



Пайдалану
бойынша нұсқаулық

Ұялы телефон R281

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	3
Сақтық шаралары	3
Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion).....	5
Құрылғы схемасы	8
Жұмыстың басталуы	10
Пайдаланушы нұсқаулығы.....	14
Құрылғыны зарядтау.....	22
Техникалық сипаттамалары	23
Жинақталым	23
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	24
Қосымша ақпарат	25

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңызға рахмет.

Біз сізге сапа, функционалдылық және дизайн бойынша жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және шығарылған өнімдерді ұсынуға қуаныштымыз. Телефонды пайдаланбас бұрын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз, онда қауіпсіздікке қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ телефонды дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстар бар. Осы нұсқаулықты қауіпсіз сақтаңыз және оны телефонды болашақта пайдалану үшін анықтама ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Ұялы телефон телефон қоңырауларын қабылдауға және жасауға, сондай-ақ ұялы байланыс арқылы мәтіндік хабарламаларды қабылдауға және жіберуге арналған.

Сақтық шаралары

Жол қауіпсіздігі

Көлік жүргізу кезінде ешқашан ұялы телефонды пайдаланбаңыз.

Қоңырау шалу үшін гарнитураны пайдаланыңыз.

Әуе кемелерінің қауіпсіздігі

Ұшақ бортында телефонды пайдаланбаңыз. Мобильді желі сигналдары навигациялық жүйеңізге кедергі келтіруі мүмкін.

Қызмет көрсету

Телефонды өзіңіз бөлшектеуге немесе жөндеуге ешқашан әрекет жасамаңыз. Мұны арнайы рұқсаты бар адам орындауы керек. Бұл шартты бұзу кепілдікті жарамсыз етеді.

Басқа құрылғылармен қосылу

Телефонды кез келген құрылғыға қоспас бұрын нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз. Осы мақсатқа арналмаған жабдықты ешқашан телефоныңызға қоспаңыз.

Жедел қоңырау

Жедел қоңырау шалу үшін телефонның қосулы екенін және оператор желісінің қамту аймағында екенін және қоңырау функциясының белсенді екенін тексеріңіз. Қоңырау шалу үшін әдеттегі телефон нөмірін тергендей, 112 жедел жәрдем нөмірін теріп, қоңырау шалу түймесін басыңыз. Төтенше жағдай қызметкеріне қайда екеніңізді және сізге не болғанын түсіндіріңіз.

Қауіпті аймақтарда телефонды өшіріңіз

Жарылыс қаупі бар ортада немесе жанғыш заттар бар жерлерде (мысалы, жанармай құю станциялары, жанармай қоймалары және химиялық зауыттар) телефонды өшіріңіз.

Арнайы ережелерді сақтау

Ауруханаларда және басқа да қоғамдық орындарда телефондарды пайдалану нұсқауларын орындаңыз. Телефоныңыз медициналық жабдыққа (есту аппараттары сияқты) кедергі келтіруі мүмкін екенін ескеріңіз.

Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Құрметті пайдаланушы, бұл құрылғы қуат көзі ретінде литий негізіндегі аккумуляторды пайдаланатынын ескеріңіз. Төмендегі ақпаратты мұқият оқып шығыңыз, ол аккумулятордың қызмет ету мерзімін ұзартуға және оны пайдалану кезінде жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі.

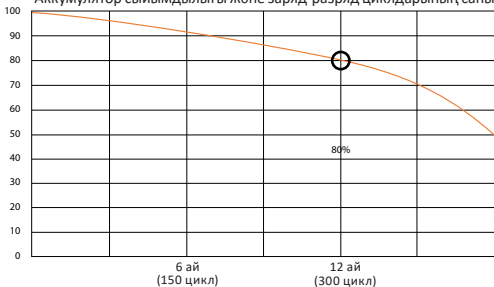
АКБ-ның табиғи тозуы

Құрылғыны ұзақ сақтау және пайдалану кезінде аккумулятор (бұдан әрі «АКБ» деп аталады) заряды мен сыйымдылығын жоғалтуға бейім. Құрылғыны пайдалану кезеңінде 300 зарядтау-разряд циклінен кейін (құрылғыны пайдаланудың шамамен бір жылы) АКБ сыйымдылығы номиналдыдан 80% дейін төмендеуі мүмкін деп күтуге болады. 400 зарядтау-разряд циклінен кейін АКБ-ның сыйымдылығы номиналды сыйымдылықтың 60%-на дейін азайтуға болады. Белгіленген шектерде және уақыт кезеңдерінде сыйымдылықтың ішінара төмендеуі АКБ-ның табиғи тозуы болып табылады, бұл ақаулық емес.

Аккумулятордың сыйымдылығы және зарядтау-разряд циклдерінің саны

АКБ құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Өздігінен разряд айына шамамен 5% құрайды. АКБ құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар жұмыс істейтініне немесе пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқынды болса, соғұрлым жоғары температура және зарядтың мәні «оңтайлыдан» (қауіпсіздік тұрғысынан) 40% тең деп есептеледі. Басқаша айтқанда, егер АКБ пайдаланылмаса, зарядты 40–50% деңгейінде ұстау мағынасы бар.

Аккумулятор сыйымдылығы және заряд-разряд циклдарының саны



Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Батареяның зарядтау/разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Li-ion үшін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдері өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Ли-ионды батареяларда «жад эффектiсi» жоқ. Батареяларды зарядтауды/зарядтауды кез келген заряд деңгейiнен бастауға болады.

Көптеген құрылғыларда зарядтау/разрядтау дәрежесi бойынша шектеулер бар — контроллер, мысалы, заряд 90% жоғары болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуi мүмкiн. Ол сондай-ақ батареяның толығымен зарядсыздануын болдырмайды, бұл ұяшықтардың бұзылуына жол бермейдi. Құрылғы электр желiсi арқылы жұмыс iстесе де, кем дегенде айына бiр рет Li-ion батареясы толық зарядтау/разряд циклiнен өтуi керек («батарея заряды аз» хабары пайда болғанға дейiн).

Батареяның толық зарядсыздануына жол бермеңіз. Лионды батареялар зарядсызданған күйде ұзақ уақыт сақталса, тез бұзылады. Бұл орын алса, оны дереу зарядтаңыз. Батарея 2 апта немесе одан да көп зарядсыз күйде болса, батарея ұяшықтарында сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, бұл батареяның өзі істен шығады.

Температура режимін сақтаңыз

Батареяларды зарядталған күйде ауаның қалыпты ылғалдылығымен +15 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада сақтау керек. Батареялар өте жоғары (40 °C жоғары) және өте төмен (-10 °C төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды. Батареяны тікелей күн сәулесінің астында қалдырмаңыз.

Бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда батареяларды бөлшектемеңіз немесе олардың ұяшықтарын өзіңіз зарядтамаңыз. Жөндеу немесе техникалық қызмет көрсету үшін мамандандырылған қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз.

Элементтердің тесілуі немесе жаншылуы ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. Литийдің жоғары температурадан балқуы да жарылыс тудыруы мүмкін. Қысым түсірілсе, су элементке енуі мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Ағымдағы батарея күйін, мысалы, әрбір дерлік құрылғыда болатын батарея күйінің индикаторында көруге болады (сатып алу кезінде оның орналасқан жерін және жұмыс принципін тексеріңіз).

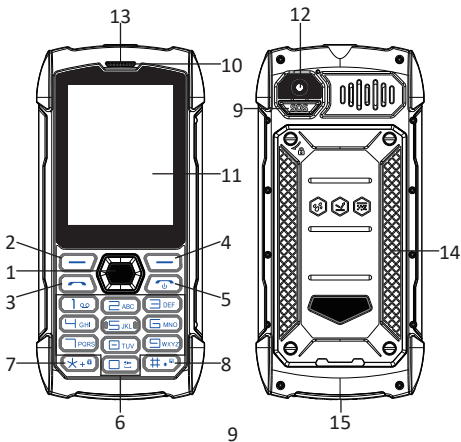
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

- Абайлаңыз, зақымдалған батареялар зиянды заттарды шығаруы мүмкін.
- Батарея ауыстырылатын (алынатын) болса, оның жұмысына қатысты ақауларды тапсаңыз, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз). Батарея алынбайтын болса (батарея құрылғының ажырамас бөлігі болып табылады), кепілдік құрылғының өзіне қолданылады. Сондай-ақ қызмет көрсету орталығына хабарласу керек. Ақаулы аккумуляторды жөндеуге неғұрлым тезірек жіберсеңіз, оны ең аз шығынмен жөндеу мүмкіндігі соғұрлым жоғары болады.
- Батареяның қызмет ету мерзімі көптеген басқа факторларға байланысты және батареяның нақты қызмет ету мерзімі көрсетілгендей болмауы мүмкін.
- Батареяда зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (батареяның шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасын қараңыз). Батареяның қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты өзгереді.

Құрылғы схемасы

1. Түйме және шарлау пернелері: мәзірге өту / қоңырауды қабылдау.
2. Сол жақ бағдарламалық перне: мәзірге өту.
3. Қоңырау түймесі: шығыс қоңырау / кіріс қоңырауды қабылдау / қоңыраулар журналы (күту режимінде).
4. Оң жақ бағдарламалық перне: қоңырауды аяқтау/кіріс қоңырауын қабылдамау.
5. Қоңырауды қабылдамау түймесі: қоңырауды аяқтау / кіріс қоңырауды қабылдамау / телефонды өшіру (түймешігін басып тұру) / кез келген интерфейсті күту режиміне шығару.

6. 0–9 түймелері: сандар мен әріптерді енгізіңіз / фонарь (0).
7. * түймесі: мәтін енгізу кезінде таңба терезесін ашу үшін басыңыз.
8. # түймесі: мәтін жазу кезінде енгізу режимін өзгерту үшін ұзақ басыңыз / дыбыссыз режимге ауысу үшін ұзақ басыңыз.
9. Төтенше қоңырау түймесі: Төтенше жағдай контактісіне автоматты түрде қоңырау шалу үшін түймені ұзақ басыңыз.
10. Динамик.
11. Дисплей.
12. Камера.
13. Шам.
14. Батарея қақпағы.
15. Қосқыштар 3,5 мм Jack / USB-A / USB-C.



Жұмыстың басталуы

SIM карталары және жад картасы

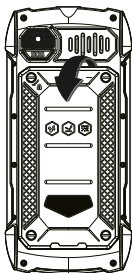
SIM картада телефон нөміріңіз, PIN (жеке пайдаланушы идентификаторы), PIN2, PUK (жеке блоктан шығару PIN коды), PUK2 (жеке блоктан шығару PIN2), IMSI (халықаралық ұялы байланыс абонентінің идентификациясы), желі ақпараты, сіздің байланыс деректеріңіз сияқты маңызды ақпарат бар. телефон кітапшасы және мәтіндік хабарламалар. Телефонды өшіргеннен кейін SIM картасын салу немесе алу алдында бірнеше секунд күтіңіз. SIM картасын өте абайлап ұстаңыз, себебі SIM картасының өзі және оның контактілері жиі сызылып немесе майыстырылады.

Назар аударыңыз!

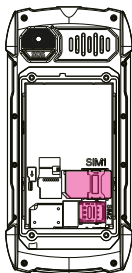
Бұл құрылғы 2 SIM картасын қолдайды: Mini-SIM және Nano-SIM. Үйлесімсіз SIM карталарын пайдалану картаны немесе құрылғыны зақымдауы, сондай-ақ картада сақталған ақпаратты зақымдауы мүмкін.

SIM картасын орнату үшін:

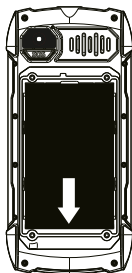
1. Қоңырауды қабылдамау түймесін бірнеше секунд ұстап тұру арқылы телефонды ажыратыңыз.
2. Алдымен қақпақтың шеттеріндегі 4 бұранданы бұрап алу арқылы телефонның артқы қақпағын ашыңыз (Сурет 1).
3. Аккумуляторлы батареяны алыңыз.
4. SIM картасын ұяға контактілерін төмен қаратып, кесілген жиегі SIM картасы ұясының сәйкес жағына тура келетіндей етіп салыңыз (Сурет 2).
5. Батарея мен резеңке тығыздағышты ауыстырыңыз (Сурет 3).



Сур .1



Сур .2



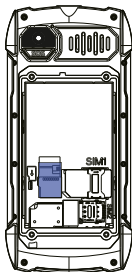
Сур .3

6. Артқы қақпақты абайлап жауып, қақпақтың шеттеріндегі барлық 4 бұранданы қатайтыңыз.
7. Құрылғыны бірінші рет пайдаланбас бұрын батареяны толық зарядтау ұсынылады.

Жад картасы — телефонның ішіне орнатылған ақпаратты сақтау құрылғысы. Осы құрылғымен тек үйлесімді microSD жад карталарын пайдаланыңыз. Жад карталарының басқа түрлері microSD жад картасы ұясына сыймайды және бұл құрылғымен үйлесімді емес.

Жад картасын орнату үшін:

1. Қоңырауды қабылдамау түймесін бірнеше секунд ұстап тұру арқылы телефонды ажыратыңыз.
2. Алдымен қақпақтың шеттеріндегі 4 бұранданы бұрап алу арқылы телефонның артқы қақпағын ашыңыз (Сурет 1).
3. Аккумуляторлы батареяны алыңыз.
4. Жад картасын ұяға контактілерін төмен қаратып салыңыз (Сурет 4).
5. Батареяны орнына қойыңыз (Сурет 3).
6. Артқы қақпақты абайлап жауып, қақпақтың шеттеріндегі барлық 4 бұранданы қатайтыңыз.



Сур .4

Кіру кодтары

Телефоныңызда және SIM картаңызда қауіпсіздікті қамтамасыз ету және құрылғыны рұқсатсыз пайдалануды болдырмау үшін бірнеше құпия сөз болуы мүмкін. Сұралған кезде құпия сөзді енгізіп, растау түймесін басыңыз. Қате құпия сөзді енгізсеңіз, жаңа құпия сөзді енгізбес бұрын қате құпия сөзді жою үшін оң жақ функция түймесін басыңыз.

Телефон құлпы

Телефонды құлыптау құпия сөзі құрылғыны рұқсатсыз пайдалануды болдырмау үшін пайдаланылады. Әдепкі құпия сөз — 1234. Телефон құлыпталғаннан кейін құрылғының әртүрлі мүмкіндіктерін пайдалану үшін оның құлпын ашу үшін құпия сөзді енгізу қажет болады.

PIN коды

PIN коды (Жеке сәйкестендіру коды, 4–8 сан) SIM картаңызға рұқсатсыз кіруді болдырмау үшін пайдаланылады. PIN коды ұялы байланыс операторы SIM картасымен бірге береді. Егер PIN кодын тексеру мүмкіндігі қосылса, телефонды қосқан сайын осы PIN кодын енгізу қажет болады.

Назар аударыңыз! PIN кодын үш рет қате енгізгеннен кейін SIM картасы блокталады. SIM картасының құлпы PUK коды арқылы ашылады. PUK коды

PUK коды (Жеке блоктан шығару коды, 8 таңба) блокталған SIM картасын қалпына келтіру үшін қажет және оны ұялы байланыс операторы SIM картасымен бірге береді.

PUK кодын қатарынан 10 рет қате енгізсеңіз, SIM картасы мәңгілікке блокталады. Осыдан кейін SIM картасын ауыстыру үшін ұялы байланыс операторына хабарласу керек.

Пайдаланушы нұсқаулығы

Телефонды қосыңыз/өшіріңіз

1. Телефонды қосу үшін қоңырауды қабылдамау түймесін біраз уақыт басыңыз. SIM картасын салып, телефонды қосқаннан кейін құрылғы қол жетімді желіні автоматты түрде табады. Телефонды құлыптау құпия сөзін енгізіңіз (қажет болса) және растау үшін ОК түймесін басыңыз. PIN кодын енгізіңіз (қажет болса) және растау үшін ОК түймесін басыңыз. PIN кодын желі операторы береді.
2. Телефонды өшіру үшін қоңырауды қабылдамау түймесін басып тұрыңыз.

Нөмірді теру

1. Телефон құлпын ашып, теруді бастаңыз.
2. Қоңырау шалу үшін қоңырау түймесін басыңыз.
3. Белсенді қоңырауды аяқтау үшін қоңырауды қабылдамау/аяқтау түймесін басыңыз.

Кіріс қоңырауға жауап беріңіз

1. Кіріс қоңырауға жауап беру үшін қоңырау түймесін басыңыз.
2. Белсенді қоңырауды аяқтау үшін қоңырауды қабылдамау/аяқтау түймесін басыңыз.

Негізгі қолданбалар

Контактілер

Аттар мен телефон нөмірлерін (контактілерді) телефон жадына және SIM картасы жадына сақтауға болады.

Қолжетімді опциялар:

1. Контактіні сақтау: телефон нөмірін, электрондық поштаны және жаңа контактінің атын енгізіңіз.
2. Көру: ағымдағы контакт туралы ақпаратты көруге болады.
3. Хабар жіберу: ағымдағы контактіге мәтіндік хабар жіберу.
4. Қоңырау: таңдалған контактіге қоңырау шалу.
5. Өңдеу: таңдалған контактінің ақпаратын өңдеңіз.
6. Жою: таңдалған контактіні жою.
7. Көшіру: телефон жадынан SIM1/SIM2 картасына немесе керісінше көшіру.
8. Қара тізімге қосу: контакт қара тізімге қосылды және сіздің нөміріңізге қоңырау шала алмайды.
9. Бірнеше контактіні белгілеу: мысалы, хабарлама жіберу үшін бірнеше контактіні белгілеңіз.
10. Қоңырау шалушы тобы: Таңдалған контактіні отбасы сияқты топқа қосыңыз.
11. Байланыс параметрлері:
 - Сақтау орны.
 - Қосымша сандар.
 - Жад.
 - Контактілерді көшіру.
 - Контактілерді тасымалдау.
 - Барлық контактілерді жойыңыз.

Хабарламалар

1. Хабарлама жазу: функция терілген нөмір немесе контакт үшін қолжетімді таңбалардан хабарлама теруге мүмкіндік береді.
2. Кіріс жәшігі: кіріс хабарларды көрсету үшін таңдаңыз.
[Көру]: кіріс хабарды көрсету.
[Жауап беру]: жауап хабарын теріңіз.
[Қоңырау шалу]: қоңырау шалу.

[Алға]: бастапқы немесе өзгертілген хабарды басқа таңдалған контактілерге қайта жіберу.

[Жою]: осы хабарды жою.

[Барлығын жою]: барлық хабарларды жою.

[Контактіні сақтау]: нөмірді сақтап, контактіні қосыңыз.

3. Шығыс жәшігі: Жіберілмеген хабарларды көру.

4. Нобайлар: терген, бірақ жібермеген хабарларды қараңыз.

5. Жіберілген: жіберілген хабарларды көру.

6. Хабарлама параметрлері: SIM1 және SIM2 жад ақпаратын көрсету параметрлері.

[Жад]: хабарлама жады күйін тексеру.

[Хабарлар саны]: жіберілген және қабылданған хабарлардың санын санайды.

[Жіберілген хабарды сақтау]: жіберілген хабарларды сақтауға арналған параметрлер.

[Орынды сақтау]: сақтау орнын таңдау.

Қиындықтар

1. Қабылданбаған: қабылданбаған қоңырауларды көру.

2. Шығыс: аяқталған қоңырауларды көру.

3. Кіріс: кіріс қоңырауларды көру.

[Көру]: кіріс қоңырауларды көрсету.

[Қоңырау шалу]: қоңырау шалу.

[Хабар жіберу]: таңдалған контактіге мәтіндік хабар жіберу.

[Контактіні сақтау]: нөмірді сақтап, контактіні қосыңыз.

[Қара тізімге қосу]: ағымдағы телефон нөмірін қара тізімге қосу.

[Қоңырау алдында өңдеу]: ағымдағы контактіні өңдеу.

[Жою]: тарихтан жазбаны жою.

4. Барлық қоңыраулар: барлық қоңырауларды көру.

5. Қоңыраулар журналын тазалау: кіріс және шығыс қоңыраулардың барлық жазбаларын жоюға болады.

Қоңырау параметрлері

1. SIM1/SIM2 қоңырау параметрлері: қайта жіберу, ұстап тұру және басқа параметрлерді осы мәзірде өзгертуге болады.

2. Қосымша.

[Қара тізім]: санды қара тізімге қосу.

[Қоңырауды автоматты жазу]: қоңырауды автоматты түрде жазуды қосу.

[Жауап беру режимі]: қосылған кезде кез келген пернені немесе автоматты жауап беруді таңдауға болады. құлаққаптар».

[Жылдам теру]: 8 контактіге дейін орнатуға болады.

Параметрлер

1. SIM картасының параметрлері.

- Екі SIM картасы.
- Тек SIM1.
- Тек SIM2.

2. Телефон.

[Уақыт және күн]: уақыт пен күнді орнату.

[Мәзір тілі]: телефоныңыз үшін тілді таңдау.

[Енгізу тілі]: енгізу режимін орнату.

[Экран]: тұсқағаз, пернетақтаны автоматты түрде құлыптау, қосұлы анимация, өшіру анимациясы, күн мен уақытты көрсету, экранның артқы жарығы.

[Төте жол]: шарлау пернелерінің көмегімен көптеген телефон функцияларына жылдам қол жеткізуді орнатыңыз.

[Ұшақта]: барлық байланыс опциялары өшірілген.

[Қосу/өшіру пернесі бар телефонды құлыптау]: Қоңырауды аяқтау пернесін пайдаланып телефон экранын құлыптау үшін орнату.

3. Желі.

[SIM1, SIM2]: желіні таңдау (автоматты, қолмен).

4. Қауіпсіздік

[SIM1 қорғанысы, SIM2 қорғанысы]: PIN кодын құлыптау, PIN кодын өзгерту, PIN2 кодын өзгерту.

[Телефонды қорғау]: телефонды құлыптау, құпия сөзді өзгерту.

5. Параметрлерді қалпына келтіру: қауіпсіздік кодын енгізу арқылы телефон зауыттық параметрлерге қайтарылады. Әдепкі құпия сөз: 1234.

Аудио ойнатқыш

Аудио ойнатқыш құлаққапты немесе телефон динамиктерін пайдаланып аудио файлдарды тыңдауға мүмкіндік береді.

[Ойнату]: музыка ойнату.

[Тізімді жаңарту]: ойнату үшін қолжетімді файлдар тізімін жаңарту.

[Параметрлер]: телефон жадынан немесе жад картасынан аудио файлдарды ойнату, ойнату тізімдерін басқару, қайталанатын аудио файлдарды орнату, орынды сақтау, фондық ойнату, сөздерді көрсету, аудио файлдар тізімін араластыру.

Мультимедиа

1. Камера:

[Камера/бейне камера]: камера режимдерін камераға/бейнекамераға ауыстырады.

[Галерея]: түсірген және телефонда сақтаған суреттерді қараңыз.

[Камера параметрлері]: ысырма дыбысы, Жарықтық (EV), Контраст, Жыпылықтауға қарсы, Ақ балансы, Алдын ала түсіру кідірісі және т.б.

[Сурет параметрлері]: кескін ажыратымдылығын орнатыңыз, сонымен қатар фотосурет сапасын өзгертіңіз.

[Эффекттер]: түсірген суреттерге арнайы әсерлерді орнату.

[Орынды сақтау]: түсірген суреттерді сақтау орнын орнатуға мүмкіндік береді: телефон немесе жад картасы.

[Зауыттық параметрлерді қалпына келтіру]: камераны зауыттық параметрлерге қалпына келтіреді.

2. Галерея: галереядағы суреттерді қараңыз және өңдеңіз.

[Көру]: таңдалған кескінді көрсету.

[Жіберу]: кескінді Bluetooth арқылы жіберу.

[Қолдану ретінде]: кескінді тұсқағаз ретінде немесе қосу/өшіру анимациясында пайдалануға болады.

[Атын өзгерту]: кескіннің атын өзгерту.

[Жою]: кескінді жою.

[Сұрыптау]: кескіндерді аты, түрі, уақыты, өлшемі бойынша сұрыптауға болады.

[Орынды сақтау]: фотосуреттерді қай жерде көретінін таңдауға мүмкіндік береді: телефон немесе жад картасы.

[Мәліметтер]: кескін туралы қосымша ақпаратты көруге болады.

3. Бейнекамера.

[Камера/камера]: камера режимін камераға/бейнекамераға ауыстырады.

[Бейне параметрі]: бейне файлдарының сапасын өзгертуге болады.

[Камера параметрлері]: жыпылықтаудан қорғау параметрін өзгертуге болады.

[Орынды сақтау]: бейне файлдар үшін сақтау орнын таңдау.

[Зауыттық параметрлерді қалпына келтіру]: камера параметрлерін зауыттық әдепкі параметрлерге қалпына келтіру.

4. Бейне ойнатқыш.

[Ойнату]: таңдалған файлды ойнату.

[Жіберу]: файлды Bluetooth арқылы жіберу.

[Атын өзгерту]: файлдың атын өзгерту.

[Жою]: кескінді жою.

[Сұрыптау]: кескіндерді аты, түрі, уақыты, өлшемі бойынша сұрыптауға болады.

[Орынды сақтау]: бейне файлдар үшін сақтау орнын таңдау.

5. Диктофон.

[Жаңа жазба]: жаңа жазуды бастау.

[Тізім]: Жазбалар тізімінде таңдалған жазбаларды ойнатуға, атын өзгертуге, жоюға және жіберуге болады.

[Параметрлер]: сақтау орнын және жазылған аудио сапасын таңдау.

6. FM радиосы.

[Арналар тізімі]: арнаны немесе жиілікті таңдаңыз.

[Қолмен енгізу]: жиілікті қолмен енгізу.

[Автоматты іздеу]: радиостанцияларды іздеу және сақтау.

[Параметрлер]: фондық ойнатуды қосу/өшіру, дыбыс сапасын өзгерту, жазу орнын сақтау, т.б.

[Жазу]: жазуды қосу немесе өшіру.

[Файл тізімі]: жазылған файлдардың тізімі.

Ойын

Телефон бағдарламалық құралы «Жад» ойынын қамтиды.

Профильдер

[Жалпы]: ескерту түрін, қоңырау түрін, қоңырау үнін, қоңырау дыбысын, кіріс хабар үнін, түймені басу дыбыс деңгейін және дауыстық еске салғышты өзгертуге болады.

[Дыбысты өшіру]: профиль белсенді болса, кіріс қоңыраулар, SMS хабарламалар, сондай-ақ түймені басу дыбысы туралы дыбыстық хабарландырулар өшеді.

[Діріл]: профиль белсенді болса, кіріс қоңыраулар сигналы діріл режиміне ауысады.

[Сыртқы]: бұл профильді белсендіру кіріс қоңырауларды күшейтіп, оларды өткізіп жіберуді қиындатады.

[Құлақаспаптар]: гарнитураны қосқанда, телефон бұл профильді автоматты түрде қосады. Құлаққапты өшіру бұрын орнатылған профильді қайтарады.

Менің файлдарым

Бұл мәзірде қалталарды басқаруға болады: олардың атын өзгерту, оларда сақталған файлдарды тасымалдау, көшіру және жылжыту.

[Ашу]: таңдалған қалтаны ашу.

[Форматтау]: телефондағы барлық файлдарды жояды.

Ұйымдастырушы

Бұл мәзір күнделікті қолдануға арналған функцияларды қамтиды.

[Күнтізбе]: күнтізбеде күндерді айлар бойынша көруге болады.

[Электрондық кітаптар]: мәтіндік құжаттарды көруге болады.

[Дабыл]: бір уақытта 5 дабылды орнатуға болады. Әрбір дабыл үшін күйді, қайталау санын және әуенді таңдауға болады.

[Фашар]: фонарьды қосады немесе өшіреді.

[Төтенше қоңырау]: SOS дабылды ойнату және төтенше жағдай контактісіне автоматты түрде қоңырау шалу үшін осы функцияны пайдаланыңыз.

[Сыртқы зарядтау]: қосулы кезде, басқа құрылғыларды USB кәбілі арқылы осы телефонға қосып, оларды зарядтауға болады.

[Уақыт белдеуі]: уақыт белдеуін таңдау.

[Ескертпелер]: мәтіндік жазбаларды сақтау.

[Bluetooth]: бұл ішкі мәзірде Bluetooth функциясын қосуға немесе өшіруге, көрінуді реттеуге, құрылғы атауын өзгертуге және т.б. болады.

Калькулятор

Телефонның кірістірілген калькуляторы негізгі арифметикалық амалдарды орындауға мүмкіндік береді.

Оператор мәзірі

Оператор мәзірінде SIM картасының параметрлерін басқаруға болады.

Құрылғыны зарядтау

1. Берілген зарядтағышты пайдаланыңыз.
2. Қуат адаптерін розеткаға қосыңыз.
3. Зарядтағыш кәбілін телефондағы Type-C портына жалғаңыз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: R281.
- Сауда белгісі: KENSHI.
- Екі SIM картасы (Mini-SIM, Nano-SIM).
- Радио тарату құрылғысы: Bluetooth.
- Bluetooth, нұсқасы: 2.1.
- Байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жиілік диапазоны: 2402–2480 МГц.
- Таратқыш қуаты: 7,5 дБм.
- Экран: IPS, 2,8 дюйм, 320 × 240.
- Камера: 0,3 Мп.
- ЖЖҚ сыйымдылығы: 32 Мбайт.
- Кірістірілген жад сыйымдылығы: 32 Мбайт.
- MicroSD ұяшығы (32 ГБ дейін).
- Аккумулятор:
 - Түрі: Li-ion.
 - Жұмыс кернеуі: 3,7 В.
 - Сыйымдылығы: 3600 мА·сағ.
- Электрлік қорғаныс класы электр тогының соғуы: III.
- Ылғалдан қорғау дәрежесі: IP68.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.
- Қуат адаптері:
 - Кіріс: 100–240 В, 50 Гц.
 - Шығыс: 5 В = 1 А.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Қуат адаптері.
- Кәбіл.
- Бұрауыш.
- АКБ
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Уорлдком Холдингс (ЭйчКей) Лимитед.

Каб./ АрЭм 830, 8/F метро орталығы 2, Лам Хинг көш., Коулун Бэй, КейЭл, Гонконг.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы:
info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен жабдықтары пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

EAC



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.2

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Ұялы телефон

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Толық аккумулятор мен зарядтағыш

Кепілдік мерзімі: 6 ай.

Пайдалану мерзімі: 12 ай.

Басқа толық аксессуарлар

Кепілдік мерзімі: 3 ай.

Пайдалану мерзімі: 6 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша: <https://www.dns-shop.kz/service-center/>

