

Energizer®

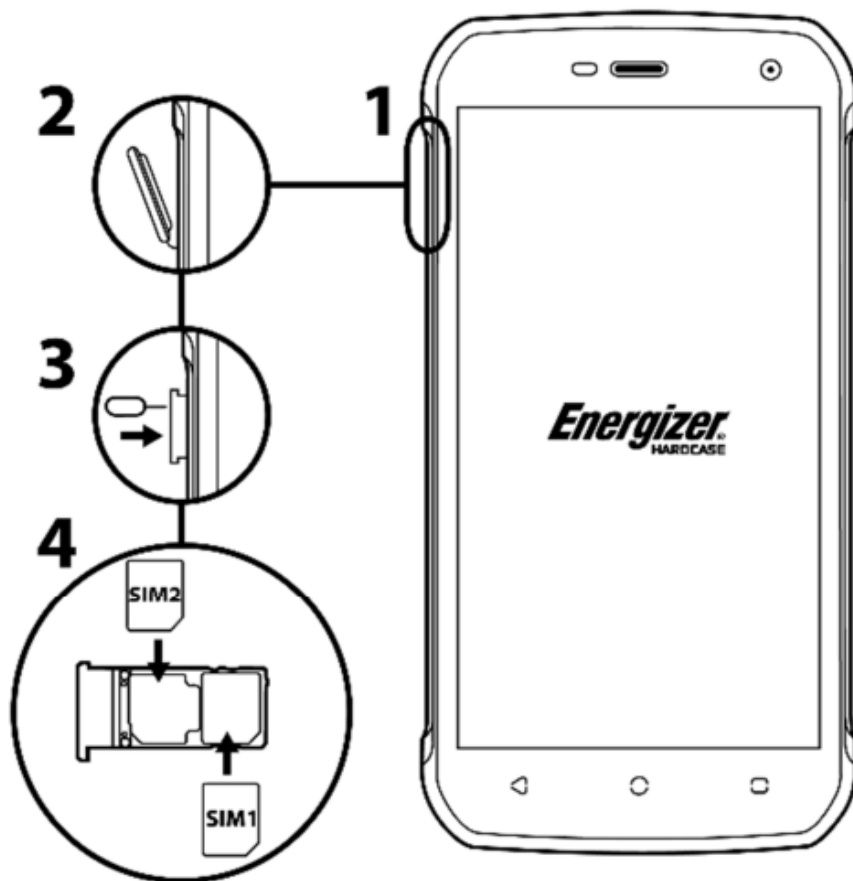


ENERGY E520LTE



1.2

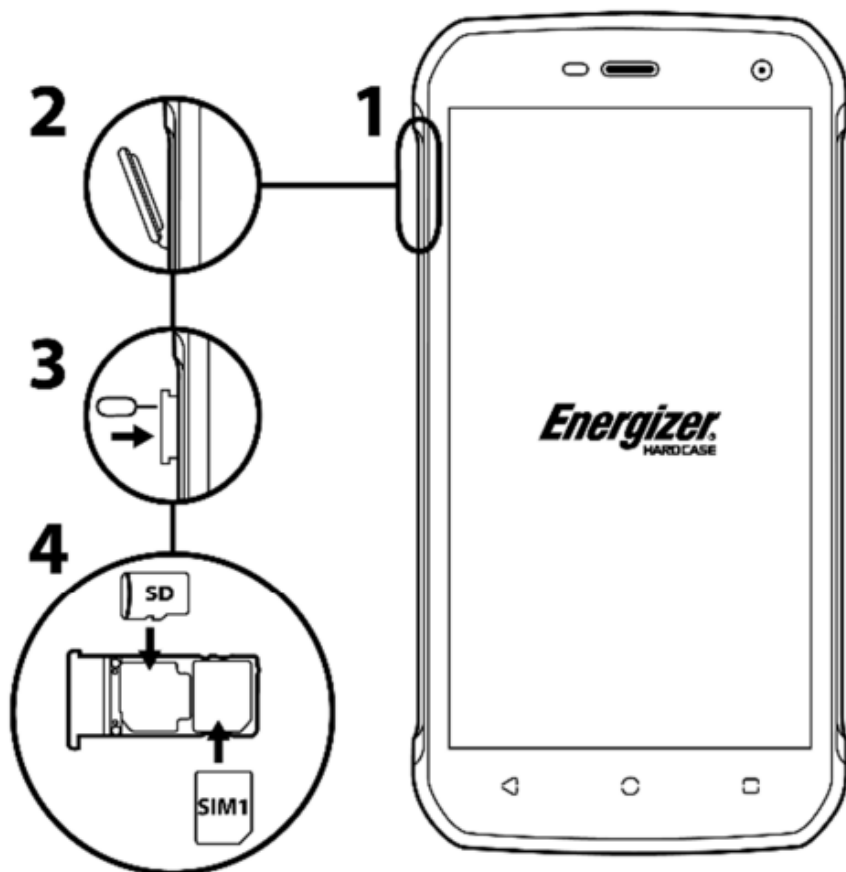
2.1



2.2

2.3

3.1



3.2

تعرف على مفاتيح هاتفك المحمول والعرض والأيقونات.

المفاتيح

من الجهة الأمامية لهاتفك سوف تلاحظ العناصر التالية
 (انظر الشكل رقم 1.1 - الصفحة 1)

يقدم لك الجدول التالي وصفاً سريعاً حول مفاتيح الهاتف

العنصر	المفتاح	الوظيفة
1	زر الطاقة	يسمح لك بتشغيل / إيقاف الجهاز وقل الشاشة.
2	الصوت	يسمح لك بضبط حجم صوت الرنين والإخطارات. كما يسمح لك بضبط حجم صوت تشغيل محتوى الوسانط المتعددة.
3	العودة إلى الخلف	يسمح لك بالعودة إلى القائمة السابقة أو الشاشة. يسمح لك أيضاً بإغلاق بعض التطبيقات.
4	شاشة الرئيسية	يأخذك مباشرة إلى الشاشة الرئيسية ويترك أي تطبيق مفتوح.
5	القائمة	يسمح لك بالوصول إلى قائمة وظائف التطبيق أو الشاشة التي أنت عليها.

الشاشة

تم تصميم شاشة هاتك المحمول على النحو التالي

(انظر الشكل رقم 1.2 - صفحة رقم 1)

الأيقونات

تعرف على الأيقونات التي يتم عرضها في الجزء العلوي من الشاشة والتي تشير إلى حالة الهاتف:

	قوة الاشارة		اتصال الواي فاي
	تشغيل البلوتوث		متصل USB
	مقياس البطارية		رسالة جديدة
	وضع الاهتزاز		بريد إلكتروني جديد
	مؤشر التجوال		المنبه نشط
	السماعة متصلة		وضع صامت

ابداً بإعداد هاتفك الجوال لاستخدامه لأول مرة

والبطارية **SIM** قم بتركيب بطاقة سيم

، (SIM سيم) عند الاشتراك في الخدمة الخلوية، سوف تتلقى بطاقة هوية المشترك وهي بطاقة الخدمات الاختيارية (PIN بين) مع تفاصيل الاشتراك مثل رقم التعريف الشخصي.

والبطارية **SIM** ليتم تثبيت بطاقة سيم.

قم بإزالة غطاء البطارية .1.

(انظر الشكل رقم 2.1 - صفحة رقم 2)

2. أدخل بطاقة سيم.

والتبديل **SIM** للسماح لك باستخدام بطاقتي سيم **SIM** يحتوي الهاتف على فتحة بطاقة سيم بينهما.

(انظر الشكل رقم 2.2 - صفحة رقم 2)

- في الهاتف من جهة الاتصال الملونة بالذهب الموجود بالأسفل **SIM** ضع بطاقة سيم
- ، يمكنك استخدام خدمات الهاتف غير المتصلة بشبكة **SIM** بدون إدخال بطاقة سيم الإنترنت وبعض القوائم.

أدخل البطارية.

(انظر الشكل رقم 2.3 - صفحة رقم 2)

استبدل غطاء البطارية.

أدخل بطاقة الذاكرة (اختياري)

لتخزين ملفات الوسائط المتعددة الإضافية يجب إدخال بطاقة ذاكرة

- قد يؤدي تهيئة بطاقة الذاكرة على جهاز كمبيوتر إلى عدم التوافق مع هاتفك. قم بتهيئة بطاقة الذاكرة فقط على الهاتف.

قم بإزالة غطاء البطارية.

(انظر الشكل رقم 3.1 - صفحة رقم 3)

قم بإدخال حامل الذاكرة في الفتحة الجانبية الموجودة بالأعلى.

(انظر الشكل رقم 3.2 - صفحة رقم 3)

استخدام الوظائف الأساسية

تعلم كيفية تنفيذ العمليات الأساسية لهاتفك المحمول.

تشغيل هاتفك ويقاف تشغيله

لتشغيل هاتفك،

1. اضغط لفترة طويلة على زر الطاقة.

2. واضغط على موافق (إذا كان ذلك مطلوباً) PIN اكتب رقم البين.

لإيقاف تشغيل الهاتف، انتقل إلى الخطوة رقم 1 أعلاه.

الوصول إلى القوائم والتطبيقات

للوصول إلى القائمة والتطبيقات،



في الشاشة الرئيسية، المس الزر على الشاشة لتظهر قائمة التطبيقات المثبتة في هاتفك.

2. حرك إصبعك إلى اليمين أو اليسار للوصول إلى صفحات أخرى من التطبيقات.

3. المس أي رمز للدخول إلى التطبيق.

4. للخروج من التطبيق، اضغط على رجوع أو هوم في الجزء السفلي من الشاشة.

استخدام وظائف الاتصال الأساسية

تعلم كيفية إجراء المكالمات أو الرد عليها في هذا الجزء.

:إجراء مكالمة

في الشاشة الرئيسية أو قائمة التطبيقات المس أيقونة الهاتف.



اطلب رمز المنطقة ورقم الهاتف.

3. المس لبدء المكالمة.

4. لإنهاء المكالمة المس .

للرد على مكالمة:

عند تلقي مكالمة اسحب رمز الهاتف إلى اليسار للرد عليه أو حركه إلى اليسار لرفض

1. المكالمة .

2. لإنهاء المكالمة، المس .

إرسال الرسائل وعرضها

في هذا الجزء، تعرف على كيفية إرسال واستلام

- (رسائل النصية SMS).

- رسالة الوسائط المتعددة MMS).

خطوات إرسال رسائل نصية ورسائل متعددة الوسائط:

1. المس الرسائل في قائمة التطبيقات، ثم المس في الجانب.

اكتب رقم الهاتف أو اسم جهة الاتصال في الحقل أو المس للدخول إلى جهات الاتصال.

3. اكتب رسالتك.

لإرسال رسالة نصية اذهب إلى الخطوة رقم 5.

لإرفاق موضوع وسائط متعددة (صوت أو صورة، وما إلى ذلك) استمر إلى الخطوة رقم 4.

4. المس  في الركن العلوي الأيسر، وحدد نوع الملحق ثم اختر العنصر.

5. المس  لإرسال الرسالة.

اضافة جهات اتصال

تعلم أساسيات استخدام خاصية دليل الهاتف.

:إضافة جهة اتصال جديدة:

في قائمة التطبيقات المس جهات الاتصال  ، ثم المهن  في الأسفل لإضافة 1. جهة اتصال جديدة.

اماً معلومات الاتصال (الاسم واسم العائلة ورقم الهاتف). يمكنك إضافة المزيد من الحقول مثل البريد الإلكتروني والعنوان.

3. المس  أعلى الشاشة للحفظ.

البحث عن جهة اتصال

1. في قائمة التطبيقات المس  جهات الاتصال.

2. حرك إصبعك من أسفل إلى أعلى لتمرير القائمة أو المس زر البحث  واكتب الأحرف الأولى من الاسم أو الاسم الأخير.

3. لرؤية تفاصيل جهة الاتصال المس اسم أو صورة جهة الاتصال.

إذا كنت ترغب في الاتصال على جهة اتصال المس رقم الهاتف.

الاستماع إلى الموسيقى

تعلم كيفية الاستماع إلى الموسيقى عبر مشغل الموسيقى أو راديو FM.

FM: الاستماع إلى راديو

قم بتوصيل سماعات الأذن في هاتفك.

2. في قائمة التطبيقات المس  راديو FM.

3. استخدم شريط الأدوات في الأسفل لتغيير المحطة.

: الاستماع إلى ملفات الموسيقى

أولاً، انسخ ملفات الموسيقى في ذاكرة الهاتف الداخلية أو بطاقة الذاكرة MicroSD.

1. في قائمة التطبيقات، المس  الموسيقى.

2. حدد أمراً أعلى الشاشة والمس الأغنية التي تريده الاستماع إليها.

3. يمكنك إيقاف الأغنية أو إعادة تشغيلها أو تغييرها باستخدام شريط الأدوات في الأسفل.

تصفّح الويب

تعلم كيفية الوصول إلى موقع الويب المفضل لديك.

1. في قائمة التطبيقات المس  المتصفح.

2. المس شريط العنوانين واتكتب عنوان موقع الويب الذي تريده الانتقال إليه.

تعلم أساسيات التقاط وعرض الصور.

التقاط الصور

- في قائمة التطبيقات المس  الكاميرا 1.
- اضبط العدسة على الصورة المستهدفة وقم بإجراء التعديلات المطلوبة عن طريق لمس زر الإعدادات .
- المس زر  التصوير على الشاشة لالتقاط الصورة. سيتم حفظها تلقائياً 3.

النظر إلى الصور الملتقطة

- في قائمة التطبيقات، المس  3 المعرض ثم حدد مجلد الكاميرا  للدخول إلى جميع الصور التي تم التقاطها بواسطة هاتفك وعرضها.

تعلم الأساسيات لتهيئة هاتفك والاتصال بالإنترنت

إضافة اتصال جديد



في قائمة التطبيقات، المس الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.

المس الخيار "المزيد ..."، ثم المس شبكات الجوال والمن أسماء نقاط الوصول. الأن حدد التي تريده تهيئتها SIM بطاقة سيم.

المس مفتاح القائمة وقم باختيار اسم نقطة وصول جديدة، ثم اكتب المعايير وفقاً لنماذج شبكة الجوال.

المعايير الأساسية هي:

- الاسم
- اسم نقطة الوصول APN
- اسم المستخدم
- كلمة المرور

تستخدم بعض شركات الجوال خوادم بروكسي، يرجى الرجوع إلى تهيئة مشغل شبكة الجوال "للحصول على مزيد من المعلومات".

عند الانتهاء من كتابة المعايير المطلوبة، المن القائمة ثم قم بالحفظ.

، فاختر أي واحد SIM إذا كان لديك إعدادات متعددة لتهيئة اسم نقطة الوصول لنفس بطاقة سيم تريده استخدامها بملمس زر الاختيار على الجانب الأيسر من الاسم.

لإضافة اتصال آخر، كرر الخطوات بدءاً من الخطوة رقم 3.

التبديل بين ناقلی شبكة الجوال

(بطاقات سيم SIM)

متعددة وتريد التبديل إلى بطاقة أخرى، فاتبع الخطوات SIM إذا كنت تستخدم بطاقات سيم: التالية:



في قائمة التطبيقات المس الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.

2.  **SIM cards**.

3. التي تريده استخدامها SIM حد الخيار اتصال البيانات وحدد بطاقة سيم.

استخدام الواي ف

تعلم كيفية استخدام قدرات الهاتف اللاسلكية للاتصال بأي شبكة لاسلكية محلية متوافقة.

الاتصال بشبكة لاسلكية

1. في قائمة التطبيقات المس  الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.

2.  حدد خيار واي فاي .

3. لتشغيل واي فاي المس الزر  الموجود في الجانب العلوي الأيمن.

4. اختر شبكة لاسلكية وأدخل كلمة مرور الأمان إذا لزم الأمر.

إلغاء الاتصال بشبكة لاسلكية

1. في قائمة التطبيقات المس  الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.

2.  حدد خيار واي فاي .

3. لإيقاف تشغيل الواي فاي المس الزر  الموجود في الركن العلوي الأيمن.

عرض التفاصيل التقنية للشبكة اللاسلكية

1. في قائمة التطبيقات المس  الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.

2.  حدد خيار واي فاي .

3. المنسق الشبكة اللاسلكية النشطة للاطلاع على التفاصيل مثل سرعة الرابط وقوة الإشارة والمزيد.

يرجى تذكر اتباع القواعد والتعليمات ذات الصلة كلما استخدمت هاتفك. سوف يؤدي ذلك إلى منع التأثير السيئ منه ومن البيئة.

الأمن العام

	عند القيادة أو ركوب الدراجة الخاصة بك أو المشي لا تستخدم سماعات الرأس أو سماعات الأذن. قد يتحول انتباحك مما قد يسبب حادث وقد يكون ضد القانون في بعض المناطق الجغرافية. لاحتياطات السلامة لا تستخدم هاتفك أثناء القيادة، وانتبه دائمًا للبيئة المحيطة من حولك. "اتبع جميع تعليمات السلامة واللوائح المتعلقة باستخدام الجهاز الخاص بك عندما تقود السيارة".
	لا تستخدم الهاتف في محطات البنزين.
	ابق هاتفك بعيداً عن الأذن أو الجسم بمسافة 15 ملم على الأقل أثناء إجراء المكالمات.
	قد يُصدر هاتفك ضوءاً ساطعاً أو وامضاً.
	قد تتسبب الأجزاء الصغيرة في الاختناق.

	لا تخلص من هاتفك في النار.
	لتجنب أي ضرر بالسمع، لا تستمع إلى مستويات صوت عالية لمدة طويلة. يمكن أن يؤدي ضغط الصوت المفروط من سماعات الرأس وسماعات الأذن إلى فقدان السمع.
	تجنب اقتراب الهاتف من أي شيء مغناطيسي.
	يرجى البقاء بعيداً عن أجهزة تنظيم ضربات القلب وغيرها من الأجهزة الطبية الإلكترونية.
	تجنب درجات الحرارة القصوى.
	أطفئ الهاتف عند طلب ذلك في المستشفيات والمرافق الطبية.
	تجنب ملامسة الهاتف للسوائل. حافظ على هاتفك جاف.
	أطفئ الهاتف عند طلب ذلك في الطائرات والمطارات.

	لا تأخذ هاتفك بعيداً.
	اطفى الهاتف عند الاقراب من المواد المتفجرة أو السوائل.
	لا تستخدم سوى الملحقات المعتمدة.
	لا تعتمد على هاتفك للاتصالات في حالات الطوارى.
<p>انظر إلى المحول بانتظام، وبخاصة عند قابس الكهرباء والطبقة للكشف عن أي أضرار. في حالة تلف المحول، لا يمكنك استخدامه حتى يتم إصلاحه.</p> <p>قم بتوصيل المحول بمنفذ للطاقة يمكن الوصول إليه بسهولة. افصل المحول دائماً بعد استخدامه.</p> <p>استخدم المحول المرفق بالجهاز فقط.</p>	



تحذير خطر صدمات كهربائية

التجنب الإصابة الخطيرة، لا تلمس قلب الشاحن

افصل الشاحن عند عدم استخدامه.

لفصل الشاحن أو أحد الملحقات، اسحب القابس وليس كبل الطاقة.

وحدة الطاقة هي العنصر الذي يسمح لك بفصل المنتج

يجب أن يبقى مقبس الطاقة سهل الوصول.

لا تعرض جهازك لأشعة الشمس المباشرة على سبيل المثال مثل على لوحةقيادة سيارتك.

لا تستخدم الجهاز في حالة ارتفاع درجة الحرارة.

كن حذراً عند استخدام الجهاز أثناء المشي.

لا تعرض الجهاز لتاثير شديد أو إسقاطه من مكان عال لأن ذلك يمكن أن يسبب أضرار أو أعطال.

لا تفكك أو تعدل أو تصلاح الجهاز من قبل نفسك.

لتقطيف الجهاز استخدم قماشة نظيفة وناعمة.

لا تستخدم أي منتج كيميائي أو منظف.

المعدات نفايات لتطبيق بالمس تهلكين خاصة معلومات الأوروبي بالاتحاد والإلكترونية الكهربائية.



إزالة يرجى، التشفيلي عمره نهاية إلى الهاتف يصل عندما الهاتف من التخلص قبل البطارية.

إعادة تُعزز التي الأوروبي الاتحاد للوائح المنتج هذا يخضع والإلكترونية الكهربائية المعدات تدوير وإعادة استخدام الموارد واستخدام استخراج المنتج هذا ويطلب المستعملة أعلاه الرمز ويشير خطرة مواد على يحتوي وقد الطبيعية التخلص عدم يجب المنتج هذا أن، عبوته أو المنتج على الموجود أن عليك، ذلك من بدلاً. الأخرى المنزلية النفايات مع منه خلال من التالفة المعدات من التخلص عن المسئولية تحمل تجميع نقطة إلى تسليمها الإلكترونية الأجهزة نفايات تدوير إعادة في متخصصة والكهربائية.

المنفصلة التدوير وإعادة التجميع عملية تساعد وسوف الموارد على الحفاظ في منها التخلص وقت الأجهزة النفايات صحة حماية في تسهم بطريقة تدويرها إعادة ويسمن يعني تطلب والبيئة الإنسان.

بغرض التالفة الأجهزة تسليم مكان حول المعلومات من لمزيد أو لديك المحلي المدينة بمكتب الاتصال يرجى، تدويرها إعادة اشتريت الذي المتجر أو المنزلية النفايات من التخلص خدمة المنتج منه.

صيغ التدوين:

- البطاريات أو الجهاز تحطيم أو قبح أو بفك تقم لا
- تجنب النار أو للحرارة البطارية أو المنتج يُعرض لا الشمس ضوء في الجهاز تخزين.
- في البطاريات تخزن ولا البطارية دائرة بقصر تقم لا يتم أن يمكن حيث خزانة أخرى معدنية أجزاء أي مع متلامسة تكون أو دوازها قصر
- للبطاريات ميكانيكيّة صدمات أي تسبب لا
- أو عينيك يلامس الماء تدع لا تسرب حدوث حال في بالمياه المصاية المنطقة فاغسل، ذلك حدث وإذا جلدك الطبيّة المشورة واطلب النفيّة
- والجهاز البطارية على (-) والسلب (+) الموجب علامات اتبع استخدامها صحة من وتأكد
- خصيصاً تصنع لم بطاريات أو ملحقات أي تستخدم لا الجهاز مع للاستخدام
- الأطفال بواسطة البطاريات استخدام راقب
- أو الجهاز من جزء أي بلع حال في مباشرة الطبيب استشر البطارية
- الجهاز مُصنَّع لقب من بها الموصى البطاريات دائمًا اشتري
- وجافة نظيفة والبطارية الجهاز على دائمًا حافظ
- إن وجافة نظيفة بقماشة البطارية أو المنتج نهايات امسح منسخة أصبحت

- استخدامها قبل البطارية بشحن تقوم أن الضروري من أو المصنعة الشركة تعليمات واقرأا دائمًا الشاحن استخدم الشحن معلومات بخصوص الجهاز دليل.
- استخدامها عدم حالة في مشحونة بطارية تترك لا
- مرات وتقريرها البطاريات شحن الضروري من يكون قد أداء أقصى لضمان الطويلة التخزين فترات بعد عديدة ممكن.
- تحتاج فقد ،للجهاز الأصلية بالمستندات دائمًا احتفظ المسئلية للمراجعة لاحق وقت في إليها.
- ممكناً ذلك كان إذا استخدامه عدم حالة في الجهاز بطارية أخرى
- داخل مثل البرودة أو الحرارة شديدة أماكن في جهازك خزنٌ لا الجهاز يتضرر ذلك بسبب وقد .صيفاً خلال ما سيارة نطاق في الجهاز استخدام به الموصى ومن .البطارية وانفجار منوية درجة 35 و منوية درجة 5 بين حرارة درجة

منع تدهور السمع

ثمة مخاطر من حدوث فقدان نهائي للسمع إن تم استخدام المستقبل أو سماعة الرأس أو مكبر صوت أو عدة طلقة اليدين بمستوى صوت مرتفع. اضبط الصوت بمستوى لا يمثل خطراً. ومع مرور الوقت، قد تتعاد على استخدام صوتاً مرتفعاً، ولكن قد يسبب ذلك ضرر لسمعك. وإذا كنت تشعر بوجود طنين أو كتم صوت المتحدين، فأوقف استخدام الأجهزة واستشر أخصائياً. وكلما ارتفع مستوى الصوت زادت المخاطرة المتعلقة بضرر حاسة السمع لديك بسرعة.

يرجى تخصيص بعض الوقت لقراءة هذا القسم المهم.

الموجات اللاسلكية

يتم طلب دليل الامتثال للمعايير الدولية أو التوجيه الأوروبي 53/2014 /الأوروبي من جميع طرازات الهواتف المحمولة قبل أن يتم طرحها في السوق. حماية صحة وسلامة المستخدم أو أي شخص آخر هو شرط أساسي لهذه المعايير أو هذه التوجيهات.

يتوافق هذا الجهاز مع الإرشادات الدولية للتعرض للموجات اللاسلكية

جهاز المحمول هو جهاز ارسال واستقبال لاسلكي. وهو مصمم بحيث لا يتجاوز حدود التعرض للموجات اللاسلكية (التردد اللاسلكي في المجالات الكهرومغناطيسية) التي توصي بها (اللجنة) المبادئ التوجيهية الدولية. تم وضع المبادئ التوجيهية من قبل منظمة علمية مستقلة وتشمل هامش أمان اساسي يهدف إلى (ICNIRP) الدولية للحماية من الإشعاع غير المؤمن. ضمان سلامة جميع الأشخاص بغض النظر عن العمر والصحة.

تستخدم إرشادات التعرض للموجات اللاسلكية وحدة قياس تعرف باسم معدل الامتصاص يبلغ الحد الأقصى لمعدل الامتصاص المحدد للأجهزة المحمولة 2 وات SAR المحدد أو سار كجم /.

تجري اختبارات معدل الامتصاص المحدد باستخدام اوضاع تشغيل فياسية للجهاز الذي يقوم بارسال الموجات عند أعلى مستوى قدرة مصدق له في جميع نطاقات التردد المختبرة.

تم إجراء اختبار معدل الامتصاص المحدد على الجسم عند مسافة انفصال تبلغ 1.5 سم. لتلبية المبادئ التوجيهية للتعرض للترايدات اللاسلكية أثناء عملية لبس الهاتف في الجسم، يجب وضع الجهاز على الأقل بهذه المسافة بعيداً عن الجسم. إذا كنت لا تستخدم ملحق معتمد تأكّد من أن أي منتج تقوم باستخدامه هو خالي من أي معدن وأنه يضع الهاتف في المسافة المشار إليها بعيداً عن الجسم.

لمزيد من المعلومات يمكنك زيارة موقع www.energizeyourdevice.com

تتوفر معلومات إضافية عن المجالات الكهرومغناطيسية والصحة العامة على الموقع التالي <http://www.who.int/peh-emf>.

تم تزويـد هاتفك بـهـوـانـي مـدمـجـ. من أـجـلـ التـشـغـيلـ الأـمـثلـ يـجبـ تـجـنبـ لـمـسـهـ أوـ تـحـطـيمـهـ

ولـأـلـاـجـهـزـةـ النـقـالـةـ تـقـدـمـ مـجـمـوعـةـ فـيـمـكـنـ اـسـتـخـادـاهـاـ فـيـ أـوـضـاعـ أـخـرـ غـيرـ
وـضـعـهـاـ عـلـىـ أـذـنـكـ. فـيـ مـثـلـ هـذـهـ الـظـرـوفـ، سـوـفـ يـكـونـ الـجـهـازـ مـتـوـافـقـ مـعـ الـمـبـادـىـ الـتـوـجـيهـيـةـ
إـذـاـ كـنـتـ تـسـتـخـدـمـ مـلـحـقـ أـخـرـ. USBـ عـنـدـ اـسـتـخـادـاهـ مـعـ سـمـاعـةـ الرـأـسـ أوـ كـاـبـلـ بـيـانـاتـ يـوـ اـسـ بـيـ
تـأـكـدـ مـنـ أـنـ أـيـ مـنـتجـ تـقـومـ بـاـسـتـخـادـاهـ هـوـ خـالـ مـنـ أـيـ مـعـدـنـ وـأـنـهـ يـضـعـ الـهـاـفـنـ عـلـىـ الـأـقـلـ عـلـىـ
مـسـافـةـ 1.5ـ سـمـ بـعـيـدـاـ عـنـ الـجـسـمـ.



CE

شهادة المطابقة
HARDCASE E520LTE

نحن، شركة افونير تليكوم

()، بوليفارد دي بلومبيرس، 13581 مرسيليا، سيديكس 20، فرنسا(208)

نُعلن بموجب هذا ما يلي:

إنيرجيزر تتوافق مع معايير وأحكام التوجيهات. وقد خضعت إجراءات شهادة المطابقة المحددة في المادة الرابعة من التوجيه 53/2014 / الأوروبي: لسيطرة المنظمة التالية:

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

ويتم اتاحة النص الكامل لشهادة مطابقة الجهاز عند الطلب بالبريد الإلكتروني على العنوان التالي: **افونير تليكوم - 208** بوليفارد دي بلومبيرس، 13581 مرسيليا سيديكس 20، فرنسا.

07/09/2017

(التاريخ)

جين-دانيل بورنيه / الرئيس التنفيذي

(اسم الشخص المرخص له وتوقيعه)

أقصى معدل امتصاص محدد لهذا النموذج والشروط التي تم تسجيله وفقاً لها:	
EGSM 900	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.334 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
DCS 1800	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.567 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
WCDMA 900	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.600 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
WCDMA 2100	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.594 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
LTE Band 1	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.318 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
LTE Band 3	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.294 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
LTE Band 7	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.510 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
LTE Band 8	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.287 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس
LTE Band 20	10 جم معدّل امتصاص نوعي للجسم 0.509 كجم و 10 جم امتصاص نوعي للرأس

أثناء الاستخدام تكون قيم معدل الامتصاص النوعي الفعلية لهذا الجهاز أقل بكثير من القيم المذكورة أعلاه. ولاغراض كفاءة النظام وتقليل التداخل على الشبكة يتم تلقائياً تقليل الطاقة التشغيلية للجهاز المحمول الخاص بك عندما لا تكون هناك حاجة إلى طاقة كاملة للمكالمة. كلما انخفضت الطاقة الناتجة عن الجهاز، انخفضت قيمة معدل الامتصاص النوعي.

م.م.ذ.ش لـ خوغ فکرشنل ۋېراجىت تامالىع يە ئىدحالا تامالىعا و يالب لـ خوغ بىلخوغ

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

Energizer®

إنرجايizer وبعض التصاميم الحرفية 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.