



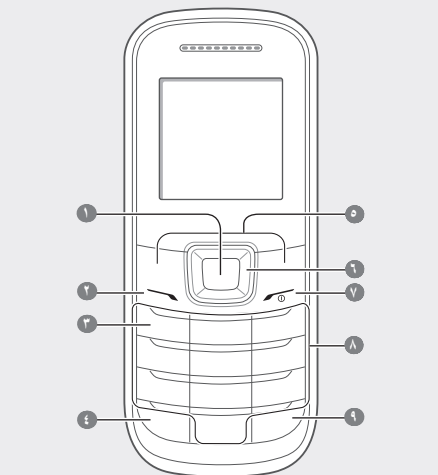
شحن البطارية



- قم بتوصيل الطرف الصغير من الشاحن بالمقيس متعدد الاستخدامات الخاص بالجهاز، بالإضافة إلى توصيل الطرف الكبير من الشاحن بالمآخذ الكهربائي.
- بعد اكتمال الشحن، افصل الجهاز من الشاحن. افصل الشاحن من الجهاز أو لا، ثم افصله من المآخذ الكهربائي.
- استخدم الشاحن والبطاريات والكيلاات المعتمدة من Samsung فقط. يمكن للشواحن أو الكيلاات غير المخصصة أن تتسبب في انفجار البطاريات أو تلف الجهاز.
- لا تزل البطارية قبل فصل الشاحن. وإلا قد يتعرض الجهاز للتلف.

لتوفير الطاقة، افضل الشاحن في حالة عدم استخدامه. لا يتوفر بالشاحن زر لتشغيل التيار، لذا، يجب عليك فصل الشاحن عن مقيس التيار في حالة عدم الاستخدام لتجنب استنفاد التيار. ينبغي أن يظل الشاحن قريباً من المقيس الكهربى بحيث يسهل الوصول إليه أثناء الشحن.

تصميم الجهاز



تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله

تشغيل الجهاز	
<div>اضغط مع الاستمرار على زر "الطاقة"، وأدخل رقم PIN، ثم اضغط على حوافق، إذا لزم الأمر.</div>	
إيقاف تشغيل الجهاز	
<div>اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة.</div>	
<div>إذا كانت البطارية فارغة تمامًا من الشحن أو تمت إزالتها من الجهاز، سيتم إعادة ضبط الوقت والتاريخ.</div>	
الوصول إلى القوائم	
<div>للوصول إلى قوائم الجهاز أو خياراته،</div>	
اضغط على زر التنقل	التمرير إلى أي قائمة من القوائم.
زر التأكيد	تشغيل قائمة أو تطبيق.
<القائمة>	فتح شاشة القائمة.
<رجوع>	عودة إلى الشاشة السابقة.
[م]	إغلاق قائمة أو تطبيق والعودة إلى شاشة الصفحة الرئيسية.

- عند الوصول إلى قائمة ما تتطلب رمز PIN 2، يجب إدخال رمز PIN 2 المرفق مع بطاقة SIM. لمعرفة التفاصيل، الرجاء الاتصال بمزود الخدمة الخاص بك.
- لا تُعد شركة سامسونج مسؤولة عن أي فقد لكلمات المرور أو المعلومات الخاصة أو أي تلفيات أخرى تنتج عن استخدام برامج غير مرخصة.

إدارة جهات الاتصال

احفظ البيانات مثل الأسماء وأرقام الهواتف والمعلومات الشخصية على ذاكرة الجهاز أو بطاقة SIM.

<div><div></div><القائمة> ← الأسماء</div>
<div>يمكن للمستخدمين تغيير موقع الذاكرة من خلال الضغط على <القائمة> ← الأسماء ← الإدارة ← حفظ الأسماء الجديدة في، ثم تحديد موقع الذاكرة.</div>

<div><div></div>إضافة جهات اتصال جديدة</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">اضغط على إنشاء اسم ← موقع الذاكرة (إذا لزم الأمر). أدخل معلومات جهة الاتصال واضغط على الزر "تأكيد".</div>
<div><div></div>تحرير جهات الاتصال</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">حدد جهة اتصال واضغط على <خيارات> ← تعديل. قم بتحرير العناصر واضغط على الزر "تأكيد" لل حفظ.</div>
<div><div></div>حذف جهات الاتصال</div>
حدد جهة اتصال واضغط على <خيارات> ← مسح الاسم .

ضبط أوضاع الصوت

<div><div></div><القائمة> ← الضبط ← الأوضاع</div>
<div>للتحويل إلى وضع آخر، حده من القائمة.</div>
<div><div></div>تغيير نغمة الرنين</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">حدد أحد الأوضاع واضغط على <خيارات> ← تعديل. اضغط على نغمة المكالمة. حدد نغمة رنين واضغط على الزر "تأكيد".</div>
<div><div></div>تغيير نغمة تنبيه الرسائل</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">حدد أحد الأوضاع واضغط على <خيارات> ← تعديل. اضغط على نغمة التنبيه بالرسلة. حدد نغمة واضغط على الزر "تأكيد".</div>
<div><div></div>ضبط درجة صوت نغمة الرنين</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">حدد أحد الأوضاع واضغط على <خيارات> ← تعديل. اضغط على الصوت ← منبه المكالمة. اضبط مستوى الصوت واضغط على حفظ.</div>
<div><div></div>ضبط درجة الصوت أثناء إجراء مكالمة</div>

أثناء إجراء المكالمة، اضغط على زر "التنقل" لأعلى أو أسفل لضبط درجة الصوت.

<div><div></div>زر التأكيد</div>	<div> <ol style="list-style-type: none">من شاشة الصفحة الرئيسية، يمكنك الوصول إلى شاشة القائمة؛ في شاشة القائمة، حدد خيار القائمة المميز أو تأكيد إدخالقد يختلف أداء المفتاح وفقًا للمنطقة</div>
<div><div></div>زر الاتصال</div>	<div> <p>إجراء مكالمة أو الرد عليها؛ من الشاشة الرئيسية، يمكنك استرجاع الأرقام التي تم الاتصال بها مؤخرًا أو القائمة أو المستقبلية</p></div>
<div><div></div>زر البريد الصوتي</div>	<div> <p>زر البريد الصوتي (اضغط مع الاستمرار)</p></div>
<div><div></div>زر قفل لوحة المفاتيح</div>	<div> <p>من الشاشة الرئيسية، يمكنك قفل لوحة المفاتيح أو إلغاء قفلها (اضغط مع الاستمرار)</p></div>
<div><div></div>أزرار الحروف الرقمية</div>	
<div><div></div>زر الوضع الصامت</div>	<div> <p>من الشاشة الرئيسية، يمكنك تنشيط الوضع "صامت" أو إلغاء تنشيطه (اضغط مع الاستمرار)</p></div>

الرمز	الوصف
<div><div></div>2</div>	لا توجد بطاقة SIM
<div><div></div>5</div>	لا توجد إشارة
<div><div></div>7</div>	قوة الإشارة
<div><div></div>8</div>	البحث عن شبكة
<div><div></div>9</div>	مستوى شحن البطارية
<div><div></div>0</div>	مكالمة جارية
<div><div></div>1</div>	تحويل المكالمات فغل
<div><div></div>2</div>	رسالة نصية جديدة (SMS)
<div><div></div>3</div>	رسالة بريد صوتي جديد
<div><div></div>4</div>	تم تفعيل ميزة رسالة طوارئ
<div><div></div>5</div>	تم تنشيط الوضع العادي
<div><div></div>6</div>	تم تنشيط الوضع الصامت
<div><div></div>7</div>	المنبه فعال
<div><div></div>8</div>	التحويل (خارج منطقة الخدمة العادية)
<div><div></div>9</div>	الوقت الحالي

زر الوضع الصامت
من الشاشة الرئيسية، يمكنك تنشيط الوضع "صامت" أو إلغاء تنشيطه (اضغط مع الاستمرار)

الوضع الرقمي

اضغط على زر حرف رقمي مناسب لإدخال رقم.

وضع الرمز

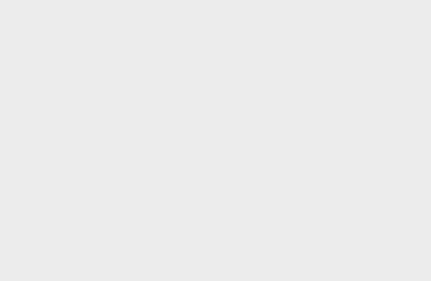
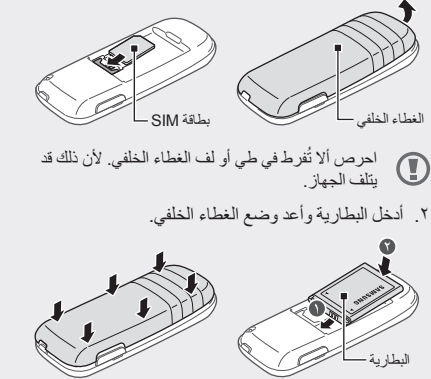
اضغط على زر حرف رقمي مناسب لإدخال رمز.

ميزات أخرى خاصة بإدخال نص

اضغط على زر التنقل	تحريك المؤشر.
اضغط <مسح>	حذف الحروف الواحد تلو الآخر.
اضغط مع الاستمرار	حذف الحروف سريعًا.
على <مسح>	
اضغط [0]	إدخال مسافة.
اضغط [1]	إدخال علامات الترقيم.

كيفية تركيب بطاقة SIM والبطارية

- انزع الغطاء الخلفي وأدخل بطاقة SIM.



إجراء مكالمة أو الرد عليها

- لإجراء مكالمة، أدخل رقم الهاتف واضغط على [**د**].
- لإنهاء مكالمة، اضغط على [**م**].
- للاتصال برقم تم الاتصال به مؤخرًا، اضغط على [**د**] لتحديد رقم الهاتف، واضغط على [**د**] مجددًا للاتصال بالرقم.
- لإجراء مكالمة باستخدام دليل الهاتف، اضغط على **<القائمة> ← الأسماء ← لائحة الأسماء** وحدد جهة اتصال، ثم اضغط على [**د**].
- للرد على مكالمة واردة، اضغط على [**د**].

إدارة التقويم

<div><div></div><القائمة> ← التقويم</div>
<div>إنشاء أحداث</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">اضغط على <خيارات> ← إنشاء. أدخل تفاصيل الحدث، ثم اضغط على <خيارات> ← حفظ.</div>
<div><div></div>عرض الأحداث</div>
حدد تاريخًا واضغط على الزر "تأكيد".

الزر	الوظيفة
زر التأكيد	تشغيل راديو FM أو إيقاف تشغيله.
زر التنقل	<ul style="list-style-type: none">يسار/يمين: التوليف الدقيق للتردد؛ والبحث عن محطة الراديو التالية المتاحة (اضغط مع الاستمرار). أعلى/أسفل: عدّل مستوى الصوت.

<div><div></div>إضافة محطات الراديو إلى قائمة التفضيل</div>
<div> <ol style="list-style-type: none">قم بتوصيل سماعة رأس بالجهاز. اضغط على <خيارات> ← إضافة إلى المفضلة. قم بتعيين زر واضغط على <اختيار>.</div>

إجراء مكالمات زائفة

<div><div></div><القائمة> ← الضبط ← التطبيقات ← اتصال ← مكالمة زائفة</div>
<div><div></div>تنشيط ميزة المكالمات الزائفة</div>
<div>اضبط مفتاح التشغيل السريع لميزة المفتاح المختصر للمكالمة الزائفة على مفعل.</div>
<div><div></div>إجراء مكالمات زائفة</div>
<div> <ul style="list-style-type: none">من شاشة الصفحة الرئيسية، اضغط مع الاستمرار زر التنقل. عندما تكون الأزرار مظلة، اضغط على زر "التنقل" إلى الأسفل أربع مرات.</div>
<div><div></div>استخدام مصباح الكشّاف</div>
<div><div></div><القائمة> ← التطبيقات ← ضوء الكشف</div>
<div><div></div>تنشيط الكشف</div>
<div>اضغط على مفعل لتنشيط الكشف أو من الشاشة الرئيسية، اضغط مع الاستمرار على زر "التنقل".</div>
<div><div></div>إلغاء تنشيط الكشف</div>
<div>اضغط على غير مفعل لإلغاء تنشيط الكشف.</div>

يعرض جهازك مؤشرات الحالة الآتية أعلى الشاشة:

<div> </div> <div>SAR</div> <div>www.sar-tick.com</div>	<div>هذا المنتج يتوافق مع حدود SAR المحلية المطبقة التي تبلغ ٢,٠ وات/كجم. يمكن التعرف على قيم SAR القصوى في القسم معلومات اعتماد معدل الامتصاص المحدد (SAR) من هذا الدليل.</div> <div>عند حمل المنتج أو استخدامه أثناء ارتدائه على الجسم، حافظ على مسافة ١,٥ سم من الجسم لضمان التوافق مع متطلبات التعرض لـ RF.</div>
---	---

<p>العلامات التجارية</p> <ul style="list-style-type: none">سامسونج وشعار شركة سامسونج عبارة عن علامات تجارية مسجلة لشركة سامسونج للإلكترونيات. جميع العلامات التجارية الأخرى وحقوق التأليف والنشر هي ملك لأصحابها.
--

تحتوي **معلومات الأمان** هذه على محتوى للأجهزة المحمولة. لا يمكن تطبيق بعض من هذا المحتوى على الجهاز لديك. لكي تحول دون تعريض نفسك أو الآخرين لخطر الإصابة، أو تعرض جهازك للتلوث، اقرأ معلومات الأمان الخاصة بجهازك قبل استخدام الجهاز.

<p>معلومات الأمان</p> <p>تحتوي معلومات الأمان هذه على محتوى للأجهزة المحمولة. لا يمكن تطبيق بعض من هذا المحتوى على الجهاز لديك. لكي تحول دون تعريض نفسك أو الآخرين لخطر الإصابة، أو تعرض جهازك للتلوث، اقرأ معلومات الأمان الخاصة بجهازك قبل استخدام الجهاز.</p>

لا تستخدم الجهاز في مستشفى أو في طائرة أو في مركبة يمكن أن تتداخل في التردد اللاسلكي

- تجنب استخدام الجهاز داخل نطاق ١٥ سم من منظم ضربات القلب إذا كان ذلك ممكناً، حيث يمكن أن يتداخل الجهاز مع منظم ضربات القلب.
- لتقليل احتمال التداخل مع جهاز منظم ضربات القلب، استخدام الجهاز الخاص بك على الجانب الآخر من جسمك من جهاز منظم ضربات القلب.
- إذا كنت تستخدم جهاز طبي، فاقصل بمصنّع هذا الجهاز الطبي قبل استخدام الجهاز لتحديد ما إذا كان الجهاز سيتأثر بسبب ترددات اللاسلكي المنبعثة من الجهاز من عدمه.
- على الطائرة، قد يتسبب استخدام الأجهزة الإلكترونية في التداخل مع أجهزة الملاحة الإلكترونية الخاصة بالطائرة. تحقق من إيفاق تشغيل الجهاز عند إقلاع الطائرة أو هبوطها. بعد الإقلاع، يمكنك استخدام الجهاز في وضع الطيران إذا سمح المسؤول في الطائرة بذلك.
- الأجهزة الإلكترونية في السيارة قد تتعطل بسبب تتداخل التردد اللاسلكي الصادر من جهازك. اتصل بالشرطة المصنعة للحصول على مزيد من المعلومات.

لا تعرض الجهاز للرغوة أو الدخان الكثيف

فقد يتسبب القيام بذلك في تلف السطح الخارجي للجهاز أو يتسبب في تعطل الجهاز.

إذا كنت تستخدم جهاز ميكرب للسمع، اتصل بالشركة المصنعة للحصول على معلومات حول التداخل اللاسلكي

انبعاثات تردد الراديو من الجهاز قد تتداخل مع بعض أجهزة المساعدة السمعية. قبل استخدام الجهاز، اتصل بمصنّع الجهاز لتحديد ما إذا كان جهاز المساعدة السمعية الخاص بك سيتأثر بسبب انبعاث تردد اللاسلكي من الجهاز من عدمه.

معلومات الأمان

قم بحماية قدراتك السمعية وأذنيك من خلال استخدام سماعة الرأس

- التعرض الزائد للأصوات الصاخبة قد يؤدي إلى فقد السمع.
- التعرض للأصوات الصاخبة أثناء المشي قد يصرف انتباهك ويسبب وقوع حادث.
- أخفض الصوت دائماً قبل توصيل السماعات إلى مصدر الصوت واستخدام فقط ضبط الصوت الأدنى اللازم لسماع الحديث أو الموسيقى.
- في البيئات الجافة، يمكن أن تتكون الكهرباء الإستاتيكية (الساكنة) داخل سماعة الرأس. تجنب استخدام سماعات الرأس في البيئات الجافة أو لمس شيء معنني لتفريغ الكهرباء الإستاتيكية قبل توصيل سماعة رأس بالجهاز.
- لا تستخدم السماعة أثناء القيادة أو الركوب. فقد يتسبب القيام بذلك في تشتيت انتباهك ويتسبب في وقوع حادث، وقد يكون سلوكك غير مسموح بها وفقاً لمظنتك.

كن حذراً عند استخدام الجهاز أثناء المشي أو التحرك

- انتبه دائماً إلى ما حولهك لتجنب إصابة نفسك أو الآخرين.
- تأكد من عدم تشابك كبل سماعة الرأس مع ذراعك أو مع الأشياء القريبة.

تحذير

قد يتسبب عدم الالتزام بتحذيرات الأمان واللوائح في التعرض للإصابات الخطيرة أو الوفاة

لا تستخدم أسلاك الكهرباء التالفة أو المقابس أو مأخذ كهربائية وإساعة قد تتسبب الوصلات غير المحكمة في التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق.

لا تلمس سلك التيار الكهربائي بأيدي مبلّطة، أو تفصل الشاحن عن طريق السحب من السلك

قد يتسبب القيام بذلك في الوفاة صعقاً بالكهرباء.

لا تشي أو تتلف سلك الطاقة

قد يتسبب القيام بذلك في التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق.

لا تستخدم الجهاز أثناء الشحن أو تلمس الجهاز الخاص بك بأيدي مبلّطة قد يتسبب القيام بذلك في التعرض لصدمة كهربائية.

لا تلمس الدارة الكهربائية للشاحن أو الجهاز

قد يتسبب القيام بذلك في التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق، وقد تتعطل البطارية أو تتحترق.

لا تستخدم جهازك بالخارج خلال العواصف الرعدية

فقد يتسبب ذلك في التعرض لصدمة كهربائية أو تعطل الجهاز.

<p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة أو المعدات التي تيث ترددات راديو، مثل أنظمة الصوت أو أبراج الراديو</p> <p>قد تتسبب ترددات الراديو في تعطل الجهاز.</p> <p>إغلاق الجهاز في البيئات الانفجارية بصورة محتملة</p> <ul style="list-style-type: none">أغلق الجهاز في البيئات القابلة للانفجار، بدلاً من إزالة البطارية. الترم دائماً باللوائح والتعليمات واللائقات في البيئات القابلة للانفجار. لا تستخدم الجهاز في مناطق ذات طبيعة قابلة للانفجار كغطاء التزود بالوقود (محطات الوقود) أو بالقرب من مواد كيميائية قابلة للإشتعال. لا تخزّن أو تحمل سوائل أو غازات قابلة للاشتعال أو مواد متفجرة في نفس حاوية الجهاز أو أجزائه أو ملحقاته.
--

إذا لاحظت انبعاث روائح غريبة من جهازك أو من البطارية، أو إذا رايت دخانًا أو سوائل تتسب من الجهاز أو من البطارية، توقف عن استخدام الجهاز على الفور وتوجه به إلى مركز صيانة سامسونج قد يتسبب عدم القيام بذلك في حدوث حريق أو انفجار.

التقيد بجميع تحذيرات السلامة والأنظمة المتعلقة باستخدام المحمول أثناء التشغيل

إن قيادة وتشغيل السيارة بأمان هي مسؤوليتك الأولى. لذا تجنب استخدام الجهاز أثناء القيادة، إذا كان يحظره القانون. للحفاظ على سلامتك وسلامة الآخرين، تقيد بتعليمات السلامة وتذكر النصائح التالية:

تعرف على جهازك وخصائصه الخاصة، مثل الاتصال السريع وإعادة الاتصال التلقائي. تساعد هذه الخصائص على تقليص الوقت اللازم لوضع أو تلقي المكالمات على الجهاز.

لا تحمل جهاز في الجيب الخلفي أو حول الخصر

يمكن أن تصاب أو يتلف الجهاز إذا سقطت.

لا تقم بطلاء جهازك ولا تضع أي مصلقات عليه

- فأطلاء والمصلقات يمكن أن تعوق حركة الأجزاء المتحركة، وتمنع تشغيلها بطريقة صحيحة.
- إذا كنت تعاني من الحساسية ضد الطلاء، أو ضد لمس الأجزاء المعدنية الخاصة بالجهاز، فقد تتعرض للحكة، أو الإكزيما، أو تورم الجلد. وفي حالة حدوث ذلك، توقف عن استخدام الجهاز واستشر الطبيب.
- لا تستخدم الجهاز في حالة تعرضه للتلوث أو الكسر**
- قد يتسبب الزجاج المكسور في إصابة يدك ووجهك بالجروح. أعرض الجهاز على مركز خدمة سامسونج لإصلاحه.

تركيب الأجهزة المحمولة والأجهزة الخاصة بها بعناية

تأكد من تركيب أي أجهزة محمولة أو أي أجهزة مرتبطة بها في سيارتك بإحكام.

تجنب وضع الجهاز والملحقات الخاصة به بالقرب من أو في منطقة استخدام الوسادة الهوائية. فالأجهزة اللاسلكية غير المركبة بطريقة سليمة قد تسبب إصابة خطيرة عند انتفاخ الوسادة الهوائية بسرعة.

لا تسقط الجهاز أو تلحق به صدمات

قد يتعرض الجهاز للتلف أو التلف.

في حالة الانحناء أو التشويه، يمكن أن ينتف جهازك أو تتعطل بعض أجزاءه.

استخدم البطاريات وأجهزة الشحن والملحقات واللوازم المعتمدة من الشركة المصنعة

- استخدم بطاريات أو شواحن غير أصلية قد يقصر من عمر الجهاز أو يتسبب في تعطله. وقد يتسبب ذلك أيضًا في حدوث حريق أو انفجار البطارية.
- استخدم فقط البطارية وجهاز الشحن المعتمد من سامسونج والمصممة خصيصًا لجهازك. فالبطارية وجهاز الشحن غير المتوافقة قد تتسبب في التعرض لإصابات خطيرة أو إتلاف جهازك.
- سامسونج لا يمكن أن تكون مسؤولة عن سلامة المستخدم عند استخدام الملحقات أو اللوازم التي لا تعتمدها سامسونج.

لا تسقط أو تتسبب في حدوث تأثير على الشاحن أو الجهاز

تعامل مع البطاريات وأجهزة الشحن وتخلص منها بحرص

- لا تتخلص من البطارية أو الجهاز في النار على الإطلاق. لا تضع البطارية أو الجهاز على أو بالقرب من أجهزة تسخين، مثل أفران الميكروويف، أو الموقد، أو المشعلات الحرارية. فقد ينفجر الجهاز في حالة ارتفاع درجة حرارته بشكل زائد عن الحد. اتبع القوانين المحلية المتعارف عليها عند التخلص من البطارية أو الجهاز المستعمل.
- لا تحطم أو تثقب الجهاز على الإطلاق.
- تجنب تعريض الجهاز لضغط خارجي عالي، مما قد يؤدي إلى قصر الدوائر الكهربائية الداخلية أو فرط التسخين.

<p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة أو المعدات التي تيث ترددات راديو، مثل أنظمة الصوت أو أبراج الراديو</p> <p>قد تتسبب ترددات الراديو في تعطل الجهاز.</p> <p>إغلاق الجهاز في البيئات الانفجارية بصورة محتملة</p> <ul style="list-style-type: none">أغلق الجهاز في البيئات القابلة للانفجار، بدلاً من إزالة البطارية. الترم دائماً باللوائح والتعليمات واللائقات في البيئات القابلة للانفجار. لا تستخدم الجهاز في مناطق ذات طبيعة قابلة للانفجار كغطاء التزود بالوقود (محطات الوقود) أو بالقرب من مواد كيميائية قابلة للإشتعال. لا تخزّن أو تحمل سوائل أو غازات قابلة للاشتعال أو مواد متفجرة في نفس حاوية الجهاز أو أجزائه أو ملحقاته.
--

ضع جهازك في متناول اليد. احرص على التأكد من قدرتك على الوصول إلى جهاز اللاسلكي بدون أن تبتعد بيسررك عن الطريق. إذا تلتفت بكلمة واردة في وقت غير مناسب، دع البريد الصوتي الخاص بك يرد نياية عنك. تعليق المكالمات في حركة المرور الكثيفة أو الأحوال الجوية الخطرة. المطر والمطر المتجمد والتلوج والجليد وحركة المرور الكثيفة يمكن أن تكون خطرة.

لا تأخذ الملاحظات أو البحث في أرقام الجهاز. تدوين قائمة «بالمهام» سريعاً أو التقليل بين دفتر العناوين الخاص بك يأخذ الانتباه بعيداً عن المسؤولية الأساسية الخاصة بك من القيادة بأمان.

- الاتصال بشكل معقول وتقييم حركة المرور. أجري المكالمات عند عدم التنقل أو قبل الانسحاب إلى حركة المرور. حاول التخطيط لإجراء المكالمات عندما تكون سيرتك متوقفة.

لا تشارك في محادثات مضاعطة أو عاطفية يمكن أن تلهيك عن القيادة. اجعل من تحدثت معه على علم بأنك تقود السيارة وعلق المحادثات التي يمكن أن تصرف انتباهك عن الطريق.

توخى الحذر واستخدم جهاز المحمول الخاص بك بالشكل الصحيح

- الطوبية والسوائل قد تتلف الأجزاء أو الدارات الإلكترونية الموجودة داخل الجهاز.
- لا تقم بتشغيل الجهاز إذا كان مبللاً. إذا كان جهازك قيد التشغيل بالفعل، أوقف تشغيله، وقم بإزالة البطارية على الفور (في حالة عدم إيفاق تشغيل الجهاز، أو إذا تعذر عليك إزالة البطارية، اتركها كما هي). ثم جفف الجهاز باستخدام منشفة، وخذها إلى مركز الخدمة.
- تغير السوائل من لون العلامة التي تشير إلى أضرار المياه داخل الجهاز. فالماء قد يثلف الجهاز وقد تفقد صلاحية ضمان الجهاز.

حماية الجهاز والبطارية وجهاز الشحن من التلثف

- تجنب تعريض جهازك والبطارية لدرجات الحرارة شديدة الانخفاض أو شديدة الارتفاع.
- يمكن أن تتسبب درجات الحرارة المفرطة في تلف الجهاز ونقل من سعة الشحن وفترة حياة الجهاز والبطارية.
- احرص على ألا تلمس البطارية أي أجسام معدنية، فقد يؤدي ذلك إلى توصيل الطرفين الموجب + والسالب – للبطارية وبالتالي تتلف البطارية بشكل مؤقت أو دائم.
- لا تستخدم إطلاقًا جهاز شحن أو بطارية تالفة.

لا تخزن جهازك بالقرب من أو داخل سخانات المياه أو الموجات الدقيقة أو معدات الطهي الساخنة أو حاويات الضغط العالي

- قد يحدث تسرب في البطارية.
- قد تزداد حرارة جهازك ويسبب حريقاً.

لا تستخدم جهازك ولا تخزنه في مناطق تتسم بتركيزات عالية من الأتربة أو المواد العالقة في الهواء

حيث يمكن أن تؤدي الأتربة أو المواد الغريبة إلى حدوث غطل في الجهاز، وقد تؤدي إلى حدوث حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.

امنع المقيس متعدد الاستخدامات والطرف الصغير في الشاحن من التلامس مع المواد الموصلة، مثل السوائل، والتراب، والمساحيق المعدنية، وأطراف أقلام الرصاص

المواد الموصلة قد تتسبب في إحداث قصر في الدائرة أو تآكل للأطراف، وهو ما قد يؤدي إلى حدوث انفجار أو اشتعال حريق.

<p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p>
--

قم بتخزين الجهاز على أسطح مستوية فقط

عند سقوط جهازك، يمكن أن يتعطل.

لا تخزن جهازك في مناطق ساخنة ليلية أو مناطق باردة للغاية. يُوصى باستخدام جهازك في درجات حرارة ما بين ٥° إلى ٣٥° درجة مئوية

- لا تخزن الجهاز في مناطق ساخنة مثل داخل السيارة في الصيف. فقد يتسبب ذلك في تعطل الشاشة، وبالتالي تلف الجهاز، أو انفجار البطارية.
- لا تعرض جهازك لأشعة الشمس المباشرة لفترات طويلة من الزمن (في لوحة التابلوه الخاص بالسيارة، على سبيل المثال).

قم بتخزين البطارية في درجات حرارة تتراوح بين ٠ مئوية إلى ٤٥ درجة مئوية.

لا تخزن جهازك مع أشياء معدنية مثل العملات المعدنية والمفاتيح والقلادات

- ربما يتعرض جهازك للخدش أو قد تؤدي لتعطيله.
- إذا كان طرفي البطارية ملامسان للأجسام المعدنية، فيمكن أن يسببا حريقاً.

لا تخزن جهازك بالقرب من المجالات المغناطيسية

- قد يتعطل جهازك أو يمكن أن تفرغ البطارية من التعرض للمجالات المغناطيسية.

- بطاقات الفصل المغناطيسية، بما في ذلك بطاقات الائتمان وبطاقات الهاتف والدقتر والممرات الخارجية يمكن أن تتعطل بفعل المجالات المغناطيسية.

لا تستخدم الجهاز أو التطبيقات لفترة زمنية في حالة ارتفاع درجة حرارة الجهاز بشكل زائد عن الحد

إن تعرض البشر لفترة زمنية طويلة للجهاز مع ارتفاع درجة حرارته يؤدي إلى ظهور أعراض حروق الحرارة المنخفضة، مثل بقع حمراء و تلون الجلد.

<p>لا تتحاول فك أو تعديل أو إصلاح الجهاز</p> <ul style="list-style-type: none">فأي تغيير أو تعديل للجهاز قد يفقد صلاحية ضمان الجهاز. إذا احتاج جهازك للإصلاح، يرجى أخذه إلى مركز خدمة سامسونج. لا تقم بفك أو ثقب البطارية، لأن ذلك يمكن أن يسبب انفجار أو حريق. <p>قم بإيقاف تشغيل الجهاز قبل إزالة البطارية. إذا قمت بإزالة البطارية والجهاز في وضع التشغيل، قد يتسبب ذلك في تعطل الجهاز.</p> <p>عند تنظيف الجهاز، راعي ما يلي</p> <ul style="list-style-type: none">امسح الجهاز أو الشاحن بمنشفة. قم بتنظيف أطراف البطارية بقطعة من القطن أو بمنشفة. لا تستخدم مواد كيميائية أو منظفات. قد يتسبب ذلك في تآكل أو زوال لون السطح الخارجي للجهاز أو قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق.
--

تجنب استخدام الجهاز لأي شيء آخر غير مقصود من استخدامه

قد يعترض جهازك للتلف.

تجنب إزعاج الآخرين عند استخدام الجهاز بشكل عام

ترك مسؤولية صيانة الجهاز إلى المختصين بهذا الأمر

فالمساح لأشخاص غير مختصين بصيانة الجهاز قد يسفر عن تلف الجهاز، وسيطيل ذلك صلاحية الضمان.

تجنب استخدام الجهاز لأي شيء آخر غير مقصود من استخدامه

قد يعترض جهازك للتلف.

تجنب إزعاج الآخرين عند استخدام الجهاز بشكل عام

ترك مسؤولية صيانة الجهاز إلى المختصين بهذا الأمر

فالمساح لأشخاص غير مختصين بصيانة الجهاز قد يسفر عن تلف الجهاز، وسيطيل ذلك صلاحية الضمان.

<p>التخلص السليم من هذا المنتج</p> <p>(نفائات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية)</p> <p>إن طُهرت في البلدان التي تستخدم أنظمة تجميع منفصلة) إن ظهرت تلك العبارة على أي من مطبوعات المنتج أو كمالياته، فهذا يعني أنه لا يمكن التخلص من هذا المنتج أو كمالياته الإلكترونية (مثل الشاحن، السماعة، كابل USB) مع غيره ضمن الفضلات المنزلية.</p> <p>ولمغن أي احتمال للتأثير على البيئة أو على صحة الأفراد من التخلص غير السليم من النفائات، يُرجى فصل هذا النوع عن غيره من النفائات وإعادة تدويره بشكل مسؤل للتشجيع على إعادة استخدام المواد.</p> <p>على مستخدمي الأجهزة المنزلية الاتصال إما بالموزع أو بمكان شراء المنتج، أو مكتب الحكومة المحلية، للحصول على تفاصيل حول مكان وكيفية إعادة تدوير المنتج بشكل آمن للبيئة.</p> <p>المستخدمين من رجال الأعمال عليهم الاتصال بالموزع ومراجعة الشروط عند التعامل مع التطبيقات التي يتوفر لديها إمكانية الوصول إلى العديد من الوظائف أو إلى قدر كبير من معلوماتك الشخصية.</p>
--

<p>التخلص السليم من البطاريات الموجودة في هذا المنتج</p> <p>(طبق في البلدان التي تستخدم أنظمة تجميع منفصلة)</p> <p>إن ظهرت تلك العبارة على البطارية أو الدليل أو الحزمة، فهذا يعني أنه لا يمكن التخلص من هذا المنتج أو كمالياته مع غيره ما من الأجهزة المنزلية عند انتهاء فترة العمل بها. عند ظهور ذلك على البطارية، فإن الرموز الكيميائية لـ Cd أو Pb تشير إلى أن البطارية تحتوي على الزئبق أو الكاديوم أو الرصاص فوق مستويات الإسناد المذكورة في توجيه الاتحاد الأوروبي رقم ٢٠٠٦ / ٦٦. وبإذا لم يتم التخلص من البطاريات بشكل سليم، فقد يتسبب ذلك المواد ضرراً على صحة الإنسان أو على البيئة.</p> <p>ولحماية الموارد الطبيعية وللتشجيع على إعادة استخدام المواد، يُرجى فصل البطاريات عن أنواع النفائات الأخرى وإعادة تدويرها من خلال نظام إعادة البطاريات المجاني المحلي.</p>

<p>لا تقضم أو تمتص الجهاز أو البطارية</p> <ul style="list-style-type: none">فإن القيام بذلك قد يؤدي إلى تلف الجهاز أو انفجار البطارية. قد يتلعت الأطفال أو الحيوانات الأجزاء الصغيرة. في حالة استخدام الأطفال للجهاز، تأكد من استخدامهم للجهاز بشكل صحيح. <p>لا تدخل الجهاز أو الملحقات المرفقة به في عينك، أو أذنيك، أو في فمك</p> <p>فقد يؤدي ذلك التعرض للإختناق أو التعرض لإصابات خطيرة.</p> <p>لا تستخدم بطارية تالفة أو بها تسريب ليثيوم أيون (لي أيون)</p> <p>للتخلص الآمن من بطارية ليثيوم أيون، اتصل بأقرب مركز خدمة مستخدم.</p>
--

تنبيه

قد يتسبب عدم الالتزام بهذه التنبيهات في التعرض للإصابة أو تلف الممتلكات

لا تستخدم الجهاز بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

<p>لا تستخدم الجهاز والبطارية وجهاز الشحن من التلثف</p> <ul style="list-style-type: none">تجنب تعريض جهازك والبطارية لدرجات الحرارة شديدة الانخفاض أو شديدة الارتفاع. يمكن أن تتسبب درجات الحرارة المفرطة في تلف الجهاز ونقل من سعة الشحن وفترة حياة الجهاز والبطارية. احرص على ألا تلمس البطارية أي أجسام معدنية، فقد يؤدي ذلك إلى توصيل الطرفين الموجب + والسالب – للبطارية وبالتالي تتلف البطارية بشكل مؤقت أو دائم. لا تستخدم إطلاقًا جهاز شحن أو بطارية تالفة.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى

معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.

قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.

<p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p>قد يتسبب استخدام اتصال بيانات LTE في التداخل مع الأجهزة الأخرى، مثل أجهزة الصوت أو الهواتف.</p> <p>لا تستخدم جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية الأخرى</p> <p>معظم الأجهزة الإلكترونية تستخدم إشارات التردد اللاسلكي. قد يتداخل جهازك مع غيره من الأجهزة الإلكترونية.</p> <p></p>
--