu hasła należy nacisnąć OK, co spowoduje usunięcie wszystkich ustawień użytkownika i powrót telefonu do pierwotnych ustawień fabrycznych.

## **4. Gry & JAVA**

### **4.1 Gry**

Telefon komórkowy zawiera trzy gry: Mahjong, Magic Sushi i VSMJ. W menu gier są opcje: nowa gra, stopień trudności, najlepszy wynik i pomoc.

#### **Ustawienia gier**

Można ustawić BGM, efekty dźwiękowe, wibracje i głośność.

### **4.2 JAVA**

Telefon obsługuje platformę JAVA. Fabrycznie są dostępne niektóre podstawowe programy i gry, ale użytkownik może sobie zainstalować inne. Należy ściągnąć wybrane programy JAVA z internetu (konieczny jest format .jar), zapisać je w pamięci telefonu lub na karcie microSDHC i z menu telefonu (przeglądarka plików) rozpocząć instalację. Po zakończeniu instalacji program będzie dostępny w ofercie programów JAVA.

### **4.3 Ustawienia JAVA**

Można ustawić JAVA audio, JAVA wibracje, wybrać SIM, profil JAVA SIM 1/2 lub wielkość pamięci. Ustawienia wybiera się naciskając przyciski kierunkowe góra/dół oraz w prawo/w lewo.

#### 4.4 Standardowy poziom zabezpieczeń JAVA

Za pomocą przycisków kierunkowych w lewo/w prawo można ustawić takie parametry jak: niezaufane domeny, ustawienia dostępu do sieci, automatyczne połączenie, wiadomości, multimedia, czytanie danych użytkownika, zapisywanie danych użytkownika i żądanie połączenia lokalnego.

### 5. Wiadomości

#### 5.1 SMS

**Pisanie wiadomości:** należy wybrać pisanie wiadomości i nacisnąć OK → napisz wiadomość → wybierz SIM1 lub 2 w celu wysłania.

Wiadomość można “tylko wysłać”, “zapisać i wysłać”, “zapisać”, “wysłać do więcej adresatów” i “wysłać do grupy”. Przy wyborze „wysłać do więcej adresatów” można SMS wysłać do 10 kontaktów. “Wysłać do grupy” oznacza, że SMS zostanie wysłany do wszystkich kontaktów danej grupy.

**Użycie szablonów:** za pomocą przycisków kierunkowych góra/dół należy wybrać odpowiedni szablon.

**Dodanie obiektu:** do wiadomości można wkleić obrazek, mój obraz, animację, moją animację, melodię, moją melodię lub wybrany dźwięk.

**Format tekstu:** wielkość tekstu (wielkość czcionki), styl tekstu (wytluszczony/kursywa/podkreślenie/przekreślenie), wyrównanie (automatyczne/do lewej/wypośrodkowane/do prawej), nowy akapit (automatyczny/od lewej/po środku/od prawej).

**Wpisanie numeru:** za pomocą przycisku OK należy wybrać numer kontaktu, do którego ma być wysłana wiadomość.

**Wpisanie nazwy:** za pomocą przycisku OK należy wybrać nazwę kontaktu, do którego wiadomość ma być wysłana.

**Dodanie zakładki:** za pomocą przycisku OK należy wpisać adres URL z listy zakładek usługi WAP (patrz rozdział 8).

**Metoda wpisywania:** tu można wybrać metodę wpisywania tekstu.

**Uwaga:** niektóre centra wiadomości SMS lub sieci nie obsługują wiadomości dłuższych niż 70 znaków lub tekst w języku angielskim dłuższy niż 160 znaków. Tylko telefony komórkowe kompatybilne z EMS (Enhanced SMS) potrafią w wiadomościach SMS odbierać i wysyłać obrazy statyczne, animowane ikony i muzykę.

**Odebrane:** należy otworzyć menu i za pomocą przycisków kierunkowych góra/dół wybrać wiadomości odebrane na SIM1 lub 2. Wiadomości znajdujące się w skrzynce można edytować, odpowiadać na nie, usuwać, przekazać dalej, kopiować do telefonu, przenieść do telefonu, usunąć wszystkie, skopiować wszystkie, przenieść wszystkie, wykorzystać numer telefonu z wiadomości, wykorzystać URL lub funkcję USSD.

**Wysłane:** można wybrać wiadomości z SIM1 lub 2 i za pomocą odpowiedniego przycisku wiadomości edytować, usuwać, kopiować do telefonu, przenieść do

telefonu, usunąć wszystkie, skopiować wszystkie, przenieść wszystkie, wykorzystać numer telefonu z wiadomości, wykorzystać URL lub funkcję USSD.

Szablony: w telefonie zapisanych jest 10 szablonów wiadomości SMS na różne okazje.

Za pomocą przycisków Opcje lub OK można je edytować i napać wiadomość.

Ustawienia SMS: przed korzystaniem z funkcji wiadomości SMS powinno się jeszcze sprawdzić dla SIM1 lub 2: ustawienie profilu, aktualne ustawienia, stan pamięci i preferowane miejsce zapisu.

## 5.2 MMS

MMS to skrót od Multimedia Message Service, co oznacza, że w przeciwieństwie do SMS mają jeszcze funkcje multimedialne. Można za ich pomocą wysyłać tekst, obrazki, dźwięki itp. MMS musi być obsługiwany przez operatora sieci. Najpierw należy upewnić się czy karta SIM i operator sieci umożliwiają odbieranie i wysyłanie MMS. Ustawienia MMS: [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com) lub operator sieci.

### Pisanie wiadomości

Za pomocą przycisku OK należy otworzyć menu pisania wiadomości i pojawią się następujące opcje: Odbiorca, kopia, kopia ukryta, temat, edycja zawartości.

W przypadku gdy ma być podany numer telefonu lub adres email odbiorcy, należy wybrać jedną z powyżej podanych opcji i wybrać „Dodaj numer” lub „Dodaj e-mail”. Numer telefonu lub adres e-mail odbiorcy można wpisać bezpośrednio z klawiatury lub wyszukać je na liście kontaktów. Po wpisaniu należy nacisnąć przycisk OK w celu powrotu do listy odbiorców. Jeśli wiadomość ma być wysłana do większej ilości odbiorców to należy podać ich numery lub adresy email postępując jak wyżej. Można również wszystkie usunąć.

Temat wiadomości MMS może być pusty. Jeśli nic nie zostanie tu napisane to wiadomość będzie pokazywana jako No Topic (Bez tematu).

W celu zmiany zawartości wiadomości należy wybrać zakładkę „Edytuj zawartość“ i nacisnąć „Edycja“. Po zakończeniu wprowadzania zmian należy nacisnąć Opcje w celu dodania obrazu, dźwięku lub wideo a następnie nacisnąć „Gotowe“. Następnie wybrać „Tylko wysłać“, „Wysłać i zapisać“, „Zapisać jako pomysł“, „Zapisać jako szablon“, „Opcje wysyłania“ lub „Zakończ“.

### Odebrane

Odebrane MMS będą pokazywane w skrzynce wiadomości odebranych, gdzie można je sprawdzać, przeglądać, czytać lub na nie odpowiadać. Jeśli nie ma żadnych odebranych MMS lub usługa MMS nie jest włączona to przy próbie wejścia do skrzynki odbiorczej pojawi się informacja „Puste“.

W przypadku nadejścia nowej wiadomości MMS telefon oznajmi „Nowa MMS (SIM1 lub 2)”. W celu jej przeczytania należy potwierdzić otrzymanie. Jeśli wiadomość MMS była wysłana e-mailem to należy zalogować się do swojej skrzynki e-mail.

### Wysłane

Po wysłaniu MMS zostanie zapisana w skrzynce wysłanych, gdzie można je edytować, zmieniać itp.

## Robocze

Robocze MMS mogą być zapisane w skrzynce Robocze, gdzie można je edytować, zmieniać itp.

## Szablony

Do dyspozycji są dwa rodzaje szablonów: Utworzone przez użytkownika i Standardowe. Jako szablon użytkownika można użyć każdej wiadomości ze skrzynki Odbiorczej, Wysłanych czy Roboczych. "Standardowe" to szablony zapisane w firmwarze telefonu.

Szablony można otworzyć za pomocą przycisku OK.

Należy wybrać odpowiedni szablon i nacisnąć Opcje. Można wybierać pomiędzy "Pokaż", "Napisz wiadomość" i "Opcje".

## Ustawienia MMS

Do dyspozycji są ustawienia: "Utwórz", "Wyślij", "Ściągnij", "Filtr" itd. "Profil serwera" używa się w celu wybrania sieci MMS dla SIM1 lub SIM2.

Stan pamięci (pamięć wewnętrzna): służy do kontroli ilości miejsca zajętego przez wiadomości MMS: "Wykorzystane miejsce", "Wolne miejsce".

Ustawienia wiadomości MMS dla EVOLVE Predator 2.0 można także znaleźć na [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)

## 5.1 Serwer poczty głosowej

Poczta głosowa jest udostępniana przez operatora sieci. Dostęp do poczty jest możliwy poprzez długie naciśnięcie przycisku 1. Wcześniej należy jednak ustawić numer poczty głosowej i nazwę.

## 6. Multimedia

### 6.1 Kamera


Dotykając wyświetlacza lub za pomocą przycisków można użyć następujących funkcji:

- Zdjęcia: pokazywanie zdjęć
- Ustawienia aparatu fotograficznego: Używa się w celu włączenia/wyłączenia podświetlenia LED, ustawienia dźwięku tła, wartości ekspozycji, kontrastu, stabilizatora, samowyzwalacza i ciągłości nagrywania.
- Ustawienia obrazu: służy do ustawienia rozdzielczości zdjęć (320x240/640x480/800x600/1600x1200) i jakości.
- Balans bieli: Ustawienia balansu bieli.
- Tryb wyświetlacza: Można wybrać automatyczne lub nocne fotografowanie.
- Ustawienia efektów: Do dyspozycji jest wiele efektów jak na przykład Normalny, Skala szarości, Sepia i inne.
- Ustawienia ramki: Funkcja służy do zrobienia ramki dookoła zdjęcia. Można użyć tylko do zdjęć z rozdzielczością 240x320.
- Zapisywanie: Zdjęcia można zapisywać w pamięci telefonu lub na karcie pamięci.
- Odnowienie ustawień fabrycznych: Odnowienie pierwotnych ustawień fabrycznych aparatu fotograficznego.

## 6.2 Przeglądarka obrazów

By otworzyć przeglądarkę należy nacisnąć przycisk OK. Należy wybrać zdjęcie a następnie w menu „Opcje“ wybrać pokaz, druk, zmiana nazwy, usunąć itp. Wszystkie zdjęcia są zapisywane w zakładce „Obrazy“.

## 6.3 Nagrywarka wideo

Naciśnij OK → Kamera wideo. Następnie należy nacisnąć OK lub dotknąć ikonki  w celu rozpoczęcia nagrywania wideo.

Naciskając „Opcje“ można ustawić parametry kamery wideo, parametry wideo, efekty, zapis lub odnowić ustawienia fabryczne.

## 6.4 Odtwarzacz wideo

Należy wybrać Odtwarzacz wideo i potwierdzić naciskając OK. Naciskając „Opcje“ należy wybrać „Zapis“: Telefon albo karta pamięci. Telefon automatycznie zapisuje pliki wideo w zakładce „Video“. Należy wybrać odpowiedni zapis wideo i w menu „Opcje“ wybrać Odtwarzać, Wysłać, Zmienić nazwę, Usunąć itp.

Uwaga: Obsługiwane są pliki w formatach 3GP/MP4, muszą one jednak mieć odpowiednią rozdzielczość, kodowanie i częstotliwość migawki; częstotliwość dekodująca nie powinna być mniejsza niż 512 kbps; częstotliwość migawki zalecana jest na poziomie 10 ujęć na sekundę.

## 6.4 Odtwarzacz audio

W menu należy wybrać odtwarzacz audio i nacisnąć OK. By zobaczyć listę utworów MP3 należy wybrać „Lista“. Należy wybrać utwór muzyczny a następnie w „Opcjach“ wybrać Odtwarzaj, Pokaż szczegóły, Użyj jako dzwonka, Usuń itp. Można użyć następujących ustawień:

- Lista ulubionych: Pliki audio z pamięci telefonu lub z karty pamięci.
- Automatyczne tworzenie listy: Jeśli ta funkcja jest włączona to do listy odtwarzania są wszystkie pliki dźwiękowe z zakładki Muzyka. Jeśli funkcja jest wyłączona to utwory należy do listy dodawać ręcznie.
- Powtarzanie: Powtarzanie odtwarzania utworów.
- Losowe odtwarzanie: Losowe odtwarzanie plików MP3.
- Odtwarzanie w tle: Zamknięcie odtwarzacza i odtwarzanie muzyki w tle.
- Wyjście stereo Bluetooth: Umożliwia odtwarzanie MP3 za pomocą Bluetooth.
- Słuchawki stereo Bluetooth: Po włączeniu wyjścia stereo Bluetooth i podłączeniu słuchawek stereo Bluetooth MP3 będzie odtwarzane bezpośrednio przez bezprzewodowe słuchawki (wymagane są zewnętrzne słuchawki Bluetooth z obsługą odtwarzania stereo).
- Pokazywanie tekstu: Po włączeniu tej funkcji w czasie odtwarzania utworów pokazywane są ich teksty o ile zostały one zapisane w formacie .lrc w zakładce „Muzyka“, tam gdzie są zapisane również pliki MP3.

## 6.6 Notatnik

Po pojawieniu się ekranu notatnika należy wybrać „Opcje“ → Nacisnąć „Nagrywanie” → Stop i Zapisz. Nagranie będzie automatycznie zapisane według daty i czasu. W Opcjach można wybrać nagrywanie, odtwarzanie, podłączenie, zmianę nazwy, usunięcie i inne.

## 6.7 Radio FM

Przed korzystaniem z radia należy podłączyć najpierw słuchawki, które służą również jako antena.

Poprzez naciśnięcie przycisku OK rozpocznie się słuchanie radia.

W „Opcjach“ można wybrać następujące ustawienia:

- Lista stacji: Można zapisać aż 9 stacji radiowych; należy wpisać nazwę stacji i jej częstotliwość i nacisnąć Zapisz. By słuchać ulubionej stacji należy ją wybrać z listy a następnie wybrać jedną z Opcji: „Odtwarzaj“, „Usuń“ lub „Edytuj“.
- Ręczne dostrajanie: Można ręcznie wpisać częstotliwość stacji, której chce się słuchać, w przedziale od 87,5 do 108,0 MHz; wartości należy podawać za pomocą przycisków klawiatury. Przecinki w wartościach wpisuje się naciskając przycisk #.
- Automatyczne dostrajanie: Telefon automatycznie wyszuka i zapisze na liście wszystkie aktualnie dostępne stacje FM.
- Ustawienia: W tej części można włączyć/wyłączyć granie radia w tle albo przez głośnik, format dźwięku, jakość dźwięku i zapis nagrania.
- Słuchanie radia: Rozpocznie nadawanie wybranej stacji FM.
- Podłączenie: Należy wybrać plik i kontynuować nagrywanie w nim.
- Lista plików: Lista wszystkich nagranych plików.

## 7. Walkie-talkie

### 7.1 Interfejs

W menu należy wybrać funkcję Walkie-talkie i nacisnąć OK lub należy dotknąć odpowiedniej ikonki w celu włączenia tej funkcji. Na wyświetlaczu pojawi się: Ustawienia walkie talkie: należy dotknąć ikonki lub nacisnąć OK by otworzyć menu ustawień walkie talkie.

Praca w tle: po włączeniu tej funkcji można nadawać naciskając przycisk po lewej stronie lub odbierać na takiej samej częstotliwości, nawet nie będąc w menu walkie talkie. W takim wypadku na wyświetlaczu będzie ikonka walkie talkie. Po wyłączeniu funkcji ani nadawania ani odbiór nie są możliwe aż do ponownego wejścia do menu walkie talkie.

Maksymalny czas nadawania: maksymalną długość nadawania można ustawić na 30s, 60s lub 120s. Po upływie ustawionego czasu nadawania zostanie automatycznie przerwane. W czasie nadawania ikonka jest czerwona a w czasie odbioru jest zielona.

**Wyszukiwanie częstotliwości:** częstotliwość można ustawić za pomocą przycisków



lub można skorzystać z funkcji skanowania częstotliwości.

**Próg szumu:** należy nacisnąć lub użyć lewego/prawego przycisku kierunkowego w



celu ustawienia poziomu progów szumu; w lewym dolnym rogu wyświetlacza pojawia się diagramy pokazujące różne poziomy. Naciskając przycisk kierunkowy w dół należy kontynuować monitorowanie sygnału. W przypadku niskiego poziomu, nie może być odebrany słaby sygnał. Przy wysokim poziomie sygnału, mogą być odbierane dobre jakościowo sygnały. Przy odbieraniu sygnałów z małej odległości należy poziom nastawić na wysoki, aby wyeliminować zakłócenia wywołane słabszymi sygnałami.  
**Ustawianie głośności:** należy dotknąć ikonki menu lub nacisnąć prawy przycisk kierunkowy.


## 7.2 Korzystanie z Walkie-talkie

### Krok 1

Należy nastawić według własnych potrzeb głośność, maksymalny czas nadawania, poziom szumu itd. Można bezpośrednio wybrać częstotliwość za pomocą przycisków kierunkowych w prawo/w lewo.

### Krok 2

Nadawanie: należy wybrać , ustawić taką samą częstotliwość odbioru, dotknąć

ikonki  → przełączyć na „wysyłanie w tle” i nacisnąć OK. Należy nacisnąć przycisk po lewej stronie urządzenia lub przycisk kierunkowy „w górę”. Kontrolka walkie talkie rozświeci się na czerwono. Następnie należy zacząć mówić do mikrofonu w dolnej części telefonu. Odległość między ustami a mikrofonem powinna wynosić od 2,5 do 5 cm. Następnie należy puścić boczny przycisk i przejść do trybu odbioru.

Odbiór: należy zachować tę samą częstotliwość. W czasie odbierania sygnału kontrolka zmieni kolor na zielony. Jeśli sygnał jest wystarczająco silny to nie ma konieczności naciskać przycisku kierunkowego „w dół” aby słyszeć dźwięki. Jeśli jednak sygnał jest zbyt słaby to należy użyć wymienionego przycisku kierunkowego.

W czasie pracy jakiegokolwiek aplikacji JAVA, Walkie-talkie jest wyłączone!

## 8. Usługi

### 8.1 SIM ToolKit

Ta funkcja wymaga wsparcie karty SIM (operatora sieci). Różni operatorzy oferują różne usługi w ramach tej funkcji.

### 8.2 WAP

Za pomocą funkcji WAP telefon może połączyć się z bezprzewodową siecią internetową. Należy nacisnąć „WAP”, wybrać „Stronę główną” i nacisnąć OK w celu potwierdzenia. Za pomocą przycisków kierunkowych góra/dół należy wybrać link i nacisnąć lewy przycisk funkcyjny by go otworzyć. Po otwarzeniu się strony należy nacisnąć lewy przycisk funkcyjny by ustawić stronę główną, zakładki, historię, strony offline, okienko adresu, skrzynki.

## 9. Narzędzia

### 9.1 Menedżer plików

Telefon jest wyposażony w pamięć wewnętrzną i obsługuje karty pamięci standardu microSDHC. Należy wybrać pamięć telefonu lub kartę pamięci, nacisnąć „Opcje“ i wybrać ustawienia:

**Otwórz:** Otworzy się pamięć telefonu lub karta pamięci zgodnie z wcześniejszym wyborem.

**Nowa zakładka:** w wybranej pamięci zostanie utworzona nowa zakładka.

**Format:** wybrana pamięć zostanie sformatowana.

**Usuń:** zostanie usunięta zawartość pamięci.

**Zmiana nazwy:** zostanie zmieniona nazwa pamięci.

**Szczegóły:** zostanie pokazana nazwa pamięci, całkowita pojemność i pojemność wolnego miejsca.

Naciskając „Otwórz“ otworzy się lista zakładek w pamięci.

Należy wybrać zakładkę i nacisnąć „Opcje“. Do wyboru będzie „Otwórz“, „Nowa zakładka“, „Zmień nazwę“, „Usuń“ itp.

W zakładce należy wybrać odpowiedni plik. Dowolny plik może być przestany do innego urządzenia za pomocą MMS lub Bluetooth.

**Uwaga:** obrazy i pliki dźwiękowe muszą mieć odpowiedni format, który jest obsługiwany przez urządzenie odbierające. W innym wypadku przesyłanie pliku nie uda się.

## 9.2 Dodatki

### 9.2.1 Kalkulator

- za pomocą przycisów numerycznych wpisuje się cyfry (przecinek wpisuje się naciskając „#”);
- przyciski nawigacyjne obsługują funkcje „+ - x ÷ M+ M- MR a MC”. Poprzez ich naciśnięcia wybiera się odpowiednią funkcję. Można również korzystać z opcji dotykowej wyświetlacza.
- wynik otrzyma się po naciśnięciu przycisku OK.
- w czasie wpisywania prawym przyciskiem funkcyjnym usuwa się błąd cyfry lub symbolu.

**Uwaga:** na dokładność wyniku może mieć wpływ błąd przy zaokrągłaniu.

### 9.2.2 Stoper

Do wyboru jest stoper tradycyjny lub stoper nWay. Włącza się go naciskając przyciski kierunkowe góra/dół.

**Tradycyjny stoper:** pomiar częściowy, pomiar kół, pokazywanie wyników.

**Stoper nWay:** Należy go włączyć naciskając przyciski kierunkowe góra/dół/w prawo/w lewo, naciskając OK zatrzymuje się lub ponownie uruchamia odmierzenie, resetuje się poprzez naciśnięcie prawego przycisku funkcyjnego.

### 9.2.3 Czytnik Ebook

Obsługiwany jest tylko format „.txt”. Po otwarciu czytnika do wyboru są następujące funkcje: Otwórz ebook, Aktualne ustawienia, Informacje o książce, Usuń, Usuń wszystkie pliki, Segreguj według, Użyj aktualnych ustawień i Podpowiedź.

**Uwaga:** W czasie czytania cyfry na dole wyświetlacza oznaczają różne funkcje. Pliki e-książek w formacie .txt muszą być zapisane w zakładce E-book i powinny być kodowane poprzez Unicode w celu lepszej obsługi znaków alfabetów środkowoeuropejskich.

## 9.2.4 Bluetooth

Bluetooth to bezprzewodowa forma komunikacji. Chip jest wbudowany bezpośrednio w telefonie i umożliwia użytkownikowi połączenie bezprzewodowe z innymi urządzeniami obsługującymi tę funkcję jak a przykład zestawem Bluetooth hands-free, innymi telefonami, słuchawkami lub z komputerem z zestawem bezprzewodowej technologii Bluetooth. Poprzez Bluetooth można przysłać zdjęcia, wideo, teksty, wizytówki elektroniczne i inne. Przez zestaw Bluetooth hands-free można bezpiecznie korzystać z telefonu nawet w czasie prowadzenia pojazdu mechanicznego.

### A. Włączenie Bluetooth

Funkcję Bluetooth można włączyć/wyłączyć w każdej chwili. Przed skorzystaniem z funkcji Bluetooth (na przykład w celu wysłania pliku) najpierw należy ją włączyć w telefonie oraz przeprowadzić konfigurację urządzenia.

**Uwaga:** W celu przedłużenia żywotności baterii oraz zabezpieczenia telefonu, z funkcji Bluetooth należy korzystać jedynie wtedy, gdy jest to niezbędne. Po użyciu tej funkcji należy ją zawsze wyłączyć.

### B. Konfigurowanie urządzenia

Należy wyszukać urządzenie Bluetooth a następnie na wyświetlaczu pojawi się lista wszystkich znalezionych i włączonych urządzeń. Należy wybrać to, z którym ma się telefon połączyć oraz należy podać hasło. Po poprawnej konfiguracji to urządzenie pojawi się na liście urządzeń podłączonych. Hasłem konfiguracyjnym może być dowolna liczba czterocyfrowa, musi być jednak taka sama w obu urządzeniach.

### C. Mój sprzęt

Jeśli telefon komórkowy nie jest akurat połączony z żadnym urządzeniem Bluetooth, to pojawi się informacja 'Wyszukaj urządzenie Bluetooth'. Naciskając przycisk OK zostaną wyszukane wszystkie aktywne urządzenia Bluetooth w pobliżu a wtedy z listy należy wybrać to odpowiednie.

### D. Podłączone urządzenia

Podłączone urządzenia znajdują się na liście. Można je wybrać z listy jak również zakończyć połączenie.

### E. Ustawienia

W tym menu można ustawić ukrycie lub jawność naszego telefonu, zmienić nazwę lub ustawić audio.

### F. Moje Bluetooth

Pokazywane są takie informacje jak nazwa urządzenia, adres urządzenia, dostępne usługi itp.

## 9.3 GPS

Funkcja GPS pokazuje aktualną długość, szerokość geograficzną oraz wysokość, na

której znajduje się telefon.

## **9.4 Automatyczna wiadomość dla połączeń odrzuconych**

9.4.1 Jeśli ta funkcja jest włączona to dzwoniący z numeru, który został odrzucony dostanie wiadomość automatyczną na przykład z powodem odrzucenia połączenia. Uwaga: Automatyczna odpowiedź jest traktowana jako zwyczajna wiadomość SMS i w związku z tym będzie tak samo rozliczana przez operatora sieci komórkowej według obowiązującej taryfy. Aby wiadomości nie były automatycznie wysyłane należy tę funkcję wyłączyć.

### **9.4.2 Szablony SMS**

Do dyspozycji jest 10 szablonów, które można edytować lub usunąć.

## **9.5 Światło**

Po włączeniu tej funkcji rozświeci się latarka LED wbudowana w telefon. Można również ją włączać lub wyłączać poprzez naciśnięcie bocznego przycisku na telefonie.

### **9.5 Tryb światła**

Po włączeniu latarki należy wybrać jedną z poniższych opcji:

1. Włączyć/wyłączyć krótkim naciśnięciem przycisku na lewym boku telefonu.
2. Włączyć/wyłączyć długim (ok. 2 sekund) naciśnięciem przycisku na lewym boku telefonu.
3. Włączyć poprzez naciśnięcie i wyłączyć poprzez puszczenie przycisku na lewym boku telefonu. Latarka będzie się świeciła tylko w czasie naciśnięcia przycisku.

### **9.6 Kalendarz**

Po kalendarzu należy poruszać się za pomocą przycisków kierunkowych góra/dół/w prawo/w lewo.

### **9.7 Zadania**

Tę funkcję włącza się poprzez naciśnięcie przycisku OK. Pokaże się całkowita ilość pozycji w pamięci. Za pomocą przycisków kierunkowych należy wybrać odpowiednią pozycję i nacisnąć OK by zmienić wpis lub dodać nowy.

### **9.8 Alarm**

W tym menu jest możliwość ustawienia aż pięciu różnych alarmów. Przy pomocy przycisków kierunkowych góra/dół należy wybrać pozycję a następnie wpisać czas, dźwięk alarmu, czas trwania (min) itp.

### **9.9 Czas światowy**

W tym menu można sprawdzić aktualny czas w najważniejszych miejscach na świecie. Dla tych miejsc można również ustawić czas letni.

### **9.10 Skróty**

Tu można ustawić skróty dla najczęściej używanych funkcji.

## **Rozwiązywanie problemów**

W przypadku pojawienia się problemu z użytkowaniem telefonu w pierwszej kolejności należy sprawdzić, czy jego rozwiązanie nie znajduje się w poniższej tabelce. Jeśli nie znajduje się tu, to należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Telefonu nie można włączyć	Przycisk włączenia nie został przytrzymany wystarczająco długo.	Przycisk włączenia należy przytrzymać przynajmniej 3 sekundy lub dłużej.
	Bateria jest słaba.	Naładuj baterię.
	Bateria nie kontaktuje.	Wyjmij baterię, sprawdź jej styki i ewentualnie delikatnie je wyczyść i włóż baterię z powrotem.
Krótki czas trwania trybu gotowości	Błąd karty SIM.	Sprawdź lub wymień u operatora kartę SIM.
	Wydajność baterii z czasem słabnie.	Wymień baterię.
Błąd w czasie ładowania	Długie granie w gry, słuchanie muzyki, niepotrzebnie włączony Bluetooth, walkie talkie lub GPS itp.	Należy skrócić czas grania lub słuchania i wyłączać chwilowo niepotrzebne funkcje.
	Kontakt jest uszkodzony.	Należy sprawdzić łączniki i ewentualnie wymienić kabel lub ładowarkę.
	Napięcie w sieci jest zbyt słabe.	Należy najpierw podładować telefon przez pół godziny, następnie odłączyć ładowarkę, po jakimś czasie ponownie ją podłączyć i naładować do końca baterię.
	Błąd baterii.	Wymień baterię.
	Uszkodzona ładowarka.	Użyj innej ładowarki.
Nie można uzyskać połączenia	Błąd ładowarki.	Wymień lub napraw ładowarkę.
	Uszkodzona karta SIM.	Sprawdź lub wymień kartę SIM.
	Błąd numeru.	Wybierz poprawnie numer.
Przerwania połączenia	Wyczerpany kredyt.	Doładuj konto lub skontaktuj się z operatorem.
	Nieprawidłowy numer	Wpisz prawidłowy numer.
	Błąd w ustawieniach.	Sprawdź czy jest założona blokada połączeń i ewentualnie ją wyłącz

Nie można wysłać SMS	Brak tej usługi dla danej karty SIM lub usługa nie została włączona w centrum SMS.	Skontaktuj się ze swoim operatorem lub połącz z centrum wiadomości SMS.
Nie można korzystać z Walkie-talkie	JAVA jest włączona.	Wyłącz JAVA.
Błąd kodu PIN	Trzykrotnie został wpisany błędny kod PIN.	Skontaktuj się z operatorem.
Błąd automatycznej blokady	Wpisanie błędnego kodu.	Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem telefonów komórkowych.
Telefon komórkowy sam się wyłącza	Słaba bateria.	Naładuj baterię
	Błąd w ustawieniach.	Sprawdź czy nie jest włączona funkcja automatycznego wyłączenia telefonu.
	Przypadkowe wyłączenie.	Włącz ponownie telefon.
Telefon nie dzwoni przy przychodzącym połączeniu	Głośność ustawiona na minimum.	Zmień poziom głośności.

Ten produkt podlega nieustannemu rozwojowi technologicznemu oraz poprawianiu funkcjonalności. Dlatego może się stać, że aktualny wygląd, funkcje lub obsługa będą się w pewnym stopniu różniły od tych opisanych w instrukcji obsługi. Ewentualne różnice nie są wadą produktową i dlatego nie podlegają prawu do reklamacji. Importer zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez uprzedzenia.

 0678 **DEKLARACJA ZGODNOŚCI:**

Firma Abacus Electric s.r.o. niniejszym oświadcza, że model EVOLVE Predator 2.0 spełnia wymagania norm i przepisów. Cały tekst deklaracji zgodności jest dostępny na [ftp.evolve-europe.com/ce](http://ftp.evolve-europe.com/ce)

**Inne produkty marki EVOLVE**

Zapraszamy do zapoznania się z szeroką ofertą produktów marki EVOLVE. Szczegóły znajdziecie Państwo na stronie [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com)

Copyright © 2012 ABACUS Electric s.r.o.

Wygląd i specyfikacja mogą zostać zmienione bez wcześniejszego powiadomienia.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku.

## Fontos figyelmeztetések!

- az EVOLVE Predator 2.0 mobiltelefon megkapta az IP57 engedélyt, ez azt jelenti, hogy a pontosan definált körülmények között (IEC 60529 norma, 15°C -tól 35°C -ig hőmérséklet, 86-106 kPa nyomás, 1 méter vízoszlop -30 percig) por és vízálló. Ez a norma sem biztosítja a teljes vízállóságot
- Az akkumulátor fedele, a fedél zára, fejhallgató csatlakozója, a microUSB port legyen jól zárva, hogy a por és a nedvesség ne kerüljön a mobiltelefonba
- a mobiltelefon használatáért, a víz alatti tartás idejeért, hidrosztatikai nyomás nagyságáért, csatlakoztatva van-e vagy nincs csatlakoztatva az USB-kábel, helyesen van-e bezárva az akkumulátor fedele, ezekért nem vállalunk felelősséget a mobiltelefon folyadékkal való elrontása esetében sem vállalunk felelősséget a keletkezett károkért
- ne használja a mobiltelefont kint vihar alatt, az esetleges egészségérvárosodásért nem vállalunk felelősséget
- ne merítse a telefont víz alá s ne tegye ki túl magas illetve alacsony hőmérséklet hatásának
- ez a telefon egy bonyolult elektronikus eszköz, ezért védje az ütésektől és a mágneses mezők hatásától
- ne szűrje át a hangszórót, ne helyezzen idegen tárgyakat a nyílásokba, ne fesse a telefont - ezek a beavatkozások hatnak a mobiltelefon tömítésére
- ha vízbe ejtette a mobiltelefont, ne nyomkodja a gombokat de törölje le száraz ronggyal a készüléket
- amennyiben a telefon szervízben volt, csökkenhet a nedvesség és por elleni védelem
- a használati útmutató és a mobiltelefonban található menüpontok eltérhetnek a mobiltelefon firmware-től a mobilszolgáltatótól függően
- a javításokat és a szervízt csak az EVOLVE műszerek hivatalos szervizében lehetséges (többet a [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com) honlapon), máskülönben megsérülhet a mobiltelefon és elveszítheti a jótállást

## Fontos üzleti és jogi rendelkezések

- a használati útmutató bármely részének másolása, változtatása vagy terjesztése a gyártó előzetes beleegyezése nélkül szigorúan tilos.
- a gyártó/forgalmazó fenntartja az eszköz változásának jogát előzetes bejelentés nélkül, az eszköz folyamatos újításokon és jobbításokon megy keresztül.
- A gyártó/ forgalmazó nem felel az eszköz használata által elvesztett adatokért sem bármilyen más az eszköz használata által keletkezett kárért nem vállal semmiféle felelősséget
- a használati útmutató változásának jogát fenntartjuk. A gyártó nem vállal felelősséget az e használati útmutató pontosságát illetően. Kivételt jelenthetnek a helyi törvények. A gyártó fenntartja a használati útmutató visszavonásának vagy megváltoztatásának jogát.

## Biztonsági tanácsok

- ne használja vezetés közben
- a repülőben kapcsolja ki
- ne szedje szét a mobiltelefont és az akkumulátort mert megsérülhet
- bármilyen javítást bízjon szakemberekre

## Általános figyelmeztetések

### Mobiltelefon

A mobiltelefon a következő hőmérsékletek között -20°C 55°C és 35% - 85% páratartalomnál használható. A mobiltelefont ne használja vezetékes telefon, TV, rádió, irodai eszközök közelében, mert zavarhatják egymást. Ha a SIM kártyája nincs a telefonban óvja a gyermekektől. A lenyelés veszélye fenyegeti.

### Akkumulátor

Amennyiben az akkumulátort tárolja, tartsa hűvös, száraz helyen s ne érintsék a napsugarak. Amennyiben a feltöltött akkumulátor rövidebb ideig működik a megszokottnál, kezd fáradni s ezért ki kell cserélni. Cserélje azonos típusúra. Az akkumulátort ne dobja a kukába. Vigye el a kijelölt beszedő helyre.

### Az akkumulátor kapacitása

A telefonálás, képernyő megvilágítás és a játékok játszása jobban kimeríti az akkumulátor. A hosszú hívások csökkentik az akkumulátor készenléti állapotát. Amennyiben olyan helyen tartózkodik ahol nincs hálózat és a mobiltelefon be van kapcsolva, az akkumulátor kapacitása csökken. Az akkumulátor kapacitása függ a töltéstől, hőségtől, GSM hálózattól és a megvilágítás használatától.

### Akkumulátor figyelmeztetés!

**Az első használatnál az akkumulátort töltsen 12 órán át . Ezzel a maximális kapacitását növeli és az időtartama is hosszabb lesz.**

### Töltő

A következő helyzetekben ne töltsen a telefont: éles közvetlen napfénynél, a következő hőmérsékleteknél -10°fok alatt és 45°C felett, nedves és poros helyen, TV



és rádió illetve más elektromos műszer közelében (zavarhatná a képet vagy a hangot).

### Figyelmeztetés

Kerülje az LCD képernyő ütését kézzel vagy más tárggyal. Megsérülhet a képernyő és kifolyhatnak a kristályok. Amennyiben ez a folyadék a szemébe kerülne megvakulhat. Ha már megtörtént, azonnal mossa le a szemét sok víz alatt (ne dörzsölje) és keresen orvosi segítséget. A telefont ne szedje szét. Megsérítheti vagy zárlatot okozhat. A mobiltelefon gombjait ne nyomkodja éles tárgyakkal mint pl. tollhegy. Ilyen tárgyak használata zárlatot okozhat illetve megsértheti a telefon funkcióit. Védje nedvességtől és párától. Amennyiben a nedvesség bejut a mobiltelefonba, zárlatot okozhat és a telefon elromolhat.

## 2. Külső és leírás



### Leírás










Méretetek: 126 x 60 x 23 mm










Kijelző átmérője: 2,2" TFT, 320 \* 240 pix, 262 000 szín

Telefonkönyv tárhely: 1 000 bejegyzés

Akkumulátor: 1800 mAh

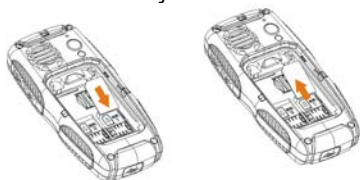
### Kijelzőn található ikonok

	Hálózat erőssége a SIM1 vagy SIM2 kártyán
	Akkumulátor töltöttsége
	Ébresztő (kikapcsolt ébresztőnél leoltódik)
	A billentyűzet zárt vagy nyitott
	Olvasatlan SMS a SIM1 vagy SIM2 kártyán
	Olvasatlan MMS a SIM1 vagy SIM2 kártyán
	Lekéselt hívások a SIM1 vagy SIM2 kártyán
	Kimenő SMS
	Csengőhang

	Rezgés
	Rezgés, csengés
	Rezgés utáni csengés
	Fejhallgató
	Kikapcsolt hang
	Bluetooth
	GPRS parancssor
	Az adóvevő működik
	Összes hívás hívásátirányítása

### A SIM kártya behelyezése és eltávolítása

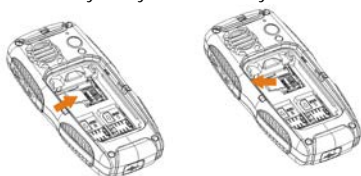
Helyezze be a SIM kártyát az alábbi utasítások szerint. A SIM kártyát a fordított eljárással eltávolíthatja.



**Megjegyzés:** amennyiben a SIM kártya zárolt írja be a PIN-t. Amennyiben nincs PIN száma, lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatóval.

### A microSDHC memóriakártya behelyezése

A memóriakártya vásárlásánál vigye magával a mobiltelefont és még az üzletben győződjön meg róla, hogy a memóriakártya együttműködik a mobiltelefonnal. Győződjön meg róla, hogy a memóriakártya benne van a mobiltelefonban. A memóriakártya helye a SIM kártya alatt található.



Helyezze be a microSDHC memóriakártyát a fenti képek szerint, a fémes fedél legyen

nyitva. A kártya behelyezése után a fedelet zárja le és tolja bal oldalra. A microSDHC memóriakártyát hasonlóan tudja kivenni csak fordított sorrendben.

### Akkumulátor használata

Helyezze be az akkumulátort az alábbi képek segítségével.



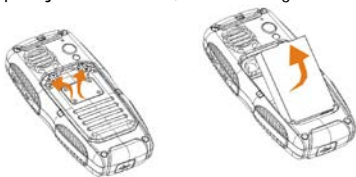
A fedelet tegye helyes pozícióba és a biztonsági csavarokat helyezze horizontális pozícióba.



A telefon bekapcsolása előtt győződjön meg róla, hogy az akkumulátort helyesen helyezte be.

### Az akkumulátor eltávolítása

Kapcsolja ki a telefont, fordítsa meg és a csavarokat tegye vertikális pozícióba.



Vegye ki az akkumulátort.

### Töltés

1. Csatlakoztassa a töltőt a telefon alsó részéhez mint a képen.
2. A kábel másik végét dugja be a fali dugóba vagy a PC USB portjába.
3. A töltés befejezése után húzza ki a töltőt.




### Akkumulátor karbantartása

1. Első használatkor győződjön meg róla, hogy az akkumulátor fel van töltve.
2. Csak eredeti a gyártó által ajánlott töltőt használjon. Más gyártók töltői csökkentheti az akkumulátor kapacitását és károsak lehetnek az egészségére.
3. Ne dobja tűzbe az akkumulátort.

### 2. Alapfunkciók

#### Bekapcsol/kikapcsol






1. Amennyiben az akkumulátor fel van töltve bekapcsolhatja a telefont (és kikapcsolhatja) a  gomb 2-3 másodperces megnyomásával.
2. Amennyiben a készülék kéri a PIN-t, írja be a „0000”.

#### Érintőképernyő beállítása


1. A telefon első bekapcsolása után az érintőceruzával érjen hozzá a nyílhoz.

#### Hívás

##### A. Telefonszám beírása

1. Írja be a telefonszámot vagy kattintson a  ikonra a képernyő alsó részén → írja be a telefonszámot → válasszon SIM   és tárcsázzon a  gombbal. A hívás befejezése a  kezdeményezhető. A telefon átkapcsol a készenléti állapotba.
2. A telefonszámot a telefonkönyvből választhatja vagy a hívott telefonszámokból. Részleteket a telefonkönyv és a híváslista fejezetben talál.

##### B. Nemzetközi hívás kezdeményezése

Nyomja meg kétszer a \* gombot és a képernyőn megjelenik a “+” jel. Most írja be a nemzetközi előtagot és a telefonszámot és nyomja meg a  gombot.  
Megjegyzés: Némelyik hálózatban a “+” nemzetközi jel nem használatos.

##### C. Vészhívás kezdeményezése

Írja be a 112.

#### Hívásfogadás

Az érkező hívást a  gombbal fogadhatja.

##### A. Hangerő

Az oldali kapcsolók segítségével szabályozhatja a hangerőt.


## B. Híváslehetőségek

Hívás közben kapcsolja be a bal gombot → válasszon "hívás megtartás, hívás vége, stb.". Amennyiben a Bluetooth aktív, a Bluetoothon keresztül telefonálhat fejhallgatóval.

## C. Szabadkéz

Hívás közben kapcsolja a jobb gombot → válassza ki a "szabadkéz" funkciót és a hívás a hangszóróhoz kapcsolódik.

## Nem fogadott hívások

A  gomb megnyomásával megnézheti a nem fogadott hívások részleteit.

## Hívás elvetés

Ha nem szeretné fogadni az érkező hívást nyomja meg a .

## Adatkábel használata

1. Csatlakoztassa az USB kábelt a PC bedugóba.
2. Csatlakoztassa a másik végét a telefonhoz; a következő üzenet jelenik meg:

**Adathordozó:** Megjelenik a telefon memóriája és a microSD memóriakártya a számítógépen, fájlok menthet, fájlok olvashat, fájlok törölhet a számítógép és a telefon között. MP3 -at játszhat a „Music” mappába, MP4 és AVI fájlok a „Video” mappába, rögzítésként az „Audio” mappába, képeket az „Images” mappába, fényképeket a „Photos” mappába stb.

## Telefonkönyv

### 1.1 Gyorskeresés

Telefonkönyv → válassza a "Gyorskeresés" vagy nyomja meg a jobboldali gombot → írja be a név első betűjét → iránygombokkal válassza ki → nyomja meg a baloldali gombot → válassza a "hívás, üzenet küldése" stb. Választás „Nyomtatás” azt jelenti, hogy ha aktív a Bluetooth-ja és nyomtatóhoz csatlakozott, kinyomtathatja a részleteket.

## Gyorskeresés

Telefonkönyv → Kapcsolat keresés → cégnév beírása → keresés.

## Új kapcsolat hozzáadása

Telefonkönyv → új kapcsolat hozzáadása → mentéshez válasszon SIM1 vagy SIM2 vagy telefont. Amennyiben a telefon memóriájába menti a telefonszámot, egy másikat is beírhat (pl. otthoni telefonszámot), cégnév, e-mail cím, stb.

## Cégkereső

Cégnév kereső → írja be a cég nevét → keresés

## E-mail kikeresés

E-mail kikeresés → írja be az e-mail címet → keresés

## Mindent másol

Mindent másol → válasszon telefonból a SIM -re vagy a SIM-ről a telefonba → másolás → lemásolva

## 1.2 Törlés

Törlés → SIM1 vagy SIM2 vagy telefon (írja be a „0000”) vagy törölje egyesével.

## 1.3 Hívőcsoport

- Telefonkönyv → Hívőcsoport
- **A csoport neve:** írja be a csoport nevét;
- **Csengőhang:** a bal/jobb iránygombok segítségével válasszon csengőhangot.
- **A hívó képe:** az iránygombok segítségével válasszon a képekből vagy válasszon a saját fényképekből.  
\*A beállított számnak egyeznie kell telefonkönyvben található számmal.  
\*Ez a funkció csak a mobiltelefon memóriájába található telefonszámokkal működik helyesen.

## 1.4 Extra telefonszámok

- Saját telefonszám: a SIM1/SIM2 saját telefonszám írható. Amennyiben a saját telefonszámot és nevet választ a név megjelenik a képernyőn. Amennyiben csak telefonszámot ír be a név nem jelenik meg.
- SIM1 SOS telefonszám és SIM2 SOS telefonszám a mobilszolgáltató beállításának felel meg. Az európai mobilszolgáltatók többnyira a 112 telefonszámot használják.

## 2. Import és export

1. **Export:** Nyomja meg az OK →válasszon tárhelyet →válasszon tárhelyet az exportált telefonszámoknak (telefon vagy memóriakártya). Létrejön egy biztonsági fájl \*.phb.

2. **Import:** telefonszámok importálása telefonból vagy memóriakártyáról →Megnyit → válasszon biztonsági fájl \*.phb →Elküld →Kapcsolat →válasszon SIM1, SIM2 vagy telefon.

### Megjegyzés:

1. Amennyiben számítógépen változtassa meg a biztonsági fájl kapcsolatait, ne változtassa meg a fájl nevét mert a telefonba való importálás sikertelen lesz.
2. A fájlban található adatok megváltoztatásához a Windowsban található „Jegyzetomb” programot ajánljuk. Kérjük, ne változtassa meg a fájl formátumát.

## 2.1 Telefonkönyv beállítása

Itt leellenőrizheti a memória tárhelyének foglaltságát.

### 2.2 A hívó képe

A hívó képének hozzáadása → lépjen a menübe/memóriakártya → Képek → válasszon képet hozzáad új kapcsolathoz, kiválasztott kapcsolathoz vagy csoporthoz.

Megjegyzés: A kép mérete 10 kB - 20 kB - lehet.

### 2.3 Csengőhangok

A csengőhang beállításához → csengés kiválasztása→ Új kapcsolathoz, csoporthoz kapcsolódik. Esetleg a Csengőhangok → üres → Új zenével helyettesít→ a telefon memóriájából vagy a memóriakártyáról → válasszon zenét a Music document

mappából.

## 2. Hívás központ

### 2.1 Híváselőzmények

#### 2.1.1 SIM1/SIM2 Híváselőzmények

##### Lekésett hívások SIM1

Lekésett hívások SIM1 → válassza a lekésett hívásokat → részletek megjelenítése → a lekésett hívások törölhetők, visszahívás, stb. A visszahívás a SIM1 vagy a SIM2-ről kezdeményezhető.

##### Kimenő hívások SIM1

Hasonlóan kezelhető mint a lekésett hívások.

##### Bejövő hívások SIM1

Hasonlóan kezelhető mint a lekésett hívások.

##### A hívások részleteinek törlése SIM1

Egy hívást vagy az összes hívás törölhető.

##### Hívásidőszámító SIM1

Lekérdezheti az utolsó hívás vagy más hívás időtartamát. Az összes időmérő kinullázható.

##### Hívásköltségek SIM1

\* Mobilszolgáltatóhoz kötött.

##### Számláló - SMS SIM1

Leellenőrizheti az üzenetek számát.

##### Számláló - GPRS SIM1

Leellenőrizheti a GPRS adatok, elküldött, bérkezett adatok folyását.

A kinullázással az összes GPRS adat törlésre kerül.

## 2.2 Hívásbeállítás

### A: Hívásbeállítás - SIM1

Válasszon egységet "hálózattól függően, elrejt ID, elküld ID" a hálózati paraméterek szerint. A mennyiben az "elrejt ID" válassza a SIM1 csak érkező hívásokat fog tudni fogadni. Kimenő hívások nem kezdeményezhetők.

#### Hívás megtartás

Amennyiben telefonálás közben más is hívja egy hangjelzést fog hallani. Az aktiválással választhat, hogy fogadja-e a másik hívást is. A funkció kikapcsolásával nem kap értesítést az érkező hívásról és a hívó foglaltsági értesítést kap (amennyiben a hívásátírányítás aktív a hívó automatikusan átírányítódik a másik telefonszámra).

#### Hívásátírányítás

##### 1. Összes hívás hívásátírányítása

A középső gomb megnyomásával aktiválja vagy kikapcsolja ezt az alkalmazást.

"Állapot megtekintése" megmutassa az aktuális állapotot.

##### 2. Hívásátírányítás elérhetetlenség esetén

Ha a funkció aktív abban az esetben jön létre a hívásátírányítás amennyiben a hálózat nem elérhető. A többi egyezik az összes hívás hívásátírányításával.

##### 3. Hívásátírányítás nem fogadott hívás esetén

A középső gomb megnyomásával aktiválja → Hívásátirányítás új számra → írja be az átírányítás telefonszámát → erősítse meg a beállítást. A hívások átírányítodnak az Ön által kiválasztott telefonszámra amennyiben Ön nem fogadja a hívást.

#### **4. Hívásátirányítás ha foglalt a vonal**

Amennyiben a funkció aktiválva van és a vonal foglalt a további érkező hívások hívásátirányításra kerülnek. A többi megegyezik a fentiekkel.

#### **5. Adathívások hívásátirányítása**

Amennyiben az alkalmazás aktív az összes érkező adathívás hívásátirányításra kerül (mobilszolgáltatóhoz kötöt szolgáltatás).

#### **6. Hívásátirányítás törlése**

Az OK megnyomásával belép a beállítások menübe → Kikapcsol. Az összes SIM1 kártyára vonatkozó hívásátirányítás törlésre kerül.

### **Hívások letiltása**

A hívások letiltása szolgáltatás jelszóhoz kötött. Bejövő, kimenő, minden hívás letiltása, letiltás kikapcsolása vagy a letiltás jelszójának változása kezdemnyezhető.

### **Vonalak átkapcsolása**

A. az alkalmazás segítségével beállítható a SIM1. Nyomja meg az 1 vagy a 2. vonalt (az alkalmazás mobilszolgáltatóhoz kötött a 1 vonal használata alkalmas).

B. SIM2 beállítása, a SIM1-re érvényes szabályok vonatkoznak rá. Amennyiben a SIM2 aktív kiválaszthatja az 1. vonalat.

### **Speciális beállítások**

#### **1. Letiltott telefonszámok**

A középső gomb megnyomásával beléphet a beállítás módba → letiltott telefonszámok → a lista szerint: Bek/Kik → letiltott telefonszámok listája → telefonszám hozzáadása (max. 20 telefonszám) → OK a mentéshez és végzéshez. Amennyiben a listán található telefonszám fog hívni automatikusan letiltásra kerül.

#### **2. Automatikus visszahívás**

A telefon automatikusan visszahívhatja a telefonszámot, amennyiben a telefonszám nem fogadott vagy a hívások korlározásánál amennyiben ez alkalmazás aktív.

#### **3. Gyors tárcsázás**

Nyissa meg a gyors tárcsázást → válassza ki a gyors tárcsázás listáját → végzés → nyomja meg a jobb gombot a visszatéréshez. A gyors tárcsázás első alkalmazásánál várjon 3 másodpercet.

#### **4. Híváshossz megjelenítése**

Amennyiben az alkalmazás aktív a képernyőn megjelenik a hívás hossza. A kikapcsolás után az alkalmazás megszűnik.

#### **5. Hívás emlékeztető**

Az alkalmazás beállítása után nem lesz aktív. Amennyiben beállítsa az "egyszer" a hívásra egyszer fogja emlékeztetni. Amennyiben a "rendszeresen" a telefon rendszeresen fogja emlékeztetni a hívásra.



## 6. Automatikus hívás vége

Az alkalmazás aktív és inaktív lehet. Amennyiben aktiválja és beállítsa a hívás tartamát 1-9999 másodpercig, a beérkező hívás a megadott időtartam után megszakad. Ha 5 percet állít be a telefonon, 5 perc múlva automatikusan kikapcsol.

## 3. Beállítás

### 3.1 Felhasználói profilok

A menü segítségével különböző csengőhangokat választhat az érkező hívásoknak. Válasszon profilokat és a bal gombbal válasszon a menüből.

#### Aktiválás

A le/fel iránygombokkal válasszon profil és erősítse meg az OK megnyomásával.

#### Szerkesztés

A bal gomb megnyomásával válassza a lehetőségeket és nyomja meg a "szerkesztést".

#### Megjegyzés:

A profil kiválasztása után a profil és a hangerő erőssége különböző ikonokkal jelenik meg a képernyőn.

Amennyiben az üzemmódban megtartja a "#" jelt, átkapcsolhatja az általános és az értekezleti profilt.

### 3.2 Dual SIM mód beállítása

Dual SIM aktivált: a SIM1 és a SIM2 aktív.

Csak SIM1: egyedül a SIM1 aktív, SIM2 nem használható s a SIM2 némelyik alkalmazása rejtett marad.

Csak SIM2: egyedül a SIM2 aktív, SIM1 nem használható s a SIM1 némelyik alkalmazása rejtett marad.

**Repülő mód:** ha repülő fedélzeté tartózkodik, válassza „Repülő” módot. A hívás és az üzenetek ebben a módban nem használhatók.

### 3.3 Érintőképernyő kallibrálása

Érintőceruzával érintse meg a képernyőt (a telefon univerzális tartójába található, ha leszereli az érintőceruza hegyét rendes íróeszközként használhatja) kallibrálja, hogy az érintőképernyő használata pontosabb legyen.

### 3.4 Telefon beállítás

**Idő és dátum:** beállíthatja az idő és dátumot, a megjelenítési módot.

**Bekapcsolás/kikapcsolás beállítás:** a telefon automatikusan bekapcsol vagy kikapcsol a beállítás szerint.

**Nyelv:** nyelvi alkalmazás kiválasztása.

**Beviteli mód:** beviteli módjának kiválasztása.

**Képernyő beállítása:** Itt beállíthatja a háttérképet, képernyőkímélőt, képernyő bekapcs./kikapcs. , dátum és idő megjelenítését, saját telefonszám megjelenítését,óra típusát, üdvözlő szöveget, előredefinált gombot, dátum és idő automatikus aktualizálását.

**Háttérvilágítás beállítása:** a. a háttérvilágítás beállításnál beállítható a fényerő és a háttérvilágítás időtartama.

b. az automatikus megvilágítás beállítás alatt a környezet paramétereit veszi

figyelembe a telefon s automatikusan idomul a környezeteh.

### Hálózati beállítás

Hálózat beállítás a SIM1 részére:

**Válasszon hálózatot:** válassza ki hogy kézileg vagy automatikusan keresi ki a hálózatot (az ajánlott beállítás - automatikus). Amennyiben az automatikust válassza a telefon a mobilszolgáltató utasításait fogja követni. Amennyiben a kézi beállítás aktív, válassza ki a SIM kártyája által támogatott mobilszolgáltatót.

**Preferenciák:** preferált mobilszolgáltató beállítása. Itt megjelenik az összes mobilszolgáltató listája.

**Hálózat beállítás SIM2 részére:** a hálózatot a SIM1-hez hasonlóan állíthatja be.

### Biztonsági beállítások

#### A. SIM1/SIM2 biztonsági beállítások

**SIM1 zár:** írja be a PIN-t a SIM1-re állítsa be, hogy a SIM1 legyen zárva vagy nyitva. Alapértelmezett állapotban a SIM kártya zára inaktív. Amennyiben SIM kártyát zárolja a telefon bekapcsolásánál mindig meg kell adnia a PIN-t. A PIN-t a mobilszolgáltatótól kérje. Amennyiben háromszor rosszul írja be a PIN-t szüksége lesz a PUK megadására amelyet a mobilszolgáltatójától kérheti.

**Amennyiben nincs PUK-ja, lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatójával!**

**Rögzített tárcsázás:** ezzel az alkalmazással a vész hívás kezdeményezhető.

Aktiválja vagy kapcsolja ki a PIN-t.

**Jelszó megváltoztatása:** PIN 1 a PIN 2 megváltoztatása → írja be a SIM kártya régi jelszavát → írja be a SIM kártya új jelszavát → írja be újból a jelszót a megerősítés végett.

#### B. Telefontzár

Amennyiben aktiválja a telefontzár, a bekapcsolásnál a jelszó megadásával léphet be a telefonba. A gyári jelszó „0000” (négyeszer nulla).

#### C. A billentyűzet automatikus zára

Beállíthatja a billentyűzet automatikus zárolását 5 másodperc, 30 másodperc, 1 perc, 5 perc időintervallumban. A időintervallum elérése után a billentyűzet automatikusan zárolódik és a kinyitását a + „\*” (csillag a billentyűzet allján bal oldalon találja) megnyomásával kezdeményezheti.

#### D. Jelszó megváltoztatása

A telefontzár jelszójának megváltoztatása → írja be a használt jelszót → írja be az új jelszót → írja be újból az új jelszót a megerősítés végett

#### Gyári beállítások alkalmazása

Ez az alkalmazás jelszóval védett (az alapértelmezett jelszó „0000”). A jelszó megadása után nyomja meg a középső gombot és a gyári beállítások lépnek használatba.

## 4. JAVA és a játékok

### 4.1 Játékok

A mobiltelefonban két játék van: Magic Sushi és a Tetrisz. A játékménüben választhat a nehézségi szintből, legjobb eredményből és sűgőből.

## Játékok beállítása

Beállítható a BGM, hangeffektus, rezgés és a hangerő.

### 4.2 JAVA

A telefon támogatja a JAVA alkalmazást. Töltse le a JAVA programokat az internetről (.jar formátum), mentse a microSD memóriakártyára a telefon menüjéből válassza a „Féjlolvasó” kezdeményezze a telepítést. A telepítés után a program megjelenik a JAVA programok között.

### 4.3 JAVA beállítás

Beállíthatja a JAVA audiót, JAVA rezgést, választhat SIM, JAVA SIM 1/2 profilból vagy tárhelyből. A beállítás a le/fel balra/jobbra iránygombokkal lehetséges.

### 4.4 JAVA biztonság standard beállítás

A le/fel iránygombokkal beállíthatja a bizalmatlan domént, hálózati belépési adatokat, automatikus csatlakozást, üzeneteket, multimédiát, felhasználói adatok olvasását, felhasználói adatok írását és helyi csatlakozást.

## 5. Üzenetek

### 5.1 SMS üzenetek

#### Üzenetek írása

Válassza ki az üzenetek írását és folytassa a → Üzenet írása → Válasszon SIM1 vagy 2 között a küldés végett. Az üzenetet Csak elküldheti, "Menti és küldi", "Mentés", "Elküld több címzettnek" és "Csoportnak küld". A "Több címzettnek küld" választásnál 10 címzettnek küldheti az SMS-t. "Csoportnak küld" azt jelenti, hogy az SMS az összes címzettnek érkezik amelyek az adott csoportban található.

**Sablonok használata:** a le/fel iránygombokkal válasszon sablont.

**Objektum megadása:** az üzenethez képet csatolhat, saját képet, előredefinált animációt, saját animációt, hangot, saját hangot vagy előrebeépített hangot.

**Szöveg formátum:** szöveg mérete (betű mérete), szövegstílus (kövér/dőlt/aláhúzott/áthúzott), igazítás (automatikus/balra/középre/jobbra), új fejezet (automatikus/balra/középre/jobbra).

**Telefonszám megadás:** a középső gombbal válassza ki a telefonszámot, amelyre küldeni szeretné az üzenetet.

**Név megadás:** a középső gombbal válassza ki a címzett nevét akinek az üzenetet szeretné küldeni.

**Könyvjelző megadás:** a középső gombbal írja be az URL címet és a könyvjelzőből válassza a WAP-ot (lásd 8. fejezet).

**Módszer:** a szöveg beírásának módszere.

**Megjegyzés:** Némelyik SMS központ nem támogatja a több mint 70 jeles üzeneteket, vagy több mint 160 jeles angol szöveg küldését. Csak az EMS (Enhanced SMS) kompatibilis telefonok teszik lehetővé az SMS-ben fogadni vagy küldeni a képeket, animált ikonokat és zenét.

#### Érkező/bejövő

Lépjen be a a bejövő üzenetek tárába a SIM1 vagy a 2 -be. Ha talál itt valamilyen üzeneteket válaszolhat, törölheti, átküldheti, telefonba másolhatja, telefonba átviheti, mindent törölhet, mindent másol, mindent átvisz, telefonszám használata

az üzenetből, URL vagy USSD funkció használata.

### **Kimenő**

Válasszon üzenetet a SIM1 vagy 2 -ről és a lehetőségek megnyomásával változtathat, törölhet, másolhat a telefonba, átvihet a telefonba, mindent töröl, mindent másol, mindent átvisz, telefonszám használata az üzenetből, URL vagy USSD használat.

### **Sablonok**

A telefonban 10 SMS sablon található mindennapi használatra. A Lehetőségek gomb megnyomásával vagy az OK-val változtathat, törölheti őket vagy üzenetet írhat.

### **SMS beállítás**

Az SMS használata előtt még beállíthatja, hogy a SIM 1 vagy SIM 2 akarja használni, továbbá a profil beállítását, általános beállításokat, tárhely választásából választhat.

## **5.2 MMS üzenetek**

A MMS a Multi-media Message Service rövidítés s azt jelenti, hogy az SMS-hez képest multimediális funkcióval is rendelkezik. Szöveget, hangot, képet küldhet vele stb. Az MMS-t a mobilszolgáltatóknak is támogatnia kell. Ellenőrizze, hogy a SIM kártyája támogatja-e az MMS funkciót. Az MMS profil beállításához lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatójával. Az MMS beállítását megtalálja a [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com) honlapon is.

### **Üzenetek írása**

Az OK megnyomásával megjelenik az „Üzenetek„ menü és a következőkből választhat: Címzett, másolat, titkos másolat, tárgy, tartalom megváltoztatása. Amennyiben a címzett telefonszámát vagy e-mail címét szeretné beírni, válasszon a fentiekből „Telefonszám hozzáadása” vagy „E-mail cím hozzáadása”. A címzett telefonszámát vagy e-mail címét kézíleg is beírhatja vagy kiválaszthatja a telefonkönyvből. A fentiek után nyomja meg az OK a visszatéréshez a címzettek listájához. Amennyiben az üzenetet további címzetteknek szeretné elküldeni nyomja meg a „Lehetőségek” menüpontot és folytassa a telefonszámokat, e-mail címek kiválasztását illetve a már beirtakon változtathat. A telefonszámokat, e-mail címeket törölheti is. Az MMS üzenet tárgya üres maradhat. Amennyiben nem tölti ki az üzenet a No Topic (Tárgy nélkül) szöveggel jelenik meg. Amennyiben szeretne változtatni az üzenet tartalmán, válassza a „Tartalom szerkesztése” és nyomja meg a „Szerkesztés” menüpontot. A változtatások elvégzése után válassza a „Lehetőségek” a kép, hang vagy videó csatolása végett és válassza a „Kész” menüpontot a szerkesztés befejezéséhez. Amennyiben a címzett telefonszáma mező nem üres, válassza a „Kész” és tovább a „Csak elküld”, „Elküld és ment”, „Piszkozat”, „Sablonként mentés”, „Elküldés lehetőség” vagy „Végzés” menüpontot.

### **Bejövő**

A bejövő MMS-ek a bejövő postában tárolódnak ahol ellenőrizhetők, megtekinthetők, elolvashatók illetve válaszolhat rájuk. Amennyiben még nem kapott MMS-t az „Üres” felirat fog megjelenni.

Amennyiben új MMS-t kap a telefon képernyőjén megjelenik az „Új MMS (SIM1 vagy 2)” üzenet. Nyissa meg az MMS-t. Amennyiben e-mailen keresztül kapott MMS-t

jeletkezzen be a postafiókjába ahol megnézheti.

### **Kimenő**

Az MMS elküldése után a tárhelyre kerül ahol elolvasható, változtatható stb.

### **Piszkozatok**

Az el nem küldött MMS-ek a "Piszkozatok" mappába kerülnek. A mappa megnyitása után szabadon választhat a mentett MMS üzenetekből és tovább szerkesztheti őket.

### **Sablonok**

Két típusból választhat: Felhasználó által létrehozott és standrad. A felhasználó által létrehozottként bármelyik üzenet alkalmazható amely a „Bejövő“, „Kimenő“, „Piszkozatok“ menüpont alatt található. A "Standard" a firmware telefonban gyárilag beírt üzenetek.

Ezeket a sablonokat az OK-val jeleníti meg.

Válasszon sablont és menjen a „Lehetőségek" -re. Választhat a "Megjelenít", "Üzenet írása" és "Lehetőségek" között.

### **MMS beállítás**

Ezekből választhat: "Létrehoz", "Elküld", "Letölt", "Filter", stb. A "Szerver profil" az MMS hálózat kiválasztására szolgál a SIM1 vagy SIM2 választható.

**Memória állapota (belső tárhely):** az MMS üzenetek által elfoglalt tárhely ellenőrzésére szolgál "Foglalt tárhely", "Szabad tárhely", stb.

## **5.3 Hangposta szerver**

A hangpostát a mobilszolgáltató aktiválja. A hangpostáját az 1 gomb hosszabb megnyomásával nyithatja meg. Ezelőtt viszont szükséges a hangposta számának és nevének beállítása.

## **6. Multimédia**

### **6.1 Fényképezőgép**

A kijelző megérintésével vagy a középső gombbal választható:


- **Képek:** fényképek megjelenítése
- **Fényképezőgép beállítása:** a LED megvilágításnál, a végzőshang beállításánál, expozíciós értékek, kontraszt, képstabilizátor, önkioldó és folyamatos rögzítésnél.
- **Képek beállítása:** a képek felbontásának és minőségének beállítására alkalmas (320x240/640x480/800x600/1600x1200).
- **Fehéregyensúly:** a fehéregyensúly beállítása.
- **Kijelző mód:** válasszon automatikus vagy esti fényképezést
- **Effektusok beállítása:** több effektusból választhat pl. Normál, Szürke árnyalatok, Szépia, stb.
- **Keret beállítása:** az alkalmazással keretet adhatunk a fényképnek. Csak a 240x320 felbontású képeknél alkalmazható.
- **Tár:** a fényképek a telefon memóriájába vagy a memóriakártyára kerülhetnek.
- **Gyári beállítások visszaállítása:** a fényképezőgép gyári beállításait állítja

vissza.

## 6.2 Képek lejátszása

Válassza ki a képek lejátszását és nyomja meg a középső gombot. Válasszon fájlt és a "Lehetőségek"-ben válassza a megtekintést, nyomtatást, ánevezést, törlést, stb. Az összes fénykép a "Képek" mappába kerül.

## 6.3 Videó

Nyomja meg az OK → Videokamera. Nyomja meg a középső gombot vagy a  ikont a videófelvétel rögzítésének megindulásához. A "Lehetőségek" megnyomásával kiválaszthatja a kamera, videó effektusok paramétereit és beállíthatja a gyári beállítást is.

## 6.4 Videó Player

Válassza a video playert és nyomja meg a középső gombot. A "Lehetőségek"-ben válassza a "Tár"-t: Telefon vagy memóriakártya. A telefon automatikusan a "Video" mappába helyezi a videófájlokat. Válasszon videót a menüből "Lehetőségek" válassza a Lejátszás, Elküld, Átnevez, Törlés, stb.

**Megjegyzés:** a 3GP/MP4 fájlok támogatottak, helyes kódolással, formátummal, frekvenciával kell rendelkezniük; dekódolási frekvencia ne legyen kisebb 512 kbps -nál; A képek ajánlott frekvenciája - 10 kép/másodperc.

## 6.5 Audio Player

A menüből válassza ki az „Audio Player“ és nyomja meg a középső gombot. Az MP3 listája megjelenítése a "Lista" kiválasztásával lehetséges. Válasszon zenei fájlt és nyomja meg a "Lehetőségek" és válassza ki a „Lejátszás“-t, „Részletek“, „Csengőhang alkalmazás“, „Töröl“ stb. A következő beállítást használhatja:

- **Kedvencek listája:** hangfájlok a telefon memóriájában vagy a memóriakártyán
- **Automatikus lista:** ha az alkalmazás aktív, a listára kerül az összes fájl amely a „Zene“ mappában található; amennyiben inaktív, a kiválasztott dalokat kézíleg kell bevinni a listára
- **Ismétlés:** ismételten lejátsza a kiválasztott fájlt
- **Számok keverése:** keveri az MP3 fájlokat
- **Lejátszás a háttérben:** bezárja az MP3 lejátszót, de a dalok a háttérben hallhatók
- **Bluetooth sztereó kimenetel:** lehetővé teszi az MP3 fájlok lejátszását Bluetooth segítségével
- **Bluetooth sztereó fejhallgató:** a Bluetooth átkapcsolás után a Bluetooth-on keresztül lejátszott dalok automatikusan a fejhallgatóba lesznek hallgathatók ( Bluetooth fejhallgatót igényel sztereóval).
- **Szöveg megjelenítés:** Az alkalmazás aktiválása után a lejátszott zenék mellett megjelennek a hozzájuk írt szövegek is, amennyiben .Irc formátumban vannak mentve a "Zene " mappába, ahol MP3 dalok is található.

## 6.6 Hangmemória

Jelenítse meg a hangmemória kijelzőjét és válassza a „Lehetőségek” → Nyomja meg a „Felvétel” → „Stop” és „Mentés”. A felvétel automatikusan megkapja a felvételi idő nevét. A „Lehetőség” megnyomásával választhat a felvétel, lejátszás, csatlakozás, átnevezés, törlés, stb. Lehetőségekből.

## 6.7 FM rádió

Az FM rádió használata előtt csatlakoztassa a fejhallgatót amely antennaként is szolgál. A középső gomb megnyomásával elindítja a sugárzott felvételt.

Válassza a „Lehetőségek” menüpontot és a következőkből választhat:

- **Adók listája:** 9 rádióadó menthető; írja be az adó nevét, frekvenciáját és válassza ki a „Mentés”. A kiválasztott adó hallgatásáért válassza a „Lehetőségek” itt kiválaszthatja a „Lejátszás”, „Törlés” vagy „Szerkesztés” menüpontot.
- **Kézi hangolás:** beírhatja az adó frekvenciáját 87,5 -től 108,0 MHz -ig; az egységeket a gombok segítségével írja be a tizedesvesszőt beleértve. A tizedesvesszőt a # gomb megnyomásával viheti be.
- **Automatikus hangolás:** a telefon kikeresi és menti a megtalált FM adókat.
- **Beállítás:** ezen a részen bekapcsolhatja/kikapcsolhatja a rádiót, háttérbe szoríthatja illetve a hangszórón keresztül hallgathatja, adás felvételét állíthatja be, hangminőséget és a felvétel tárával dolgozhat
- **Betöltés:** betölti az aktuális FM rádióadót
- **Csatlakozás:** válasszon fájlt és folytassa a bejátszást
- **Fájllista:** az összes bejátszott fájl listája


## 7. Adóvevő

### 7.1 Határ

Válassza ki a „Adóvevő” menüpontot és nyomja meg a középső gombot vagy érintse meg a megfelelő ikont. A következő kijelző jelenik meg:

**Adóvevő beállítása:** Érintse meg a kijelzőn található ikont vagy nyomja meg a középső gombot és lépjen a menübe.

**Háttéri használat:** alkalmazás esetén az adásvétel a baloldali gomb megnyomásával használható, még ha nincs is a „Adóvevők” menüben. Ebben az esetben a készenléti állapot kijelzőjén megjelenik a „Adóvevők” ikon. Amennyiben a funkció nem aktív, csak az „Adóvevők” funkció alkalmazásával állítható be. Maximális adás: A maximális adást beállíthatja 30mp, 60mp vagy 120mp. A periódus lejárása után az adás megszűnik. Adás közben az ikon piros, vétel közben pedig zöld.

**Frekvencia keresés:** a frekvencia a  vagy  gombbal állítható be, esetleg választhatja a szkennelés funkciót.

**Hangzavar tompítása:** használja a bal/jobbs iránygombot a hangzavar tompításához; az adóvevő kijelzőjének bal lenti sarkában lehet választani több módból. A le iránygomb megnyomásával beállítható. Ha a szint alacsony, a gyenge vétel nem fogadható. Amennyiben a szint magas, vételezhető a minőséges adás. Közeli vételre a magas szintet válassza, hogy az alacsonyabb szinteken terjedő adók ne zavarják a

vételt.



**Hangerő beállítása:** érintse meg az „+” ikont a kijelzőn vagy nyomja meg a jobb iránygombot.

## 7.2 Használat

### Lépés - 1

Állítsa be a hangerőt, maximális adásidőt, hangzavar enyhítését, stb. A frekvencia kiválasztása az iránygombok bal/jobbs segítségével lehetséges. Előre beállított 5 frekvencia.

### Lépés - 2

**Adás:** válassza a , állítsa be a frekvenciát a vétellel egyezőre, érintse meg a  ikont → kapcsoljon át a “Adás a háttérben” nyomja meg a középső gombot. Nyomja meg a telefon bal oldalán található gombot vagy a „fel” iránygombot. Az indikátor vörösre változik. Kezdjen el beszélni a mikrofonba. A mikrofon és az ajkak közötti távolság 2,5 - 5 cm között legyen. Eressze el az oldali gombot és lépjen be a „Vétel” menüpontba.

**Vétel:** tartsa meg az azonos frekvenciát. Vétel esetén az indikátor zöldre vált. Amennyiben a térerő elég erős, nem kell megnyomni a „le” iránygombot és meghallja a hangot. Amennyiben a térerő gyenge, a vételt az említett gomb megnyomásával jobbíthatja.

**Bármilyen JAVA alkalmazás futtatása közben az adóvevő ki van kapcsolva!**

## 8. Szolgáltatások

### 8.1 SIM ToolKit

Ez a funkció a SIM kártya támogatottságától függ (mobilszolgáltató). Különböző mobilszolgáltatók különböző szolgáltatásokat használnak.

### 8.2 WAP

A WAP funkcióval csatlakozhat a drótnélküli internethez.

Nyomja meg a “WAP” funkciót, válassza ki a “Kezdőlap” és nyomja meg a középső gombot. A fel/le iránygombok segítségével válasszon üzenetet és nyomja meg a baloldali gombot a megnyitásához. Ha már megnyílt az oldal válassza ki a kezdőlapot, könyvjelzők, előzmények, offline oldalak, cím megadás, posta.

## 9. Szervező

### 9.1 Féjlkezelő

A telefon támogatja a microSD/microSDHC memóriakártyát. Válasszon memóriakártyát, amennyiben be van helyezve, nyomja meg a “Opciók” menüpontot és a következőkből választhat:

**Megnyitás:** megnyitja a telefon memóriáját vagy a memóriakártyát

**Új mappa:** új mappát hoz létre

**Formátum:** formátolja a kiválasztott memóriát

**Eltávolítás:** eltávolítsa a memória tartalmát

**Felülír:** megváltoztatja a memória nevét

**Részletek:** megjeleníti a memória nevét, mennyi helyet foglal, szabad hely



mennyiségét, a "Megnyit" megnyomásával megjelenik a memóriában található fájlok listája. Válasszon mappát és nyomja meg a "Lehetőségek" menüpontot. Megjelennek a "Megnyit", "Új mappa", "Átnevez", "Töröl" stb. Lehetőségek. Válasszon fájlt a mappából, s választhat a megnyitás/nyomtatásból (az „Képek” mappa esetében), vagy lejátszani amennyibe a fájl a „Zene” vagy „Audio” mappában található. Bármelyik fájl elküldhető más eszközökre is az MMS vagy a Bluetooth segítségével. **Megjegyzés:** a képek és hangok megfelelő formátummal kell hogy rendelkezzenek, máskülönben a befogadó eszköz nem tudja őket fogadni. A küldés nem megy végbe.

## 9.2 Extra

### 9.2.1. Számológép

- a számjegyes billentyűvel számokat táplálhat be (a"#” megnyomásával tizedesvesszőt ír be);
- a navigációs gombokkal a "+ - x ÷ M+ M- MR a MC” adhatja meg. Megnyomásukkal alkalmazza a kiválasztott funkciót, alternatívaként a kijelzőn való érintéssel történő kiválasztásuk lehetséges
- az eredményt a középső gomb megnyomásával kapja meg
- a jobboldali gomb megnyomásával kijavíthatja a rosszul beírt számot, funkciót

**Megjegyzés:** az eredmény pontosságára a kerekítés is lehet hatással

### 9.2.2 Stopperóra

Hagyományos stopperórát választhat vagy nWay stopperórát. Iránygombok megnyomásával aktiválja fel/le.

**Hagyományos stopperóra:** szakaszok stopperozása, körök mérése, eredmény megjelenítése.

**nWay stopperóra:** Iránygombok fel/le/balra/jobbra aktiválja, a középső gomb megnyomásával a mérést megállítja/felújítja, az újraindítás (reset) a jobboldali gomb megnyomásával alkalmazható.

### 9.2.3 E-könyv olvasó

Csak a .txt formátum támogatott. Az olvasó megnyitása a következő funkciókat kínálja fel: „E-könyv megnyitás”, „Globális beállítások”, „Könyv infó”, „Töröl”, „Minden fájlt töröl”, „Kiválogat”, „Globális beállítás használata” és „Súgó”.

**Megjegyzés:** Olvasás közben a kijelző alsó részén megjelenő számok funkciókat jelenítenek meg. Az E-könyv fájlok v .txt formátumban az E-book mappában tárolandóka „Unicode” kódolásban a középeurópai nyelvek támogatásának érdekében.

### 9.2.4 Csatlakozás - Bluetooth, számlaadatok (GSM adatok/GPRS)

A Bluetooth drótnélküli kommunikációra szolgál. A csip a telefonba van beépítve s különböző Bluetooth alkalmazással rendelkező eszközökkel létesíthet kapcsolatot, pl. bluetooth hands-free szabadkéz funkcióval, más telefonokkal, fejhallgatóval vagy drótnélküli Bluetooth alkalmazást használó PC-vel. A Bluetooth alkalmazás segítségével fényképeket, videókat, szövegeket, névjegyeket oszthat meg másokkal. Amennyiben rendelkezik bluetooth hands-free szabadkéz szettel - vezetés közben telefonálhat.

## **Bluetooth aktiválás**

A Bluetooth aktiválása/kikapcsolása szükség szerint bármikor elvégezhető. Amennyiben szeretné alkalmazni a Bluetooth alkalmazást (pl. fájl küldés), először aktiválnia kell Bluetooth alkalmazást a mobiltelefonban és párosítania kell a kiválasztott műszerrel.

**Megjegyzés:** az akkumulátor minél hosszabbi használata érdekében a Bluetooth alkalmazást csak akkor használja, ha tényleg szükséges máskülönben tartsa kikapcsolva.

### **Műszerek/eszközök párosítása**

Kerestesse ki a Bluetooth eszközöket és a kijelzőn megjelenik egy lista. Válasszon egyet és adja meg a jelszót. A sikeres párosítás után a párosított eszköz megjelenik a párosított eszközök listáján. A párosítási szám négyszámjegyű s mindkét műszerben egyeznie kell.

### **Saját műszer**

Amennyiben a mobiltelefonhoz nincs csatlakoztatva Bluetooth eszköz, megjelenik a ' Bluetooth eszköz kikeresés'. A középső gomb megnyomásával kikeresi a környező Bluetooth eszközöket és a listából kiválaszthatja a megfelelőt.

### **Csatlakoztatott műszerek**

A csatlakoztatott műszerek megjelennek a listán. Kiválaszthatja és lekapcsolhatja őket.

### **Beállítás**

Ebben a szekcióban beállíthatja a mobiltelefon láthatóságát, megváltoztathatja a műszer nevét és beállíthatja az audiót.

### **Saját Bluetooth**

Műszer információkat jelenít meg pl. a műszer címét, támogatott alkalmazásokat stb.

## **9.3 GPS**

A GPS alkalmazás megjeleníti a jelenlegi pozíciójának földrajzi szélességet, hosszúságot és a tengerfellelleti magasságot.

## **9.4 Megvilágítás**

Az alkalmazás használatával kivilágítódik a LED. Alternatív módon a bekapcsolás/kikapcsolás az oldali kapcsoló megnyomásával kapcsolható.

## **9.5 Világítás mód**

A világítás bekapcsolásához válasszon az alábbi pontokból:

1. Bekapcsol/kikapcsol az eszköz bal oldalán található gomb rövid megnyomásával .
2. Bekapcsol/kikapcsol a gomb hosszú megnyomásával ( 2 másodperc) amely a műszer bal oldalán található.
3. Bekapcsolás a bal oldali gomb megnyomásával és tartásával s kikapcsol a gomb elengedésével. A világítás a gomb tartása alatt működik.

## **9.6 Naptár**

A naptár dátumát az iránygombok segítségével fel/le/bal/jobb nyomógombokkal jelenítheti meg, a gombok megnyomásával folyamatosan változik.

## 9.7 Feladatok listája

Az alkalmazást a középső gomb megnyomásával alkalmazza. Megjelenik a feladatok listája. Az iránygombokkal és a középső gombbal beállíthatja a feladatok listáját, változtathat rajta.

## 9.8 Ébresztő

Aktiválásával 5 ébresztőhangot állíthat be. A Le/Fel gombok segítségével kiválaszthatja az alkalmazást, s beállíthatja a paramétereiket  
Bekapcsolás/kikapcsolás, Idő, Ébresztőhang, Ébresztő leállítás (perc), Ébresztés típusa, stb.

## 9.9 Világóra

Ez alatt a menüpont alatt megnézheti a világ több városában található időt. A városok részére beállíthatja a nyári időszámítást is.

## 9.10 Rövidítések

Itt beállíthatja a legtöbbet használt alkalmazások rövidítését. A rövidítéseket a középső gombbal hívhatja elő az üresjáratú képernyőre.

## Problémamegoldás

Amennyiben bármilyen probléma keletkezne a telefon használata során próbálja az alábbi táblázatban leírt megoldások alkalmazását. Amennyiben nem talál megoldást a problémájára, lépjen kapcsolatba az eladóval vagy a javítóval. Ha a telefontal valami gond lenne kérjük ne szedje szét.

A szervizek listáját a **GONDATLAN JAVÍTÁS** jegyében megtalálja a [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com) honlapon.

A szervizbe küldött csomag tartalmazza a: jól becsomagolt eszközt - érvényes jöttállás, a telefon számláját - a probléma leírását - cím (cím, telefon, e-mail).

Probléma	MI okozhatja	Megoldás
Nem lehetséges a telefon bekapcsolása	A bekapcsolási gombot rövid ideig tartotta.	Nyomja meg legalább 3 másodpercre vagy tovább.
	Lemerült akkumulátor.	Töltse fel az akkumulátort.
	Az akkumulátos kapcsolata hibás.	Vegye ki és helyezze vissza az akkumulátort. Vegye ki az akkumulátort, tisztítsa le a kapcsolataát és helyezze vissza a készülékbe.
	Hibás SIM kártya.	Ellenőrizze vagy cserélje le a SIM kártyát.

Rövid készületi állapot	Az akkumulátor kintartása folyamatosan csökken.	Cserélje ki az akkumulátort.
	Jáékok hosszas játzsása, zenehallgatás, főlösegesen bekapcsolt Bluetooth, adóvevő vagy GPS, stb.	Csökkentse a játzsás és zenehallgatás időtartamát, kapcsolja ki a főlöseges alkalmazásokat.
Akkumulátor töltésének megszakítása	Hibás kapcsolat.	Ellenőrizze a kapcsolatokat, cserélje le a töltő kábelét.
	A feltöltési feszültég túl alacsony.	Először csak fél órán át töltse az akkumulátort, húzza ki a töltőt. Ezek után újból csatlakoztassa az akkumulátorhoz és töltse fel teljesen.
	Akkumulátor hiba.	Cserélje ki az akkumulátort.
	Rossz töltő.	Használjon helyes töltőt.
	Hibás töltő.	Cserélje ki vagy használjon új töltőt.
A hívás nem kezdeménye zhető	Hibás SIM kártya.	Ellenőrizze le vagy cserélje ki a SIM kártyát.
	Tárcsázási hiba.	Tárcsázza újból.
	Nincs vagy lemerült hitelkeret.	Lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatóval.
A hívás részbeni megszakítása	Helytelen telefonszám	Ellenőrizze a telefonszámot.
	Hibás beállítás.	Ellenőrizze a hívások zárolásának beállítását
Az SMS üzenet nem használható	A SIM kártyája nem támogatja vagy nincs beállítva az SMS központ száma.	Lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatójával és szerezze meg az SMS központ számát.
Az adóvevő nem használható	Bekapcsolt JAVA.	Kapcsolja ki a JAVA -t.
Hibás PIN	Háromszor írt be helytelen PIN-t.	Lépjen kapcsolatba a mobilszolgáltatóval.
Automatikus zár hiba	Helytelen kód beírása (elfelejtett kód/jelszó).	Lépjen kapcsolatba a szervizzel.
A mobiltelefon magától kikapcsol	Lemerült akkumulátor.	Töltse fel az akkumulátort.
	Hibás beállítás.	Győződjön meg róla, hogy nincs bekapcsolva az automatikus kikapcsolás.
	Véletlen leállítás.	Kapcsolja be a telefont.

A bejövő hívás során a telefon nem cseng	A hangerő minimálisra van állítva.	Állítsa be a hangerőt.
--	------------------------------------	------------------------

Az ABACUS Electric s.r.o fenntartja az használati útmutató változásának illetve visszavonásának jogát, és nem vállal felelősséget az eszköz helytelen használatáért. A termék folyamatos fejlesztés alatt áll, ezért megeshet, hogy a jelenlegi kinézet, funkciók vagy az irányítás nem felelnek meg teljesen a felhasználói kézikönyvben feltüntetetteknek. Az esetleges eltérések nem a termék hibájából származnak, ezért ezt a reklamáció feltételei nem tartalmazzák.

Beállításokat, útmutatókat és más, az **EVOLVE** termékekkel kapcsolatos információt az [www.evolve-europe.com](http://www.evolve-europe.com) honlapon keresse.



0678 **MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT:**

Az ABACUS Electric s.r.o ezennel kijelenti, hogy az EVOLVE Predator 2.0 teljesíti a termékre kiszabott minden normát és elvárást. A megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a [ftp.evolve-europe.com/ce](http://ftp.evolve-europe.com/ce) honlapon olvasható.

Copyright © 2012 ABACUS Electric s.r.o Minden jog fenntartva.

A termék külsejének, funkcióinak változásának jogát fenntartjuk.

A nyomdai hibák jogát fenntartjuk.