

Energizer®



POWER MAX P600S

FR Guide de Démarrage Rapide

ES Guía de Inicio Rápido

EN Quick Start Guide

PT Guia de Início Rápido

RO Ghid de Pornire Rapidă

BG Наръчник за бързо начало

IT Guida di Avvio Rapido

KS 빠른 시작 가이드

TR Hızlı başlangıç Kılavuzu

EL Σύντομος Οδηγός Εναρξης

RU Руководство для быстрого старта

VN Hướng dẫn nhanh

NL Snelle Start Handleiding

SV Snabbstartsguide

JA クイックスタートガイド

TL Mabilis na gabay sa pag-sisimula

HI त्वरित आरंभ गाइड

DE Kurzanleitung

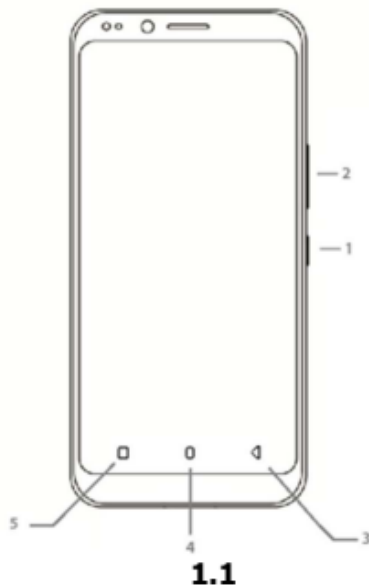
FI Pikaopas

ZHX 快速入门指南

ZHO 快速入门指南

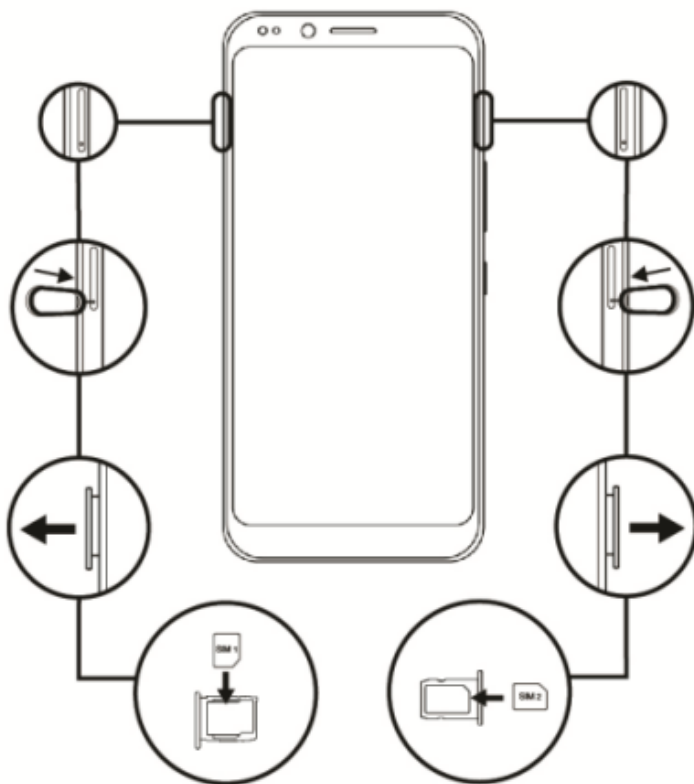
UR ڪتابچه برائے فوری رچمانی

AR دليل البدء السريع



1.2

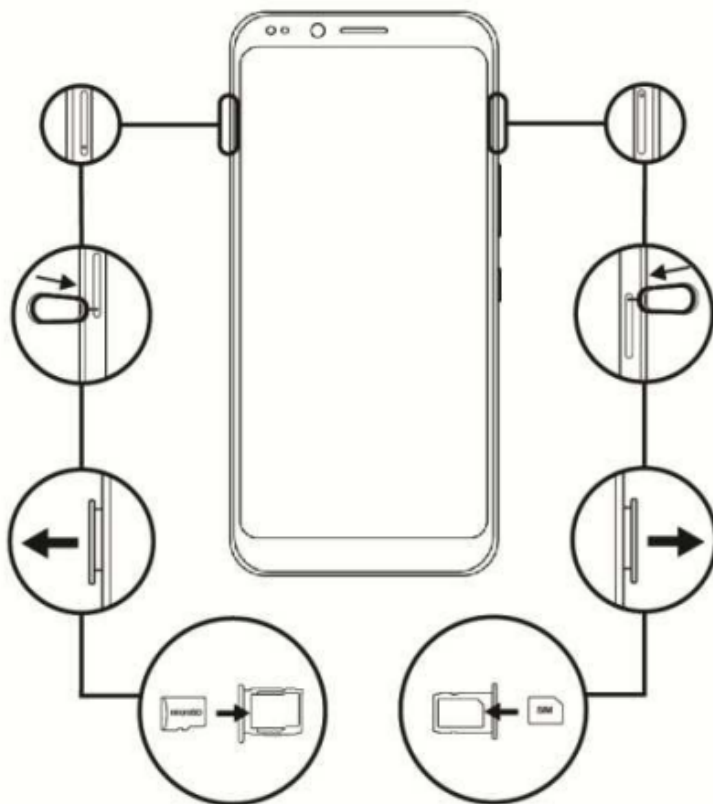
2.1



2.2

2.3

3.1



3.2

आपके मोबाइल फ़ोन का परिचय

अपने मोबाइल फ़ोन के बटन, डिस्प्ले और आइकॉनों को जानें।

बटन

आपके फ़ोन के सामने के पैनल पर आप निम्न अंश देखेंगे:

(देखें चित्र 1.1 – पेज 1)

निम्न टेबल आपको फ़ोन के टचों का वर्णन करेगे:

वस्तु	बटन	फ़ंक्शन
1	पावर बटन	आपके उपकरण को ऑन/ऑफ और स्क्रीन को लॉक करता है।
2	वॉल्यूम	घंटी और नोटिफिकेशन का वॉल्यूम एडजस्ट करता है। प्लेबैक के कंट्रोल मल्टीमीडिया का वॉल्यूम एडजस्ट करता है।
3	बैक	आपको पिछले मीनू अथवा स्क्रीन पर वापिस ले जाता है। कुछ एप्लिकेशनों को बंद करता है।
4	होम	यह आपको सीधा ही होम स्क्रीन पर ले जाता है और कोई एप्लिकेशन खुली रहती है।
5	मीनू	आपकी वर्तमान एप्लिकेशन और स्क्रीन के मीनू फ़ंक्शनों पर पहुंच मुहैया कराता है।

स्क्रीन

आपके मोबाइल फोन की स्क्रीन इस प्रकार से डिज़ाइन की गई है:

(देखें 1.2 – पेज 3)

आइकॉन

फोन की स्थिति बताती हुई स्क्रीन के ऊपर दर्शाये गये आइकॉर्णों के बारे में जानें:

	सिग्नल शक्ति		वाईफाई कनेक्शन
	ब्लू-टूथ ऑन		यूएसबी कनेक्टेड
	बैटरी मीटर		नया संदेश
	वाइब्रेशन प्रोफाइल		नई ईमेल
	रोमिंग इंडिकेटर		अलार्म एकिटव
	हैडसेट कनेक्टेड		साइलेंट प्रोफाइल

अपना मोबाइल फोन तैयार करें

पहले प्रयोग के लिये अपने मोबाइल फोन को सेट-अप करना प्रारम्भ करें।

सिम कार्ड और बैटरी लगायें।

जब आप किसी सेल्यूलर सेवा के ग्राहक बनें तो आपको एक सब्सक्राइबर आईडेंटिटी मोड्यूल (सिम) कार्ड व ग्राहक विवरण जैसे कि आपकी निजी पहचान संख्या (पिन) और वैकल्पिक सेवाओं का विवरण मिलेगा।

सिम कार्ड और बैटरी लगाने के लिये,

1. बैटरी कवर हटायें

(देखें 2.1 – पेज 4)

2. सिम कार्ड डालें।

आपके फोन में 2 सिम कार्ड स्लॉट हैं ताकि आप 2 सिम कार्ड प्रयोग कर सकें और उनमें अदला-बदली कर सकें।

(देखें 2.2 – पेज 4)

- सुनहरी रंग के कॉटैक्ट को नीचे की ओर रखते हुये सिम कार्ड को फोन में रखें।
- बिना सिम कार्ड डालें, आप अपने फोन की गैर-नेटवर्क सेवायें और कुछ मीनू का प्रयोग कर सकते हैं।

3. बैटरी लगायें।

(देखें 2.3 – पेज 24)

4. बैटरी कवर लगायें।

मैमोरी कार्ड लगायें (वैकल्पिक)

अतिरिक्त मल्टीमीडिया फाइलों को स्टोर करने हेतु आपको एक मैमोरी कार्ड डालना होगा।

- पीसी पर मैमोरी कार्ड को फ़ारमैट करने से आपके फ़ोन से प्रतिकूलता हो सकती है। मैमोरी कार्ड को केवल फ़ोन पर ही फ़ारमैट करें।

1. बैटरी कवर हटायें

(देखें 3.1 – पेज 5)

2. लेबल साइड को ऊपर के ओर रखते हुये मैमोरी होल्डर को लगायें।

(देखें चित्र 3.2 – पेज 5)

बुनियादी कार्यों का उपयोग

अपने मोबाइल फ़ोन के बुनियादी कार्यों का प्रयोग करना सीखें।

अपने मोबाइल को ऑन और ऑफ करें।

अपने फोन को ऑन करने हेतु,

1. पावर बटन को कुछ लम्बी अवधि के लिये दबायें।
2. अपना पिन संख्या टाइप करें और ओके बटन को दबायें (यदि आवश्यकता हो)

अपने फ़ोन को बन्द करने के लिये, ऊपर दिये स्टैप 1 पर जायें।

मीनू और एप्लिकेशनों पर जायें।

मीनू और एप्लिकेशनों पर जानें के लिये,

1. होम स्क्रीन पर, आपके फ़ोन में स्थापित एप्लिकेशनों की लिस्ट पॉप-अप करवाने के लिये स्क्रीन पर बटन  टच करें
2. एप्लिकेशनों के अन्य पेजों पर जाने के लिये अपनी उंगली को दायें अथवा बायें की ओर सरकायें
3. एप्लिकेशन में जाने के लिये किसी भी आइकॉन को टच करें।
4. एप्लिकेशन से बाहर आने के लिये, नीचे स्क्रीन पर दिये बैक अथवा होम दबायें।

कॉल के आधारभूत फंकशनों का प्रयोग करें।

इस भाग में कॉल करना अथवा उत्तर देना सीखें।

कॉल करें:

1. होम स्क्रीन अथवा एप्लिकेशनों के मीनू पर, फोन आइकॉन टच करें ।
2. एरिया कोड और फोन संख्या डायल करें।
3. कॉल समाप्त करने हेतु, टच  करें।
4. कॉल समाप्त करने हेतु, टच करें ।

कॉल का उत्तर देने हेतु:

1. जब आपको कोई कॉल आती है तो उत्तर देने हेतु फोन आइकॉन को दाईं ओर सरकायें अथवा अस्वीकार करने हेतु इसे को बाईं ओर सरकायें  ।

2. कॉल समाप्त करने हेतु, टच करें ।

संदेश भेजें और देंखें

इस भाग में, संदेश भेजना व प्राप्त करना सीखें:

- टैक्स्ट संदेश (एसएमएस)
- मल्टीमीडिया संदेश (एमएमएस)

टेक्स्ट और मल्टीमीडिया संदेश भेजने के स्टैप:

1. एप्लिकेशन लिस्ट में संदेश  पर टच करें, फिर कोने  पर टच करें।
2. फोन संख्या अथवा संपर्क नाम क्षेत्र में टाइप करें अथवा संपर्कों तक पहुंच हेतु टच  करें।
3. अपना संदेश टाइप करें।

टेक्स्ट संदेश भेजने हेतु स्टैप 5 पर जायें।

कोई मल्टीमीडिया संदेश (ऑडीयो, चित्र, आदि) जोड़ने हेतु, स्टैप 4 पर जायें।

4. सबसे ऊपर दायें कोने पर टच करें , संलग्न करने वाली किस्म चुनें और फिर आइटम चुनें।
5. संदेश भेजने हेतु टच  करें।

संपर्क जोड़े

फोनबुक विशेषता का प्रयोग करते हुये आधारभूत जानकारी सीखें।

नया संपर्क जोड़ें:

1. एप्लिकेशन लिस्ट में संपर्क , पर टच, फिर एक नया संपर्क जोड़ने हेतु सबसे नीचे टच करें।
2. संपर्क की जानकारी भरें (नाम, कुलनाम और फोन संख्या) आप ईमेल, पता

जैसे अन्य क्षेत्र भी जोड़ सकते हैं।

3. स्क्रीन के सबसे ऊपर सेव करने हेतु टच  करें।

संपर्क खोजें

1. एप्लिकेशन लिस्ट में टच  संपर्क।

2. लिस्ट को स्क्रोल करने हेतु अपनी उंगली को नीचे से ऊपर की ओर सरकायें अथवा स्क्रीन बटन  को टच करें और नाम अथवा कुलनाम के प्रथम अक्षर टाइप करें।

3. संपर्क के विवरण देखने हेतु संपर्क का नाम अथवा पिक्चर को टच करें।

यदि आप किसी संपर्क को कॉल करना चाहते हैं तो फोन संख्या पर टच करें।

संगीत सुनें

संगीत प्लेयर अथवा एफएम रेडियो के माध्यम से संगीत सुनना सीखें।

एफएम रेडियो सुनें:

1. ईयरफोन को अपने फोन में लगायें।

2. एप्लिकेशन लिस्ट में टच  एफएम रेडियो।

3. स्टेशन बदलने हेतु नीचे दी गई टूल-बार का प्रयोग करें।

संगीत की फाइलें सुनें:

प्रथम, संगीत फाइलों को अपने फोन की आंतरिक मैमोरी में अथवा माइक्रो एसडी कार्ड में कॉपी करें।

2. एप्लिकेशन लिस्ट में टच  ,एफएम रेडियो।
2. स्क्रीन के सबसे ऊपर एक क्रम चुनें और जिस गाने को आप सुनना चाहते हैं, उस पर टच करें।
3. नीचे दिये टूल-बार का प्रयोग करते हुये आप गाने को विराम, लूप अथवा बदल सकते हैं।

वेब ब्राउज़र करें।

आपके पसंदीदा वेबसाइटों पर पहुंच पाना सीखें।

1. एप्लिकेशनों की लिस्ट में,  ब्राउज़र टच करें।
2. एड्रेस-बार टच करें और उस वेब साइट का पता टाइप करें जहां आप जाना चाहते हैं।

फोटो खीचनें और देखनें हेतु आधारभूत क्रियाएं सीखें।

पिक्चर लें

1. एप्लिकेशनों की लिस्ट में, कैमरा पर टच  करें।
2. लक्षित फोटो पर लैंस एडजस्ट करता है और सेटिंग बटन पर टच करते हुये वांछित एडजस्टमेंट करता है ।
3. पिक्चर लेने ले लिये स्क्रीन पर शूट बटन  पर टच करें। यह स्वतः ही सेव हो जाती है।

खींची गई पिक्चरें देखें।

एप्लिकेशन लिस्ट में, गैलरी  टच करें और फिर कैमरा फॉल्डर  चुनें ताकि आप अपने फ़ोन पर खींची गई पिक्चरों को देख सकें।

अपने फोन को कॉन्फिगर करने और इंटरनेट से जुड़ने हेतु आधारभूत कार्य सीखें।

नया कनैक्शन जोड़े।

1. एप्लिकेशन लिस्ट में, सेटिंग्स टच करें  ताकि आप उपकरण की कॉन्फिग्युरेशन तक पहुंच सकें।
2. “More...” विकल्प टच करें, फिर मोबाइल नेटवर्क टच करें और एक्सैस पाइंट के नाम टच करें। अब वह सिम कार्ड चुनें जिसे आप कॉन्फिगर करना चाहते हैं।
3. मीनू के बटन को टच करें और नया ऐपीएन चुनें, फिर आपके वाहक के साथ मानदण्ड टाइप करें।

आधारभूत मानदण्ड:

- नाम
- ऐपीएन
- उपयोगकर्ता का नाम
- पासवर्ड

कुछ वाहक प्रोक्सी सर्वरों का प्रयोग करते हैं, अधिक जानकारी के लिये अपने वाहक के कॉन्फिग्युरेशन देखें।

4. वांछित मानदण्ड टाइप करने के पश्चात, मीनू को टच करें और फिर सेव करें।

यदि आपके पास किसी सिम कार्ड के लिये कई ऐपीएन कॉन्फिगुरेशन हैं, तो जिसका आप प्रयोग करना चाहते हैं को टच करें व नाम के दाईं ओर स्थित रेडियो बटन  को चुनें।

एक अन्य कनैक्शन जोड़ने हेतु, स्टैप 3 को दोहरायें।

वाहकों में आवागमन
(सिम कार्ड)

यदि आप कई सिम कार्ड प्रयोग करते हैं और दूसरे पर जाना चाहते हैं तो निम्न स्टैपों का अनुसरण करें:

1. एप्लिकेशनों की लिस्ट में, उपकरण की कॉन्फिगुरेशन तक पहुंच हेतु सेटिंग्स  पर टच करें।

2. टच  SIM cards |

3. विकल्प डैटा कनैक्शन चुनें और जिस सिम कार्ड का आप उपयोग करना चाहते हैं, उसे चुनें।

किसी भी उपयुक्त स्थानीय बेतार नेटवर्क फ़ोन के बेतार क्षमताओं को प्रयोग करना सीखें।

बेतार नेटवर्क से कनैक्ट करें।

1. एप्लिकेशनों की लिस्ट में, उपकरण की कॉन्फ़िग्युरेशन तक पहुंच हेतु सेटिंग्स  पर टच करें।

2. टच वाई-फाई विकल्प  Wi-Fi |

3. सबसे ऊपर दाईं ओर कोने में परंतु टच करने से वाई-फाई ऑन करें।

4. बेतार नेटवर्क चुनें और आवश्यकतानुसार सुरक्षा पासवर्ड टाइप करें।

बेतार नेटवर्क से अलग करें।

1. एप्लिकेशनों की लिस्ट में, उपकरण की कॉन्फ़िग्युरेशन तक पहुंच हेतु सेटिंग्स  पर टच करें।

2. टच वाई-फाई विकल्प  Wi-Fi |

3. वाई-फाई ऑफ करने हेतु सबसे ऊपर दाईं ओर कोने में बटन  को टच करें।

बेतार नेटवर्क के तकनीकी विवरण देखें।

1. एप्लिकेशनों की लिस्ट में, उपकरण की कॉन्फिगुरेशन तक पहुंच हेतु सेटिंग्स  पर टच करें।
2. टच वाई-फाई विकल्प  Wi-Fi |
3. लिंक गति, सिग्नल शक्ति इत्यादि के विवरण देखने हेतु चालू बेतार नेटवर्क को टच करें।

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 हैंडफोन अथवा ईयरफोन का प्रयोग मत करें। आपका ध्यान बंट सकता है, जिस कारण कोई दुर्घटना हो सकती है और कुछ भोगोलिक क्षेत्रों में कानून के विरुद्ध हो सकती है। सुरक्षा सावधानियों के कारण ड्राइव करते समय अपने फ़ोन का प्रयोग न करें, अपने इंद-गिर्द के बारे में सदैव 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 फोन 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 अनुशासित रेडियो तरंगों (रेडियो आवृत्ति विद्युत-चुम्बकीय क्षेत्र) के संपर्क की सीमाओं को लांघने के लिये डिजाइन 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 डिजाइन 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 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 ऐटीना 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 फोन शरीर से दर्शाई गई दूरी पर रखें।



अनुकूलता प्रमाण पत्र

POWERMAX P600S

हम, आवनीर टेलीकॉम,

(208, बुल्वार्ड द प्लॉबीएस, 13581 मार्स सिडेक्स 20, फ्रांस)

घोषित करते हैं कि:

एनरजाईजर मानकों एवं निर्देशों के प्रावधानों के अनुकूल है। यह प्रमाणपत्र निर्देश 2014/53/ईयू के अनुच्छेद IV में परिभाषित पद्धति के अनुकूल है और निम्न संगठन के नियंत्रण में है:

BAY AREA COMPLIANCE LABORATORIES CORP.

1274 Anvilwood Ave. Sunnyvale, CA 94089. USA

www.baclcorp.com

Phone: +1 408 732 9162 Fax: +1 408 732 9164

इस उपकरण के अनुकूलता प्रमाण पत्र का पूरा विवरण निम्न पते पर मेल द्वारा मांग करने पर उपलब्ध है: आवनीर टेलीकॉम- 208, बुल्वार्ड द प्लॉबीएस, 13581 मार्स सिडेक्स 20, फ्रांस।

07/09/2017

जॉन-डेनियल बेनिये / CEO

(तिथि)

(अधिकृत व्यक्ति का नाम और हस्ताक्षर)



इस मॉडल का अधिकतम एसएआर और शर्तें जिनके अंतर्गत यह रिकॉर्ड किया गया था:

EGSM 900	0.590 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.417 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
DCS 1800	0.010 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.059 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
WCDMA 900	0.030 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.697 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
WCDMA 2100	0.046 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.219 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 1	0.149 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.171 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 3	0.255 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.294 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 7	0.038 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.096 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 8	0.100 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.137 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 20	0.029 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.062 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 28	0.016 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.021 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 38	0.025 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.207 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर
LTE Band 40	0.084 W/kg डबल्यू/फि.गा. 10गा. हैंड एसएआर 0.049 डबल्यू/फि.गा. 10गा. बॉक्स एसएआर

उपयोग के दौरान इस उपकरण के वास्तविक एसएआर मूल्य ऊपर दिये गये मूल्यों से आमतौर पर अत्यन्त कम होते हैं। ऐसा इसलिए है क्योंकि, सिस्टम दक्षता के उद्देश्यों के लिये और नेटवर्क पर हस्तक्षेप को कम करने के लिये जब कॉल के लिये पूर्ण शक्ति की आवश्यकता नहीं होती, तो आपके मोबाइल उपकरण की ॲपरेटिंग पावर स्वतः ही कम हो जाती है। उपकरण की पावर आउटपुट जितनी कम होगी, उसकी एसएआर वैल्यू उतनी ही अधिक होगी।

م.م.ذ.ش لـلـغـوـغـ قـلـعـرـشـلـ ظـيـرـاجـتـ تـامـالـعـ يـهـ ئـدـخـالـاـ تـامـالـعـ عـلـاـ وـ يـالـبـ لـلـغـوـغـ بـلـغـوـغـ

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

The Energizer logo consists of the word "Energizer" in a bold, italicized, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is positioned at the top right corner of the letter "r".

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