

V prípade poruchy zariadenia sa obráťte na technickú podporu spoločnosti Maxcom alebo na príslušnej predajni vypíšte reklamačný protokol.

Priame telefónne číslo:
+48 32 325 07 00

**Krátky návod na obsluhu
Mobilný telefón GSM**

Upozornenie: telefón pracuje v sieti GSM 900/1800. Pre správnu funkčnosť je potrebné pred zapnutím zariadenia vložiť aspoň jednu SIM kartu.

1 Úvod

Tento návod na použitie bol uverejnený výrobcom. Opravy a úpravy vyplývajúce z chýb a nepresností v aktuálne publikovaných informáciách a vzhľadom na zmeny na zariadení alebo jeho softvéri môžu byť vykonané kedykoľvek a bez predchádzajúceho upozornenia; takéto aktualizácie sa však prejavujú v budúcich verziách návodu na použitie. Pre viac informácií alebo akúkoľvek pomoc navštívte naše webové stránky na adrese www.maxcom.pl. Výrobca si vyhradzuje všetky práva na akúkoľvek informáciu, ktorá je obsahom tejto príručky.

Kompletnú verziu návodu na obsluhu nájdete online na: <http://www.maxcom.pl/>

Autorské práva a ochranné známky uvedené v tomto dokumente zostávajú majetkom ich vlastníka. Kopírovanie, preposielanie, ukladanie alebo šírenie tohto obsahu, a to v celku alebo čiastočne, je bez predchádzajúceho písomného súhlasu zakázané.

2 TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

- Farebný displej: 1,77" (128 x 160 bodov)
- Podpora Dual SIM
- Telefónny zoznam: 500 záznamov
- SMS pamäť: do 200 správ
- Hlasné zvonenie
- Bateria
- FM rádio
- Prehrávanie audio a video súborov
- Podpora MicroSD pamätevej karty do 32 GB
- Akumulátor: 600 mAh
- Pohotovostná doba: do 250 hodín*
- Doba hovoru: do 5 hodín*
- Váha: 68 g
- Rozmery: 117 x 49 x 13 mm

* v závislosti od podmienok a pokrytia sieťou GSM

3 OBSAH BALENIA

Balenie obsahuje:

- GSM Telefón
- Akumulátor / Batéria
- Návod na obsluhu

Upozornenie: Odporúčame zachovať obal zariadenia pre prípadnú prepravu. Doklad o zaplatení je neoddeliteľnou súčasťou záruky

4 PRÍSLUŠENSTVO

Používajte iba akumulátory, nabíjačky a príslušenstvo podľa odporúčania výrobcu tohto telefónu. U svojho predajcu si overte, aké príslušenstvo je vo vašej krajine dostupné.

5 ZÁSADY BEZPEČNÉHO POUŽÍVANIA

Pozorne si prečítajte nasledujúce pravidlá, minimalizujete tým riziko nesprávneho použitia telefónu.

- **POUŽITIE:** Váš telefón vysiela elektromagnetické pole, čo môže mať negatívny vplyv na iné elektronické zariadenia, napríklad medicínske.
- Nepoužívajte telefón v miestach, kde je to zakázané, napr. pri čerpacích staniaciach alebo v nemocnici. Používanie telefónu na takýchto miestach môže vystaviť iné osoby nebezpečenstvu.
- Pri šoférovaní používajte schválené prostriedky ako napríklad súpravu "voľné ruky".
- Prístroj a jeho príslušenstvo môže obsahovať drobné súčiastky. Telefón a príslušenstvo odstráňte z dosahu detí.
- **OPRAVY:** Nevykonaвайте opravy alebo úpravy svojpomocne. Všetky chyby by mali byť odstránené kvalifikovaným servisným technikom.
- **ČISTENIE:** Neumývajte telefón chemikáliami alebo koroziivami.

- **BATERKA:** Nikdy sa nepozerajte priamo do svetelného lúča zaprunej baterky (svietidla).
- **NASLÚCHADLO:** Ak používateľ používa naslúchadlo, starostlivo nastavte hlasitosť telefónu a rovnako nastavte citlivosť naslúchadla.
- **ELEKTRONICKÉ ZDRAVOTNÍCKE ZARIADENIA:** Telefón je rádiový vysielač, ktorý by mohol rušiť zdravotnícke zariadenia a implantáty, ako sú napríklad načúvacie pomôcky, srdcové stimulatory, inzulínové pumpy atď. Minimálna odporúčaná vzdialenosť je 15 cm medzi telefónom a implantátom. Pre viac informácií kontaktujte svojho lekára alebo výrobcu lekárskeho zariadenia.
- **ELEKTRONICKÉ ZARIADENIA:** Pre zníženie rizika rušenia, udržiajte telefón v dostatočnej vzdialenosti od elektronických zariadení.
- **VODEODOLNOSŤ:** tento telefón nie je vodotesný. Udržujte ho v suchu.
- **PRACHOTESNOSŤ:** Tento telefón nie je prachotesný, nevystavujte ho kontaktu s prachom, kovovými pilinami a pod., pretože by mohlo dôjsť k poruche.
- **DISPLEJ:** nikdy nestláčajte obrazovku zariadenia a nikdy na ňu nepoužívajte / neprikladajte ostré nástroje. Takéto zaobchádzanie môže displej poškodiť.
- Nikdy nespájajte kontakty akumulátora kovovým predmetom, toto môže spôsobiť skrat alebo explóziu.
- Nikdy nevystavujte telefón nízkym alebo vysokým teplotám, priamemu slnečnému žiareniu alebo vysokej vlhkosti. Neumiestňujte telefón do blízkosti vykurovacích zariadení, ako sú radiátory, ohrievače, pece, táborové ohne, grily, atď.
- Chráňte svoj sluch!



Dlhodobé vystavenie hlasitým zvukom môže spôsobiť poškodenie sluchu. Počúvajte hudbu pri primeranej úrovni hlasitosti a ak používate hlasitý odposluch nedržte prístroj priamo pri uchu.

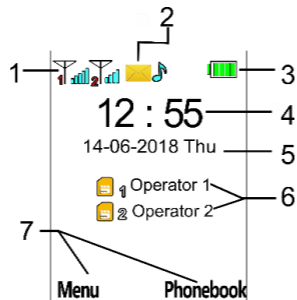
6 ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Na telefón je poskytovaná záruka, ktorej neoddeliteľnou súčasťou je doklad o kúpe tohto zariadenia.

Poškodenie spôsobené nesprávnym používaním, elektrostatickým výbojom alebo bleskom nie je touto zárukou kryté. Svojpomocná oprava alebo úprava zariadenia má za následok okamžitú stratu záruky.

Vyššie uvedené informácie sa poskytujú na informačné účely.

7 POPIS DISPLEJA



1. Sila signálu mobilnej siete
2. Ikony zobrazujúce vlastnosti a funkcie (viď. nižšie)
3. Úroveň akumulátora
4. Čas
5. Dátum
6. Názov mobilného operátora
7. Funkcie kontextových tlačidiel

Symbol	Funkcia
	Sila signálu mobilnej siete pre SIM1 a SIM2
	Nová SMS/MMS
	Budík aktivovaný
	Úroveň akumulátora
	Slúchadlá pripojené
	Aktuálne aktívovaný profil
	Zmeškany hovor
Ikony sa môžu líšiť v závislosti na verzii telefónu	* Ikona sa objavuje tiež v národnom roamingu, kedy účastník využíva sieť iného



1	Baterka	9	Pripojka pre slúchadlá USB pripojka: umožňuje nabíjanie telefónu a prenos dát pri pripojení k počítaču
2	Reproduktor	10	Pravé kontextové tlačidlo (PKT): funkcia tlačidla je zobrazená na displeji nad ním
3	Displej / zobrazovacia jednotka	11	Tlačidlo ukončenia hovoru. Služi na zapnutie / vypnutie telefónu, ukončenie alebo odmietnutie prichádzajúceho hovoru. Dlhším podržaním sa telefón zapne alebo vypne. Ak sa nachádzate v Menu, krátkym stlačením sa vrátite na domovskú obrazovku
4	Tlačidlo OK (stredné funkčné tlačidlo): v pohotovostnom režime vstup ho hlavného Menu. Funkcie tohto tlačidla a ľavého kontextového tlačidla sú obvykle rovnaké	12	Štrbina pre ľahšie zloženie zadného krytu telefónu
5	Ľavé kontextové tlačidlo (LKT): funkcia tlačidla je zobrazená na displeji nad ním	13	Reproduktor zvonenia / reproduktor hlasitého odposluchu
6	Tlačidlo slúchadlo: vytvorenie alebo prijatie hovoru	14	Zadný kryt
7	Navigačné tlačidlo: umožňuje presunúť kurzor doľava, doprava, hore a dole alebo navigáciu v Menu. V pohotovostnom režime stlačte tlačidlo hore / dole, doľava / doprava pre priamy prístup k funkcií v závislosti od toho, ako bola definovaná [Nastavenia-> Nastavenia telefónu-> Nastavenia skratiek]	15	
8	Mikrofón		

Upozornenie: kvôli šetreniu energie sa displej automaticky po chvíli vypne. Pre jeho opätovné zapnutie stlačte ľubovoľnú klávesu. Pri zamknutej klávesnici odomknete túto stlačením ľavého kontextového tlačidla a následným stlačením „*“.

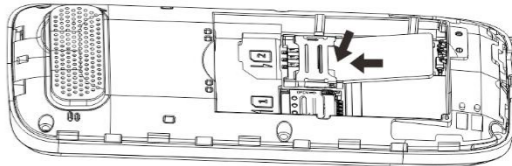
9 ZAČINAME

9.1 INŠTALÁCIA SIM

Tento telefón dokáže používať dve SIM karty Pred používaním telefónu musíte nainštalovať aspoň jednu SIM kartu. Pri vkladaní karty dávajte pozor, aby ste kartu nepoškodili. SIM karta musí byť uchovávaná mimo dosahu detí. Akékoľvek škrabance alebo ohnutie môže SIM kartu poškodiť. Pri vkladaní alebo odobraní SIM karty zo zariadenia postupujte opatrne.

Poznámka: Nikdy nevkładajte alebo nevyberajte SIM kartu keď je telefón pripojený na nabíjačku. Pred vložením SIM karty skontrolujte, či je telefón vypnutý a je vybratý akumulátor.

SIM kartu/vkladajte kovovými ploškami smerom ku kontaktom v telefóne tak, ako je zobrazené obrázku nižšie.



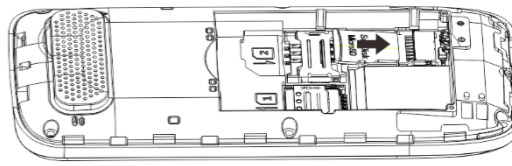
9.2 INŠTALÁCIA PAMÄTOVEJ KARTY

Pre použitie fotoaparátu, kamery, prehrávania audio a video súborov a pod. sa vyžaduje použitie MicroSD pamätevej karty. Do zariadenia je ju potrebné najskôr nainštalovať (nie je súčasťou balenia). V tomto telefóne môže byť použitá pamäťová karta MicroSD s kapacitou až do 32GB.

Pamäťovú kartu nikdy neohýbajte ani nepoškodzujte, nevystavujte ju statickej elektrine alebo prachu, kartu neponárajte do vody.

1. Najskôr vypnite telefón a vyberte akumulátor, posunutím smerom doľava (spodok telefónu smeruje k užívateľovi) odistite a následne otvorte držiak pamätevej karty,
2. Opatrne pamäťovú kartu položte podľa nasledujúceho obrázka, kovovými ploškami smerom k telefónu, zavrite kovový kryt a posunutím smerom doprava ho zaisíte, vložte akumulátor a zavrite zadný kryt zariadenia.

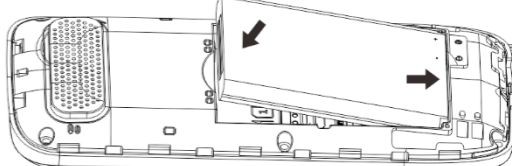
Pri použití pamätevej karty je potrebné byť opatrný najmä pri vkladaní a vyberaní. Niektoré pamäťové karty je pred prvým použitím potrebné naformátovať pomocou počítača.



Poznámka: Pravidelne zálohujte informácie z pamätevej karty, najmä ak ju používate aj v iných zariadeniach! Nesprávne používanie alebo iné faktory môžu spôsobiť poškodenie alebo stratu dát.

9.3 INŠTALÁCIA AKUMULÁTORA

1. Nechom vypáčte zadný kryt pomocou štrbiny v dolnej časti telefónu,
2. Vložte akumulátor tak, aby jeho kontakty (+/-) smerovali ku kontaktom v telefóne,
3. Po vložení akumulátora založte a zaisíte zadný kryt telefónu.



9.4 VYBRATIE AKUMULÁTORA

Vypnite telefón, nechom vypáčte zadný kryt pomocou štrbiny v dolnej časti telefónu, zadný kryt odstráňte a akumulátor vyberte.

Akumulátor vyberajte iba ak je telefón vypnutý. Po odstránení akumulátora sa môžu stratiť niektoré nastavenia alebo dáta uložené v telefóne alebo na pamätevej karte.

9.5 NABÍJANIE TELEFÓNU

Balenie obsahuje USB-C kábel, ktorý umožňuje nabíjanie z USB portu počítača alebo pripojenie nabíjačky Maxcom (predáva sa samostatne), ktorá spĺňa nasledujúce parametre:

- Vstupné napätie AC 100-240 V, 50 / 60 Hz
- Výstupné napätie DC 5,0 V
- Výstupný prúd: 0,5 A (max. 2 A)
- Výstupný výkon: 2,5 W (max. 10 W)

1. Pripojte USB kábel k USB zásuvke v telefóne (na spodnej strane zariadenia),
2. Druhý koniec USB kábla zapojte do USB zásuvky na nabíjačke alebo do USB zásuvky na počítači.

Ak je nabíjanie dokončené a grafický indikátor prestane pulzovať, odpojte nabíjačku.

Ak je akumulátor takmer vybitý, zobrazí sa na displeji upozornenie na nízku kapacitu akumulátora a telefón vydá výstražný signál (ak je zapnutá funkcia: Menu -> Nastavenia -> Profily -> Možnosti -> Nastavenia -> Ďalšie upozornenia na upozornenie -> nízka kapacita akumulátora); akonáhle sa akumulátor úplne vybije, telefón sa automaticky vypne. Nenechávajte akumulátor vybitý dlhšiu dobu, toto môže negatívne ovplyvniť jeho kvalitu a životnosť. Aby telefón fungoval správne, použite iba nabíjačku odporúčanú výrobcom. Pri nabíjaní nesnímajte zadný kryt a telefón by mal byť umiestnený na dobre vetranom mieste s teplotou vzduchu medzi 0 °C – 45 °C. Ak je akumulátor úplne vybitý, môže sa ikona nabíjania zobrazíť až po dlhšej chvíli.

Ak sa telefón dlhší čas nepoužíval, môže byť akumulátor tzv. "hiboko vybitý". Pre obnovu hiboko vybitého akumulátora, nechajte nabíjačku pripojenú, a to aj keď na displeji nebude žiadna informácia. Tento stav môže trvať až hodinu.

9.6 BEZPEČNOSTNÉ KÓDY
9.6.1 PIN KÓD

PIN kód (Personal Identification Number) je základná ochrana SIM karty a poskytuje ho mobilný operátor.

PIN2 kód je dodatočná ochrana niektorých služieb SIM karty, poskytuje ho mobilný operátor.

Niektoré karty SIM takýto kód nemajú.

Ak zadáte trikrát za sebou nesprávny PIN kód, karta SIM bude zablokovaná a môže byť odblokovaná zadáním PUK kódu (Personal Unblocking Key). Desaťkrát za sebou nesprávne zadaný PUK kód SIM kartu natrvalo zablokuje. PUK kód poskytuje mobilný operátor.

Ďalšie informácie získate od vášho poskytovateľa mobilných služieb.

9.6.2 KÓD ZABEZPEČENIA TELEFÓNU
Kód zabezpečenia telefónu neumožňuje iným používateľom používať váš telefón bez povolenia (predvolený kód je 1234).

Predvolený kód by mal byť v záujme ochrany vašich osobných údajov zmenený.

9.6.3 OCHRANA SÚKROMIA
Pomocou kódu zabezpečenia telefónu môžete v telefóne zablokovať vybrané nastavenia tak, aby ostatní používatelia tieto nastavenia nemohli použiť.

10 POUŽÍVANIE TELEFÓNU
10.1 ZAPNUTIE A VYPNUTIE TELEFÓNU

Pre zapnutie alebo vypnutie zariadenia stlačte a podržte tlačidlo pre ukončenie hovoru.

- Ak je v telefóne jedna SIM karta, na obrazovke sa zobrazí textové pole pre zadanie bezpečnostného kódu a PIN kódu (ak sú tieto funkcie zabezpečenia povolené). Po zadaní príslušných kódov telefón prejde do bežného režimu pre aktuálnu SIM kartu.
- Ak sú v telefóne dve SIM karty, telefón postupne zobrazí textové pole pre zadanie príslušných PIN kódov pre SIM1 a SIM2 a bezpečnostného kódu telefónu (ak sú tieto funkcie zabezpečenia povolené).

Ak pri zadávaní kódu PIN a / alebo bezpečnostného kódu telefónu zadáte chybný znak, môžete tento zmazať stlačením PKT (pravé kontextové tlačidlo).

Po zapnutí telefónu budú automaticky vyhľadané dostupné mobilné siete.

Na obrazovke sa zobrazí názov mobilnej siete a intenzita jej signálu akonáhle sa telefón prihlási do tejto mobilnej siete. Ak nie je mobilná sieť k dispozícii, sú povolené iba tiesňové hovory a funkcie zariadenia, ktoré nevyžadujú pripojenie k mobilnej sieti.

10.2 USKUTOČNENIE TELEFÓNNEHO HOVORU
V pohotovostnom režime zadajte telefónne číslo, ktoré chcete volať.

Pre zmazanie prípadnej chyby v čísle stlačte tlačidlo PKT "Zmazať".

Po zadaní správneho telefónneho čísla stlačte tlačidlo pre uskutočnenie hovoru, tzv. "slúchadlo", pomocou tlačidla hore/dole vyberte požadovanú SIM kartu, ktorú chcete použiť na uskutočnenie tohto telefonického hovoru a opäť stlačte tlačidlo slúchadlo.

- Čísla s predvolbou alebo volanie na klápu:

Niektoré čísla nemožno voliť priamo. Pred volaním takéhoto čísla je potrebné najskôr vytočiť predvolbu.

- Uskutočňovanie medzinárodných hovorov:

Ak chcete uskutočniť medzinárodný hovor, je potrebné pred číslom zadať medzinárodnú predvolbu "00" alebo "+". Pre zadanie "+" stlačte tlačidlo ***.

- Volanie na čísla z telefónneho zoznamu:

Stlačením tlačidla Menu vstúpite do telefónneho zoznamu, pomocou navigačných tlačidiel hore/dole vyhľadajte kontakt alebo napíšte prvé písmeno kontaktu, tým sa posuniete na kontakty začínajúce príslušným písmenom a vyberte kontakt, ktorý hľadáte. Stlačte tlačidlo pre uskutočnenie hovoru, zvolte požadovanú SIM kartu, ktorou chcete tento hovor uskutočniť a opäť stlačte tlačidlo pre uskutočnenie hovoru.

- Vytáčanie čísla z histórie hovorov:

Vstúpte do histórie hovorov (v pohotovostnom režime stlačte tlačidlo pre uskutočnenie hovoru alebo vstúpte do Menu a prejdite na históriu hovorov) a pomocou navigačných tlačidiel hore/dole vyberte požadovaný kontakt. Stlačením tlačidla doprava/dolava sa presúvate medzi zoznamami volaných, prijatých, zamietnutých alebo zmeškaných hovorov.

10.3 PRIJATIE HOVORU
O prichádzajúcom telefonáte vás bude váš telefón informovať zvonením. Ak poskytovateľ služieb podporuje prenos identity volajúcej osoby, bude číslo volajúceho zobrazené na displeji. Ak číslo volajúceho máte už uložené v telefónnom zozname, zobrazí sa príslušné meno.

- Pre prijatie hovoru stlačte tlačidlo pre uskutočnenie hovoru alebo dvakrát stlačte tlačidlo LKT.
- Hovor sa začne nahrávať, ak je funkcia nahrávania zapnutá [Menu->Nastavenia-> Nastavenia hovoru->Ostatné->Automatické nahrávanie hovorov] (je vyžadovaná pamäťová karta).
- Ak nechcete prijať prichádzajúci hovor, stlačte tlačidlo pre ukončenie hovoru. Pre stíšenie zvonenia prichádzajúceho hovoru stlačte stredné funkčné tlačidlo (Menu).
- Pre doplnkové funkcie počas hovoru vyberte Menu a upravte hlasitosť, prejdite na telefónny zoznam, správy, históriu hovorov, pozastavte telefonický hovor, vypnite mikrofón, pridajte nový hovor alebo hovor nahrávajte. Stlačením stredného funkčného tlačidla zapnete / vypnete režim hlasitého odposluchu. Pomocou navigačných tlačidiel dole/hore nastavte hlasitosť.

10.4 ZAMKNUTIE KLÁVESNICE
Pre zamknutie klávesnice stlačte tlačidlo LKT a potom tlačidlo ***. Pri aktivovanej funkcii automatického blokovania klávesnice sa klávesnica automaticky zamkne po uplynutí nastaveného času. Pre odomknutie klávesnice stlačte LKT a potom tlačidlo ***.

10.5 TIESŇOVÉ ČÍSLO
Tiesňové európske číslo, 112 môžete vytočiť priamo, a to aj bez SIM karty.

11 TEXTOVÉ A MULTIMEDIÁLNE SPRÁVY

Telefón umožňuje odosielať a prijímať textové (SMS) a multimediálne správy (MMS).

Pre vstup do správ zadajte Menu a vyberte položku Správy -> Prijaté správy.

11.1 SCHRÁNKA PRIJATÝCH SPRÁV
Na prichádzajúcu správu budete upozomený zvukovým signálom a na displeji sa zobrazí ikona správy.

Stlačením funkcie nad tlačidlom LKT, "Čítať", správu otvorte. Pre neskoršie prečítanie stlačte PKT "Ukončiť".

Ak je pamäť SMS/MMS plná, na obrazovke sa zobrazí správa "Pamäť plná". Pre príjem nových správ je potrebné staré správy odstrániť. Ak je nová správa väčšia ako voľné miesto v telefóne, môže sa táto stratiť, alebo môže byť prijatá neúplná.

Zadajte Menu -> Správy -> Prijaté správy -> OK (stredné funkčné tlačidlo) a prečítajte si vybranú správu. Stlačením tlačidla LKT "Možnosti" zobrazíte nasledujúce Menu:

- Zmazať: správa bude vymazaná
- Odpovedať: môžete odpovedať textovou alebo multimediálnou správou,
- Preposlať: preposlať správu inému účastníkovi,
- Volat': zavolajte odosielateľovi správy,
- Blokovanie / odblokovanie: blokované správy sa nedajú odstrániť,
- Preniesť: správa môže byť presunutá zo SIM na telefón alebo naopak,
- Kopírovať: správa môže byť skopírovaná zo SIM na telefón alebo naopak,
- Pridať odosielateľa: môžete odosielateľa pridať do nového alebo existujúceho kontaktu,
- Detaily: zobrazia sa detaily správy.
- Pridať na zoznam nepovolených: akékoľvek správy prichádzajúce z tohto čísla nebudú prijaté.

11.2 VYTVORENIE A ODOSIELANIE TEXTOVÝCH SPRÁV
--

1. Vstúpte do Menu -> Správy -> Napísať správu -> SMS, čím otvoríte editor SMS správ. Zadajte číslo príjemcu, alebo stlačením stredného funkčného tlačidla vyberte číslo príjemcu alebo príjemcov z telefónneho zoznamu, potvrďte Volby -> OK. Pomocou tlačidla Dolu prejdite na vstupné textové pole a zadajte svoju správu. **Zmena režimu zadávania textu:** pre zmenu režimu zadávania textu (číslice, veľké a malé písmená), stlačte tlačidlo "#" a pomocou tlačidiel Dole / Hore zvolíte požadovaný režim.

Poznámka: Jedna textová správa môže mať maximálne 160 znakov. Ak sa používajú slovenské diakritické znaky, správa môže byť zmenšená na 60 znakov. Informácie o tom, koľko znakov bolo zadaných a koľko správ bude odoslaných sa zobrazujú v pravom hornom rohu displeja.

- Možnosti odosielania textových správ: stlačte LKT "Možnosti":
 - Odoslať: správa bude odoslaná,
 - Vložiť šablónu: vyberte šablónu SMS správy, ktorú chcete vložiť,
 - Vložiť kontakt: vyberte kontakt, ktorý chcete vložiť,
 - Pridať emotikon: vyberte emotikon, ktorý chcete pridať,
 - Uložiť ako koncept: správa bude uložená do priečinka Koncepty,
 - Ukončiť: ukončiť editor správ bez uloženia rozpisanej správy.

11.3 VYTVORENIE A ODOSIELANIE MULTIMEDIÁLNYCH SPRÁV
Vstúpte do Menu -> Správy -> Napísať správu -> MMS, čím otvoríte editor MMS správ.

- Možnosti odosielania MMS správ: stlačte LKT "Možnosti":
- Odoslať: po zadaní príjemcu bude možné správu odoslať,
 - Náhľad: zobrazí ukážku vytvorenej multimediálnej správy,
 - Pridať: je možné pridať text, ďalšiu stránku, list, audio, video, prílohu,
 - Zmazať: je možné zmazať už pridané objekty MMS správy,
 - Uložiť ako koncept: umožňuje uložiť správu do priečinka Koncepty,
 - Nastaviť čas stránky: nastavenie času pre zobrazenie jednotlivých stránok správy,
 - Rozvrhnutie textu: umožňuje rozvrhnúť text správy.

11.4 ODKAZOVÁ SLUŽBA
Hlasová odkazová služba je služba siete, ktorá umožňuje volajúcim zanechať hlasovú odkazovú správu v čase, keď nemôžete prijať telefónny hovor. Podrobné informácie získate od vášho poskytovateľa služieb. Zadanie čísla odkazovej schránky: Menu -> Správy -> Hlasová schránka, následne zadajte číslo odkazovej služby.

V pohotovostnom režime stlačte a podržte tlačidlo 1 pre priame vytvorenie spojenia s touto službou.

11.5 NASTAVENIA TEXTOVÝCH A MULTIMEDIÁLNYCH SPRÁV
Vstúpte do Menu -> Správy -> Možnosti (LKT) -> Nastavenia. Tu zmeníte parametre a nastavenia služieb SMS / MMS pre SIM1 / SIM2.

Môžete zmeniť číslo centra správ, plnosť správy, zapnúť / vypnúť potvrdenia o doručení, vybrať či a kam sa majú odoslať správy uložiť.

12 INFORMÁCIA O AKUMULÁTORE

Telefón má dobíjacia batériu, tzv. akumulátor, ktorý je možné dobíjať pomocou dodanej nabíjačky.

Pohotovostná doba telefónu je závislá na rôznych prevádzkových podmienkach. Napríklad vzdialenosť od pozemnej vysielačej stanice, dĺžky a množstvo rozhovorov a pod. Počas pohybu sa telefón prepína medzi pozemnými stanicami, čo má tiež veľký vplyv na výslednú pracovnú dobu.

Po niekoľko sto nabíjaciach cykloch akumulátor prirodzene stráca svoje vlastnosti. Ak pozorujete značnú stratu výkonu, odporúčame nákup nového akumulátora.

Používajte len originálny akumulátor doporučený výrobcom.

Nabíjačku v zásuvke nenechávajte dlhšie ako 2-3 dni.

Poznámka: Nenechávajte telefón na miestach s príliš vysokou teplotou. Toto môže mať negatívny dopad na akumulátor a aj samotný telefón.

Nikdy nepoužívajte akumulátory s viditeľnými poškodeniami. Môže dôjsť ku skratu a poškodeniu telefónu. Vždy dbajte na správnu polaritnu akumulátora.

Ponechaním akumulátora na miestach s príliš vysokou alebo nízkou teplotou sa znižuje jeho životnosť. Akumulátor by mal byť skladovaný pri teplote 15 °C až 25 °C. Ak je v telefóne vložený studený akumulátor, nemusí tento fungovať správne a je tu riziko poškodenia.

13 CHRÁŇTE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Pozor: Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2012/19/EÚ a slovenskými zákonmi o odpade z elektrických a elektronických zariadení.

Toto označenie informuje, že zariadenie po dobe životnosti nesmie byť likvidované spolu s komunálnym odpadom.

Pozor: Nikdy nevyhadzujte toto zariadenie do komunálneho odpadu! Zariadenie môže byť druhotne spracované len v odborných zariadeniach.

Šprávna likvidácia odpadu z elektrických a elektronických zariadení zabraňuje poškodzovaniu ľudského zdravia a životného prostredia!

Použitie Li-ion akumulátory sú pre životné prostredie škodlivé. Mali by byť skladované v špeciálne navrhnutých kontajneroch, a to v súlade s platnými predpismi. Batérie a akumulátory sa nesmú likvidovať spolu s komunálnym odpadom, je nutné ich odovzdať na odbornom mieste.

NIKDY NEVYHADZUJTE BATÉRIE A AKUMULÁTORY DO OHŇA!

Táto príručka slúži len na informačné účely. Niektoré funkcie a možnosti sa môžu líšiť v závislosti od aktuálneho softvéru zariadenia a geografickej polohy užívateľa.

Ak potrebujete akúkoľvek technickú pomoc, kontaktujte naše technické oddelenie na čísle: +48 32 325 07 00 alebo e-mailom na: serwis@maxcom.pl

Naša internetová stránka: <http://www.maxcom.pl/>

Poznámka: Výkon akumulátora je ovplyvnený podmienkami lokálnej siete, použitou SIM kartou a spôsobom používania telefónu. Výrobca nezodpovedá za žiadne škody alebo dôsledky vyplývajúce zo zneužitia alebo nedodržania tejto príručky.

Poznámka: Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu alebo aktualizáciu informácií obsiahnutých v tejto príručke bez predchádzajúceho upozornenia. Všetky ochranné známky uvedené alebo použité v tejto príručke sú vlastníctvom výrobcu.

14 INFORMÁCIE O SAR

Tento model spĺňa medzinárodné smernice pre expozíciu rádiovými vlnami. Prístroj je rádiový vysielač a prijímač. Je navrhnutý tak, aby neprekračoval limity na expozíciu rádiovými vlnami odporúčané medzinárodnými pravidlami. Tieto pravidlá boli vypracované nezávislou vedeckou organizáciou ICNIRP a zahŕňajú bezpečnostné rezervy tak, aby bola zaistená bezpečnosť všetkých osôb bez ohľadu na vek a zdravotný stav. Tieto smernice používajú mernú jednotku známu ako Specific Absorption Rate (SAR) - špecifická absorpčná hodnota.

Menovaný limitom ICNIRP SAR pre mobilné zariadenia je 2,0 W/kg. SAR sa meria pri najvyššom vysielaacom výkone zariadenia, pričom bežná hodnota prevádzky je spravidla nižšia ako vyššie uvedená úroveň. Toto je ošetrené automatickými zmenami úrovne výkonu zariadenia, aby sa zabezpečilo, že zariadenie používa iba minimálnu požadovanú energiu pre pripojenie k mobilnej sieti.

Hoci môžu existovať rozdiely v úrovniach SAR jednotlivých modelov telefónov, a to aj pre rôzne polohy použitia, všetky sú v súlade s ustanoveniami o bezpečnej úrovni radiačie.

Svetová zdravotnícka organizácia uviedla, že súčasné štúdie ukázali, že nie sú potrebné žiadne zvláštne obmedzenia týkajúce sa používania mobilných zariadení. Tiež konštatuje, že ak chcete znížiť účinky žiarenia musíte obmedziť dĺžku hovorov alebo počas hovoru používať náhlavnú súpravu (slúchadlá), alebo použiť hlasitý odposluch, a teda nedržať telefón blízko pri tele alebo pri hlave.

Najvyššia nameraná hodnota SAR pri testoch	Limit (W/kg)	
SAR - zariadenie pri hlave	0.309 W/kg 10 g	2.0 W/kg
SAR - zariadenie pri tele	0.651 W/kg 10 g	2.0 W/kg
SAR - zariadenie pri končatine	1.544 W/kg 10 g	4.0 W/kg

Hodnoty SAR sa môžu líšiť podľa národných požiadaviek na testy a frekvenčných pásiem použitých v mobilnej sieti.

15 FREKVENČNÝ ROZSAH A MAXIMÁLNY VÝKON ZARIADENIA

Frekvenčný rozsah	Maximálny emitovaný výkon
900880-915 MHz TX, 925-960 MHz RX (EGSM)	33.50 dBm
1710-1785 MHz TX, 1805-1880MHz RX (DCS 1800)	31.00 dBm
2402MHz -2480MHz (komunikácia na krátku vzdialenosť)	6.87 (dBm)
87.5MHz -108MHz (FM rádio)	-

16 VYHLÁSENIE O ZHODE

Maxcom S.A. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie MAXCOM MM135L je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ a smernicou 2011/65/EU (RoHS).

Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je dostupné na nasledujúcej internetovej adrese: <http://www.maxcom.pl/deklaracja>

	MAXCOM S.A.
	ul. Towarowa 23a
	43-100 Tychy
	Poľsko
	tel.: +48 32 327 70 89
	www.maxcom.pl
	e-mail: office@maxcom.pl