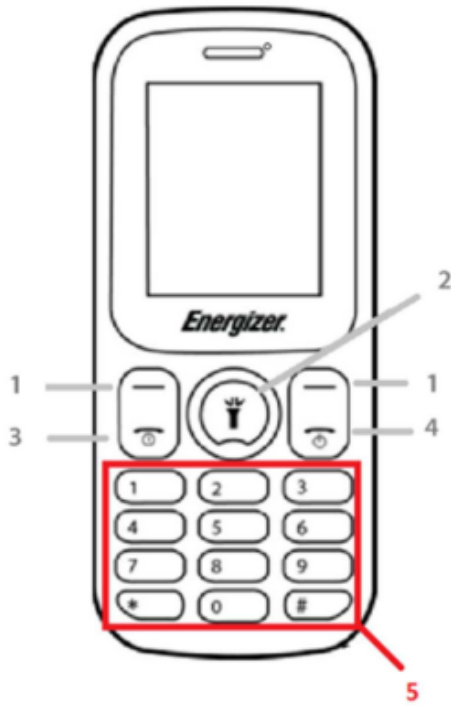
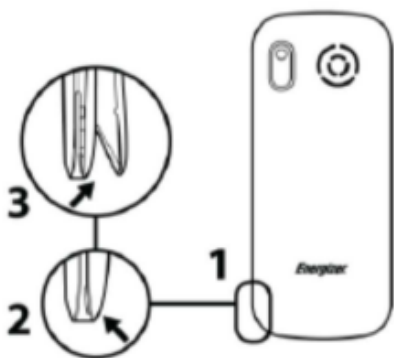


Energizer®

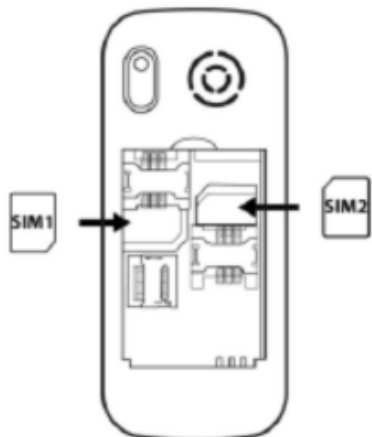


ENERGY E10+

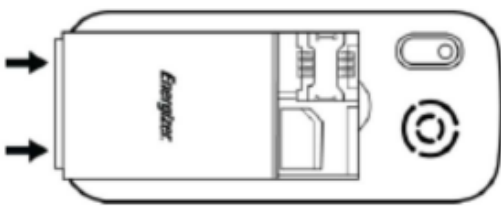




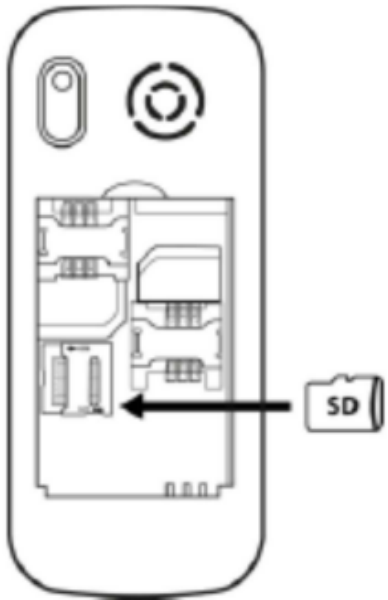
2.1



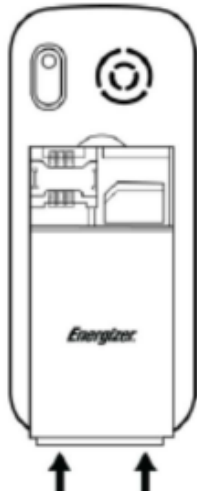
2.2



2.3



3.1



3.2

तपाईंको मोबाइल फोनको परिचय दिने

आफ्नो मोबाइल फोनको लेआउट, कुञ्जी, डिस्प्ले र आइकनहरू बारे जानुहोस्।

कुञ्जीहरू

निम्न तालिकाले तपाईंलाई फोनका कुञ्जीहरूको बारेमा द्रुत विवरण प्रस्ताव गर्दछः

वस्तु	कुञ्जी	प्रकार्य
1	प्रकार्य	स्क्रिनको तलतिर संकेत गरिएको कार्य सम्पादन गर्नुहोस्।
2	नेभिगेसन	स्थाण्डवाइ मोडमा, तपाईंले मेनु मोडमा मेनु विकल्पहरू मार्फत स्क्रोल गरी प्रयोगकर्ताद्वारा परिभाषित प्रकार्यहरूमा पहुँच गर्न सक्छुन्न्या।
3	कल	हालैका कलहरूको सूची खोल्नुहोस् वा प्रदर्शन गरिएको नम्बरमा कल गर्नुहोस्। तपाईंले आगमन कलको जवाफ दिन सक्छुन्न्या।
4	कल समाप्त गर्नुहोस्	कल समाप्त गर्नुहोस् वा आगमन कललाई अस्वीकार गर्नुहोस्। फोनलाई चालू गर्न / बन्द गर्नको लागि 3 सेकेण्डसम्म होल्ड गर्नुहोस्।
5	1.....0	नम्बर, पाठ र/वा विशेष वर्णहरू प्रविष्ट गर्नुहोस्।

स्क्रिन

तपाईंको मोबाइल फोनको स्क्रिनलाई निम्नानुसार डिजाइन गरिएको छः

(1.2 – पृष्ठ 2 मा हेर्नुहोस)

आइकनहरू

फोनको स्थिति सेकेत गरिरहेको स्क्रिनको माथि प्रदर्शन भएका आइकनहरूको बारे जान्नुहोसः

आइकन	प्रकार्यको विवरण
	हालको सञ्चाल सिग्नल जनाउँद्वा बारहरू जति धेरै भयो सिग्नल त्यति सबल हुन्द्य।
	ब्याट्रीको स्थिति। धेरै बारहरूले धेरै ब्याट्री सेकेत गर्दैन्।
	नपढिएको SMS।
	अलार्म सेट गरियो।
	ब्लुटूथ प्रकार्य सक्रिय गरियो।
	प्रोफाइललाई शान्त मोडमा सेट गरियो।
	प्रोफाइललाई बैठक मोडमा सेट गरियो।
	प्रोफाइललाई आउटडोर मोडमा सेट गरियो।
	हेडसेट जडान गरियो।
	रोमिङ सूचक।

तपाईंको मोबाइल फोन तथार गर्दै

आफ्नो मोबाइल फोनलाई पहिलो प्रयोगको लागि सेट अप गरेर सुरु गर्नुहोस्।

SIM कार्ड र व्याट्री स्थापना गर्नुहोस्।

तपाईंले सेलुलर सेवामा सदस्यता लिँदा, तपाईंले आफ्नो व्यक्तिगत पहिचान नम्बर (PIN) र ऐच्छिक सेवाहरू जस्ता सदस्यता विवरणहरू सहित सदस्यता पहिचान मोड्यूल (SIM) कार्ड प्राप्त गर्नुहुनेछ।

SIM कार्ड र व्याट्री स्थापना गर्ने,

1. व्याट्री कभर हटाउनुहोस्।

(2.1 – पृष्ठ 3 मा हेर्नुहोस्)

2. SIM कार्ड घुसाउनुहोस्।

तपाईंलाई 2 वटा SIM कार्ड प्रयोग गर्ने र तिनीहरूको बीचमा स्विच गर्ने अनुमति दिनको लागि तपाईंको फोनमा 2 वटा SIM कार्ड स्लट छन्।

(2.2 – पृष्ठ 3 मा हेर्नुहोस्)

- गोल्ड-रडका सम्पर्कहरूलाई तलपट्टी फर्काएर SIM कार्डलाई फोनमा राख्नुहोस्।
- SIM कार्डलाई नघुसाइकन, तपाईंले आफ्नो फोनका गैर-सञ्चाल सेवा र केही मेनुहरू प्रयोग गर्ने सक्छुहन्दा।

3. व्याट्री घुसाउनुहोस्।

(2.3 – पृष्ठ 3 मा हेर्नुहोस्)

4. व्याट्रीको कभरलाई प्रतिस्थापन गर्नुहोस्।

मेमोरी कार्ड घुसाउनुहोस् (ऐच्छिक)

अतिरिक्त मल्टिमिडिया फाइलहरू भण्डार गर्नको लागि, तपाईंले मेमोरी कार्ड घुसाउनुपर्दछ।

- PC मा मेमोरी कार्ड फर्मेट गर्नाले तपाईंको फोनसँग अमिल्दो हुनसक्छ। मेमोरी कार्डलाई फोनमा मात्रै फर्मेट गर्नुहोस्।

1. व्याट्री कभर हटाउनुहोस्।

(3.1 – पृष्ठ 4 मा हेर्नुहोस्)

2. लेवुल भएको साइडलाई माथितिर फर्काएर मेमोरी होल्डरलाई घुसाउनुहोस्।

(3.2 – पृष्ठ 4 मा हेर्नुहोस्)

आधारभूत प्रकार्यहरू प्रयोग गर्ने

तपाईंको मोबाइल फोनका आधारभूत सञ्चालनहरू कसरी सम्पादन गर्ने भन्ने कुरा जानुहोस्।

आफ्नो फोन चालू गरी बन्द गर्नुहोस्

आफ्नो फोन चालू गर्न,

1. पावर बटनलाई लामो समयसम्म थिच्नुहोस् []।
2. आफ्नो PIN नम्बर टाइप गर्नुहोस् र OK थिच्नुहोस् (यदि यो आवश्यक भयो भने)।

तपाईंको फोन बन्द गर्नको लागि, माथिको चरण 1 मा जानुहोस्।

मेनु र एप्लिकेशनहरूमा पहुँच गर्नुहोस्

मेनु र एप्लिकेशनहरूमा पहुँच प्राप्त गर्न,

तपाईंको फोनका मेनुहरूमा पहुँच गर्न,

1. निष्क्रिय मोडमा, मेनु मोडमा पहुँच गर्नको लागि बायाँतिरको सफ्ट कुञ्जी < Menu > लाई थिच्नुहोस्।
2. मेनु वा विकल्पमा स्क्रोल गर्नको लागि नेभिगेसन कुञ्जीको प्रयोग गर्नुहोस्।
3. हाइलाइट गरिएको विकल्पलाई पुष्टि गर्नको लागि < Select>, < OK> वा पुष्टि गर्नुहोस् कुञ्जीलाई थिच्नुहोस्।
4. एक स्तर माथि जानको लागि <Back> लाई थिच्नुहोस्, निष्क्रिय मोडमा फर्क्नको लागि [] लाई थिच्नुहोस्।

आधारभूत कल प्रकार्यहरू प्रयोग गर्नुहोस्

यस सेक्सनमा कल गर्न वा कलको जवाफ दिन सिक्खिहोस्।

कल गर्न:

1. निष्क्रिय मोडमा, क्षेत्र कोड र फोन नम्बर प्रविष्ट गर्नुहोस्।
2. नम्बर डायल गर्नको लागि [#] लाई थिच्नुहोस्।
3. कल समाप्त गर्नको लागि, [*] लाई थिच्नुहोस्।

कलको जवाफ दिन:

1. कल आउँदा, [#] लाई थिच्नुहोस्।
2. कल समाप्त गर्नको लागि, [*] लाई थिच्नुहोस्।

सन्देशहरू पठाउन र हेर्न

यस सेक्सनमा, पाठ (SMS) पठाउन र हेर्न सिक्खिहोस्।

पाठ सन्देश पठाउन:

1. मेनु मोडमा, मेसेजिङ चयन गर्नुहोस् → सन्देश लेख्नुहोस् → सन्देश पठाउनुहोस्।
2. आफ्नो सन्देश पाठ प्रविष्ट गर्नुहोस्।
3. < Options > → पठाउनुस् वटनलाई थिच्नुहोस्।
4. गन्तव्य नम्बर प्रविष्ट गर्नुहोस् वा फोनबुकबाट चयन गर्नुहोस्।
5. <OK> थिच्नुहोस् वा अधिल्लो चरणको आधरमा थप्नुहोस्।
6. < Options > → पठाउनुहोस् वटनमा थिच्नुहोस्।

सम्पर्कहरू थपुहोस्

फोनबुक सुविधा प्रयोग गर्ने आधारभूत कुराहरू सिफुहोस्।

नयाँ सम्पर्क थप्रः

1. मेनु चयन गर्नुहोस्।
2. फोनबुक चयन गर्नुहोस् → नयाँ सम्पर्क थपुहोस्।
3. भण्डारण (फोन, SIM1 वा SIM2) चयन गर्नुहोस्।
4. सम्पर्क जानकारी प्रविष्ट गर्नुहोस्।
5. मेमोरीमा सम्पर्क थप्रको लागि < Options > → बचत गर्नुहोस् बटनलाई थिच्नुहोस्।

सम्पर्क फेला पार्न

1. मेनु मोडमा, फोनबुक चयन गर्नुहोस्।
2. तपाईंले फेला पार्न चाहनुभएको नामको सुरुका केही अश्वरहरू प्रविष्ट गर्नुहोस्।
3. खोजी सूचीबाट सम्पर्कको नाम चयन गर्नुहोस्।

एकपटक तपाईंले सम्पर्क फेला पारेपछि, तपाईंले [▶] लाई थिच्नेर कल गर्न सक्नुहुन्दै।

संगीत सुन्न

म्युजिक प्लेयर वा FM रेडियोवाट संगीत कसरी सुन्ने सिक्कुहोस्।

FM रेडियो सुन्नः

1. फोनको बहुकार्य ज्याकमा सप्लाइड हेडसेट प्लग गर्नुहोस्।
2. मेनु मोडमा, मल्टिमीडिया → FM रेडियो चयन गर्नुहोस्।
3. रेडियो चालू गर्नको लागि नेभिगेसन तल्लो कुञ्जी थिच्नुहोस्।
4. नेभिगेसन कुञ्जीहरूको प्रयोग गरी FM रेडियोलाई नियन्त्रण गर्नुहोस्।

संगीत फाइलहरू सुन्नः

संगीत फाइलहरूलाई तपाईंको फोन वा मेमोरी कार्डको “मेरो संगीत” फोल्डरमा स्थानान्तरण गरेपछि,

1. मेनु मोडमा, मल्टिमीडिया → अडियो प्लेयर चयन गर्नुहोस्।
2. संगीत वर्ग → संगीत फाइल चयन गर्नुहोस्।
3. नेभिगेसन कुञ्जीहरूको प्रयोग गरी प्लेव्याकलाई नियन्त्रण गर्नुहोस्।

क्यामेरा प्रयोगग गर्ने

फोटोहरू क्याप्चर गर्न र हेर्नको लागि आधारभूत कुराहरू सिक्खीहोस्।

फोटोहरू क्याप्चर गर्नुहोस्

1. मेनु मोडमा, क्यामेरा चालू गर्नको लागि क्यामेरा चयन गर्नुहोस्।
2. लेन्सलाई वस्तुमा लक्षित गर्नुहोस् र कुनै पनि समायोजनहरू बनाउनुहोस्।
3. फोटो खिच्नको लागि पुष्टि गर्नुहोस् कुझी थिच्नुहोस्।
फोटो स्वचालित रूपमा बचत हुन्दछ।
4. अर्को फोटो खिच्नको लागि < Back> थिच्नुहोस् (चरण 2)।

खिचिएका फोटोहरू हेर्नुहोस्

द्रुत रूपमा फोटोहरूको म्यालरीमा पहुँच गर्नको लागि बायाँ सफ्ट कुञ्जीलाई थिच्नुहोस् र त्यसपछि फोटोहरू छ्यनोट गर्नुहोस्।

क्यामेरा विकल्पहरू

क्यामेरा विकल्पहरूमा प्रवेश गरेर तपाईंले निम्नलिखित विकल्पहरूलाई स्मरण गर्न सक्षम हुनुहुनेछ:

क्यामरा सेटिङ्गहरू:

तपाईंले हरेकपटक तस्विर खिच्दा सटर ध्वनि चयन गर्नुहोस्।

फोटोको चम्किलोपन समायोजन गर्नको लागि अनावरण मान परिवर्तन गर्नुहोस्।

अङ्घ्यारो र प्रकाश पर्ने क्षेत्रहरू छुट्याउनको लागि कन्ट्रास्ट समायोजन गर्नुहोस्।

फोटोहरूमा प्रतिदीप प्रभावलाई हटाउनको लागि एन्टि फिलकर मान परिवर्तन गर्नुहोस्।

सेल्फ-फोटोहरू खिच्नको लागि डिले टाइमरलाई परिमार्जन गर्नुहोस्।

श्रृंखलावद्ध रूपमा फोटोहरू खिच्नको लागि जारी सट नम्बरलाई परिवर्तन गर्नुहोस्।

छवि सेटिङ्हरूः

तपाईंले छविको साइज परिवर्तन गर्न सक्छुहुन्दा।

तपाईंले छविको गुणस्तर समायोजन गर्न सक्छुहुन्दा।

सेतो सन्तुलनः

परिवेशको अनुसार रड योजना छनोट गर्नुहोस्।

दृश्य मोडः

तपाईंलाई रात्री मोड (अतिरिक्त प्रकाश) चयन गर्न अनुमति दिन्छ वा फोनलाई उत्कृष्ट मोड छनोट गर्न दिन्छ।

प्रभाव सेटिङ्हरूः

खिचिएका फोटोहरूमा रड प्रभाव थप्पनुहोस्।

भण्डारणः

तपाईंलाई खिचिएका फोटोहरूलाई कहाँ भण्डार गर्ने भनी छनोट गर्न दिइन्द्या।

ब्लुटूथको प्रयोग गर्ने

डाटा आदान-प्रदान गर्नको लागि आफ्नो फोनको अन्य तारविहीन यन्त्रहरूमा जडान गर्ने क्षमताको बारेमा जानुहोस्।

ब्लुटूथ तारविहीन सुविधा चालू गर्नुहोस्

1. मेनु मोडमा, सेटिङ्हरु → कनेक्टिभिटी → ब्लुटूथ चयन गर्नुहोस्।
2. विकल्प पावर चयन गर्नुहोस्।
3. यसलाई चालू गर्न बायाँ सफ्ट कुञ्जीलाई थिच्नुहोस्।
4. अन्य यन्त्रहरूलाई तपाईंको फोन पत्ता लगाउन अनुमति दिनको लागि, दृश्यतामा तल स्क्रोल गर्नुहोस् र यसलाई चालू गर्नको लागि बायाँ सफ्ट कुञ्जीलाई थिच्नुहोस्।

अन्य ब्लूटूथ सक्षम भएका यन्त्रहरू फेला पारी जोडा मिलाउनुहोस्

1. मेनु मोडमा, सेटिङ्हरू → कनेक्टिभिटी → ब्लूटूथ → मेरो यन्त्र → नयाँ यन्त्र खोज्नुहोस् वटन चयन गर्नुहोस्।
2. यन्त्रमा स्क्रोल गर्नुहोस् र <Select> थिच्नुहोस्।
3. ब्लूटूथ तारविहीन सुविधाको लागि PIN प्रविष्ट गर्नुहोस् वा छ भने, अन्य यन्त्रको ब्लूटूथ PIN प्रविष्ट गर्नुहोस् र <OK> थिच्नुहोस्।

अन्य यन्त्रको मालिकले सम्मान कोड प्रविष्ट गरेपछि वा जडानलाई स्वीकार गरेपछि, जोडा मिलाउने कार्य पूरा हुन्दै।

ब्लूटूथ तारविहीन सुविधा प्रयोग गरी डाटा पठाउनुहोस्।

1. तपाईंले पठाउन चाहेको फाइल वा वस्तुलाई आफ्नो फोनको कुनै एक एप्लिकेशनबाट चयन गर्नुहोस्।
2. < Options > → पठाउनुहोस् → ब्लूटूथ मार्फत → यन्त्रको नाम चयन गर्नुहोस् वटनलाई थिच्नुहोस् र त्यसपछि रिसिभरमा फाइल स्वीकार गर्नुहोस्।

ब्लूटूथ तारविहीन सुविधा प्रयोग गरी डाटा प्राप्त गर्नुहोस्।

1. ब्लूटूथ तारविहीन सुविधाको लागि PIN प्रविष्ट गर्नुहोस् वा स्वीकार गर्नुहोस् र < OK> थिच्नुहोस् (यदि आवश्यक हुन्दै भने)।
2. तपाईं यन्त्रबाट डाटा प्राप्त गर्न इच्छुक हुनुहुन्दै भनी पुष्टि गर्नको लागि < Yes> थिच्नुहोस् (यदि आवश्यक हुन्दै भने)।

ब्लूटूथ यन्त्रको नाम परिवर्तन गर्नुहोस्

1. मेनु मोडमा, सेटिङ्हरू → कनेक्टिभिटी → ब्लूटूथ → मेरो नाम चयन गर्नुहोस्।
2. तपाईंले चाहेको नाम लेख्नुहोस् त्यसपछि विकल्पहरू - पूरा भयो वटनलाई थिच्नुहोस्।

भण्डारण स्थान छनोट गर्नुहोस्

1. मेनु मोडमा, सेटिङ्हरु → कनेक्टिभिटी → ब्लूटूथ → उन्नत → भण्डारण चयन गर्नुहोस्।
2. तपाईंको फोनमा मेमोरी कार्ड घुसाइएको छ भने मेमोरी कार्ड चयन गर्नुहोस्, अन्यथा फोन चयन गर्नुहोस्।

सुरक्षा जानकारी

कृपया तपाइँले आफ्नो फोन प्रयोग गर्दा सम्बन्धित नियम र नियमावलीहरू पालना गर्न सम्झनुहोस्। यसले तपाइँ र वातावरणबाट खराब प्रभाव हुनबाट रोक्छ।

सामान्य सुरक्षा

	सवारी साधन चलाउँदा, बाइक चलाउँदा वा हिँडाए, हेडफोन वा इयरफोनहरू प्रयोग नगर्नुहोस्। तपाइँको ध्यान भइँग हुन सक्छ, जसकारण दुर्घटना हुन सक्छ र केही भौगोलिक क्षेत्रहरूमा कानुन विरुद्ध हुन सक्छ। सुरक्षा पूर्व सावधानीहरूको लागि सवारी साधन चलाउँदा आफ्नो फोन प्रयोग नगर्नुहोस् र आफ्नो वरिपरिको वातावरण बारे सर्थैं सचेत रहनुहोस्। तपाइँले सवारी साधन चलाउँदा आफ्नो यन्त्रको प्रयोग सम्बन्धी सबै सुरक्षा निर्देशन र नियमावलीहरू सर्थैं पालना गर्नुहोस्।
	पेट्रोल स्टेसनहरूमा प्रयोग नगर्नुहोस्।
	कलहरू गर्दा आफ्नो फोनलाई कम्तीमा पनि आफ्नो कान वा शरीरको 15 mm पर राख्नुहोस्।
	तपाइँको फोनले चम्किलो वा डिम्डिमे बत्ती बाल्न सक्छ।

	साना भागहरू घाँटीमा अड्कन सक्छन्।
	आफ्नो फोनलाई आगोमा नफाल्नुहोस्।
	सुन्ने शक्तिमा क्षति हुनबाट बच्नको लागि, विस्तारित समयको लागि उच्च भोल्युमका स्तरहरूमा नसुन्नुहोस्। इयरफोन र हेडफोनहरूबाट आउने अतिरिक्त ध्वनिको चापले सुन्ने शक्तिमा हानी पुर्याउन सक्छ।
	कुनै पनि चुम्बकीय धातुमा सम्पर्क हुन नदिनुहोस्।
	पेसमेकरहरू र अन्य इलेक्ट्रोनिक चिकित्सा यन्त्रहरूबाट पर राख्नुहोस्।
	अधिक तापक्रमहरूमा पर्न नदिनुहोस्।
	अस्पताल र चिकित्सा भवनहरूमा अनुरोध गरे अनुसार स्विच अप गर्नुहोस्।
	तरल पदार्थको सम्पर्कमा आउन नदिनुहोस्। आफ्नो फोनलाई सुख्खा राख्नुहोस्।

	हवाईजहाज र विमानस्थलहरूमा अनुरोध गरिएको अवस्थामा स्विच अफ गर्नुहोस्।
	आफ्नो फोनलाई खोलेर टुक्रा नबनाउनुहोस्।
	पड्किन सक्ने धातु वा तरल पदार्थहरू नजिक हुँदा स्विच अफ गर्नुहोस्।
	प्रमाणित अतिरिक्त उपकरणहरू मात्र प्रयोग गर्नुहोस्।
	आपत्कालीन सञ्चारको लागि आफ्नो फोनमा भर नपर्नुहोस्।
नियमित रूपमा एडप्टर जाँच्नुहोस्, विशेष गरी बिगारहरू पत्ता लगाउनलाई प्लगमा र सतहमा हेर्नुहोस्। यदि एडप्टर बिग्रिएको छ भने, मर्मत नगरेसम्म त्यसको प्रयोग नगर्नुहोस्।	
एडप्टरलाई सजिलै पहुँच गर्न सकिने पावर आउटलेटमा प्लग इन गर्नुहोस्। एडप्टरको प्रयोग गरेपछि त्यसलाई सधैँ अनप्लग गर्नुहोस्।	
यन्त्रसँग उपलब्ध गराइएको एडप्टर मात्र प्रयोग गर्नुहोस्।	

चेतावनी विद्युतीय खतरा

जटिल चोट-पटक लाग्नबाट बच्नको लागि, चार्जरको प्लगलाई नछुनुहोस्।



तपाइँले चार्जर प्रयोग नगरेको बेला त्यसको जडान विच्छेद गर्नुहोस्।

चार्जर वा अतिरिक्त उपकरणको जडान विच्छेद गर्न पावर केवुल होइन, प्लग तान्नुहोस्।

पावर मोड्युल भनेको त्यो तत्त्व हो जसले तपाइँलाई उत्पादनको जडान विच्छेद गर्न अनुमति दिन्छ।

पावर प्लगमा सजिलै पहुँच गर्न सक्ने गरि राख्नुपर्छ।

आफ्नो यन्त्रलाई प्रत्यक्ष सूर्यको किरणमा पर्न नदिनुहोस, उदाहरणको लागि तपाइँको गाडीको ड्यासबोर्ड।

अत्याधिक रूपमा तातिएको बेला आफ्नो यन्त्रलाई प्रयोग नगर्नुहोस्।

हिँडा खेरी आफ्नो यन्त्रको प्रयोग गर्दा होसियार रहनुहोस्।

यन्त्रलाई गम्भीर प्रभावमा नपार्नुहोस् वा उच्च स्थानबाट नखसाल्नुहोस, यसले क्षति वा दुष्प्रभावहरू निम्त्याउन सक्छ।

यन्त्रलाई आफैले खोलखाल, परिमार्जन वा मर्मत नगर्नुहोस्।

यन्त्रलाई सफा गर्नको लागि सफा र नरम कपडा प्रयोग गर्नुहोस्। कुनै पनि रासायनिक उत्पादन वा डिटर्जन्टको प्रयोग नगर्नुहोस्।

EU WEEE को निवेदनमा उपभोक्ताहरूको लागि जानकारी



फोनको आयु समाप्त भएपछि, फोनलाई खारेज गर्नुअघि कृपया ब्याट्री हटाउनुहोस्।

यो उत्पादन युरोपेली सङ्गठन नियमावलीहरूको विषय हो जसले प्रयोग गरिएका विद्युतीय र इलेक्ट्रोनिक उपकरणको पुनः प्रयोग पुनरावृत्तिलाई पदोन्नति गर्छ। यो उत्पादनलाई प्राकृतिक स्रोतहरूको निष्कर्ष र प्रयोग आवश्यक परेको थियो र खतरनाक तत्त्वहरू समावेश हुन सक्छन्। उत्पादन वा यसको प्याकेजिङमा भएको माथिको प्रतीकले यो उत्पादनलाई अनिवार्य रूपमा तपाइँका अन्य घरेलु रद्दी सामानसँग खारेज गर्नुहुन्न। साटोमा, आफ्नो रद्दी उपकरणलाई रद्दी विद्युतीय र इलेक्ट्रोनिक उपकरणको पुनरावृत्तिको लागि नियोजित सङ्कलन बिन्दुमा हस्तान्तरण गर्नु तपाइँको जिम्मेवारी हो।

खारेजको समयमा तपाइँको रद्दी उपकरणको विभाजित सङ्कलन र पुनरावृत्तिले प्राकृतिक स्रोतको संरक्षण गर्छ र मानव स्वास्थ्य र वातावरणको सुरक्षा हुने व्यवहारमा पुनरावृत्ति गरिनेछ।

पुनरावृत्तिको लागि तपाइँले आफ्नो रद्दी उपकरण कहाँ छाइन सक्नुहुन्छ भन्ने बारेमा थप जानकारीको लागि, कृपया आफ्नो स्थानी शहर कार्यालय, आफ्नो घरेलु रद्दी खारेज सेवा वा तपाइँले उत्पादन खरीद गर्नुभएको स्टोरमा सम्पर्क गर्नुहोस्।

सिफारिसहरू:

- यन्त्र वा ब्याट्रीहरूलाई नखोल्नुहोस् वा नच्यात्नुहोस्।
- उत्पादन वा ब्याटीलाई ताप वा आगोमा नपार्नुहोस्। यन्त्रलाई प्रत्यक्ष सूर्य किरण पर्न नदिनुहोस्।
- ब्याटीलाई सर्ट-सर्किट नगर्नुहोस्। ब्याट्रीहरूलाई ड्रअरमा नथुपार्नुहोस् जहाँ त्यसले एक अर्का बीच सर्ट-सर्किट हुन सक्छ वा अन्य धातु वस्तुहरूको सम्पर्कमा आउन सक्छ।
- ब्याट्रीहरूमा यान्त्रिक झट्का लाग्न नदिनुहोस्।
- चुहावट भएको खण्डमा, तरल पदार्थलाई आफ्नो आँखा वा छालाको सम्पर्कमा आउन नदिनुहोस्। यदि सो भएमा सफा पानीले प्रभावित क्षेत्र सफा गर्नुहोस् र चिकित्सा सुझाव लिनुहोस्।
- ब्याट्री र यन्त्रमा भएका जोड (+) र घटाउ (-) चिन्हहरू पालना गर्नुहोस् र यसको प्रयोग सही रूपमा गरिएको छ भनी निश्चय गर्नुहोस्।
- यन्त्रसँग प्रयोग नगर्न भनी बनाइएका अतिरिक्त उपकरण वा ब्याट्रीहरू प्रयोग नगर्नुहोस्।

- बालबालिकाहरूद्वारा गरिने व्याट्रीको प्रयोगलाई निरीक्षण गर्नुहोस्।
- कुनै तत्त्व वा व्याट्रीको अन्तर्ग्रहण भएमा तुरुन्त डाक्टरसँग सल्लाह लिनुहोस्।
- सधैं यन्त्रको निर्माताद्वारा सिफारिस गरिएको व्याट्री खरीद गर्नुहोस्।
- उत्पादनलाई सधैं कायम राख्नुहोस् र व्याट्रीलाई सफा र सुक्खा राख्नुहोस्।
- यदि फोहोर भएमा उत्पादन वा व्याट्रीका बाहिरी भागलाई सफा र सुक्खा कपडाले पुछ्नुहोस्।
- व्याट्रीलाई प्रयोग गर्नुअघि त्यसलाई चार्ज गर्न आवश्यक छ। सधैं चार्जर प्रयोग गर्नुहोस् र चार्जिङ सम्बन्धी निर्देशनहरूको लागि निर्माता निर्देशनहरू वा यन्त्रको म्यानुअल पढ्नुहोस्।
- यदि व्याट्री प्रयोग गरिनेछैन भने त्यसलाई चार्ज गरेर नछाइनुहोस्।
- लामो समयसम्म भण्डार गरेपछि, अदिकतम कार्यप्रदर्शन हासिल गर्नेको लागि व्याट्रीलाई केही पटक चार्ज र डिसचार्ज गर्न आवश्यक पर्न सक्छ।
- यन्त्रको मौलिक कागजात सधैं कायम राख्नुहोस्, तपाइँलाई पछि भविष्यको सन्दर्भको लागि त्यो आवश्यक पर्न सक्छ।

- सम्भव भएमा, यन्त्र प्रयोगमा नहुँदा ब्याट्री निकालेर राख्नुहोस्।
- गर्मी मौसममा गाडीको भित्र जस्ता अत्यन्त तातो वा चिसो ठाउँहरूमा आफ्नो ब्याट्री भण्डार नगर्नुहोस्। यसले यन्त्र खराब गर्न सक्छ र ब्याट्री पड्किन सक्छ। यन्त्रलाई 5°C र 35°C बीचको तापक्रमको दायरामा प्रयोग गर्न सिफारिस गरिएको छ।

सुन्ने शक्ति गुमाउनबाट रोकथाम

रिसिभर, इयरफोन, लाउडस्पिकर वा ह्यान्ड-फ्रि किटहरूलाई उच्च भोल्युममा प्रयोग गरियो भने अपरिवर्तनीय सुन्ने शक्ति गुमाउने जोखिमहरू हुन्छन्। खतरा प्रस्तुत नगर्न स्तरमा भोल्युमलाई समायोजन गर्नुहोस्। समय बित्दै जाँदा, तपाइँलाई उच्च भोल्युममा सुन्ने बानी लाग्छ तर यसले तपाइँको सुन्ने शक्तिलाई बिगार्न सक्छ। यदि तपाइँको कान गुन्जियो वा दब्बिएको आवाज सुन्नुभयो भने, यन्त्रहरू प्रयोग गर्न रोक्नुहोस् र विशेषज्ञसँग सल्लाह लिनुहोस्।

भोल्युम जति उच्च हुन्छ तपाइँको सुन्ने शक्ति त्यति नै चाँडो बिगिर्दै जान्छ।

विशेषज्ञहरूले निम्न सिफारिसहरू दिन्छन्:

- हेडफोन, स्पिकर वा ह्यान्डसेटको उच्च भोल्युमलाई न्यूनतम बनाउनुहोस्।
- हल्ला भएको वातावरण ढाक्नलाई भोल्युम नबढाउने नगर्नुहोस्।
- यदि तपाइँले आफू नजिकैका मानिसहरूले बोलिरहेको सुन्नुभएन भने भोल्युम घटाउनुहोस्।

कृपया केही समय लिएर यो महत्त्वपूर्ण खण्ड पढ्नुहोस्।

रेडियो तरङ्गहरू

सबै मोबाइल फोन मोडेलहरूलाई बजारमा ल्याउनअधि तिनीहरूसँग अन्तर्राष्ट्रिय मानक (ICNIRP) वा युरोपेली निर्देश 2014/53/EU (रातो) सँग सहमति भएको प्रमाण आवश्यक छ। प्रयोगकर्ता र अन्य कुनै व्यक्तिको स्वास्थ्य र सुरक्षाको संरक्षण यी मानक वा यो निर्देशको महत्त्वपूर्ण आवश्यकता हो।

यो यन्त्रले रेडियो तरङ्गहरूमा प्रदर्शनको लागि अन्तर्राष्ट्रिय मार्गदर्शनहरू सन्तुष्ट गर्छ।

तपाइँको मोबाइल यन्त्र रेडियो प्रेषक र प्रापक हो। यसलाई अन्तर्राष्ट्रिय मार्गदर्शनद्वारा सिफारिस गरिएका रेडियो तरङ्ग (रेडियो आवृत्ति विद्युत् चुम्बकीय फाँटहरू) मा प्रदर्शनको लागि सीमाहरू ननाईने गरी संरचित गरिएको छ। मार्गदर्शनहरूलाई व्यक्तिगत वैज्ञानिक संस्था (ICNIRP) द्वारा विकास गरिएका हुन् र उमेर र स्वास्थ्यलाई ध्यानमा नराखी सबै मानिसहरूको सुरक्षालाई आश्वासन दिनको लागि एक आवश्यक सुरक्षा सीमा समावेश गर्छ।

रेडियो तरङ्ग प्रदर्शन मार्गदर्शनहरूले वैज्ञानिक अवशोषण दर वा SAR नामक नापको एकाइ प्रयोग गर्छ। मोबाइल यन्त्रहरूको SAR सीमा 2 W/kg हो।

सबै जाँच गरिएका आवृत्ति व्यान्डहरूमा यन्त्रले त्यसको सर्वोच्च प्रमाणित पावर स्तरमा प्रसारण गर्दा मानक सञ्चालन स्थानहरू प्रयोग गरी SAR को लागि जाँचहरू सञ्चालन गरिन्छ।

शरीर फाट्ने जाँचलाई 1.5 cm को विभाजन दूरीमा सञ्चालन गरिएको छ। शरीर-फाट्ने सञ्चालनको अवधिमा RF प्रदर्शन मार्गदर्शनहरू पूरा गर्नको लागि, यन्त्रलाई कम्तीमा पनि यति परको दूरीमा राखिनुपर्छ। यदि तपाइँले प्रमाणित सहायक उपकरण प्रयोग गरिरहनुभएको छैन भने प्रयोग गरिएको उत्पादन धातु-रहित छ र यसले फोनलाई शरीरबाट तोकिएको दूरीमा राख्छ भनी निश्चय गर्नुहोस्।

थप जानकारीको लागि तपाइँ www.energizeyourdevice.com मा जान सक्नुहुन्छ

विद्युत् चुम्बकीय फाँटहरू र सार्वजनिक स्वास्थ्य बारे अतिरिक्त जानकारी निम्न साइटमा उपलब्ध छ: <http://www.who.int/peh-emf>

तपाइँको टेलिफोनलाई एक अन्तर-निर्मित एन्टिना सहित निर्माण गरिएको छ। सर्वोत्कृष्ट सञ्चालनको लागि, तपाइँले यसलाई छुट वा यसको स्तर घटाउनबाट मुक्त रहनुहोस्।

मोबाइल यन्त्रहरूले विभिन्न प्रकार्यहरू प्रस्ताव गर्ने भएकाले, तिनीहरूलाई तपाइँको कानको छेउमा बाहेक अन्य स्थानहरूमा प्रयोग गर्न सकिन्छ। यस्ता परिस्थितिहरूमा हेडसेट वा USB डाटा केबलहरूसँग प्रयोग गर्दा मार्गदर्शनहरूसँग यन्त्र सहमतिमा हुनेछ। यदि तपाइँले अर्को सहायक उपकरण प्रयोग गरिरहनुभएको छ भने प्रयोग गरिएको उत्पादन धातु-रहित छ र यसले फोनलाई शरीरबाट कम्तीमा पनि 1.5 cm को दूरीमा राख्छ भनी निश्चय गर्नुहोस्।

कृपया यो महत्वपूर्ण सेक्सन पढ़न समय दिनुहोस्।

रेडियो बेमहरू

सबै मोबाइल फोनका मोडलहरूलाई बजारमा ल्याउनुअघि अन्तर्राष्ट्रिय मापण्डहरू (ICNIRP) वा युरोपियन निर्देशन 2014/53/EU (RED) सँगको अनुपालन प्रमाणको आवश्यक पर्दछ। प्रयोगकर्ता वा अन्य कुनै व्यक्तिको स्वास्थ्य तथा सुरक्षाको संरक्षण भनेको यी मापदण्डहरू वा निर्देशनको लागि महत्वपूर्ण आवश्यकता हो।

यो यन्त्रले रेडियो बेमहरूमा अनावरणका अन्तर्राष्ट्रिय मार्गदर्शनहरूलाई पूरा गर्दछ

तपाईंको मोबाइल यन्त्र रेडियो ट्रान्समिटर र रिसिभर हो। यो रेडियो बेमहरूमा (रेडियो फ्रिक्वेन्ची इलेक्ट्रोम्याग्नेटिक क्षेत्रहरू) अन्तर्राष्ट्रिय मार्गदर्शनहरूद्वारा सिफारिस गरिएको अनावरणको सीमा पार नगर्नको लागि डिजाइन गरिएको हो। मार्गदर्शनहरू स्वतन्त्र वैज्ञानिक संस्था (ICNIRP) द्वारा निर्माण गरिएका थिए र तिनीहरूले उमेर र स्वास्थ्यलाई ध्यानमा नराङ्गी सबै व्यक्तिहरूको सुरक्षालाई मुनिष्ठित गर्नको लागि डिजाइन गरिएको वास्तविक सुरक्षा मार्जिनलाई समावेश गर्दैन्।

EU नियामक अनुकूलता

यसद्वारा, यो यन्त्र निर्देशन 2014/53/EU का महत्वपूर्ण आवश्यकता तथा अन्य सान्दर्भिक प्रावधानहरूको अनुपालनमा छ।

अनुपालनको घोषणाको लागि, वेब साइट www.energizeyourdevice.com मा जानुहोस्।

मूल्यांकन: यन्त्रलाई प्रयोग गरिनुपर्ने स्थानमा राष्ट्रिय स्थानीय नियमनहरूलाई निरीक्षण गर्नुहोस्। यो यन्त्रलाई युरोपियन युनियन (EU) का केही वा सबै सदस्य राज्यहरूमा प्रयोगको लागि नियेधित गरिन सक्छ।

नोटहरू:

- प्रयोग गरिएको संलग्न सामग्रीको कारणले, मोबाइल फोन संस्करण 2.0 वा सोभन्दा उच्च संस्करणको USB इन्टरफेसमा मात्र जडान हुनेछ। पावर USB पनि भनिने जडानलाई प्रतिबन्धित गरिएको छ।
- एडप्टरलाई उपकरणको नजिकै स्थापना गर्नुपर्नेछ र सजिलै पहुँच गर्न सकिने हुनुपर्नेछ।

- मोबाइल फोनलाई एकदमै उच्च वा एकदमै कम तापक्रम भएको वातावरणमा प्रयोग नगर्नुहोस्, मोबाइल फोनलाई कहिल्यै पनि अत्यधिक घाममा वा एकदमै चिसो वातावरणमा अनावरण नगर्नुहोस्। फोन र सहायक उपकरणहरूको लागि उपयुक्त तापक्रम -10°C-55°C हो।

- चार्जिङ हुँदा, कृपया फोनलाई सामान्य कोठाको तापक्रम र राशी भेन्टिलेसन भएको वातावरणमा राख्नुहोस्। फोनलाई 5°C~25°C            । कृपया उत्पादकले प्रदान गरेको चार्जर मात्र प्रयोग गर्न सुनिश्चित गर्नुहोस्। अनाधिकारिक चार्जर प्रयोग गर्नाले खतरा निष्ठ्याउन सक्छ र फोन तथा ग्यारेण्टी लेखको अधिकार उल्लङ्घन गर्न सक्छ।

- सावधान: ब्याट्री गलत तरिकाले प्रतिस्थापन गरियो भने पड्क्ने जोखिम हुन्छ। प्रयोग गरीएका ब्याट्रीहरूलाई निर्देशहरू अनुसार नष्ट गर्नुहोस्।

- इयरफोन र हेडफोनहरूको अत्यधिक आवाज चापले सुन्ने शक्ति घट्न सक्छ।

थप जानकारीको लागि तपाईं www.energizeyourdevice.com   

इलेक्ट्रोम्याग्नेटिक फिल्ड र पछिक हेल्थको बारेमा अतिरिक्त जानकारी निष्ठिलिखित साइटमा उपलब्ध छ। <http://www.who.int/peh-emf>.

तपाईंको टेलिफोन अन्तर-निर्भित एन्टिनासेंग जडान गरिएको छ। सर्वोत्कृष्ट सञ्चालनको लागि, तपाईंले यसलाई टच गर्नुहुँदैन वा खराब बनाउनु हुँदैन।

मोबाइल यन्त्रहरूले विविध प्रकार्यहरू प्रस्ताव गर्ने हुनाले, तिनीहरूलाई कान विरुद्ध अन्य स्थानहरूमा प्रयोग गर्न सकिन्द्छ। त्यस्ता परिस्थितिहरूमा, यन्त्रले हेडसेट वा USB डाटा केबलसेंग प्रयोग गरिएँदा मार्गनिर्देशनहरूको अनुपालन गर्नेछ। तपाईंले अर्को सहायक उपकरणको प्रयोग गर्दै हुनुहुन्छ भने प्रयोग गरिएको उत्पादनमा कुनै धातु ढैन र त्यो शरीर भन्दा कम्तिमा 1.5 cm टाढा रहेको छ भनी सुनिश्चित गर्नुहोस्।

Energizer®



अनुकूलताको प्रमाणपत्र
ENERGY E106+

हामी, AVENIR TELECOM,

(208, Boulevard de Plombières, 13581 Marseille Cedex 20, FRANCE)
ले यसद्वारा निर्णय गर्दछ कि:

ENERGIZER ले मापदण्ड र निर्देशनहरूका प्रावधानहरूको अनुपालन गर्दछ। निर्देशन 2014/53/EU को धारा IV मा परिभाषित अनुकूलता कार्यविधिको प्रमाणपत्र निम्नलिखित संस्थाको नियन्त्रणमा छ:

BAY AREA COMPLIANCE LABORATORIES CORP.

1274 Anvilwood Ave. Sunnyvale, CA 94089, यु.एस.ए.

www.baclcorp.com

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

यन्त्रको अनुकूलताको प्रमाणपत्रको पूरा पाठ अनुरोध गरेमा निम्न टेगानामा मेलद्वारा उपलब्ध हुन्छ:
AVENIR TELECOM - 208, Boulevard de Plombières, 13581 Marseille Cedex 20, France.

2017/09/07

(भित्र)

Jean-Daniel BEURNIER / CEO

(आधिकारिक व्यक्तिको नाम र हस्ताक्षर)

यसलाई रेकर्ड गरिएको अन्तर्गत यो मोडेल र अवस्थाहरूको अधिकतम SAR:	
GSM 900	0.586 W/kg 10g Head SAR 0.731 W/kg 10g Body SAR
DCS 1800	0.441 W/kg 10g Head SAR 0.946 W/kg 10g Body SAR

प्रयोगको अवधिमात्रा, यो यन्त्रका वास्तविक SAR मानहरू प्रायः माथि उल्लेख मानहरू भन्दा कम हुन्दून। यसको कारण भनेको, प्रणाली कार्यक्षमताका प्रयोगजनहरूको लागि र सञ्चालनमा हस्तांत्रिक कम गर्न हो, कल गर्नको लागि पूरा पावरको आवश्यक नहुँदा तपाईंको मोबाइल यन्त्रको अपरेटिङ पावर स्वचालित रूपमा घट्दछ। यन्त्रको पावर आउटपुट जति कम हुन्छ यसको SAR मान पनि त्यति नै कम हुन्दू।

م.م.ذ.ش لغوغ فکرشنل ۋېراجىت تامالۇ يە ئىرخالا تامالىغا 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.