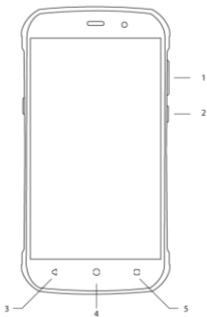


# *Energizer*®



**HARDCASE H550S**



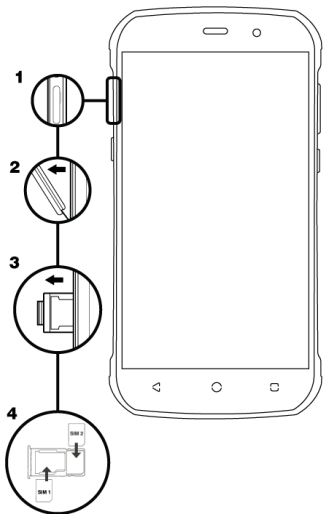


1.1



1.2

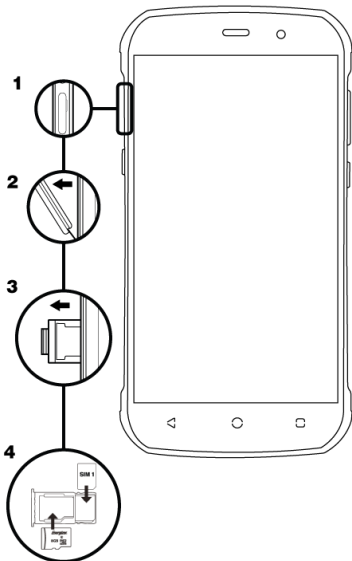
2.1



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 ونقل الشاشة
2	الصوت	يسمح لك بضبط حجم صوت الرنين والإخطارات. كما يسمح لك بضبط حجم صوت تشغيل محتوى الوسائط المتعددة.
3	العودة إلى الخلف	يسمح لك بالعودة إلى القائمة السابقة أو الشاشة. يسمح لك أيضاً بإغلاق بعض التطبيقات.
4	الشاشة 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 هاتفك 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 الإشارة		اتصال الواي فاي
	تشغيل البلوتوث		متصل USB
	مقياس البطارية		رسالة جديدة
	وضع الاهتزاز		بريد إلكتروني جديد
	مؤشر التجوال		المنبه نشط
	السماعة متصلة		وضع صامت

ابدأ 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 والخدمات الاختيارية (PIN بين) مع تفاصيل الاشتراك مثل رقم التعريف الشخصي.

والبطارية SIM ليتم تثبيت بطاقة سيم.

1. قم بإزالة غطاء البطارية.

(انظر الشكل رقم 2.1 - صفحة رقم 2)

2. SIM أدخل بطاقة سيم.

والتبديل SIM للسماح لك باستخدام بطاقتي سيم SIM يحتوي الهاتف على فتحتي 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.



3. أدخل البطارية.

(انظر الشكل رقم 2.3 - صفحة رقم 2)

4. 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.

1. قم بإزالة غطاء البطارية.

( انظر الشكل رقم 3.1 - صفحة رقم 3)

2. قم بإدخال حامل الذاكرة في الفتحة الجانبية الموجودة بالأعلى.

(انظر الشكل رقم 3.2 - صفحة رقم 3)

تعلم كيفية تنفيذ العمليات الأساسية لهاتفك المحمول

### تشغيل هاتفك وإيقاف تشغيله

لتشغيل هاتفك،

1. اضغط لفترة طويلة على زر الطاقة.
2. واضغط على موافق (إذا كان ذلك مطلوباً) PIN اكتب رقم البين.
- الإيقاف تشغيل الهاتف، انتقل إلى الخطوة رقم 1 أعلاه.


### الوصول إلى القوائم والتطبيقات

للوصول إلى القائمة والتطبيقات،


1. 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

1. في الشاشة الرئيسية أو قائمة التطبيقات المس أيقونة الهاتف .

2. اطلب رمز المنطقة ورقم الهاتف.


3. المس  لبدء المكالمة.

4. لإنهاء المكالمة المس .

:للرد على مكالمة

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

المكالمة .

2. لإنهاء المكالمة، المس .


إرسال الرسائل وعرضها


في هذا الجزء، تعرف على كيفية إرسال واستلام

- الرسائل النصية (SMS).

- رسالة الوسائط المتعددة (MMS).

:خطوات إرسال رسائل نصية ورسائل متعددة الوسائط


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


2. 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

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

المس  لإرسال الرسالة. 5.

### إضافة جهات اتصال

تعلم أساسيات استخدام خاصية دليل الهاتف

إضافة جهة اتصال جديدة:


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

2. املأ 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


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

**FM:** الاستماع إلى راديو

1. قم بتوصيل سماعات الأذن في هاتفك.
2. FM في قائمة التطبيقات المس  راديو.
3. استخدم شريط الأدوات في الأسفل لتغيير المحطة.


:الاستماع إلى ملفات الموسيقى

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

1. في قائمة التطبيقات، المس  الموسيقى.
2. حدد أمراً أعلى الشاشة والمس الأغنية التي تريد الاستماع إليها.
3. يمكنك إيقاف الأغنية أو إعادة تشغيلها أو تغييرها باستخدام شريط الأدوات في الأسفل.




## تصفح الويب

تعلم كيفية الوصول إلى مواقع الويب المفضلة لديك



1. المتصفح  في قائمة التطبيقات المس.
2. المس شريط العناوين واكتب عنوان موقع الويب الذي تريد الانتقال إليه.

تُعلم أساسيات التقاط وعرض الصور.

### التقاط الصور


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

### النظر إلى الصور الملتقطة

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

تعلم الأساسيات لتهيئة هاتفك والاتصال بالإنترنت

### إضافة اتصال جديد

1. في قائمة التطبيقات، المس  الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.
2. المس الخيار "المزيد..."، ثم المس شبكات الجوال والمس أسماء نقاط الوصول. الآن حدد التي تريد تهيئتها SIM بطاقة سيم.
3. المس مفتاح القائمة وقم باختيار اسم نقطة وصول جديدة، ثم اكتب المعايير وفقاً لنقل شبكة الجوال.

المعايير الأساسية هي:

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

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

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



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

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

## التبديل بين ناقلتي شبكة الجوال

### (SIM بطاقات سيم)

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

1. في قائمة التطبيقات المس  الإعدادات للدخول إلى تهيئة الجهاز.
2. المس  SIM cards .
3. التي تريد استخدامها SIM حدد الخيار اتصال البيانات وحدد بطاقة سيم.



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  Wi-Fi .
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  Wi-Fi .
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  Wi-Fi .
3. المس 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 منك ومن البيئة.

### الأمن العام

	<p>عند القيادة أو ركوب الدراجة الخاصة بك أو المشي لا تستخدم سماعات الرأس أو سماعات الأذن. قد يتحول انتباهك مما قد يسبب حادث وقد يكون ضد القانون في بعض المناطق الجغرافية. لاحتياطات السلامة لا تستخدم هاتفك أثناء القيادة، وانتبه دائما للبيئة المحيطة من حولك. "اتباع جميع تعليمات السلامة واللوائح المتعلقة باستخدام الجهاز الخاص بك عندما تقود السيارة"</p>
	<p>لا تستخدم الهاتف في محطات البنزين.</p>
	<p>ابقي هاتفك بعيدا عن الأذن أو الجسم بمسافة 15 ملم على الأقل أثناء إجراء المكالمات.</p>
	<p>قد يُصدر هاتفك ضوءًا ساطعًا أو امضًا.</p>
	<p>قد تتسبب الأجزاء الصغيرة في الاختناق.</p>

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

	<p>لا تأخذ هاتفك بعيداً.</p>
	<p>اطفئ الهاتف عند الاقتراب من المواد المتفجرة أو السوائل.</p>
	<p>لا تستخدم سوى الملحقات المعتمدة.</p>
	<p>لا تعتمد على هاتفك للاتصالات في حالات الطوارئ.</p>
<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

!لتجنب الإصابة الخطيرة، لا تلمس قابس 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 لوحة قيادة سيارتك

.لا تستخدم الجهاز في حالة ارتفاع درجة الحرارة

.كن حذراً عند استخدام الجهاز أثناء المشي

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

.لا تفكك أو تعدل أو تصلح الجهاز من قبل نفسك

.لتنظيف الجهاز استخدم قماشة نظيفة وناعمة

.لا تستخدم أي منتج كيميائي أو منظف

المعدات ذات الفايات لتطبيقات بابق بالامس تهلك بين خاصة معلومات  
الأوروي بي بالاتحاد والإلا ك ترونية الكهربيانية



إزالة يُرجى ال تشغ يلى، عمره نهائية إلى الهاتف في صل عندما  
الهاتف من ال تخلص في بل الكهربيانية

إعادة تُعزز ال تي الأوروي بي الاتحاد ل لوائح المذتج هذا ي خضع  
والإلا ك ترونية الكهربيانية المعدات تدوير وإعادة استعمال  
الموارد واستخدام استخراج المذتج هذا وي تطلب الالمس تعمل  
أعلاه الرمز وي شدير .خطرة مواد على يحتوي وقد الط بيوعية  
ال تخلص عدم ي جب المذتج هذا أن ع بوتة، أو المذتج على الموجود  
أن عليك،نلك من بدلاً .الأخرى المنزلية النفايات مع منه  
خلال من ال تالفة المعدات من ال تخلص عن المسنولة ت تحلل  
تجميع نقطة إلى تسليمها  
الإلا ك ترونية الأجهزة نفايات تدوير إعادة في مخصصة  
والكهربيانية

المنفصلة ال تدوير وإعادة ال تجميع عملية ت ساعد وسوف  
الموارد على الحفاظ في منها ال تخلص وقت الأجهزة ل نفايات  
صحة حماية في ت سبم بطرية تدويرها إعادة وي ضمن يع بالطلب  
وال بيئية الإنسان

ب غرض ال تالفة الأجهزة تسليم مكان حول المعلومات من لمزيد  
أو ل لديك المحلي المدينة ب مكنب الاتصال يُرجى تدويرها، إعادة  
اشترت الذي المتجر أو المنزل ال نفايات من ال تخلص خدمة  
المذتج منه

## : ص باتال تو

- ال بطاريات أو ال جهاز ت حط يم أو ف ت ح أو ب فك ت قم لا
- ت جنب ال نار أو ل لحرارة ال بطارية أو ال من ت ح تُعرض لا ال شمس ضوء في ال جهاز ت خزين
- في ال بطاريات ت خزن ولا ال بطارية دائرة ب قصر ت قم لا ي تم أن يمكن حيث خزانة أخرى معدنية أجزاء أي مع م تلامسة ت كون أو دوائر هاق قصر
- ل ل بطاريات م يكان ي كية صدمات أي ت سد بب لا
- أو ع ي نيك ي لاس ال سائل ت دع لا ت سرب، حدوث حال في ب ال مياه المصاصة المنطقة ف اغسل ذلك، حدث وإذا ج ذلك ال ط بية المشورة واطلب النقية
- ال جهاز ال بطارية على (-) وال سالب (+) ال موجب علامات اتبع اسه تخدامها صحة من وت أكد
- خصيصًا ت صنع لم بطاريات أو ملحقات أي ت سد تخدم لا ال جهاز مع ل لاس تخدام
- الأط فال ب واسطة ال بطاريات اسه تخدام راقب
- أو ال جهاز من جزء أي ب لع حال في م باشرة ال ط بيب اسه تشر ال بطارية
- ال جهاز مُصنَع ل ق ب من ب ها ال موصى ال بطاريات دائمًا اش تري
- وجافة نظيفة وال بطارية ال جهاز على دائمًا حافظ
- إن وجافة نظيفة ب قماش ال بطارية أو ال من ت ح نهايات امسح م ت سخة أص بحت

- استخدامها قبل البطارية بشحن تقوم أن الضروري من أو المصنعة الشركة تعليمات وقرأ دائماً الشاحن استخدم الشحن معلومات بخصوص الجهاز دليل.
- استخدامها عدم حالة في مشحونة بطارية ترك لا
- مرات وتفرغها البطاريات شحن الضروري من يكون قد أداء أقصى لضمان الأطول التخزين فترات بعد عديدة ممكن.
- تحتاج قد للجهاز، الأصلية بالأمس تندات دائماً احفظ الأمس تلبية للمراجعة لاحق وقت في إليها.
- ممكناً ذلك كان إذا استخدمه عدم حالة في الجهاز بطارية أخرج
- داخل مثل البرودة أو الحرارة شديدة أماكن في جهازك خزن لا الجهاز بضرر ذلك يتسبب وقد. صيفاً خلال ما سيارة نطاق في الجهاز استخدم به الموصى ومن البطارية وانفجار مئوية درجة 35 و مئوية درجة 5 بين حرارة درجة

### منع تدهور السمع

تمة مخاطر من حدوث فقدان نهائي للسمع إن تم استخدام المستقبل أو سماعة الرأس أو مكبر صوت أو عدة طليقة اليدين بمستوى صوت مرتفع. اضبط الصوت بمستوى لا يمثل خطراً. ومع مرور الوقت، قد تعتاد على استخدام صوتاً مرتفعاً، ولكن قد يسبب ذلك ضرر لسمعك. وإذا كنت تشعر بوجود طنين أو كتم صوت المتحدثين، 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

جهازك المحمول هو جهاز إرسال 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 أساسي يهدف إلى (ICNIRP الدولية للحماية من الإشعاع غير المؤين 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.

تجرى اختبارات معدل الامتصاص المحدد باستخدام اوضاع تشغيل قياسية للجهاز الذي يقوم بإرسال 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 للترددات اللاسلكية أثناء عملية لبس الهاتف في الجسم، يجب وضع الجهاز على الأقل بهذه المسافة بعيداً عن الجسم. إذا كنت لا تستخدم ملحق معتمد تأكد 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](http://www.energizeyourdevice.com)

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

تم تزويد هاتفك بهوائي مدمج. من أجل التشغيل الأمثل يجب تجنب لمسه أو تحطيمه.

ولأن الأجهزة النقالة تقدم مجموعة من الوظائف فيمكن استخدامها في أوضاع أخرى غير وضعها على أذنك. في مثل هذه الظروف، سوف يكون الجهاز متوافق مع المبادئ التوجيهية إذا كنت تستخدم ملحق آخر. USB عند استخدامه مع سماعة الرأس أو كابل بيانات يو اس بي تأكد من أن أي منتج تقوم باستخدامه هو خال من أي معدن وأنه يضع الهاتف على الأقل على مسافة 1.5 سم بعيداً عن الجسم.

# Energizer®

# CE

شهادة المطابقة  
HARDCASE H550S

نحن، شركة **افونير تليكوم**

(، بوليفارد دي بلومبيرس، 13581 مرسيليا، سيديكس 20، فرنسا 208)  
نُعلن بموجب هذا ما يلي:

**إنرجيزر** تتوافق مع معايير وأحكام التوجيهات. وقد خضعت إجراءات شهادة المطابقة المحددة في المادة الرابعة من التوجيه 53/2014 / الأوروبي للسيطرة 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 ائاحة النص الكامل لشهادة مطابقة الجهاز عند الطلب بالبريد الالكتروني على العنوان التالي: **افونير تليكوم - 208** بوليفارد دي بلومبيرس، 13581 مرسيليا سيديكس 20، فرنسا.



**07/09/2017**

(التاريخ)

جين-دانيال بورنيه / الرئيس التنفيذي

(اسم الشخص المرخص له وتوقيعه)

أقصى معدل امتصاص محدد لهذا النموذج والشروط التي تم تسجيله وفقاً لها

EGSM 900	0.140 جم و 10 جم   0.850 جم   10 جم
DCS 1800	0.113 جم و 10 جم   0.455 جم   10 جم
WCDMA Band 8	0.042 جم و 10 جم   0.284 جم   10 جم
WCDMA Band 1	0.060 جم و 10 جم   1,790 جم   10 جم
LTE Band 1	0.243 جم و 10 جم   1,770 جم   10 جم
LTE Band 3	0.234 جم و 10 جم   0.883 جم   10 جم
LTE Band 7	0.096 جم و 10 جم   0.265 جم   10 جم
LTE Band 8	0.034 جم و 10 جم   0.303 جم   10 جم
LTE Band 20	0.029 جم و 10 جم   0.215 جم   10 جم
LTE Band 28A	0.104 جم و 10 جم   0.224 جم   10 جم

أثناء الاستخدام تكون قيم معدل الامتصاص النوعي الفعلية لهذا الجهاز أقل بكثير من القيم المذكورة أعلاه. ولأغراض كفاءة النظام وتقليل التداخل على الشبكة يتم تلقائيًا 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. ل.غ.و.غ. ت.ك.ر.ش.ل. ق.ي.ر.ا.ج.ت. ت.ا.م.ا.ل.ع. ي.ه. ي.ر.خ.ا.ل.ا. ت.ا.م.ا.ل.ع.ا. و. ي.ا.ل.ب. ل.غ.و.غ. ل.غ.و.غ.

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

# ***Energizer®***

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