

ASUS Tablet

IN SEARCH OF
INCREDIBLE

دليل المستخدم

ASUS

معلومات حقوق الطبع والنشر

لا يجوز إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل، بما في ذلك المنتجات والبرامج الواردة فيه، أو نقله أو نسخه أو تخزينه في أي نظام قابل للاستعادة أو ترجمته إلى أي لغة بأي شكل أو بأي وسيلة، احتياطية، دون الحصول على التصريح الكتابي الصريح من ASUS/ASUSTEK COMPUTER INC. (المشار إليها فيما بعد باسم "ASUS").

توفر ASUS هذا الدليل "كما هو" دون أي ضمان من أي نوع، صريح أو ضمني، على سبيل المثال لا الحصر الضمانات المضمنة أو أحكام القابلية للمتاجرة أو الملاءمة لغرض معين. في أي حال من الأحوال، لن تكون ASUS أو مديرها أو موظفوها أو مسؤولوها أو وكلاؤها مسؤولين عن أي تلف غير مباشر أو خاص أو عرضي أو لاحق (بما في ذلك التلف الناجم عن خسائر في الأرباح أو الأعمال التجارية أو خسارة الاستخدام أو البيانات أو مقاطعة الأعمال التجارية أو ماشابهة)، حتى في حالة نصيحة ASUS باحتمالية حدوث مثل هذا التلف الناجم عن أي عيب أو خطأ في هذا الدليل أو المنتج.

المنتجات وأسماء الشركات الواردة في هذا الدليل ربما تكون أو ربما لا تكون علامات تجارية مسجلة أو حقوق طبع ونشر لشركاتها المعنية، ويتم استخدامها فقط للتعرف على المنتج أو الشرح ولمصلحة أصحابها، دون أن يعتبر ذلك انتهاكاً.

تم توفير المواصفات والمعلومات الواردة في هذا الدليل بغرض المعلومات فقط، وتخضع للتغيير في أي وقت دون إخطار، ولا يجب اعتبارها التزمًا من ناحية ASUS. لا تتحمل ASUS أية مسؤولية ناجمة عن أية أخطاء أو عدم دقة يمكن أن يظهر في هذا الدليل، بما في ذلك المنتجات والبرامج الواردة فيه.

حقوق الطبع والنشر © 2014 ASUS/ASUSTEK COMPUTER INC. كل الحقوق محفوظة.

حدود المسؤولية

ربما تظهر ظروف تقع فيها المسؤولية افتراضيا على ASUS، تستطيع فيها أن تحصل على تعويض من ASUS. في كل من هذه الحالات، بعض النظر عن الحق الذي جعلك تطالب ASUS بتقديم تعويض، فإن ASUS لن تكون مسؤولة عن أية أضرار أكثر من الإصابات الجسدية (بما في ذلك الوفاة) والتلف الذي يلحق بالعقارات والممتلكات الشخصية المادية أو أي تلف آخر فعلي ومباشر ناجم عن حذف أو الإخفاق في القيام بالواجبات القانونية بموجب بيان الضمان هذا، حتى سعر التعاقف المدرج الخاص لكل منتج.

ستكون ASUS مسؤولة فقط عن أو ستعوضك عن الخسائر أو التلف أو المطالبات القائمة على التعاقف أو الضرر غير المقصود أو الانتهاك الحادث وفقا لبيان الضمان هذا.

ينطبق هذا الحد أيضًا على موردي ASUS وبانعيها. هذا هو الحد الأقصى للمسؤولية الجماعية لـ ASUS ومورديها وبانعيها.

في أي حال من الأحوال، لن تكون ASUS مسؤولة عن أي مما يلي (1) مطالبات الأطراف الأخرى ضدك للحصول على تعويضات؛ (2) خسارة أو التلف اللاحق بسجلات أو بياناتك أو (3) التلف الخاص أو العرضي أو غير المباشر أو أي تلف اقتصادي لاحق (بما في ذلك خسارة الأرباح أو المخدرات) حتى إذا تم إخطار ASUS أو مورديها، أو بانعيها باحتمالية هذا التلف.

الخدمة والدعم

يرجى زيارة موقع الويب متعدد اللغات <http://support.asus.com>

جدول المحتويات

٦	لمحة عن هذا الدليل
٧	الاصطلاحات المستخدمة في هذا الدليل
٧	تنسيقات الطباعة
٨	احتياطات السلامة
٨	شحن الجهاز
٨	استخدام جهاز ASUS اللوحي الشخصي
٨	احتياطات الطائرات
٩	محتويات العبوة

الفصل الأول: إعداد مكونات الجهاز

١٢	تعرف على جهاز ASUS اللوحي الخاص بك
١٢	المنظر الأمامي
١٤	المنظر الخلفي
١٧	داخل الفتحة الجانبية

الفصل الثاني: استخدام جهاز ASUS اللوحي الشخصي

٢٠	إعداد جهاز ASUS اللوحي
٢٠	تثبيت بطاقة إتصال SIM صغيرة
٢٣	تثبيت بطاقة إتصال SD صغيرة
٢٦	شحن جهاز ASUS اللوحي
٢٨	تشغيل ASUS اللوحي
٢٩	تعليمات تشغيل جهاز ASUS اللوحي

الفصل الثالث: التعامل مع نظام Android™

٣٦	بدء التشغيل للمرة الأولى
٣٧	شاشة تأمين نظام تشغيل Android™
٣٨	إلغاء قفل الجهاز
٣٨	إضافة خلفية إلى شاشة القفل
٣٩	إضافة عنصر واجهة إلى شاشة القفل
٣٩	الدخول إلى خدمة Google Now

٤١	الشاشة الرئيسية
٤٢	طرق عرض الشاشة
٤٣	قفل دوران الشاشة
٤٤	استخدام مزايا الاتصال والنصوص
٤٤	إجراء المكالمات
٤٤	إعداد جهات الاتصال
٤٥	إرسال رسالة نصية
٤٦	إدارة إعدادات بطاقة SIM
٤٧	التواصل مع العالم
٤٧	الاتصال بشبكات المحمول
٤٧	الاتصال بشبكات Wi-Fi
٤٨	استخدام Bluetooth
٥١	استخدام التطبيقات وعناصر الواجهة
٥١	إنشاء اختصارات التطبيقات
٥١	إزالة التطبيقات من الشاشة الرئيسية
٥٢	عرض معلومات التطبيق
٥٣	إنشاء مجلد التطبيق
٥٤	عرض التطبيقات أسفل شاشة آخر الاستخدامات
٥٦	مدير المهام
٥٨	مدير الملفات
٥٨	الوصول إلى وحدة التخزين الداخلية
٥٨	الوصول إلى جهاز التخزين الخارجي
٦٠	الإعدادات
٦٠	إعدادات ASUS السريعة
٦٢	إيقاف تشغيل ASUS اللوحي
٦٢	ضبط ASUS اللوحي وضع السكون

الفصل الرابع: التطبيقات المثبتة مسبقاً

٦٤	التطبيقات المتميزة المثبتة مسبقاً
٦٤	موسيقي Play
٦٦	الكاميرا
٧٠	المعرض
٧٦	بريد
٧٨	Gmail
٧٩	سوق Play
٨٠	الخرائط
٨١	تطبيق SuperNote
٨٧	تطبيق Audio Wizard
٨٨	تطبيق App Lock
٩١	Widgets (عناصر واجهة المستخدم)
٩٢	بطارية ASUS

الملحقات

٩٤	تفادي فقدان السمع
٩٤	بيان مطابقة الاتحاد الأوروبي
٩٥	علامة CE
٩٥	معلومات التعرض للترددات اللاسلكية (SAR) - المجلس الأوروبي (CE)
٩٦	متطلبات سلامة الطاقة
٩٦	خدمات ASUS لإعادة التدوير/الاسترجاع
٩٦	إشعار حول الطبقة العازلة
٩٦	إشعار ASUS الصديق للبيئة
٩٧	التخلص بشكل سليم

لمحة عن هذا الدليل

ترد بهذا الدليل مجموعة من المعلومات تتناول خصائص برامج جهاز ASUS اللوحي ومكوناته المادية مقسمة إلى فصول على النحو التالي:

الفصل الأول: إعداد مكونات الجهاز

يتناول هذا الفصل المكونات المادية لجهاز ASUS اللوحي بالتفصيل.

الفصل الثاني: استخدام جهاز ASUS اللوحي الشخصي

يعرض هذا الفصل كيفية استخدام الأجزاء المختلفة للكمبيوتر اللوحي الشخصي.

الفصل الثالث: التعامل مع نظام Android™

يعرض هذا الفصل لمحة عامة عن كيفية استخدام نظام Android™ ب
جهاز ASUS اللوحي الشخصي.

الفصل الرابع: التطبيقات المثبتة مسبقاً

يستعرض هذا الفصل التطبيقات المثبتة مسبقاً على جهاز جهاز ASUS اللوحي الخاص بك.

الملحقات

يتضمن هذا القسم الملاحظات وبيانات السلامة لجهاز ASUS اللوحي.

الاصطلاحات المستخدمة في هذا الدليل

قد تجد بعض الرسائل المستخدمة للفت الانتباه إلى المعلومات الرئيسية في هذا الدليل، ومن بين هذه الرسائل:

هام! تحتوي هذه الرسالة على بعض المعلومات المهمة التي يجب اتباعها لإتمام مهمة معينة.

ملاحظة: تحتوي هذه الرسالة على معلومات وإرشادات إضافية تسهم في إتمام المهام.

تحذير! تحتوي هذه الرسالة على معلومات مهمة يجب اتباعها للمحافظة على سلامتك عند أداء المهام وتجنب إلحاق أية أضرار بالمكونات المادية جهاز ASUS اللوحي والبيانات المخزنة فيه.

تنسيقات الطباعة

عريض = يشير هذا التنسيق إلى ضرورة تحديد قائمة أو عنصر.
مائل = يشير هذا التنسيق إلى الأقسام التي يمكنك الرجوع إليها في هذا الدليل.

احتياطات السلامة

شحن الجهاز

تأكد من شحن جهاز ASUS اللوحي قاعدة تثبيت محمولة بالكامل قبل استخدامه في وضع البطارية لفترات طويلة. تذكر أن محول الطاقة يشحن جهاز ASUS اللوحي قاعدة تثبيت محمولة طالما أنه موصل بمصدر طاقة التيار المتردد. تذكر أن شحن جهاز ASUS اللوحي قاعدة تثبيت محمولة يستغرق وقتاً أطول أثناء استخدام الجهاز.

هام! لا تترك جهاز ASUS اللوحي قاعدة تثبيت محمولة متصلاً بمصدر الطاقة عند شحن البطارية تماماً. جهاز ASUS اللوحي قاعدة تثبيت محمولة غير مصمم ليتم تركه موصولاً بمصدر الطاقة لفترات طويلة من الوقت.

استخدام جهاز ASUS اللوحي الشخصي

يقتصر استخدام جهاز ASUS اللوحي على الأماكن التي تتراوح درجات الحرارة فيها بين صفر (٣٢ درجة فهرنهايت) و ٣٥ درجة مئوية (٩٥ درجة فهرنهايت).

قد يؤدي تعرض البطارية لدرجات الحرارة المرتفعة جداً أو المنخفضة جداً لفترات طويلة إلى نفاذ طاقتها بسرعة وقصر عمرها الافتراضي. للحصول على أفضل أداء للبطارية، تأكد من أنها تخضع لدرجة حرارة البيئة المحيطة الموصى بها.

احتياطات الطائرات

يُرجى الاتصال بشركة الطيران للتعرف على الخدمات التي تقدمها الشركة لرحلات الطيران والتعليمات التي يجب اتباعها عند استخدام جهاز ASUS اللوحي أثناء رحلة الطيران.

هام! يمكنك تمرير جهاز ASUS اللوحي على أجهزة أشعة إكس الموجودة في المطارات (المستخدمة مع العناصر الموضوعة على أحزمة النقل)، ولكن تجنب تعرضها لأجهزة الكشف المغناطيسية أو العصي المغناطيسية.



مهايئ الطاقة



كبل Micro USB



الوثائق الفنية وبطاقة الضمان



جهاز ASUS اللوحي

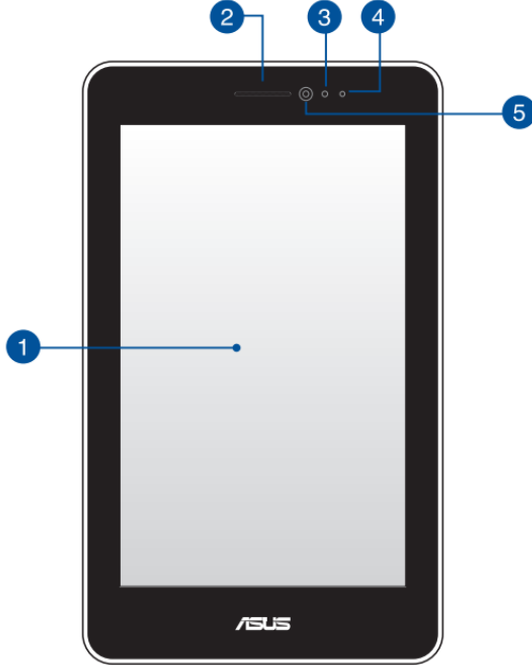
ملاحظة:

- اتصل فوراً ببائع التجزئة، حال عدم وجود أي من المحتويات أو تعرضها للتلف.
- يختلف مهايئ الطاقة المرفق تبعاً للدولة أو المنطقة.

الفصل الأول: إعداد مكونات الجهاز

تعرف على جهاز ASUS اللوحي الخاص بك

المنظر الأمامي



- 1 لوحة شاشة لمسية
تمتلك لوحة الشاشة للمسية من تشغيل جهاز ASUS اللوحي باستخدام القلم الضوئي أو الإيماءات للمسية.
- 2 مستقبل سماعة الأذن
يتيح مستقبل سماعة الأذن سماع الشخص على الطرف الآخر من الخط.

3 مستشعر الإضاءة المحيط

يقوم جهاز استشعار القرب بتعطيل خاصية اللمس وإطفاء الضوء الخلفي عند استخدام جهاز ASUS اللوحي لإجراء أو استقبال مكالمة.

4 مؤشر LED لمستشعر الاقتراب

يُصدر مؤشر LED الخاص بجهاز استشعار القرب أشعة خافتة تحت الحمراء تجعل جهاز استشعار القرب يكشف المسافة بينك وبين جهاز ASUS اللوحي.

5 كاميرا أمامية

تتيح لك الكاميرا الأمامية المدمجة في الكمبيوتر اللوحي التقاط الصور أو تسجيل مقاطع الفيديو.



١ زر مستوى الصوت

يتيح زر Volume (مستوى الصوت) زيادة مستوى الصوت أو خفضه في جهاز ASUS اللوحي.

بالإضافة، إلى إمكانية إجراء الخطوات التالية باستخدام زر مستوى الصوت:

- اضغط مع الاستمرار على زر خفض الصوت لتتسيط Vibrate Mode (وضع الاهتزاز).
- عند الوصول إلى Vibrate Mode (وضع الاهتزاز)، اضغط على زر خفض الصوت مرة واحدة للتحويل إلى Silent Mode (وضع صامت).
- اضغط مع الاستمرار على زر زيادة الصوت لعرض وضبط أصوات الموسيقى وتنبيه الرسائل ومنبه الوقت.

2 زر الطاقة

اضغط على زر الطاقة لمدة ثابنتين لتشغيل هاتف جهاز ASUS اللوحي خاصتك أو إنهاء وضع الاستعداد.

لإيقاف تشغيل هاتف جهاز ASUS اللوحي خاصتك، اضغط على زر الطاقة لمدة ثابنتين وعند مطالبتك، انقر **Power Off** (إيقاف التشغيل) ثم انقر **OK** (موافق).

لقفل هاتف جهاز ASUS اللوحي خاصتك أو وضعه في وضع الاستعداد، اضغط على زر الطاقة وحرره بسرعة.

في حالة عدم استجابة جهاز ASUS اللوحي للأوامر، اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة أربع (٤) ثوانٍ لإيقاف تشغيله جبريًا.

مهم!

- في حالة عدم تشغيل هاتف جهاز ASUS اللوحي لمدة خمسة عشر (١٥) ثانية، سيتحول تلقائيًا إلى وضع الاستعداد.
- قد يؤدي إعادة تشغيل النظام جبريًا إلى فقد البيانات، لذا نوصي بشدة عمل نسخة احتياطية للبيانات بصورة منتظمة.

3 منفذ USB 2.0 صغير

استخدم micro USB (الناقل التسلسلي العالمي) 2.0 لشحن حزمة البطارية أو تزويد جهاز ASUS اللوحي بالطاقة. يسمح لك هذا المنفذ أيضًا بنقل البيانات من جهاز الكمبيوتر إلى جهاز ASUS اللوحي والعكس.

ملاحظة: في حال توصيل جهاز ASUS اللوحي بمنفذ USB الموجود بجهاز الكمبيوتر، يتم شحن جهاز ASUS اللوحي تلقائيًا عندما يكون في وضع السكون (إيقاف الشاشة) أو وضع إيقاف التشغيل فقط.

4 منفذ مقبس مكبر الصوت / سماعة الرأس

يتيح لك هذا المنفذ توصيل هاتف جهاز ASUS اللوحي خاصتك بمكبرات الصوت أو سماعة الرأس.

مهم! هذا المنفذ لا يدعم ميكروفون خارجي.

5 الكاميرا الخلفية

تتيح لك الكاميرا الخلفية المدمجة التقاط صور عالية الجودة أو تسجيل مقاطع فيديو عالية الجودة.

6 الحجيرة الجانبية

تحتوي الحجيرة الجانبية على فتحة بطاقة micro SIM (وحدة تعريف المشترك) وفتحة بطاقة microSD.

ملاحظة: يرجى الرجوع للقسم داخل الفتحة الجانبية للتعرف على الخصائص الموجودة بداخل الحجيرة الجانبية.

7 نظام مكبر الصوت

تتيح لك سماعات الصوت سماع الأصوات مباشرة من جهاز ASUS اللوحي. ويتم التحكم في مزايا الصوت من خلال برنامج.

8 ميكروفون

يمكن استخدام الميكروفون الداخلي من أجل مكالمات الفيديو الجماعية أو المرويات الصوتية أو التسجيلات الصوتية البسيطة.



1 فتحة بطاقة Micro SD

يأتي جهاز جهاز ASUS اللوحي مزوداً بفتحة قارئ بطاقات ذاكرة مدمجة تدعم تنسيقات بطاقتي microSD و microSDHC و microSDXC.

ملاحظة: يُرجى الرجوع لقسم تثبيت بطاقة إتصال SD صغيرة لمزيد من التفاصيل

2 فتحات بطاقة *Micro SIM

يشتمل جهاز ASUS اللوحي على فتحات مدمجة لبطاقة Micro SIM تدعم نطاقات شبكات WCDMA و DC-HSPA و GSM/EDGE.

ملاحظة: يُرجى الرجوع لقسم تثبيت بطاقة إتصال SIM صغيرة لمزيد من التفاصيل

* قد يختلف عدد فتحات بطاقة micro SIM حسب الدولة أو الأصل.

الفصل الثاني: استخدام جهاز **ASUS** اللوحي الشخصي

إعداد جهاز ASUS اللوحي

تنشيط بطاقة إتصال SIM صغيرة

يتعين تنشيط بطاقة micro SIM (وحدة تحديد هوية المشترك) قبل إجراء مكالمات هاتفية أو إرسال رسائل أو الاتصال بشبكة هاتف واسعة النطاق باستخدام جهاز ASUS اللوحي.

لتنشيط بطاقة micro SIM:

١. افتح غطاء الفتحة الجانبية لجهاز ASUS اللوحي خاصتك.

لموديل SIM المزدوجة

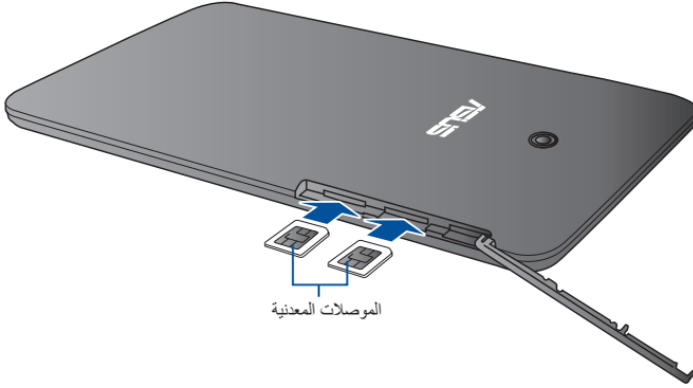


لموديل SIM الفردية



٢. أدخل بطاقة micro SIM في أي من فتحات بطاقة micro SIM مع جعل الموصلات المعدنية مواجهة للأعلى.

لموديل SIM المزدوجة

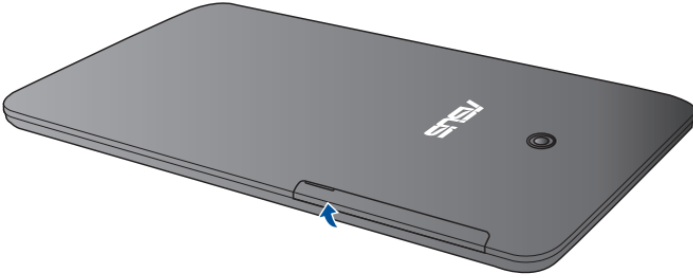


لموديل SIM الفردية



٣. أألق عطاء الفتحة الجانبية مع إحكام تثبيته في موضعه.

لموديل SIM المزدوجة



لموديل SIM الفردية



تنشيت بطاقة إتصال SD صغيرة

لتنشيت بطاقة micro SD:

١. افتح غطاء الفتحة الجانبية لجهاز ASUS اللوحي خاصتك.

لموديل SIM المزدوجة

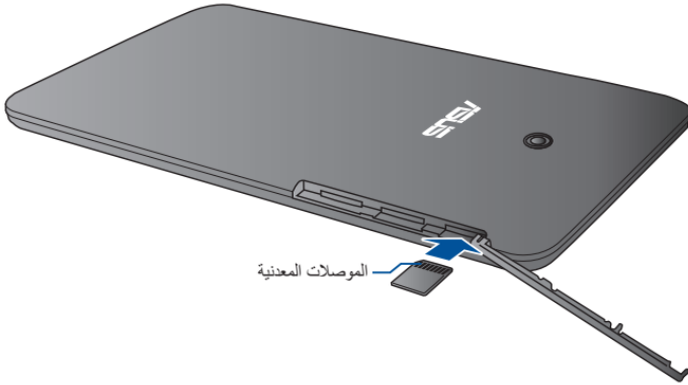


لموديل SIM الفردية



٢. أدخل بطاقة micro SD في فتحة بطاقة micro SD مع جعل الموصلات المعدنية مواجهة للأعلى، كما هو موضح.

لموديل SIM المزدوجة

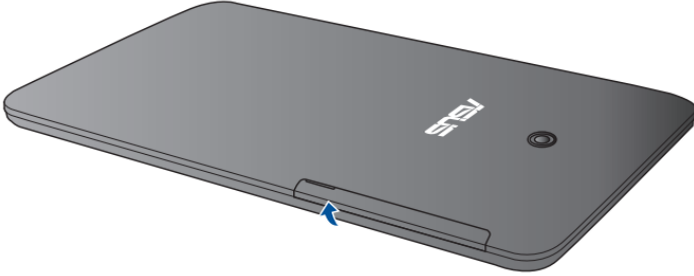


لموديل SIM الفردية



٣. أألق غطاء الفتحة الجانبية مع إحكام تثبيتته في موضعه.

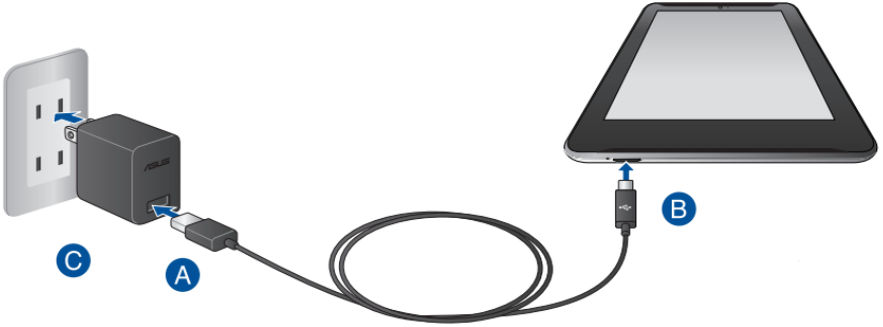
لموديل SIM المزدوجة



لموديل SIM الفردية



شحن جهاز ASUS اللوحي



لشحن جهاز ASUS اللوحي:

- A قم بتوصيل كبل micro USB مهائئ الطاقة.
- B قم بتوصيل موصل USB الصغير بجهاز ASUS اللوحي.
- C قم بتوصيل مهائئ الطاقة بمأخذ تيار كهربى مؤرض.

قم بشحن جهاز ASUS اللوحي لمدة ثمان (٨) ساعات قبل استخدامه في وضع البطارية للمرة الأولى.



هام!

- لا تستخدم سوى مهائى الطاقة المرفق وكبل USB لشحن جهاز ASUS اللوحي، إذ قد يؤدي استخدام مهائى مختلف إلى إتلاف الجهاز.
- يُرجى إزالة الغشاء الواقي من مهائى الطاقة وكبل USB قبل شحن جهاز ASUS اللوحي لتفادي حدوث أخطار أو التعرض لإصابة.
- تأكد من توصيل مهائى الطاقة في مأخذ التيار الصحيح الذي يتميز بمعدل دخل مناسب. وتقدر فولتية خرج هذا المهائى بقوة ٥,٢ فولت تيار مباشر، ١,٣٥ أمبير.
- عند استخدام جهاز ASUS اللوحي في وضع مهائى الطاقة، يجب أن يكون مقيس خرج التيار الكهربائى المؤرض قريبًا من الوحدة بحيث يسهل الوصول إليه.
- تجنب وضع أية أجسام فوق جهاز ASUS اللوحي .

ملاحظات:

- يمكن شحن جهاز ASUS اللوحي من خلال منفذ USB الموجود بالكمبيوتر عندما يكون في وضع السكون (إيقاف الشاشة) أو إيقاف تشغيل الطاقة فقط.
- الشحن من خلال منفذ USB بجهاز كمبيوتر قد يستغرق وقتًا أطول لكي يكتمل.
- إذا لم يوفر جهاز الكمبيوتر الطاقة الكافية لشحن جهاز ASUS اللوحي؛ فاستخدم مأخذ التيار الكهربائى المؤرض كبديلاً للشحن.

تشغيل ASUS اللوحي

اضغط لمدة ثانيتين (٢) تقريبًا على زر الطاقة تشغيل جهاز ASUS اللوحي خاصتك.



تعليمات تشغيل جهاز ASUS اللوحي

تسمح لك الإيماءات بفتح البرامج والدخول إلى الإعدادات وتصفح جهاز ASUS اللوحي. راجع التعليمات التالية عند استخدام إيماءات اليد على لوحة شاشة اللمس لجهاز ASUS اللوحي.

السحب/النقر مع الاستمرار/الضغط لمدة طويلة

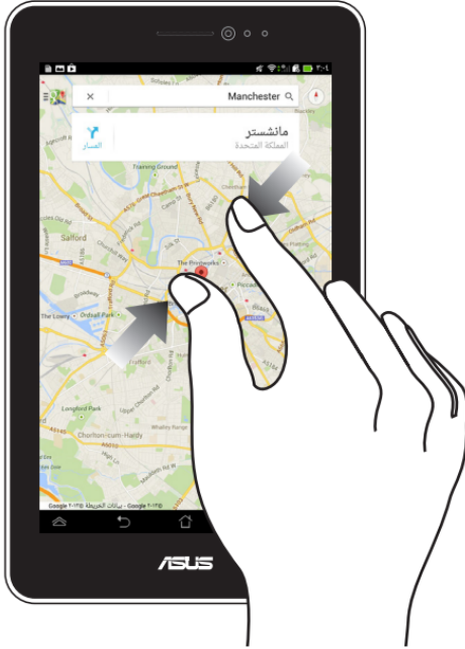


- تحريك تطبيق ما، انقر مع الاستمرار فوقه ثم اسحبه إلى موقع جديد.
- لحذف تطبيق ما من الشاشة الرئيسية، انقر مع الاستمرار فوقه ثم اسحبه إلى الجانب العلوي من الشاشة.
- لالتقاط صورة للشاشة، انقر مع الاستمرار فوق .

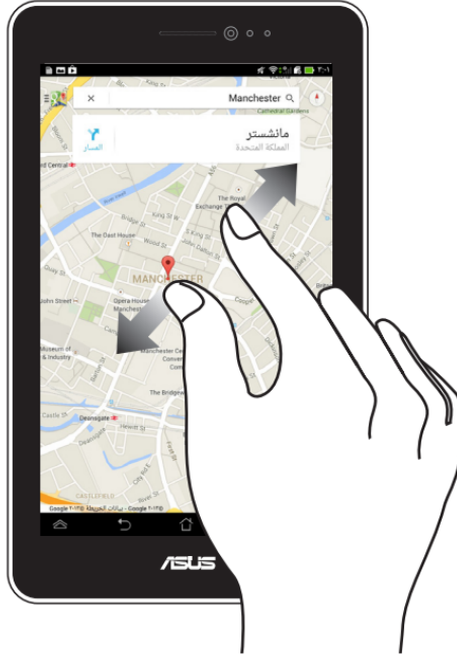
ملاحظة: لتمكين هذا الإعداد، انتقل إلى  < ASUS Customized Setting (إعداد ASUS المخصص) ثم ضع علامة على **Capture screenshots by holding the Recent Apps Key** (التقاط الصور بالضغط مع الاستمرار على مفتاح التطبيقات الحديثة).



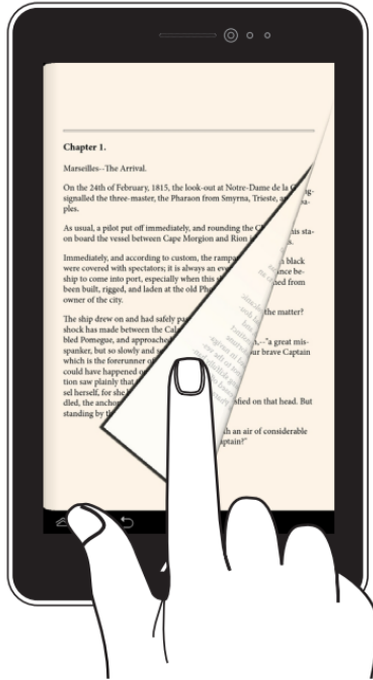
- انقر فوق تطبيق ما لتشغيله.
- من تطبيق مدير الملفات، انقر لتحديد ملف ما وفتحه.



اسحب أصبعيك معًا على اللوحة اللمسية لتصغير صورة ما في المعرض أو الخرائط أو الأماكن.



اسحب الأصبعين بعيداً على اللوحة المسببة لتكبير صورة في المعرض أو الخرائط أو الأماكن.



مرر أصبعك لليمين أو لليساار على شاشة العرض اللمسية للتبديل بين الشاشات أو لقلب صفحات أي كتاب إلكتروني أو مجموعة من الصور.

الفصل الثالث: التعامل مع نظام Android™

بدء التشغيل للمرة الأولى

عند استخدام جهاز ASUS اللوحي للمرة الأولى، تظهر سلسلة من الشاشات لإرشادك أثناء تهيئة الإعدادات الأساسية لنظام تشغيل Android™.

لبدء تشغيل الجهاز للمرة الأولى:

١- شغل جهاز ASUS اللوحي.

٢- اختر لغة ثم انقر فوق .

٣- حدد طريقة إدخال أو تنسيق لوحة المفاتيح، ثم انقر فوق .

٤- اختر نوع الشبكة (شبكة المحمول أو Wi-Fi أو كليهما) للاتصال بالإنترنت، ثم انقر .

٥- من قائمة شبكات Wi-Fi المتاحة، انقر على اسم الشبكة ثم انقر على .

لتخطي الاتصال بالشبكة، انقر على .

ملاحظة: بعض شبكات Wi-Fi قد تطلب منك إدخال رمز مرور.

٦- حدد نوع مزامنة البيانات ثم انقر فوق .

٧- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لتهيئة العناصر التالية:

• حساب Google

• إعدادات وخدمات Google

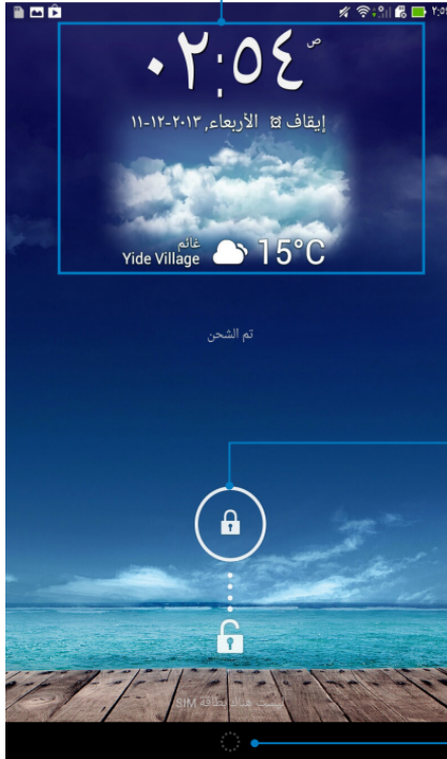
٨- عيّن التاريخ والوقت المحلي ثم انقر فوق .

٩- انقر فوق  إنهاء أو  للدخول إلى Home Screen (الشاشة الرئيسية).

١٠- في الشاشة الرئيسية، انقر **OK (موافق)** لبدء تصفح جهاز ASUS اللوحي.

شاشة تأمين نظام تشغيل Android™

لوحة الوقت والتاريخ
والطقس



أيقونة القفل

مشغل Google Now

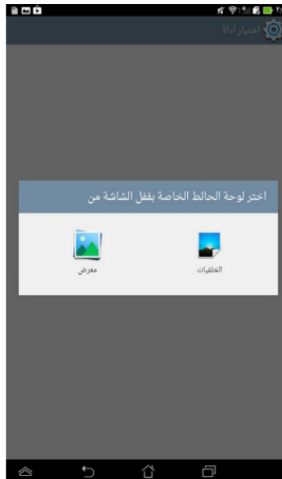
إلغاء قفل الجهاز

انقر واسحب إلى  إلى .



إضافة خلفية إلى شاشة القفل

قم بالتمرير على شاشة القفل من اليسار إلى اليمين لعرض ورقة الحائط ولوحة البرامج المصغرة، ثم انقر  واختر ورقة حائط من المعرض أو Wallpapers (أوراق الحائط).



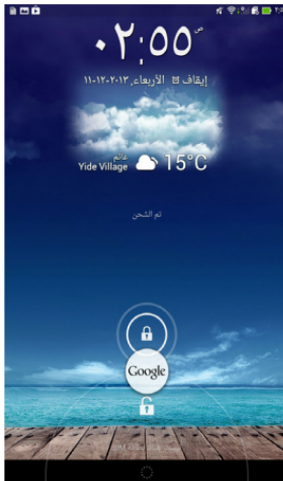
إضافة عنصر واجهة إلى شاشة القفل

قم بالتمرير على شاشة القفل من اليسار إلى اليمين لعرض ورقة الحائط ولوحة البرامج المصغرة، ثم انقر **+** واختر برنامجًا مصغرًا.



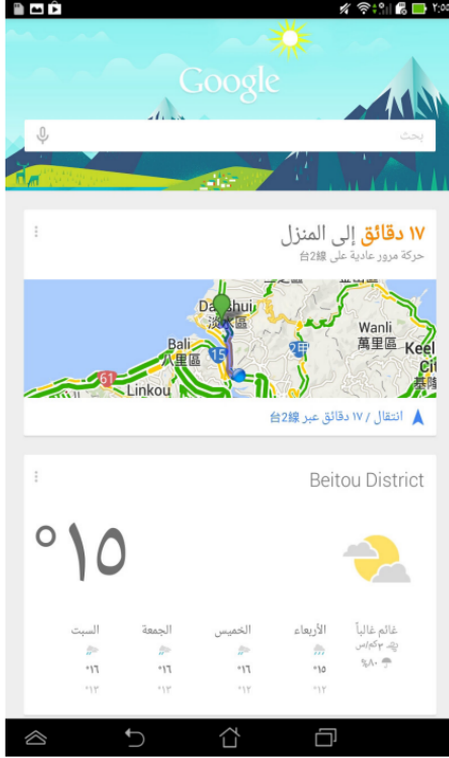
الدخول إلى خدمة Google Now

انقر فوق  على شريط النظام ثم اسحبها إلى الأيقونة Google



خدمة Google Now

تُعد خدمة Google Now الخاصة بجهاز ASUS اللوحي بمثابة المساعد الشخصي، فهي تيقنك على معرفة بالتحديثات الفورية لأحوال الطقس والمطاعم القريبة منك ومواعيد رحلات الطيران وجدولة المواعيد والمعلومات المتعلقة الأخرى، وذلك بناءً على محفوظات الويب الخاصة بك ومزامنة التوقعات والتذكيرات.



الشاشة الرئيسية

شريط الإخطارات

جارٍ حفظ لقطة الشاشة...

فتح خدمة بحث
Google Text

Google



فتح خدمة بحث
Google Voice

انقر لضبط إعدادات الموقع
والتاريخ والتنبيه بالوقت

٠٢:٥٥ ص
إيقاف ١١-١٢-٢٠١٢ الأربعاء
عالم
Yide Village 15°C

٠٩
ذهاب للوارد - رسالة

انقر للاطلاع على
الرسائل الإلكترونية في
تطبيق البريد الإلكتروني

افتح شاشة كل التطبيقات

الاختصارات



الاختصارات

شريط النظام

اختصار إلى خدمات Android™

العودة إلى الشاشة السابقة

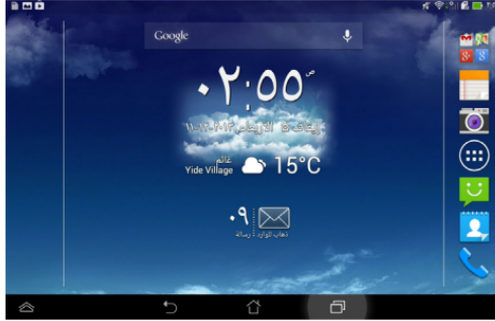
عرض أحدث التطبيقات

الرجوع إلى الشاشة الرئيسية

طرق عرض الشاشة

يمكن مستشعر الجاذبية المدمج بالجهاز من تدوير الشاشة تلقائيًا وذلك وفقًا لطريقة حملك للجهاز. يمكنك التبديل سريعًا بين عرض الشاشة الأفقي أو الرأسى من خلال تحريك الكمبيوتر اللوحي يسارًا أو يمينًا.

العرض الأفقي



العرض الرأسى



قفل دوران الشاشة

افتراضياً، تغير شاشة ASUS للوحي دورانها تلقائياً من الوضع الأفقي إلى العمودي والعكس بناء على الطريقة التي تحمل بها الجهاز.

لتعطيل وظيفة التدوير التلقائي للشاشة، اتبع الخطوات التالية:

١- انقر فوق  في الشاش الرئيسية لفتح شاشة كل التطبيقات.

٢- انقر فوق  < **Accessibility** (إمكانية الوصول) ثم انقر فوق **Auto-rotate screen** (التدوير التلقائي للشاشة) لإلغاء التحديد.



ملاحظة: يمكنك أيضاً تمكين/تعطيل وظيفة التدوير التلقائي من **ASUS Quick Settings** (إعدادات ASUS السريعة). لمزيد من التفاصيل، يرجى الرجوع إلى قسم الإعدادات.

استخدام مزايا الاتصال والنصوص

إجراء المكالمات

لإجراء مكالمة:

1. انقر  على الشاشة الرئيسية.
2. انقر على المفاتيح لإدخال الرقم الذي تريد الاتصال به.
3. انقر  أو  للاتصال.

ملاحظات:

- يمكنك أيضًا تعيين أسماء لأزرار الاتصال وتعديل وظائف بطاقات SIM. لمزيد من التفاصيل حول هذه الوظائف، راجع قسم إدارة إعدادات بطاقة SIM.
- إذا لم تكن هناك إلا بطاقة SIM واحدة مثبتة، فاضغط  للاتصال.

4. انقر  قطع الاتصال لإنهاء المكالمة.

إعداد جهات الاتصال

إضافة جهة اتصال جديدة

لإضافة جهة اتصال جديدة:

1. من الشاشة الرئيسية، انقر فوق  < .
2. لحفظ جهة اتصال جديدة في جهاز ASUS اللوحي، انقر على الجهاز. لحفظ جهة اتصال جديدة في بطاقة SIM، انقر على حساب SIM.
3. أدخل تفاصيل جهة الاتصال الجديدة، ثم انقر على تم.

استيراد جهات اتصال

لاستيراد جهات اتصال:

1. من الشاشة الرئيسية، انقر فوق   < إدارة جهات الاتصال.
2. انقر على استيراد/تصدير ثم على بطاقة SIM التي تحتوي على جهات الاتصال التي تريد استيرادها إلى جهاز ASUS اللوحي.
3. انقر على الجهاز ثم انقر على جهات الاتصال.
4. عند الانتهاء، انقر استيراد.

إرسال رسالة نصية

ينظم جهاز ASUS اللوحي رسائلك النصية من أحد جهات الاتصال في شكل مجموعة واحدة من الرسائل ليسهل عليك متابعة تدفق الرسائل وإرسال الردود المناسبة.

لإرسال رسالة نصية:



1. من الشاشة الرئيسية، انقر فوق  الرسائل.
2. على حقل **To (إلى)** أدخل رقم هاتف المستلم أو انقر على  لاختيار مستلم من قائمة جهات الاتصال لديك، ثم انقر على **OK (موافق)**.
3. انقر وأدخل رسالتك في حقل **Type message (اكتب الرسالة)**.
4. عند الانتهاء، انقر على حساب SIM الذي تريد أن ترسل منه الرسالة.



ملاحظة: إذا لم تكن هناك إلا بطاقة SIM واحدة في الجهاز، فانقر لإرسال الرسالة.

إدارة إعدادات بطاقة SIM

يسمح لك جهاز ASUS اللوحي بإدارة وظائف بطاقات SIM. ويتيح لك تمكين أو تعطيل حساب SIM، وتعيين أسماء حساب لبطاقات SIM أو ضبط إحدى بطاقات SIM لتكون بطاقة SIM الرئيسية.



ملاحظة: هذه الميزة متاحة فقط لجهاز ASUS اللوحي الذي به فتحات مزدوجة لبطاقة SIM.

التواصل مع العالم الاتصال بشبكات المحمول

بعد تثبيت بطاقة SIM card، تكون جاهزاً لاستخدام جهاز ASUS اللوحي لإجراء/استقبال مكالمات وإرسال/استقبال بيانات. الدول أو المناطق المختلفة قد تكون لها شبكات محمول مختلفة متوفرة، وقد تحتاج إلى تهيئة جهاز ASUS اللوحي للاتصال بهذه الشبكات.

لتهيئة إعدادات شبكات المحمول:

١. قم بأي مما يلي للذهاب إلى شاشة الإعدادات:



- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات ثم انقر فوق  ASUS Quick Settings
- مرر إصبعك لأسفل من أعلى الشاشة لتذهب إلى (إعدادات ASUS السريعة) ثم انقر .

٢. من شاشة Settings (الإعدادات)، انقر **More ... (المزيد...)** ثم انقر **Mobile networks (شبكات المحمول)**.

ملاحظة: راجع القسم إعدادات لمزيد من التفاصيل حول ASUS Quick Settings (إعدادات ASUS السريعة).

مهم! إذا كان جهاز ASUS اللوحي لا يتصل بإحدى الشبكات، اتصل بشركة شبكة المحمول للمساعدة.

الاتصال بشبكات Wi-Fi

تتيح تقنية شبكات Wi-Fi اللاسلكية تبادل البيانات لاسلكياً عبر الشبكة، واستخدام شبكة Wi-Fi، قم بتمكين خاصية Wi-Fi | ASUS اللوحي خاصتك والتوصيل بإحدى الشبكات اللاسلكية. هناك بعض الشبكات اللاسلكية مؤمنة بمفتاح أو محمية بشهادات رقمية ولذلك تتطلب إجراء خطوات إضافية لإعدادها، في حين هناك شبكات مفتوحة يمكنك الاتصال بها بسهولة.

ملاحظة: قم بإيقاف تشغيل خاصية Wi-Fi عند عدم استخدامها للمساهمة في توفير طاقة البطارية.

لتمكين تقنية Wi-Fi والاتصال بشبكاتها:



- ١- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات ثم انقر فوق .
- ٢- مرر مفتاح Wi-Fi إلى الوضع On (تشغيل). وبمجرد تمكينها، يقوم ASUS اللوحي بالبحث عن شبكات Wi-Fi المتوفرة.

٣- انقر فوق اسم شبكة للاتصال بها. وإذا كانت الشبكة مؤمنة أو محمية، فيجب عليك إدخال كلمة مرور أو أي اعتمادات أخرى.

هام! إذا عثر ASUS اللوحي على شبكة قمت بالاتصال بها قبل ذلك، عندئذٍ يقوم بالاتصال بها تلقائيًا.

استخدام Bluetooth

تمكين Bluetooth في جهازك أو تعطيله

Bluetooth وحدة لا سلكية تستخدم في تبادل المعلومات على نطاق المسافات القصيرة، وتوجد في العديد من المنتجات مثل الهواتف الذكية والحواسب اللوحية وأجهزة الكمبيوتر وساعات الرأس. يمكن الاستفادة من Bluetooth عند نقل البيانات بين جهازين أو أكثر على مسافة قريبة من بعضهم بعضًا.

لا بد أن تقرن جهاز Bluetooth بجهاز ASUS اللوحي الخاص بك عند توصيله لأول مرة.

ملاحظة: أوقف تشغيل Bluetooth في حالة عدم استخدامه لكي تحفظ طاقة البطارية.

يمكنك تمكين Bluetooth أو تعطيله في جهاز ASUS اللوحي وذلك عن طريق إحدى الطرق التالية:

- انقر فوق  لعرض شاشة All apps (كل التطبيقات) ثم انقر فوق . قم بتغيير وضع Bluetooth إلى الوضع **ON (تشغيل)**.
- حرّك الماوس إلى منطقة Notification (الإعلامات) لكي تستعرض لوحة  **ASUS Quick Settings (إعدادات ASUS السريعة)** ثم انقر فوق **Bluetooth**.

اقتران جهاز ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth

قبل توصيل جهاز Bluetooth، يجب أولاً اقتران جهاز ASUS اللوحي بهذا الجهاز، ويجب أن تظل هذه الأجهزة مقترنة ما لم تتم بإلغاء الاقتران بينها بنفسك.

خطوات اقتران جهاز ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth:

- 1- انقر فوق  لعرض شاشة All apps (كل التطبيقات) ثم انقر فوق . قم بتغيير وضع Bluetooth إلى الوضع ON (تشغيل).
- 2- انقر فوق Bluetooth لكي تستعرض كل أجهزة Bluetooth المتاحة في المدى المحيط.

ملاحظات:

- إذا لم يظهر الجهاز الذي تريد الاقتران به في القائمة؛ فتأكد من أن خاصية Bluetooth في هذا الجهاز مضبوطة على الوضع ON (تشغيل) وأن حالته Discoverable (قابل للاكتشاف).
- اطلع على الإرشادات الفنية التي تأتي مع الجهاز لكي تتعرف على كيفية تشغيل Bluetooth وكيفية تغيير حالته إلى قابل للاكتشاف.

3- إذا أنهى جهاز ASUS اللوحي البحث قبل استعداد جهاز Bluetooth؛ انقر فوق **SEARCH FOR DEVICES** (ابحث عن أجهزة).

4- انقر فوق جهاز Bluetooth المتاح في القائمة، والذي ترغب في إقران جهازك به. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة التالية لإكمال عملية الاقتران. راجع الإرشادات الفنية المرفقة مع الجهاز عند اللزوم.

توصيل جهاز ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth

بعد إتمام عملية الاقتران بين جهاز ASUS اللوحي وجهاز Bluetooth، يمكنك إعادة الاتصال بهذا الجهاز يدويًا بكل سهولة بعد عودته إلى نطاق إمكانية الاقتران.

خطوات الاتصال بجهاز Bluetooth:

- 1- انقر فوق  لعرض شاشة All apps (كل التطبيقات) ثم انقر فوق . قم بتغيير وضع Bluetooth إلى الوضع ON (تشغيل).
- 2- انقر فوق اسم الأجهزة المقترنة من قائمة PAIRED DEVICES (الأجهزة المقترنة).

إلغاء اقتران جهاز Bluetooth وتهيئته

خطوات إلغاء اقتران جهاز Bluetooth وتهيئته:

- ١- انقر فوق  لعرض شاشة All apps (كل التطبيقات) ثم انقر فوق . قم بتغيير وضع Bluetooth إلى الوضع ON (تشغيل).
- ٢- انقر فوق **Bluetooth** ثم فوق  إلى جانب جهاز Bluetooth المتصل والذي ترغب في إلغاء اقترانه أو تهيئته.
- ٣- يمكنك القيام بأي من الخطوات التالية من شاشة Paired Bluetooth (جهاز Bluetooth المقترن):
 - انقر فوق **Unpair (إلغاء الاقتران)** لكي تلغي الاقتران مع هذا الجهاز.
 - انقر فوق **Rename (إعادة تسمية)** لكي تعدل اسم جهاز Bluetooth.
 - انقر فوق أي من ملفات التعريف لتمكينه أو تعطيله.
- ٤- انقر  فوق في شريط النظام للعودة إلى الشاشة السابقة.

استخدام التطبيقات وعناصر الواجهة

إنشاء اختصارات التطبيقات

تمتلك هذه الاختصارات من الدخول إلى بعض تطبيقاتك المفضلة بسهولة، وذلك من خلال إنشاء اختصارات التطبيقات على الشاشة الرئيسية.

لإنشاء اختصارات التطبيقات، اتبع ما يلي:

١- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات.

٢- من شاشة كل التطبيقات، انقر مع الاستمرار فوق أيقونة التطبيق ثم اسحبها إلى الشاشة الرئيسية.

إزالة التطبيقات من الشاشة الرئيسية

حرر مساحة لاختصارات التطبيقات الجديدة من خلال إزالة اختصارات التطبيقات الحالية على الشاشة الرئيسية.

لإزالة اختصارات التطبيقات، اتبع ما يلي:

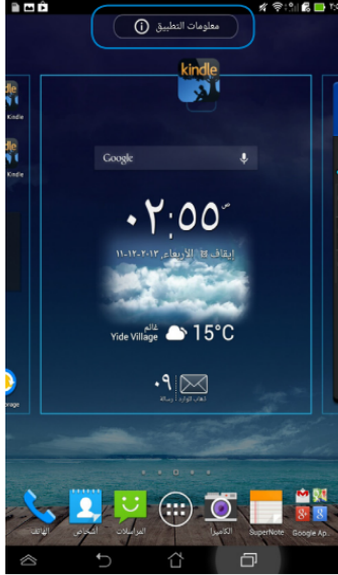
١- انقر مع الاستمرار فوق تطبيق معين حتى تظهر إزالة **X** على الشاشة.

٢- اسحب التطبيق إلى إزالة **X** لإزالته من "الشاشة الرئيسية".



عرض معلومات التطبيق

يمكنك عرض معلومات مفصلة عن التطبيق عند إنشاء اختصار له. أثناء الضغط مع الاستمرار على شاشة كل التطبيقات ينتقل العرض إلى الشاشة الرئيسية وتظهر معلومات التطبيق أعلى عرض الشاشة الرئيسية. اسحب التطبيق إلى معلومات التطبيق لعرض معلوماته التفصيلية.



إنشاء مجلد التطبيق

يمكنك إنشاء مجلدات لتنظيم الاختصارات على الشاشة الرئيسية.
فيما يلي خطوات إنشاء مجلد تطبيقات:

١- من Home Screen (الشاشة الرئيسية)، انقر فوق تطبيق أو اختصار واسحبه إلى تطبيق آخر حتى يظهر مربع شفاف.

ملاحظات:

- يظهر المجلد الذي قمت بإنشائه في مربع شفاف.
- يمكنك إضافة تطبيقات متعددة في المجلد.

٢- نقر فوق المجلد الجديد ثم انقر فوق **Unnamed Folder (مجلد بلا اسم)** لإعادة تسمية المجلد.



عرض التطبيقات أسفل شاشة آخر الاستخدامات

تتيح لك شاشة آخر الاستخدامات عرض قائمة باختصارات التطبيقات بناءً على التطبيقات المستخدمة حديثًا. وباستخدامك لشاشة آخر الاستخدامات، يمكنك العودة بسهولة أو التبديل بين التطبيقات المستخدمة حديثًا.

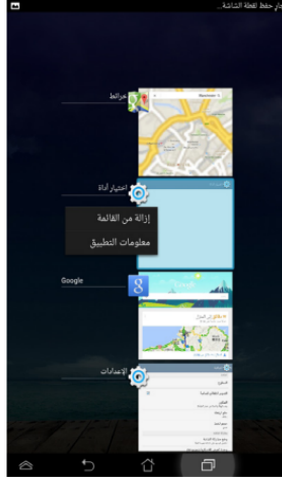
للدخول إلى شاشة آخر الاستخدامات، اتبع ما يلي:

- 1- انقر فوق  بشريط النظام.
- 2- تظهر قائمة لعرض كل التطبيقات المستخدمة حديثًا. انقر فوق التطبيق المراد تشغيله.



لعرض قائمة التطبيق الأخير، اتبع ما يلي:

- ١- انقر مع الاستمرار فوق آخر تطبيق لعرض القائمة الخاصة به.
- ٢- لإزالة التطبيق من القائمة، حدد إزالة من القائمة. لعرض معلومات خاصة به، حدد معلومات التطبيق.



ملاحظة: يمكنك أيضًا إزالة آخر تطبيق من القائمة من خلال سحبه إلى اليسار أو اليمين.

مدير المهام

ASUS مدير المهام تعرض عناصر واجهة المستخدم من قائمة بالبرامج والتطبيقات قيد التشغيل ومعدل استخداماتها على جهاز ASUS اللوحي خاصتك. يمكنك أيضًا فتح التطبيقات قيد التشغيل وإغلاقها كل على حدة أو إغلاق التطبيقات والخدمات دفعة واحدة باستخدام وظيفة إغلاق الكل.

إدارة مدير المهام، اتبع ما يلي:

- 1- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات. انقر فوق عناصر واجهة المستخدم المستخدم لعرض قائمة عناصر واجهة المستخدم.
- 2- انقر مع الاستمرار فوق مدير المهام ASUS لعرض مربع مدير مهام ASUS بالشاشة الرئيسية.



٣- اسحب القائمة لأعلى ولأسفل لعرض كل التطبيقات المستخدمة.



٤- انقر فوق  بجانب التطبيق قيد التشغيل لإغلاقه. انقر فوق **إغلاق الكل** لإغلاق كل التطبيقات قيد التشغيل على الفور.

مدير الملفات

يتيح لك مدير الملفات تحديد مكان بياناتك وإدارتها سواء في جهاز التخزين الداخلي أو أجهزة التخزين الخارجية بسهولة.

الوصول إلى وحدة التخزين الداخلية

فيما يلي خطوات الوصول إلى وحدة التخزين الداخلية:

١- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات.

٢- انقر فوق  < تخزين داخلي على اللوحة اليسرى لعرض محتويات الجهاز، ثم انقر فوق أي عنصر لتحديده.

الوصول إلى جهاز التخزين الخارجي

للوصول إلى جهاز التخزين الخارجي، اتبع ما يلي:

١- اسحب شريط الإعلانات الموجود أعلى الشاشة إلى الأسفل لعرض صندوق الإعلانات.

٢- انقر فوق  افتح لعرض محتويات بطاقة microSD. لإلغاء تثبيت بطاقة microSD من الجهاز، انقر فوق  فصل.

مهم! تأكد من حفظ البيانات وتخزينها على بطاقة microSD قبل إلغاء تثبيتها من الجهاز.



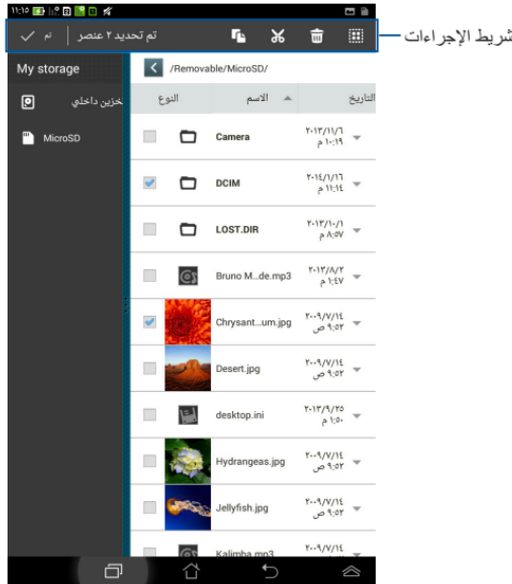
تخصيص المحتويات

من مدير الملفات، يمكنك نسخ محتويات جهازك وجهاز التخزين الخارجي المُثبت وقصها ومشاركتها ونسخها وحذفها.

عند تخصيص ملف أو مجلد ما، ضع علامة في الصندوق الموجود بجانب الملف أو المجلد، ومن ثمّ يظهر شريط الإجراءات أعلى يمين الشاشة.

ملاحظات:

- يظهر الإجراء  مشاركة إذا حددت ملف أو ملفات داخل المجلد فقط.
- يمكنك أيضاً وضع علامة على الملف أو المجلد ثم سحبه وإفلاته عند مجلد الوجهة المطلوب.



الإعدادات

تتيح لك شاشة الإعدادات تهيئة بعض إعدادات ASUS اللوحي. باستخدام تطبيقات النظام هذا، يمكنك تهيئة الإعدادات الشخصية وإعدادات الاتصال اللاسلكي والأجهزة والحساب والنظام الخاص بجهازك. هناك طريقتان للدخول إلى شاشة الإعدادات.

1. انقر فوق  من شاشة كل التطبيقات، لعرض القائمة.
2. اسحب شريط الإعلانات الموجود أعلى الشاشة إلى الأسفل لعرض لوحة **ASUS Quick Settings (إعدادات السريعة)** ثم انقر فوق .



إعدادات ASUS السريعة

إعدادات ASUS السريعة



لوحة ضبط إعدادات ASUS السريعة

انقر فوق أيقونات البرامج كل على حدة لتمكين الوظيفة أو تعطيلها.



لوحات الإعلام

تظهر لوحات الإعلام في الإعدادات السريعة للتنبهات أو التحديثات في التطبيقات ورسائل البريد الإلكتروني الواردة وحالة البرامج.



لوحات الإعلام



ملاحظة: اسحب شريط الإعلام إلى اليمين أو اليسار لإزالة العنصر من القائمة.

إيقاف تشغيل ASUS اللوحي

يمكنك إيقاف تشغيل ASUS اللوحي عن طريق القيام بأي مما يلي:

- اضغط على زر الطاقة لمدة ثانيتين تقريباً ثم انقر فوق **Power Off** (إيقاف التشغيل) عند المطالبة، ثم انقر فوق **OK** (موافق).
- إذا كان جهاز ASUS اللوحي لا يستجيب؛ اضغط على زر الطاقة أربع (٤) ثوان حتى يتوقف تشغيل الجهاز.

مهم! قد يؤدي إيقاف تشغيل الطاقة بالنظام جبرياً إلى فقد البيانات. احرص دوماً على عمل نسخة احتياطية من جميع البيانات الخاصة بك بانتظام.

ضبط ASUS اللوحي وضع السكون

لضبط ASUS اللوحي وضع السكون، اضغط على زر الطاقة مرة واحدة.

الفصل الرابع: التطبيقات المثبتة مسبقاً

التطبيقات المتميزة المُثبتة مُسبقاً

موسيقي Play

يسمح تطبيق تشغيل الموسيقى - واجهة متكاملة لمجموعة ملفات الموسيقى خاصتك - بتشغيل ملفات الموسيقى المحفوظة والمخزنة في وحدة التخزين الداخلية أو الخارجية المُثبتة. يمكنك تبديل وتشغيل كل ملفات الموسيقى عشوائياً أو الانتقال لتحديد الألبوم المراد سماعه.

لتشغيل موسيقي Play انقر فوق  على Home Screen (الشاشة الرئيسية)،

ثم انقر فوق



البحث عن ملف موسيقي

إعدادات تشغيل الموسيقى

انقر لفرز ملفات الصوت حسب الأحدث - الألبومات - الفنانين - الأغاني - قوائم التشغيل- الأنواع

<p>برنامج فك تشفير الصوت: HE- AAC LC/LTP ، AAC+ (محسن) HE-AACv2 ، AACv1 (AAC+) ، MIDI ، FLAC ، AMR-NB ، AMR-WB ، MP3 ، WAV a-law/mu-law ، Vorbis ، PCM/WAVE ، WMA ، WMA linear PCM دون فقدان بيانات ، WMA Pro LBR</p>	Audio codec	ديكودر
<p>برنامج فك تشفير الفيديو: H.263 ، H.264 ، VP8 ، VP9 ، MPEG-1 ، MPEG-2 ، MPEG-4</p>	Video codec	
<p>برنامج فك تشفير الصوت: AMR-WB ، AMR-NB ، AAC LC/LTP</p>	Audio codec	إنكودر
<p>برنامج فك تشفير الفيديو: H.263 ، H.264 ، MPEG-4</p>	Video codec	

الكاميرا

يتيح لك تطبيق الكاميرا التقاط الصور وتسجيل مقاطع الفيديو باستخدام جهاز ASUS اللوحي الذي بين يديك.

لبدء تشغيل تطبيق الكاميرا، انقر فوق  من الشاشة الرئيسية ثم انقر فوق  عند الانتهاء.

ملاحظة: يمكنك عرض الصور الملتقطة ومقاطع الفيديو المسجلة من خلال تطبيق المعرض.

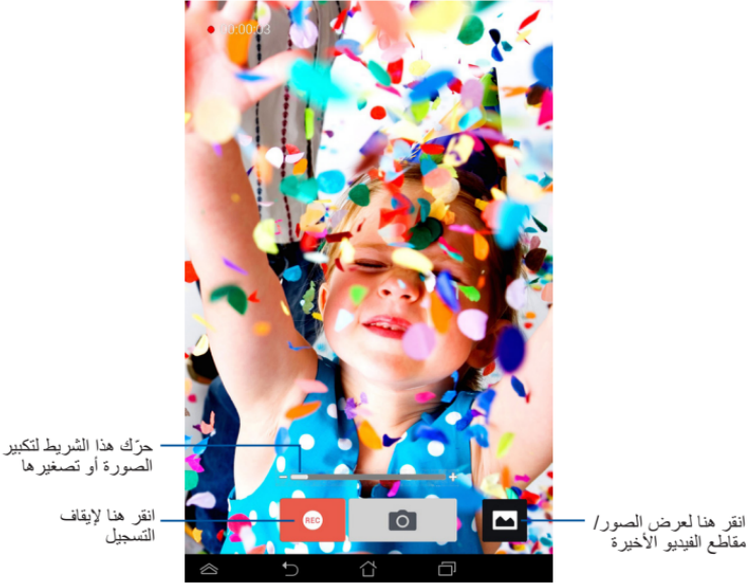
التقاط صور

من شاشة الكاميرا، انقر فوق  لالتقاط الصور.



تسجيل مقاطع الفيديو

من شاشة الكاميرا، انقر فوق  لبدء تسجيل مقاطع الفيديو.



كما يمكنك استخدام شريط التكبير والتصغير أثناء تسجيل مقطع الفيديو للتحكم في حجم الفيديو.

تهيئة إعدادات الكاميرا والتأثيرات

يتيح تطبيق الكاميرا ضبط إعدادات الكاميرا ووضع تأثيرات على الصور ومقاطع الفيديو.

تهيئة إعدادات الكاميرا

لتهيئة إعدادات الكاميرا:



من شاشة الكاميرا، انقر فوق

هام! احرص على ضبط الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور أو تسجيل مقاطع الفيديو.



وفيما يلي إعدادات الكاميرا التي يمكنك من التقاط صور عالية الجودة أو تسجيل مقاطع فيديو عالية الجودة.

انقر فوق هذه الأيقونة لضبط توازن اللون الأبيض وإعدادات ISO وقيمة التعرض للضوء ودقة الكاميرا وأوضاع الالتقاط وإعدادات التركيز وذلك للحصول على صور عالية الجودة.



انقر فوق هذه الأيقونة لضبط توازن اللون الأبيض وقيمة التعرض للضوء ودقة الفيديو وإعدادات التركيز للحصول على مقاطع فيديو عالية الجودة.



انقر فوق هذه الأيقونة لتمكين إرشادات الشاشة وإضافة معلومات الموقع على الصور ومقاطع الفيديو وتهيئة إعدادات الكاميرا الأخرى واستعادة الإعدادات الافتراضية للكاميرا.



ملاحظة: يمكنك ضبط خاصية توازن اللون الأبيض فقط من خلال الكاميرا الخلفية.

تطبيق تأثيرات الكاميرا

لتطبيق تأثيرات الكاميرا:

من شاشة الكاميرا، انقر على  ثم انقر للاختيار من قائمة التأثيرات الفوتوغرافية المتنوعة للكاميرا.

هام! احرص على تحديد أحد التأثيرات أولاً قبل التقاط الصور أو تسجيل مقاطع الفيديو.



انقر هنا لتحديد أحد التأثيرات

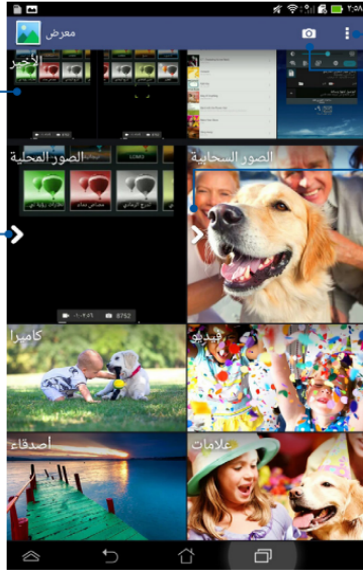
المعرض

يمكنك عرض الصور وتشغيل مقاطع الفيديو على جهازك باستخدام تطبيق المعرض. يتيح لك هذا التطبيق أيضًا تحرير ملفات الصور ومقاطع الفيديو المخزنة على جهازك أو مشاركتها أو حذفها. ويمكنك عرض الصور في عرض الشرائح من المعرض، لعرض الصور أو ملفات الفيديو المحددة.

لبدء تشغيل المعرض انقر فوق  على Home Screen (الشاشة الرئيسية).

شاشة المعرض الرئيسية

انتقل من اليسار إلى اليمين أو العكس
لعرض الصور ومقاطع الفيديو الأخيرة



إعدادات المعرض

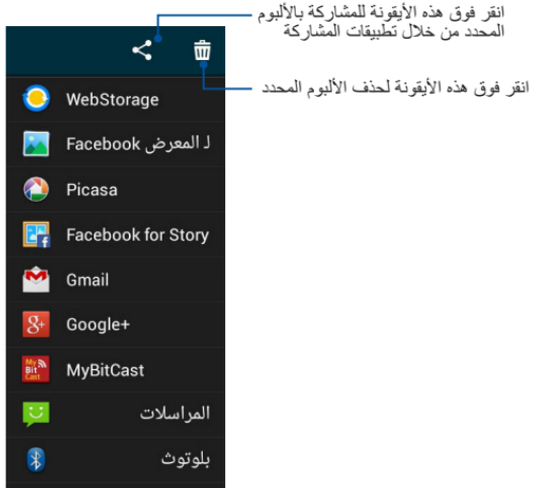
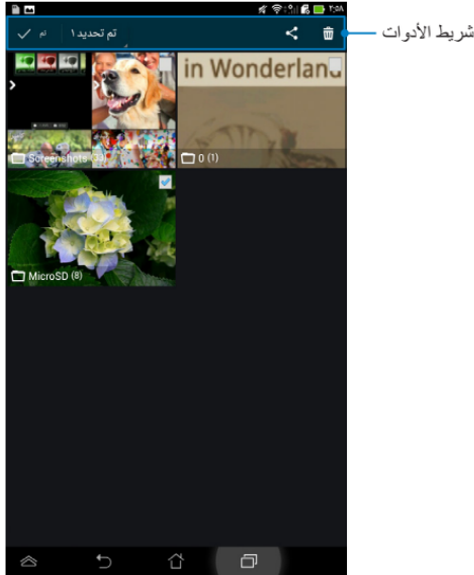
انقر لبدء التشغيل السريع للكاميرا

اسحب السهم إلى اليمين لفتح الصور ومقاطع الفيديو من خلال التخزين السحابي

اسحب السهم إلى اليمين لفتح الصور ومقاطع الفيديو من خلال الألبوم والوقت والموقع والأشخاص

مشاركة الألبومات وحذفها

لمشاركة ألبوم، انقر مع الاستمرار فوق الألبوم حتى يظهر شريط الأدوات أعلى الشاشة. يمكنك تحميل الألبومات المحددة أو مشاركتها أو حذفها من على الإنترنت باستخدام جهازك.



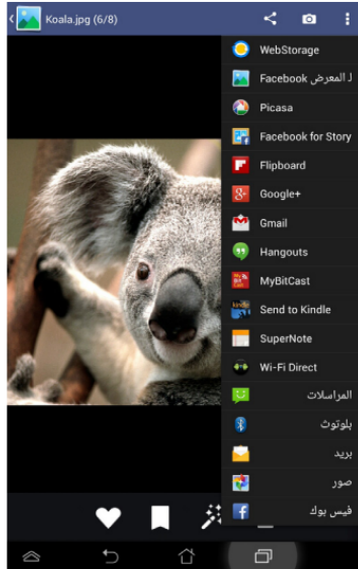
مشاركة الصور وحذفها وتحريرها

لمشاركة أو تحرير أو حذف الصور، انقر لفتح الصورة، ثم انقر فوقها ثانيةً لعرض شريط الأدوات الموجود أعلى الشاشة.

مشاركة الصور

لمشاركة صورة، اتبع ما يلي:

- 1- من شاشة المعرض، افتح الألبوم الذي يحتوي على الصورة المراد مشاركتها.
- 2- انقر للتحديد ثم انقر فوق  وحدد من قائمة تطبيقات المشاركة.



لمشاركة عدة صور، اتبع ما يلي:

- ١- من شاشة المعرض، افتح الألبوم الذي يحتوي على الصورة المراد مشاركتها.
- ٢- انقر مع الاستمرار فوق صورة واحدة ثم انقر فوق الصور الأخرى.
- ٣- انقر فوق  ثم حدد من قائمة تطبيقات المشاركة.



حذف الصور

لحذف صورة، اتبع ما يلي:

١- من شاشة المعرض، افتح الألبوم الذي يحتوي على الصورة المراد حذفها.

٢- انقر فوق الصورة لفتحها ثم انقر فوق  < تحرير.

٣- انقر فوق **OK (موافق)**.

لحذف عدة صور، اتبع ما يلي:

١- من شاشة المعرض، افتح الألبوم الذي يحتوي على الصور المراد حذفها.

٢- انقر مع الاستمرار فوق صورة واحدة ثم انقر فوق الصور الأخرى.

٣- انقر فوق  ثم انقر فوق **OK (موافق)**.

يُتيح لك تطبيق البريد الإلكتروني إضافة POP3 وIMAP، بالإضافة إلى تغيير الحسابات كي تتمكن من استقبال رسائل البريد الإلكتروني وإنشائها وتصفحها عبر جهازك مباشرةً.

مهم! يجب أن تكون متصلاً بالإنترنت كي تتمكن من إضافة حساب بريد إلكتروني، أو إرسال رسائل البريد الإلكتروني واستقبالها من الحسابات المُضافة.

إعداد حساب بريد إلكتروني

لإعداد حساب بريد إلكتروني

١- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات.

٢- انقر فوق  لتفعيل تطبيق البريد الإلكتروني.

٣- من شاشة تطبيق البريد الإلكتروني، قم بكتابة عنوان بريدك الإلكتروني وكلمة المرور، ثم انقر فوق التالي.

ملاحظة: انتظر حتى يقوم جهازك ASUS اللوحي بمراجعة إعدادات خادم البريد الصادر والوارد تلقائيًا.

٤- قم بتهيئة خيارات الحساب وانقر فوق التالي.

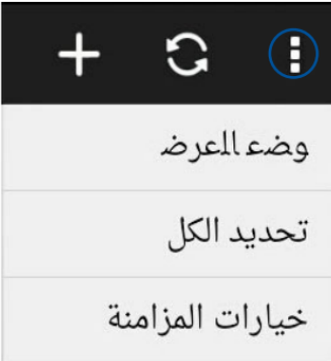


- ٥- أدخل اسم الحساب الذي تريد عرضه في الرسائل الصادرة، ثم انقر فوق التالي للدخول إلى صندوق الرسائل الواردة الخاص بك.



إضافة حسابات البريد الإلكتروني

- ١- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات.
- ٢- انقر فوق  ثم سجل الدخول باستخدام الحساب الخاص بك.
- ٣- انقر فوق  < Settings (إعدادات)، ثم انقر فوق  لإضافة حساب بريد إلكتروني.



باستخدامك تطبيق Gmail، يمكنك إنشاء حساب Gmail جديد أو مزامنة حسابك الحالي كي تتمكن من إرسال رسائل البريد الإلكتروني واستقبالها وتصفحها من خلال جهازك مباشرة. يتيح لك تمكين هذا التطبيق الوصول إلى تطبيقات Google الأخرى التي قد تتطلب حساب Google، مثل متجر Play Store.

إعداد حساب Gmail

لإعداد حساب بريد Gmail:

١- انقر فوق  للذهاب إلى شاشة جميع التطبيقات.

٢- انقر فوق  لبدء التشغيل.

٣- أدخل البريد الإلكتروني وكلمة المرور ثم انقر فوق .



ملاحظات:

- انقر فوق **جديد** إن لم يكن لديك حساب Google.
- عند تسجيل الدخول، يتعين عليك الانتظار حتى يتواصل الجهاز مع خوادم Google لإعداد الحساب الخاص بك.

٤- يمكنك استخدام حساب Google الخاص بك

لعمل نسخ احتياطية لإعداداتك وبياناتك

وإستعادتها. انقر فوق  لتسجيل الدخول إلى حساب Gmail الخاص بك.



مهم! إذا كنت تملك العديد من حسابات البريد الإلكتروني بالإضافة إلى حساب Gmail، فاستخدم Email (البريد الإلكتروني) لادخار الوقت والوصول إلى جميع حسابات البريد الإلكتروني في نفس الوقت.

سوق Play

ادخل على العديد من الألعاب الشيقة والأدوات في سوق Play باستخدام حساب Google خاصتك.

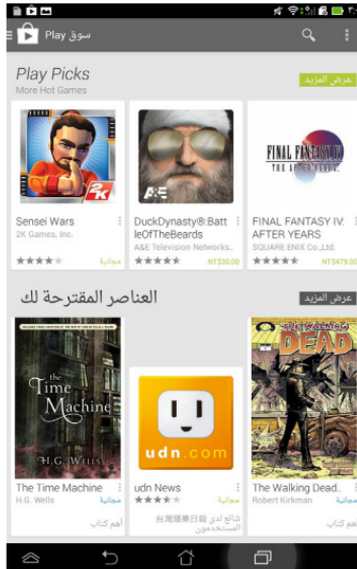
مهم! يمكنك الوصول إلى سوق Play من خلال تسجيل الدخول إلى حساب Google الخاص بك فقط.

الوصول إلى سوق Play

للوصول إلى سوق Play:



- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **سوق Play**
- 2- إذا كان لديك حساب حالي لدى Google، انقر فوق **Existing (حالي)** ثم أدخل كلمة مرور حساب البريد الإلكتروني. إذا لم يكن لديك حساب، انقر فوق **New (جديد)** ثم اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة كي تتمكن من إنشاء حساب جديد.
- 3- عقب تسجيل الدخول، يمكنك البدء في تنزيل التطبيقات من سوق Play وتثبيتها على جهازك.



ملاحظة: بعض التطبيقات مجانية والبعض الآخر قد يتطلب الدفع من خلال بطاقة الائتمان.

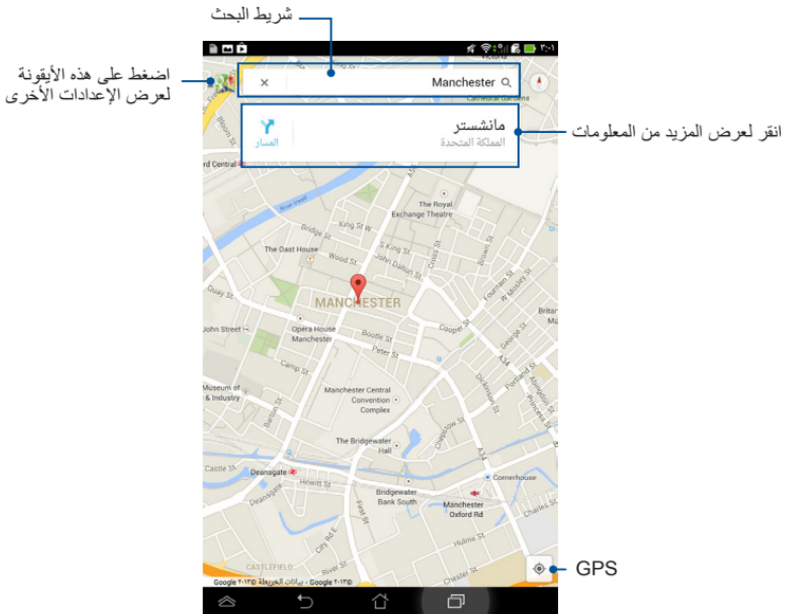
الخرائط

يُتيح لك تطبيق خرائط Google العثور على الأماكن والمنشآت وعرضها وتحديد الاتجاهات، ويمكنك أيضاً التأكد من موقعك الحالي ومشاركة المعلومات مع الآخرين.

استخدام تطبيق خرائط Google

لاستخدام تطبيق خرائط Google، اتبع ما يلي:

- 1- انقر فوق  لعرض شاشة كل التطبيقات ثم انقر فوق .
- 2- استخدم شريط البحث الموجود في أعلى الشاشة لتخصيص البحث.



تطبيق SuperNote

يعد تطبيق SuperNote أحد التطبيقات سهلة الاستخدام والذي يسمح للمستخدمين بتدوين الملاحظات والرسومات العشوائية والتقاط الصور وإدراجها وتسجيل المقاطع الصوتية ومقاطع الفيديو للاستمتاع بتجربة أكثر إثارة.

لبدء تشغيل تطبيق SuperNote انقر فوق  على Home Screen (الشاشة الرئيسية).

الشاشة الرئيسية لتطبيق SuperNote



إنشاء دفتر ملاحظات جديد

لإنشاء دفتر ملاحظات جديد:



١- انقر فوق **Add a New**

Notebook (إضافة مذكرة جديدة).

٢- قم بتسمية الملف ثم حدد **Pad (اللوحة)**

أو **Phone (الهاتف)** لحجم الصفحة.

٣- حدد نموذج، لتظهر صفحة المذكرات الجديدة على الفور.

واجهة دفتر ملاحظات جديد في تطبيق SuperNote



ملاحظة: تغيير إعدادات الوضع وشريط أدوات دفتر الملاحظات عند النقر فوق الوضع أو

الوضع أو الوضع .

تخصيص دفتر الملاحظات

يتيح تطبيق SuperNote للمستخدم إظهار مهاراته الإبداعية في دفتر الملاحظات الخاص به. من شريط الأدوات، يمكنك تحديد العديد من الأدوات التي تتيح لك تخصيص دفاتر ملاحظتك.

ملاحظة: قد تختلف إعدادات شريط الأدوات باختلاف الوضع الذي قمت بتعيينه.

لتخصيص دفتر الملاحظات:

- 1- انقر فوق دفتر الملاحظات الذي ترغب في تخصيصه من الشاشة الرئيسية لتطبيق SuperNote
- 2- انقر فوق أيٍّ من الأيقونات الموجودة على شريط الأدوات لبدء تحرير دفتر الملاحظات الخاص بك.

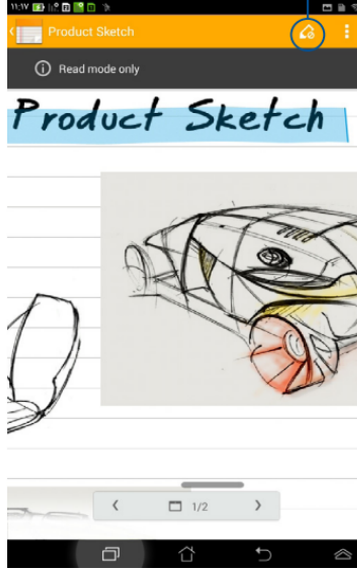
ملاحظات:

- لتعيين وضع ، انقر فوق ▼ من شريط أدوات دفتر الملاحظات، ثم انقر فوق  للحصول على إرشادات فن الخط إذا لزم الأمر.
- للوضع  انقر  لاختيار لون النص ووزنه.
- للوضع  انقر  لاختيار سمك الفرشاة، ولونها وتعيمها ووزنها.

وضع SuperNote للقراءة فقط

لتمكين وضع القراءة فقط، انقر فوق  ثم انقر فوق Read only (القراءة فقط).

انقر لتمكين وضع وضع تحرير



إعادة تسمية دفتر الملاحظات

لإعادة تسمية دفتر الملاحظات:

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق SuperNote، انقر مع الاستمرار فوق ملف دفتر الملاحظات ثم انقر فوق **Rename** (إعادة تسمية).
- 2- أدخل اسم الملف، ثم انقر فوق **OK** (موافق).

إخفاء دفتر الملاحظات

لإخفاء دفتر الملاحظات:

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق SuperNote ، انقر مع الاستمرار فوق ملف دفتر الملاحظات ثم انقر فوق **Lock to hide (قفل لإخفاء)**.
- 2- أدخل كلمة المرور الخاصة بك ثم انقر فوق **OK (موافق)**.

ملاحظات:

- سيُطلب منك إدخال كلمة مرور جديدة عند إيفانك لدفتر الملاحظات للمرة الأولى.
- لعرض دفاتر الملاحظات المخفية على الشاشة الرئيسية، انقر فوق  ثم انقر فوق **Show locked notebook (عرض دفتر الملاحظات المقفل)**.

حذف دفتر الملاحظات

لحذف دفتر الملاحظات:

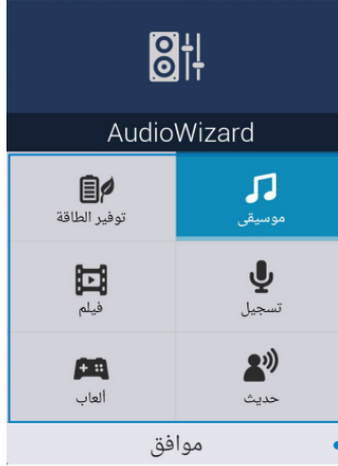
- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق SuperNote ، انقر مع الاستمرار فوق ملف دفتر الملاحظات ثم انقر فوق **Delete (حذف)**.
- 2- انقر فوق **Delete (حذف)** لتأكيد حذف دفتر الملاحظات.

تطبيق Audio Wizard

يتيح لك هذا التطبيق تخصيص أوضاع الصوت في جهازك للحصول على خرج صوت نقي يتناسب مع سيناريوهات الاستخدام الفعلية.



لبدء تشغيل تطبيق Audio Wizard، انقر فوق  من الشاشة الرئيسية، ثم انقر فوق



استخدام تطبيق AudioWizard

لاستخدام تطبيق AudioWizard، اتبع التعليمات التالية:

- 1- من نافذة تطبيق AudioWizard، انقر فوق وضع الصوت المراد تنشيطه.
- 2- انقر فوق موافق لحفظ وضع الصوت المحدد والخروج من نافذة تطبيق AudioWizard.

تطبيق App Lock

App Lock هو تطبيق أمان يسمح لك بتقييد الوصول إلى تطبيقات وملفات محددة والتحكم فيه.

استخدام تطبيق App Lock

لاستخدام تطبيق App Lock، اتبع التعليمات التالية:



- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق  ثم انقر فوق .
- 2- انقر فوق **بدء** ثم قم بتعيين كلمة المرور الخاصة بك.

ضبط كلمة المرور

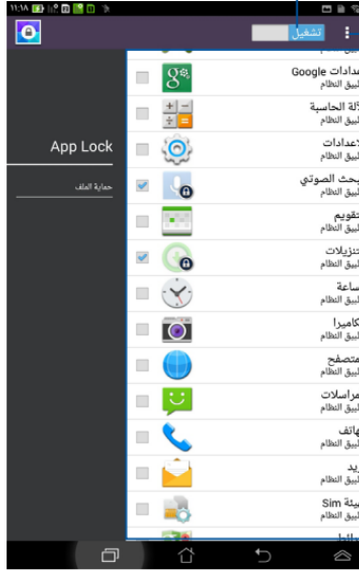
قم بإنشاء كلمة مرور App Lock.
كلمة مرور جديدة:

تأكيد كلمة مرور جديدة:

إلغاء موافق

- 3- انقر على **موافق** للمتابعة إلى شاشة App Lock.

حرك شريط التمرير إلى اليمين لتفعيل App Lock وتفعيل قائمة التطبيقات.



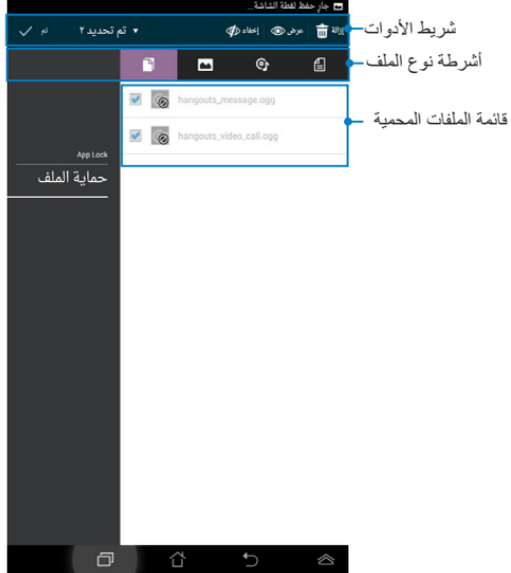
انقر على هذا لتهيئة إعدادات App Lock.

انقر فوق التطبيقات التي تريد قفلها أو انقر فوق التطبيقات المقفلة التي تريد إلغاء قفلها.

ملاحظات:

- سوف تظهر إشارات القفل بجانب التطبيقات المقفلة على الشاشة الرئيسية.
- يتم طلب كلمة المرور الخاصة بك عند كل محاولة وصول إلى التطبيقات المقفلة.

استخدام حماية الملفات (File Protection)



استخدام File Protection (حماية الملفات)

لاستخدام حماية الملفات اتبع ما يلي :

١- انقر فوق **File Protection (حماية الملفات)** ثم انقر فوق **+** لفتح تطبيق File Manager (مدير الملفات).

٢- انقر لتحديد الملف الذي تريد حمايته ثم انقر فوق **تطبيق** . تظهر الملفات التي تريد حمايتها على شاشة File Protection (حماية الملف).

Widgets (عناصر واجهة المستخدم)

البرامج المصغرة هي عبارة عن تطبيقات مصغرة تسمح لك بالدخول بشكل مريح إلى تطبيقات مفيدة ومرحة على الشاشة الرئيسية لجهاز ASUS اللوحي's.

لعرض عناصر واجهة المستخدم، انقر فوق  من الشاشة الرئيسية، ثم انقر فوق **WIDGETS** (عناصر واجهة المستخدم).

عرض عناصر واجهة المستخدم على الشاشة الرئيسية

من شاشة البرامج المصغرة، حرك إصبعك إلى اليسار أو إلى اليمين لاختيار أحد البرامج المصغرة. انقر مع الاستمرار فوق عنصر واجهة المستخدم المحدد، ثم اسحبه إلى الشاشة الرئيسية.

مهم!

- قد يُطلب منك إجراء بعض المهام الإضافية (مثل التسجيل والتنشيط) قبل استخدام عنصر الواجهة المحدد.
- إذ لم تكن هناك مساحة كافية على الشاشة لوضع أحد عناصر الواجهة، فلن يتم إضافة العنصر إلى هذه الشاشة.

إزالة أحد عناصر واجهة المستخدم من الشاشة الرئيسية

من الشاشة الرئيسية، انقر مع الاستمرار فوق العنصر حتى تظهر إزالة **X**. بدون إفلات أصبعك، اسحب عنصر واجهة المستخدم إلى إزالة **X** لإزالة عنصر الواجهة من الشاشة الرئيسية.



إزالة أحد عناصر واجهة المستخدم من الشاشة الرئيسية

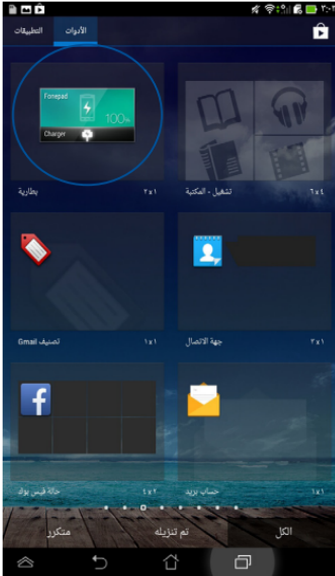
بطارية ASUS

تُعد بطارية ASUS أحد عناصر واجهة المستخدم الخاصة التي صممت لعرض حالة بطارية الجهاز بالنسبة واللون.

لعرض عنصر واجهة بطارية ASUS، انقر فوق  من الشاشة الرئيسية، ثم انقر فوق **WIDGETS** (عناصر واجهة المستخدم).

عرض عنصر واجهة بطارية ASUS على الشاشة الرئيسية

من شاشة البرامج المصغرة، حرك إصبعك إلى اليسار أو إلى اليمين للبحث عن البرنامج المصغر ASUS Battery. انقر مع الاستمرار فوق عنصر واجهة المستخدم، ثم اسحبه إلى الشاشة الرئيسية.



ملاحظة: يمكنك أيضًا عرض حالة بطارية الجهاز من منطقة الإعلّامات وإعداد ASUS السريع. وللمزيد من التفاصيل، يُرجى الرجوع إلى الأقسام التالية: إعداد ASUS السريع و لوحة الإعلّام.

الملحقات

تفادي فقدان السمع

للحيلولة دون وقوع أي ضرر محتمل في السماع، يرجى عدم الاستماع إلى مستويات صوت عالية لفترات طويلة.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

تقتضي اللوائح في فرنسا وفقاً للمادة L. ٥٢٣٢-١ أن يتم إجراء اختبار على هذا الجهاز للتأكد من توافقه مع متطلبات ضغط الصوت المنصوص عليها في معياري NF EN ٥٠٣٣٢-٢:٢٠٠٠ و NF EN ٥٠٣٣٢-١:٢٠٠٠.

بيان مطابقة الاتحاد الأوروبي

يتوافق هذا الجهاز مع المتطلبات الأساسية لتوجيه R&TTE رقم EC/٥/١٩٩٩. ويمكن تنزيل بيان المطابقة من الموقع الإلكتروني <http://support.asus.com>.

علامة CE لأجهزة تحتوي LAN لاسلكية/بلوتوث

يتوافق هذا الجهاز مع متطلبات التوجيه EC/٥/١٩٩٩ للبرلمان الأوروبي من ٩ مارس ١٩٩٠ والتي تحكم أجهزة الاتصالات والراديو والتقدير المتبادل للتوافق.

أعلى قيمة CE SAR للجهاز هي ١,٤٩ واط/كجم.

يمكن تشغيل هذا الهاتف في:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

أدوات التحكم DFS تتعلق باكتشاف الرادار يجب ألا تكون متاحة للمستخدم.

معلومات التعرض للترددات اللاسلكية (SAR) - المجلس الأوروبي (CE)

يستوفي هذا الجهاز متطلبات الاتحاد الأوروبي (EC/٥١٩/١٩٩٩) بشأن الحد من تعرض عامة الناس للمجالات الكهرومغناطيسية عن طريق الوقاية الصحية.

تعتبر هذه الحدود جزءاً من التوصيات المكثفة التي تهدف إلى حماية عامة الناس. ولقد قام بوضع هذه التوصيات ومراجعتها منظمات علمية مستقلة من خلال إجراء تقييمات دقيقة للدراسات العلمية بانتظام. وحدة القياس الخاصة بالحد الموصى به من قبل المجلس الأوروبي بشأن الأجهزة المحمولة هي "معدل الامتصاص النوعي" (SAR)، علماً بأن معدل الامتصاص النوعي يبلغ ٢ وات لكل كيلو جرام من وزن الجسم أي ما يتعدى ١٠ جرام لكل نسيج من أنسجة الجسم. هذا ويستوفي المعدل متطلبات اللجنة الدولية المعنية بالحماية من الإشعاع غير المؤين (ICNIRP).

فيما يتعلق بأعراض تشغيل الجهاز بالقرب من الجسم، أجري اختبار على هذا الجهاز وأثبتت النتائج أنه يستوفي إرشادات التعرض الصادرة عن اللجنة الدولية المعنية بالحماية من الإشعاع غير المؤين والمعياري الأوروبي EN ٥٠٥٦٦ و EN ٢٢٢٠٩-٢.

جدير بالذكر أنه تم قياس معدل الامتصاص النوعي أثناء ملامسة الجهاز للجسم مباشرة وأثناء نقل الموجات باستخدام أعلى مستوى لطاقة الخرج المعتمدة في جميع نطاقات التردد لجهاز المحمول.

متطلبات سلامة الطاقة

المنتجات التي تبلغ تقديرات التيار الكهربائي لها ٦ أمبير ويبلغ وزنها أكثر من ٣ كيلوجرام يجب أن تستخدم أسلاك طاقة معتمدة أكبر من أو تساوي: H05VV-F، 3G، ٠,٧٥ ملم² أو H05VV-F، 2G، ٠,٧٥ ملم².

خدمات ASUS لإعادة التدوير/الاسترجاع

تتبع برامج ASUS لإعادة التدوير والاسترجاع من التزامنا بأعلى معايير حماية البيئة. ونحن نؤمن بقدرتنا على تقديم الحلول التي تمكنك، وبثقة، من إعادة تدوير ما نقوم بتصنيعه من منتجات وبطاريات وغير ذلك من المكونات الأخرى بالإضافة إلى مواد التعبئة. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> للاطلاع على المعلومات التفصيلية حول إعادة التدوير في المناطق المختلفة.

إشعار حول الطبقة العازلة

هام! لتوفير عزل كهربائي والحفاظ على السلامة الكهربائية، يتم وضع طبقة عازلة لعزل الجهاز باستثناء المناطق التي توجد فيها منافذ I/O.

إشعار ASUS الصديق للبيئة

تكرس أسوس نفسها لتصنيع منتجات وملحقات صديقة للبيئة لحماية صحة عملائها الكرام بالترزامن مع تقليص التأثير على البيئة وللمحد من استعمال مواد مضرّة بالبيئة، وتتزامن عملية تقليل صفحات دليل المستخدم مع محاولة التقليل من انبعاثات الكربون.

للاطلاع على دليل الاستخدام التفصيلي والمعلومات ذات الصلة، يُرجى الرجوع إلى دليل الاستخدام المرفق مع الجهاز الكمبيوتر اللوحي ASUS أو زيارة موقع دعم ASUS على الموقع الإلكتروني <http://support.asus.com/>.

قد تنفجر البطارية إذا تم استبدالها بأخرى من نوع غير ملائم، علمًا بأنه يجب التخلص من البطاريات المستعملة وفقًا للتعليمات.



تجنب إلقاء البطارية في النفايات البلدية، علمًا بأن رمز سلة النفايات المشطوب عليها يشير إلى حظر التخلص من البطارية في النفايات البلدية.



تجنب إلقاء جهاز ASUS اللوحي في النفايات البلدية. وقد تم تصميم هذا المنتج لتمكين إعادة استخدام الأجزاء وإعادة تدويرها. وتشير سلة الأجزاء المحذوفة ذات العجلات أنه ينبغي وضع المنتج (المعدات الكهربائية والإلكترونية وبطارية خلية الأزوار التي تحتوي على الزئبق) في موضع البلدية المخصص للنفايات. ارجع إلى التنظيمات المحلية المعينة بالتخلص من الأجهزة الإلكترونية.



تجنب إلقاء جهاز ASUS اللوحي في النار. يجب عدم إحداث دائرة قصر بين نقاط التلامس. تجنب فك الجهاز.



اسم الطراز: (K00Z ME175CG)

ASUSTek Computer Inc	جهة التصنيع
4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN	العنوان:
ASUS Computer GmbH	ممثّل معتمد في أوروبا
HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN,GERMANY	العنوان:

EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	K00Z

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R & TTE Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-1(2000-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1(2006-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50332-2(2003-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2(2010-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360 (2001-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360/A1 (2012-03)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013	

2006/95/EC-LVD Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011
---	---

2009/125/EC-ErP Directive

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 617/2013

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 130816

CE marking

CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 6/1/2014

Year to begin affixing CE marking:2014

Signature : _____



support.psus.com

CE 2200