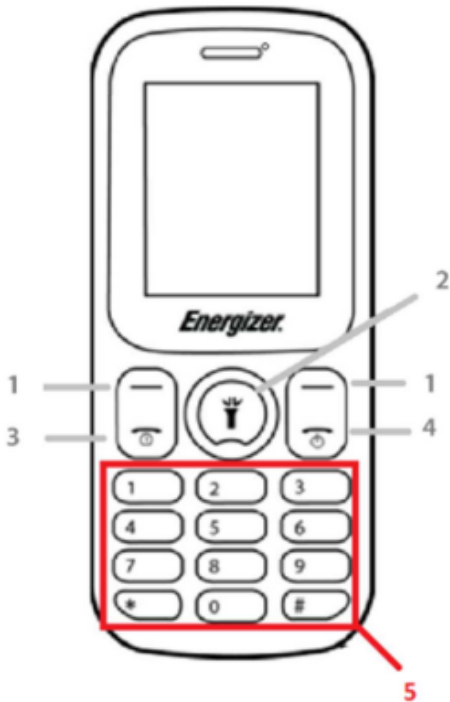
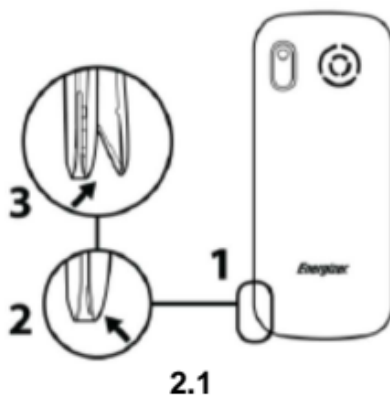


# Energizer®

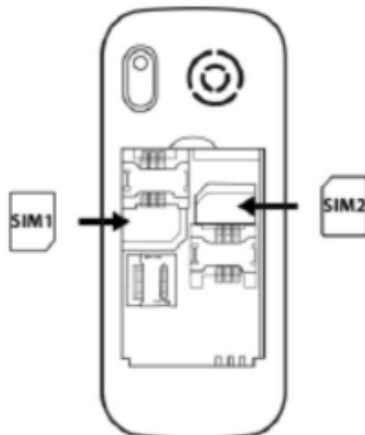


**ENERGY E10+**

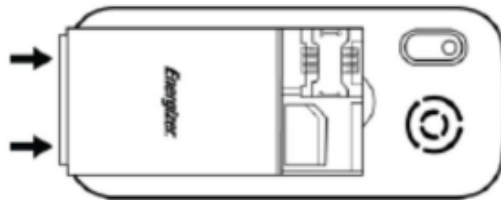




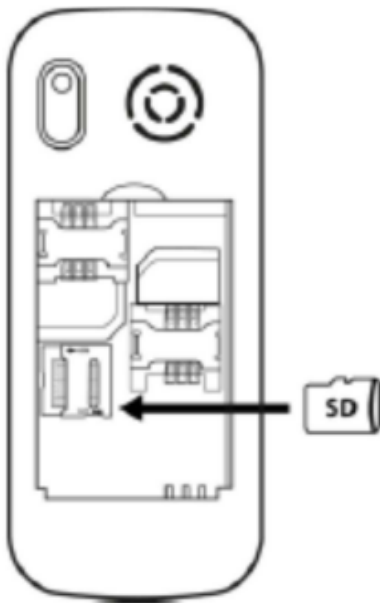
2.1



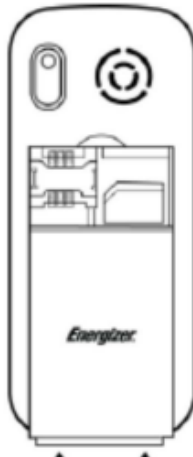
2.2



2.3



3.1



3.2

## अपने मोबाइल फोन का परिचय

अपने मोबाइल फोन के लेआउट, कुंजियों, प्रदर्शन और आइकन के बारे में जानें।

### कुंजी

निम्न तालिका आपको फ़ोन की कुंजी के बारे में त्वरित विवरण प्रदान करती है:

| मद | कुंजी       | समारोह   |
|----|-------------|--|
| 1  | समारोह      | स्क्रीन के निचले भाग में दिए गए क्रिया को क्रियान्वित करें।  |
| 2  | पथ प्रदर्शन | स्टैंडबाय मोड में, आप उपयोगकर्ता-परिभाषित कार्यों को मेनू मोड में, मेनू विकल्पों के माध्यम से स्कॉल कर सकते हैं। |
| 3  | पुकार       | हाल ही की कॉल की एक सूची खोलें या एक प्रदर्शन नंबर पर कॉल करें। आप इनकॉमिंग कॉल का जवाब दे सकते हैं।             |
| 4  | लटकाना      | कॉल समाप्त होता है या आने वाली कॉल को अस्वीकार करता है। फोन चालू / बंद करने के लिए 3 सेकंड के लिए दबाए रखें।     |
| 5  | 1.....0     | नंबर, पाठ और / या विशेष वर्ण दर्ज करें।  |

## पटल

आपके मोबाइल फोन की स्क्रीन इस प्रकार डिजाइन की गई है:

(1.2 देखें - पृष्ठ 2)

### प्रतीक

स्क्रीन के शीर्ष पर प्रदर्शित होने वाले आइकन के बारे में जानें, जो फोन की स्थिति दर्शाता है:

| चिह्न | समारोह विवरण   |
|-------|--|
|       | वर्तमान नेटवर्क सिग्नल का प्रतिनिधित्व करें अधिक बार, संकेत को मजबूत है। |
|       | बैटरी की स्थिति। अधिक सलाखों से अधिक बैटरी संकेत मिलता है।               |
|       | अपठित एसएमएस   |
|       | अलार्म सेट।  |
|       | ब्लूटूथ फ़ंक्शन सक्रिय   |
|       | प्रोफाइल मूँड पर सेट है  |
|       | प्रोफाइल मीटिंग मूँड पर सेट है   |
|       | प्रोफाइल को आउटडोर मूँड पर सेट किया गया                                  |
|       | हेडसेट जु़़ा हुआ है  |
|       | रोमिंग सूचक  |

## अपने मोबाइल फोन को तैयार करना

अपना पहला उपयोग करने के लिए अपना मोबाइल फोन सेट करना प्रारंभ करें

### सिम कार्ड और बैटरी स्थापित करें

जब आप किसी सेल्यूलर सेवा की सदस्यता लेंगे, तो आपको सब्सक्राइबर पहचान मॉड्यूल (सिम) कार्ड प्राप्त होगा, सदस्यता विवरण के साथ, जैसे आपकी व्यक्तिगत पहचान संख्या (पिन) और बैकल्पिक सेवाएं।

सिम कार्ड और बैटरी स्थापित करने के लिए,

1. बैटरी कवर निकालें।

(2.1 देखें - पृष्ठ 3)

2. सिम कार्ड ढालें

आपके फोन में 2 सिम कार्ड स्लॉट हैं, जिससे आप 2 सिम कार्डों का इस्तेमाल कर सकते हैं और उनके बीच स्विच कर सकते हैं।

(2.2 देखें - पृष्ठ 3)

- सोने के रंग के संपर्कों का सामना कर रहे फोन के साथ सिम कार्ड को रखें।
- एक सिम कार्ड ढालने के बिना, आप अपने फोन की गैर-नेटवर्क सेवाओं और कुछ मेनू का उपयोग कर सकते हैं।

3. बैटरी ढालें।

(देखें 2.3 - पृष्ठ 3)

4. बैटरी कवर को बदलें।

## एक मेमोरी कार्ड डालें (वैकल्पिक)

अतिरिक्त मल्टीमीडिया फ़ाइलों को स्टोर करने के लिए, आपको एक मेमोरीकार्ड डालना होगा।

- किसी पीसी पर मेमोरी कार्ड को फ़ॉर्मेट करने से आपके फोन के साथ असंगतता हो सकती है। मेमोरी कार्ड को केवल फोन पर प्राप्तिपत करें।

1. बैटरी कवर निकालें।

(3.1 देखें - पृष्ठ 4)

2. मेमोरी धारक को लेबल के साथ सामना करना पड़ता है।

(3.2 देखें - पृष्ठ 4)

## बुनियादी कार्यों का उपयोग करना

जानें कि अपने मोबाइल फोन की बुनियादी परिचालन कैसे करें

अपना फ़ोन चालू और बंद करें

अपना फ़ोन चालू करने के लिए,

1. पावर बटन को लंबे समय तक दबाएं [ ① ].

2. अपने पिन नंबर में टाइप करें और ओके दबाएं (यदि आवश्यक हो)।

अपना फ़ोन बंद करने के लिए, ऊपर चरण 1 पर जाएं।

मेनू और एप्लिकेशन एक्सेस करें

मेनू और एप्लिकेशन तक पहुंच प्राप्त करने के लिए,

अपने फ़ोन के मैन्यूज तक पहुंचने के लिए,

1. आइफ़ल मोड में, बाएं नरम कुंजी <मेनू> मेनू मोड तक पहुंचने के लिए दबाएं।

2. एक मेनू या विकल्प पर स्कॉल करने के लिए नेविगेशन कुंजी का उपयोग करें।

3. हाइलाइट किए गए विकल्प की पुष्टि करने के लिए <चुनते हैं>, <ठीक>, या कमान की पुष्टि करें दबाएं।

4. एक स्तर ऊपर ले जाने के लिए <पीछे> दबाएं, निष्क्रिय मोड पर लौटने के लिए [ ① ] दबाएं।

मूल कॉल फ़ंक्शन का उपयोग करें

इस अनुभाग में कॉल करने या जवाब देने के बारे में जानें।

## कॉल करें:

1. निष्क्रिय मोड में, एक क्षेत्र कोड और एक फ़ोन नंबर दर्ज करें।
2. नंबर डायल करने के लिए [  ] दबाएं।
3. कॉल समाप्त करने के लिए, [  <sup>①</sup> ] दबाएं।

पुकार का उत्तर दें:

1. जब कोई कॉल आता है, प्रेस [  ]
2. कॉल समाप्त करने के लिए, [  <sup>①</sup> ] दबाएं।

संदेश भेजें और देखें

इस अनुभाग में, पाठ (एसएमएस) भेजने और देखना सीखना है।

## टेक्स्ट संदेश भेजने के लिए:

1. मेनू मोड में, मेसेजिंग → संदेश लिखें → पाठ संदेश चुनें।
  2. अपना संदेश पाठ दर्ज करें।
  3. प्रेस को < विकल्प > → भेजें
  4. गंतव्य नंबर दर्ज करें या फोनबुक से चुनें।
  5. प्रेस <ओके> या पिछले चरण के आधार पर जोड़ें।
- 
6. प्रेस < विकल्प > → भेजें

संपर्क जोड़ें

फोनबुक सुविधा का उपयोग करने की मूल बातें जानें

## एक नया संपर्क जोड़ें:

1. मेनू चुनें
2. फोनबुक का चयन करें → नया संपर्क जोड़ें।
3. भंडारण (फोन, SIM1, या SIM2) का चयन करें।
4. संपर्क जानकारी दर्ज करें।
5. मेमोरी से संपर्क जोड़ने के लिए <विकल्प> → सहेजें दबाएं

### एक संपर्क खोजें

1. मेनू मोड में, फोनबुक का चयन करें
2. उस नाम के पहले कुछ अक्षर दर्ज करें जिसे आप ढूँढ़ना चाहते हैं।
3. खोज सूची से संपर्क का नाम चुनें।

एक बार संपर्क मिलने पर, आप [  ] दबाकर संपर्क को कॉल कर सकते हैं

### संगीत सुनें

म्यूजिक प्लेयर या एफएम रेडियो के माध्यम से संगीत कैसे सुनना सीखें

#### एफएम रेडियो को सुनो:

1. फोन के मल्टीफंक्शन जैक में दिए गए हेडसेट को प्लग करें
2. मेनू मोड में, मल्टीमीडिया → एफएम रेडियो चुनें।
3. रेडियो शुरू करने के लिए नेविगेशन नीचे की कुंजी दबाएं।
4. नेविगेशन कुंजियों का उपयोग करके एफएम रेडियो को नियंत्रित करें।

#### संगीत फ़ाइलों को सुनो:

अपने फोन या मेमोरी कार्ड के "मेरे संगीत" फोल्डर में संगीत फ़ाइलों को स्थानांतरित करने के बाद,

1. मैनू मोड में, मल्टीमीडिया → ऑडियो प्लेयर चुनें।
2. एक संगीत श्रेणी → एक संगीत फ़ाइल चुनें।
3. नेविगेशन कुंजियों का उपयोग करके प्लैवैक को नियंत्रित करें।

## कैमरे का उपयोग करना

तस्वीरें कैचर करने और देखने के लिए मूलभूत बातें जानें

### फोटो कैचर करें

1. मेनू मोड में, कैमरा चालू करने के लिए कैमरा चुनें।
2. विषय पर लेस को निशाना बनाओ और किसी भी समायोजन करें।
3. तस्वीर लेने के लिए कमान की पुष्टि करें। फोटो स्वचालित रूप से सहेजा जाता है।
4. दूसरी तस्वीर लेने के लिए <पीछे> दबाएं (चरण 2)।

### तस्वीरें ली गईं

बाइं नरम कुंजी दबाएं तब फोटो गैलरी तक पहुंचने के लिए फोटो का चयन करें।

### कैमरा विकल्प

कैमरा विकल्प में प्रवेश करना आप निम्न विकल्पों को पूरा करने में सक्षम होगे:

#### कैमरा सेटिंग:

हर बार जब आप कोई तस्वीर लेते हैं तो शटर ध्वनि का चयन करें।

फोटो चमक को समायोजित करने के लिए एक्सपोज़र वैल्यू को बदलें

अंधेरे और हल्के क्षेत्रों को अलग करने के लिए इसके विपरीत समायोजित करें

फोटो पर फ्लोरोसेंट प्रभाव को खत्म करने के लिए एंटी-फ्लिकर का मान बदलें।

स्व-फोटो लेने के लिए विलंब टाइमर को संशोधित करें

फोटो की एक श्रृंखला लेने के लिए निरंतर शॉट संख्या बदलें

### छवि सेटिंग्स:

आप छवि का आकार बदल सकते हैं।

आप छवि की गुणवत्ता को समायोजित कर सकते हैं

### श्वेत संतुलन:

परिवेश के अनुसार एक रंग योजना का चयन

### दृश्य मोड़:

रात मोड (अतिरिक्त प्रकाश) का चयन करने के लिए या फोन को सबसे अच्छा मोड चुनने दें।

### प्रभाव सेटिंग्स:

ली गई तस्वीरों के लिए रंग प्रभाव जोड़ें।

### संग्रहण:

आप चुनते हैं कि तस्वीरें कैसे ली गई हैं

डेटा का आदान-प्रदान करने के लिए अन्य वायरलेस डिवाइस से कनेक्ट करने की आपके फोन की क्षमता के बारे में जानें।

### ब्लूटूथ वायरलेस फीचर चालू करें

1. मेनू मोड में, सेटिंग्स → कनेक्टिविटी → ब्लूटूथ का चयन करें
2. विकल्प पावर चुनें।
3. इसे चालू करने के लिए बाईं नरम कुंजी दबाएं।
4. अन्य डिवाइसों को अपने फोन का पता लगाने के लिए, दृश्यता तक नीचे स्कॉल करें और इसे चालू करने के लिए बाईं नरम कुंजी दबाएं।

### अन्य ब्लूटूथ सक्षम डिवाइसेज़ के साथ ढूँढें और जोड़ी करें

1. मेनू मोड में, सेटिंग्स → कनेक्टिविटी → ब्लूटूथ → मेरा डिवाइस → नया डिवाइस खोजें चुनें।
  2. किसी डिवाइस पर स्कॉल करें और <चयन> दबाएं
  3. ब्लूटूथ वायरलेस फीचर या अन्य डिवाइस के ब्लूटूथ पिन के लिए एक पिन दर्ज करें, अगर इसमें एक है, और <ओके> दबाएं।
- जब दूसरे उपकरण का स्वामी समान कोड में प्रवेश करता है या कनेक्शन को स्वीकार करता है, तो जोड़ी पूरी हो जाती है।

### ब्लूटूथ वायरलेस सुविधा का उपयोग कर डेटा भेजें।

1. अपने फोन के किसी एप्लिकेशन से फ़ाइल या आइटम को चुनें जिसे आप भेजना चाहते हैं।
2. ब्लूटूथ के माध्यम से <विकल्प> → भेजें → दबाएं, डिवाइस नाम का चयन करें और फिर रिसीवर पर फ़ाइल को स्वीकार करें।

## ब्लूटूथ वायरलेस फीचर का उपयोग करके डेटा प्राप्त करें

1. ब्लूटूथ वायरलेस फीचर के लिए पिन दर्ज करें या स्वीकार करें और <ओके> दबाएं (यदि आवश्यक हो)।
2. यह पुष्टि करने के लिए <हाँ> दबाएं कि आप डिवाइस से डेटा प्राप्त करने के इच्छुक हैं (यदि आवश्यक हो)।

## ब्लूटूथ डिवाइस नाम बदलें

1. मेनू मोड में, सेटिंग्स → कनेक्टिविटी → ब्लूटूथ → मेरा नाम चुनें।
2. आप जिस नाम की इच्छा चाहते हैं, उसके बारे में लिखिए, विकल्प → संपन्न दबाएं।  
भौंडारण स्थान चुनें

1. मेनू मोड में, सेटिंग्स → कनेक्टिविटी → ब्लूटूथ → उन्नत → संग्रहण चुनें।
2. अपने फोन में एक डाला है, तो मेमोरी कार्ड का चयन करें, अन्यथा फोन चुनें।

## सुरक्षा जानकारी

आप जब भी अपने फ़ोन का प्रयोग करें तो कृप्या सम्बद्ध नियमों और अधिनियमों का पालन करें। यह आपके और पर्यावरण के बुरे प्रभाव से बचायेगा।

### सामान्य सुरक्षा

|   |   |
|---|---|
|    | <p>ड्राइव करते समय, अपनी बाईं पर सवारी करते हुये अथवा चलते हुये हैडफ़ोन अथवा ईयरफ़ोन का प्रयोग मत करें। आपका ध्यान बंट सकता है, जिस कारण कोई दुर्घटना हो सकती है और कुछ ओगोलिक क्षेत्रों में कानून के विरुद्ध हो सकती है। सुरक्षा सावधानियों के कारण ड्राइव करते समय अपने फ़ोन का प्रयोग न करें, अपने इर्द-गिर्द के बारे में सैदैव जागरूक रहें। गाड़ी चलाते समय अपने उपकरण से संबंधित सभी नियमों और अधिनियमों का अनुसरण करें।</p> |
|  | <p>पेट्रोल पम्प पर प्रयोग न करें।</p>   |
|  | <p>फ़ोन करते समय अपने उपकरण को अपने कान अथवा शरीर से कम से कम 15 मि.मी. दूर रखें।</p>   |

|   |  |
|---|--|
|    | आपके फोन से चमकीली अथवा चमचमाती रोशनी उत्पन्न हो सकती है।  |
|    | छोटे पार्ट सांस रोक सकते हैं।  |
|    | अपने फोन को आग में न डालें।  |
|    | सुनने के क्षमता को हानि से बचाने के लिये लम्बी अवधि तक उच्च वॉल्यूम स्तरों पर न सुनें। ईयरफोन अथवा हैडफोन से अत्यधिक आवाज का दबाव बहरापन कर सकता है। |
|    | किसी भी चुंबकीय पदार्थ के संपर्क से बचायें।  |
|    | पेसमेकर और अन्य ईलैक्ट्रोनिक चिकित्सा उपकरणों से दूर रखें।   |
|  | अत्यधिक तापमान से बचें।  |
|  | जब कहा जाये तो अस्पतालों और चिकित्सीय संस्थाओं में स्विच-ऑफ करें।  |
|  | तरल पदार्थों के संपर्क से बचें। अपने फोन को सूखा रखें।   |

|   |  |
|---|--|
|    | जब कहा जाये तो वायुयानों और हवाई-अड्डों में स्विच-ऑफ करें। |
|    | अपने फोन को मत खोलें।                                      |
|    | ज्वलनशील अथवा तरल पदार्थों के निकट स्विच-ऑफ करें।          |
|    | कृप्या अनुमोदित एक्सेसरीज़ का उपयोग करें।                  |
|    | आपातकालीन संवादों के लिये अपने फोन पर निर्भर न रहें।       |
| एडॉप्टर विशेषत: प्लग और पटल को किसी भी प्रकार की खराबी के लिये समय समय पर चेक करें। यदि एडॉप्टर में किसी प्रकार की खराबी हो, तो इसका प्रयोग तब तक न करें जब तक यह ठीक न हो। |  |
| आसानी से उपलब्ध पावर आउटलेट में एडॉप्टर को प्लग करें। प्रयोग के पश्चात एडॉप्टर को पावर सॉकेट से निकालें।  |  |
| केवल उपकरण के साथ सप्लाई किया गया एडॉप्टर ही प्रयोग करें।   |  |



### चेतावनी विद्युत खतरा

गंभीर चोट से बचने के लिये, कृप्या चार्जर के प्लग को न छूयें।

चार्जर प्रयोग न होने की स्थिति में चार्जर को अलग कर दें।

किसी चार्जर अथवा एक्सेसरी को डिस्कनेक्ट करने के लिये प्लग को खींचें, पावर केबल को नहीं।

पावर मोड़यल वह अंश है जिससे आप उपकरण को डिस्कनेक्ट करते हैं।

पावर प्लग की आसानी से पहुंच होनी चाहिये।

अपने उपकरण को सीधी सूर्य रोशनी में न रखें, उदाहरणार्थ आपकी कार के डैश बोर्डपर।

उपकरण के अत्याधिक गरम होने पर उपकरण को प्रयोग न करें।

उपकरण का चलते समय ध्यानपूर्वक प्रयोग करें।

उपकरण को कठोर चोट से बचायें अथवा ऊंचे स्थल से न फेंकें, यह टूट अथवा खराब हो सकता है।

कृप्या स्वयं ही उपकरण को अलग-अलग, बदलाव अथवा रिपेयर न करें।

उपकरण को साफ़ करने के लिये स्वच्छ और नरम कपड़ा प्रयोग करें।

कोई रासायनिक पदार्थ अथवा डिटर्जेंट का प्रयोग न करें।

इस महत्वपूर्ण भाग को पढ़ने हेतु कृप्या कुछ समय निकालें।

## रेडियो तरंगे

मोबाइल फ़ोन के मॉडलों को मार्केट में उतारने से पूर्व अंतरराष्ट्रीय मानकों (आईसीएनआईआरपी) अथवा यूरोपीयन निर्देशों 2014/53/EU (RED) के साथ अनुकूलता का प्रमाण आवश्यक है। इन मानकों अथवा इस निर्देश के अंतर्गत उपयोगकर्ताओं व अन्य व्यक्तियों के स्वास्थ्य और सुरक्षा की रक्षा मूलभूत आवश्यकता है।

रेडियो तरंगों से संपर्क के लिये यह उपकरण अंतरराष्ट्रीय निर्देशों का पालन करता है।

आपका मोबाइल उपकरण एक रेडियो ट्रांसमीटर और रिसीवर है। यह अंतर्राष्ट्रीय निर्देशों द्वारा अनुशंसित रेडियो तरंगों (रेडियो आवृत्ति विद्युत-चुम्बकीय क्षेत्र) के संपर्क की सीमाओं को लांघने के लिये डिज़ाइन नहीं किया गया है। यह निर्देश एक स्वतंत्र वैज्ञानिक संगठन (आईसीएनआईआरपी) द्वारा विकसित किये गये थे व इसमें उम्र और स्वास्थ्य का ध्यान किये बिना सभी व्यक्तियों की सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिये डिज़ाइन में पर्याप्त सुरक्षा मार्जिन सम्मिलित हैं।

रेडियो तरंग संपर्क निर्देश विशिष्ट माप प्रदूषण दर, अथवा एसएआर की तरह प्रयोग किये जाने वाले माप की इकाई का उपयोग करते हैं। मोबाइल उपकरणों के लिए एसएआर सीमा 2 डब्ल्यू/कि.ग्रा. है।

एसएआर के लिये परीक्षण ट्रांसमिटिंग उपकरण द्वारा स्टैंडर्ड ऑपरेटिंग स्थितियों में अपने उच्चतम प्रमाणित बिजली स्तर पर सब परीक्षण पहले से परीक्षित बारंबारता बैंड में किये जाते हैं।

बॉडी-वॉर्न एसएआर परीक्षण को 1.5 से.मी. के अन्तराल पर किया गया है। बॉडी-वॉर्न संचालन के दौरान आरएफ संपर्क निर्देशों को पूरा करने हेतु, उपकरण को शरीर से कम से कम इस दूरी पर रखा जाना चाहिये। यदि आप किसी अनुमोदित एक्सेसरी का उपयोग नहीं कर रहे हैं तो यह सुनिश्चित करें कि जिस किसी उत्पाद उपयोग किया जाये, वह किसी भी धातु से मुक्त हो और यह फोन शरीर से दर्शाई गई दूरी पर रखें।

अतिरिक्त जानकारी के लिये कृप्या [www.energizeyourdevice.com](http://www.energizeyourdevice.com) पर जायें।

विद्युत चुम्बकीय क्षेत्र और सार्वजनिक स्वास्थ्य के बारे में अतिरिक्त जानकारी निम्न साइट पर उपलब्ध है: <http://www.who.int/peh-emf>

आपके टेलीफोन में ऐंटीना अन्तर्निहित है। सर्वोत्कृष्ट संचालन के लिये, आपको इसे छूने या खराब करने से बचना चाहिये।

चूंकि मोबाइल उपकरण कई कार्य करते हैं, उनका प्रयोग आपके कानों के अलावा अन्य स्थितियों में भी किया जा सकता है। ऐसी परिस्थितियों में हेडसेट अथवा यूएसबी डाटा केबल के साथ उपयोग किये जाने के स्थिति में यह उपकरण निर्देशों के अनुकूल होगा। यदि आप किसी अनुमोदित एक्सेसरी का उपयोग नहीं कर रहे हैं तो यह सुनिश्चित करें कि जिस किसी उत्पाद उपयोग

किया जाये, वह किसी भी धातु से मुक्त हो और यह फ़ोन शरीर से दर्शाई गई दूरी पर रखें।

## कृपया इस महत्वपूर्ण खंड को पढ़ने के लिए समय निकालें

### रेडियो तरंगें

अनुपालन का प्रमाण बाजार के सामने रखे जाने से पहले अंतरराष्ट्रीय मानकों (आईसीएनआईआरपी) या यूरोपीय निर्देशक 2014/53 / ईयू (लाल) के साथ सभी मोबाइल फोन मॉडलों के लिए आवश्यक है। उपयोगकर्ता के लिए स्वास्थ्य और सुरक्षा की सुरक्षा किसी भी अन्य व्यक्ति को इन मानकों या इस निर्देश के लिए आवश्यक आवश्यकता है।

यह डिवाइस रेडियो वॉक्स के लिए इंटरनेशनल दिशानिर्देशों को पूरा करता है

आपका मोबाइल डिवाइस एक रेडियो ट्रांसमीटर और रिसीवर है। यह अंतरराष्ट्रीय दिशानिर्देशों द्वारा अनुशंसित रेडियो तरंगों (रेडियो आवृत्ति विवृत चुम्बकीय क्षेत्र) के संपर्क के लिए सीमाओं को पार करने के लिए नहीं बनाया गया है। एक स्वतंत्र वैज्ञानिक संगठन (आईसीएनआईआरपी) द्वारा दिशानिर्देश तैयार किए गए थे और इसमें सभी व्यक्तियों की सुरक्षा को सुनिश्चित करने के लिए डिजाइन किए गए एक पर्याप्त सुरक्षा मार्जिन शामिल हैं, चाहे उम्र और स्वास्थ्य के बावजूद।

### ईयू विनियामक अनुरूपता

इसके द्वारा, यह डिवाइस निर्देशक 2014/53 / यूरोपीय संघ के आवश्यक आवश्यकताओं और अन्य प्रासंगिक प्रावधानों का अनुपालन करता है

अनुरूपता की घोषणा के लिए, वेब साइट [www.energizeyourdevice.com](http://www.energizeyourdevice.com) पर जाएं

**सूचना:** उस स्थान पर राष्ट्रीय स्थानीय नियमों का निरीक्षण करें जहां उपकरण का उपयोग किया जाना है। यह उपकरण यूरोपीय संघ के कुछ या सभी सदस्य राज्यों (ईयू) में उपयोग के लिए प्रतिबंधित किया जा सकता है

### टिप्पणियाँ:

- उपयोग की हुई दीवार सामग्री के कारण, मोबाइल फोन केवल संस्करण 2.0 या उच्चतर के एक यूएसबी इंटरफेस से कनेक्ट किया जाएगा। तथाकथित पावर यूएसबी का कनेक्शन निषिद्ध है।

- एडाइर उपकरण के पास स्थापित किया जाएगा और आसानी से सुलभ हो जाएगा ।
- वातावरण में मोबाइल फोन का उपयोग बहुत ज्यादा या बहुत कम तापमान पर न करें, कभी भी मजबूत धूप या बहुत गीली वातावरण के तहत मोबाइल फोन का पर्दाफाश न करें । फोन और सहायक उपकरण के लिए उपयुक्त तापमान  $-10^{\circ}\text{C}$  -  $55^{\circ}\text{C}$  है ।
- चार्ज करते समय, कृपया एक ऐसे वातावरण में फोन ढालें जिसमें एक सामान्य कमरे का तापमान और अच्छा वेटिलेशन होता है । यह तापमान  $5^{\circ}\text{C}$  ~  $25^{\circ}\text{C}$  से लेकर तापमान के साथ फोन पर चार्ज करने के लिए अनुशंसित है । कृपया निर्माता द्वारा प्रदत्त केवल चार्जर का उपयोग सुनिश्चित करें । अनधिकृत चार्जर का उपयोग करना खतरे का कारण हो सकता है और फोन और गारंटी लेख के प्राथिकरण का उल्लंघन कर सकता है ।
- सावधानी: एक्सपोज़शन का जोखिम अगर बैटरी को किसी गलत प्रकार से बदला गया है । निर्देशों के अनुसार डिस्पेस बैटरी का इस्तेमाल किया
- इयरफोन और हेडफोन से अत्यधिक ध्वनि दबाव सुनने का कारण बन सकता है । अधिक जानकारी के लिए आप [www.energizeyourdevice.com](http://www.energizeyourdevice.com) पर जा सकते हैं

निम्नलिखित साइट पर विद्युत चुम्बकीय क्षेत्र और सार्वजनिक स्वास्थ्य के बारे में अतिरिक्त जानकारी उपलब्ध है <http://www.who.int/peh-emf> ।

आपका टेलीफोन एक अंतर्रिहित ऐन्टेना से लैस है इष्टतम ऑपरेशन के लिए, आपको उसे छूने या इसे अपमानित करने से बचना चाहिए ।

चूंकि मोबाइल डिवाइस कई फ़ंक्शंस प्रदान करते हैं, उनका उपयोग अन्य स्थानों में किया जा सकता है जो आपके कान के बिरुद्ध हो । ऐसी परिस्थितियों में डिवाइस हेडसेट या यूएसबी डाटा केबल के साथ उपयोग किए जाने पर दिशानिर्देशों के अनुरूप होगा । यदि आप एक अन्य एसेसरी का उपयोग कर रहे हैं तो सुनिश्चित करें कि जो भी उत्पाद का उपयोग किया गया है, वह किसी भी धातु से मुक्त है और यह फोन से शरीर को कम से कम 1.5 सेमी दूर रखता है ।



अनुकूलता प्रमाण पत्र

**ENERGY E10+**

म, एवेनियर दूरसंचार,

(208, बोलेर्वर्ड डी प्लम्बरिस, 13581 मार्सिले सेडेक्स 20, फ्रांस)

इसके द्वारा घोषित करता है कि:

एनर्जीगर निर्देशों के मानकों और प्रावधानों के साथ संकलित करता है डायरेक्टिव 2014/53 / इयू के अनुच्छेद 4 में परिभाषित अनुरूपता प्रमाणपत्र का प्रमाण निम्नलिखित संगठन के नियंत्रण में है:

बे एरिया अनुपालन प्रयोगशालाओं कॉर्प

1274 एनविलवुड एवेन्यू सनीवेल, सीए 94089. अमरीका

[www.baclcorp.com](http://www.baclcorp.com)

फोन: +1 408 732 9162 फैक्स: +1 408 732 9164

डिवाइस के अनुरूप सर्टिफिकेट का पूरा पाठ मेल द्वारा अनुरोध पर निम्नलिखित पते पर उपलब्ध है: एवेनियर  
दूरसंचार - 208, बोलेर्वर्ड डी प्लम्बरिस, 13581 मार्सिले सेडेक्स 20, फ्रांस

**07/09/2017**

**जॉन-डेनियल बेनिये / CEO**

(तिथि)

(अधिकृत व्यक्ति का नाम और हस्ताक्षर)

|  |   |
|--|---|
| इस मॉडल और शर्तों के लिए अधिकतम एसएआर जिसके तहत इसे दर्ज किया गया था : |   |
| जीएसएम 900   | 0.586 डब्ल्यू / किग्रा 10 जी सिर एसएआर   0.731 डब्ल्यू / किग्रा 10<br>जी बॉडी एसएआर |
| डीसीएस 1800  | 0.441 डब्ल्यू / किग्रा 10 जी सिर एसएआर   0.946 डब्ल्यू / किग्रा 10<br>जी बॉडी एसएआर |

उपयोग के दौरान, इस डिवाइस के लिए वास्तविक एसएआर मूल्य आमतौर पर ऊपर वर्णित मानों से नीचे हैं। ऐसा इसलिए है क्योंकि, सिस्टम दक्षता के उद्देश्यों के लिए और नेटवर्क पर हस्तक्षेप को कम करने के लिए, आपके मोबाइल डिवाइस की ऑपरेटिंग पावर स्वचालित रूप से कम हो जाती है, जब कॉल के लिए पूर्ण शक्ति की आवश्यकता नहीं होती है। उपकरण का कम बिजली उत्पादन, इसके एसएआर मूल्य कम।

م.م.ذ.ش لغوغ فکرشنل ۋېراجىت تامالىع يە ئىرخالا تامالىعلا و يالب لغوغ لىغۇغ

Google, Google Play and other marks are trademarks of Google LLC.

# Energizer®

إنرجايizer وبعض التصاميم الجرافيكية هي علامات تجارية لشركة إنرجايizer ، والشركات التابعة ذات الصلة وتستخدم بموجب ترخيص من أفينير تليكوم. جميع الأسماء التجارية الأخرى هي علامات تجارية لأصحابها. لا أفينير تليكوم ولا إنرجايizer العلامات التجارية، هي تابعة لأصحابها من علاماتها التجارية.

© 2018 Energizer. Energizer and certain graphic designs are trademarks of Energizer Brands, LLC and related subsidiaries and are used under license by Avenir Telecom®. All other brand names are trademarks of their respective owners. Neither Avenir Telecom® nor Energizer Brands, LLC is affiliated with the respective owners of their trademarks.