

تهانينا لكم بشراء هذا المنتج ومرحبًا بكم مع Philips!  
للحصول على أكبر استفادة من المنتج والاستمتاع بجميع عروض Philips،  
قم بتسجيل المنتج الخاص بك على:

[www.philips.com/mobilephones](http://www.philips.com/mobilephones)

لمزيد من المعلومات، اقرأ دليل المستخدم بالكامل، ويرجى الدخول على:

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

### ملاحظة:

- يرجى قراءة تعليمات السلامة في قسم "السلامة والاحتياطات" قبل الاستخدام.

### تلميح:

- تسعى Philips باستمرار إلى تحسين منتجاتها. بسبب ترقية البرامج، قد تختلف بعض محتويات دليل المستخدم هذا عن المنتج الخاص بك. ولذلك، تحتفظ Philips بحقها في تنقيح دليل المستخدم هذا أو سحبه في أي وقت دون إخطار مسبق. فيرجى أخذ المنتج الخاص بك كنموذج.

## إعلان العلامة التجارية

Android™ تُعد Google و Android و Google Play والعلامات الأخرى علامات تجارية لشركة Google Inc.

Bluetooth™ هي علامة تجارية تملكها Telefonaktiebolaget L M Ericsson و Swedens ومرخصة لشركة Philips.

Philips وشعار الدرع الواقي الخاص بها هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V. المصنعة من قبل Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co., Ltd. بترخيص من شركة Koninklijke Philips N.V.

### ملاحظة:

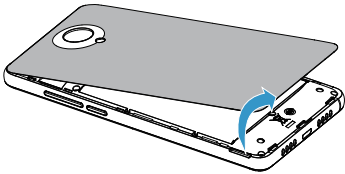
- هذا الدليل محمي بموجب قانون حقوق النشر، ويحظر نسخه كليًا أو جزئيًا دون إذن.

# هاتفك

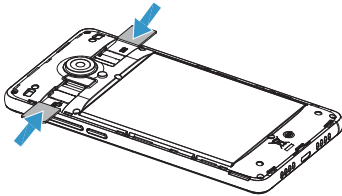


# التركيب والشحن

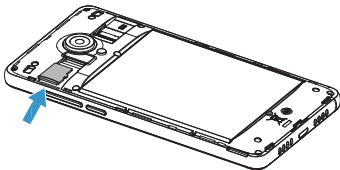
انزع الغطاء الخلفي.

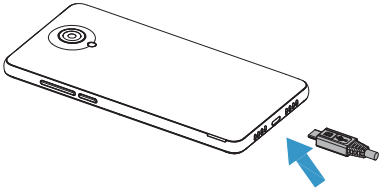


أدخل بطاقة SIM.



أدخل بطاقة SD (بحد أقصى: 32 غيغابايت).





### \* تلميح:

- يمكنك استخدام الهاتف أثناء عملية الشحن.
- لن يؤدي استمرار توصيل الشاحن بالهاتف المحمول بعد شحن البطارية بالكامل إلى تلف البطارية.
- إذا تركت بطارية مشحونة بالكامل دون استخدام، سوف تفقد شحنها بمرور الوقت.
- إذا كانت البطارية يتم استخدامها لأول مرة أو لم يتم استخدامها لفترة طويلة، فقد تستغرق وقتًا أطول لإعادة الشحن.

# استخدام الهاتف

## تشغيل وإيقاف تشغيل الهاتف

- 1 اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة لتشغيل الهاتف.
- 2 وإيقاف تشغيل الهاتف، اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة ثم حدد إيقاف التشغيل.

## المفاتيح

تعرف على المفاتيح الرئيسية.

المفتاح	التعريف	الوظيفة
	الطاقة	الضغط مع الاستمرار لتشغيل/إيقاف تشغيل الهاتف. الضغط لتشغيل/إيقاف تشغيل عرض الشاشة.
	مفتاح الشاشة الرئيسية	الرجوع إلى الشاشة الرئيسية.
	مفتاح الاختيار	على الشاشة الرئيسية، افتح قائمة التطبيقات الحالية.
	مفتاح الرجوع	الرجوع إلى الشاشة الرئيسية أو الخروج.
	مفتاح مستوى الصوت الجانبي	ضبط مستوى الرنين أثناء وضع الاستعداد أو الصوت الجانبي ضبط مستوى الصوت أثناء المكالمات. عند استلام مكالمات واردة، اضغط ضغطة قصيرة على أحد مفتاحي الصوت لكتم نغمة الرنين.

## شاشة الصفحة الرئيسية

من شاشة الصفحة الرئيسية، يمكنك عرض حالة الجهاز والوصول إلى التطبيقات.



توجد على شاشة الصفحة الرئيسية عدة لوحات. قم بالتمرير لليساار أو لليمين لعرض اللوحات على شاشة الصفحة الرئيسية.

## لوحة الإخطارات

عندما تتلقى إخطارًا جديدًا، يمكنك فتح لوحة الإخطارات لرؤية إخطار الحدث أو المعلومة الجديدة التي استلمتها.

- لفتح لوحة الإخطارات، اضغط مع الاستمرار على شريط الحالة، ثم قم بالتمرير بإصبع واحد لأسفل. إذا كان لديك عدة إخطارات، يمكنك التمرير لأسفل الشاشة لرؤيتها جميعًا.
- لإخفاء اللوحة، اسحب أسفل اللوحة لأعلى.



## الوصول إلى التطبيقات

- قم بالتمرير لليسار أو لليمين لشاشة أخرى، وقم بتحديد تطبيق.
- اضغط على  للرجوع إلى الشاشة السابقة/ اضغط على  للعودة إلى الشاشة الرئيسية.



## إدارة التطبيقات





- في شاشة السكون، انقر فوق الإعدادات  > التطبيقات.
- ادخل إلى تطبيق، يمكنك النقر فوق **DISABLE/UNINSTALL** (تعطيل/الغاء تثبيت) أو **FORCE STOP** (إيقاف بالقوة).

## إجراء مكالمة

- 1 في قائمة التطبيقات، انقر فوق .
- 2 اتصل بالرقم مباشرةً أو اختر رقمًا من القائمة المرشحة التي تحتوي على أرقام متطابقة.
- 3 إجراء مكالمة صوتية.
- 4 انقر فوق  لإنهاء المكالمة.

## إرسال رسالة

- 1 في قائمة التطبيقات، انقر فوق .
- 2 انقر فوق رسالة جديدة .

- 3 أدخل الرقم أو انقر فوق  لتحديد الرقم من سجل الهاتف.
  - 4 حدد حقل النص وأدخل نص رسالتك.
  - 5 اضغط على  لإضافة موضوع للرسالة أو إرفاق ملف (صور أو ملفات فيديو أو صوت أو عرض شرائح).
  - 6 انقر فوق  لإرسال الرسالة.
-  ملاحظة:
- لا يمكن إرسال الصور والمقاطع الصوتية المحمية بقوانين حقوق النشر عبر رسائل الوسائط المتعددة.

# السلامة والاحتياطات

## الاحتياطات

احفظ هاتفك بعيداً عن الأطفال الصغار.

احفظ هاتفك وجميع ملحقاته بعيداً عن متناول الأطفال الصغار. فالأجزاء الصغيرة يمكن أن تؤدي إلى الاختناق أو تحدث إصابة خطيرة إذا تم ابتلاعها.

موجات الراديو

يقوم الهاتف بإرسال/استقبال موجات اللاسلكي على ترددات:

GSM 900: 34 ديسيبل ميلي واط

GSM 1800: 31 ديسيبل ميلي واط

عرض النطاق الترددي بنطاق 1/8: 24 ديسيبل ميلي واط

تطور طويل الأمد بنطاق 1:1/3/7/8/20/38/40 ديسيبل ميلي

بوتان 3.0 (2402-2480 مجاهرتز): 9.5 ديسيبل ميلي واط

بلوتوث بموفر طاقة (2402-2480 مجاهرتز): 9.5 ديسيبل ميلي واط

شبكة WLAN 2.4 جيجا (2402-2480 مجاهرتز): 19 ديسيبل ميلي واط

5 جيجا (5725-5825 مجاهرتز): 13.9 ديسيبل ميلي وات/ (5150-5250 مجاهرتز): 18 ديسيبل ميلي واط

FM/GPS

تأكد من الشركة المصنعة للسيارة أن الأجهزة الإلكترونية المستخدمة في السيارة لن تتأثر بطاقة الموجات اللاسلكية.

قم بإيقاف تشغيل الهاتف الخاص بك...

قم بإيقاف تشغيل الهاتف عندما تكون على متن طائرة. قد يكون استخدام الهواتف المحمولة في الطائرات خطراً جداً على تشغيل الطائرة ويعطل شبكة الهاتف المحمول وقد يكون غير قانوني.

في المستشفيات والعيادات ومراكز الرعاية الصحية الأخرى أو في أي مكان آخر حيثما تكون بالقرب من معدات طبية.

في المناطق التي يوجد بها مناخ قابل للاشتعال (مثل محطات البنزين وكذلك المناطق التي يحتوي الجو فيها على جزيئات غبار مثل المساحيق المعدنية). في المحاجر أو غيرها من المناطق التي تتم فيها أعمال التفجيرات.

الهاتف والسيارة

تجنب استخدام الهاتف أثناء القيادة وامتنع لجميع القوانين التي تحظر استخدام الهاتف المحمول أثناء القيادة. استخدم ملحقات سماعة الرأس لزيادة مستوى السلامة عندما يكون ذلك ممكناً. تأكد من عدم حجب الهاتف وعدة السيارة للأكياس الهوائية أو أي أجهزة حماية أخرى تم تركيبها في السيارة.

تعامل مع هاتفك بحرص ولطف

للاستخدام الأمثل والمُرضي للهاتف يوصى باستخدام الهاتف في وضع التشغيل العادي.

- لا تعرض الهاتف لدرجات الحرارة الشديدة.
- لا تغمر الهاتف في أي سائل؛ وإذا كان الهاتف مبللاً، قم بإيقاف تشغيله ثم قم بإزالة البطارية واركها تجف لمدة 24 ساعة قبل الاستخدام مرة أخرى.
- لتنظيف الهاتف، قم بمسحه بقطعة من القماش الناعم.
- في حالة الجو الحار أو بعد التعرض المتواصل للشمس (على سبيل المثال، خلف نافذة أو حاجب للرياح)، قد تزداد درجة حرارة غطاء الهاتف. لذا، توخ الحذر في هذه الحالة عند التقاط الهاتف، كما يجب تجنب استخدامه في درجة حرارة محيطية أكثر من 45 درجة مئوية.

حماية البطاريات من التلف

يجب عليك استخدام ملحقات الشركة المصنعة الأصلية؛ لأن استخدام الملحقات الأخرى قد تعرض الهاتف للضرر وقد تكون خطيرة وستجعل ضمان هاتف Philips الخاص بك لاغٍ وباطل. كما قد يؤدي استخدام نوع بطارية خاطئ إلى حدوث انفجار.



تأكد من استبدال الأجزاء التالفة فوراً بواسطة فني محترف وأنه تم استبدالها بقطع غيار أصلية من الشركة المصنعة.

- يتم تشغيل الهاتف عن طريق بطارية قابلة للشحن.

- استخدم الشاحن المخصص فقط.

- لا تحرقها.

- لا تقم بتشويه البطارية أو فتحها.

- لا تسمح للأشياء المعدنية (مثل المفاتيح الموجودة في الجيب) بتكوين دائرة قصيرة مع أطراف تلامس البطارية.

- تجنب التعرض للبرودة أو الحرارة العالية (أكثر من 45 درجة مئوية)، أو الرطوبة أو البيئات الكاوية.

## العناية بالبيئة

تذكر ملاحظة اللوائح المحلية الخاصة بالتخلص من مواد التعبئة والبطاريات المستنفدة والهواتف القديمة ورجاء الترويج لإعادة التصنيع. قامت الشركة المصنعة بتمييز البطارية ومواد التعبئة برموز قياسية مصممة لتعزيز إعادة التصنيع والتخلص المناسب من النفايات النهائية الخاصة بك.

● : مادة التعبئة الموسومة قابلة لإعادة التصنيع.

♻️ : مادة البلاستيك قابلة لإعادة التصنيع (كما تعرف نوع البلاستيك).

## حماية السمع

عند الاستماع إلى الموسيقى، عدل الصوت إلى مستوى متوسط. فالتعرض المستمر للصوت العالي قد يؤدي أذنيك. ويوصى بإبقائه بعيدًا عن جسمك ورأسك بما لا يقل عن 15 مم أثناء التشغيل.



تمييز WEEE في DFU: "معلومات للمستهلك"

## التخلص من المنتجات القديمة

تم تصميم المنتج الخاص بك وتصنيعه باستخدام مواد ومكونات ذات جودة عالية، والتي يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها مرة أخرى.

عند إرفاق رمز سلة المهملات المشطوب بالمنتج، فذلك يعني أنه تمت تغطية المنتج من خلال التوجيه الأوروبي 2002/96/EC



يرجى التعرف على نظام المجموعة المحلية المنفصلة الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية. برجاء التصرف وفقاً للقواعد المحلية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العادية. سيساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة الخاصة بك على منع حدوث نتائج سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

قد يحتوي هذا الجهاز على سلع أو تقنيات أو برامج تخضع لقوانين التصدير واللوائح المتبعة في الولايات المتحدة ودول أخرى. يحظر إجراء عمليات تحويل على الجهاز بما يتعارض مع القانون.

## معلومات السلامة والإخطارات

قد يكون عدم الامتثال للاحتياطات التالية أمراً خطراً أو غير قانوني.

يُحظر محاولة تفكيك جهازك. حيث تتحمل وحدك مسؤولية استخدام جهازك وأي عواقب مرتبطة على استخدامه.

كقاعدة عامة، احرص دائماً على إيقاف تشغيل جهازك عندما يُحظر استخدامه. حيث يخضع استخدام الجهاز لتدابير السلامة المصممة لحماية المستخدمين وبيئتهم.

تجنب استخدام الجهاز في مناطق رطبة (الحمام أو حمام السباحة...). وحرص على حمايته من السوائل ومصادر الرطوبة الأخرى.

لا تعرض هاتفك لدرجات الحرارة الشديدة التي تزيد على 45 درجة مئوية.

لا تدع جهازك في متناول الأطفال (بعض الأجزاء القابلة للإزالة يمكن تناولها عن طريق الخطأ). يرجى قراءة البنود التالية ومراعاتها بعناية:

## مسافة التشغيل

تم اختبار هذا النموذج من الأجهزة ويتوافق مع إرشادات التعرض للترددات الراديوية عند استخدامه على النحو التالي:

- على الأذن: استقبل مكالمة وأمسك الجهاز كما تفعل مع هاتف سلكي أرضي.
- التشغيل على الجسم: أثناء الاتصال، ضع الهاتف في ملحق حمل خالي من المعادن وضع الجهاز بعيداً عن جسمك بمقدار 0.5 سم على الأقل. قد يؤدي استخدام ملحقات أخرى إلى عدم التوافق مع إرشادات التعرض للترددات اللاسلكية. وفي حالة عدم استخدام ملحق حمل على الجسم أو حمل الجهاز على الأذن، ضع الجهاز بعيداً عن جسمك بمقدار 0.5 سم على الأقل.
- تشغيل البيانات: عند استخدام خاصية البيانات، ضع الهاتف بعيداً عن جسمك بمقدار 0.5 سم على الأقل طوال عملية إرسال واستقبال البيانات.

## المحول

يجب تركيب المحول بالقرب من الجهاز مع سهولة الوصول إليه.

## سلامة الضغط الصوتي

توخ الحذر عند استخدام سماعة الأذن فقد يؤدي ضغط الصوت المفرط الصادر عن سماعات الأذن إلى فقد السمع.

## تنبيه

احذر خطر الانفجار إذا تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح. واحرص على التخلص من البطاريات المستعملة وفقاً للتعليمات المعمول بها.

## الاستخدام الأمثل

كما هو موضح في هذا الدليل، يمكن استخدام جهازك فقط في مكان مناسب. وإذا أمكن ذلك، يرجى تجنب لمس منطقة الهوائي بجهازك.

## تلميح

### منظم ضربات القلب

إذا كان لديك منظم ضربات القلب:

- دائماً قم بوضع الهاتف بعيداً عن منظم ضربات القلب بحوالي 15 سم في حالة تشغيل الهاتف، لمنع التداخل المحتمل.
- لا تحمل الهاتف في جيب الصدر.
- استخدم الأذن المقابلة لجهة منظم ضربات القلب لتقليل التداخل المحتمل.
- قم بإيقاف تشغيل الهاتف إذا ظننت أنه هناك تداخل.

### مساعدات السمع

إذا كنت تستخدم وسيلة مساعدة على السمع، فاستشر الطبيب والشركة المصنعة للوسيلة لمعرفة إذا ما كان جهازك حساساً تجاه تداخل الهاتف الخلوي.

### كيف تطيل عمر بطارية هاتفك

لجعل هاتفك يعمل بشكل جيد، يلزم وجود قدر كافٍ من طاقة البطارية. ولغرض توفير الطاقة، قم بإجراء ما يلي، إذا كان ذلك ممكناً:

- قم بإيقاف تشغيل وظيفة البلوتوث في هاتفك.
- اضبط مستوى وزمن إضاءة الخلفية في هاتفك على قيمة منخفضة.
- قم بتشغيل النقل التلقائي للوحة المفاتيح وإيقاف تشغيل أصوات المفاتيح وانقر فوق الاهتزاز أو التنبيهات بالاهتزاز.
- قم بإنشاء اتصال GPRS عند الضرورة. وإلا فإن هاتفك سوف يواصل البحث عن اتصال GPRS، ويستنزف طاقة البطارية.
- أوقف تشغيل هاتفك في حالة عدم وجود تغطية. وإلا فإن هاتفك سوف يواصل البحث عن شبكة، ويستنزف طاقة البطارية.

## استكشاف الأعطال وإصلاحها

لا يستجيب الهاتف للتشغيل.

قم بإخراج/إعادة تركيب البطارية. ثم قم بشحن الهاتف إلى أن يتوقف رمز البطارية عن الدوران. قم بنزع قابس الشاحن وحاول تشغيل الهاتف.

عند تشغيل الهاتف، تعرض الشاشة رسالة "تم الحجب".

لقد حاول أحد الأشخاص تشغيل هاتفك ولكن لم يتعرف على كود PIN أو كود إلغاء الحجب (PUK). يرجى الاتصال بمزود الخدمة.

تعرض الشاشة "فشل IMSI"

هذه المشكلة تتعلق بتسجيلك. اتصل بالمشغل الخاص بك.

هاتفك لا يعود إلى شاشة السكون

اضغط ضغطة طويلة على مفتاح إغلاق الخط، وتحقق من بطاقة SIM ومن تركيب البطارية على النحو الصحيح وقم بتشغيل الهاتف مرة أخرى.

لا يتم عرض رمز الشبكة

اتصال الشبكة مفقود. إما أن تكون محجوب عن تردد اللاسلكي (إما في نفق أو بين أبنية مرتفعة) أو أنك خارج نطاق تغطية الشبكة. حاول من مكان آخر، وحاول الاتصال بالشبكة (لا سيما عندما تكون بالخارج)، وتحقق أن الهوائي في مكانه الصحيح إذا كان هاتفك يحتوي على هوائي خارجي، أو اتصل بمشغل الشبكة للحصول على المساعدة/المعلومات.

الشاشة لا تستجيب (أو أن الشاشة تستجيب ببطء) لضغطات المفاتيح

الشاشة تستجيب ببطء شديد في درجات الحرارة المنخفضة جدًا. هذا أمر عادي ولا يؤثر على تشغيل الهاتف. خذ الهاتف إلى مكان دافئ وحاول مرة أخرى. في الحالات الأخرى، يرجى الاتصال بموفر الهاتف الخاص بك.

يبدو أن البطارية هاتفك ترتفع درجة حرارتها أكثر من اللازم

ربما تكون مستخدم لشاحن غير مخصص للاستخدام مع هذا الهاتف. تأكد دومًا من استخدام الملحقات المعتمدة من الشركة المصنعة المتوفرة مع الهاتف.

هاتفك لا يعرض أرقام الهاتف الخاصة بالمكالمات الواردة

تتوقف هذه الخدمة إلى الشبكة واشترائك فيها. إذا لم ترسل الشبكة رقم المتصل، فإن الشاشة تعرض بدلاً من ذلك مكالمة 1 أو ممنوع. اتصل بالمشغل للحصول على المعلومات التفصيلية حول هذا الموضوع.

لا يمكنك إرسال رسائل نصية

بعض الشبكات لا تسمح بتبادل الرسائل مع الشبكات الأخرى. تأكد أولاً من إدخال الرقم الخاص بمركز SMS، أو اتصل بالمشغل للحصول على المعلومات التفصيلية حول هذا الموضوع.

لا يمكنك استلام و/أو تخزين صور JPEG

قد لا يقبل هاتفك المحمول صورة ما إذا كانت كبيرة للغاية، أو إذا كان اسمها كبير جدًا، أو إذا كانت لا تحتوي على نوع الملف الصحيح.

ينتابك شعور بأن هناك بعض المكالمات التي فاتتك

تحقق من خيارات تحويل المكالمات لديك.

عند إجراء عملية الشحن، لا يعرض رمز البطارية أي شريط و يقوم الحد الخارجي بالومض

احرص على شحن البطارية فقط في بيئة لا تتجاوز درجة حرارتها 40 درجة مئوية وتفرغ البطارية في بيئة لا تتجاوز درجة حرارتها 45 درجة مئوية.

في الحالات الأخرى، يرجى الاتصال بموفر الهاتف الخاص بك.

تعرض الشاشة "فشل SIM"

تأكد من إدخال البطاقة على النحو الصحيح. إذا ظلت المشكلة قائمة، فربما تكون بطاقة SIM لديك تالفة. اتصل بالمشغل الخاص بك.

عند محاولة استخدام إحدى الخواص الموجودة في القائمة، تعرض الشاشة NOT ALLOWED

تعتمد هذه الميزة على الشبكة. فهي لا تتوفر إلا إذا كانت شبكتك أو اشتراكك يدعها. اتصل بالمشغل للحصول على المعلومات التفصيلية حول هذا الموضوع.

## تعرض الشاشة "أدخل البطاقة"

تأكد من إدخال البطاقة على النحو الصحيح. إذا ظلت المشكلة قائمة، فربما تكون بطاقة SIM لديك تالفة. اتصل بالمشغل الخاص بك.

## يبدو أن استقلال هاتفك أقل من الموضح في دليل المستخدم

يرتبط استقلال الهاتف بالإعدادات الخاصة بك (على سبيل المثال، مستوى صوت الرنين، ووقت إضاءة الخلفية) والمزايا التي تستخدمها. لزيادة استقلالية الهاتف، وكلما أمكن ذلك، يجب تعطيل الميزات التي لا تستخدمها.

## هاتفك لا يعمل على النحو الصحيح عند ركوب السيارة

تحتوي السيارة على العديد من الأجزاء المعدنية التي تمتص الموجات الكهرومغناطيسية والتي يمكن أن تؤثر على أداء الهاتف. تتوفر مجموعة السيارة لتزويدك بهوائي خارجي وتمكينك من إجراء واستقبال المكالمات دون التغيير في الهاتف.

## ملاحظة:

- تحقق من السلطات المحلية عن ما إذا كان من المسموح استخدام الهاتف أثناء القيادة أم لا.

## هاتفك لا يستجيب للشحن

إذا كانت البطارية فارغة تمامًا، فقد تستغرق عدة دقائق قبل إجراء الشحن (ما يصل إلى 5 دقائق في بعض الحالات) قبل أن يتم عرض أيقونة الشحن على الشاشة.

## الصور التي يتم التقاطها باستخدام كاميرا الهاتف غير واضحة

تأكد من أن عدسة الكاميرا نظيفة على الجانبين.

## معلومات عن معدل الامتصاص النوعي

### المعايير الدولية

هذا الهاتف المحمول يتوافق مع المعايير الدولية للتعرض لموجات الراديو

الهاتف المحمول الخاص بك هو جهاز إرسال واستقبال موجات الراديو. تم تصميم الهاتف وتصنيعه بحيث لا يتجاوز حدود مستوى التعرض لتردد الراديو (RF) المحدد من خلال المعايير الدولية. تم وضع هذه التوصيات بواسطة اللجنة الدولية المعنية بالحماية من الإشعاع غير المؤين (ICNIRP) ومعهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات (IEEE) حيث قاما بتحديد حيز أمان واسع يضمن سلامة جميع الأشخاص على اختلاف أعمارهم وحالتهم الصحية.

تستخدم توصيات التعرض للهواتف المحمولة وحدة قياس تعرف بمعدل الامتصاص النوعي (SAR). يصل حد معدل الامتصاص النوعي (SAR) الموصى به من قبل اللجنة الدولية المعنية بالحماية من الإشعاع غير المؤين (ICNIRP) والخاص بالهواتف الجوال المستخدمة بواسطة الأشخاص العاديين إلى **2.0 واط/كجم لكل 10 جرامات من نسيج الجسم**، بينما يحدده معيار IEEE Std 1528 بمقدار **1.6 واط/كجم لكل جرام** من نسيج الجسم للرأس.

تم عمل فحوص على SAR باستخدام أوضاع التشغيل الموصى بها بحيث يكون الهاتف المحمول في حالة إرسال بأقصى مستوى طاقة معتمد في جميع نطاقات التردد المختبرة. على الرغم من أنه تم تحديد اختبار SAR عند أقصى مستوى طاقة معتمد، إلا أن مستويات SAR الفعلية للهواتف المحمولة عند التشغيل تكون أقل من الحد الأقصى لقيمة SAR. وذلك لأنه تم تصميم الهاتف للعمل في مستويات متعددة للطاقة لاستخدام مستوى الطاقة المطلوب فقط للوصول إلى الشبكة. بشكل عام، كلما اقتربت من محطة هوائي أساسية، يستخدم الهاتف طاقة أقل.

على الرغم من وجود اختلافات بين مستويات SAR الخاصة بالهواتف المختلفة عند أوضاع مختلفة، فإنها تتوافق مع معايير الحماية الدولية الخاصة بالتعرض لموجات الراديو.

أعلى قيمة لمعدل الامتصاص النوعي (SAR) لهذا الهاتف من الطراز Philips S318 عند اختباره على الأذن تكون 0.456 واط/كجم (10 ج)، وعند حمله على الجسم بشكل صحيح تكون 1.405 واط/كجم (10 ج) وفقاً لتوصيات ICNIRP.

يتم قياس معدل الامتصاص النوعي مقابل الرأس ويجعل الجهاز على مسافة 5 مم من الجسم عندما يكون في حالة إرسال بأقصى مستوى طاقة معتمد في جميع نطاقات التردد المختبرة للجهاز المحمول.

يوصى بتقليل مدة المكالمات أو استخدام سماعة رأس لتقليل التعرض لموجات الراديو. تهدف هذه الاحتياطات إلى إبعاد الهاتف المحمول بعيداً عن الرأس والجسد.

## إعلان التوافق

نقر نحن، شركة

**Shenzhen Sang Fei Consumer  
Communications Co., Ltd.**

**11 Science and Technology Road, وعنواننا:  
Shenzhen Hi-tech Industrial Park,  
Nanshan District· Shenzhen 518057  
الصين**

وتحت مسئوليتنا الفردية بأن المنتج

**Philips S318**

رقم المنتج في اللجنة الاستشارية الفنية (TAC): 0903 8645  
والذي يتعلق به هذا الإعلان، متوافق مع المعايير التالية:

EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013;

EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09); EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08);

EN 301 489-7 V1.3.1 (2005-11); EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09);

EN 301 489-24 V1.5.1 (2010-10); EN 301 511 V12.1.1 (2015-06);

EN 301 908-1 V7.1.1 (2015-03); EN 301 908-2 V6.2.1 (2013-10)

EN 300 328 V1.9.1 (2015-02);

EN 300 440-1 V1.6.1 (2010-08); EN 300 440-2 V1.4.1 (2010-08)

EN 50360: 2001/A1: 2012; EN 50566: 2013/AC: 2014; EN 62479: 2010

ETSI EN 301 511 V12.5.1(2017-03)

ETSI EN 301 893 V2.1.0(2017-03)

ETSI EN 300 440 V2.1.1(2017-03)

ETSI EN301 908-1 V11.1.1(2016-07)

ETSI EN301 908-2 V11.1.1(2016-07)

ETSI EN301 908-13 V11.1.1(2016-07)

تُعلن شركة Shenzhen Sang Fei Consumer Communications Co.,Ltd بموجبه أن نوع الجهاز  
الراديوي [تعيين نوع الجهاز الراديوي] يتفق مع التوجيه EU/2014/53. النص الكامل لإعلان المطابقة الخاص  
بالاتحاد الأوروبي متاح على الموقع الإلكتروني التالي: [www.sangfei.com](http://www.sangfei.com).

**CE** علامة التعريف:

إدارة الجودة