

دليل المستخدم

TF101/TF101G

تكرس أوسوس نفسها لتصنيع منتجات وملحقات صديقة للبيئة لحماية صحة عمالها الكرام بالتزامن مع تقليل التأثير على البيئة وللحد من استعمال مواد ضارة بالبيئة، وتتزامن عملية تقليل صفحات دليل المستخدم مع محاولة التقليل من انبعاثات الكربون.

لدليل الاستخدام التفصيلي والمعلومات ذات الصلة، يرجى الرجوع إلى دليل الاستخدام المرفق مع الجهاز أو زيارة موقع دعم ASUS على [ASUS](http://support.asus.com/)

شحن البطارية

إذا كنت تعتمد استخدام طاقة البطارية، فتأكد من شحن مجموعة البطارية بالكامل وأي مجموعات بطارية اختيارية قبل البدء في رحلات طويلة. تذكر أن محول الطاقة يشحن مجموعة البطارية طالما أنه موصل بالكمبيوتر ومصدر طاقة التيار المتردد. تذكر أن شحن مجموعة البطارية يستغرق وقتاً أطول أثناء استخدام جهاز Eee Pad.

تذكر القيام بشحن البطارية حتى الوصول لدرجة الاملاء (٨ ساعات أو أكثر) قبل الاستخدام الأول، وكذلك في كل مرة يتم استنفاد ما فيها من طاقة كي تطيل من عمرها الافتراضي. تصل البطارية إلى أقصى سعة لها بعد عدة دورات مكتملة للشحن وتفرغ الشحن.

احتياطيات الطائرات

اتصل بشركة الطيران إذا كنت تتوи استخدام جهاز Eee Pad على الطائرة. معظم شركات الطيران تحظر قيوداً على استخدام الأجهزة الإلكترونية. كما أن معظم شركات الطيران تسمح باستخدام الأجهزة الإلكترونية فقط بين وليس أثناء الصعود والهبوط.

توجد ثلاثة أنواع رئيسية من أجهزة الحماية في المطارات: الأجهزة التي تعمل باشعة إكس (المستخدمة في العناصر الموضوعة على أحزمة الناقل) وأجهزة الكشف المغناطيسية (المستخدمة مع الأشخاص الذين يعبرون مناطق فحص الحماية) والعصي المغناطيسية (أجهزة محمولة يتم تمريرها على الأشخاص أو العناصر الفردية).

يمكنك تمرير جهاز Eee Pad الخاص بك من خلال الأجهزة المصدرة لأشعة إكس الموجودة في المطارات، لكن تجنب تمرير الجهاز من خلال أجهزة الاستكشاف المغناطيسي أو تعريضه للعصي المغناطيسية بالمطار.

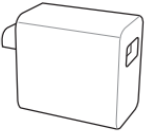


جدول المحتويات

2	جدول المحتويات
4	محتويات العبوة
5	جهاز Eee Pad
8	شحن جهاز Eee Pad
9	قاعدة التثبيت المحمولة Eee Pad خاصتك (اختياري)
11	وظائف لوحة المفاتيح الخاصة
13	تثبيت Eee Pad
14	الغاء تثبيت Eee Pad
15	شحن جهاز Eee Pad وهو مثبت في قاعدة التثبيت
16	أساسيات
24	الإعدادات
25	الموسيقى
26	الصور
30	البريد
33	القراءة
36	تحديد الأماكن
37	المستندات

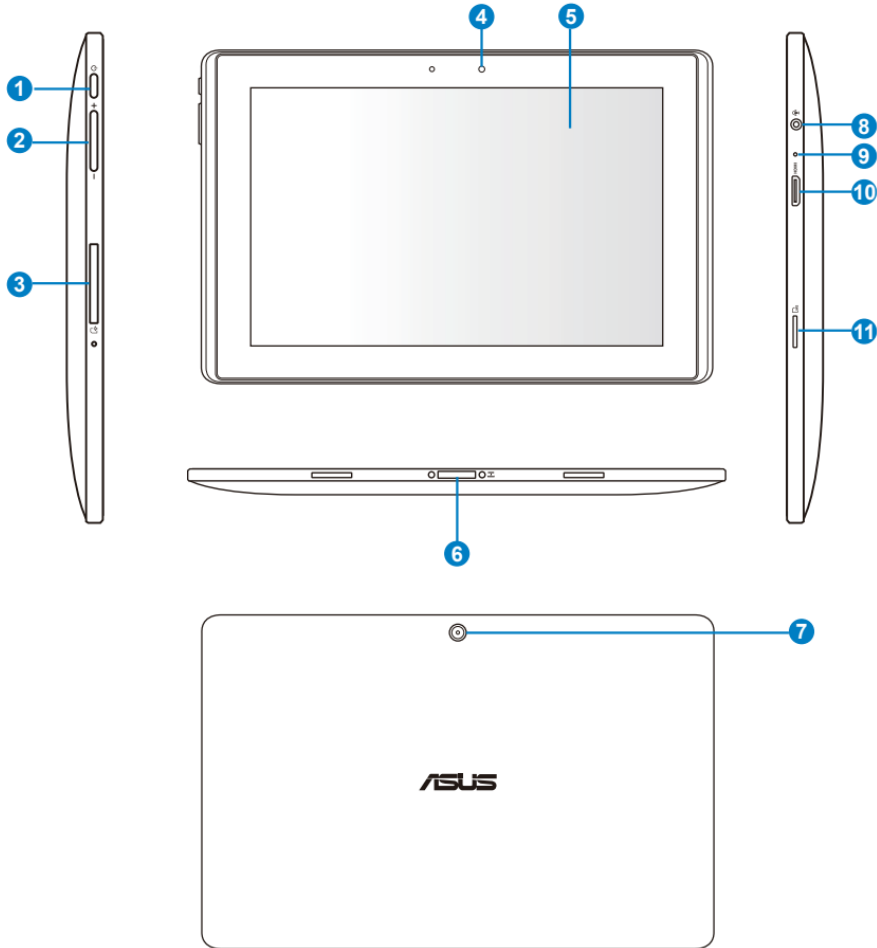
40	المشاركة
49	Eee Pad PC Suite (على الكمبيوتر الشخصي)
52	الإعلانات وبيانات السلامة
56	معلومات حقوق الطبع والنشر
56	حدود المسؤولية

محتويات العبوة

	
شاحن USB	Eee Pad
	
موصل الوحدة بكل USB	مقبس الطاقة
	
بطاقة الضمان	دليل الاستخدام

اتصل فوراً ببائع التجزئة، حال عدم وجود أي من المحتويات أو تعرضها للتلف.
قد تختلف مقابس الطاقة المرفقة بالجهاز حسب البلد، لتلائمأخذ التيار بالحانط.

- 



زر الطاقة

1

يعلم زر الطاقة على تشغيل/إيقاف تشغيل جهاز Eee Pad. اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة ثانية لتشغيل جهاز Eee Pad. عند تشغيل الجهاز، اضغط على زر الطاقة لفترة قصيرة لتحول حوار إيقاف التشغيل. في حالة عدم استجابة النظام، اضغط مع الاستمرار على مفتاح الطاقة لإجبار جهاز Eee Pad على إيقاف التشغيل.

قد يؤدي إجبار النظام على إيقاف التشغيل إلى فقد البيانات. يرجى فحص البيانات التأكيد من عدم حدوث أي فقد بها. ينصح بشدة بعمل نسخ احتياطي للبيانات المهمة بانتظام.

مفتاح الصوت

2

اضغط على هذا المفتاح لرفع أو خفض صوت النظام.

الفتحة المخصصة لبطاقة SIM (في TF101G)

3

تسمح حجرة بطاقة SIM بإدراج بطاقة SIM الخاصة بالهاتف المحمول، وذلك لوظائف 3G.

استخدم دبوس ورق مستقيم للضغط على الفتحة الموجودة بجانب فتحة بطاقة SIM لإخراج درج بطاقة SIM.

كاميرا أمامية مضمنة

4

استخدم الكاميرا المضمنة لالتقاط الصور وتسميم مقاطع الفيديو وإجراء المحادثات عبر الإنترنت وغير ذلك من التطبيقات التفاعلية الأخرى.

لوحة شاشة اللمس

5

تمكّنك لوحة شاشة اللمس من تشغيل الجهاز باستخدام تقنية اللمس المتعدد حتى عشرة أصابع.

موصل الوحدة

6

- أدخل محول الطاقة داخل هذا المنفذ لتزويد جهاز Eee Pad بالطاقة وشحن وحدة البطارية الداخلية. استخدم دائمًا محول التيار الكهربائي المرفق، لتجنب تعرض الجهاز ووحدة البطارية للتلف.
- صل موصل الوحدة بكل USB بجهاز Eee Pad ونظام آخر (كمبيوتر محمول أو كمبيوتر مكتبي) لنقل البيانات.
- صل جهاز Eee Pad بموصل متحرك لمزيد من الوظائف، بما في ذلك لوحة المفاتيح ولوحة اللمس و USB.

كاميرا خلفية مضمونة

7

استخدم الكاميرا الداخلية لالتقط الصور وتسجيل الفيديو وفي العديد من التطبيقات التفاعلية.

8

مخرج سماعات الرأس/مقبس مزدوج الوظيفة لمدخل الميكروفون يقوم مقبس الاستريو المزدوج (3.5 مم) بإيصال إشارة مخرج الصوت في جهاز Eee Pad إلى مكبرات الصوت الخارجية أو سماعات الرأس. يتم إيقاف السماعات الداخلية المضمونة تلقائياً عند استخدام هذا المقبس. لوظيفة إدخال الميكروفون، يدعم القابس ميكروفون سماعة الرأس فقط.

ميكروفون (داخلي)

9

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

10

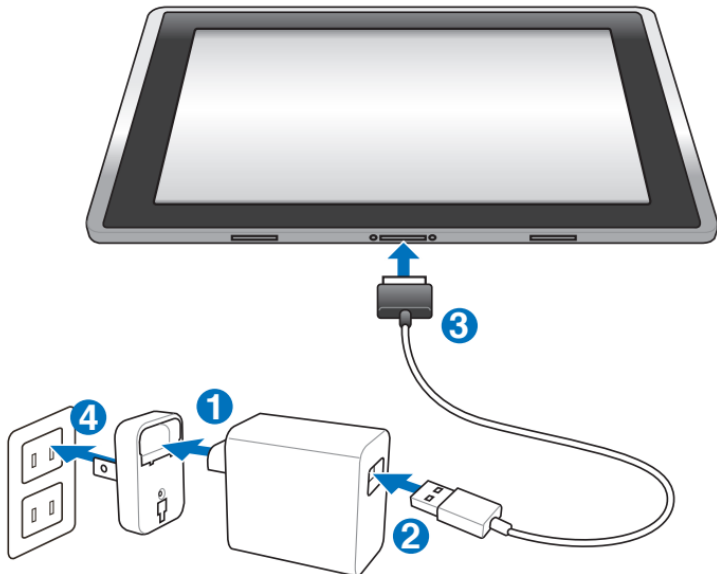
أدخل كبل HDMI الصغير داخل هذا المنفذ للتوصيل بجهاز يحتوي على واجهة وسانط متعددة عالية الوضوح (HDMI).

فتحة بطاقة HDMI صغير

11

أدخل بطاقة Micro SD داخل هذه الفتحة.

شحن جهاز Eee Pad



استخدم فقط محول الطاقة المرفق مع الجهاز، فقد يؤدي استخدام محول طاقة مختلف إلى إتلاف الجهاز.

-  إتلاف الجهاز.

استخدام محول الطاقة الذي يتم توفيره مع سلك USB لتوصيل Eee Pad بمخرج طاقة هو أفضل طريقة لشحن جهاز Eee Pad.

يبلغ معدل فولطية الدخل بين مأخذ التيار الكهربائي بالحانط وهذا المهائي ١٠٠ فولت - ٢٧٠ فولت من التيار المتردد، بينما تبلغ فولطية خرج هذا المهائي ١٥ فولت و ١,٢ أمبير.



لإطالة عمر البطارية، اشحنه على نحو كامل لمدة تصل إلى ٨ ساعات عند استخدام جهاز Eee Pad لأول مرة وفي كل مرة تتفقد فيها طاقة البطارية تماماً.

-

يمكن شحن TF101 من خلال منفذ USB في الكمبيوتر عندما يكون في وضع السكون (الشاشة مغلقة) أو عند انقطاع الطاقة فقط.

-

الشحن من خلال منفذ USB قد يستغرق وقتاً أطول لكي يكتمل.

-

إذا لم يوفر الكمبيوتر الطاقة الكافية لشحن Eee Pad، فاستخدم منفذ الحانط بدلاً منه.

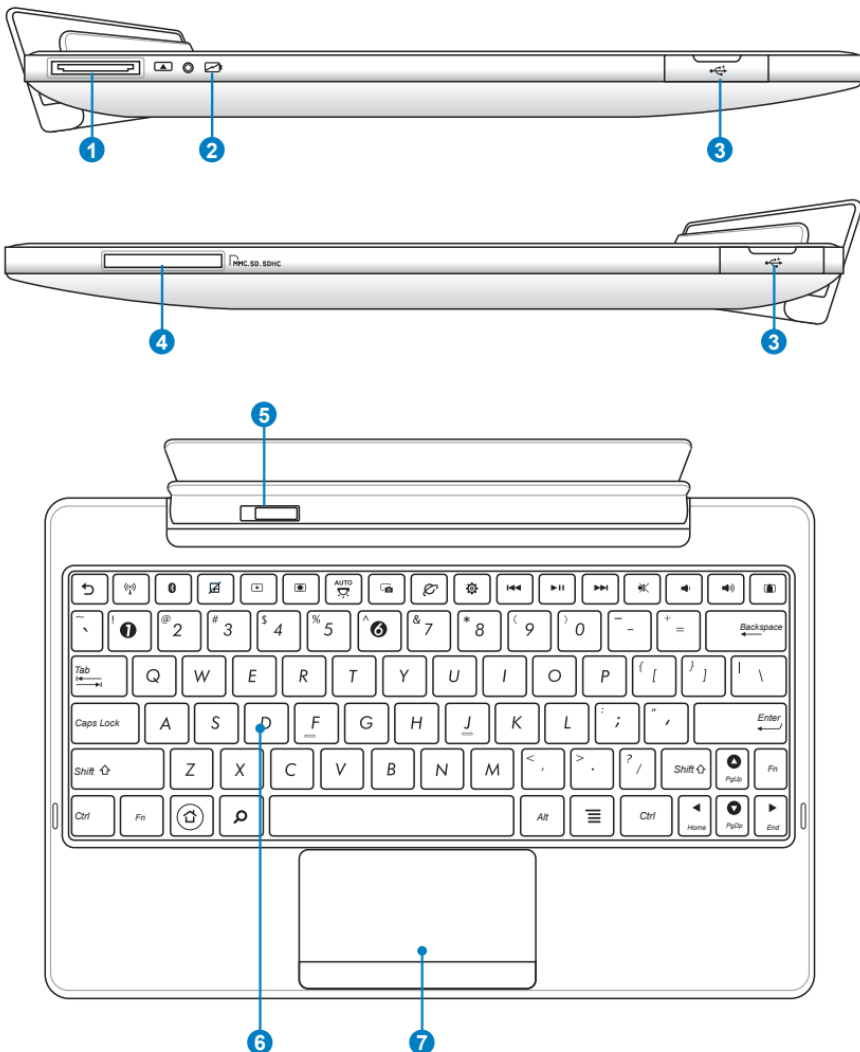
-

لا يمكن شحن TF101G عبر منفذ USB في الكمبيوتر.

-

قاعدة التثبيت المحمولة Eee Pad خاصتك (اختياري)

منصة Eee Pad المتنقلة يتم شراؤها بصورة منفصلة.



١ موصل قاعدة التثبيت

- أدخل محول الطاقة داخل هذا المنفذ لتزويذ جهاز Eee Pad بالطاقة وشحن وحدة البطارية الداخلية. استخدم دائمًا محول التيار الكهربائي المرفق، لتجنب تعرض الجهاز ووحدة البطارية للتلف.
- صل موصل قاعدة التثبيت بكل USB بجهاز Eee Pad ونظام آخر (كمبيوتر محمول أو كمبيوتر مكتبي) لنقل البيانات.

٢ مؤشر شحن البطارية (ثاني اللون)

مع محول تيار متناوب:

الضوء الأخضر مضيء: مستوى شحن البطارية بين ٩٥٪ و ١٠٠٪.

الضوء البرتقالي مضيء: مستوى شحن البطارية أقل من ٩٥٪.

برتقالي (وامض): مستوى شحن البطارية أقل من ١٠٪.

وميض برتقالي سريع: مستوى شحن البطارية أقل من ٣٪.

بدون محول تيار متناوب ومع Eee Pad

اللون البرتقالي يومض بسرعة: طاقة البطارية أقل من ٣٪.



٣ منفذ (2.0)

يتوافق منفذ USB (الناقل التسلسلي العالمي) مع أجهزة USB 2.0 أو USB 1.1 مثل لوحات المفاتيح وأجهزة تحريك المؤشر على الشاشة ومحرك الفلاش ومحرك الأقراص الثابتة.

٤ فتحة بطاقة الذاكرة

تحتوي قاعدة التثبيت المحمولة لجهاز Eee Pad على قارئ بطاقة ذاكرة مضمون عالي السرعة يستطيع بسهولة القراءة من والكتابة على الكثير من بطاقات الذاكرة الرقمية.

٥ مزلاج (قفل) قاعدة التثبيت المحمولة

حرك مزلاج (قفل) قاعدة التثبيت المحمولة باتجاه اليسار لتحرير جهاز Eee Pad من قاعدة التثبيت المحمولة.

لوحة مفاتيح

6

توفر لوحة المفاتيح مدى مريح عند الضغط عليها (العمق الذي يمكن الضغط على المفاتيح خلاله) بالإضافة إلى مسنددين للكلايدين.

تختلف لوحة المفاتيح من بلد آخر.



لوحة اللمس والأزرار

7

تعد لوحة اللمس والأزرار الموجودة بأسفلها بمثابة جهاز توجيه يقوم بنفس الوظائف التي يؤديها الماوس بجهاز الكمبيوتر المكتبي.

وظائف لوحة المفاتيح الخاصة

فيما يلي تعریف لمفاتيح التشغيل السريع في لوحة مفاتيح منصة Eee Pad المتنقلة. بعض الأوامر قد تشتمل على وظائف مسندقة والبعض الآخر يجب جمعه مع المفتاح الوظيفي <Fn>.

موقع مفاتيح التشغيل السريعة على مفاتيح الوظائف ربما تتبع اعتماداً على الطراز لكن يجب أن تظل الوظائف هي نفسها. أتبع الرموز عندما لا تتوافق موقع مفاتيح التشغيل السريع مع الدليل.



للعودة إلى الصفحة السابقة.



لتبدل بين تشغيل أو إيقاف تشغيل شبكة الاتصال المحلية اللاسلكية الداخلية.



لتبدل بين تشغيل أو إيقاف تشغيل Bluetooth الداخلي.



لتبدل بين تشغيل أو إيقاف تشغيل لوحة اللمس.



لزيادة سطوع الشاشة



لخفض سطوع الشاشة



لتبدل بين تشغيل أو إيقاف تشغيل مستشعر الضوء المحيط

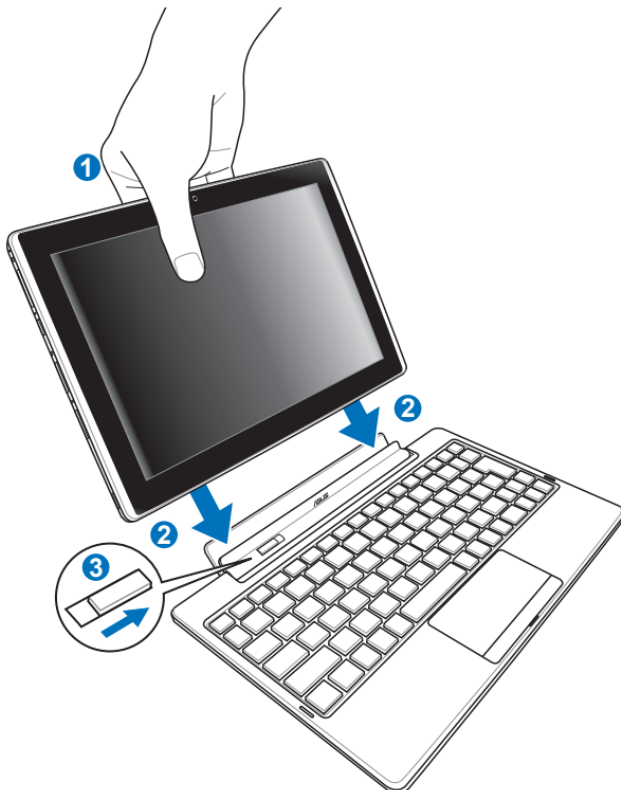


- | | |
|---|--|
| <p>للتقط صورة سطح المكتب.</p> | |
| <p>لبدء مستعرض الويب.</p> | |
| <p>لفتح شاشة الإعدادات (Settings).</p> | |
| <p>للعودة إلى المسار السابق عند تشغيل الموسيقى.</p> | |
| <p>لبدء تشغيل الموسيقى من قائمة التشغيل الخاصة بك. لاستئناف تشغيل الموسيقى الحالية أو إيقافها مؤقتاً.</p> | |
| <p>للتقدم السريع أو تخطي المسار التالي أثناء تشغيل الموسيقى.</p> | |
| <p>ل剋تم صوت مكبر الصوت.</p> | |
| <p>لخفض مستوى صوت مكبر الصوت.</p> | |
| <p>لزيادة مستوى صوت مكبر الصوت.</p> | |
| <p>لغلق Eee Pad وتحويله إلى وضع السكون.</p> | |



اضغط على مفتاح **<Fn>** وعلى مفاتيح الأسهم للتمرير إلى أعلى أو إلى أسفل أو للتمرير إلى بداية المستندات ونهايتها.

تثبيت Eee Pad

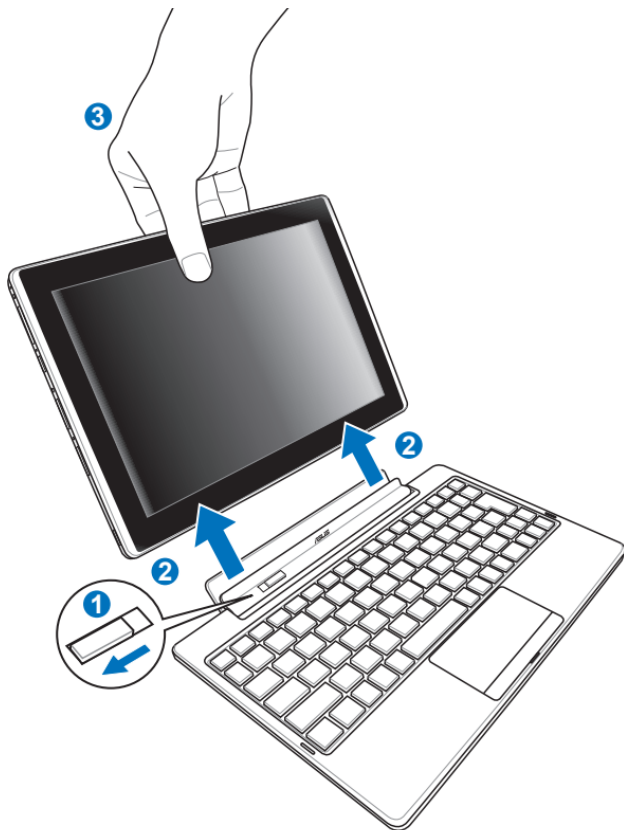


- قم بمحاذاة جهاز Eee Pad مع قاعدة التثبيت المحمولة.
- أحکم إدخال Eee Pad في القاعدة حتى يثبت في مكانه ويصبح Eee Pad ثابتاً بشكل سليم.
- تأكد من أن السفاطة تتحرك إلى اليمين بالكامل.

تجنب إلتقاط أو حمل Eee Pad بمفرده عندما يكون مثبتاً في قاعدة التثبيت المحمولة. لذا ينصح دائماً بحمل المجموعة بالكامل من أسفل قاعدة التثبيت.

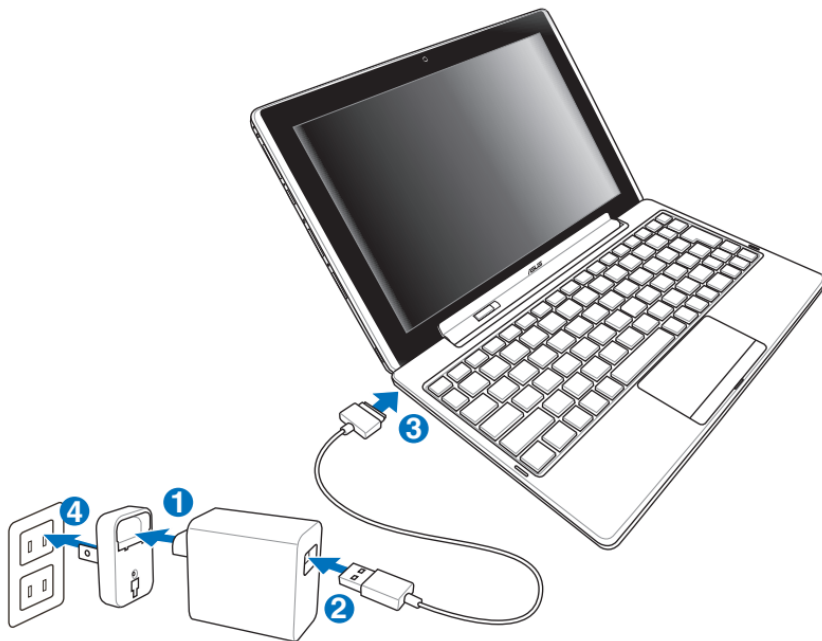


Eee Pad إلغاء تثبيت



1. استخدم يدأ واحدة لتحرير السقاطة إلى اليسار لتحرير Eee Pad وتنبيه المنصة المتنقلة.
2. استخدم اليد الأخرى لفك Eee Pad من المنصة المتنقلة.

شحن جهاز Eee Pad وهو مثبت في قاعدة التثبيت



استخدم فقط محول الطاقة المرفق مع الجهاز. فقد يؤدي استخدام محول طاقة مختلف إلى إتلاف الجهاز.

يبلغ معدل فولطية الدخل بين مأخذ التيار الكهربائي بالحائط وهذا المهائي ١٠٠ فولت - ٢٧٠ فولت من التيار المتردد، بينما تبلغ فولطية خرج هذا المهائي ١٥ فولت و ١,٢ أمبير.



-

لإطالة عمر البطارية، اشحنها على نحو كامل لمدة تصل إلى ٨ ساعات عند استخدام جهاز Eee Pad لأول مرة وفي كل مرة تند فيها طاقة البطارية تماماً.



-

لا يمكن شحن Eee Pad من خلال USB عندما يكون متصلاً بالمنصة المتنقلة.

اللغاء قفل Eee Pad

. انقر واسحب قفل الدائرة لإلغاء قفل Eee Pad



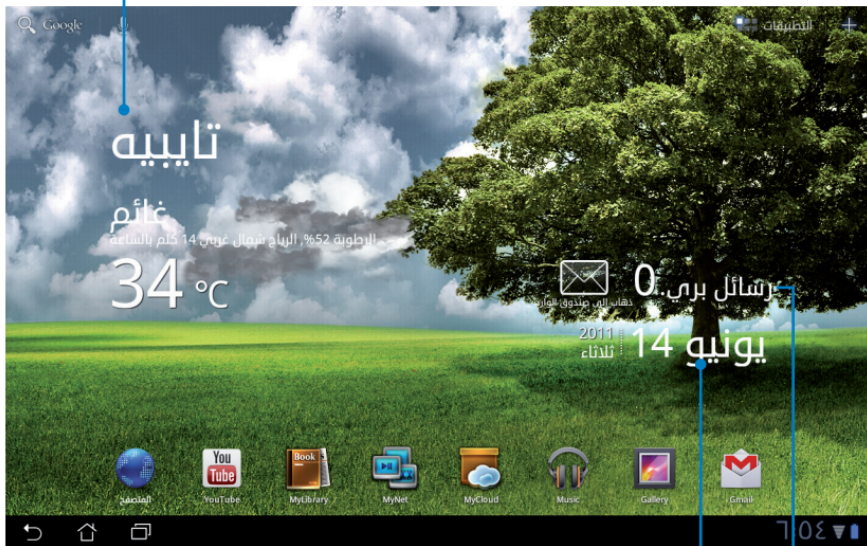
سطح المكتب



قد يقوم سطح المكتب بالتحديث والتغيير إلى نظام التشغيل .Android



عرض معلومات الطقس المحلي. انقر لتفصيص اعدادات برنامج الطقس المصغر، بما في ذلك الموقع وتكرار التحديث.



عرض التاريخ المحلي

عرض صندوق الوارد الخاص بك. انقر لتهيئة حساب البريد الإلكتروني لأول مرة، وانقر لقراءة البريد غير المفروء في مجلد صندوق الوارد.

التحكم في لوحة اللمس

النقر مرة واحدة

النقر مرة واحدة على لوحة اللمس تتيح لك اختيار العنصر المطلوب أو تنشيط أحد التطبيقات.

النقر مرتان

النقر المزدوج مرتان في مدير الملفات يتيح لك فتح الملف المحدد.

الضغط مع الاستمرار

- الضغط مع الاستمرار على أحد التطبيقات يتيح لك سحب وإفلات التطبيق من أجل إنشاء اختصار للتطبيق على سطح مكتب آخر.
- الضغط مع الاستمرار على الملف المطلوب في مدير الملفات يتيح لك نسخ أو قص أو إعادة تسمية أو حذف الملف المحدد.
- يمكنك استخدام أداة القلم الرصاص الموجودة أعلى الزاوية اليمنى لنسخ أو قص أو حذف العديد من الملفات مرة واحدة.

ضم الإصبعين

ضم إصبعين في المعرض وقتما تريد للتكبير أو التصغير.

القلب

استخدم إصبعاً واحداً لقلب المكتب المختلفة أو الصور المختلفة الموجودة في المعرض إلى الخلف وإلى الأمام.

إدخال النص وإدراجه وتحديده ونسخه

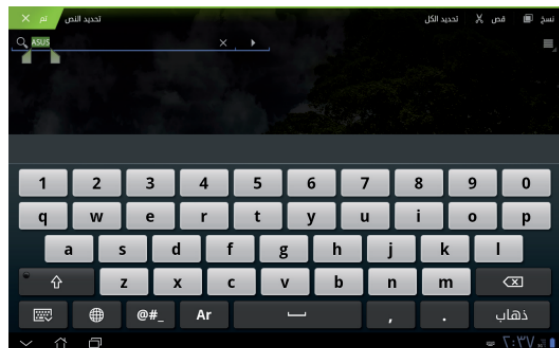
تظهر لوحة المفاتيح عندما تستخدم معالج الكلمات لتحرير المستندات أو إدخال عنوان ويب في شريط عنوان مستعرض الويب.



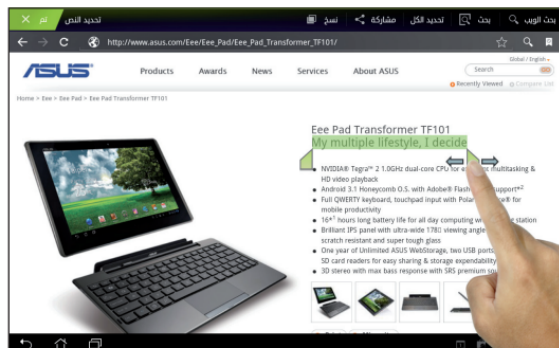
انقر فوق النص الذي قمت بداخله للتو وسوف ترى نقطة الإدراج الحالية. حرك النقطة إلى المكان الذي تريد إدخال الحرف أو الكلمة فيه.



انقر أو انقر مع الاستمرار على النص لقص أو نسخ النص المحدد. يمكنك نقل علامة التبويب التحديد لتوضيع أو تقليل نطاق النص المحدد.



انقر أو انقر مع الاستمرار على النص المطلوب على صفحة الويب وسيظهر شريط أدوات في الأعلى. يمكنك النسخ أو المشاركة أو التحديد أو البحث على الويب.



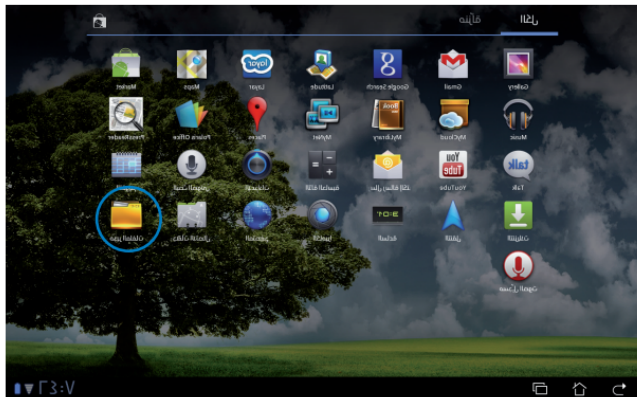


مدير الملفات

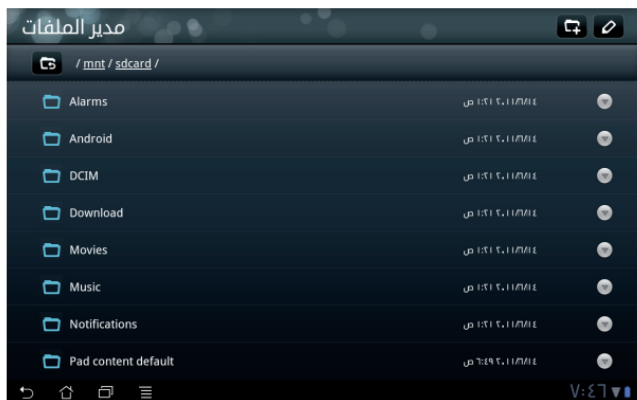
يتيح لك مدير الملفات تحديد مكان بياناتك وإدارتها سواء في جهاز التخزين الداخلي أو في أجهزة التخزين الخارجية بسهولة.

للوصول إلى الذاكرة الداخلية

١. انقر فوق التطبيقات من أعلى الزاوية اليمنى.
٢. انقر فوق مدير الملفات.



- .٣ يتم عرض مكان الذاكرة الداخلية (/mnt/sdcard).



الوصول إلى جهاز التخزين الخارجي مباشرة

١. انقر فوق رمز USB أو بطاقة SD من أسفل الزاوية اليمنى.
٢. انقر فوق المجلد.



٣. يتم عرض محتوى جهاز التخزين الخارجي.

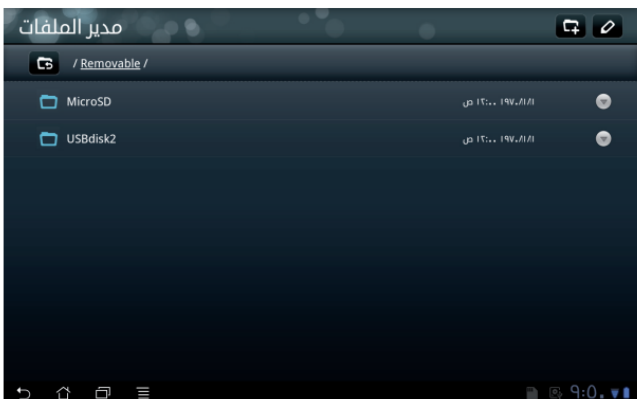


للوصول إلى جهاز التخزين الخارجي من خلال مدير الملفات.

١. انقر فوق التطبيقات من أعلى الزاوية اليمنى.
٢. انقر فوق مدير الملفات.
٣. يتم عرض مكان الذاكرة الداخلية (/mnt/sdcard).
٤. انقر فوق زر العودة للعودة إلى الدليل الجذر



٥. حدد المكان وانقر فوق جهاز التخزين الخارجي.
٦. يتم عرض جميع أجهزة التخزين الخارجية المتصلة كما هو موضح.



٧. انقر فوق المجلد المطلوب للدخول إليه.



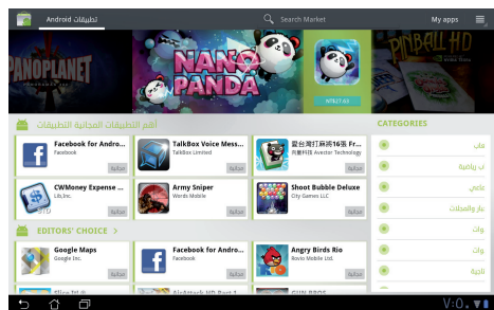
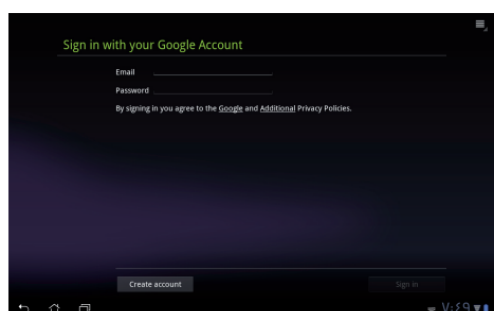
السوق

تمتع بالوصول إلى جميع أنواع الترفيه والأدوات من خلال Android Market مع حساب Google الخاص بك. قم بإعداد حسابك لأول مرة ويمكنك الوصول فيما بعد إلى السوق في أي وقت تريده.



١. انقر فوق السوق (Market) من على سطح المكتب.
٢. يتعين عليك إضافة حساب إلى Eee Pad للمتابعة. انقر فوق نعم (Yes) للمتابعة.

قم بإدخال البريد الإلكتروني وكلمة المرور من أجل تسجيل الدخول إذا كان لديك حساب بالفعل. إن لم يكن لديك حساب، فانقر فوق إنشاء حساب (Create) لإنشاء حساب (account) الخاص بك.



٣. بعد تسجيل الدخول، يمكنك تنزيل التطبيقات وتنسيتها من Android Market.

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



لا يمكنك استعادة التطبيقات التي تم حذفها، لكن يمكنك تسجيل الدخول بنفس الهوية وتتنزيلها مرة أخرى.





الإعدادات

تتيح لك شاشة الإعدادات تهيئة بعض إعدادات Eee Pad، وذلك يشمل اللاسلكي والشبكات والصوت وعرض على الشاشة والموقع والأمان والتطبيقات والحسابات والمزامنة والخصوصية وذاكرة التخزين واللغة والإدخال وإمكانية الدخول والتاريخ والوقت انقر فوق علامات التبويب الموجودة على اليسار لتبدل الشاشات والقيام بإجراءات التهيئة المرتبطة.

هناك طريقتان للدخول إلى شاشة الإعدادات.

من سطح المكتب

١. انقر فوق منطقة إشعارات التنبيه والإعدادات الموجودة في أسفل الزاوية اليمنى.
٢. انقر وقم بتمديد منطقة التهيئة السريعة.
٣. انقر فوق الإعدادات لفتح شاشة الإعدادات.

من قائمة التطبيقات

١. انقر فوق التطبيقات من أعلى الزاوية اليمنى.
٢. انقر فوق الإعدادات.





الموسيقى

انقر فوق الموسيقى (Music) من سطح الكمبيوتر لتشغيل ملفات الموسيقى المطلوبة. يعمل هذا التطبيق على تجميع وعرض جميع ملفات الصوت المخزنة في جهاز Eee Pad وفي أجهزة التخزين الخارجية المتصلة تلقائياً.

يمكنك التبديل وتشغيل جميع ملفات الصوت بطريقة عشوائية أو القلب لاختيار الألبوم المطلوب للاستماع بالموسيقى.

استخدام الزر الموجود في الأعلى لفرز ملفات الصوت أو البحث عنها بسرعة.

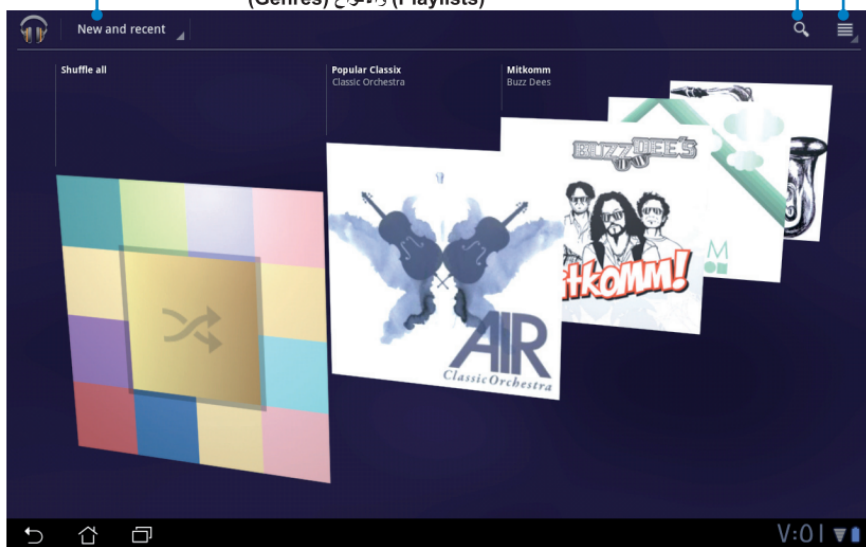
إعدادات التشغيل للموسيقى فرز ملفات الصوت حسب الجديد والحدث (New)

والألbums (and recent) والأفلام (Albums)

والآغاني (Songs) والفنانين (Artists)

وقوائم التشغيل (Genres) والأنواع (Playlists)

البحث عن الموسيقى مباشرة



برامـج فـك تـشـفـير الصـوت وـالـفـيـديـو المـدعـومـة بـواـسـطـة :TF101
ديـكـوـدـر

برـنـامـج فـك تـشـفـير الصـوت: AMR-NB, HE-AACv1(AAC+), AAC LC/LTP

WAV, Ogg Vorbis, MIDI, MP3, AMR-WB

WAV decide Microsoft ADPCM, a-law/u-law

برـنـامـج فـك تـشـفـير الـفـيـديـو: MPEG4 Simple Profile, H.264, H.263

إنـكـوـدـر

برـنـامـج فـك تـشـفـير الصـوت: AMR-WB, AMR-NB, AAC LC/LTP

برـنـامـج فـك تـشـفـير الـفـيـديـو: MPEG4 Simple Profile, H.264, H.263

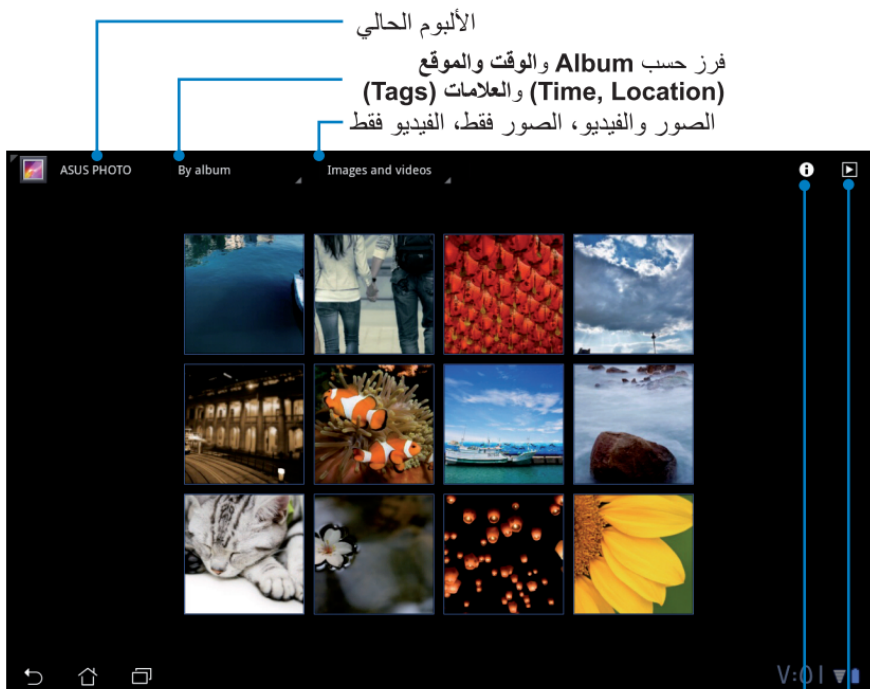


المعرض

انقر فوق المعرض من سطح المكتب لاستعراض ملفات الصوت والصورة المطلوبة.
يقوم هذا التطبيق تلقائياً بجمع كل ملفات الصور والفيديو المخزنة في Eee Pad وعرضها.

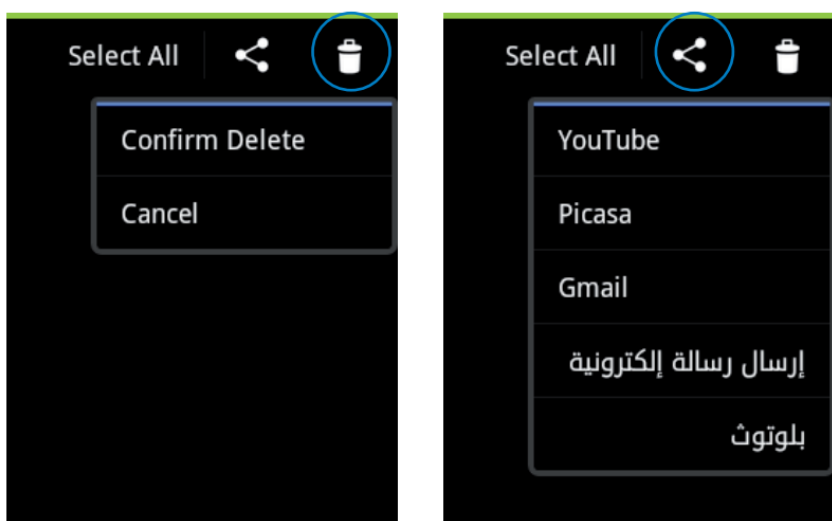
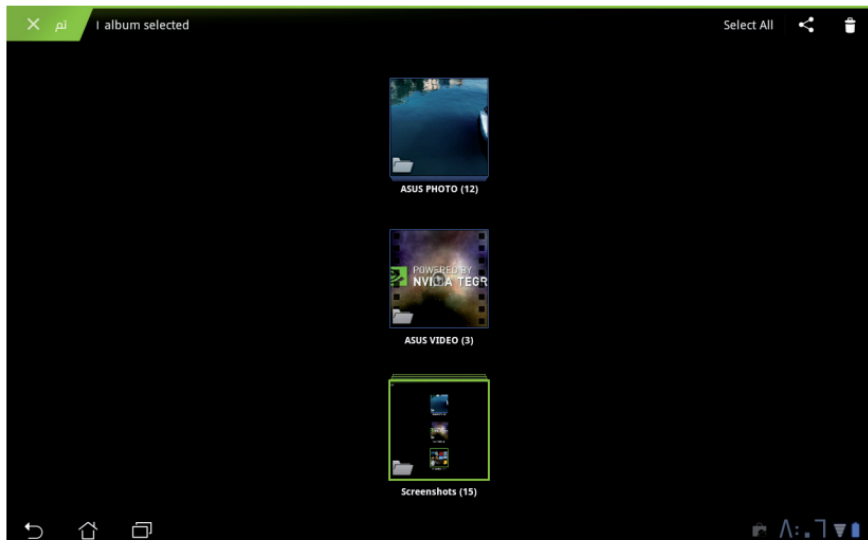
يمكنك تشغيل جميع ملفات الصوت في عرض الشرائح أو انقر لتحديد ملفات الصور أو الفيديو المطلوبة.

استخدام الزر الموجود في الأعلى للفرز حسب الألبوم أو حسب الوقت أو حسب المكان أو حسب العلامات. يمكنك أن تختار عرض ملفات الصور فقط أو ملفات الفيديو فقط أو نوعي الملفات.



مشاركة الألبومات وحذفها

انقر مع الاستمرار فوق أحد الألبومات المطلوبة من المعرض إلى أن يظهر شريط الأدوات الموجود في الأعلى. يمكنك إيداع أو مشاركة الألبومات المحددة عبر الإنترنت أو حذف الألبومات غير المطلوبة.



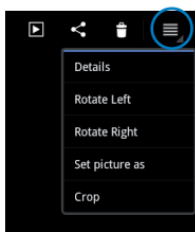
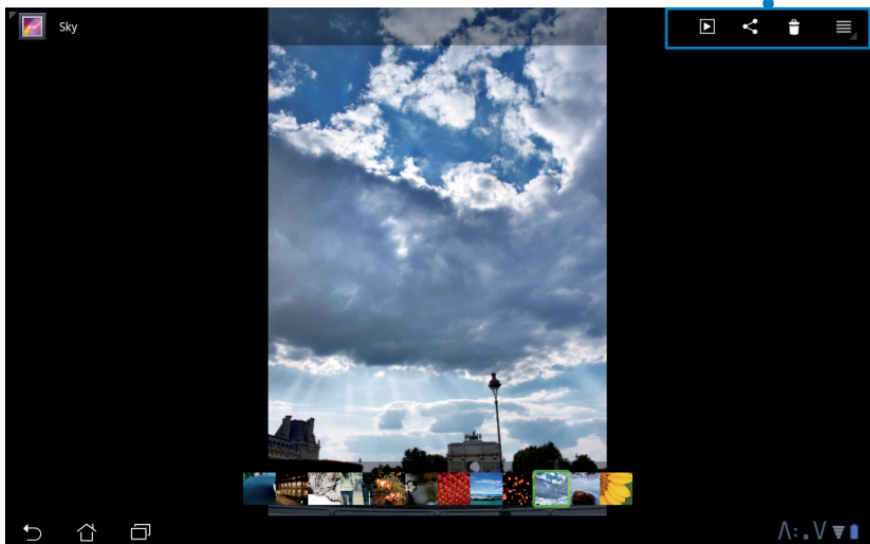
حذف الألبوم المحدد.

مشاركة الألبوم المحدد عبر Picasa أو Gmail أو Bluetooth أو الخ.

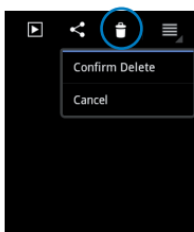
مشاركة الصور وحذفها وتحريرها

انقر فوق الصورة المطلوبة في المعرض واستخدم شريط الأدوات من أعلى الزاوية اليمنى لمشاركة الصورة المحددة أو حذفها أو تحريرها.

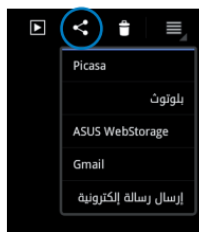
شريط الأدوات



التحقق من معلومات الصورة وتحرير الصورة المحددة.



حذف الصورة المحددة.



مشاركة الصورة المحددة عبر Picasa أو Bluetooth أو Gmail.

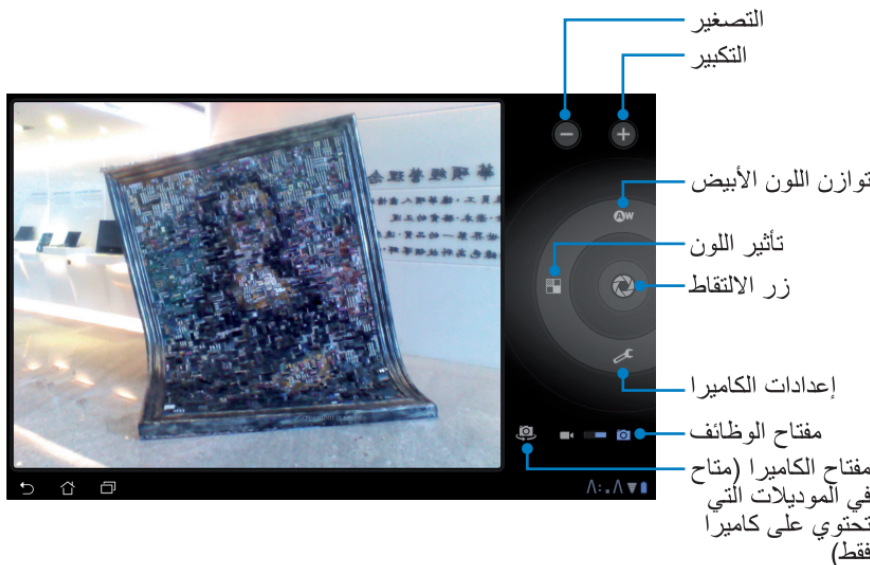
لا يمكن استعادة الملف الذي تقوم بحذفه.





الكاميرا

انقر فوق الكاميرا من قائمة التطبيقات لالتقط الصور أو لتسجيل الفيديو. يمكنك استخدام الكاميرا الأمامية أو الكاميرا الخلفية لالتقط الصور أو لتسجيل الفيديو.
سيتم حفظ ملفات الصور وملفات الفيديو في المعرض تلقائياً.



البريد



البريد الإلكتروني

تتيح لك رسائل البريد الإلكتروني إضافة العديد من حسابات البريد الإلكتروني والاستعراض بطريقة سهلة وإدارة رسائل البريد الإلكتروني.

لإعداد حساب بريد إلكتروني



١. انقر فوق البريد الإلكتروني وأدخل عنوان البريد الإلكتروني وكلمة المرور. انقر فوق التالي.



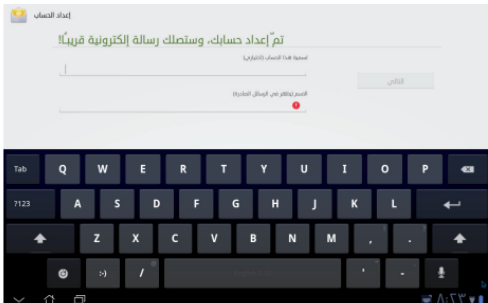
٢. يقوم Eee Pad بمراجعة إعدادات خادم البريد الصادر تلقائياً.



٣. قم بتهيئة خيارات الحساب وانقر فوق التالي.

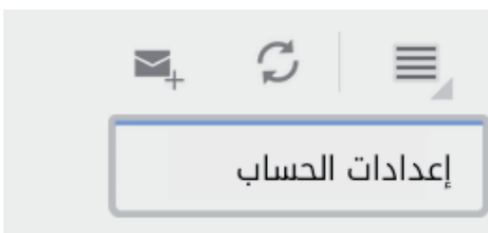
٤.

قم بتنمية الحساب وأدخل الاسم المفضل الذي يتم عرضه في الرسائل الصادرة. انقر فوق التالي لتسجيل الدخول إلى صندوق وارد البريد الإلكتروني مباشرة.

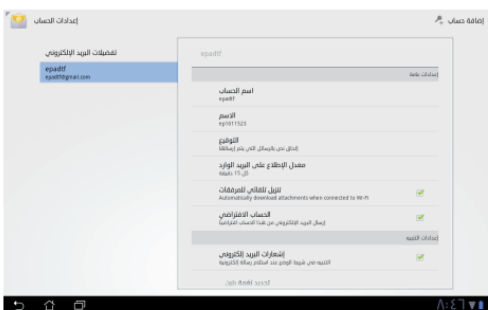


إضافة حسابات بريد إلكتروني

١. انقر فوق البريد الإلكتروني وقم بتسجيل الدخول إلى البريد الإلكتروني الذي قمت بإعداده سابقًا مباشرة.
٢. انقر فوق زر إعدادات الحساب الموجود أعلى الزاوية اليمنى.



٣. يتم عرض جميع تفضيلات هذا الحساب. انقر فوق إضافة حساب من أعلى الزاوية اليمنى لإضافة حساب آخر.



يمكنك تضمين جميع حسابات البريد الإلكتروني الخاصة بك من البريد الإلكتروني .(Email)

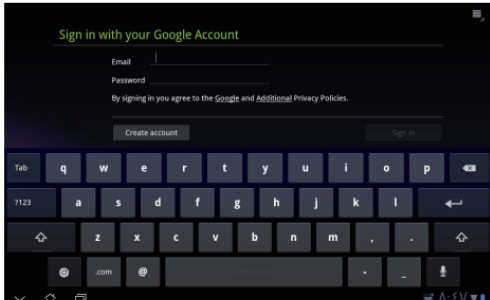




Gmail

يتيح لك Gmail (البريد الإلكتروني من Google) الوصول إلى حساب Gmail الخاص بك، واستلام رسائل البريد الإلكتروني وكتابتها.

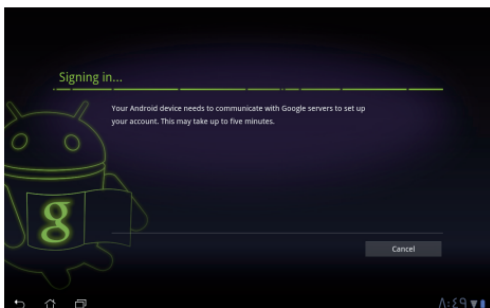
لإعداد حساب بريد Gmail



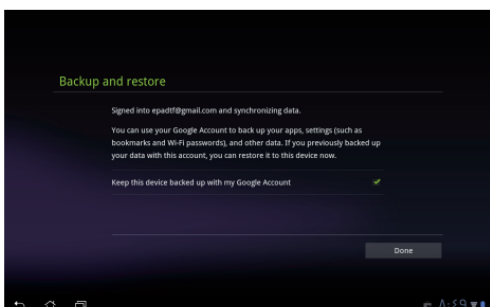
١. انقر فوق **Gmail** وأدخل البريد الإلكتروني و كلمة المرور الحالين. انقر فوق **تسجيل الدخول** (Sign in).



انقر فوق إنشاء حساب (account) إذا كنت لا تمتلك Google حساب.



٢. يتوافق Eee Pad مع خوادم Google لإعداد حسابك.



٣. يمكنك استخدام حساب Google الخاص بك لعمل نسخ احتياطي لإعداداتك وبياناتك واستعادتها. انقر فوق تم (Done) لتسجيل الدخول إلى حساب Gmail الخاص بك.

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





MyLibrary

عبارة عن واجهة شاملة لمجموعات الكتب الخاصة بك. يمكنك إنشاء مجموعة مختلفة من أرفف الكتب لأنواع مختلفة. كما يتم وضع الكتب الإلكترونية التي قمت بشرائها من ناشرين مختلفين في الأرفف أيضاً.

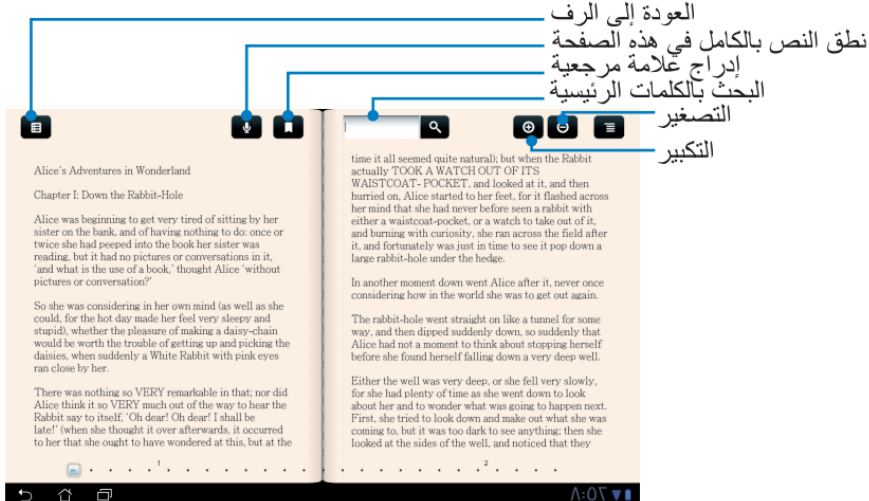
قم بتسجيل الدخول إلى Vibe@ لتنزيل المزيد من الكتب الإلكترونية.

- تدعم MyLibrary الكتب الإلكترونية بتنسيق .TXT و .ePub و .PDF.
- بعض المحتويات التي تتم معاييرتها قد تحتاج إلى مشغل Adobe Flash من لفتحها. قم بتنزيل مشغل Adobe Flash قبل استخدام MyLibrary.



قراءة كتب الإلكترونية

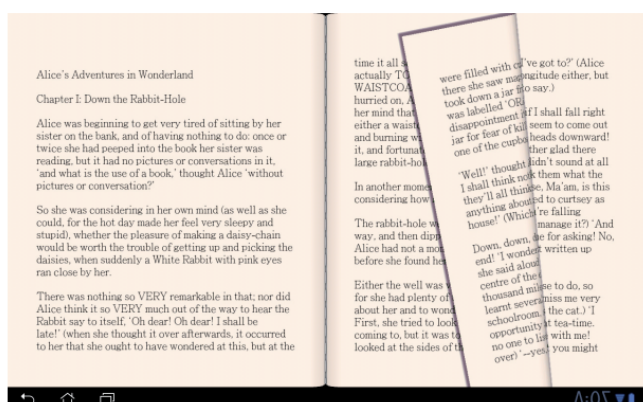
١. اختر الكتاب الإلكتروني الذي تريده وانقر فوقه من رف الكتب.
٢. انقر فوق الشاشة لعرض شريط الأدوات بالأعلى.



سيتم توجيهك إلى Android Market لتنزيل الوحدة الازمة إذا كنت ترغب في استخدام وظيفة نطق النص.

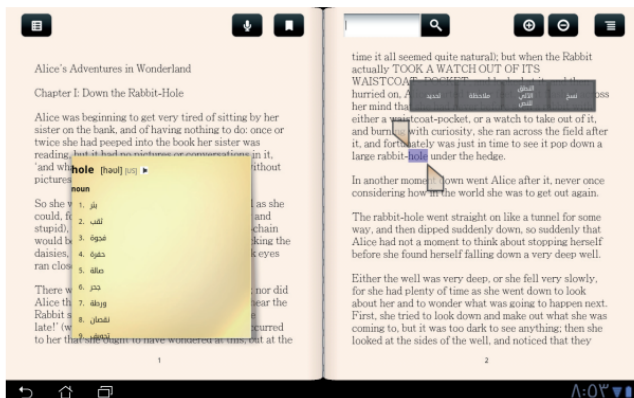


٣. اقرأ الصفحات واقلبها كتاب حقيقى.



وضع الملاحظات على كتب الإلكترونية

١. اضغط مع الاستمرار على الكلمة أو الجملة المطلوبة.
٢. سيتم عرض قائمة الأدوات وتعریف القاموس.



٣. يمكنك تمييز الكلمة المحددة باستخدام أداة تحديد أو إضافة ملاحظة أو نطق النص المحدد أو نسخ الكلمة ببساطة.
٤. نقل علامة تبويب الاختيار لم المنطقة المحددة إلى جملة أو عبارة بالكامل عند الحاجة.

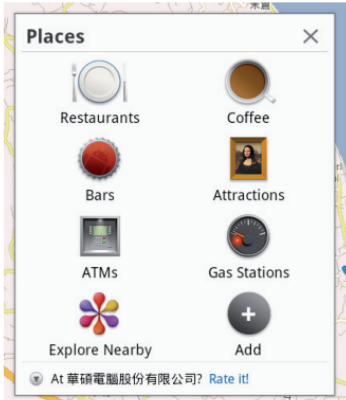
تحديد الأماكن



الأماكن والخرائط

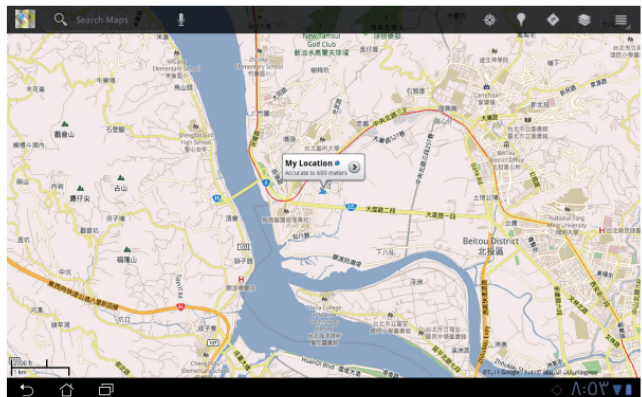
أماكن Google

يقدم لك تطبيق الموقع معلومات الأماكن الجذابة الموجودة بالقرب منك وذلك يشمل المطاعم والمcafاهي ومحطات الغاز، إلخ.



خرائط Google

يساعدك تطبيق الخرائط على تحديد مكانك. استخدم شريط الأدوات الموجود في الأعلى للحصول على الاتجاهات أو إنشاء الخرائط الخاصة بك.



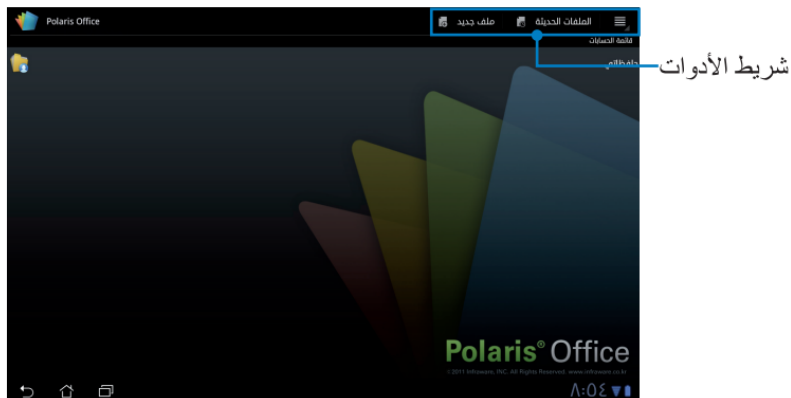


Polaris® Office

- Polaris® Office هو تطبيق مكتبي يدعم المستندات والعروض التقديمية وجداول البيانات.
للبدء في استخدام Polaris® Office من أعلى الزاوية اليمنى.
١. انقر فوق التطبيقات من أعلى الزاوية اليمنى.
 ٢. انقر فوق Polaris® Office.



٣. يتم عرض لوحة التحكم الرئيسية .Polaris® Office



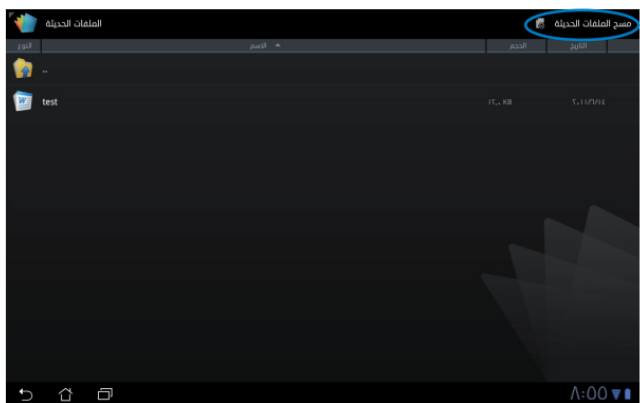
٤.
٥.

انقر فوق مجلداتي واختر **.sdcard**.
انقر فوق ملف جديد أعلى الزاوية اليمنى. انقر فوق الوثيقة لبدء تشغيل معالج الكلمات لتحرير المستندات. انقر فوق جدول لبدء تشغيل جدول البيانات لتنفيذ عمليات الحساب وإدارة المعلومات. انقر فوق العرض لبدء تشغيل التطبيق لإنشاء العروض التقديمية أو مشاركتها.



الملفات الحديثة

انقر فوق الملفات الحديثة من أعلى الزاوية اليمنى للوصول بسرعة إلى الملفات التي قمت بتحريرها سريعاً.
انقر فوق مسح الملفات الحديثة عند وجود الكثير من الملفات لتحديد مكان الملفات الصحيحة.



إضافة حسابات

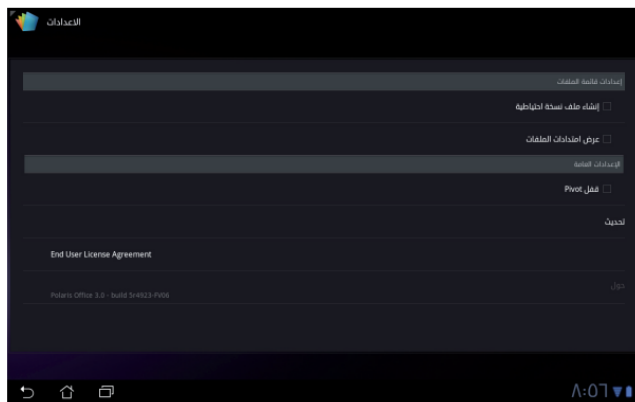
يسـمـح لك بـتـحرـير مـفـاـتـك باـسـتـخـادـم Polaris® Office من حـسـابـات أـخـرـى، وـذـلـك يـشـمـل مـسـتـنـدـات Box.net و Google

١. انقر فوق زر الإعدادات من أعلى الـزاـوـيـة الـيـمـنـيـ وـحدـد إـضـافـة حـسـابـ.
٢. اـخـتـرـ الخـدـمـةـ التي تـرـيد إـضـافـتهاـ.
٣. اـدـخـلـ حـسـابـ البرـيدـ الـإـلـكـتـرـونـيـ وـكـلـمـةـ المـرـورـ وـانـقـرـ فوقـ موـافـقـ (OK)ـ لإـضـافـةـ الحـسـابـ.



تهـيـئـةـ إـعـدـادـاتـ

انـقـرـ فوقـ زـرـ الإـعـدـادـاتـ منـ أعلىـ الـزاـوـيـةـ الـيـمـنـيـ وـحدـدـ إـعـدـادـاتـ قـائـمةـ الـمـلـفـاتـ وـإـعـدـادـاتـ الـعـامـةـ.





MyNet

MyNet يتيح لك تشغيل ملفات الصوت/الفيديو وعرض ملفات الصور من أو إلى كمبيوتر شخصي آخر أو DLNA TV أو مكبرات صوت. يمكنك تشغيل الموسيقى أو مشاهدة الفيديو أو عرض الصور المخزنة في Eee Pad على الكمبيوتر الشخصي أو العكس.

١. تأكّد من اتصال Eee Pad وكمبيوتر شخصي آخر بنفس نقطة الوصول اللاسلكية.
٢. انقر فوق السماح بالتحكم عن بعد في المشغل (Player) والسماح للأجهزة بتشغيل الوسانط تلقائياً (Automatically allow devices to play my media).



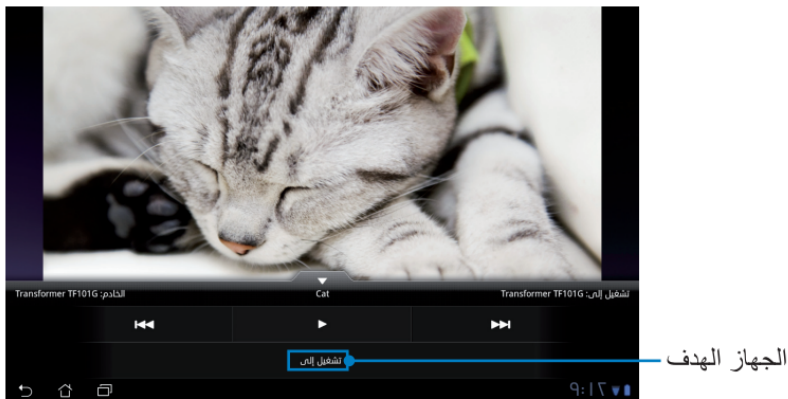
٣. اختر جهاز المصدر من الجزء الأيسر وبدل نوع الملف من أعلى.

جهاز المصدر

نوع الملف

المحتوى

٤. انقر فوق تشغيل إلى من الأسفل لتحديد الجهاز الهدف.



يعمل MyNet مع إصدار Microsoft Media Player 11 أو أحدث فقط.

يجب توصيل جميع الأجهزة، بما في ذلك الكمبيوتر الشخصي أو DLNA TV أو مكبرات صوت DLNA، بنفس نقطة الوصول اللاسلكية عند التوصيل عبر MyNet. وإلا فلن يعمل MyNet عند التوصيل عبر شبكة 3G.

-
-

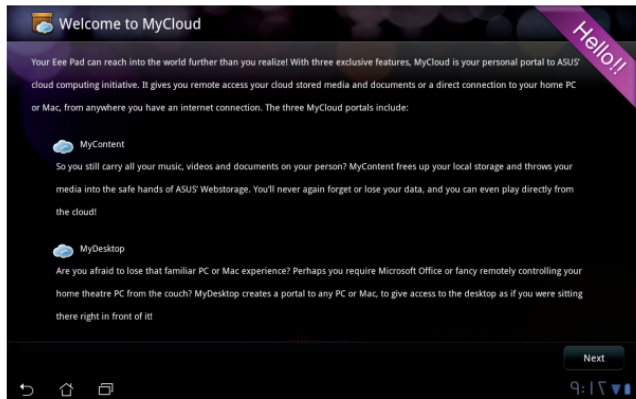


MyCloud

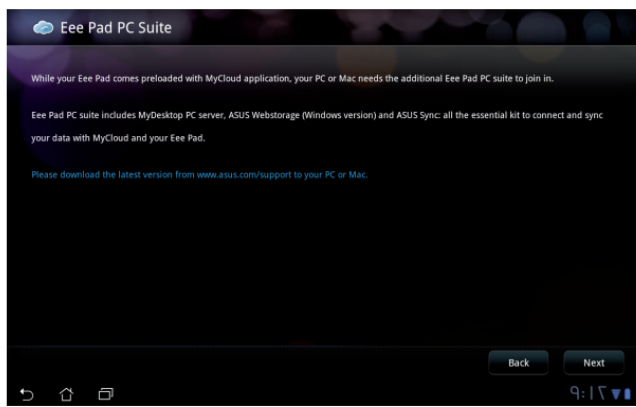
يتتألف MyCloud من MyContent و MyDesktop و @Vibe. وهو حل شامل للوصول إلى المحتوى السحابي والحصول عليه.

لاستخدام MyCloud

١. انقر فوق التالي (Next) للمتابعة.



٢. يحتاج إلى العمل مع MyCloud للاستفادة من الوظيفة بالكامل.
قم بتنزيل ASUS support.asus.com من موقع دعم ASUS Eee Pad PC Suite وتنبيه على الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. انقر فوق التالي (Next) للمتابعة.

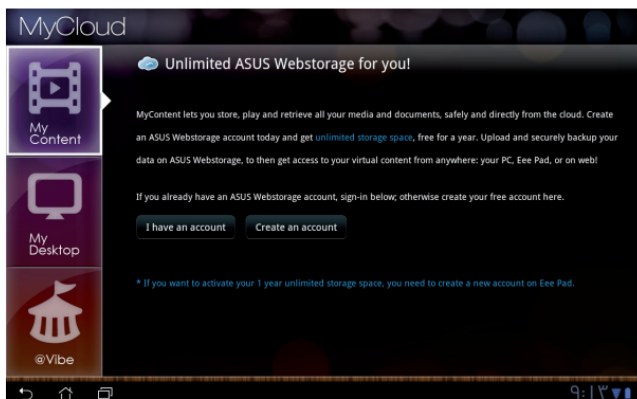


MyContent

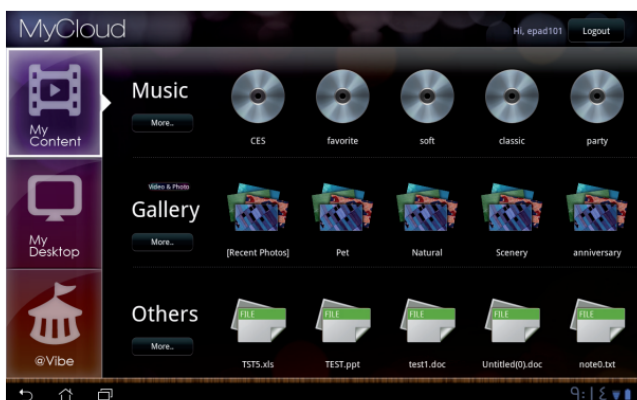
يتيح لك الوصول إلى بياناتك الشخصية في Webstorage وتصنيف بياناتك السحابية بسهولة إلى الموسيقى (Music) (لملفات الصوتية والمعرض (Gallery) (ملفات الصور والفيديو وغير ذلك) (Others)).

للوصول إلى MyContent

- قم بإنشاء حساب جديد قبل البدء في استخدام MyContent. قم بتسجيل الدخول مباشرة إذا كان لديك حساب ASUS Webstorage بالفعل.



- بعد تسجيل الدخول، سوف ترى جميع بياناتك المخزنة على ASUS Webstorage .
حدد مكان بياناتك وفقاً لفقرتها.

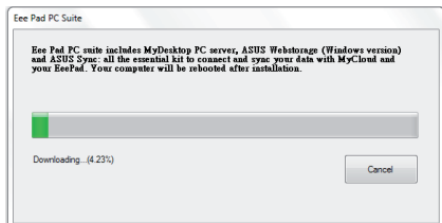


MyDesktop

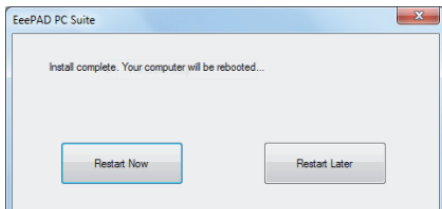
Eee Pad MyDesktop يتيح لك التحكم عن بعد في الكمبيوتر الشخصي الآخر من جهاز الخاص بك.

للتثبيت Eee Pad PC Suite (على الكمبيوتر الشخصي) وإعداده

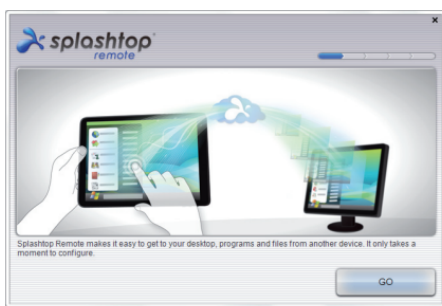
١. تأكّد من أن الكمبيوتر الشخصي الخاص بك متصل بالإنترنت.



٢. انقر نفّرًا مزدوجًا على الملف التنفيذي الذي قمت بتنزيله من موقع دعم ASUS.



٣. انقر فوق إعادة التشغيل الآن (Now) لإعادة تمهيد الكمبيوتر الشخصي.



٤. انقر فوق اذهب (GO) لتهيئة بعض الإعدادات الازمة من سطح المكتب الخاص بك.



٥. انقر فوق التالي (Next) للمتابعة.

٦. اقرأ اتفاقية الترخيص وانقر فوق قبول.

(Accept)



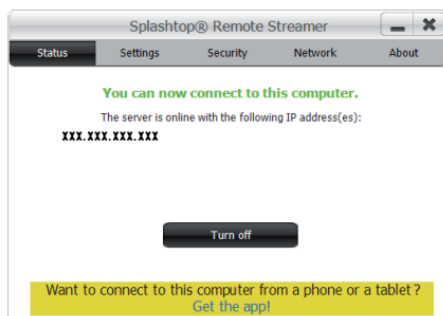
٧. قم بإنشاء كلمة مرور وانقر فوق التالي.

.(Next)



٨. انقر فوق الاستمتاع الآن.

(Enjoy Now)

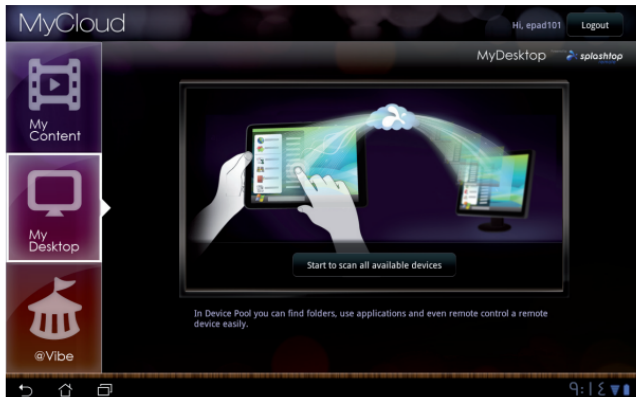


٩. انسخ عنوان بروتوكول الإنترنت في

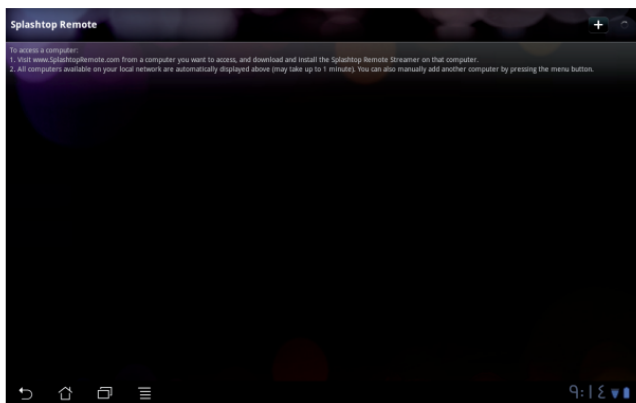
الكمبيوتر الشخصي للاستخدام في وقت لاحق في جهاز Eee Pad الخاص بك.

لاستخدام (Eee Pad MyDesktop) في

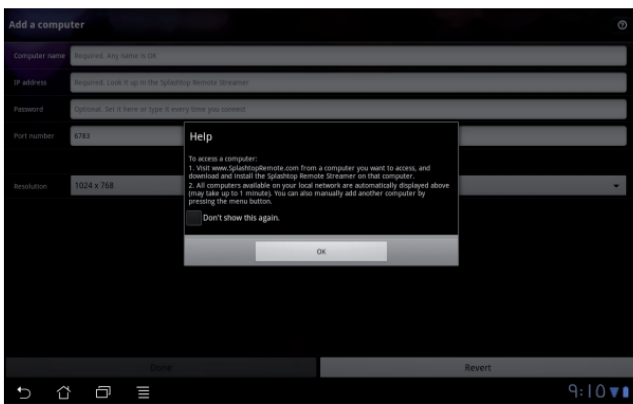
١. تأكد من اتصال Eee Pad والكمبيوتر الشخصي بنفس نقطة الوصول اللاسلكية.
٢. انقر فوق الشاشة لمسح الأجهزة المتاحة.



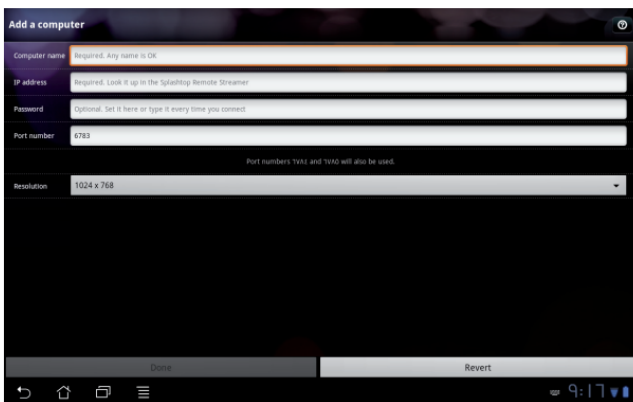
٣. انقر فوق علامة (+) من أعلى الزاوية اليمنى لإضافة الكمبيوتر الشخصي العميل الخاص بك.



٤. انقر فوق موافق (OK) للتابعة.



٥. قم بإدخال جميع المعلومات الخاصة بالكمبيوتر الشخصي العميل، وذلك يشمل عنوان بروتوكول الإنترنت وكلمة المرور اللذين قمت بنسخهما من قبل وانقر فوق تم (Done) لإضافة العميل.



يجب أن تكون الأجهزة متصلة بنفس نقطة الوصول اللاسلكية أثناء تمكن MyDesktop وبالتالي، لن يعمل MyDesktop عند التوصيل عبر شبكة 3G.

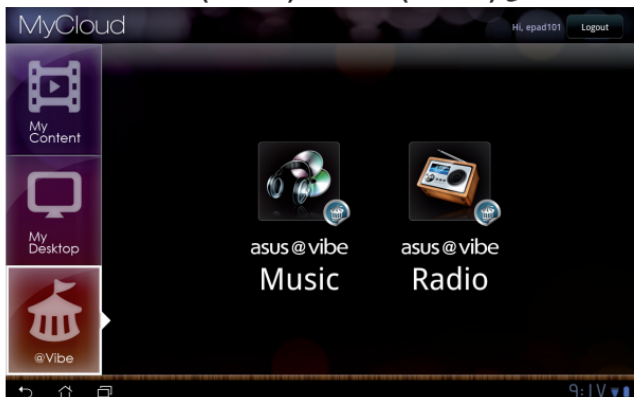


@Vibe

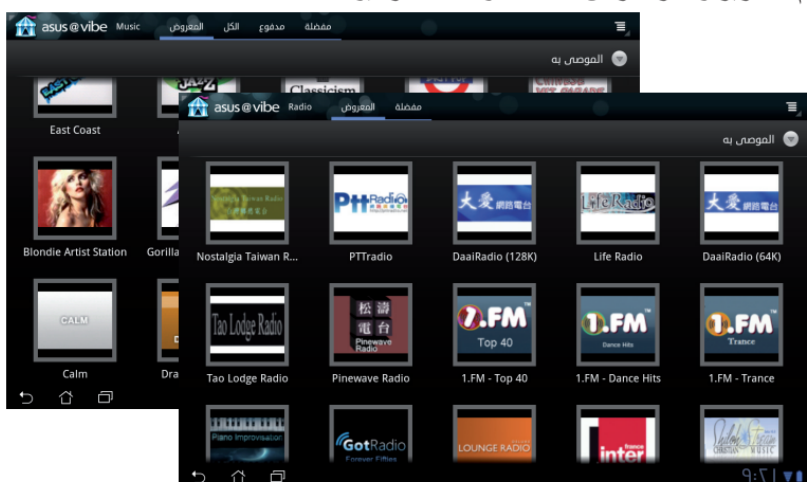
Asus@vibe هي منصة ترفيهية شاملة تعمل كخدمة ذات قيمة مضافة لجميع منتجات ASUS. باستخدام منصة asus@vibe، يمكنك المستخدمين الوصول إلى الكثير من المحتويات الرقمية الشيقة والممتعة وتنزيلها مثل الموسيقى والفيديوهات والمجلات والكتب الإلكترونية، إلى جانب الاستماع إلى محطات الراديو المفضلة ومتابعة التلفزيون المباشر في أي وقت وفي أي مكان بينما قد يختلف المحتوى المقدم حسب الدول.

قم بتسجيل الدخول باستخدام حساب ASUS Access للاستمتاع بمحظى الوسائط المتعددة على .Vibe@

١. انقر فوق قائمة التطبيقات (Apps) وانقر فوق @Vibe.
٢. قم بتسجيل الدخول إلى حسابك.
٣. اختر الموسيقى (Music) أو الراديو (Radio).



٤. قم بالتمرير واختر القرص المفضل أو محطة الراديو المفضلة.



(على الكمبيوتر الشخصي) Eee Pad PC Suite

تتألف ASUS Webstorage و My Desktop PC Server من Eee Pad PC Suite. وهي أداة حزم في الكمبيوتر الشخصي لكي يعمل مع جهاز Eee Pad الخاص بك.

MyDesktop PC Server

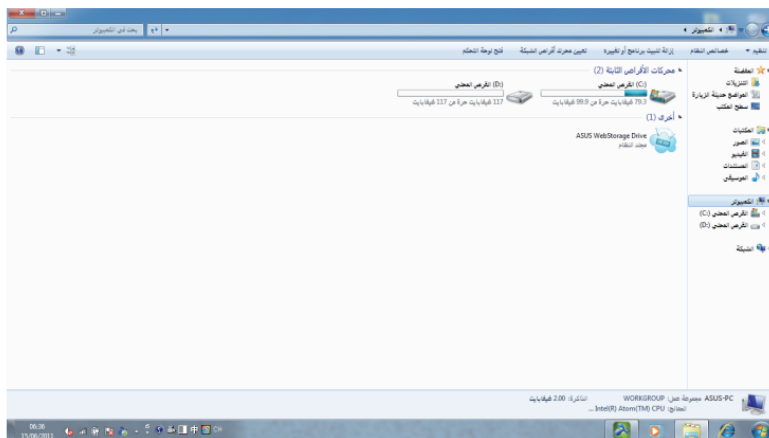
عبارة عن أداة سطح مكتب بعيد يجب أن تعمل MyDesktop في جهاز Eee Pad. راجع القسم السابق للحصول على التفاصيل.

ASUS Webstorage

عبارة عن متجر عبر الإنترنت لكي تقوم بتخزين بياناتك والوصول إليها وقتما تريده وأينما كنت.

بعد تثبيت ASUS على الكمبيوتر الشخصي الخاص بك. سيظهر **Webstorage Drive** في الكمبيوتر (Computer). انقر نقرًا مزدوجًا على المحرك لتسجيل الدخول.

.تأكد من أنك متصل بالإنترنت قبل الوصول إلى ASUS Webstorage Drive



ASUS Sync

يساعدك ASUS Sync على مزامنة **جهات الاتصال (Contacts)** والتقويم (**Calendar**) في الكمبيوتر الشخصي الخاص بك مع تلك الموجودة في جهاز Eee Pad الخاص بك.

لمزامنة جهاز Eee Pad الخاص بك مع الكمبيوتر الشخصي.

- قم بتنزيل جهاز Eee Pad بالكمبيوتر الشخصي، الذي قمت بتنزيل PC Suite عليه.



- .٢ انقر فوق ASUS Sync من أسفل الزاوية اليمنى لإنشاء اتصال بين Eee Pad والكمبيوتر الشخصي.
- .٣ ابدأ تشغيل ASUS Sync من الكمبيوتر الشخصي الخاص بك.



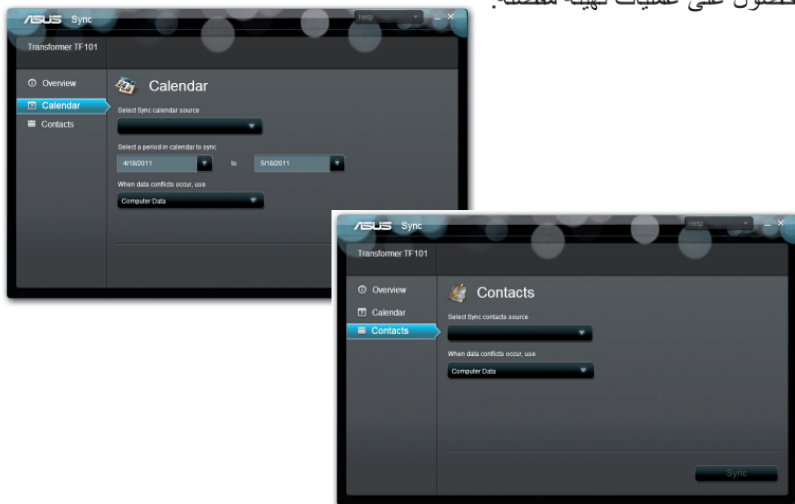
لمزامنة التقويم (Calendar)، فإن **Outlook** يدعم ASUS Sync (٢٠٠٣ أو إصدار أحدث) **و Windows Vista Calendar**، ولمزامنة جهات الاتصال (.Outlook ٢٠٠٣) يدعم ASUS Sync (Contacts) **و Windows Vista Contacts** **و Outlook Express**



.4

انقر فوق العنصر الذي تريده مزامنته وانقر فوق مزامنة العنصر المحدد **(Selected)** أو يمكنك انقر فوق تحديد الكل **(Select All)** لمزامنة العنصرين.
انقر فوق التقويم **(Calendar)** أو جهات الاتصال **(Contacts)** من الجزء الأيسر للحصول على عمليات تهيئة مفصلة.

.5



بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية

يتوافق هذا الجهاز مع قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) رقم 15. يخضع التشغيل للشروطين التاليين:

- لا يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار.
- يجب أن يقبل هذا الجهاز التداخلات التي يتم استقبالها، بما في ذلك التداخلات التي ربما تسبب تشغيلًا غير مطلوب.

لقد تم اختبار هذه المعدة وثبت أنها تتوافق مع حدود الفئة ب من الأجهزة الرقمية، بموجب الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. لقد تم توفير هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في المناطق السكنية. تقوم هذه المعدة بتوليد واستخدام ويمكن أن تصدر عنها طاقة ترددات لاسلكية، وإذا لم يتم تركيبها واستخدامها وفقاً للإرشادات فإنها ربما تؤدي إلى حدوث تداخلات ضارة للاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بأن التداخل لن يحدث في منطقة سكنية معينة. إذا تسببت هذه المعدة في تداخلات ضارة لاستقبال التليفزيون أو اللاسلكي، الأمر الذي يمكن تحديده من خلال إيقاف وتشغيل المعدة، يوصى بأن يقوم المستخدم بمحاولة تصحيح هذا التداخل بإجراء أحد التدابير التالية:

- إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.
 - زيادة المسافة الفاصلة بين المعدة ووحدة الاستقبال.
 - صل المعدة بأحد المنافذ في دائرة كهربائية مختلفة عن الدائرة المتصلة بها وحدة الاستقبال.
 - قم باستشارة أحد الوكلاء أو فني التليفزيون / اللاسلكي المتخصصين للحصول على المساعدة.
- قد يتسبب إدخال أي تغييرات أو تعديلات دون الموافقة عليها صراحة من قبل الجهة المسئولة عن التوافق مع مواصفات اللجنة الفيدرالية للاتصالات في إلغاء أهلية المستخدم لتشغيل الجهاز. يجب عدم وضع الهوائي (الهوانيات) المستخدم في هذا الجهاز مع أي هوائي آخر، كما يجب أيضًا عدم تشغيله مع أي ناقل آخر.

(SAR) معلومات التعرض للترددات اللاسلكية

يتوافق هذا الجهاز مع المطالبات الحكومية الخاصة بالتعرف على الموجات اللاسلكية. وقد تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه بحيث لا يتجاوز حدود التعرض لطاقة الترددات اللاسلكية (FR) التي وضعتها لجنة الاتصالات الفيدرالية بالحكومة الأمريكية.

ويستخدم معيار التعرض وحدة قياس تعرف باسم معدل الامتصاص النوعي أو SAR، ويبلغ SAR الذي وضعته اللجنة الفيدرالية للاتصالات ١,٦ وات/كجم، وأجريت اختبارات SAR باستخدام أوضاع تشغيل معيارية معتمدة من قبل اللجنة الفيدرالية للاتصالات على الجهاز الموضوع تحت الاختبار وذلك لإجراء الإرسال عند مستوى الطاقة المحدد في قنوات مختلفة.

تبلغ أقصى قيمة لمعدل الامتصاص النوعي للجهاز وفقاً لما تم إبلاغه لللجنة الفيدرالية للاتصالات ٣٨٧،٠ وات/كجم عند وضعه بجوار الجسم.

وقد منحت لجنة الاتصالات الفيدرالية ترخيص المعدات لهذا الجهاز حيث قدرت كل مستويات معدل الامتصاص النوعي المقدمة في التقرير بأنها متوافقة مع التوجيهات المعنية بالعرض للترددات اللاسلكية التي فررتها لجنة الاتصالات الفيدرالية. يمكن العثور على المعلومات الخاصة بمعدلات الامتصاص النوعي لهذا الجهاز في نفس ملف لجنة الاتصالات الفيدرالية في قسم ضمان الشاشة الموجود على www.fcc.gov/oet/ea/fccid. وذلك بعد البحث على FCC ID: MSQTF101.

يتواافق هذا الجهاز مع معدل الامتصاص النوعي بالنسبة لعامة الناس /مع حدود التعرض غير الخاضعة للرقابة في معيار C95.1-ANSI/IEEE 1999 وقد تم اختباره وفقاً لوسائل وإجراءات القياس المحددة في الملحق ج من نشرة مكتب الهندسة والتكنولوجيا رقم ٦٥.

لواحة IC

يتواافق هذا الجهاز مع معيار (معايير) RSS للصناعة الكندية المغفأة من الرخصة. وبخضوع تشغيله للشريطين التاليين: (١) لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث أي تداخل (٢) يستقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يترتب عليه أوضاع تشغيل غير مرغوبة للجهاز.

يتطابق هذا الجهاز الرقمي من الفئة B مع معايير ICES-003-الكندية.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada

يتطابق هذا الجهاز ذو الاتصالات اللاسلكية من الفئة الثانية مع معيار RSS-310 للصناعة الكندية.

Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme .CNR-310 d'Industrie Canada

بيان IC للعرض للإشعاع

يتطابق هذا الجهاز الموضوع قيد الاختبار مع معدل الامتصاص النوعي بالنسبة لعامة الناس / ومع حدود التعرض غير الخاضعة للرقابة في معيار IC RSS-102 IEEE 1528 و قد تم اختباره وفقاً لوسائل وإجراءات القياس المحددة في معيار IEEE 1528. يجب تشغيل وتركيب هذا الجهاز بحيث لا تقل المسافة بين جهاز الإشعاع والجسم عن ٠ سم.

يجب عدم تغيير مكان هذا الجهاز والهوائي (الهواتف) الخاص به أو تشغيله بالاتصال مع أي هوائي أو جهاز استقبال آخر.

تم تعطيل خاصية تحديد كود المقاطعة للمنتجات التي يتم تسويقها في الولايات المتحدة/كندا. لا يمكن تشغيل قناة غير ١١~١ للمنتج المتوفر في الأسواق الأمريكية/الكندية. لا يمكن تحديد قنوات أخرى.

علامة CE



علامة CE لأجهزة بدون LAN لاسلكية/بلوتوث

إن النسخة المشحونة لهذا الجهاز تتوافق مع متطلبات EEC/١٠٨/٢٠٠٤ "التوافق الكهرومغناطيسي" و EC/٩٥/٢٠٠٦ "توجيه الفولطية المنخفضة".



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.

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، 0.75 مل ٢ أو 0.75 H05VV-F، 2G مل ٢.

خدمات ASUS لإعادة التدوير/الاسترجاع

تتبع برامج ASUS لإعادة التدوير والاسترجاع من التزامنا بأعلى معايير حماية البيئة. ونحن نؤمن بقدرنا على تقييم الحلول التي تمكّن، وبتقديرنا، من إعادة تدوير ما نقوم بتصنيعه من منتجات وبطاريات وغيرها 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.

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



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



يجب عدم وضع جهاز Eee Pad في أماكن المخلفات المحلية. 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 الأزرار التي تحتوي على الزئبق) في موضع البلدية المخصص للنفايات. ارجع إلى التنظيمات المحلية المعينة بالخلص من الأجهزة الإلكترونية.



درجة الحرارة الآمنة: يجب استخدام جهاز Eee Pad فقط في البيئات التي تتراوح درجة الحرارة المحيطة بها بين ٠ درجة مئوية (٣٢ فهرنهايت) و ٣٥ درجة مئوية (٩٥ فهرنهايت).



يُدعم برنامج Tuxera تنسيق .NTFS



SRS SOUND هي علامة تجارية مسجلة لشركة SRS Labs, Inc. يتم تضمين تقنية SOUND بموجب ترخيص من شركة SRS Labs, Inc.



يتم توفير معلومات الطقس من خلال AccuWeather.com®

AccuWeather.com®

iFont المعتمد في هذا المنتج مطور من شركة Arphic



Adobe® Flash® Player support+

+Flash Player 10.2 متاح للتنزيل من Android Market. هذا إصدار متاح بصورة عامة لأجهزة Android 2.3 (Gingerbread) و 2.2 (Froyo) وأصدار تجريبي أولي لأجهزة الكمبيوتر اللوحي Honeycomb التي تتضمن تحديث نظام Google 3.0.1 على الأقل.



للحصول على مزيد من المعلومات، يرجى زيارة <http://blogs.adobe.com/flashplayer/>

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، باستثناء المستندات التي يتم الحصول عليها بواسطة المشتري بغرض إنشاء نسخة احتياطية، دون الحصول على التصريح الكتابي الصريح من ASUSTek COMPUTER INC (المشار إليها فيما بعد باسم «ASUS»).

تعتبر ASUS Eee Pad علامتان تجاريتان مملوكتان لشركة ASUSTek Computer Inc المعلومات الواردة في هذا المستند عرضة للتغيير دون إشعار.

حقوق الطبع والنشر 2011 ASUSTek COMPUTER INC. كل الحقوق محفوظة.

حدود المسؤولية

ربما تظهر ظروف تقع فيها المسؤولية افتراضياً على ASUS، تستطيع فيها أن تحصل على تعويض من ASUS. في كل من هذه الحالات، بغض النظر عن الحق الذي جعلطالب ASUS بتقديم تعويض، فإن ASUS لن تكون مسؤولة عن أيه أضرار أكثر من الإصابة الجسدية (بما في ذلك الوفاة) والتلف الذي يلحق بالعقارات والممتلكات الشخصية المادية أو أي تلف آخر فطلي و مباشر ناجم عن حذف أو الإخفاق في القيام بالواجبات القانونية بموجب بيان الضمان هذا، حتى سعر التعاقد المدرج الخاص لكل منتج.

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

ينطبق هذا الحد أيضاً على موردي ASUS وبائعيها. هذا هو الحد الأقصى للمسؤولية الجعوية لـ ASUS ومورديها وبائعيها.

في أي حال من الأحوال، لن تكون ASUS مسؤولة عن أي مما يلي (١) مطالبات الأطراف الأخرى ضدك للحصول على تعويضات؛ (٢) خسارة أو التلف اللاحق بسجلاتك أو ببياناتك أو (٣) التلف الخاص أو العرضي أو غير المباشر أو أي تلف اقتصادي لاحق (بما في ذلك خسارة الأرباح أو المدخرات) حتى إذا تم إخطار ASUS أو مورديها أو بائعها باحتمالية هذا التلف.

ASUSTek COMPUTER INC.	جهة التصنيع
No. 150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN R.O.C	العنوان، المدينة
TAIWAN	البلد
ASUS COMPUTER GmbH	ممثل معتمد في أوروبا
HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN	العنوان، المدينة
GERMANY	البلد