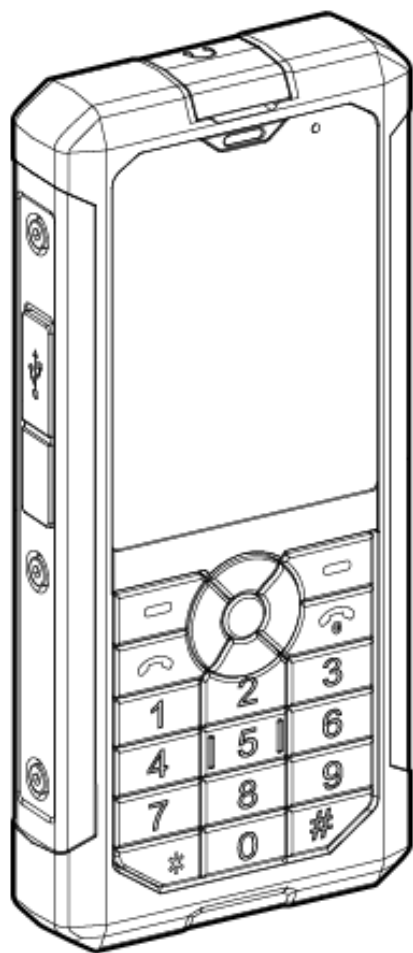


Cat® B100 फोन

उपयोगकर्ता मैनुअल



कृपया आगे बढ़ने से पहले पढ़ लें सुरक्षा संबंधी सावधानियाँ

अपने मोबाइल फोन के सही उपयोग को सुनिश्चित करने हेतु सुरक्षा संबंधी सावधानियों को कृपया ध्यान से पढ़ें।

इस डिवाइस के मजबूत होने के बावजूद, अपने मोबाइल फोन को मारने, फेंकने, गिराने, कुचलने, मोड़ने और बिगाड़ने से बचें।

नम परिवेश, जैसे कि बाथरूम में अपने मोबाइल फोन का उपयोग करने से बचें। अपने मोबाइल फोन को जान बूझ कर पानी में भिगाने या धोने से बचें।

जब फोन का उपयोग करना निषेध हो या जब फोन बाधा या खतरे का कारण बन सकता हो, तो अपना मोबाइल फोन चालू न करें।

ड्राइविंग करते हुए अपने मोबाइल फोन का उपयोग न करें।

अस्पतालों और स्वास्थ्य सेवा सुविधाओं में किन्हीं भी नियमों या विनियमों का पालन करें। चिकित्सा उपकरणों के पास अपना मोबाइल फोन बंद कर दें।

विमान में अपने मोबाइल फोन को बंद कर दें। फोन, विमान के उपकरण को नियंत्रित करने में बाधा उत्पन्न कर सकता है।

उच्च-परिशुद्धता वाले इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस के पास अपने मोबाइल फोन को बंद कर दें। फोन इन डिवाइस के प्रदर्शन को प्रभावित कर सकता है।

अपने मोबाइल फोन को या उसके सहायक उपकरणों को अलग करने/खोलने का प्रयास न करें। केवल योग्य कर्मियों को फोन की सर्विस या रिपेयर करने की अनुमति दी गई है।

अपने मोबाइल फोन या उसके सहायक उपकरणों को कंटेनर में प्रभावशाली विद्युत चुंबकीय क्षेत्र के साथ न रखें।

अपने मोबाइल फोन के पास चुंबकीय संग्रहण मीडिया न रखें। फोन की रेडिएशन से उनमें संग्रहीत जानकारी मिट सकती है।

अपने मोबाइल फोन को उच्च-तापमान वाले स्थान पर न रखें या गैस स्टेशन जैसे ज्वलनशील गैस वाले स्थान में उसका उपयोग न करें।

अपने मोबाइल फोन और उसके सहायक उपकरणों को छोटे बच्चों से दूर रखें। बिना मार्गदर्शन के बच्चों को अपने मोबाइल फोन का उपयोग करने की अनुमति न दें।

विस्फोट के जोखिम से बचने के लिए केवल स्वीकृत बैटरी और चार्जर का उपयोग करें। वायरलैस डिवाइस के उपयोग पर किसी भी कानून या नियम का अवलोकन करें। अपने वायरलैस डिवाइस का उपयोग करते समय दूसरों के निजी और कानूनी अधिकारों का सम्मान करें।

हवाई जहाज, अस्पतालों, गैस स्टेशन या पेशेवर गैरेज में मोबाइल फ़ोन का उपयोग न करें।

चिकित्सा प्रत्यारोपण रोगियों (दिल, इंसुलिन, आदि) के लिए मोबाइल फ़ोन को प्रत्यारोपण से 15 सेमी दूर रखें और कॉल करने के दौरान फ़ोन को प्रत्यारोपण के विपरीत दिशा में रखें।

USB केबल को उपयोग करने के दौरान, इस मैनुअल के संबंधित निर्देशों का सख्ती/सही से पालन करें। अन्यथा, आपका मोबाइल फ़ोन या PC क्षतिग्रस्त हो सकता है।

कानूनी नोटिस

www.cat.com / www.caterpillar.com



© 2014 Caterpillar. सर्वाधिकार सुरक्षित। CAT, CATERPILLAR, IT के लिए निर्मित, उनके संबंधित लोगो, "Caterpillar Yellow", "Power Edge" व्यापार परिधान के साथ-साथ कॉर्पोरेट और उत्पाद पहचान के रूप में उपयोग होती है, ये Caterpillar के ट्रेडमार्क हैं और बिना किसी अनुमति के उपयोग नहीं किए जा सकते हैं।

Caterpillar, Inc की बिना किसी पूर्व लिखित सहमति के इस दस्तावेज़ का कोई भी भाग पुनः निर्मित या किसी भी अन्य रूप में या किसी भी अन्य साधन द्वारा संचारित नहीं किया जा सकता है।

इस मैनुअल में वर्णित उत्पाद कॉपीराइट किए गए सॉफ्टवेयर और संभवतः लाइसेंसधारी शामिल हो सकते हैं। ग्राहक तब तक कथित सॉफ्टवेयर या हार्डवेयर को किसी भी प्रकार से पुनरुत्पादित, संशोधित, डीकंपाइल, डीअसेंबल, डीक्रिप्ट, एक्सट्रैक्ट, विपरीत अभियांत्रिकी, लीज़, निर्दिष्ट या उप-लाइसेंसीकृत नहीं कर सकता, जब तक कि इस प्रकार के प्रतिबंध लागू कानूनों द्वारा निषिद्ध न कर दिए जाएँ या इस प्रकार की गतिविधियाँ लाइसेंस के अधीन उनके कॉपीराइट धारकों द्वारा अनुमोदित न कर दी जाएँ।

सूचना

यहाँ वर्णित उत्पाद और उसके सहायक उपकरणों की कुछ सुविधाएँ, स्थापित सॉफ्टवेयर, स्थानीय नेटवर्क की क्षमताओं और सेटिंग पर निर्भर करती हैं और हो सकता है कि सक्रिय न हो या स्थानीय नेटवर्क ऑपरेटरों या नेटवर्क सेवा प्रदाताओं द्वारा सीमित की गई हों। इस लिए, हो सकता है कि यहाँ दिया गया वर्णन आपके द्वारा क्रय किए गए उत्पाद या उसके सहायक उपकरणों से पूरी तरह मेल नहीं खाता हो।

निर्माता बिना किसी पूर्व सूचना या बाध्यता के इस मैनुअल की किसी भी जानकारी या विनिर्देशों को बदलने या संशोधित करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।

निर्माता इस मोबाइल फ़ोन, टेक्स्ट, चित्र, संगीत, मूवी और कॉपीराइट सुरक्षा वाले गैर-अंतर्निर्मित सॉफ्टवेयर सहित लेकिन इन तक ही सीमित नहीं, के द्वारा अपलोड या डाउनलोड किए गए किसी भी उत्पाद की वैधता और गुणवत्ता के लिए ज़िम्मेदार नहीं है। इस मोबाइल फ़ोन पर पूर्ववर्ती उत्पादों की स्थापना या उपयोग से उत्पन्न होने वाले किसी भी परिणाम की ज़िम्मेदारी आपकी होगी।

चेतावनियाँ

धूल और पानी में डूबने के लिए, यह डिवाइस IP67 की प्रवेश सुरक्षा रेटिंग से प्रमाणित है। अधिकतम तापमान, सॉल्ट मिस्ट, थर्मल झटके, कंपन और कंक्रीट पर 1.8M तक ड्रॉप परीक्षण के लिए यह सैन्य मानक MilSpec 810G को पूरा करता है।

यह सुनिश्चित करने के लिए कि डिवाइस इस सुरक्षा स्तर को पूरा कर लेगा, पोर्ट कवर (USB और हेडफोन) को सुरक्षित रूप से स्थान पर होना चाहिए और पिछला कवर अच्छे से फिट और लॉक होना चाहिए।

यह डिवाइस गीला होने के लिए बनाया गया है लेकिन इसे लंबे समय के लिए जलमग्न किए जाने हेतु नहीं बनाया गया। इन कवर के सुरक्षित रूप से फिट न किए जाने के कारण उत्पन्न होने वाले पानी के नुकसान को वारंटी में शामिल नहीं किया जाएगा।

इस डिवाइस का डिजाइन मजबूत है लेकिन यह अटूट/अविनाशी नहीं है। इसका 1.8 मीटर तक ड्रॉप परीक्षण किया गया इसलिए यह सामान्य उपयोग के दौरान अप्रत्याशित रूप से गिरने पर सुरक्षित रहेगा। डिवाइस को जानबूझकर हानि पहुँचाने से क्षति हो सकती है और वारंटी अमान्य हो सकती है।

वारंटी संबंधी जानकारी

वारंटी के नियम और शर्तें www.catphones.com पर उपलब्ध हैं।

दो-वर्षीय सीमित वारंटी सार: Cat फ़ोन वारंटी देता है कि वास्तविक खरीदारी के समय, हार्डवेयर उत्पाद और सहायक उपकरण डिजाइन, सामग्री और कारीगरी में दोषमुक्त हैं। वारंटी मोबाइल डिवाइस के लिए वास्तविक खरीदारी/मूल खरीद दिनांक से 24 महीने तक रहती है और सहायक उपकरणों (चाहे वह मोबाइल डिवाइस विक्रय पैकेज में शामिल हो या अलग से विक्रय किया गया हो) के लिए 12 महीने तक।

इस मैनुअल की सभी सामग्रियाँ “जैसी हैं वैसी” प्रदान की गई हैं। लागू कानून द्वारा आवश्यकता के रूप में, किसी भी प्रकार की कोई वारंटी, अभिव्यक्त या अंतर्निहित नहीं, इनमें ये सब शामिल हैं लेकिन यहीं तक सीमित नहीं हैं, विशेष उद्देश्य के लिए विक्रय और फिटनेस की अंतर्निहित वारंटी, इस मैनुअल की सटिकता, विश्वनीयता या सामग्री के संबंध में है।

लागू कानून द्वारा अनुमत अधिकतम सीमा तक, किसी भी मामले में निर्माता कोई विशेष, आकस्मिक, अप्रत्यक्ष या परिणामी क्षतियों या गवाएँ हुए लाभ, व्यवसाय, राजस्व, डेटा, सद्व्यवहार या प्रत्याशित बचत के लिए उत्तरदायी नहीं होगा।

आयात और निर्यात विनियम

ग्राहक सभी लागू निर्यात या आयात कानून और विनियमों का अनुपालन करना होगा और उन्हें इस मैनुअल में वर्णित उत्पाद सहित उसमें मौजूद सॉफ्टवेयर और तकनीकी डेटा निर्यात, पुनः-निर्यात, या आयात करने के लिए सभी अनिवार्य सरकारी परमिट और लाइसेंस प्राप्त करने होंगे।

अनुक्रमणिका

Cat B100 फोन में आपका स्वागत है.....	10
विशेषताएँ	10
अपने मोबाइल फोन को जानने हेतु	11
मुख्य फ़ंक्शन	12
अपने मोबाइल फोन से प्रारंभ करना	13
सिम और बैटरी डालने के लिए	13
बैटरी चार्ज करना	15
अपना मोबाइल फोन चालू या बंद करना.....	16
अपना मोबाइल फोन सुरक्षित रखना.....	16
फ्लाइट मोड का उपयोग करना	17
अनुप्रयोग तक पहुँचना	17
कॉल करना और प्राप्त करना.....	17
संदेश भेजना	17
मुख्य स्क्रीन को जानना	17
फोन	20
एक कॉल करना	20
कॉल का उत्तर देना या अस्वीकार करना.....	20
कॉल के दौरान अन्य संचालन	21
कॉल सेंटर का उपयोग करना	21
फोनबुक/नाम	23
एक नया संपर्क जोड़ना.....	23
संपर्क देखना और संपादित करना.....	23
कोई संपर्क हटाना	23
फोनबुक सेटिंग	23
संदेश भेजना	24
पाठ संदेश (SMS) बनाना और भेजना.....	24
मल्टीमीडिया संदेश (MMS) बनाना और भेजना	24

मल्टीमीडिया संदेश खोलना और देखना	24
संदेश का उत्तर देना	24
संदेश सेटिंग अनुकूलित करना	25
ईमेल	25
आरंभिक ईमेल खाता बनाना	25
ई-मेल संदेश देखना.....	25
ईमेल संदेश लिखना और भेजना	25
ईमेल संदेश का उत्तर देना.....	26
ईमेल खाता हटाना.....	26
ईमेल खाता सेटिंग बदलना	26
कनेक्ट करना.....	26
ब्राउज़र	27
Opera ब्राउज़र	27
Obigo ब्राउज़र.....	28
ब्लूटूथ	30
मल्टीमीडिया.....	32
फोटो लेना और वीडियो रिकॉर्ड करना	32
संगीत का आनंद लेना.....	33
FM रेडियो सुनना	34
मज़ा और खेल	34
Maps का उपयोग करना	34
स्थान निर्धारण सेवाएँ सक्षम करना	35
Maps खोलना	35
रूचि के स्थान खोजना	35
दिशा-निर्देश प्राप्त करना.....	35
अन्य अनुप्रयोगों का उपयोग करना	37
कैलेंडर का उपयोग करना	37
अलार्म सेट करना	37

कैल्क्युलेटर का उपयोग करना.....	37
फ़ाइल प्रबंधक का उपयोग करना.....	39
अपना मोबाइल फोन प्रबंधित करना.....	40
दिनांक और समय सेट करना	40
प्रदर्शन सेट करना	40
फोन की रिंगटोन सेट करना	40
फोन सेवाएँ सेट करना	41
आपके मोबाइल फोन की मेमोरी रिक्त करने के तरीके	41
अपना मोबाइल फोन पुनः सेट करना.....	42
विनिर्देश.....	43
परिशिष्ट	45
चेतावनियाँ और सावधानियाँ.....	45
सहायक उपकरण	47
सफाई औपर रखरखाव	48
आपातकालीन कॉल.....	49
FCC कथन.....	49
RF एक्सपोज़र जानकारी (SAR).....	50
Cat फोन उपयोगकर्ता मार्गदर्शिका श्रवण-यंत्र संगतता (HAC)	52
श्रवण क्षमता खोने से बचाव करना	52
अनुपालन की धोषणा	53
CE मार्क और NB पहचान संख्या	54
देशों की सूची जहाँ डिवाइस को बेचा जाएगा	54
CE SAR अनुपालन	55
निपटान और पुनरावर्तन संबंधी जानकारी	55
खतरनाक पदार्थों की कमी	56
EU नियामक अनुरूपता.....	56
कनाडा उद्योग का कथन.....	56
प्रमाणीकरण लोगो.....	58

Cat B100 फ़ोन में आपका स्वागत है

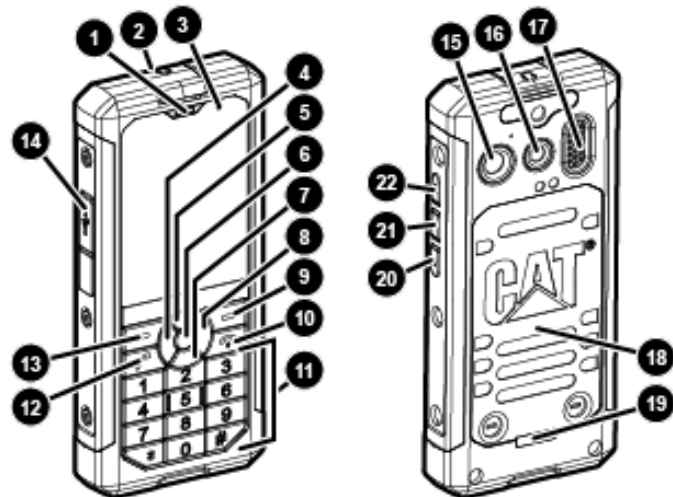
B100, कठोर सतह पर 1.8M की बूँद को झेलने वाला जल-प्रतिरोधक, धूल-रोधक और मजबूत फ़ोन है। यह शोर कम करने वाले माइक्रोफोन और उच्च गुणवत्ता वाले लाउड स्पीकर से लैस है। एक मजबूत मोबाइल फ़ोन होने के साथ-साथ, आप इसकी उच्च-क्षमता वाली बैटरी और 32GB तक बढ़ने वाली मेमोरी से इसके साथ वेब ब्राउज़िंग, संदेश भेजना, संगीत और भी अधिक का आनंद लेने में सक्षम होंगे।

विशेषताएँ

- MIL SPEC 810G: 1.8 मीटर (6 फुट) सीमेंट पर गिरना; संचालन तापमान: -25 C (-13 F) से 55 C (131 F) तक
- IP 67: 30 मिनट के लिए 1M (3फुट) तक जल रोधक; धूल प्रतिरोधी
- 32 GB तक माइक्रो SD कार्ड समर्थन
- ब्लूटूथ V2.0 +EDR/A2DP (FTP, OPP, DUN, SPP, A2DP, AVRCP)
- FM रेडियो
- वीडियो कैमरा सहित 3 MP कैमरा
- दोहरा बाहरी शोर कम करने वाला माइक्रोफोन
- पूर्वानुमान पाठ
- GPS
- ब्राउज़र
- टॉच
- HAC प्रमाणित (केवल AWS मॉडल)
- TTY सक्षम
- उच्च 3ॉडियो गुणवत्ता वाला लाउड स्पीकर
- ड्रॉप-इन चार्जर* के साथ उपयोग किया जा सकता है
- USB के द्वारा मेमोरी प्रबंधन

अलग से विक्रय किया गया * ड्रॉप-इन चार्जर

अपने मोबाइल फ़ोन को जानने हेतु



- | | |
|----------------------------------|---------------------|
| 1. इयरपीस | 15. पिछला कैमरा |
| 2. हेडसेट जैक | 16. फ्लैश |
| 3. डिस्प्ले | 17. स्पीकर |
| 4. संदेश/मेनू दाएँ स्क्रॉल करें | 18. पिछला कवर |
| 5. मीडिया प्लेयर/मेनू ऊपर | 19. पिछला कवर लैश |
| 6. उपयोगकर्ता प्रोफाइल/चयन | 20. वॉल्यूम कम करें |
| 7. अलार्म/मेनू नीचे स्क्रॉल करें | 21. टॉच |
| 8. कैमरा/मेनू दाएँ स्क्रॉल करें | 22. वॉल्यूम बढ़ाएँ |
| 9. नाम/दार्द ओर चयन करें | |
| 10. कॉल समाप्ति/पॉवर | |
| 11. नंबर पैड | |
| 12. भेजे/उत्तर दें | |
| 13. मेनू/दार्द ओर का चयन करें | |
| 14. USB पोर्ट | |

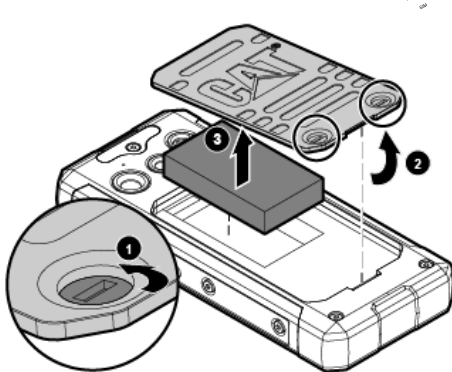
मुख्य फंक्शन

कॉल समाप्ति/पॉवर कुंजी	अपने मोबाइल फोन को चालू करने या कॉल समाप्त करने के लिए दबाएँ।
भेजें/उत्तर दें कुंजी	कॉल करने या उसका उत्तर देने के लिए दबाएँ।
मेनू/बाईं ओर चयन करें कुंजी	मेनू विकल्पों तक पहुँचने हेतु दबाएँ।
नाम/दाईं ओर चयन करें कुंजी	संपर्क जोड़ने या खोजने या पिछली स्क्रीन पर वापस जाने के लिए दबाएँ।
उपयोगकर्ता प्रोफाइल/चयन करें कुंजी	उपयोगकर्ता प्रोफाइल वॉल्यूम सेटिंग तक पहुँचने या अनुप्रयोगों और विकल्पों का चयन करने के लिए दबाएँ।
किनारे की टॉर्च कुंजी	जब तक टॉर्च चालू या बंद न हो जाए तब तक दबाए रखें।

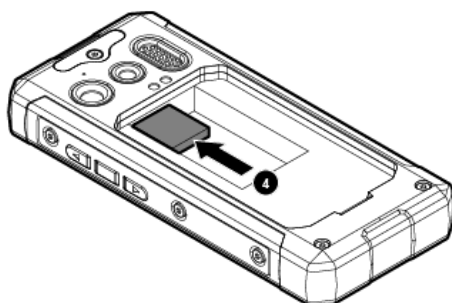
अपने मोबाइल फ़ोन से प्रारंभ करना

सिम और बैटरी डालने के लिए

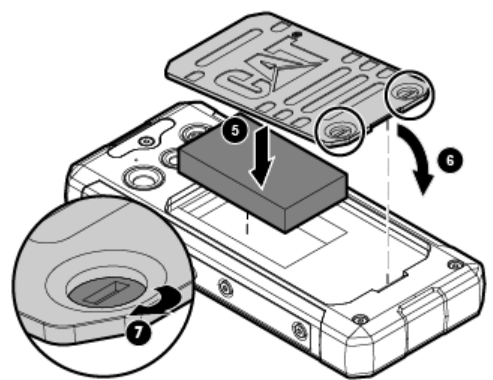
1. लगे हुए स्क्रू खोलें
2. पिछला कवर निकालें।
3. बैटरी निकालें।



4. उपलब्ध स्लॉट में नीचे की ओर का सिम कार्ड डालें।



5. बैटरी डालें।
6. पिछला कवर बदलें। केस के अंदर बने वर्गाकार छेदों के साथ शीर्ष पर बने कांटों को संरेखित करें, फिर उसे लगाने के लिए नीचे की ओर दबाएँ, जैसा कि दिखाया गया है।
7. लगे हुए स्क्रू करें



बैटरी चार्ज करना

पहली बार डिवाइस उपयोग करने के लिए या जब वह लंबी अवधि तक इस्तेमाल नहीं किया गया हो, तो बैटरी चार्ज को करना चाहिए।

चेतावनी: केवल Cat® स्वीकृत चार्जर और केबल उपयोग करें। अस्वीकृत उपकरण डिवाइस को क्षति पहुँचा सकता है या बैटरी के विस्फोट होने का कारण बन सकता है।

पॉवर के पहले कनेक्ट होने पर अगर बैटरी पूरी तरह से खत्म हो गई हो, तो डिवाइस को चालू करना संभव नहीं है। डिवाइस को चालू करने का प्रयास करने से पहले खत्म हो चुकी बैटरी को चार्ज होने के लिए कम से कम पाँच मिनट दें।

1. USB कवर खोलें और USB केबल लगाएँ।

नोट: प्लग की दिशा के बारे में जानना। कनेक्टर के गलत दिशा में लगाने पर नुकसान हो सकता है, जो कि वारंटी में शामिल नहीं है।



2. केबल का दूसरा सिरा, वॉल चार्जर में लगाएँ।
3. पॉवर की तार को इलेक्ट्रिकल सॉकेट में वॉल चार्जर पर लगाएँ।

नोट: चार्ज करने के दौरान बैटरी को कभी न निकालें क्योंकि यह डिवाइस को क्षति पहुँचा सकता है।

4. चार्ज पूरा हो जाने पर, कनेक्टर को डिवाइस से निकालें उसके बाद वॉल चार्जर निकालें। उत्पाद को नभी से बचाने के लिए, सुनिश्चित कर लें कि USB पोर्ट सही से सील है।

बैटरी के बारे में महत्वपूर्ण जानकारी

सावधानी: अगर बैटरी गलत प्रकार की बैटरी से प्रतिस्थापित होती है, तो विस्फोट का खतरा होता है। निर्देशों के अनुसार प्रयुक्त बैटरी का निपटान।

- अगर बैटरी लंबे समय से उपयोग नहीं की गई है, तो आप बैटरी चार्ज पर लगाने के तुरंत बाद ही अपने मोबाइल फ़ोन को चालू करने में सक्षम नहीं होंगे। फ़ोन को चालू करने का प्रयास करने से पहले फ़ोन को कुछ मिनट बंद करके बैटरी को चार्ज होने दें। हो सकता है इस अवधि के दौरान ऑन-स्क्रीन चार्ज

एनीमेशन प्रदर्शित न हो।

- कुछ समय बाद, बैटरी लंबे समय के लिए चार्ज नहीं रहेगी जितना वह नई होने पर रहती थी। जब बैटरी अवधि ठीक से चार्ज किया जाने पर भी सामान्य से काफ़ी कम हो जाती है, तो उसी प्रकार की एक नई बैटरी से उसे बदल लें।
- डाटा सेवाओं का उपयोग बैटरी की मांग बढ़ा देती है और इससे बैटरी जिस समयावधि तक चार्ज रह सकती है वह उसे कम कर देगी।
- बैटरी को चार्ज करने के लिए लगने वाला समय पर्यावरणीय तापमान और बैटरी की अवधी पर निर्भर करता है।
- जब बैटरी का पॉवर स्तर कम होता है, तो फ़ोन चेतावनी देता है और एक संदेश प्रदर्शित करता है।

अपना मोबाइल फ़ोन चालू या बंद करना

- फ़ोन को चालू करने के लिए, कॉल समाप्ति/पॉवर कुंजी  को 2-3 सेकंड के लिए दबाकर रखें।
- फ़ोन को बंद करने के लिए, कॉल समाप्ति/पॉवर कुंजी को दबाकर रखें।

नोट: अगर निजी पहचान संख्या (पिन) सुरक्षा आपके सिम कार्ड पर सक्षम है, तो आपको मोबाइल फ़ोन का उपयोग करने से पहले अपना पिन दर्ज करना होगा।

- बैटरी की पॉवर लगभग समाप्त हो जाने पर आपका फ़ोन स्वचालित रूप से बंद हो जाएगा।

अपना मोबाइल फ़ोन सुरक्षित रखना

अपने सिम कार्ड पिन को सक्षम करना

- मेनू > सेटिंग > सुरक्षा सेटिंग > सिम सुरक्षा दबाएँ।
- पिन लॉक > चालू करें का चयन करें।
- अपने सिम कार्ड के लिए एक पिन सेट करें।
- अपने सिम कार्ड तक पहुँचने के लिए आपको भविष्य में इस पिन की आवश्यकता होगी।

नोट: आप अपने मोबाइल फ़ोन से किसी भी समय आपत्कालीन नंबर ड्रयल कर सकते हैं।

फ़ोन लॉक करना

आपके फ़ोन में एक स्वचालित कुंजीपटल लॉक होगा जो डिफ़ॉल्ट रूप से, फ़ोन के 30 सेकंड के लिए निष्क्रिय होने पर सेट हो जाएगा। कुंजीपटल अनलॉक करने के लिए, अनलॉक > * दबाएँ।

अपनेडेट को और सुरक्षित रखने के लिए, फ़ोन लॉक करें। फ़ोन के लॉक होने पर भी आप संदेश और कॉल प्राप्त कर सकते हैं।

- मेनू > सेटिंग > सुरक्षा सेटिंग > फ़ोन सुरक्षा दबाएँ।
- चालू दबाएँ और अपने फ़ोन का पासवर्ड दर्ज करें।

फैक्टरी डिफॉल्ट पासवर्ड 1122 है। यह पासवर्ड सुरक्षा सेटिंग के अंतर्गत परिवर्तित किया जा सकता है। अगर आप अपना पासवर्ड बदलते हैं, तो बनाए गए नए पासवर्ड को नोट करके रखें।

3. फ़ोन लॉक अब सक्रिय है। फ़ोन के पुनः प्रारंभ होने पर फ़ोन की सुविधाओं तक पहुँचने के लिए आपको पासवर्ड दर्ज करने के लिए संकेत दिया जाएगा।

फ्लाइट मोड का उपयोग करना

कुछ स्थानों में आपको अपने फ़ोन के वायरलैस कनेक्शन को बंद करने की आवश्यकता हो सकती है। प्रतिबंधित क्षेत्रों में मोबाइल बंद करने के लिए चेतावनियों और निर्देशों का सम्मान करें। अपने फ़ोन को बंद करने के बजाय, आप उसे फ्लाइट मोड पर सेट कर सकते हैं।

1. मेनू > सेटिंग > फ़ोन सेटिंग > फ्लाइट मोड दबाएँ।
2. फ्लाइट मोड का चयन करें और ठीक दबाएँ।
3. मोड बदलने के लिए हाँ दबाएँ।
4. मुख्य स्क्रीन पर वापस आने के लिए वापस दबाएँ।

अनुप्रयोग तक पहुँचना

1. अनुप्रयोग तक पहुँचने के लिए, मेनू दबाएँ।
2. अनुकूल अनुप्रयोग हाइलाइट करने के लिए मेनू स्क्रॉल बटन का उपयोग करें और ठीक या चयन करें दबाएँ।
3. प्रत्येक अनुप्रयोग के लिए सूचीबद्ध विशेषताओं का चयन करें।

कॉल करना और प्राप्त करना

1. फ़ोन कॉल करने के लिए, नंबर डायल करें या मुख्य स्क्रीन से नाम दबाएँ:
 - डॉयल करें: नंबर दर्ज करें और भेजें/उत्तर दें  दबाएँ...।
 - नाम: नाम दबाएँ, एक संपर्क नाम का चयन करने के लिए स्क्रॉल करें और भेजें/उत्तर दें दबाएँ।
2. एक कॉल प्राप्त करने के लिए, भेजें/उत्तर दें दबाएँ।

संदेश भेजना

पाठ (SMS) से या मल्टीमीडिया से संदेश भेजने के लिए, मेनू > संदेश दबाएँ।

मुख्य स्क्रीन को जानना

आपके साइन इन करने के बाद या आप फ़ोन चालू करने पर, मुख्य स्क्रीन दिखाई देती है। मुख्य स्क्रीन, आपके फ़ोन की सुविधाओं तक पहुँचने के लिए आपका प्रारंभिक बिंदु है। यह दिनांक और समय प्रदर्शित करता है और

आपको अनुप्रयोग, उपयोगकर्ता वॉल्यूम प्रोफाइल, और संपर्क नाम तक पहुँचने की अनुमति देता है। आप भिन्न वॉलपेपर से मुख्य स्क्रीन को अनुकूलित कर सकते हैं और प्रदर्शित करने के लिए आइटम चुन सकते हैं।

लेआउट प्रदर्शित करें

अधिसूचनाओं और स्थिति की जानकारी

मुख्य स्क्रीन समय, बैटरी स्थिति, अधिसूचना संदेशों और एनालॉग या डिजिटल घड़ी प्रदर्शित करती है। स्क्रीन, मेनू, उपयोगकर्ता प्रोफाइल, और नाम तक पहुँच प्रदान करती है।

स्थिति आइकन

	GPRS मोबाइल नेटवर्क से कनेक्ट किया गया		कोई सिम कार्ड स्थापित नहीं किया गया
	2G नेटवर्क से कनेक्ट किया गया		बैटरी खत्म हो गई है
	3G नेटवर्क से कनेक्ट किया गया		बैटरी से भरी हुई है
	रोमिंग		बैटरी आधी भरी हुई है
	मोबाइल नेटवर्क सिग्नल क्षमता		बैटरी चार्ज हो रही है
	नेटवर्क सिग्नल की खोज कर रहा है		ब्लूटूथ चालू है
	कोई सिग्नल नहीं		ब्लूटूथ डिवाइस से कनेक्ट किया गया
	एयरप्लेन मोड		

अधिसूचना आइकन

	नया पाठ या ईमेल संदेश		दूसरी इनकमिंग कॉल
	अलार्म सेट है		होल्ड पर कॉल
	इनकमिंग कॉल		स्थान निर्धारण सेवाएँ सक्षम
	छूटी कॉल		
	वर्तमान में कॉल पर		

वॉलपेपर

आप सिस्टम या उपयोगकर्ता-निर्धारित वॉलपेपर का चयन कर सकते हैं। जब वॉलपेपर को बदलते हैं, तो स्क्रीन

छवि सभी पृष्ठों को प्रभावित नहीं करती केवल निष्क्रिय स्क्रीन को करती है।

1. वॉलपेपर बदलने के लिए, मेनू > सेटिंग दबाएँ।
2. फोन सेटिंग > प्रदर्शन > वॉलपेपर का चयन करें।
3. सिस्टम या उपयोगकर्ता निर्धारित का चयन करें।
 - सिस्टम: छवियाँ स्क्रॉल करें और देखें। वॉलपेपर के रूप में सेट करने के लिए एक छवि का चयन करें और ठीक दबाएँ।
 - उपयोगकर्ता निर्धारित: फ़ाइल प्रबंधक, उपलब्ध स्थान को प्रदर्शित करता है। खोलें का चयन करें और वॉलपेपर, जैसे कि आपके द्वारा डाउनलोड की गई फ़ोटो, के रूप में उपयोग करने के लिए आइटम की सूची में स्क्रॉल करें। वॉलपेपर के रूप में सेट करने के लिए एक फ़ोटो का चयन करें और ठीक दबाएँ।
4. मुख्य स्क्रीन के प्रदर्शित होने तक वापस दबाएँ।

USB सामूहिक संग्रहण का उपयोग करना

अपने PC से अपने मोबाइल फोन के माइक्रो SDकार्ड पर संगीत और चित्र स्थानांतरित करने के लिए माइक्रो SDकार्ड और USB सामूहिक संग्रहण सेट करें।

1. अपने मोबाइल फोन को USB केबल से अपने PC से कनेक्ट करें।
2. अपने डिवाइस संग्रहण पर **सामूहिक संग्रहण** विकल्प का चयन करें।
3. फोन और माइक्रो SDकार्ड के लिए सामूहिक संग्रहण फोल्डर आपके PC की स्क्रीन पर पॉप-अप हो जाएगा। आप अब अपने PC से अपने फोन के माइक्रो SDकार्ड पर फ़ाइलें स्थानांतरित कर सकते हैं।

नोट: USB सामूहिक संग्रहण फंक्शन के सक्षम होने के दौरान, हो सकता है कि कुछ फंक्शन उपलब्ध न हों।

www.catphones.com के माध्यम से यहाँ एक फोन सुझ्ट PC अनुप्रयोग डाउनलोड करने के लिए उपलब्ध है। B100 मॉडल समर्थन पृष्ठ के अंतर्गत लिंक उपलब्ध है। यह संपर्क संपादित करने, संदेश भेजने, फ़ाइल प्रबंधित करने और कैलेंडर प्रविष्टियों के लिए उपयोग किया जा सकता है।

फोन

फोन कॉल करने के कई तरीके हैं। आप नंबर डायल कर सकते हैं या अपनी संपर्क सूची से या पाठ संदेश से नंबर का चयन कर सकते हैं। जब आप कॉल पर होते हैं, तो या तो आप इनकमिंग कॉल का उत्तर दे सकते हैं या उन्हें अपने वॉयसमेल बॉक्स में भेज सकते हैं। आप दो अतिरिक्त लोगों के साथ कॉन्फ्रेंस कॉल कर सकते हैं अगर विकल्प आपके नेटवर्क द्वारा समर्थित हैं।

एक कॉल करना

कॉल करने के लिए, एक नंबर डायल करें या नाम या डायल किए गए कॉल से नंबर का चयन करें।

नोट: ध्यान रहें कि आपकी उंगलियों से माइक्रोफोन ब्लॉक न हो। माइक्रोफोन आगे से 0 और # कुंजी के बीच और फोन के पीछे से कैमरे के लेंस के पास स्थित है।

डायलर से कॉल करना

1. मुख्य स्क्रीन से नंबर डायल करने के लिए कीपैड का उपयोग करें।
2. भेजें/उत्तर दें दबाएँ।
3. कॉल पूर्ण होने पर, कॉल समाप्त करने के लिए कॉल समाप्ति/पॉवर दबाएँ।

नामों से कॉल करना

1. मुख्य स्क्रीन से नाम दबाएँ।
2. फोनबुक से, कॉल करने के लिए उचित संपर्क का चयन करें और भेजें/उत्तर दें दबाएँ।
3. कॉल पूर्ण होने पर, कॉल समाप्त करने के लिए कॉल समाप्ति/पॉवर दबाएँ।

डायल किए गए कॉल से कॉल करना

1. मुख्य स्क्रीन से, भेजें/उत्तर दें दबाएँ। डायल किए गए कॉल टैब दिखाई देता है।
2. आप सभी कॉल, छूटी हुई कॉल, या प्राप्त कॉल टैब देखने के लिए, दाएँ या बाएँ स्क्रॉल कर सकते हैं।
3. उपयुक्त टैब से, कॉल करने के लिए नंबर का चयन करें और भेजें/उत्तर दें दबाएँ।
4. कॉल पूर्ण होने पर, कॉल समाप्त करने के लिए कॉल समाप्ति/पॉवर दबाएँ।

कॉल का उत्तर देना या अस्वीकार करना

एक फोन कॉल का उत्तर देने के लिए, भेजें/उत्तर दें कुंजी दबाएँ। स्क्रीन, कॉलर ID प्रदर्शित करती है।

फोन कॉल अस्वीकार करने के लिए, अस्वीकार करें दबाएँ।

कॉल के दौरान अन्य संचालन

कॉन्फ्रेंस कॉल करना

अगर आपको एक नया कॉल आ रहा है जबकि आप पहले से ही एक कॉल पर हैं, तो आप जिस कॉल पर हैं उससे दूसरे कॉल को कनेक्ट कर सकते हैं। इस सुविधा को कॉन्फ्रेंस कॉलिंग के रूप में जाना जाता है। आप एकाधिक कॉल करने वालों के साथ भी कॉन्फ्रेंस कॉल कर सकते हैं।

नोट: यह कॉन्फ्रेंस कॉल का समर्थन करता है या नहीं और आप कितने प्रतिभागियों को जोड़ सकते हैं यह जानने के लिए अपने नेटवर्क ऑपरेटर से संपर्क करें।

1. कॉन्फ्रेंस कॉल आरंभ करने के लिए, फोन पर पहले व्यक्ति का नंबर डायल करें।
2. कॉल के दौरान उस व्यक्ति का नंबर दर्ज करें जिसे आप बातचीत में जोड़ना चाहते हैं या उन्हें **विकल्प > फोनबुक** का उपयोग करके ढूँढ़ें और भेजें दबाएँ। पहला कॉल स्वचालित रूप से होल्ड पर रख दिया जाता है।
3. एक बार आपके द्वारा जोड़ा गया व्यक्ति कनेक्ट हो जाए, तो **विकल्प > कॉन्फ्रेंस दबाएँ**।
4. अधिक लोगों को जोड़ने के लिए, चरण 2 और 3 को दोहराएँ।
5. कॉन्फ्रेंस को वापस अलग वार्तालापों में विभाजित करने के लिए, **विकल्प > विभाजित करें दबाएँ**।
6. कॉन्फ्रेंस कॉल समाप्त करने के लिए और सभी को डिस्कनेक्ट करने के लिए, **कॉल समाप्त करें दबाएँ**।

कॉल के बीच स्विच करना

अगर आपको एक नया कॉल आ रहा है जबकि आप पहले से ही एक कॉल पर हैं, तो आप दो कॉल के बीच स्विच कर सकते हैं।

1. जब आप दो कॉल पर हों, तो भेजें कुंजी दबाएँ।
2. वर्तमान कॉल होल्ड पर रख दिया जाता है और आप अन्य कॉल से जुड़ जाते हैं।
3. अपने पहले कॉल पर वापस स्विच करने के लिए, **विकल्प > स्वैप करें दबाएँ**।

एक कॉल रिकॉर्ड करें

कॉल के दौरान, **विकल्प > ध्वनि रिकॉर्डर दबाएँ**। उपकरण स्वचालित रूप से आपके कॉल की रिकॉर्डिंग प्रारंभ कर देगा। रिकॉर्डिंग समाप्त करने के लिए रोकें दबाएँ।

सहेजी गई रिकॉर्डिंग मेनू > मल्टीमीडिया > **ध्वनि रिकॉर्डर** के अंतर्गत मिल सकती हैं।

कॉल सेंटर का उपयोग करना

कॉल सेंटर में आपके द्वारा डायल किए गए कॉल, प्राप्त कॉल, छूटी कॉल का इतिहास होता है। आप हाल ही में कॉल किए गए नंबर को ढूँढ़ने के लिए इतिहास का उपयोग कर सकते हैं या अपनी संपर्क सूची में इनकमिंग नंबर

जोड़ सकते हैं।

कॉल सेंटर में उन्नत कॉल सेटिंग भी शामिल होती हैं।

कॉल इतिहास देखना

1. **मेनू > कॉल सेंटर > कॉल इतिहास दबाएँ।**
डायल किया गया कॉल टैब दिखाई देता है।
2. **सभी कॉल, छूटी कॉल, या प्राप्त कॉल टैब देखने के लिए बाएँ या दाएँ स्क्रॉल करें।**
3. **विकल्प > उन्नत दबाएँ।**
4. **उन्नत विकल्प आपको कॉल का समय, कॉल लागत, पाठ संदेश काउंटर और GPRS काउंटर को देखने की अनुमति देते हैं।**

कॉल सेटिंग बदलना

1. **मेनू > कॉल सेंटर > कॉल सेटिंग > उन्नत सेटिंग दबाएँ।**
सेटिंग की सूची प्रकट होती है।

आवश्यकतानुसार कोई भी सेटिंग बदलें। सेटिंग में शामिल हैं: ब्लेकलिस्ट करें, स्वतः पुनः डायल करें, कॉल का समय, डिस्प्ले और अनुस्मारक, स्वतः-त्वरित समाप्ति, SMS द्वारा अस्वीकार, नोटिस से कनेक्ट करें, और उत्तर दें मोड।

कॉल सेंटर से कोई संपर्क जोड़ना

1. मुख्य स्क्रीन से, भेजें/उत्तर दें दबाएँ।
यह डायल किए गए कॉल टैब तक पहुँचने का शॉट्टकट है।
2. अगर आवश्यक हो, तो सभी कॉल, छूटी कॉल या प्राप्त कॉल टैब को देखने के लिए बाएँ या दाएँ स्क्रॉल करें।
3. उपयुक्त टैब से, संपर्कों में जोड़ने के लिए नंबर का चयन करें और **विकल्प > फोनबुक में सहेजें दबाएँ।**

कॉल लॉग साफ़ करना

1. मुख्य स्क्रीन से, भेजें/उत्तर दें दबाएँ।
डायल किए गए कॉल टैब दिखाई देता है।
2. अगर आवश्यक हो, तो सभी कॉल, छूटी कॉल या प्राप्त कॉल टैब को देखने के लिए बाएँ या दाएँ स्क्रॉल करें।
3. **विकल्प > हटाएँ या सभी हटाएँ दबाएँ** और पुष्टि करने के लिए हाँ दबाएँ।

फोनबुक/नाम

फोनबुक अनुप्रयोग आपको जानकारी सहेजने और प्रबंधित करने के लिए सक्षम बनाता है जैसे फोन नंबर और आपके संपर्कों के पते। आपके अपने मोबाइल फोन पर संपर्क जानकारी सहेजने के बाद, यह आपको उन लोगों तक आसान पहुँच प्रदान करता है जिनसे आप संपर्क करना चाहते हैं।

एक नया संपर्क जोड़ना

1. मेनू > **फोनबुक** > नया संपर्क जोड़ें > सहेजने के लिए केंद्रिय चयन कुंजी दबाएँ।
वैकल्पिक रूप से, नाम > नया संपर्क जोड़ें > सहेजने के लिए केंद्रिय चयन कुंजी दबाएँ।
2. लागू जानकारी दर्ज करें। अक्षरों के लिए आपको कुंजियाँ दबानी चाहिए। उदाहरण के लिए, **a** के लिए 2 कुंजी एक बार दबाएँ, **b** के लिए दो बार और **c** के लिए तीन बार।
3. **विकल्प** > सहेजें दबाएँ।
4. संपर्क में अधिक विवरण जोड़ने के लिए, **विकल्प** > विवरण जोड़ें दबाएँ।
5. मोबाइल, घर, कार्यालय और फैक्स नंबर; अतिरिक्त ईमेल पते; कंपनी का नाम और कार्य शीर्षक; कॉलर वीडियो; जन्मदिन; URL; पते; और नोट्स सहित कोई भी विवरण जोड़ें।

संपर्क देखना और संपादित करना

1. नाम दबाएँ और अनुकूल संपर्क का चयन करें।
2. **विकल्प** > देखें दबाएँ।
3. संपर्क विवरण संपादित करने के लिए, **विकल्प** > संपादित करें दबाएँ।
4. कोई भी परिवर्तन करें। फिर चयन करें > सहेजें दबाएँ और पुष्टि करने के लिए हाँ दबाएँ।

कोई संपर्क हटाना

1. हटाने के लिए नाम दबाएँ और संपर्क का चयन करें।
2. **विकल्प** > हटाएँ दबाएँ और पुष्टि करने के लिए हाँ दबाएँ।

फोनबुक सेटिंग

अपनी फोनबुक सेटिंग संपादित करने के लिए, मेनू > **फोनबुक** > **विकल्प** > **फोनबुक सेटिंग** पर जाएँ।

यहाँ आप अपनी संग्रहण वरीयताओं और स्पीड डायल चयन को संपादित कर सकते हैं साथ ही अपने फोन नंबर, मेमोरी स्थिति को देख सकते हैं। आप इस मेनू से सभी संपर्क भी हटा सकते हैं।

संदेश भेजना

संदेश अनुप्रयोग आपको SMS या MMS-सक्षम फ़ोन का उपयोग करके किसी के साथ भी पाठ संदेश (SMS) और मल्टीमीडिया संदेश (MMS) का विनिमय करने की अनुमति देता है। ईमेल अनुप्रयोग से आप ईमेल पढ़ और भेज सकते हैं।

पाठ संदेश (SMS) बनाना और भेजना

1. मुख्य स्क्रीन से, मेनू > संदेश सेवा > संदेश लिखें दबाएँ।
2. वह संदेश दर्ज करें जिसे आप भेजना चाहेंगे। अक्षरों के लिए आपको कुंजियाँ दबानी चाहिए। उदाहरण के लिए, a के लिए 2 कुंजी एक बार दबाएँ, b के लिए दो बार और c के लिए तीन बार।
3. जब आप संदेश दर्ज करना समाप्त कर लें, तो विकल्प > प्रेषित दबाएँ और अपने संपर्क का नंबर डालने के लिए प्राप्तकर्ता दर्ज करें का चयन करें। अपनी संपर्क सूची से प्राप्तकर्ता का चयन करने के लिए आप फ़ोनबुक से जोड़ें भी चुन सकते हैं। अगर आप एकाधिक प्राप्तकर्ताओं को जोड़ना चाहते हैं, तो प्राप्तकर्ता दर्ज करें या फ़ोनबुक से जोड़ें तक वापस स्क्रॉल करें।
4. जब आपके चयनित प्राप्तकर्ता दर्ज कर दिए जाते हैं, तो भेजने के लिए केंद्रिय चयन बटन दबाएँ।

वैकल्पिक रूप से, आप अपना प्राप्तकर्ता फ़ोनबुक में ढूँढ सकते हैं, विकल्प > संदेश भेजें दबाएँ।

मल्टीमीडिया संदेश (MMS) बनाना और भेजना

मल्टीमीडिया संदेश स्वरूप में छवियाँ, वीडियो, ऑडियो या आपका स्वयं का व्यावसायिक कार्ड या एक संपर्क जानकारी शामिल हो सकती है।

1. SMS टाइप करने के दौरान, विकल्प > MMS पर स्विच करें दबाएँ।
2. लागू जानकारी दर्ज करें। अक्षरों के लिए आपको कुंजियाँ दबानी चाहिए। उदाहरण के लिए, a के लिए 2 कुंजी एक बार दबाएँ, b के लिए दो बार और c के लिए तीन बार।
3. अपनी फ़ोनबुक से आप जिस प्राप्तकर्ता को संदेश भेजना चाहेंगे उसका चयन करें।

मल्टीमीडिया संदेश खोलना और देखना

जब संदेश प्राप्त होता है, तो मुख्य स्क्रीन से मेनू > संदेश-सेवा > इनबॉक्स दबाएँ और उस संदेश का चयन करें जिसे आप देखना चाहते हैं।

संदेश का उत्तर देना

1. संदेश देखने के दौरान, विकल्प > उत्तर दें दबाएँ।

2. लागू जानकारी दर्ज करें। अक्षरों के लिए आपको कुंजियाँ दबानी चाहिए। उदाहरण के लिए, a के लिए 2 कुंजी एक बार दबाएँ, b के लिए दो बार और c के लिए तीन बार।
3. जब आप संदेश दर्ज करना समाप्त कर लें, तो इसे भेजने के लिए केंद्रिय चयन बटन दबाएँ।

संदेश सेटिंग अनुकूलित करना

1. मुख्य स्क्रीन से, मेनू > संदेश सेवा > संदेश सेटिंग दबाएँ।
2. इस स्क्रीन में आप पाठ, मल्टीमीडिया और सेवा संदेश की सेटिंग को संपादित करने में सक्षम हो पाएँगे।

ईमेल

मेनू > संदेश सेवा > ईमेल

आपका मोबाइल फोन अधिकांश ईमेल सेवाओं द्वारा प्रयुक्त POP3, IMAP आपके मोबाइल फोन का समर्थन करता है।

आरंभिक ईमेल खाता बनाना

पहली बार ईमेल अनुप्रयोग उपयोग करने से पहले, आपको अपना ईमेल खाता कॉन्फिगर करना चाहिए। आप जो ईमेल पता फोन पर उपयोग करना चाहते हैं आपको (emailuser@gmail.com) वह और उस खाते से संबद्ध पासवर्ड पता होना आवश्यक है।

1. मेनू > संदेश सेवा > ईमेल।
2. एक सेवा का चयन करें और संकेतों का पालन करें।

ई-मेल संदेश देखना

1. मेनू > संदेश सेवा > ईमेल > इनबॉक्स।
2. विकल्प > ईमेल पुनः प्राप्त करें दबाएँ।
3. देखने के लिए ई-मेल संदेश का चयन करें।

ईमेल संदेश लिखना और भेजना

1. मेनू > संदेश सेवा > ईमेल > विकल्प > ईमेल लिखें।
2. प्राप्तकर्ता का ईमेल पता दर्ज करने के लिए, प्रेषित > संपादित करें > प्राप्तकर्ता दर्ज करें या फोनबुक से जोड़ें का चयन करें। प्राप्तकर्ता के मिलने पर अपने ईमेल प्रारूप में वापस आने के लिए वापस आएँ दबाएँ।

3. संदेश विषय (वैकल्पिक) दर्ज करें।
4. अपना संदेश लिखने के लिए, आपको अक्षरों के लिए कुंजियाँ दबानी चाहिए। उदाहरण के लिए, **a** के लिए 2 कुंजी एक बार दबाएँ, **b** के लिए दो बार और **c** के लिए तीन बार।
5. जब आपके पास कोई संदेश होता है तो आप उसे भेजना चाहते हैं, तो **विकल्प > भेजें दबाएँ**।

ईमेल संदेश का उत्तर देना

1. ईमेल देखने के दौरान, **विकल्प > उत्तर दें दबाएँ**
2. वह संदेश दर्ज करें जिसे आप भेजना चाहेंगे।
3. **विकल्प > सहेजें दबाएँ**।

ईमेल खाता हटाना

1. **विकल्प > ईमेल खाते।**
2. उस खाते का चयन करें जिसे आप निकालना चाहते हैं और **विकल्प > हटाएँ > हाँ दबाएँ**।
3. एक अधिसूचना प्रकट होगी जो आपको बताएगी कि खाता हटा दिया गया है।

ईमेल खाता सेटिंग बदलना

आप कितनी बार ईमेल की जाँच करते हैं, कैसे आपको नए मेल और सर्वर के बारे में विवरण जो खाता मेल भेजने और प्राप्त करने के लिए उपयोग होता है, इसके बारे में अधिसूचित करें सहित, कई सेटिंग बदल सकते हैं।

नोट: आपके खाते की इनकमिंग और आउटगोइंग सेटिंग आपके खाते के लिए ईमेल सेवा के प्रकार पर निर्भर करती हैं: POP3, IMAP, या Exchange. आप आवश्यक विवरण मैनुअल रूप से दर्ज कर सकते हैं हालाँकि आमतौर पर आपको खाते की सही सेटिंग निर्धारित करने के लिए अपने ईमेल सेवा प्रदाता से संपर्क करने की आवश्यकता होगी।

कनेक्ट करना

GPRS/3G

जब आप पहली बार फोन को चालू करते हैं, तो आपका मोबाइल फोन आपके वायरलेस सेवा प्रदाता की GPRS/3G सेवा (यदि उपलब्ध है) का उपयोग करने के लिए स्वचालित रूप से कॉन्फिगर हो जाएगा।

नेटवर्क कनेक्शन की जाँच करना

आपका मोबाइल फोन स्वचालित रूप से सिम कार्ड का पहुँच बिंदु पढ़ लेगा। इस कारण के लिए पहुँच बिंदु के पैरामीटर न बदलें, अन्यथा आप नेटवर्क स्रोतों का उपयोग करने में सक्षम नहीं हो सकते।

ब्राउज़र

आपका मोबाइल फोन इंटरनेट का उपयोग करने के लिए ब्राउज़र के साथ आता है। यह दो में से एक प्रकार का ब्राउज़र प्रदान कर सकता है, मानक ब्राउज़र या Obigo ब्राउज़र। प्रत्येक प्रकार के ब्राउज़र को नेविगेट करने के लिए चरण नीचे सूचीबद्ध हैं।

Opera ब्राउज़र

वेब पृष्ठ खोलना

1. मेनू > ब्राउज़र दबाएँ।

एक संदेश प्रकट होता है जिसमें "डेटा का उपयोग करने पर अतिरिक्त शुल्क लग सकता है।" जारी रखने के लिए हाँ का चयन करें रद्द करने के लिए नहीं का चयन करें। शुल्क आपके ISP पर निर्भर होते हैं।

2. किसी वेब पृष्ठ को खोलने के लिए, संपादित करें दबाएँ, URL फ़ील्ड में वेब पृष्ठ का पता दर्ज करें और जाएँ दबाएँ।

जैसे ही आप पता दर्ज करते हैं, तो स्क्रीन पर मेल खाने वाला वेब पृष्ठ दिखाई देता है। अगर आप वह पता देखते हैं जो आप चाहते हैं, तो इसका चयन करें और सीधे वेब पृष्ठ पर जाएँ।

मुख पृष्ठ सेट करना

1. ब्राउज़र में, मेनू का चयन करें।

2. दिखाई देने वाले ड्रॉपडाउन मेनू से, सेटिंग > उन्नत > मुखपृष्ठ चुनें।

3. वह डोमेन दर्ज करें जिसे आप अपने मुखपृष्ठ के रूप में सेट करना चाहते हैं।

4. संपन्न> सहेजें दबाएँ।

बुकमार्क प्रबंधित करना

आप अपने मोबाइल फोन पर आवश्यकतानुसार कई बुकमार्क संग्रहीत कर सकते हैं।

कोई बुकमार्क जोड़ना

1. ब्राउज़र में, मेनू का चयन करें।

2. दिखाई देने वाले ड्रॉपडाउन मेनू से बुकमार्क > जोड़ें का चयन करें।

3. आप जिस शीर्षक से वेबपृष्ठ को पहचानना चाहते हैं, उसे लिखें।

4. पता दर्ज करें और जोड़ें दबाएँ।

कोई बुकमार्क खोलना

1. ब्राउज़र में, मेनू का चयन करें।
2. दिखाई देने वाले ड्रॉपडाउन मेनू से बुकमार्क का चयन करें।
3. आप जिस बुकमार्क को देखना चाहते हैं उसे ढूँढ़ें और खोलें दबाएँ।

ब्राउज़र सेटिंग अनुकूलित करना

1. ब्राउज़र में, मेनू का चयन करें।
2. ड्रॉपडाउन मेनू के अंतर्गत, सेटिंग का चयन करें।।
3. यहाँ से, विभिन्न परिवर्तन किए जा सकते हैं जैसे आप कौन सी ज़ूम सेटिंग रखना चाहते हैं।
4. उन्नत के अंतर्गत अधिक विकल्प मिल सकते हैं।

वेब पृष्ठ प्रबंधित करना

एक वेब पृष्ठ नेविगेट करने के लिए, अपने कर्सर को स्थानांतरित करने के लिए दिशात्मक तीरों का उपयोग करें। उस क्षेत्र पर होवर करते समय जिस पर ज़ूम इन करना चाहते हैं या उस लिंक जिस पर आप क्लिक करना चाहते हैं, केंद्रीय चयन बटन दबाएँ। किसी भी वेब पते या खोज शब्द को टाइप करने के लिए कीपैड का उपयोग करें। मेनू बटन आपको पता पट्टी, बुकमार्क, सेटिंग और कई अन्य नेविगेशन उपकरणों तक पहुँचने देता है।

Obigo ब्राउज़र

इंटरनेट सेवा

आपका मोबाइल इंटरनेट का उपयोग करने के लिए ब्राउज़र के साथ आता है।

नोट: ब्राउज़र का उपयोग करने के लिए आपकी डेटा सेवा सक्रिय होनी चाहिए। शुल्क आपके सेवा प्रदाता पर निर्भर होते हैं।

1. मेनू > इंटरनेट सेवा दबाएँ

इस मेनू से आपके पास कई सूचीबद्ध विकल्प होते हैं, पूर्व-निर्धारित बुकमार्क द्वारा इंटरनेट तक पहुँच सक्षम बनाना या वेब पता दर्ज करके, बुकमार्क सहेजता है साथ ही पृष्ठ संग्रहीत करता है जो कि ऑफलाइन देखे जा सकते हैं।

मुख्यपृष्ठ

1. मेनू > इंटरनेट सेवा > मुख्यपृष्ठ दबाएँ

मुख्यपृष्ठ में डिफॉल्ट और उपयोगकर्ता निर्धारित सेटिंग है, जो आपकी पसंद के अनुसार संशोधित की जा सकती है।

2. इंटरनेट सेवा में, सेटिंग > मुख्यपृष्ठ > उपयोगकर्ता निर्धारित > (आवश्यक वेब पता लिखें) > विकल्प > संपन्न का चयन करें

वेब पृष्ठ प्रबंधित करना

एक वेब पृष्ठ नेविगेट करने के लिए, अपने कर्सर को स्थानांतरित करने हेतु दिशात्मक तीरों का उपयोग करें। क्षेत्र पर होवर करते समय आप किलक या चयन करना चाहते हैं, तो केंद्रीय चयन बटन दबाएँ। किसी भी वेब पते या खोज शब्द को टाइप करने के लिए कीपैड का उपयोग करें। विकल्प मेनू आपको कई नेविगेट करने के उपकरण देगा साथ ही भविष्य में उपयोग हेतु वेब पृष्ठ सहेज देगा।

बुकमार्क प्रबंधित करना

आप अपने मोबाइल फोन पर बुकमार्क संग्रहीत कर सकते हैं।

कोई बुकमार्क जोड़ना

1. इंटरनेट सेवा में, बुकमार्क > विकल्प > बुकमार्क जोड़े का चयन करें
2. आप वेबपृष्ठ को जिस शीर्षक से पहचानना चाहते हैं उसे > विकल्प > संपन्न द्वारा लिखें।
3. वेब पता > विकल्प > संपन्न दर्ज करें
4. "बुकमार्क सहेजें" के लिए संपन्न दबाएँ > "हाँ" का चयन करें

खोज या इनपुट URL

पसंदीदा URL या कीवर्ड दर्ज करके वेब सामग्री खोजें

पिछला वेब पता

अंतिम बार देखे गए URL पर वापस जाएँ

नवीनतम पृष्ठ

URL इतिहास में पृष्ठों पर फिर से जाना

संग्रहीत पृष्ठ

वेब पृष्ठ जो ऑफलाइन देखने के लिए सहेजे गए हैं

ऑफलाइन देखने के लिए वेब पृष्ठ संग्रहीत करना

1. इच्छित URL देखें
2. एक बार पृष्ठ लोड हो जाए, तो विकल्प का चयन करें
3. उन्नत विकल्पों का चयन करें
4. ऑफलाइन संग्रहीत करें का चयन करें
5. आप जिस शीर्षक से संग्रहीत पृष्ठ को पहचानना चाहते हैं, उसे लिखें
6. "सहेजें" के लिए विकल्प > संपन्न > का चयन करें "हाँ" का चयन करें

सेटिंग

सेटिंग मेनू से विभिन्न परिवर्तन किए जा सकते हैं, जैसे कि अपनी प्राथमिकाएँ या अपने ब्राउज़र विकल्प निर्धारित करना और अपनी ब्राउज़र सेटिंग पुनर्स्थापित करके प्राथमिकताएँ वापस डिफॉल्ट पर सेट हो जाएँगी।

ब्लूटूथ

आपका मोबाइल फोन, ब्लूटूथ कनेक्टिविटी को शामिल करता है, जो आपको अन्य ब्लूटूथ डिवाइस के साथ एक वायरलेस कनेक्शन बनाने की अनुमति देता है ताकि आप दूसरों के साथ फ़ाइल साझा कर सकें, ब्लूटूथ हेडसेट के साथ हैंड-फ्री बात कर सकें यहाँ तक कि अपने PC से अपने फ़ोन पर फ़ोटो स्थानांतरित कर सकें।

अगर आप ब्लूटूथ का उपयोग कर रहे हैं, तो अपने ब्लूटूथ डिवाइस के 10 मीटर (33 फीट) के भीतर रहना याद रखें। ध्यान रखें कि दीवारें या अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों जैसे अवरोध आपके ब्लूटूथ कनेक्शन में बाधा उत्पन्न कर सकते हैं।

ब्लूटूथ चालू करना

1. मेनू > सेटिंग > कनेक्टिविटी > ब्लूटूथ दबाएँ।
2. ब्लूटूथ को चालू पर सेट करने के लिए चयन करें दबाएँ।
ब्लूटूथ आइकन स्क्रीन के शीर्ष पर दिखाई देता है।
3. दृश्यता को चालू पर सेट करने और अपने फ़ोन को दूसरे ब्लूटूथ डिवाइस के लिए दृश्यमान बनाने हेतु चयन करें दबाएँ।

ब्लूटूथ विकल्प आपको अन्य ब्लूटूथ डिवाइस खोजने, आपके फ़ोन के ब्लूटूथ का नाम अनुकूलित करने और उन्नत सुविधाओं का उपयोग करने की अनुमति देते हैं।

ब्लूटूथ डिवाइस युग्मित और कनेक्ट करना

आपके मोबाइल का ब्लूटूथ आपको निम्न कार्य करने में सक्षम बनाता है:

- हैंड फ्री प्रोफाइल (HFP): आपको हैंड-फ्री ब्लूटूथ डिवाइस उपयोग करने की अनुमति देता है।
- हैंडसेट प्रोफाइल (HSP): आपको एक ब्लूटूथ हेडसेट उपयोग करने की अनुमति देता है।
- ऑब्जेक्ट पुश प्रोफाइल (OPP): आपको ब्लूटूथ के माध्यम से फ़ाइल स्थानांतरित करने की अनुमति देता है।
- उन्नत ऑडियो वितरण प्रोफाइल (A2DP): आपको स्टीरियो ब्लूटूथ हेडसेट का उपयोग करने की अनुमति देता है।
- A / V रिमोट नियंत्रण प्रोफाइल (AVRCP): आपको ब्लूटूथ हेडसेट से दूरस्थ रूप से क्या चलेगा यह नियंत्रित करने की अनुमति देता है।

ब्लूटूथ का उपयोग करने से पहले आपको अपने मोबाइल फोन को अन्य ब्लूटूथ डिवाइस से निम्न रूप से युग्मित करना होगा:

1. सुनिश्चित कर लें कि आपके मोबाइल फोन का ब्लूटूथ फ़ंक्शन सक्षम है।
2. मेनू > सेटिंग > कनेक्टिविटी > ऑडियो खोजें डिवाइस पर जाएँ। आपका मोबाइल फोन फिर सीमा में ब्लूटूथ डिवाइस हेतु स्कैन करेगा।
3. उस डिवाइस का चयन करें जिसे आप अपने मोबाइल फोन के साथ युग्मित करना चाहते हैं।
4. कनेक्शन पूर्ण करने के लिए युग्मन पासवर्ड दर्ज करें।

नोट: युग्मन पूर्ण होने के बाद उस ब्लूटूथ डिवाइस से पुनः कनेक्ट होने के लिए पासवर्ड की आवश्यकता नहीं होती है।

ब्लूटूथ के माध्यम से फ़ाइल भेजना

ब्लूटूथ से आप अपने परिवार और दोस्तों के साथ चित्र, वीडियो या संगीत फ़ाइल साझा कर सकते हैं। ब्लूटूथ के माध्यम से फ़ाइल भेजने के लिए:

1. मेनू > फ़ाइल प्रबंधक > विकल्प > खोलें दबाएँ।
2. एक फोल्डर (उदाहरण के लिए, फोटो) का चयन करें और विकल्प > खोलें दबाएँ।
3. भेजने के लिए एक फोटो का चयन करें और विकल्प > भेजें > ब्लूटूथ से दबाएँ।
4. एक युग्मित डिवाइस का चयन करें।

एक ब्लूटूथ डिवाइस डिस्कनेक्ट करना या अयुग्मित करना

1. मेनू > सेटिंग > कनेक्टिविटी > ब्लूटूथ > मेरा डिवाइस दबाएँ।
2. कनेक्शन सक्रिय करने के लिए स्क्रॉल करें।
3. विकल्प > डिस्कनेक्ट चयन करें।

मल्टीमीडिया

संचार डिवाइस और निजी सहायक होने के अलावा आपका मोबाइल फोन आपको कई मनोरंजन संभावनाओं भी प्रदान करता है। आप फोटो ले सकते हैं, वीडियो और ऑडियो किलप बना सकते हैं और संगीत डाउनलोड और सुन सकते हैं।

फोटो लेना और वीडियो रिकॉर्ड करना

कैमरा, कैमरा और कैमकॉर्डर का संयोजन है जिसे आप चित्र और वीडियो बनाने और साझा करने के लिए उपयोग कर सकते हैं।

फोटो लेना

1. **मेनू > कैमरा दबाएँ।**
2. फोटो कैप्चर स्क्रीन से अपनी फोटो लें।
3. अपनी फोटो लेने के लिए **केंद्रीय चयन कुंजी दबाएँ।**
4. कैमरा बंद करने के लिए, वापसी तीर वाली दाईं सॉफ्ट कुंजी को दबाएँ।
5. **समाप्ति/पॉवर ऑफ कुंजी** कैमरा के अनुप्रयोग से बाहर निकालेगी।

अपनी फोटो देखना

1. **मेनू > मल्टीमीडिया > इमेज व्यूअर दबाएँ।**
आपकी फोटो थंबनेल के रूप में दिखाई देती है।
2. फोटो देखना, भेजना और हटाना सहित विभिन्न कार्यों को चुनने के लिए एक फोटो का चयन करें और **विकल्प दबाएँ।**

एक वीडियो बनाना

1. **मेनू > कैमरा दबाएँ।**
2. वीडियो रिकॉर्डर में परिवर्तित करने के लिए दिशात्मक पैड पर नीचे की ओर दबाएँ।
3. अपना वीडियो कैप्चर स्क्रीन में ही तैयार करें।
4. रिकॉर्डिंग आरंभ करने के लिए **केंद्रीय चयन कुंजी दबाएँ।**
5. रिकॉर्डिंग समाप्त करने के लिए, बंद करें बटन दबाएँ।
6. वीडियो स्वचालित रूप से आपकी मीडिया फाइल में सहेज दिया जाएगा।

अपना वीडियो देखना

1. रिकॉर्डिंग के बाद तुरंत अपना वीडियो देखने के लिए, स्क्रीन के बाईं ओर मेनू बटन का चयन करें।

2. चलाएँ का चयन करने के लिए नीचे स्क्रॉल करें।
3. वैकल्पिक रूप से, मेनू > फ़ाइल प्रबंधक > वीडियो पर जाएँ।

संगीत का आनंद लेना

आप संगीत फाइल अपने PC से अपने microSD कार्ड में स्थानांतरित कर सकते हैं इसलिए आप अपने मोबाइल फ़ोन पर संगीत सुन सकते हैं।

माइक्रो SD कार्ड में संगीत की प्रतिलिपि बनाना

1. अपना microSD कार्ड डालें।
2. USB केबल से फ़ोन को अपने कंप्यूटर से कनेक्ट करें।
3. आपके कंप्यूटर पर USB ड्राइव पर नेविगेट करें और उसे खोलें।
4. microSD कार्ड की मूल निर्देशिका में एक फ़ोल्डर बनाएँ (उदाहरण के लिए, संगीत)।
5. अपने कंप्यूटर से आपके द्वारा बनाए गए फ़ोल्डर में संगीत की प्रतिलिपि बनाएँ।
6. संगीत की प्रतिलिपि बनाने के बाद, सुरक्षित रूप से मोबाइल फ़ोन को निकालने के लिए आपके कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम की आवश्कतानुसार ड्राइव को बाहर निकालें।
7. कंप्यूटर से मोबाइल फ़ोन डिस्कनेक्ट कर दें।

संगीत चलाना

1. मेनू > मल्टीमीडिया > मीडिया प्लेयर > मेरी प्लेलिस्ट पर जाएँ।
2. आप जिस गाने को चलाना चाहते हैं उसका चयन करें और केंद्रिय चयन कुंजी दबाएँ।

युक्ति: जब आप संगीत सुनते हैं, तो अन्य अनुप्रयोग का उपयोग करने के लिए वापस दबाएँ। आपका संगीत चलता रहता है। संगीत नियंत्रणों पर वापस आने के लिए,

प्लेलिस्ट में संगीत जोड़ना

1. मेनू > मल्टीमीडिया > मीडिया प्लेयर > मेरी प्लेलिस्ट पर जाएँ।
2. विकल्प दबाएँ, नया चुनें।
3. नई प्लेलिस्ट का पसंदीदा नाम दर्ज करें, विकल्प > संपन्न दबाएँ।
4. अपनी ऑडियो फ़ाइलों का पता लगाने के लिए जोड़ दबाएँ, अपना संग्रहण डिवाइस चुनें और निर्देशिका पथ का अनुसरण करें।
5. प्लेलिस्ट में संगीत जोड़ने के लिए ठीक दबाएँ।

FM रेडियो सुनना

FM रेडियो से आप अपने मोबाइल फ़ोन पर FM रेडियो स्टेशन सुन सकते हैं। क्योंकि FM रेडियो, एंटीना के रूप में प्रदान किए गए वायर वाले स्टीरियो हेडसेट का उपयोग करता है, तो अनुप्रयोग खोलने से पूर्व अपने फ़ोन के ऑडियो जैक को हेडसेट से कनेक्ट कर लें।

FM रेडियो चलाना

1. सुनिश्चित कर लें कि हेडफ़ोन ऑडियो जैक में प्लग किए गए हैं।
2. मेनू > मल्टीमीडिया > **FM रेडियो** दबाएँ।
3. FM रेडियो स्वचालित रूप से उपलब्ध FM चैनलों को स्कैन करता है, उन्हें पूर्व निर्धारित के रूप में सहेजता है और पहला मिलने वाला FM चैनल चलाता है।
4. वॉल्यूम को नियंत्रित करने के लिए, फ़ोन के किनारे पर स्थित वॉल्यूम बढ़ाएँ और वॉल्यूम घटाएँ दबाएँ।
5. रेडियो ट्यून करने के लिए, बाईं और दाईं स्क्रॉल करें कुंजियाँ दबाएँ।
6. रेडियो बंद और चालू करने के लिए, ऊपर और नीचे स्क्रॉल करें कुंजियाँ दबाएँ।

FM रेडियो रिकॉर्ड करना

1. रेडियो रिकॉर्ड करने के लिए, विकल्प > **रिकार्ड करें** दबाएँ।
रेडियो रिकॉर्डिंग आरंभ करता है।
2. विराम, जारी रखें या रोकें दबाएँ।
3. एक बार रिकॉर्ड होना समाप्त हो जाए, तो आपको केंद्रीय चयन कुंजी दबाकर सहेजने के लिए संकेत दिया जाएगा।
4. रिकॉर्ड किए गए सत्र मेनू > मल्टीमीडिया > **ध्वनि रिकॉर्डर** के अंतर्गत मिल सकते हैं।

मज़ा और खेल

विकल्प:

- Java
- Google Maps
- Java सेटिंग

Maps का उपयोग करना

Maps आपको वर्तमान स्थान ढूँढने, रियल-टाइम ट्रैफ़िक स्थिति देखने (अपने स्थान की

उपलब्धता के आधार पर)देता है और उपग्रह, ट्रैफिक या अन्य प्रकार के मानचित्र पर विभिन्न गंतव्यों का विस्तृत दिशा-निर्देश प्राप्त करने देता है।

स्थान निर्धारण सेवाएँ सक्षम करना

इससे पहले कि आप अपना स्थान ढूँढने या रुचि के स्थान को खोजने के लिए Maps खोलें, आपको “स्थान स्रोत” प्राप्तकर्ता सक्षम करना चाहिए।

पुष्टि करने के लिए मेनू > सेटिंग > GPS सेटिंग > रिसीवर चालू करें > हाँ पर जाएँ।

Maps खोलना

अनुप्रयोग तक पहुँच प्राप्त करने से पहले Maps ब्राउज़र से डाउनलोड किया जाना चाहिए।

1. फन और गेम्स > Google Maps पर जाएँ।
2. आपको ब्राउज़र पर पुनर्निर्देशित किया गया और अनुप्रयोग डाउनलोड करने का संकेत दिया गया।
3. हाँ की पुष्टि करें।
4. Maps के डाउनलोड होने के बाद, इसे फन और गेम्स में उपयोग किया जा सकता है।

रुचि के स्थान खोजना

1. मानचित्र देखने के दौरान, मेनू > मानचित्र खोजें दबाएँ।
2. वह स्थान दर्ज करें जिसे आप खोजना चाहते हैं फिर केंद्रीय चयन बटन दबाएँ और अपने चयन की पुष्टि करें।

नोट: आपसुझावसूचीसे एक विकल्प का चयन नहीं कर सकते हैं।

3. आपके खोज परिणाम तब प्रदर्शित किए जाएँगे। अपने परिणामों के बारे में जानकारी प्रदर्शित करने के लिए केंद्रीय चयन बटन दबाएँ।

दिशा-निर्देश प्राप्त करना

1. मानचित्र देखते समय बिना गंतव्य चुने मेनू > दिशा-निर्देश प्राप्त करें दबाएँ।
2. पहले पाठ बॉक्स में प्रारंभिक बिंदु दर्ज करें और फिर दूसरे पाठ बॉक्स में अपना गंतव्य दर्ज करें।
3. कार, सार्वजनिक परिवहन या पैदल चलने के दिशा-निर्देशों के लिए टैब चुनें।
4. दिशा-निर्देश दिखाएँ का चयन करें।
5. आपने गंतव्य तक कैसे पहुँचें इसके लिए निर्देशों की एक सूची प्रकट होगी।

नोट: मानचित्र पर कोई चरण देखने के लिए, इच्छित चरण हाइलाइट करें और उसे केंद्रीय चयन कुंजी के साथ चयन करें।

6. जब आप दिशा-निर्देश देखना या उनका अनुसरण करना समाप्त कर लें, तो मानचित्र पर वापस जाने के लिए **वापस दबाएँ**।
7. मानचित्र रीसेट करने के लिए **मानचित्र साफ करें**।

अन्य अनुप्रयोगों का उपयोग करना

कैलेंडर का उपयोग करना

ईवेंट, मीटिंग और अपॉइंटमेंट बनाने और प्रबंधित करने के लिए कैलेंडर का उपयोग करें।

कैलेंडर ईवेंट बनाना

1. **मेनू > आयोजक > कैलेंडर दबाएँ।**
2. किसी दिनांक का चयन करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।
3. **विकल्प > ईवेंट जोड़ दबाएँ।**
4. घटना का विवरण, जैसे कि ईवेंट के प्रकार (जैसे कि अनुस्मारक या मीटिंग), प्रारंभ और अंत का समय, विषय, आवृत्ति, स्थान और कोई भी विवरण दर्ज करें।
5. पुष्टि करने के लिए **ठीक** और फिर हाँ दबाएँ।

अलार्म सेट करना

आप एकनया अलार्म सेट कर सकते हैं या मौजूदा अलार्म संशोधित कर सकते हैं।

1. **मेनू > आयोजक > अलार्म दबाएँ।**
2. किसी दिनांक का चयन करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें और **संपादित करें** दबाएँ।
3. अलार्म को चालू पर सेट करने के लिए **बाएँ/दाएँ स्क्रॉल करें** कुंजियों का उपयोग करें।
4. 4-अंकीय स्वरूप में अलार्म का समय दर्ज करें। पूर्वाहन और अपराहन के बीच टॉगल करने के लिए, समय हाइलाइट करने के दौरान चयन करें कुंजी दबाएँ।
5. अलार्म विवरण जैसे कि आवृत्ति, अलार्म टोन, स्नॉज़ मिनट और चेतावनी प्रकार सेट करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।
6. सहेजने के लिए **संपन्न** और फिर हाँ दबाएँ। समय, अलार्म समय की सूची में दिखाई देता है। अलार्म आइकन, स्क्रीन के शीर्ष पर दिखाई देता है।

कैल्क्युलेटर का उपयोग करना

सरल अंकगणित की समस्याओं का समाधान करने के लिए कैल्क्युलेटर का उपयोग करें या अधिक जटिल समीकरणों का समाधान करने के लिए उसके उन्नत ऑपरेटरों का उपयोग करें।

1. **मेनू > आयोजक > कैल्क्युलेटर दबाएँ।**
2. जोड़ने, घटाने, गुणा करने, या विभाजित करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें। उदाहरण के

लिए:

- "100" दर्ज करने के लिए कीपैड का उपयोग करें।
- गुणा करने के चिह्न (X) का चयन करने के लिए स्क्रॉल करें।
- "5" दर्ज करें।
- **ठीक दबाएँ।**

उत्तर "= 500" दिखाइ देता है।

फ़ाइल प्रबंधक का उपयोग करना

फ़ाइल प्रबंधक आपको फ़ाइलें और फ़ोल्डर व्यवस्थित करने, संपादित करने और हटाने की अनुमति देता है।

एक फ़ोल्डर बनाना

1. मेनू > फ़ाइल प्रबंधक दबाएँ।
फ़ोन, कुल स्थान और रिक्त स्थान प्रदर्शित करता है।
2. विकल्प > खोलें दबाएँ।
फ़ोन फ़ोल्डर, जैसे कि मेरा संगीत और फ़ोटो की एक सूची प्रदर्शित करता है।
3. विकल्प > नया फ़ोल्डर दबाएँ।
4. नए फ़ोल्डर का नाम दर्ज करने के लिए कीपैड का उपयोग करें और चयन करें दबाएँ।
नया फ़ोल्डर, फ़ोल्डर सूची में दिखाई देता है।

फ़ाइलों को ले जाना या प्रतिलिपि बनाना

1. मेनू > फ़ाइल प्रबंधक दबाएँ।
2. विकल्प > खोलें दबाएँ।
3. फ़ोल्डर सूची से, स्रोत फ़ोल्डर खोलें जिसमें वह फ़ाइल है जिसकी प्रतिलिपि बनाना चाहते हैं।
4. विकल्प > प्रतिलिपि बनाएँ > चयन करें दबाएँ।
“इसमें प्रतिलिपि बनाएँ”, स्क्रीन के शीर्ष पर दिखाई देता है।
5. विकल्प > खोलें > [गंतव्य फ़ोल्डर] > चयन करें दबाएँ।
फ़ाइल की गंतव्य फ़ोल्डर में प्रतिलिपि बनाई जाती है।
6. फ़ाइल की प्रतिलिपि बना दी गई है यह सुनिश्चित करने के लिए गंतव्य फ़ोल्डर को खोलें।

फ़ाइलें हटाना

1. मेनू > फ़ाइल प्रबंधक दबाएँ।
2. विकल्प > खोलें दबाएँ।
फ़ोन फ़ोल्डर, जैसे कि मेरा संगीत और फ़ोटो की एक सूची प्रदर्शित करता है।
3. स्रोत फ़ोल्डर जिसमें वह फ़ाइल है जिसे आप हटाना चाहते हैं उसे खोलें।
4. विकल्प > हटाएँ दबाएँ।
5. पुष्टि करने के लिए हाँ दबाएँ।
फ़ाइल, फ़ोल्डर से हटा दी गई है।

अपना मोबाइल फ़ोन प्रबंधित करना

अपने फ़ोन को कॉन्फ़िगर करने के लिए मेनू > सेटिंग का उपयोग करें। सेटिंग में, फ़ोन, GPS, सुरक्षा, कनेक्टिविटी, ध्वनि प्रभावों और फैक्टरी सेटिंग पुनर्स्थापित करने के लिए विकल्पों शामिल हैं।

दिनांक और समय सेट करना

जब आप पहली बार फ़ोन चालू करते हैं, तो आपसे पूछा जाता है कि क्या आप नेटवर्क के द्वारा प्रदान किए गए समय का उपयोग करके स्वचालित रूप से दिनांक और समय अद्यतित करना चाहते हैं।

नोट: जब नेटवर्क द्वारा प्रदान किया गया समय स्वचालित रूप से प्रयुक्त हो जाता है, तो आप दिनांक, समय और टाइम ज़ोन सेट नहीं कर सकते।

1. मेनू > सेटिंग > फ़ोन सेटिंग्स > समय और दिनांक > समय/दिनांक सेट करें दबाएँ।
2. HH:MM (घंटा: मिनट) स्वरूप में समय दर्ज करें। पूर्वाह्न और अपराह्न के बीच टॉगल करने के लिए चयन करें दबाएँ।
3. DD.MM.YYYY (दिन.महीना.वर्ष) स्वरूप में दिनांक दर्ज करें।
4. डे लाइट सेविंग बंद या चालू टॉगल करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।
5. ठीक दबाएँ।

समय और दिनांक मेनू आपको अपना गृह नगर दर्ज करने, समय और दिनांक स्वरूप बदलने और अपने टाइम ज़ोन के साथ अद्यतित करने की भी अनुमति देता है।

अगर आप चाहते हैं कि फ़ोन, स्वतः समय अपडेट करें, तो फ़ोन सेटिंग > स्वतः अपडेट समय दबाएँ और टॉगल बंद और चालू करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।

प्रदर्शन सेट करना

स्क्रीन की चमक और प्रदर्शन समय समायोजित करना

1. मेनू > सेटिंग > फ़ोन सेटिंग > विविध सेटिंग > LCD बैकलाइट दबाएँ।
2. चमक हल्की या गहरी समायोजित करने के लिए स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।
3. स्क्रीन के निष्क्रिय होने पर इससे पहले की स्क्रीन बंद हो जाए समय सेकंड में समायोजित करने के लिए, स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।
4. ठीक दबाएँ।

फ़ोन की रिंगटोन सेट करना

फ़ोन वॉल्यूम और रिंगटोन को समायोजित करने के लिए, मेनू > उपयोगकर्ता प्रोफ़ाइल दबाएँ।

वैकल्पिक रूप से, मुख्य स्क्रीन से चयन करें कुंजी दबाएँ।

उपयोगकर्ता प्रोफाइल मेनू आपको सामान्य फोन सेटिंग को समायोजित या अनुकूलित करने, आपके स्वयं की शैली की सेटिंग बनाने और सक्रिय करने और मौन, मीटिंग या बाहरी उपयोग के लिए वॉल्यूम समायोजित करने की अनुमति देता है।

मौन मोड चालू करना

- मुख्य स्क्रीन से, चयन करें दबाएँ।
- उपयोगकर्ता प्रोफाइल के अंतर्गत, मौन > विकल्प > सक्रिय करें दबाएँ।
फोन तब तक मौन मोड पर रहेगा जब तक कि आप अन्य सेटिंग चयन और सक्रिय न कर लें।

रिंगटोन प्रकार और वॉल्यूम अनुकूलित करना

उपयोगकर्ता प्रोफाइल के अंतर्गत, आप सेटिंग, जैसे कि सूचना प्रकार (रिंग/वाइब्रेट) रिंग प्रकार, इनकमिंग कॉल रिंगटोन, रिंगटोन वॉल्यूम, संदेश वॉल्यूम, कीटोन वॉल्यूम और टोन चालू और बंद अनुकूलित कर सकते हैं। आप सेटिंग के माध्यम से स्क्रॉल कर सकते हैं, प्रत्येक सेटिंग की वॉल्यूम बढ़ाने/घटाने के लिए बाएँ/दाएँ स्क्रॉल करें कुंजियों का उपयोग करें।

उदाहरण के लिए, उपयोगकर्ता प्रोफाइल > सामान्य > विकल्प > अनुकूलित करें के अंतर्गत, रिंगटोन वॉल्यूम का चयन करें और वॉल्यूम बढ़ाने/घटाने के लिए बाएँ/दाएँ स्क्रॉल करें कुंजियों दबाएँ। परिवर्तन करने या सहेजने के लिए विकल्प दबाएँ।

फोन सेवाएँ सेट करना

- मेनू > सेवाएँ दबाएँ।

डिफॉल्ट नेटवर्क सेट करना

- सेटिंग स्क्रीन पर, नेटवर्क सेटिंग का चयन करें।
- यहाँ आप अपने नेटवर्क चयन और सेवा चयन को परिवर्तित कर सकते हैं, अपनी नेटवर्क जानकारी देख सकते हैं और GPRS कनेक्शन सेटिंग परिवर्तित कर सकते हैं।

नोट: डेटा कनेक्शन आपके नेटवर्क सेवा प्रदाता के साथ की सेवा और योजना दरों की उपलब्धता की जाँच करें।

आपके मोबाइल फोन की मेमोरी रिक्त करने के तरीके

- फ़ाइलों और ईमेल अनुलग्नक microSD कार्ड में स्थानांतरित करें।
- ब्राउज़र में, सभी अस्थायी इंटरनेट फ़ाइलों और ब्राउज़र इतिहास जानकारी को साफ करें।
- डाउनलोड किए गए प्रोग्राम की स्थापना रद्द करें जिनका अब आप उपयोग नहीं कर रहे हैं (यानी Google Maps)।
- अपना मोबाइल फोन पुनः सेट करें।

अपना मोबाइल फ़ोन पुनः सेट करना

फैक्टरी डेटा पुनर्स्थापित करना

अगर आप अपना फ़ोन उन सेटिंग पर पुनः सेट करना चाहते हैं, जो कि फैक्टरी से कॉन्फिगर थीं, तो आपके Google खाते, अन्य खाते, आपके सिस्टम और अनुप्रयोग सेटिंग की जानकारी और कोई भी डाउनलोड किया गया अनुप्रयोग सहित आपके आंतरिक फ़ोन संग्रहण से आपका सभी निजी डेटा मिटा दिया जाएगा। फ़ोन पुनः सेट करने से आपके द्वारा डाउनलोड किया गया कोई भी सिस्टम सॉफ्टवेयर अद्यतन या microSD कार्ड की कोई भी फ़ाइल, जैसे कि संगीत या फ़ोटो नहीं मिटती।

1. मेनू > सेटिंग > फैक्टरी सेटिंग पुनर्स्थापित करें दबाएँ।
2. आपसे "फ़ोन का पासवर्ड डालने" के लिए पूछा जाएगा। फैक्टरी डिफॉल्ट पासवर्ड 1122 है। अगर आपने डिफॉल्ट पासवर्ड बदल दिया है, तो अपने चुने हुए पासवर्ड को दर्ज करें।
3. ठीक दबाएँ। एक संदेश प्रदर्शित होगा, "सेटिंग पुनर्स्थापित करें और फ़ोन पुनर्प्रारंभ करें?" जारी रखने के लिए हाँ या रद्द करने के लिए नहीं दबाएँ।

विनिर्देश

आइटम	विनिर्देश*
ऑपरेटिंग सिस्टम	ट्रेडमार्क युक्त
प्रोसेसर	MTK 6276W
मेमोरी	128MB/64MB 32 GB तक माइक्रो SD कार्ड समर्थन
नेटवर्क	2G GSM/GPRS/EDGE 3G WCDMA (अधिकतम डेटा दर: 384 kbps)
बैंड ***	GSM/GPRS/EDGE चतुष्टरंग 850/900/1800/1900 MHz EU संस्करण: WCDMA द्विस्तरंग 900/2100MHz (यूरोप/अफ्रिका) US संस्करण: WCDMA त्रिस्तरंग 850/AWS (1700/2100)/1900 (संयुक्त राज्य अमेरिका, कनाडा, लैटिन अमेरिका) आपने कौन सा संस्करण खरीदा है यह सत्यापित करने के लिए कृपया अपने पुनर्विक्रेता से संपर्क करें।
डिस्प्ले	2.2" QVGA 240 X 320 TFT
कैमरा	3 MP वीडियो प्लेयर और कैप्चर
कनेक्टिविटी	ब्लूटूथ V2.0 +EDR/A2DP 3.5 मिमी हेडसेट जैक माइक्रो USB2.0
बैटरी	1150mAh (निकालने योग्य)

	10 घंटे का टॉल्क टाइम 23 दिनों तक निष्क्रिय
अन्य	ब्लूटूथ, GPS
अतिरिक्त	FM रेडियो लाउड हैंड-फ्री स्पीकरफ़ोन
आयाम	123 x 56 x 17.5 मिमी
भार	136 ग्रा.
MIL SPEC 810G और IP67 प्रमाणित	1.8M तक प्रभाव प्रतिरोधी 30 मिनट के लिए 1 मी. तक जल प्रतिरोध (बैटरी का कवर सही से फिट होना चाहिए और सभी पोर्ट सुरक्षित रूप से सील होने चाहिए) -25 °C (-13 F) से 55°C (131 F) के बीच संचालनीय धूल प्रतिरोधी

*
डिजाइन
और
विनिर्देश
बिना
किसी
पूर्व

सूचना के परिवर्तन के अधीन हैं।

परिशिष्ट

चेतावनियाँ और सावधानियाँ

इस अनुभाग में आपके डिवाइस के ऑपरेटिंग निर्देशों से संबंधित महत्वपूर्ण जानकारी शामिल होती हैं। इसमें डिवाइस का सुरक्षित रूप से उपयोग कैसे करें उसके बारे में भी जानकारी शामिल है। अपना डिवाइस उपयोग करने से पहले इस जानकारी को ध्यान से पढ़ लें।

जल प्रतिरोधी आवरण

यह सुनिश्चित करने के लिए कि डिवाइस इस स्तर की सुरक्षा को पूरा करेगा, USB और हेडफोन पोर्ट कवर सुरक्षित जगह में होने चाहिए और पिछला कवर ठीक से फिट और लॉक होना चाहिए।

इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस

यदि डिवाइस का उपयोग करना निषेध है तो अपने डिवाइस को बंद करें जब इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस के साथ डिवाइस उपयोग करने से खतरा या बाधा उत्पन्न हो, तो डिवाइस का उपयोग करें।

चिकित्सा उपकरण

अस्पतालों और स्वास्थ्य देखभाल सुविधाओं द्वारा उल्लिखित नियमों और विनियमों का पालन करें। जब डिवाइस का उपयोग करना निषेध हो, तो अपने डिवाइस का उपयोग न करें।

पेसमेकर निर्माता अनुशंसा करते हैं कि पेसमेकर के साथ संभावित बाधा से बचने के लिए डिवाइस और पेसमेकर के बीच 15 सेमी की न्यूनतम दूरी बनाए रखी जानी चाहिए। अगर आप एक पेसमेकर का उपयोग कर रहे हैं, तो डिवाइस का उपयोग पेसमेकर की विपरीत दिशा में करें और डिवाइस को अपने सामने वाली जेब में न रखें।

संभावित विस्फोटक वातावरण

संभावित विस्फोटक वातावरण वाले किसी भी क्षेत्र में अपना डिवाइस बंद रखें और सभी चिह्नों और निर्देशों का अनुपालन करें। वे क्षेत्र जहाँ संभावित विस्फोटक वायुमंडल हो सकता है, उनमें वे क्षेत्र भी शामिल हैं जहाँ आपको सामान्य रूप से अपने वाहन का इंजन बंद की सलाह दी जाती है। ऐसे क्षेत्रों में चिंगारी लगना विस्फोट या आग लगने, शारीरिक चोटें या यहाँ तक कि मृत्यु का कारण बन सकता है। ईंधन भरने वाले स्थान जैसे कि सर्विस स्टेशन पर अपना डिवाइस चालू न करें। ईंधन डिपो, संग्रहण और वितरण क्षेत्रों और रसायनिक संयंत्रों में रेडियो उपकरण के उपयोग पर प्रतिबंधों का अनुपालन करें। इसके अतिरिक्त, विस्फोटन संचालन वाले क्षेत्रों में प्रतिबंधों का पालन करें। डिवाइस का उपयोग करने से पहले, उन क्षेत्रों का ध्यान रखें जहाँ अक्सर, लेकिन हमेशा नहीं, स्पष्ट रूप से चिह्नित संभावित विस्फोटक वातावरण रहता है। ऐसे स्थानों में नावों के डेक के नीचे, रासायनिक स्थानांतरण या संग्रहण सुविधाओं और वे क्षेत्र जहाँ हवा में रसायन या कण जैसे अनाज, धूल, या धातु पाउडर होता है वे शामिल हैं। यह डिवाइस उनके आस-पास सुरक्षित रूप से उपयोग किए जा सकते हैं या नहीं, तरलीकृत पेट्रोलियम गैस (जैसे कि प्रोपेन या ब्यूटेन) का उपयोग करने वाले वाहनों के

निर्माताओं से पूछें।

ट्रैफिक सुरक्षा

डिवाइस का उपयोग करते समय स्थानीय कानूनों और विनियमों का अनुसरण करें। इसके अतिरिक्त, अगर वाहन चलाते समय डिवाइस का उपयोग करते हैं, तो निम्नलिखित दिशा-निर्देशों का अनुपालन करें:

ड्राइविंग पर ध्यान दें। आपकी पहली ज़िम्मेदारी सुरक्षित रूप से ड्राइव करने की है।

ड्राइव करते समय डिवाइस पर बात न करें। हैंड-फ्री सहायक उपकरणों का उपयोग करें।

जब आपको कॉल करना या जवाब देना होता है, तो अपने डिवाइस का उपयोग करने से पहले वाहन को सड़क के किनारे पार्क करें।

RF सिग्नल, मोटर वाहनों के इलेक्ट्रॉनिक सिस्टम को प्रभावित कर सकता है। अधिक जानकारी के लिए, वाहन निर्माता से परामर्श करें।

मोटर वाहन में, डिवाइस को एयर बैग के ऊपर या एयर बैग परिनियोजन क्षेत्र में न रखें।

अन्यथा, एयर बैग फुलाते समय, डिवाइस आपको मजबूत ताकत के कारण चोट पहुँचा सकता है।

विमान में उड़ान भरते समय अपने डिवाइस का उपयोग न करें। विमान में सवार होने से पहले अपने डिवाइस को बंद कर दें। विमान में वायरलैस डिवाइस का उपयोग करना विमान के संचालन के लिए खतरे का कारण हो सकता और वायरलैस टेलीफ़ोन नेटवर्क को बाधित कर सकता है। यह अवैध भी माना जा सकता है।

संचालनीय वातावरण

धूल भरे, नम और गंदे स्थानों या चुंबकीय क्षेत्र वाले स्थानों में डिवाइस का उपयोग न करें या चार्ज न करें।

अन्यथा, इससे सर्किट में खराबी हो सकती है।

जब डिवाइस आपके कान के पास या आपके शरीर के 1.5 सेमी की दूरी पर उपयोग होता है, तो डिवाइस RF विनिर्देशों का अनुपालन करता है। सुनिश्चित करें कि डिवाइस के सहायक उपकरण जैसे कि एक डिवाइस केस और डिवाइस होल्स्टर धातु के घटकों से नहीं बने हैं। पूर्व में उल्लेखित आवश्यकता को पूरा करने के लिए अपने डिवाइस को अपने शरीर से 1.5 सेमी दूर रखें।

गरज के साथ एक त़फ़ानी दिन पर, बिजली के कारण किसी भी खतरे को रोकने के लिए अपने डिवाइस का चार्ज होते समय उपयोग न करें।

जब आप कॉल पर होते हैं, तो एंटिने को स्पर्श न करें। एंटिने को छूने से कॉल की गुणवत्ता प्रभावित होती है और इसके कारण बैटरी/ऊर्जा खपत में वृद्धि होती है। परिणामस्वरूप, बात करने और निष्क्रिय रहने का समय कम हो जाता है।

डिवाइस का उपयोग करने के दौरान, स्थानीय कानूनों और विनियमों का अनुसरण करें और दूसरों के निजी और कानूनी अधिकारों का सम्मान करें।

डिवाइस के चार्ज होने के दौरान, परिवेश का तापमान 0°C और 40°C के बीच रखें। बैटरी द्वारा संचालित डिवाइस का उपयोग करने के लिए, परिवेश का तापमान -10°C से 55°C के बीच रखें।

बच्चों की सुरक्षा

बच्चों की सुरक्षा के संबंध में सभी सावधानियों का अनुपालन करें। बच्चे को अपने डिवाइस या उसके सहायक उपकरणों से खेलने देना, जिनमें वे पूर्ज शामिल हो सकते हैं जिन्हें डिवाइस से अलग किया जा सकता है, खतरनाक हो सकता है, क्योंकि उनसे दम घुटने का खतरा हो सकता है। सुनिश्चित करें कि छोटे बच्चे डिवाइस और सहायक उपकरणों से दूर हैं।

सहायक उपकरण

केवल इस मॉडल के साथ डिवाइस निर्माता द्वारा उपयोग के लिए अनुमोदित बैटरी, चार्जर और सहायक उपकरण चुनें। किसी भी अन्य प्रकार के बैटरी, चार्जर या सहायक उपकरण का उपयोग डिवाइस की किसी भी वारंटी को स्थानीय नियमों या कानूनों के उल्लंघन करने के लिए अमान्य को बना सकती और खतरनाक हो सकता है। आपके क्षेत्र में अनुमत बैटरी, चार्जर और सहायक उपकरणों की उपलब्धता की जानकारी के लिए, कृपया अपने डीलर से संपर्क करें।

बैटरी और चार्जर

जब उपयोग में न हो, तो बिजली के प्लग से चार्जर और डिवाइस निकालें।

बैटरी सैकड़ों बार चार्ज और डिस्चार्ज हो सकती है इससे पहले कि वह पूरी तरह से खत्म हो जाएँ। जब निष्क्रिय समय और बात करने का समय सामान्य समय की तुलना में कम हो, तो बैटरी बदल लें।

चार्जर के विनिर्देशों में निर्धारित AC विद्युत आपूर्ति का उपयोग करें। अनुपयुक्त बिजली वोल्टेज, आग या चार्जर की खराबी का कारण हो सकता है।

बैटरी के दो धुवों को कंडक्टर, जैसे कि धातु सामग्री, चाबियाँ, या गहने के साथ जोड़ें। अन्यथा, बैटरी में शॉर्ट सर्किट हो सकता और आपके शरीर पर चोटें और जलने का कारण हो सकता है।

अगर बैटरी का इलेक्ट्रोलाइट लीक हो जाता है, तो सुनिश्चित करें कि इलेक्ट्रोलाइट आपकी त्वचा और आंखों को स्पर्श न करें। जब इलेक्ट्रोलाइट आपकी त्वचा पर पड़ता है या उसका छींटा आपकी आँखों में चला जाता है, तो तुरंत अपनी आंखें साफ पानी से धो लें और चिकित्सक से परामर्श लें।

अगर बैटरी विरूपण, रंग बदलने, या बैटरी चार्ज करने या संग्रहीत करने के दौरान असामान्य हीटिंग का मामला है, तो तुरंत बैटरी निकाल दें और उसका उपयोग करना बंद कर दें। अन्यथा, इसके कारण बैटरी रिसाव, ओवरहीटिंग, विस्फोट या आग लग सकती है।

अगर बिजली केबल क्षतिग्रस्त है (उदाहरण के लिए, कॉर्ड अनावृत हो जाती या टूट जाती है), या प्लग ढिला हो जाता है, तो एक ही बार में केबल का उपयोग बंद कर दें। अन्यथा, इससे बिजली का झटका लग सकता है, चार्जर शॉर्ट सर्किट हो सकता है या आग लग सकती है।

बैटरी को आग में प्रवृत्त न करें, इससे विस्फोट हो सकता है। बैटरी क्षतिग्रस्त होने पर भी विस्फोट हो सकती है। संशोधित या पुनःनिर्मित, विदेशी ऑब्जेक्ट को बैटरी में डालने, पानी या अन्य द्रव में डूबाने या रखने, आग, विस्फोट या अन्य खतरे के संपर्क में रखने का प्रयास न करें।

डिवाइस या बैटरी को गिरने से बचाएँ। अगर डिवाइस या बैटरी गिर जाती है, विशेष रूप से एक कठोर सतह पर, गिरा है और उपयोगकर्ता को क्षति का संदेह है, तो उसे निरीक्षण के लिए एक योग्य सेवा केंद्र ले जाएँ। अनुपयुक्त बैटरी का उपयोग आग, विस्फोट या अन्य खतरे का कारण बन सकता है।

तुरंत स्थानीय विनियमों के अनुसार प्रयुक्त बैटरी प्रवृत्त करें।

डिवाइस केवल उन उत्पादों से कनेक्ट होना चाहिए जिसमें USB-IF लोगो हो या जिसने USB-IF अनुपालन प्रोग्राम पूर्ण कर लिया हो।

सावधानी – गलत प्रकार की बैटरी लगाए जाने पर विस्फोट हो सकता है। उपयोग की गई बैटरी का निर्देशों के अनुसार निपटान।

सफाई और रखरखाव

बैटरी और चार्जर जल प्रतिरोधी नहीं हैं। उन्हें सूखा रखें। डिवाइस, बैटरी और चार्जर को पानी या नमी से बचाएँ। गीले हाथों से चार्जर को न छूएँ। अन्यथा इससे शॉर्ट सर्किट हो सकता है, डिवाइस खराब हो सकता है और उपयोगकर्ता को बिजली का झटका लग सकता है।

अपने डिवाइस, बैटरी और चार्जर को ऐसे स्थान पर न रखें जहाँ टकराव से वे क्षतिग्रस्त हो जाएँ। अन्यथा, इससे बैटरी में रिसाव हो सकता है, उपकरण खराब हो सकता है, ओवरहीटिंग, आग या विस्फोट हो सकता है।

डिवाइस के पास चुंबकीय संग्रहण मीडिया जैसे चुंबकीय कार्ड और फ्लॉपी डिस्क न रखें।

डिवाइस से होने वाला विकिरण उन पर संग्रहीत जानकारी को मिटा सकता है।

अपने डिवाइस, बैटरी और चार्जर को अत्यधिक उच्च या निम्न तापमान वाले स्थान पर न रखें। अन्यथा हो सकता है कि वे ठीक से काम न करें या उनमें आग या विस्फोट हो जाए। जब तापमान 0°C से कम होता है, तो बैटरी का प्रदर्शन प्रभावित होता है।

इयरपीस के पास पिन जैसे नुकीली धातु की वस्तुएँ न रखें। इयरपीस उन वस्तुओं को आकर्षित कर सकता है और डिवाइस का उपयोग करते समय आपको नुकसान पहुँचा सकता है।

डिवाइस की सफाई या रखरखाव करने से पहले, डिवाइस बंद करें और उसे चार्जर से डिस्कनेक्ट करें।

डिवाइस और चार्जर की सफाई करने के लिए किसी रासायनिक डिटर्जेंट, पाउडर या अन्य रासायनिक पदार्थों (जैसे एल्कोहल और बैंजीन) का उपयोग न करें। अन्यथा, डिवाइस के पुर्जे क्षतिग्रस्त हो सकते हैं या आग लग सकती है। आप डिवाइस और चार्जर को नम और नरम आस्थैतिक कपड़े के टुकड़े से साफ कर सकते हैं।

डिवाइस या सहायक उपकरणों को डिस्मेटल न करें। अन्यथा, डिवाइस और सहायक उपकरणों की वारंटी अमान्य

हो जाएगी और निर्माता क्षति का भुगतान करने के लिए उत्तरदायी नहीं होगा।

अगर डिवाइस की स्क्रीन किसी ठोस वस्तु से टकराने से टूट गई है, तो टूटे हुए भाग को स्पर्श करने या बदलने का प्रयास न करें। ऐसी स्थिति में, तुरंत डिवाइस का उपयोग बंद कर दें और फिर तुरंत प्राधिकृत सेवा केंद्र से संपर्क करें।

आपातकालीन कॉल

आपसेवा क्षेत्र में आपातकालीन कॉल के लिए अपने डिवाइस का उपयोग कर सकते हैं। हालांकि, सभी परिस्थितियों में कनेक्शन की गारंटी नहीं दी जा सकती। आवश्यक संचारों के लिए आपको पूरी तरह से डिवाइस पर ही निर्भर नहीं रहना चाहिए।

FCC कथन

यह मोबाइल फोन FCC नियमों के भाग 15 का अनुपालन करता है। संचालन निम्न दो शर्तों के अधीन है: (1) इस डिवाइस से खतरनाक हस्तक्षेप नहीं होना चाहिए और (2) इस डिवाइस द्वारा प्राप्त होने वाले सभी हस्तक्षेप स्वीकार किए जाने चाहिए, इसमें अवांछित संचालन उत्पन्न करने वाले हस्तक्षेप भी शामिल हैं।

इस मोबाइल का परीक्षण किया गया है और यह FCC नियमों के भाग 15 के अनुवर्ती श्रेणी B डिजिटल डिवाइस की सीमाओं का अनुपालन करता है। इन सीमाओं को आवासीय स्थापना में खतरनाक हस्तक्षेप के विरुद्ध पर्याप्त सुरक्षा के लिए तैयार किया गया है। यह डिवाइस रेडियो आवृत्ति ऊर्जा उत्पन्न, उपयोग करता है और उसका विकिरण भी कर सकता है और अगर इसे निर्देशों के अनुसार स्थापित या उपयोग नहीं किया गया तो इससे रेडियो संचार में खतरनाक बाधा हो सकती है। हालांकि, इस बात की कोई गारंटी नहीं है कि किसी विशेष स्थापना में बाधा उत्पन्न नहीं होगी। अगर इस डिवाइस से रेडियो या टेलीविज़न ग्रहण में खतरनाक बाधा उत्पन्न होती है, जिसका निर्धारण उपकरण को बंद और चालू करके किया जा सकता है, तो उपयोगकर्ता को निम्न उपायों द्वारा हस्तक्षेप को सुधारने का प्रयास करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है:

- प्राप्ति एंटेना की दिशा बदलें या छिसकाएँ।
- उपकरण और रिसीवर के बीच दूरी बढ़ाएँ।
- उपकरण को उस सर्किट से निकालकर किसी भिन्न सर्किट के आउटलेट से कनेक्ट करें जिससे वह वर्तमान में कनेक्ट है।
- सहायता के लिए डीलर या किस अनुभवी रेडियो/टीवी तकनीशियन से परामर्श लें।

FCC सावधानी: अनुपालन के लिए ज़िम्मेदार पक्ष द्वारा व्यक्त रूप से अनुमोदित नहीं किए गए परिवर्तनों और संशोधनों से उपकरण को संचालित करने के उपयोगकर्ता के प्राधिकार का उल्लंघन हो सकता है।

इस ट्रांसमीटर के लिए उपयोग किए गए एंटेना को किसी अन्य एंटेना या ट्रांसमीटर के साथ नहीं लगाया जाना चाहिए या संचालन किया जाना चाहिए।

RF एक्सपोज़र जानकारी (SAR)

यह डिवाइस रेडियो तरंगों के एक्सपोज़र के लिए सरकार की आवश्यकताओं को पूरा करता है।

इस डिवाइस को, अमेरिकी सरकार के संघीय संचार आयोग द्वारा निर्धारित रेडियो आवृत्ति (RF) ऊर्जा से एक्सपोज़र की उत्सर्जन सीमाओं से अधिक नहीं होने के लिए डिज़ाइन किया गया और बनाया गया है।

वायरलैस डिवाइस के एक्सपोज़र मानक, माप की एक इकाई का उपयोग करते हैं जिसे विशिष्ट अवशोषण दर या SAR कहते हैं। FCC द्वारा सेट की गई SAR सीमा 1.6W/kg है। *SAR के लिए परीक्षणों का आयोजन FCC द्वारा स्वीकृत मानक संचालन स्थितियों का उपयोग करके, सभी जाँचे गए आवृत्ति बैंड में डिवाइस के अपने उच्चतम प्रमाणित ऊर्जा स्तर पर ट्रांसमिशन के साथ किया जाता है। हालांकि SAR का निर्धारण उच्चतम प्रमाणित ऊर्जा स्तर पर किया जाता है, संचालन को डिवाइस का वास्तविक SAR स्तर अधिकतम मान से बहुत कम हो सकता है। ऐसा इसलिए होता है क्योंकि डिवाइस को एकाधिक ऊर्जा स्तरों पर संचालन के लिए डिज़ाइन किया है ताकि नेटवर्क तक पहुँचने के लिए आवश्यक पोज़र का उपयोग करे। सामान्यतः, आप वायरलैस बेस स्टेशन एंटेना के जितना पास होंगे उतना ही कम ऊर्जा आउटपुट होगा।

कान में उपयोग करने के लिए परीक्षण के दौरान FCC को रिपोर्ट कि गया मॉडल डिवाइस का उच्चतम SAR मान 1.13 W/kg है और शरीर पर पहने जाने, जिस प्रकार इस उपयोगकर्ता मार्गदर्शिका में वर्णित है, पर .87 W/kg है(सहायक उपकरणों और FCC आवश्यकताओं के आधार पर डिवाइस मॉडल में शरीर पर पहने जाने की माप भिन्न होती है।)

शरीर पर पहन कर होने वाले संचालनों के लिए, इस डिवाइस का परीक्षण किया गया है और ऐसे सहायक उपकरण के साथ उपयोग करने यह FCC RF एक्सपोज़र दिशानिर्देशों का पालन करता है जिसमें कोई धातु नहीं है और जो हैंडसेट को शरीर से कम से कम 1.5 सेमी की दूरी पर रखता है। हो सकता है की अन्य सहायक उपकरणों के उपयोग से FCC RF एक्सपोज़र दिशा-निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित न हो। अगर आप शरीर पर पहने जाने वाले सहायक उपकरण का उपयोग नहीं करते हैं और डिवाइस को कान के पास नहीं पकड़े हुए हैं, तो डिवाइस चालू होने पर डिवाइस को अपने शरीर से कम से कम 1.5 सेमी की दूरी पर रखें।

फोन के लिए FCC नियामक के तहत उच्चतम रिपोर्ट किए गए SAR मानों को नीचे सूचीबद्ध किया गया है: सिर SAR: 1.13 W/kg

शरीर SAR: 0.87 W/kg

विविध डिवाइस और विधित स्थितियों में के बीच SAR स्तरों को बीच भिन्नता हो सकती है, लेकिन वे सभी सरकारी आवश्यकता को पूरा करते हैं।

FCC ने इस मॉडल डिवाइस के लिए सभी रिपोर्ट किए गए SAR स्तरों के मूल्यांकन के साथ FCC RF एक्सपोज़र दिशानिर्देशों के अनुपालन में उपकरण प्राधिकरण प्रदान किया है। इस मॉडल डिवाइस पर उपलब्ध SAR जानकारी FCC के साथ फाइल में उपलब्ध है और निम्न FCC ID खोजने के बाद उसे www.fcc.gov/oet/ea/fccid के

अनुदान प्रदर्शित करें अनुभाग के अंतर्गत पाया जा सकता है: ZL5B100

विकिरण से एक्सपोज़र के स्तर को कम करने के लिए, कृपया निम्न करें:

- (i) मोबाइल फ़ोन का उपयोग अच्छी ग्रहण परिस्थितियों में करें,
- (ii) हैंड-फ़ोन किट का उपयोग करें,
- (iii) गर्भवती महिलाओं के लिए, कृपया मोबाइल फ़ोन को पेट से दूर रखें,
- (iv) मोबाइल फ़ोन का उपयोग जनन अंगों से दूर करें।

Cat फ़ोन उपयोगकर्ता मार्गदर्शिका श्रवण-यंत्र संगतता (HAC)

Cat® B100 (US संस्करण) श्रवण-यंत्र संगतता (HAC) के लिए FCC आवश्यकताओं के तहत श्रवण-यंत्र संगत है। B100 HAC रेटिंग: M3/ T3

FCC श्रवण-यंत्र संगतता नियमों के लिए आवश्यक है कि कुछ फ़ोनों का परीक्षण और मूल्यांकन अमेरिकी राष्ट्रीय मानक संस्थान (ANSI) C63.19 श्रणव संगत संगतता मानकों के अंतर्गत किया जाता है। श्रवण-यंत्र संगतता के लिए ANSI मानक में दो प्रकार की रेटिंग होती हैं:

- M: श्रवण यंत्रों के साथ ध्वनिक युग्मन सक्षम करने हेतु कम रेडियो-आवृत्ति हस्तक्षेप के लिए जो टेलीकॉइल मोड में संचालन नहीं करता है।
- T: टेलीकॉइल मोड में संचालन करने वाले श्रवण यंत्रों के साथ आगमनात्मक युग्मन के लिए।

ये रेटिंग एक से चार के पैमाने पर दी जाती हैं, जहाँ चार सबसे संगत है। एक फ़ोन को FCC आवश्यकताओं के अंतर्गत तभी श्रवण-यंत्र संगत माना जाता है जब उसे ध्वनिक युग्मन के लिए M3 या M4 या प्रेरक युग्मन के लिए T3 या T4 रेट किया जाता है।

श्रवण-यंत्र संगतता रेटिंग इस बात की गारंटी नहीं कि कोई विशेष श्रवण-यंत्र किसी विशेष फ़ोन के साथ अच्छी तरह कार्य करता है। कुछ श्रवण यंत्र ऐसे फ़ोन के साथ अच्छी तरह कार्य कर सकते हैं जो श्रवण-यंत्र संगतता के लिए FCC आवश्यकताओं को पूरा नहीं करते हैं। यह सुनिश्चित करने के लिए कि कोई विशेष श्रवण यंत्र, किसी फ़ोन के साथ अच्छी तरह कार्य करता है, खरीदने से पहले उन्हें साथ में उपयोग करें।

श्रवण क्षमता खोने से बचाव करना

EN 60950-1:A12 के तहत चेतावनी कथन आवश्यकता।

श्रवण क्षमता की संभावित क्षति को रोकने के लिए, लंबे समयतक उच्च वॉल्यूम स्तरों परन सुनें।

उच्च वॉल्यूम पर हेडसेट का उपयोग करने से आपकी श्रवण क्षमता को क्षति पहुँच सकती है। श्रवण क्षमता की क्षति के जोखिम को कम करने के लिए, हेडसेट के वॉल्यूम को एक सुरक्षित और आरामदायक स्तर तक कम करें।



नोट: फ़ांस के लिए, इस डिवाइस के लिए हेडफ़ोन/इयरफ़ोन, लागू EN 50332-1 में निर्धारित ध्वनि दबाव स्तर की आवश्यकता के अनुरूप हैं: 2000 और/या EN50332-2: फ़ांसिसी आलेख L.5232-1 द्वारा आवश्यक 2003 मानक।

पृष्ठभूमि ध्वनि, साथ ही उच्च वॉल्यूम स्तरों तक निरंतर एक्सपोज़र, से ध्वनि उससे कुछ धीमी लग सकती है जितनी वो वास्तव में होती है। ऑडियो चालू करें और अपने कान में कुछ भी डालने से पहले वॉल्यूम की जाँच करें।

EN60950-1:2006 के अनुसार परीक्षण किए जाने वाले डिवाइस को, EN50332 के लिए ऑडियो परीक्षण करना अनिवार्य है।

लागू EN 50332-1 और/या EN 50332-2 मानकों में निर्धारित ध्वनि दबाव स्तर आवश्यकता का अनुपलान करने के लिए इस डिवाइस का परीक्षण किया गया है। लंबी अवधि तक उच्च वॉल्यूम पर ईयरफोन या हेडसेट का उपयोग करने से आपकी श्रवण क्षमता को स्थायी रूप से क्षति पहुँच सकती है।

अनुपालन की घोषणा

R&TTE 1999/5/EC निर्देश के आलेख 3 की अनिवार्य आवश्यकताओं का अनुपालन करता है, अगर इसके अभिप्रेत उपयोग के लिए उपयोग किया जाता है और अगर निम्न मानक लागू किए गए हैं:

1. स्वास्थ्य (R&TTE निर्देश का आलेख 3.1(क))

लागू मानक:

- EN 50566: 2013
- EN 50360: 2001 / A1: 2012
- EN 62209-1: 2006 / -2: 2010
- EN 62479:2010

2. सुरक्षा (R & TTE निर्देश का आलेख 3.1(क))

लागू मानक:

- EN 60950-1:2006 / A11:2009+A1:2010+A12:2011
- EN 50332-1:2000 / -2: 2003

3. विद्युतचुंबकीय संगतता (R&TTE निर्देश का अनुच्छेद 3.1 (ख))

लागू मानक:

- EN 301 489-1 V1.9.2/-3 V1.4.1/-7 V1.3.1/-17 V2.2.1/-24 V1.51.

4. रेडियो फ्रीकवेंसी स्पेक्ट्रम उपयोग (R&TTE निर्देश का अनुच्छेद 3.2)

लागू मानक:

- EN 301 511 V9.0.2
- EN 301 908-1 V5.2.1/ -2 V5.2.1
- EN 300 328 V1.7.1
- EN 300 440-1 V1.6.1/ -2 V1.4.1

CE मार्क और NB पहचान संख्या

CETECOM

CE0682

देशों की सूची जहाँ डिवाइस को बेचा जाएगा

ऑस्ट्रिया	AT	माल्टा	MT
बेल्जियम	BE	नीदरलैंड	NL
सायप्रस	CY	पोलैंड	PL
चेक गणराज्य	CZ	पुर्तगाल	PT
डेनमार्क	DK	स्लोवाकिया	SK
एस्टोनिया	EE	स्लोवेनिया	SI
फिनलैंड	FI	स्पेन	ES
फ्रांस	FR	स्वीडन	SE
जर्मनी	DE	युनाइटेड किंगडम	GB
ग्रीस	GR	आइसलैंड	IS
हंगरी	HU	लिचेस्टीन	LI
आयरलैंड	IE	नॉर्वे	NO
इटली	IT	स्विट्जरलैंड	CH
लाट्विया	LV	बल्गारिया	BG
लिथुआनिया	LT	रोमानिया	RO
लक्झम्बर्ग	LU	तुर्की	TR

CE SAR अनुपालन

यह उपकरण स्वास्थ्य सुरक्षा के लिए विद्युतचुंबकीय क्षेत्रों से आम जनता से संपर्क की सीमा पर EU की आवश्यकताओं (1999/519/EC) को पूरा करता है।

सीमाएँ आम जनता की सुरक्षा के लिए व्यापक अनुशंसाओं के भाग हैं। इन अनुशंसाओं को स्वतंत्र वैज्ञानिक संगठनों द्वारा वैज्ञानिक अध्ययनों के नियमित और संपूर्ण मूल्यांकनों के माध्यम से विकसित किया और जाँचा गया है। मोबाइल उपकरणों के लिए यूरोपीय परिषद की अनुशंसित सीमा के लिए माप की इकाई “विशिष्ट अवशोषण दर” (SAR) है, और SAR सीमा 10 ग्राम टिश्यू पर 2.0 W/kg औसतन है। यह नॉन-आयोनाइजिंग रेडिएशन प्रोटेक्शन (ICNIRP) पर अंतर्राष्ट्रीय आयोग की आवश्यकताओं को पूरा करता है।

शरीर पर पहने जाने के लिए, समर्पित एक्सेसरीज़ के साथ इस उपकरण का परीक्षण किया गया है और यह ICNIRP संपर्क दिशानिर्देश और यूरोपीय मानक EN 62311 और EN 62209-2 को पूरा करता है। धातु वाली अन्य सहायक उपकरणों के साथ उपयोग करने से संभवतः इसका ICNIRP संपर्क दिशानिर्देशों से अनुपालन सुनिश्चित न हो।

SAR को उपकरण के साथ शरीर से 1.5 सेमी दूर रखकर मोबाइल उपकरण के सभी आवृत्ति बैंडों में उच्चतम प्रमाणित आउटपुट पावर स्तर पर संचारित करते समय मापा जाता है।

शरीर और डिवाइस के बीच 1.5 सेमी की दूरी रखी जानी चाहिए।

फोन के लिए CE नियामक के अंतर्गत रिपोर्ट किए गए उच्चतम SAR मान नीचे दिए गए हैं: सिर SAR: 0.951 W/kg

शरीर SAR: 0.562 W/kg

विविध डिवाइस और विधित स्थितियों में के बीच SAR स्तरों को बीच भिन्नता हो सकती है, लेकिन वे सभी सरकारी आवश्यकता को पूरा करते हैं।

निपटान और पुनरावर्तन संबंधी जानकारी

डिवाइस (और किसी भी शामिल बैटरी) पर यह चिह्न इंगित करता है कि उन्हें सामान्य घरेलू कचरे की तरह प्रवृत्त नहीं करना चाहिए। अपने डिवाइस या बैटरी को अवर्गीकृत नगरपालिका के कचरे के रूप में प्रवृत्त न करें। डिवाइस (और किसी भी बैटरी) को उसकी ऊर्जा समाप्ति पर पुनरावर्तन या उचित निपटान के लिए एक प्रमाणित संग्रह बिंदु को सौंप देना चाहिए।

डिवाइस या बैटरी के पुनरावर्तन के बारे में और विस्तृत जानकारी के लिए, अपने स्थानीय नगर कार्यालय, घरेलू अपशिष्ट निपटान सेवा या उस खुदरा स्टोर से जहाँ से आपने इस डिवाइस को खरीदा है संपर्क करें।

इस डिवाइस का निपटान यूरोपीय संघ के इलेक्ट्रिकल और इलेक्ट्रॉनिक उपकरण के अपशिष्ट (WEEE) के निर्देश के अधीन है। WEEE और बैटरी को अन्य अपशिष्ट से अलग करने का कारण किन्हीं भी घातक पदार्थों जो हो सकता है कि मौजूद हों, का मानव स्वास्थ्य पर संभावित पर्यावरणीय प्रभावों को कम करना है।

खतरनाक पदार्थों की कमी

यह डिवाइस EU पंजीकरण, मूल्यांकन, प्राधिकरण और रसायनिक (पहुँच) विनियमन (यूरोपीय संसद और परिषद की विनियमन संख्या 1907/2006/EC) के प्रतिबंध और घातक पदार्थ (RoHS) निर्देश (यूरोपीय संसद और परिषद के निर्देश

2002/95/EC) के EU प्रतिबंध के अनुरूप है। डिवाइस के REACH अनुरूपता के बारे में अधिक जानकारी के लिए, वेबसाइट www.catphones.com/certification पर जाएँ। आपको अद्यतित जानकारी के लिए नियमित रूप से वेबसाइट पर जाने की सलाह दी जाती है।

EU नियामक अनुरूपता

इसके द्वारा, निर्माता घोषणा करता है कि यह डिवाइस निर्देश 1999/5/EC के अनिवार्य आवश्यकताओं और अन्य संबंधित प्रावधानों के अनुरूप है।

अनुरूपता की घोषणा के लिए, वेब साइट www.catphones.com/0682 पर जाएँ

नोट: उस स्थान में जहाँ डिवाइस का उपयोग किया जाना है, राष्ट्रीय स्थानीय विनियमों का अवलोकन करें। यह डिवाइस यूरोपीय संघ (EU) के कुछ या सभी सदस्य राज्यों में उपयोग के लिए प्रतिबंधित किया जा सकता।

नोट: यह डिवाइस यूरोपीय संघ के सभी सदस्य राज्यों में संचालित किया जा सकता है।

फ्रांस: बैंड 2454-2483.5 MHz के अंतर्गत बाहरी उपयोग 10 mW e.i.r.p. तक सीमित है इटली: WAS/RLAN स्वयं के परिसर से बाहर उपयोग होने पर, निजी उपयोग के लिए, एक सामान्य प्राधिकरण की आवश्यकता होती है।

सार्वजनिक उपयोग हेतु, एक सामान्य प्राधिकरण की आवश्यकता है। लक्ज़मबर्ग: नेटवर्क और सेवा आपूर्ति के लिए सामान्य प्राधिकरण आवश्यक।

नॉर्वे: यह उपनियम Ny-Ålesund के केन्द्र से 20 किमी के एक त्रिज्या के भीतर भौगोलिक क्षेत्र के लिए लागू नहीं होता है।

V100R001B03_01

कनाडा उद्योग का कथन

यह डिवाइस कनाडा उद्योग के लाइसेंस-प्राप्त छूट के RSS मानक (मानकों) का अनुपालन करता है। संचालन निम्न दो शर्तों के अधीन है:

1. यह डिवाइस बाधा उत्पन्न नहीं कर सकता।
2. इस डिवाइस को बाधा जो डिवाइस के अनिच्छित संचालन का कारण बन सकती है सहित किसी भी बाधा को स्वीकार करना चाहिए।

इस कक्षा B डिजिटल यंत्र कनाडाई ICES-003 का अनुपालन करता है।

विकिरण एक्सपोज़र कथन :

इस मैनुअल में वर्णानुसार अनियंत्रित पर्यावरण के लिए उल्लेखित, उत्पाद कनाडा पोर्टबल RF एक्सपोज़र सीमा का अनुपालन करता है और वह अभिप्रेत संचालन के लिए सुरक्षित हैं। अगर उत्पाद को उपयोगकर्ता के शरीर से जितना संभव हो दूर रख सकें या डिवाइस को निम्न आउटपुट पॉवर पर सेट कर सकें अगर ऐसा फँक्शन उपलब्ध हो, तो आगे बढ़ने वाले RF एक्सपोज़र में कमी की जा सकती।

प्रमाणीकरण लोगो

CE0682

FC

ICASA

UA
UCRF Вироблено
 в КНР



PC

00 00

