



تحذيرات السلامة

تحذير

احفظ هاتفك بعيداً عن متناول الأطفال

احفظ الهاتف وكافة أجزائه وملحقاته بعيداً عن متناول الأطفال الصغار أو الحيوانات. قد تسبب القطع الصغيرة الاختناق أو إصابة خطيرة إذا قاموا بابتلاعها.

حماية سمعك



يمكن أن يسبب الاستماع المطول إلى السماع إلى تضرر السمع في درجات الصوت العالية جداً. لذا إن استخدام ضبط الصوت المنخفض ضروري لسماع حديثك أو الموسيقى.

تركيب الهواتف المتحركة والأجهزة بحذر

تأكد من أن الهواتف المتحركة أو الأجهزة المتعلقة بها تم تركيبها في مركبتك بإحكام. تجنب وضع هاتفك وملحقاته بالقرب من أو في المنطقة المحيطة بالوسادة الهوائية. فقد يؤدي التركيب الخاطئ للأجهزة اللاسلكية إلى التعرض لإصابة خطيرة عندما تنتفخ الوسادة الهوائية بسرعة.

إغلاق الهاتف في البيئات القابلة للانفجار

لا تستخدم هاتفك أثناء تواجدك في مناطق التزود بالوقود (محطات الوقود) أو بالقرب من الوقود أو المواد الكيميائية. قم بإغلاق الهاتف كلما شاهدت لافتات أو تعليمات تحذير. يمكن أن يسبب هاتفك الانفجارات أو الحريق في أو حول أماكن تخزين أو نقل الوقود أو المواد الكيميائية أو المناطق القابلة للانفجار. لا تقم بتخزين أو حمل السوائل القابلة للاشتعال أو الغازات أو المواد القابلة للانفجار في نفس حجرة الهاتف أو أجزائه أو ملحقاته.

التقليل من مخاطر إصابات الحركة المتكررة

عند إرسال رسائل نصية أو تشغيل ألعاب على هاتفك، أمسك الهاتف بقبضة خفيفة، ثم اضغط على الأزرار ببطء واستخدم الميزات الخاصة التي تقلل من الضغط على أرقام الأزرار التي تضغط عليها (مثل النماذج والنص التنبؤي)، والقيام بعمليات متكررة.

استخدام والتخلص من البطاريات والشواحن بحذر

- لا تستخدم سوى البطاريات والشواحن المعتمدة من مراكز خدمة سامسونج المصممة خصيصاً لهاتفك.
- يمكن أن تسبب البطاريات والشواحن المغيرة إصابات خطيرة أو تضرر هاتفك.
- لا تحاول أبداً التخلص من البطاريات أو الهاتف من خلال رميها في النار. لذا عليك اتباع كافة القوانين المحلية عند التخلص من البطاريات المستعملة أو الهاتف.
- لا تضع البطاريات أو الهواتف على الإطلاق في أجهزة التسخين الحرارية، مثل أفران الميكروويف والمدافئ أو أجهزة الإشعاع الحرارية. قد تنتفجج البطاريات عند ارتفاع حرارتها.
- لا تحاول أبداً خدش أو ثقب البطارية. لذا تجنب تعريض البطارية للضغط الخارجي العالي، الذي بدوره يمكن أن يؤدي إلى تعطيل الدارة الداخلية وارتفاع حرارتها.

تفادي حدوث التداخل مع منظم الذبذبات

توصي الشركة المصنعة لأجهزة تنظيم الذبذبات ومجموعة البحث المستقل والبحث التقني اللاسلكي بأنه يجب أن يكون هناك مسافة بحد أدنى ١٥ سم (٦ بوصات) على الأقل بين الهاتف اللاسلكي ومنظم الذبذبات. وفي حال ساورك أي شك بأن هناك مثل هذا التداخل بين منظم الذبذبات والأجهزة الطبية فإنه يجب إغلاق الهاتف على الفور والاتصال بصانع منظم الذبذبات والأجهزة الطبية للحصول على حل بديل.

أمسك هاتفك بحذر وعناية

- لا تعرض هاتفك للطوبة أو السوائل لأنها تسبب ضرر خطير. لا تمسك هاتفك بيدين مبتلئين. وبالتالي يمكن أيؤدي تضرر الهاتف إلى إلغاء كفاءة الصانع.
- تجنب استخدام أو تخزين هاتفك في أماكن مليئة بالبخار والأوساخ لمنع تضرر الأجزاء المتحركة.
- إن هاتفك عبارة عن جهاز معقد، لذا عليك حمايته من الصدمات والاستعمال القوي لتفادي تعرضه إلى ضرر خطير.
- لا تقم بطلاء هاتفك، حيث يمكن أن يعطل الطلاء عمل الأجزاء المتحركة ويمنع عملية التشغيل الصحيحة.
- قد يتعرض هاتفك وبطاقت الذاكرة إلى الضرر وذلك بتعرضها للحقول المغناطيسية. لذا لا تستخدم العلب والملحقات التي تحتوي على أقطاب مغناطيسية أو تدع هاتفك يلامس مباشرةً الحقول المغناطيسية لفترة طويلة من الزمن.

تفادي التداخل مع الأجهزة الإلكترونية الأخرى

يرسل هاتفك إشارات التردد اللاسلكي (RF) التي قد تتداخل مع أجهزة الكتر ونية غير محمية أو محمية بشكل خاطئ، مثل منظم الذبذبات وأجهزة السمع والأجهزة الطبية وأجهزة الكتر ونية أخرى في المنازل أو المركبات. لذا عليك استشارة الشركات المصنعة للأجهزة الإلكترونية لحل أية مشاكل تنشئش تواجهك.

دليل استخدام الهاتف المتحرك

قد تختلف محتويات هذا الدليل عن هاتفك بالاعتماد على البرامج المثبتة على هاتفك أو مزود الخدمة الخاص بك.

www.samsungmobile.com

SAMSUNG

Printed in Korea
Code No.:GH68-19834A
Arabic, 03/2009, Rev. 1.0



تدابير السلامة

سلامة القيادة في جميع الأوقات

لا تمسك الهاتف بيدك أثناء القيادة، والالتزام بكافة القوانين التي تحد من استخدام الهواتف أثناء القيادة. لذا استخدم ملحقات الساعة اللاسلكية للزيادة في سلامتك قدر الإمكان.

اتباع كافة تحذيرات السلامة والقوانين

التجاوب مع أي الأنظمة التي تحد من استخدام الهاتف المتحرك في مناطق محدودة.

استخدام فقط الملحقات المعتمدة من سامسونج

قد يسبب استخدام الملحقات المغيرة الضرر لهاتفك أو التعرض لإصابة.

إيقاف تشغيل الهاتف بالقرب من الأجهزة الطبية

يمكن أن يسبب هاتفك تداخلاً مع الأجهزة الطبية في المستشفيات أو مراكز الرعاية الصحية. لذا عليك اتباع كافة القوانين والتحذيرات المنشورة وتعليمات الطاقم الطبي.

استخدام بطاقات SIM وبطاقات الذاكرة بعناية

- لا تقم بإزالة البطاقة أثناء نقل أو محاولة الوصول إلى المعلومات، لأن هذا يمكن أن يؤدي إلى فقدان البيانات و/أو تضرر البطاقة أو الهاتف.
- قم بحماية البطاقات من التعرض لصدمات قوية، أو الكهرباء الساكنة والضجيج الكهربائي من الأجهزة الأخرى.
- لا تقم بلمس الوصلات أو الأطراف ذلت اللون الذهبي بأصابعك أو الأجسام المعدنية. وفي حال كانت متسخة، امسحها بقطعة قماش ناعمة.

ضمان الوصول إلى خدمات الطوارئ

قد لا تتمكن من إجراء مكالمات طوارئ في المناطق أو الأماكن. قبل سفرك إلى مناطق بعيدة أو غير متطورة، ضع طريقة بديلة للاتصال بطاقم خدمات الطوارئ.

تعليمات الاستخدام الهامة

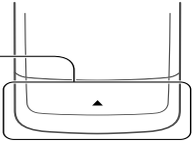


استخدام هاتفك في الوضعية العادية

تجنب ملامسة هوائي هاتفك الداخلي

Internal antenna

الهوائي الداخلي



السماح فقط للطاقم المؤهل بصيانة هاتفك

قد يؤدي السماح لطاقم غير مؤهل أن يقوم بصيانة هاتفك إلى تضرر الهاتف مما يلغي بدوره الكفاءة.

ضمان الحد الأعلى من عمر البطارية والشاحن

- تجنب شحن البطاريات لمدة تزيد عن أسبوع، لأن الشحن المفرط قد يؤدي إلى تقصير عمر البطارية.
- إن البطاريات غير المستعملة لمدة طويلة قد يفرغ شحنها لذا يتوجب عليك إعادة شحنها قبل الاستخدام.
- قم بفصل الشواحن عن مصدر الطاقة عند عدم استخدامها.
- استخدم البطاريات للأغراض المخصصة لها.

معلومات حول شهادة معدل الامتصاص الخاص (SAR)

يتوافق هذا الهاتف مع متطلبات الاتحاد الأوروبي المتعلقة بالتعرض للموجات اللاسلكية.

يعتبر هاتفك بمثابة جهاز لاسلكي مرسل ومستقبل. وقد جرى تصميمه وتصنيعه بحيث لا يتجاوز حدود التعرض للطاقة الترددية اللاسلكية وفقاً لما أوصى به مجلس الاتحاد الأوروبي. وهذه الحدود تشكل جزءاً من إرشادات شاملة والتي تقرر المستويات المسموح بها للطاقة الترددية اللاسلكية لعامة الناس. وقد جرى تطوير هذه الإرشادات بواسطة المنظمات العلمية المستقلة عن طريق الدراسات العلمية المتطورة والشاملة والدراسات الدورية.

كما أن هذه الحدود تشمل هامش الأمان الضروري المعد لضمان سلامة جميع الأشخاص، بغض النظر عن صحتهم وأعمارهم. وتستخدم معايير التعرض القياسية لأجهزة الهاتف المتحرك وحدة قياس تسمى معدل الامتصاص الخاص. حيث أن حدود هذا المعدل التي أوصى بها مجلس الاتحاد الأوروبي هو ٢,٠٠ وات/كغ*، كما أن أعلى حد مسموح به لموديل هذا الهاتف هو ٠,٦٢٥ وات/كغ.



