

Инструкция по эксплуатации
Мобильный телефон
Maxcom MK281



Если требуется техническая помощь, обратитесь в службу поддержки по телефону (+48) 32 325 07 00 или serwis@maxcom.pl

Наш сайт:

<http://www.maxcom.pl/>

Содержание набора

Телефон GSM

Зарядное устройство

Аккумулятор

Инструкция по эксплуатации

Гарантийный талон

Гарнитура

Желательно сохранить упаковку, она может пригодиться при возможной транспортировке.

Сохраняйте чек, он является неотъемлемой частью гарантии.

Внимание - Телефон работает в сетях GSM 900/1800, WCDMA 900/2100 и LTE 1/3/5/7/8/20/38. Перед включением необходимо правильно вставить SIM-карту.

Мобильный телефон GSM 900/1800; WCDMA 900/2100; LTE 1/3/5/7/8/20/38

- Поддержка VoLTE и VoWiFi (функция зависит от оператора. Свяжитесь с вашим оператором для получения подробной информации)

- Wi-Fi

GPS

- Календарь с синхронизацией в режиме онлайн
- Магазин приложений KaiStore
- Приложения партнеров, включая Google Search, Google Maps, YouTube, Google Assistant и Facebook
- Функция защиты от кражи
- Веб-браузер
- Подсвечиваемые клавиши
- Цветной дисплей 320x240 px
- Камера 2MPix + VGA
- Слот для карт памяти microSD до 32 Гб
- Функция громкой связи
- Телефонная книга
- Громкий звонок
- Bluetooth 4.0

FM-радио

- Фонарь
- Калькулятор
- Конвертер мер и весов
- Будильник
- Быстрый набор 8 номеров
- Аккумулятор 1800 мАч
- Время работы в режиме ожидания: до 350 часов*.
- - Время работы в режиме разговора до 12 часов*.
- Вес 119 г

*в зависимости от условий и сигнала сети GSM

Содержание

1. Принципы безопасного использования	8
2. Подготовка телефона	8
2.1 Установка SIM-карты, карты памяти microSD и аккумулятора	9
2.2 Зарядка аккумулятора	12
2.3 Сигнал о низком заряде батареи	14
3. Расположение кнопок	15
4. Использование телефона	16
4.1 Включение/выключение телефона	16
4.2 Выключение и перезагрузка	18
4.3 Описание дисплея	18
4.4 Блокировка клавиатуры	21
5. Работа с МЕНЮ	21
6. Телефонная книга	21
6.1 Добавление контактов	21
6.2 Просмотр контактов	22
6.3 Редактирование контакта	22
6.4 Копирование контактов	22
6.5 Настройки телефонной книги	23
7. Связь	23
7.1 Прямой набор номера	23
7.2 Выбор номера из телефонной книги	24
7.3 Выбор номера из списка последних вызовов	24
7.4 Изменение громкости вызова	24
7.5 Режим громкой связи	25
7.6 Прием звонков	25
8. SMS и MMS сообщения	25
8.1 Написание и отправка SMS	25
8.2 Чтение и ответ на SMS сообщения	26

8.3 Удаление сообщений	27
8.4 Настройки сообщений	27
8.5 Голосовая почта	27
9. Магазин KaiStore	28
10. Камера	28
11. Веб-браузер	29
12. Календарь	29
13. Музыка	30
14. FM-радио	30
15. E-mail	31
16. Изменение языка	31
17. Настройки	31
17.1 Мобильные данные	31
17.2 Bluetooth и Wi-Fi	32
17.3 Громкость	32
17.4 Метод и язык введения	33
17.5 Память	33
17.6 Учетная запись	33
18. Условия эксплуатации и безопасность	33
19. Условия гарантии	35
20. Информация об аккумуляторе	36
21. Информация касательно окружающей среды	37
22. Информацие о SAR	38
23. Частотный диапазон и максимальная мощность устройства	41
24. Декларация о соответствии	42

Товарные знаки

- MAXCOM и логотип Maxcom являются зарегистрированными товарными знаками компании Maxcom S.A.

1. Принципы безопасного использования

Ознакомление со следующими правилами позволит свести к минимуму риск неправильного использования телефона.

- Не используйте телефон в местах, где это запрещено, например, на автозаправочных станциях или в больницах. Использование телефона в таких местах может подвергнуть опасности других людей. Не включайте телефон, если он может создавать помехи для других устройств!
- Не пользуйтесь телефоном без соответствующей гарнитуры во время вождения. Всегда соблюдайте местные правила пользования телефоном во время вождения.
- Не пользуйтесь телефоном в больницах, самолетах, возле бензоколонок или вблизи легковоспламеняющихся материалов.
- Телефон излучает электромагнитное поле, которое может оказывать негативное воздействие на другие электронные устройства, включая, например, медицинское оборудование. Соблюдайте расстояние между телефоном и имплантированным медицинским устройством, например кардиостимулятором, в соответствии с рекомендациями производителей медицинского оборудования. Люди с имплантированными устройствами должны прочитать и соблюдать рекомендации

производителя имплантированного медицинского устройства. Люди с кардиостимуляторами не должны носить телефон в нагрудном кармане, должны держать телефон у уха на противоположной стороне тела от медицинского устройства, чтобы минимизировать риск помех, и должны немедленно выключить телефон при подозрении на помехи;

- Устройство и его принадлежности могут состоять из мелких деталей. Храните телефон и его компоненты в недоступном для детей месте.
 - Не выполняйте ремонт или модификацию самостоятельно. Любые неисправности должны устраняться квалифицированным сервисом.
 - Следует использовать только оригинальные аккумуляторы и зарядные устройства. Использование неоригинальных принадлежностей может привести к повреждению устройства или взрыву.
 - Телефон не является пылезащищенным и не должен подвергаться воздействию пыли, металлических опилок и т.д., так как это может привести к его неисправности.
- ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ** - телефон не является водонепроницаемым. Его следует хранить в сухом месте.

2. Подготовка телефона

Перед вводом в эксплуатацию проверьте содержимое коробки (стр. 3).

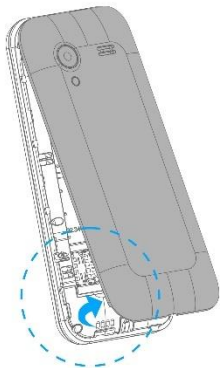
Перед включением телефона необходимо установить SIM-карту. Следует внимательно следить за тем, чтобы не повредить карту при вставке.

SIM-карты следует хранить вдали от детей.

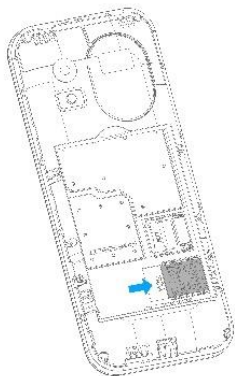
2.1 Установка SIM-карты, карты памяти microSD и аккумулятора

Телефон оснащен слотом для карты microSD. Если у вас карта другого размера без возможности отломать microSD, обратитесь к своему оператору, чтобы обменять SIM-карту на подходящую.

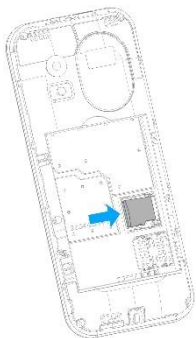
- Убедитесь, что телефон выключен и зарядное устройство не подключено, если он включен, нажмите и удерживайте красную кнопку трубки, а затем выключите телефон.
- Ногтем подденьте крышку аккумуляторного отсека - в правом нижнем углу.



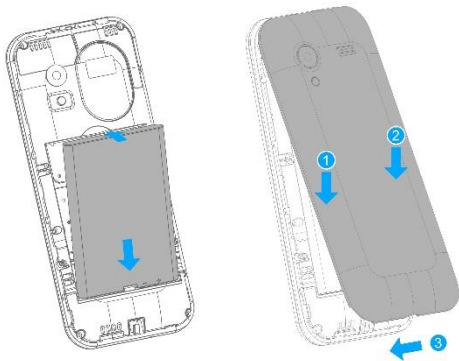
- Извлеките аккумулятор, поддев его ногтем с верхней части телефона.
- Установите SIM-карту на телефон, как показано на рисунке, металлическими контактами вниз. Убедитесь, что вырез карты обращен к верхней части телефона. **Без SIM-карты вы не сможете использовать функции телефона, требующие контакта с сетью GSM.**



- Slot для карты памяти microSD расположен над слотом SIM. Сдвиньте металлическую защиту карты microSD вправо, затем откройте. Вставьте карту памяти в слот, Убедитесь в правильности установки.



- Закройте крышку слота карты microSD и сдвиньте ее влево, чтобы обездвигнуть карту.
- Вставьте аккумулятор так, чтобы металлические контакты +/- были направлены вниз телефона.



- Приложите крышку аккумулятора и слегка надавите на края.

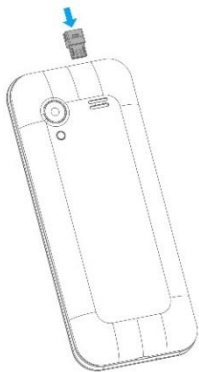
Будьте осторожны при использовании карты памяти, особенно при ее установке и извлечении. Некоторые карты памяти перед первым использованием необходимо отформатировать с помощью компьютера.

Регулярно делайте резервные копии информации на ваших картах в других устройствах, если вы используете карты SD! Неправильное использование или другие факторы могут привести к повреждению или потере содержимого карт.

2.2 Зарядка аккумулятора

Внимание! Используйте аккумулятор, входящий в комплект. Использование другого аккумулятора может привести к повреждению телефона и аннулированию гарантии.

Не подключайте зарядное устройство, если снята задняя крышка корпуса.



Чтобы зарядить телефон:

1. Подключите зарядное устройство к электрической розетке.

Вставьте штекер зарядного устройства в разъем на верхней грани телефона. На дисплее появится сообщение о том, что зарядное устройство подключено, а на индикаторе заряда батареи на дисплее появится значок молнии, указывающий на то, что телефон заряжается.

2. Когда процесс зарядки завершится, на дисплее появится сообщение. Отсоедините кабель от телефона, а затем выньте зарядное устройство из розетки.

Внимание:

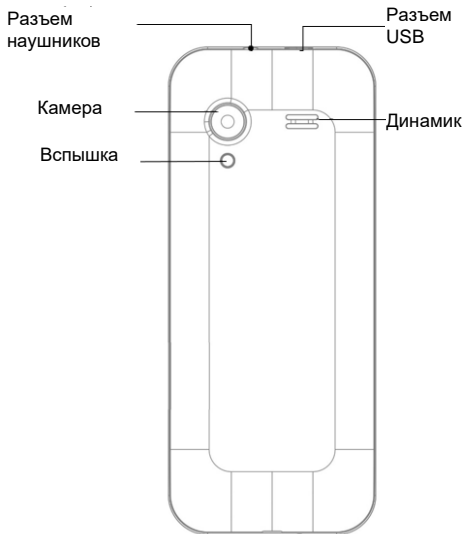
- Перед началом процесса зарядки убедитесь, что аккумулятор установлен правильно
- Не вынимайте аккумулятор во время зарядки - вы можете повредить телефон
- Если напряжение аккумулятора слишком мало для нормальной работы телефона, на экране появится сообщение о том, что телефон автоматически выключится.
- Если аккумулятор полностью разряжен (например, если оставить фонарь включенным), подождите несколько минут после подключения зарядного устройства до появления символа зарядки.

2.3 Сигнал о низком заряде батареи

При слишком низком уровне заряда батареи на дисплее телефона появится сообщение Аккумулятор разряжен. На экране появится символ разряженной батареи. Заряжайте аккумуляторы при появлении этого сообщения.

3. Расположение кнопок





4. Использование телефона

4.1 Включение/выключение телефона

Чтобы включить/выключить телефон, удерживайте красную кнопку трубки, телефон завибрирует, а экран загорится.

Если у вас возникли проблемы с включением телефона, убедитесь, что аккумулятор заряжен и правильно вставлен.

Если запрашивается PIN-код, вы должны ввести его. Вы найдете его в стартовом комплекте SIM-карты.

После ввода кода подтвердите его левой функциональной клавишей.

Предостережение Ввод неправильного PIN-кода 3 раза подряд приведет к блокировке SIM-карты

Ее можно разблокировать с помощью PUK-кода. Если вы неправильно введете PUK-код 10 раз,

Затем, при первом запуске (или после восстановления заводских настроек), вам будет предложено поочередно выбрать **язык меню** и **язык ввода текста**.

На следующем этапе вы можете по желанию войти в одну из доступных сетей **WiFi**.

Затем вам будет предложено принять участие в программе анонимного предоставления данных для улучшения работы KaiOS. Если вы не согласны с этим, снимите флажок "Я хочу помочь, отправляя аналитические данные".

Наконец, вы должны принять условия лицензионного соглашения Kaiostech Inc.

4.2 Выключение и перезагрузка

Чтобы выключить телефон, нажмите и удерживайте красную кнопку трубки. Затем выберите, хотите ли вы выключить или перезагрузить телефон.

4.3 Описание дисплея

Когда телефон включен, но никаких операций не выполняется, он находится в режиме ожидания.



1. Иконки, отображающие функции:

	Количество уведомлений и сообщений		Роуминг
--	------------------------------------	--	---------

	Нет покрытия		Отсутствие SIM-карты/ошибка SIM-карты
	Только вибрация		Звуки отключены
	Аккумулятор разряжен		Аккумулятор почти разряжен
	Аккумулятор полностью заряжен		Зарядка
	Аккумулятор заряжен, зарядное устройство подключено		Покрывтие 2G
	Покрывтие 3G		Покрывтие LTE
	Услуга VoLTE активна		Услуга VoWiFi активна
	Передача данных		Загрузка файла
	WiFi включен		WiFi подключен

	Bluetooth включен		Bluetooth подключен
	GPS включен		GPS подключен
	Роуминг данных		Режим В самолете
	Будильник включен		Точка доступа включена
	Точка доступа подключена		Гарнитура подключена
	Гарнитура Bluetooth подключена		Переадреса ция вызовов включена
	Подключение через WiFi		USB- подключени е к компьютеру
Иконки могут отличаться в зависимости от версии программного обеспечения		* Иконка  также появляется во внутреннем роуминге, когда абонент использует сеть другого оператора.	

2. День недели/Время/Дата
3. Описание правой функциональной клавиши
4. Меню/ОК
5. Описание левой функциональной клавиши
6. Приложения (клавиша Влево)

4.4 Блокировка клавиатуры

Чтобы заблокировать или разблокировать клавиатуру, в режиме ожидания удерживайте нажатой клавишу со звездочкой (*). Для ответа на вызов не нужно разблокировать клавиатуру.

В настройках телефона можно изменить время, по истечении которого клавиатура автоматически блокируется.

5. Работа с МЕНЮ

Чтобы войти в МЕНЮ необходимо в режиме ожидания нажать центральную навигационную клавишу.

Для перемещения по МЕНЮ используйте клавиши **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВПРАВО/ВЛЕВО**.

Чтобы подтвердить выбранную функцию, нажмите кнопку ОК.

Чтобы вернуться к предыдущему МЕНЮ (отменить), нажмите красную кнопку телефонной трубки.

6. Телефонная книга

6.1 Добавление контактов

Чтобы добавить новый контакт в телефонную книгу:

1. В режиме ожидания нажмите правую функциональную клавишу (Контакты).
2. Нажмите клавишу Вниз, а затем левую функциональную клавишу (Новый).
3. Выберите место сохранения контакта (SIM-карта или память телефона).
4. Введите имя, фамилию и номер телефона. Для контактов, хранящихся в памяти телефона, можно дополнительно установить адрес электронной почты, фотографию или специальную мелодию звонка.

6.2 Просмотр контактов

1. Перейдите в МЕНЮ и выберите Контакты
2. Введите первую букву искомого имени (имени или фамилии)
3. Телефон перейдет к названиям на эту букву
Список можно прокручивать с помощью навигационных клавиш ВВЕРХ/ВНИЗ

нажмите клавишу "#", чтобы изменить режим ввода текста

6.3 Редактирование контакта

Чтобы изменить номер или имя контакта, выберите контакт, который вы хотите изменить, а затем:

Опции->Редактировать контакт. Измените выбранный элемент и нажмите Сохранить.

6.4 Копирование контактов

Чтобы скопировать контакты с SIM-карты на телефон или с телефона на SIM-карту, необходимо

1. В МЕНЮ выбрать Контакты
2. В списке контактов выберите Опции и->Копировать контакты, а затем выберите, куда и откуда вы хотите скопировать контакты.
3. Выберите контакт/контакты, которые вы хотите скопировать, и нажмите правую функциональную клавишу (копировать).

6.5 Настройки телефонной книги

В МЕНЮ выберите Контакты->Опции->Настройки, чтобы выбрать:

- предпочтительную память
- сортировку контактов
- быстрый набор
- контакты ICE
- импорт/экспорт контактов

7. Связь

7.1 Прямой набор номера

1. Введите номер телефона, на который вы хотите позвонить

Для международных звонков перед номером необходимо ввести "00" или "+". Для ввода "+" дважды нажмите клавишу „*”

2. Нажмите на зеленую трубку для вызова выбранного номера
3. Чтобы завершить вызов, нажмите на красную трубку.

7.2 Выбор номера из телефонной книги

В режиме ожидания нажмите правую функциональную клавишу для доступа к телефонной книге. С помощью кнопок ВВЕРХ и ВНИЗ выберите нужный контакт. Если вы хотите быстро перейти к контакту, имя или фамилия которого начинается, например, с буквы U, дважды нажмите клавишу 8. Чтобы вызвать выбранный контакт, нажмите на зеленую трубку.

7.3 Выбор номера из списка последних вызовов

Нажмите на зеленую трубку, когда телефон находится в режиме ожидания, чтобы открыть список всех последних вызовов. Чтобы открыть список набранных, пропущенных или принятых вызовов, нажмите клавишу Вправо. Используйте клавиши ВВЕРХ/ВНИЗ для перемещения по списку вызовов. Нажмите на зеленую трубку, чтобы сделать вызов.

7.4 Изменение громкости вызова

Во время разговора нажмите кнопку Вверх или Вниз, чтобы увеличить или уменьшить громкость вызова.

7.5 Режим громкой связи

Чтобы активировать режим громкой связи, во время разговора нажмите центральную клавишу ОК.

Чтобы отключить режим громкой связи, нажмите клавишу еще раз.

7.6 Прием звонков

Чтобы ответить на входящий вызов, нажмите на зеленую трубку.

Чтобы отклонить входящий вызов, нажмите на красную трубку.

Чтобы отключить звук входящего вызова, нажмите клавишу #.

8. SMS и MMS сообщения

Телефон позволяет отправлять и получать текстовые сообщения SMS и мультимедийные MMS. Если на экране отображается значок сообщения, это означает, что имеется как минимум одно непрочитанное сообщение.

Чтобы войти в **МЕНЮ SMS-сообщений**, нажмите центральную клавишу в режиме ожидания, а затем выберите Сообщения.

8.1 Написание и отправка SMS

1. Войдите в МЕНЮ и затем выберите: Сообщения->Новое, чтобы открыть редактор сообщений.
2. Введите номер телефона получателя или выберите его из списка контактов (опция Добавить)
3. Нажмите клавишу Вниз и введите свое сообщение.
 - **Изменение метода ввода текста:** Чтобы изменить способ ввода текста (цифры, прописные или строчные буквы), нажмите клавишу "#", если вы хотите ввести символ, нажмите клавишу „*“.
4. **Отправка сообщений:** Чтобы отправить подготовленное сообщение, нажмите левую функциональную клавишу - Отправить
5. **Сохранение сообщений:** Чтобы сохранить только что написанное сообщение, нажмите Опции>Сохранить как черновик. Сообщение будет сохранено в папке сообщений. Если вы хотите отправить MMS-сообщение, выполните ту же процедуру, что и при отправке SMS-сообщения, но при написании содержания сообщения нажмите Опции>Добавить приложение.

8.2 Чтение и ответ на SMS сообщения

1. Когда на дисплее появится иконка непрочитанного сообщения или вы захотите

прочитать полученные сообщения, выберите в МЕНЮ: Сообщения. Чтобы прочитать сообщение, нажмите клавишу ОК. Во время чтения вы можете использовать дополнительные опции, нажав правую функциональную клавишу - Опции.

2. Непрочитанные сообщения будут отмечены цветным маркером с левой стороны. Вы можете ответить непосредственно после прочтения сообщения. Ответить на MMS можно так же, как и на сообщ. SMS.

При нажатии кнопки Опции во время чтения сообщения отображаются дополнительные функции:

- Показать подробности сообщения
- Удалить: удаление сообщения
- Переслать: позволяет переслать сообщение другому получателю.

8.3 Удаление сообщения

Чтобы удалить выбранное сообщение, введите параметры и выберите Удалить.

Чтобы удалить всю переписку с выбранным номером, выберите ее, а затем нажмите Опции>Удалить цепочку.

8.4 Настройки сообщений


Перейдите в МЕНЮ и выберите: Сообщения->Опции->Настройки для настройки:

- отчёты о доставке

- правила получения MMS в роуминге
- оповещения

8.5 Голосовая почта

Голосовая почта - это услуга оператора, которая позволяет оставлять голосовые записи, когда кто-то не дозвонился до вас. Свяжитесь с вашим оператором для получения подробной информации. Если вы хотите изменить номер голосовой почты в МЕНЮ, выберите: Контакты->Опции->Настройки->Установить контакты быстрого набора->1 Голосовая почта->Редактировать.

Номер голосовой почты можно узнать у поставщика услуг. Чтобы подключиться к голосовой почте, просто нажмите и удерживайте кнопку 

9. Магазин KaiStore

В магазине KaiStore можно найти множество полезных приложений и игр. Коллекция доступных приложений постоянно пополняется, поэтому мы рекомендуем вам время от времени просматривать список.

Используйте навигационные клавиши для просмотра доступных приложений. Чтобы загрузить выбранное приложение, дважды щелкните по центральной навигационной кнопке. После загрузки приложение появится в Главном меню.

Работа Магазина зависит от наличия подключения к Интернету.

10. Камера

Чтобы сделать фотографию с настройками по умолчанию, включите приложение и нажмите среднюю кнопку. Для увеличения масштаба используйте клавиши Вниз / Вверх.

Чтобы просмотреть сделанное изображение, нажмите на Предварительный просмотр (LKF). Затем можно увеличить или уменьшить масштаб фотографии.

Нажав на кнопку Опции (PKF), вы можете выбрать, поделиться ли фотографией, установить ее в качестве обоев или удалить.

Все фотографии доступны в приложении Галерея.

Во время съемки можно нажать кнопку Опции (PKF), чтобы изменить настройки камеры. С помощью навигационных клавиш вы можете:

- Переключить камеру между задней и фронтальной.
- Установить вспышку
- Установить автоспуск
- Установить сетку, которая поможет вам кадрировать фотографии
- Перейти в галерею
- Перейти из режима фото в режим видео

11. Веб-браузер

После активации приложения браузера нажмите на кнопку Поиск (LKF), затем введите поисковый

запрос и подтвердите его нажатием кнопки
Перейти.

Для просмотра страниц с кликабельными ссылками используйте навигационные клавиши.

Чтобы переключиться в режим плавного просмотра, нажмите 2. Затем с помощью навигационных клавиш можно легко прокручивать содержимое страницы. Вы можете использовать клавиши 1 и 3 для увеличения или уменьшения масштаба просмотра

Нажав на кнопку Опции (PKF), вы можете изменить громкость, обновить страницу и управлять избранными закладками.

12. Календарь

При активации приложения "Календарь на экране телефона отобразится текущий день года. Нажмите КАЛЕНДАРЬ, чтобы перейти к просмотру календаря.

С помощью навигационных клавиш можно перемещаться между днями и временем в зависимости от выбранного режима просмотра (по умолчанию используется режим просмотра месяца).

Чтобы добавить событие, перейдите к нужной дате/времени и нажмите на кнопку Добавить (LKF). Вы можете дать событию название, установить время начала и окончания и добавить информацию, например, Заметки.

При просмотре календаря нажмите Опции (PKF), чтобы изменить режим просмотра (неделя/день/месяц), перейти к нужной дате, выполнить поиск события, добавить календарь для синхронизации (например, календарь Google) или перейти к расширенным настройкам. В настройках календаря можно выбрать частоту синхронизации и заблаговременность оповещения о предстоящих событиях.

13. Музыка

Музыкальное приложение позволяет воспроизводить музыкальные композиции, загруженные в память телефона или находящиеся на карте памяти. Чтобы найти песню и включить или выключить ее, используйте навигационные клавиши.

После выхода из приложения музыка может продолжать играть в фоновом режиме.

14. FM-радио

Для использования приложения FM-радио необходимо подключить гарнитуру из комплекта поставки.

При первом запуске телефон запросит разрешение на автоматический поиск станций.

Для переключения между станциями используйте навигационные клавиши.

Нажав кнопку Опции (PKF), можно изменить громкость, переключиться между наушниками и

основным динамиком телефона, а также добавить станцию в избранное.

После выхода из приложения Радио может продолжать играть в фоновом режиме.

15. E-mail (электронная почта)

Приложение Email позволяет использовать любой почтовый ящик. Для правильной настройки приложения от провайдера почтовых ящиков компании (например, GMail) необходимо получить соответствующие настройки входящих и исходящих ящиков.

16. Изменение языка

При первом запуске можно выбрать нужный язык меню. Если вы хотите изменить язык меню позже, выберите:

Меню>Настройки>Персонализация>Язык>Язык и укажите нужный язык.

17. Настройки

17.1 Мобильные данные

Чтобы включить/выключить мобильные данные, в режиме ожидания нажмите клавишу Вверх, затем перейдите к значку Мобильные данные и нажмите Выбрать. Вы также можете изменить настройки в

Меню>Настройки>Сеть и связь>Сети и мобильные данные>Подключение данных.

Чтобы включить роуминг данных, выберите Меню>Настройки>Сеть и связь>Сети и мобильные данные>Роуминг данных

17.2 Bluetooth и Wi-Fi

Чтобы подключиться к новой сети WiFi, включите WiFi (Меню>Настройки>Сеть и связь>WiFi). Затем перейдите в раздел Доступные сети. Выберите нужную сеть, введите пароль и нажмите Подключить.

Вы можете включить/выключить WiFi, нажав клавишу Вверх в режиме ожидания и выбрав иконку WiFi.

Чтобы подключиться к новому устройству Bluetooth, включите Bluetooth (Меню>Настройки>Сеть и связь>Bluetooth). Затем перейдите в Устройства поблизости. Выберите нужное устройство. Вы можете включить/выключить WiFi, нажав клавишу Вверх в режиме ожидания и выбрав иконку WiFi.

17.3 Громкость

Чтобы отрегулировать громкость мультимедиа, оповещений и мелодий, а также Будильника, перейдите в Меню>Настройки>Персонализация>Звук>Громкость

Чтобы изменить мелодию звонка или включить/выключить вибрацию, перейдите в Меню>Настройки>Персонализация>Звук>Тоны

17.4 Метод и язык введения

Чтобы установить язык ввода текста, выберите Меню>Настройки>Персонализация>Методы ввода>Язык ввода.

Вы можете включить функцию подсказки при наборе текста:

Меню>Настройки>Персонализация>Методы ввода>Использовать функцию подсказки

17.5 Память

На вкладке Память вы можете:

- Включить/выключить USB-накопитель (необходим для передачи файлов с компьютера)
- Узнайте, что занимает память устройства

17.6 Учетная запись

На вкладке Учетная запись вы можете управлять своей учетной записью KaiOS и включить функцию защиты от кражи. После создания учетной записи KaiOS и включения функции защиты от кражи перейдите на сайт <https://services.kaiostech.com/antitheft/>, чтобы удаленно заблокировать телефон или включить на нем звук.

18. Условия эксплуатации и безопасность

- Не включайте телефон, если он может создавать помехи для других устройств!
- Не пользуйтесь телефоном без соответствующей гарнитуры во время вождения.
- Телефон излучает электромагнитное поле, которое может оказывать негативное воздействие на другие электронные устройства, включая, например, медицинское оборудование. Соблюдайте расстояние между телефоном и имплантированным медицинским устройством, например кардиостимулятором, в соответствии с рекомендациями производителей медицинского оборудования. Люди с имплантированными устройствами должны прочитать и соблюдать рекомендации производителя имплантированного медицинского устройства. Люди с кардиостимуляторами не должны носить телефон в нагрудном кармане, должны держать телефон у уха на противоположной стороне тела от медицинского устройства, чтобы минимизировать риск помех, и должны немедленно выключить телефон при подозрении на помехи;
- Не пользуйтесь телефоном в больницах, самолетах, возле бензоколонок или вблизи легковоспламеняющихся материалов.

- Не выполняйте ремонт или модификацию самостоятельно. Любые неисправности должны устраняться квалифицированным сервисом.
- Устройство и его принадлежности могут состоять из мелких деталей. Храните телефон и его компоненты в недоступном для детей месте.
- Телефон нельзя чистить химическими или агрессивными веществами.
- Не используйте телефон в непосредственной близости от дебетовых и кредитных карт - это может привести к потере данных карты.
- В целях безопасности, пожалуйста, не разговаривайте по телефону при подключенном сетевом зарядном устройстве.
- Телефон не является водонепроницаемым и не должен подвергаться воздействию воды или других жидкостей.
Не размещайте устройство в местах, где на него может попасть вода или другая жидкость.
- Устройство не должно подвергаться воздействию низких или высоких температур или прямых солнечных лучей. Прибор не должен располагаться вблизи отопительной системы, например, радиатора, обогревателя, печи, колонки центрального отопления, костера, барбекю и т.д.
- Берегите слух



Длительный контакт с громкими звуками может привести к повреждению слуха. Слушайте музыку на умеренном уровне и

не держите устройство близко к уху при использовании динамика. Перед подключением наушников всегда уменьшайте громкость.

19. Условия гарантии

Телефон поставляется с гарантией, неотъемлемой частью которой является подтверждение покупки. Повреждения, возникшие в результате неправильного использования, электростатического разряда или удара молнии, не подлежат бесплатному ремонту в рамках гарантии. Если пользователь попытался произвести самостоятельный ремонт или доработку, это аннулирует гарантию! Вышеуказанная информация приводится в информационных целях.

20. Информация об аккумуляторе

Телефон содержит аккумуляторную батарею, которую можно зарядить с помощью зарядного устройства, входящего в комплект.

Время работы телефона зависит от различных условий эксплуатации. На более короткую работу в значительной степени влияет то, насколько далеко вы находитесь от ретрансляционной станции, а также продолжительность и количество разговоров, которые вы ведете. При перемещении телефон постоянно переключается между

ретрансляционными станциями, что также оказывает большое влияние на время работы. Аккумулятор естественным образом теряет свои свойства после нескольких сотен зарядов и разрядов. Если пользователь наблюдает значительное снижение производительности, следует приобрести новую аккумуляторную батарею.

Используйте только и исключительно аккумуляторы, рекомендованные производителем. Не оставляйте зарядное устройство подключенным более чем на 2-3 дня.

Не храните телефон в местах с повышенной температурой. Это может негативно сказаться как на аккумуляторе, так и на самом телефоне.

Никогда не используйте аккумулятор с видимыми повреждениями. Это может привести к короткому замыканию и повреждению телефона. Аккумулятор следует вставлять в соответствии с полярностью.

Если оставить аккумулятор в местах с повышенной температурой или холодом, это сократит срок его службы. Аккумулятор следует хранить при температуре от 15°C до 25°C. Если в телефон вставлен холодный аккумулятор, телефон может работать неправильно, и существует риск его повреждения.



Аккумулятор входит в комплект Li-ion. Использованные аккумуляторы вредны для окружающей среды. Они должны храниться в специально отведенном месте, в подходящем

контейнере, в соответствии с действующим законодательством. Батареи и аккумуляторы нельзя выбрасывать в бытовые отходы, их необходимо сдавать в пункт сбора.

НЕ ВЫБРАСЫВАЙТЕ БАТАРЕИ ИЛИ АККУМУЛЯТОРЫ В ОГОНЬ!

21. Информация касательно окружающей среды

Данное устройство маркировано в соответствии с Европейской директивой 2012/19/ЕС и



польским Законом об отходах электрического и электронного оборудования символом перечеркнутого контейнера для отходов.

Такая маркировка указывает на то, что данное оборудование после окончания срока службы нельзя помещать вместе с другими бытовыми отходами.

Внимание: это оборудование нельзя выбрасывать в бытовые отходы!!! Продукт должен быть утилизирован путем селективного сбора в местах, оборудованных для этих целей.

Надлежащее обращение с отходами электрического и электронного оборудования

способствует предотвращению вредных последствий для здоровья человека и окружающей среды, вызванных наличием опасных компонентов и неправильным хранением и обращением с таким оборудованием.

22. Информация о SAR

Модель соответствует международным рекомендациям по воздействию радиоволн. Это устройство представляет собой передатчик и приемник радиоволн. Он разработан таким образом, чтобы не превышать пределы воздействия радиоволн, рекомендованные международными руководящими принципами. Эти рекомендации были разработаны независимой научной организацией ICNIRP с учетом безопасности, чтобы гарантировать защиту для всех людей, независимо от возраста и состояния здоровья. В этих рекомендациях используется единица измерения, называемая Specific Absorbtion Rate (SAR) – удельным коэффициентом поглощения (SAR).

Установленный ICNIRP предел SAR для мобильных устройств составляет 2,0 Вт/кг. Значение SAR измеряется при самой высокой передаваемой мощности, фактический показатель при работе устройства обычно ниже указанного выше уровня. Это происходит благодаря автоматическому изменению уровня мощности устройства, чтобы оно

использовало только минимум, необходимый для подключения к сети.

Хотя значения SAR могут отличаться для разных моделей телефонов и даже для разных мест использования - все они соответствуют нормам безопасного уровня излучения.

Всемирная организация здравоохранения заявила, что текущие исследования показали, что нет необходимости в каких-либо специальных ограничениях на использование мобильных устройств. Он также отмечает, что если вы хотите уменьшить воздействие излучения, вам следует ограничить продолжительность разговоров или использовать гарнитуру или громкую связь при разговоре, чтобы не держать телефон близко к телу или голове.

Значения SAR также могут варьироваться в зависимости от национальных требований к отчетности и тестированию и частотного диапазона сети.

Система	Самое высокое измеренное значение SAR в ходе	Предел (Вт/кг)
EGSM 900	0,562 Вт/кг 10г Head SAR 0,794 Вт/кг 10г Body SAR	2,0
DCS 1800	0,300 Вт/кг 10г Head SAR 0.802 Вт/кг 10г Body SAR	
WCDMA Band 8	0.356 Вт/кг 10г Head SAR 0.562 Вт/кг 10г Body SAR	
WCDMA Band 1	0.231 Вт/кг 10г Head SAR 0.527 Вт/кг 10г Body SAR	
LTE Band 1	0.351 Вт/кг 10г Head SAR 0.527 Вт/кг 10г Body SAR	
LTE Band 3	0.470 Вт/кг 10г Head SAR 1.863 Вт/кг 10г Body SAR	
LTE Band 7	0.869 Вт/кг 10г Head SAR 0.899 Вт/кг 10г Body SAR	
LTE Band 8	0.467 Вт/кг 10г Head SAR 0.679 Вт/кг 10г Body SAR	
LTE Band 20	0.503 Вт/кг 10г Head SAR 0.672 Вт/кг 10г Body SAR	
LTE Band 38	0.135 Вт/кг 10г Head SAR 0.331 Вт/кг 10г Body SAR	
Wi-Fi(2.4G) 2.4G	0.086 Вт/кг 10г Head SAR 0.082 Вт/кг 10г Body SAR	

23. Частотный диапазон и максимальная мощность устройства

Система	Диапазон частот	Максимальная излучаемая мощность
EGSM 900	880-915 МГц TX 925-960 МГц RX	32,12 дБм (GMSK), 27,32 дБм (8PSK)
DCS 1800	1710-1785 МГц TX 1805-1880 МГц RX	30,8 дБм (GMSK), 25,53 дБм (8PSK)
WCDMA Band 8	880-915 МГц TX 925-960 МГц RX	23dBm
WCDMA Band 1	1920-1980 МГц TX 2110-2170 МГц RX	23dBm
LTE Band 1	1920-1980 МГц TX 2110-2170 МГц RX	23dBm
LTE Band 3	1710-1785 МГц TX 1805-1880 МГц RX	23dBm
LTE Band 7	2500-2570 МГц TX 2620-2690 МГц RX	23dBm
LTE Band 8	880-915 МГц TX 925-960 МГц RX	23dBm
LTE Band 20	2620-2690 МГц RX 791-821 МГц RX	23dBm
LTE Band 38	2570-2620 МГц TX 2570-2620 МГц RX	23dBm
Bluetooth/BLE	2402-2480 МГц TX 2402-2480 МГц RX	Bluetooth: 4,33 дБм BLE: -5,28 дБм
2.4G Wi-Fi	2412-2472 МГц TX 2412-2472 МГц RX	14,75 дБм(802.11b), 12,93 дБм(802.11g), 12,15 дБм(802.11n20)
GPS:	559-1610 МГц RX	-
FM-радио	87,5МГц -108МГц	-

24. Декларация о соответствии

Компания Maxcom S.A. настоящим заявляет, что тип радиоустройства:
мобильный телефон MAXCOM MK281
соответствует требованиям Директивы 2014/53/EU
и Директивы 2011/65/EU (RoHS).

Полный текст Декларации о соответствии ЕС
доступен на сайте:
<http://www.maxcom.pl/deklaracje>

Некоторые сведения в данной инструкции могут отличаться в зависимости от конфигурации телефона. Это зависит от установленного программного обеспечения, поставщика услуг и SIM-карты. Сохраняет за собой право вносить изменения в продукт и его функции без предварительного уведомления.

**Техническая помощь, - номер: 32 325 07 00 или
email serwis@maxcom.pl**

**MAXCOM S.A.
43-100 Tychy,
ul Towarowa 23a
POLAND
тел. 32 327 70 89
факс 32 327 78 60**

**www.maxcom.pl
office@maxcom.pl**

