

الحاسوب اللوحي من ASUS

الدليل الإلكتروني

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، باستثناء المستندات التي يتم الحصول عليها بواسطة المشتري بغرض إنشاء نسخة احتياطية، دون الحصول على التصريح الكتابي الصريح من ASUS TeK COMPUTER INC. (المُشار 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 مديروها أو موظفوها أو مسؤولوهم أو وكلاؤهم مسؤولين عن أي تلف غير مباشر أو خاص أو عرضي أو لاحق (بما في ذلك التلف الناتج عن خسائر في الأرباح أو الأعمال التجارية أو خسارة الاستخدام أو البيانات أو مقاطعة الأعمال التجارية أو ما شابه)، حتى في حالة نصيحة ASUS باحتمالية حدوث مثل هذا التلف الناتج 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 التزاماً 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 © لعام ٢٠١٦ محفوظة لشركة ASUS TeK COMPUTER INC. جميع الحقوق محفوظة.

حدود المسؤولية

قد تطرأ بعض الظروف التي يحق لك فيها مطالبة شركة ASUS بالحصول على تعويضات نتيجة تقصير من جانبها أو نتيجة مسؤوليات أخرى. في كل من هذه الحالات، بغض النظر عن الحق الذي جعلك تطالب ASUS بتقديم تعويض، فإن ASUS لن تكون مسؤولة عن أية أضرار أكثر من الإصابة 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 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 والموزعين التابعين لها. هذا هو الحد الأقصى للمسؤولية الجماعية لـ ASUS ومورديها وبانعيها.

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 بياناتك أو (٣) التلف الخاص أو العرضي أو غير المباشر أو أي تلف اقتصادي لاحق (بما في ذلك خسارة الأرباح أو المنحدرات) حتى إذا تم إخطار ASUS أو مورديها أو بانعيها باحتمالية هذا التلف.

الخدمة والدعم

يرجى زيارة موقع الويب متعدد اللغات على: <https://www.asus.com/support/>

٧ الاصطلاحات المستخدمة	
٧ العناية والسلامة	
	اجعل هاتف Zen جاهزًا!	١
٩ الأجزاء والمزايا	
١٠ تركيب بطاقة ذاكرة	
١١ إزالة بطاقة الذاكرة	
١٢ شحن حاسوبك اللوحي من ASUS	
١٥ تشغيل أو إيقاف تشغيل الحاسوب اللوحي من ASUS	
١٦ الاستخدام للمرة الأولى	
١٦ حساب Google	
١٦ حساب ASUS	
١٧ ASUS ZenUI	
١٨ استخدام الشاشة للمسية	
١٨ بدء تشغيل تطبيقات أو اختيار عناصر	
١٨ تحريك عناصر أو حذفها	
١٩ الانتقال بين الصفحات أو الشاشات	
١٩ التكبير	
٢٠ التصغير	
٢٠ ZenMotion	
	لا يوجد مكان مثل الصفحة الرئيسية	٢
٢١ مزايا Zen Home (شاشة Zen الرئيسية)	
٢١ الشاشة الرئيسية	
٢٣ تخصيص الشاشة الرئيسية	
٢٣ اختصارات التطبيقات والبرامج المصغرة	
٢٤ خلفيات الشاشة	
٢٥ الشاشة الرئيسية الموسعة	
٢٦ ضبط التاريخ والوقت	
٢٦ إعداد نغمة الرنين وأصوات التنبيه	
٢٧ الإعدادات السريعة	
٢٨ إشعارات النظام	
٢٩ الطقس والوقت	
٢٩ الطقس	
٣١ الساعة	
٣٤ شاشة القفل	
٣٤ تخصيص شاشة القفل	
٣٥ تخصيص أزرار الوصول السريع	
٣٦ البحث الصوتي	
٣٦ بدء تشغيل البحث الصوتي	
٣٧ تخصيص نتائج البحث الصوتي من مجموعة بحث الحاسوب اللوحي	

٣٩	إدارة جهات الاتصال
٣٩	تشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال)
٣٩	إعدادات جهات الاتصال
٣٩	إعداد ملف التعريف الخاص بي
٤٠	إضافة جهات اتصال
٤٠	تخصيص ملف تعريف جهة الاتصال الخاص بي
٤١	إعداد الجهات الاتصال المهمة
٤٣	إضافة حدث إلى جهة اتصال
٤٤	وضع علامة على جهات الاتصال المفضلة
٤٥	استيراد جهات اتصال
٤٥	تصدير جهات اتصال
٤٦	ربط شبكة التواصل الاجتماعية مع جهات الاتصال
٤٧	ربط معلومات جهات الاتصال

لحظتاك الثمينة

٤٩	لحظات الالتقاط
٤٩	بدء تشغيل تطبيق الكاميرا
٥٠	الشاشة الرئيسية للكاميرا
٥٠	مواقع الصور
٥١	إعدادات الكاميرا
٥١	إعدادات الفيديو
٥١	الإعدادات الأخرى
٥٢	مزايا الكاميرا المتقدمة
٥٩	استخدام معرض الصور
٥٩	عرض الملفات من شبكة التواصل الاجتماعي أو التخزين السحابي
٦٠	عرض موقع الصورة
٦١	مشاركة الملفات من معرض الصور
٦١	حذف ملفات من معرض الصور
٦١	تحرير الصور
٦١	تكبير/تصغير الصور المصغرة أو الصور
٦٢	استخدام MiniMovie

اعمل بجد، العب بشكلٍ أكثر جدية

٦٥	استخدام سماعة رأس
٦٥	توصيل مقبس الصوت
٦٦	الموسيقى
٦٦	بدء تشغيل الموسيقى
٦٦	تشغيل الأغاني
٦٧	الدفق السحابي للموسيقى
٦٨	إنشاء قائمة تشغيل
٦٨	إضافة أغاني إلى قائمة تشغيل
٦٩	التشغيل في أجهزة أخرى

٦٩ البريد الإلكتروني
٦٩ إعداد حساب Gmail
٧٠ القيام بذلك لاحقاً
٧٠ إضافة مهام
٧٠ ترتيب أولوية المهام
٧٠ حذف مهام
٧١ SuperNote
٧١ إنشاء ملاحظة
٧٢ فهم الأيقونات
٧٢ مشاركة ملاحظة عبر الحوسبة السحابية
٧٢ مشاركة ملاحظة
٧٣ مدير الملفات
٧٣ الوصول إلى وحدة التخزين الداخلي
٧٣ الوصول إلى جهاز التخزين الخارجي
٧٣ الوصول إلى التخزين السحابي
٧٤ الحوسبة السحابية
٧٤ تطبيق Webstorage
٧٤ العناية بـ ZenPad
 البقاء على اتصال
٧٥ Wi-Fi
٧٥ تمكين Wi-Fi
٧٥ الاتصال بشبكة Wi-Fi
٧٦ تعطيل Wi-Fi
٧٦ Bluetooth
٧٦ تمكين Bluetooth
٧٧ اقتران حاسوب ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth
٧٧ إلغاء اقتران حاسوب ASUS اللوحي من جهاز Bluetooth
٧٨ وضع Airplane (الطيران)
٧٨ تمكين وضع Airplane (الطيران)
٧٨ تعطيل وضع Airplane (الطيران)
٧٨ الربط
٧٩ ربط USB
٧٩ نقطة Wi-Fi الفعالة
٨٠ ربط بتقنية Bluetooth
٨٠ PlayTo
٨٠ بدء تشغيل PlayTo من الإعدادات السريعة
٨٠ بدء تشغيل PlayTo من الإعدادات

٧ Zen في كل مكان

٨١	أدوات Zen الخاصة
٨١	Share Link
٨٢	الآلة الحاسبة
٨٣	المذكرة السريعة
٨٤	مسجل الصوت
٨٦	البرنامج الصوتي المصغر
٨٧	Splendid
٨٩	موفر الطاقة

٨ الحفاظ على Zen

٩١	إبقاء جهازك مُحدَّثًا
٩١	تحديث النظام
٩١	التخزين
٩١	النسخ الاحتياطي وإعادة الضبط
٩٢	تأمين حاسوب ASUS اللوحي
٩٥	التعرف على هوية حاسوب ASUS اللوحي

الملحق

٩٧	الإشعارات
----	-----------

الاصطلاحات المستخدمة

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 معلومات وإرشادات إضافية تسهم في إتمام المهام.

تنبيه! تحتوي هذه الرسالة على معلومات مهمة يجب اتباعها للمحافظة على سلامتك عند أداء المهام وتجنب إلحاق أي أضرار بالمكونات المادية للحاسوب اللوحي والبيانات المخزنة عليه.

العناية والسلامة

الإرشادات

تأتي السلامة على الطريق في المقام الأول. نوصي بشدة بألا تستخدم جهازك أثناء قيادة أو تشغيل أي نوع من أنواع السيارات.



يقتصر استخدام هذا الجهاز في الأماكن التي تتراوح درجات الحرارة فيها بين صفر درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت) و 35 درجة مئوية (95 درجة فهرنهايت).



أوقف تشغيل جهازك في الأماكن المحصورة حيث يكون استخدام الأجهزة المحمولة محظور. التزم دائماً بالقواعد واللوائح عند التواجد في الأماكن المحصورة، مثل: على متن الطائرة، والسينما، والمستشفيات أو بالقرب من الأجهزة الطبية، وبالقرب من الغاز أو الوقود، ومواقع البناء، ومواقع التفجيرات، وغيرها من الأماكن.



استخدم مهايئات التيار المتردد والكبلات المعتمدة من قبل ASUS فقط مع هذا الجهاز. ارجع إلى ملصق التصنيف الموجود على الجزء السفلي من جهازك وتأكد من أن مهايئ الطاقة متوافق مع هذا التصنيف.



تجنب استخدام كبلات الطاقة والملحقات والوحدات الطرفية الأخرى التالفة مع جهازك.



ابق جهازك جافاً. تجنب تعريض جهازك للسوائل أو الأمطار أو الرطوبة أو استخدامه بالقرب منها.



يمكنك تمرير جهازك من خلال الأجهزة المصدرة لأشعة إكس (مثل: تلك المستخدمة في في أحزمة الناقل لأمن المطار)، لكن لا تعرضها لأجهزة الكشف المغناطيسية أو العصي المغناطيسية.



شاشة الجهاز مصنوعة من الزجاج. إذا انكسر الزجاج، فتوقف عن استخدام الجهاز ولا تلمس الأجزاء الزجاجية المكسورة. أرسل الجهاز ليتم إصلاحه بواسطة مسؤولي صيانة ASUS المؤهلين.



منعاً لفقدان محتمل لحاسة السمع؛ يُرجى عدم الاستماع للحاسوب اللوحي بمستويات صوت عالية لفترة زمنية طويلة.



افصل طاقة التيار المتردد قبل تنظيف جهازك. استخدم قطعة قماش شمواه أو قطعة من إسفنج السليلوز النظيفة عند تنظيف شاشة جهازك.



أرسل الجهاز ليتم إصلاحه بواسطة مسؤولي صيانة ASUS المؤهلين فقط.



التخلص من الجهاز بشكل سليم

قد ينتج خطر الانفجار إذا تم استبدال البطارية بنوع خاطئ. يجب التخلص من البطاريات المستخدمة وفقًا للإرشادات.



تجنب إلقاء الجهاز في النفايات البلدية. حيث تم تصميم هذا الجهاز بما يتيح إعادة استخدام أجزائه وإعادة تدويرها. هذا ويوضح رمز سلة النفايات ذات العجلات المشطوب عليها بالعلامة (x) حظر إلقاء المنتج (سواء كان من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية أو من البطاريات الخلوية التي تحتوي على الزئبق) في النفايات البلدية، تحقق من اللوائح المحلية المعمول بها بالنسبة للتخلص من المنتجات الإلكترونية.



تجنب إلقاء البطارية في النفايات البلدية. حيث إن رمز سلة النفايات المشطوب عليها يشير إلى حظر التخلص من البطارية في النفايات البلدية.



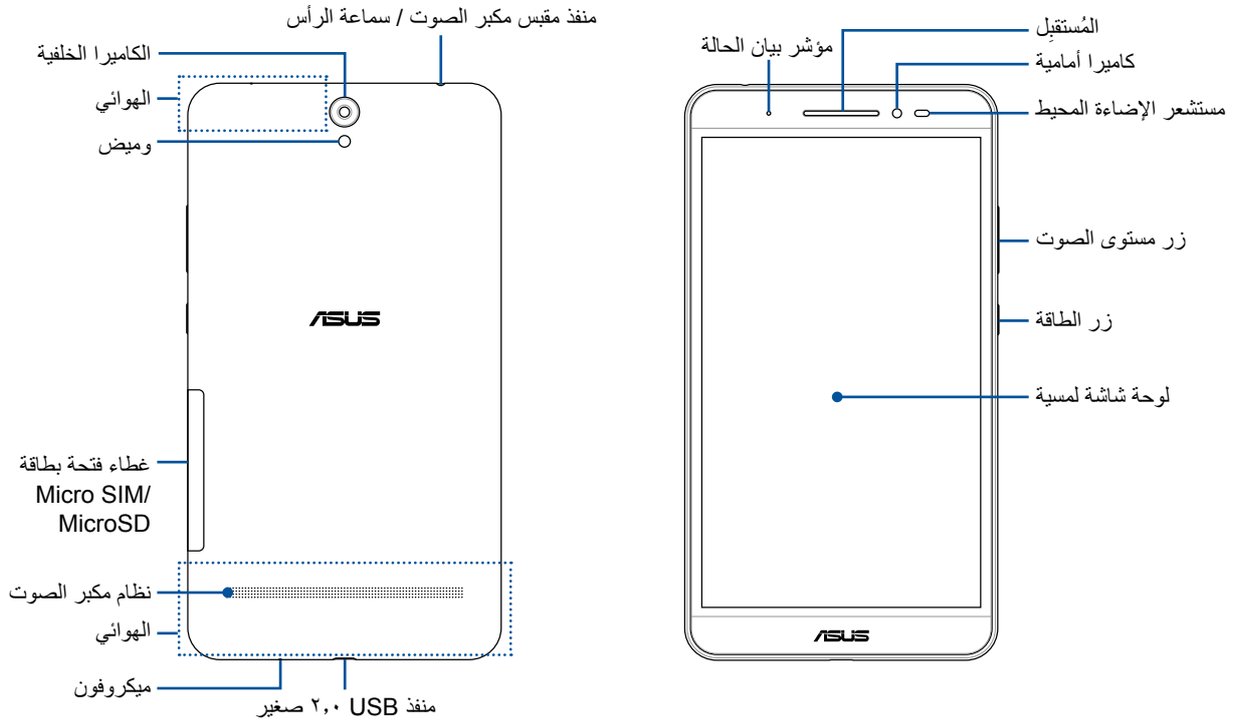
تجنب إلقاء الجهاز في النار. تجنب إحداث دائرة قصر في مناطق التلامس. يجب عدم فك الجهاز.



اجعل هاتف Zen جاهزاً!

الأجزاء والمزايا

أمسك بجهازك وارفعه وشغله في لمح البصر.



تحذير!

لتفادي مشاكل الاتصال بالشبكة والبطارية:

- لا تضع ملصقاً معدنيًا على منطقة الهوائي.
- لا تضع حقيبة/إطارًا واقياً معدنيًا على حاسوب ASUS اللوحي.
- لا تغط منطقة الهوائي بيديك أو بأشياء أخرى أثناء استخدام بعض الوظائف كإجراء المكالمات أو عند استخدام اتصال بيانات المحمول.

هام! ابق الجهاز، وبخاصة شاشة اللمس، جافًا طوال الوقت. فيمكن أن تسبب المياه أو السوائل الأخرى في حدوث عطل بشاشة اللمس.

تركيب بطاقة ذاكرة

يدعم حاسوب ASUS اللوحي بطاقة الذاكرة microSD™ و microSDHC™ و microSDXC™.

ملاحظة:

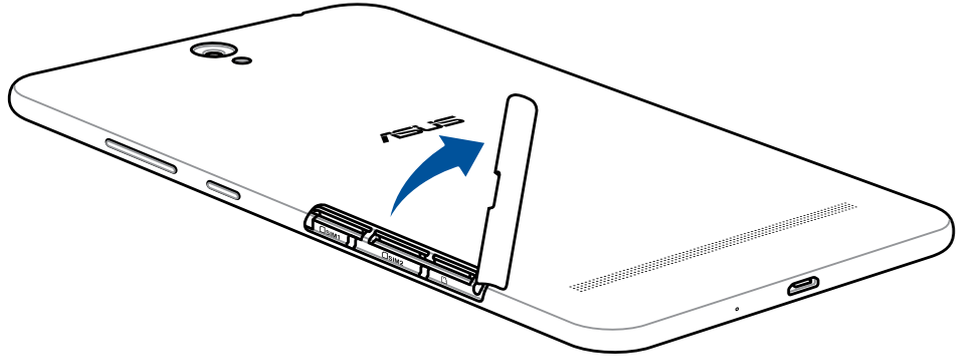
- يدعم حاسوب ASUS اللوحي بطاقة الذاكرة microSDXC™ ذات سعة تصل إلى ١٢٨ جيجابايت.
- قد لا تتوافق بعض بطاقات الذاكرة مع حاسوبك اللوحي من ASUS. تأكد من أنك لا تستخدم سوى بطاقات الذاكرة المتوافقة لمنع فقدان البيانات أو إلحاق تلف بالجهاز، أو ببساطة الذاكرة أو كليهما.

تنبيه! كن حريصًا جدًا عند التعامل مع بطاقة الذاكرة. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يحدث لبطاقة الذاكرة.

لتركيب بطاقة الذاكرة:

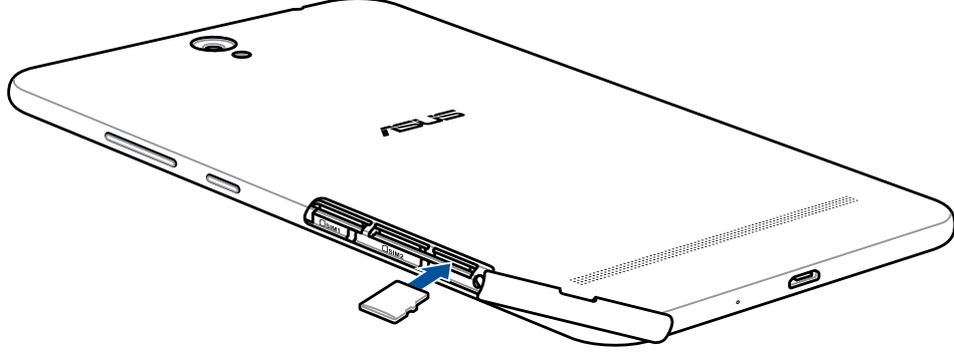
- ١- وجّه جهازك كما هو مبيّن، ثم حدد مكان الحز وافتح غطاء فتحة البطاقة.

تنبيه! لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويهه.



٢- قم بمحاذاة وإدخال بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة.

٣- ادفع بطاقة الذاكرة إلى آخرها في الفتحة حتى تستقر بشكلٍ ثابت في المكان.



٤- ارجع غطاء فتحة البطاقة إلى مكانه.

ملاحظة: بعد تركيب بطاقة ذاكرة منسقة، يمكن الدخول على محتواها من **ASUS File Manager (مدير الملفات) < MicroSD**

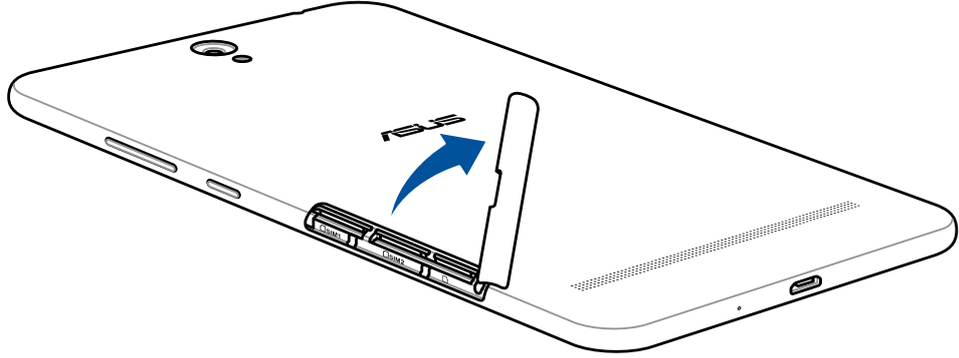
إزالة بطاقة الذاكرة

تنبيه!

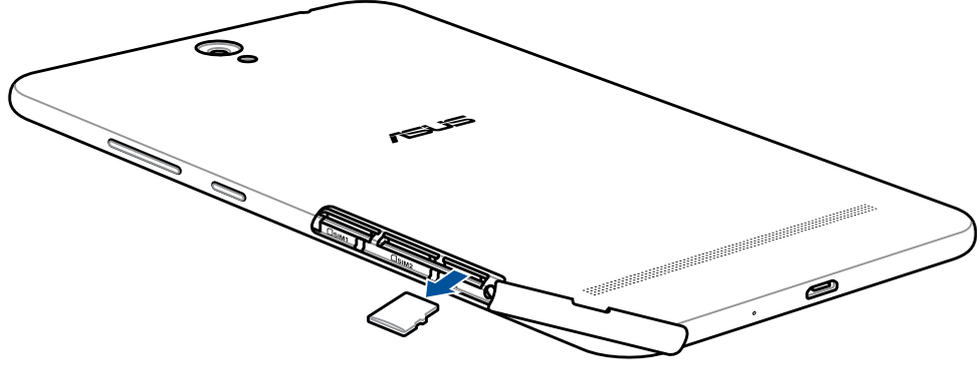
- كن حريصًا جدًا عند التعامل مع بطاقة الذاكرة. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يحدث لبطاقة الذاكرة.
- أخرج بطاقة الذاكرة بشكل ملائم لإزالتها بأمان من الجهاز. لإخراج بطاقة الذاكرة؛ توجه إلى **Settings (الإعدادات) > Storage (التخزين) > Unmount external storage (إلغاء تثبيت التخزين الخارجي)**، ثم انقر على **OK (موافق)**.

١- وجّه جهازك كما هو مبيّن، ثم حدد مكان الحز وافتح غطاء فتحة البطاقة.

تنبيه! لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويهه.



٢- اضغط على بطاقة الذاكرة لإخراجها، ثم قم بخلعها.



٣- ارجع غطاء فتحة البطاقة إلى مكانه.

تنشيط بطاقة micro SIM

كمبيوتر ASUS اللوحي مزود بفتحتي بطاقة micro-SIM تسمح لك بإعداد واستخدام خدمات شبكتي هاتف محمول دون الحاجة إلى حمل جهازي هاتف محمول في نفس الوقت.

تدعم فتحة بطاقة micro SIM نطاقات شبكة WCDMA وEDGE/GSM.

ملاحظة:

- لمنع الموصل من التلف، تأكد من استخدام بطاقة micro SIM بدون مهيب SIM أو استخدام آلة قطع.
- لا يمكن استخدام سوى بطاقة micro SIM واحدة للاتصال بخدمة WCDMA في المرة الواحدة.

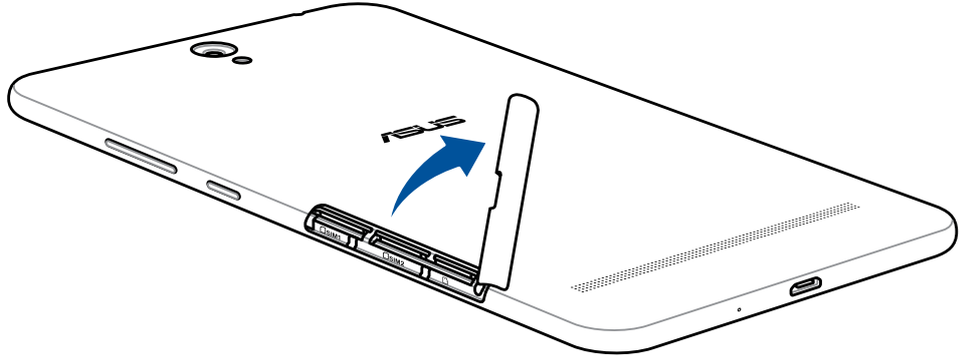
تنبيه!

- قم بإيقاف تشغيل الجهاز قبل إدراج بطاقة micro-SIM.
- كن حريصًا جدًا عند التعامل مع بطاقة micro SIM. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يلحق ببطاقة micro SIM.

تنشيط بطاقة micro SIM:

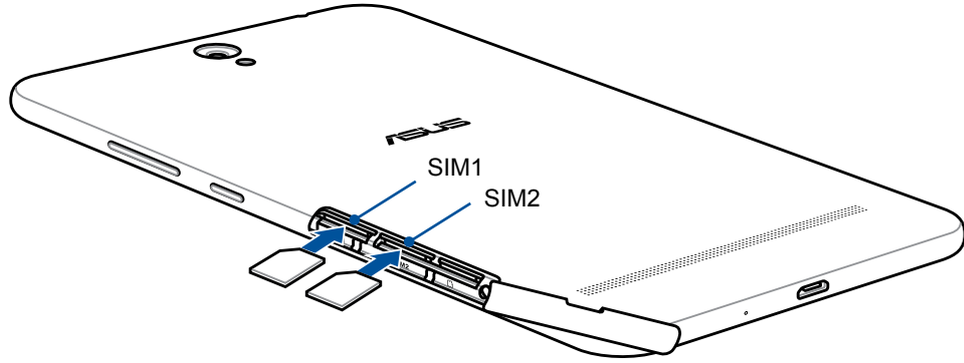
١- وجّه جهازك كما هو مُبَيَّن، ثم حدد مكان الحز وافتح غطاء فتحة البطاقة.

تنبيه! لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويبه.



٢- قم بمحاذاة وإدخال بطاقة micro SIM في فتحة بطاقة micro SIM.

٣- ادفع بطاقة micro SIM إلى آخرها في الفتحة حتى تستقر بشكل ثابت في المكان.



٤- أرجع غطاء فتحة البطاقة إلى مكانه.

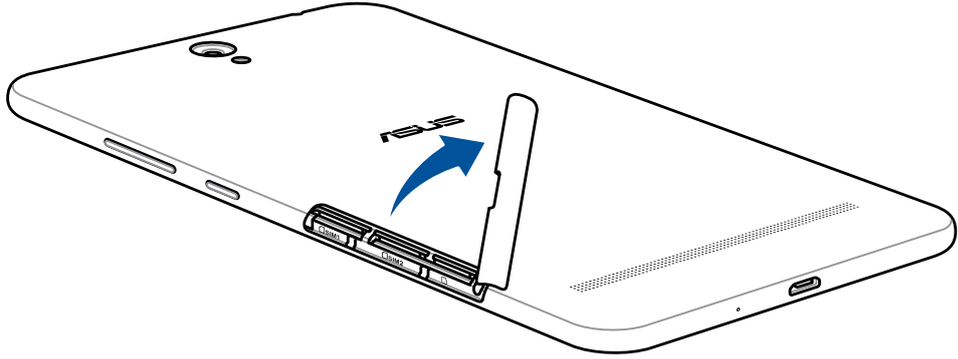
إزالة بطاقة micro SIM

تنبيه! كن حريصًا جدًا عند التعامل مع بطاقة micro SIM. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يلحق ببطاقة micro SIM.

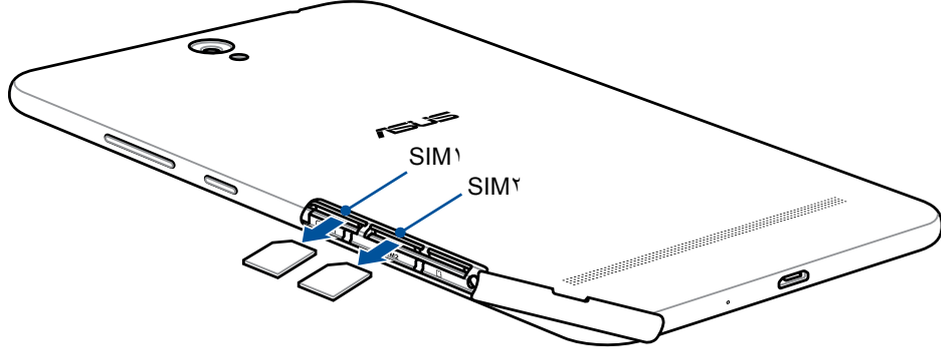
لإزالة بطاقة Micro SIM:

١- وجّه جهازك كما هو مُبَيَّن، ثم حدد مكان الحز وافتح غطاء فتحة البطاقة.

تنبيه! لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويهه.



٣- أرجع غطاء فتحة البطاقة إلى مكانه.



٣- أرجع غطاء فتحة البطاقة إلى مكانه.

شحن حاسوبك اللوحي من ASUS

يأتيك حاسوبك اللوحي من ASUS مشحون جزئياً ولكن يجب عليك شحنه بالكامل قبل استخدامه للمرة الأولى. اقرأ الملحوظات والتنبيهات الهامة التالية قبل شحن الجهاز.

هام!

- استخدم مهائئ طاقة التيار المتردد وكبل micro-USB المرفقين فقط لشحن حاسوبك اللوحي من ASUS. فاستخدام مهائئ طاقة تيار متردد وكبل مختلفين قد يتلف جهازك.
- انزع الغشاء الواقي من على مهائئ طاقة التيار المتردد وكبل micro-USB قبل استخدامهما مع جهازك.
- تأكد من توصيل مهائئ طاقة التيار المتردد بمأخذ طاقة متوافق. يمكنك توصيل مهائئ طاقة التيار المتردد بأي مأخذ متوافق ١٠٠~٢٤٠ فولت.
- تبلغ فطوية الخرج مهائئ طاقة التيار المتردد لهذا الجهاز ٥,٢ فولت، ١ أمبير تيار مستمر.
- عند استخدام حاسوبك اللوحي من ASUS وهو موصل بمأخذ الطاقة، يجب أن يكون مأخذ للتيار الكهربائي قريباً من الجهاز بحيث يسهل الوصول إليه.
- تجنب تعريض كمبيوتر ASUS اللوحي للسوائل أو الأمطار أو الرطوبة أو استخدام المواد السائلة بالقرب منه.
- لا تقم باستخدام كمبيوتر ASUS اللوحي بجوار معدات تنبعث منها الحرارة أو أماكن من المحتمل أن تكون درجة حرارتها عالية.
- قم بإبعاد كمبيوتر ASUS اللوحي عن الأجسام الحادة.
- تجنب وضع أية أجسام فوق جهاز ASUS اللوحي.

تنبيه!

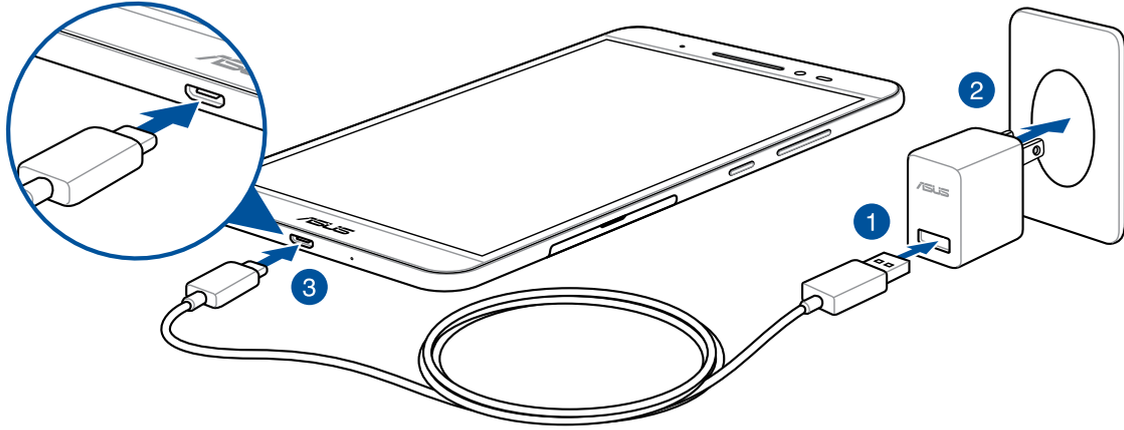
- أثناء الشحن قد يصبح حاسوبك اللوحي من ASUS ساخناً. وهذا أمر طبيعي، ولكن إذا صار جهازك ساخناً بشكل غير طبيعي، فافصل كبل micro-USB من جهازك ثم أرسل الجهاز متضمناً مهائئ طاقة التيار المتردد والكبل إلى مسؤولي صيانة ASUS المؤهلين.
- لمنع إلحاق أي ضرر بحاسوبك اللوحي من ASUS، أو مهائئ التيار المتردد، أو كبل micro-USB. تأكد من أن كبل micro-USB ومهائئ التيار المتردد وجهازك موصلون بشكل صحيح قبل الشحن.

لشحن الحاسوب اللوحي من ASUS:

١- قم بتوصيل كابل micro USB بمهايئ طاقة التيار المتردد.

٢- قم بتوصيل مهايئ طاقة التيار المتردد بمأخذ تيار كهربائي مؤرّض.

٣- وصل كبل micro USB بحاسوبك اللوحي من ASUS.



هام!

- اشحن حاسوبك اللوحي من ASUS لمدة ثماني (٨) ساعات قبل استخدامه في وضع البطارية لأول مرة.
- حالة شحن البطارية موضحة من خلال الأيقونات التالية:



٤- عند اكتمال شحن البطارية، افصل كبل USB من الحاسوب اللوحي من ASUS أولاً قبل فصل مهايئ طاقة التيار المتردد من مأخذ التيار الكهربائي.

ملاحظات:

- بإمكانك استخدام الجهاز أثناء الشحن ولكن ستستغرق بطارية الجهاز وقتاً أطول ليتم شحنها بالكامل.
- قد يستغرق شحن جهازك عبر منفذ USB بحاسوب ما وقتاً أطول ليتم شحن الجهاز بالكامل.
- إذا كان حاسوبك لا يوفر طاقة كافية للشحن عبر منفذ USB، فاشحن حاسوبك اللوحي من ASUS مستخدماً مهايئ طاقة التيار المتردد الموصل بمأخذ التيار الكهربائي بدلاً من ذلك.

نصائح حول ترشيد استهلاك طاقة البطارية

يُعد شحن البطارية بمثابة خط عمر حاسوبك اللوحي من ASUS. ها هنا بعض النصائح حول ترشيد استهلاك طاقة البطارية التي تساعد في الحفاظ على طاقة بطارية الحاسوب اللوحي من ASUS.

- إغلق كل التطبيقات الجارية تشغيلها غير المستخدمة.
- أثناء عدم استخدام الجهاز، اضغط على زر التشغيل لوضع الجهاز في وضع السكون.
- اضبط إعدادات Power Saver in Power management (موفر الطاقة بإدارة الطاقة).
- اضبط AudioWizard (معالج الصوت) على Smart Mode (الوضع الذكي).
- قلل من درجة سطوع الشاشة.
- ابق مستوى صوت مكبر الصوت على مستوى منخفض.
- قم بتعطيل خاصية Wi-Fi.
- قم بتعطيل خاصية Bluetooth.
- قم بتعطيل خاصية PlayTo.
- قم بتعطيل GPS.
- قم بتعطيل خاصية التدوير التلقائي للشاشة.
- قم بتعطيل كل خواص المزامنة التلقائية على جهازك.

تشغيل أو إيقاف تشغيل الحاسوب اللوحي من ASUS

تشغيل الجهاز

لتشغيل الجهاز اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل حتى يبدأ في العمل.

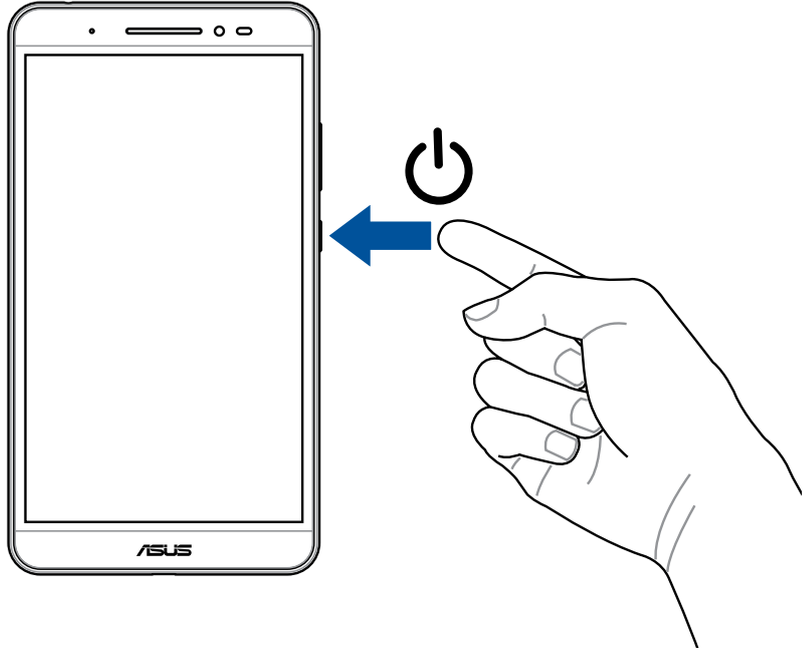
إيقاف تشغيل الجهاز

لإيقاف تشغيل الجهاز:

- 1- إذا كانت الشاشة متوقفة، فاضغط على زر التشغيل لتشغيلها. إذا كانت الشاشة مغلقة، فافتحها.
- 2- اضغط ضغطاً مطولاً على زر التشغيل، ثم عند مطالبتك، انقر على **Power off** (إيقاف التشغيل) ثم انقر على **OK** (موافق).

وضع سكون

لوضع الجهاز في وضع السكون؛ انقر على زر التشغيل مرة واحدة حتى يتوقف تشغيل الشاشة.



الاستخدام للمرة الأولى

عند تشغيل حاسوبك اللوحي ASUS للمرة الأولى، اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة لاختيار لغتك، واختيار طرق الإدخال، وإعداد شبكة الهاتف الخاصة بك، وWi-Fi، وحسابات المزامنة، وتهيئة خدمات الموقع.

استخدم حساب على Google أو ASUS لإعداد جهازك، أما إذا لم يكن لديك حساب على Google أو ASUS حتى الآن، فانقل إلى الموقع مباشرة وقم بتسجيل حساب.

حساب Google

يتيح لك حساب Google الاستفادة الكاملة من مزايا نظام التشغيل Android هذه:

- تنظيم ورؤية كافة معلوماتك من أي مكان.
- النسخ الاحتياطي التلقائي لكل بياناتك.
- استخدام خدمات Google بسهولة من أي مكان.

حساب ASUS

يتيح لك امتلاك حساب على ASUS الاستمتاع بالمزايا الإضافية التالية:

- خدمة دعم مخصصة من ASUS وتمديد الضمان على المنتجات المسجلة.
- مساحة تخزين سحابي مجانية.
- استقبال آخر التحديثات حول الأجهزة والبرامج الثابتة.

ASUS ZenUI

اكتشف البساطة البديهية لـ ASUS Zen UI!

يُعتبر ASUS Zen UI واجهة ساحرة ومحسنة حصرياً لحاسبات ASUS اللوحية. وهي توفر لك تطبيقات خاصة تتكامل في أو مع تطبيقات أخرى لتلبي احتياجاتك الفريدة الفريدة وتجعل حياتك أسهل وتجعلك تقضي وقتاً ممتعاً مع حاسوب ASUS اللوحي.

العناية بـ ZenPad

اعثر على إجابات من خلال FAQ (الأسئلة الشائعة) أو اكتب تعقيباتك على منتدى المستخدم.



الكاميرا

مع تقنية PixelMaster، قم بتسجيل اللحظات الثمينة من خلال صور ومقاطع فيديو حية وذات جودة عالية.



Clock (الساعة)

خصص إعدادات المنطقة الزمنية الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي، واضبط التنبيهات، واستخدم حاسوب ASUS اللوحي كساعة إيقاف باستخدام تطبيق Clock (الساعة).



ملاحظة: يختلف توفر تطبيقات ASUS Zen UI حسب كل منطقة ورقم SKU وموديل حاسوب ASUS اللوحي. انقر فوق من الشاشة الرئيسية للتحقق من توفر التطبيق على جهاز ASUS اللوحي.

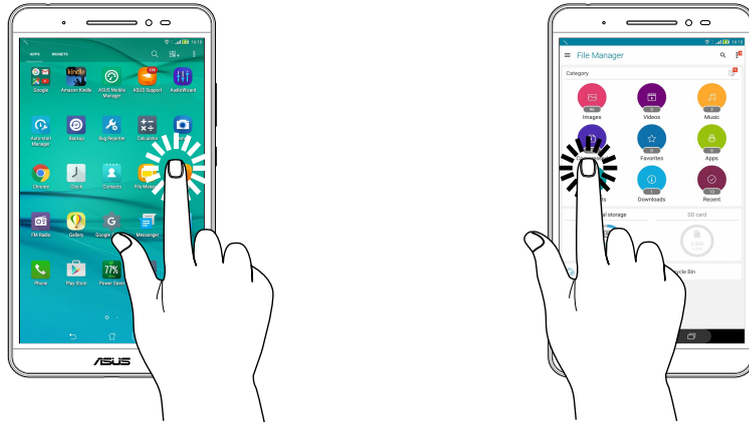
استخدام الشاشة المسية

استخدم هذه الإيماءات الموجودة على الشاشة المسية لبدء تشغيل تطبيق والوصول لبعض الإعدادات وتصفح حاسوبك اللوحي ASUS.

بدء تشغيل تطبيقات أو اختيار عناصر

قم بأي من الخيارين التاليين:

- لبدء تشغيل تطبيق ما؛ قم بالنقر عليه بكل بساطة.
- لاختيار عنصر ما مثل تطبيق File Manager (مدير الملفات)؛ انقر عليه بكل بساطة.



تحريك عناصر أو حذفها

قم بأي من الخيارين التاليين:

- لتحريك تطبيق أو برنامج مصغر ما؛ انقر مع الاستمرار ثم اسحبه إلى حيث تريد وضعه.
- لحذف تطبيق أو برنامج مصغر ما من الشاشة الرئيسية؛ انقر مع الاستمرار ثم اسحبه إلى **Remove (حذف)** .



الانتقال بين الصفحات أو الشاشات

قم بأيٍ من الخيارين التاليين:

- اسحب إصبعك إلى اليسار أو اليمين للتبديل بين الشاشات أو التنقل بين الصور داخل معرض الصور.
- مرر أصبعك لأعلى أو لأسفل للتنقل بين صفحات الويب أو قائمة من العناصر.



التكبير

اسحب أصبعك بعيداً عن بعضهما على اللوحة اللمسية لتكبير صورة في Gallery (المعرض) أو Maps (الخرائط) أو لتكبير صفحة ويب.



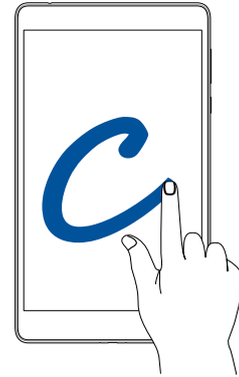
التصغير

ضم أصبعك سويًا على اللوحة للمسبة لتصغير صورة في Gallery (المعرض) أو Maps (الخرائط) أو لتصغير صفحة ويب.



ZenMotion

عندما تكون لوحة الشاشة المسبية مقفلة، يمكنك من خلال هذه الإيماءات السهلة والبديهية بدء تشغيل التطبيقات على حاسوبك اللوحي من ASUS مستخدمًا الإنطباع عن طريق كتابة أحد احرف الأبجدية بكل بساطة.



طرازات 3G / LTE (وظيفة الهاتف)	الطرازات التي تدعم Wi-Fi فقط	الإيماءة
الطقس	الطقس	W
الكاميرا - العدسة الأمامية	الكاميرا - العدسة الأمامية	S
الساعة	الساعة	e
الكاميرا	الكاميرا	C
معرض الصور	معرض الصور	Z
الهاتف	جهات الاتصال	V

لا يوجد مكان مثل الصفحة الرئيسية

ملاحظة: الغرض من لقطات الشاشة المعروضة في هذا الدليل هو الرجوع إليها والاسترشاد بها فقط.

مزايا Zen Home (شاشة Zen الرئيسية)

الشاشة الرئيسية

تلق تنكيرات بالأحداث الهامة وتحديثات النظام والتطبيقات وتوقعات الطقس ورسائل نصية من الأشخاص المهمين بالنسبة لك مباشرةً من خلال الشاشة الرئيسية.



اسحب الشاشة الرئيسية إلى اليسار أو اليمين لعرض الشاشة الرئيسية الموسعة.

ملاحظة: لإضافة المزيد من الصفحات إلى الصفحة الرئيسية؛ اطلع على قسم [الشاشة الرئيسية الموسعة](#).

فهم رموز الإشعار

هذه الرموز معروضة على شريط الحالة وسترشدك إلى الحالة الحالية لحاسوبك اللوحي من ASUS.

	شبكة الهاتف المحمول (في طرازات محددة) تعرض قوة إشارة الاتصال الخاصة بشبكة الهاتف المحمول.
	Wi-Fi يعرض مدى قوة إشارة الاتصال عبر Wi-Fi.
	نقطة Wi-Fi الفعالة يعرض أنه تم تمكين نقطة Wi-Fi فعالة على حاسوبك اللوحي من ASUS.
	عمر البطارية يعرض حالة بطارية حاسوبك اللوحي من ASUS.
	بطاقة MicroSD يعرض أن بطاقة MicroSD مُدخلة في حاسوبك اللوحي من ASUS.
	وضع Do Not Disturb (لا تزعجني) يعرض أن وضع Do Not Disturb (لا تزعجني) مُمكن.
	لقطات الشاشة يعرض أنك التقطت لقطات شاشة لحاسوبك اللوحي من ASUS.
	وضع Airplane (الطيران) يعرض أن حاسوبك اللوحي من ASUS في وضع Airplane (الطيران).
	الوضع المخصص يعرض أن وضع Customized (المخصص) مُمكن.
	حالة التنزيل يعرض حالة تحميل تطبيق أو ملف.

تخصيص الشاشة الرئيسية

أضف طابعك الشخصي على الشاشة الرئيسية. اختر تصميمًا جذابًا كخلفية شاشة، وأضف اختصارات للوصول السريع إلى تطبيقاتك المفضلة، وأضف برامج مصغرة لمراجعة المعلومات الهامة بسرعة. كما يمكنك إضافة المزيد من الصفحات؛ وبالتالي بإمكانك إضافة المزيد من التطبيقات أو البرامج المصغرة والوصول السريع إليها أو استعراضها على الشاشة الرئيسية.



اختصارات التطبيقات والبرامج المصغرة

تيسر اختصارات التطبيقات والبرامج المصغرة الوصول السريع إلى عناصرك المفضلة من خلال الشاشة الرئيسية. يمكنك إضافة تطبيقاتك وبرامجك المصغرة أو إزالتها في الوقت الذي تريده، كما يمكنك جمع تطبيقاتك في مجلد واحد.

إضافة اختصارات للتطبيقات وبرامج مصغرة

- 1- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Apps & widgets (التطبيقات & البرامج المصغرة)**.
- 2- من علامة تبويب **Apps (التطبيقات)** أو **Widgets (البرامج المصغرة)**، انقر مع الاستمرار على أحد التطبيقات أو البرامج المصغرة، ثم اسحبها إلى منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية.

إزالة اختصارات التطبيقات والبرامج المصغرة

من الشاشة الرئيسية، انقر مع الاستمرار على أحد التطبيقات أو البرامج المصغرة، ثم اسحبها إلى **Remove** (إزالة) الموجودة أعلى الشاشة. سيبقى التطبيق الذي قمت بحذفه من الشاشة الرئيسية في شاشة **All Apps** (جميع التطبيقات).

جمع اختصارات التطبيقات في مجلد

قم بإنشاء مجلدات لتنظيم اختصارات التطبيقات على الصفحة الرئيسية.

١- من الصفحة الرئيسية انقر واسحب تطبيق في تطبيق آخر وسيظهر مجلد.

٢- افتح المجلد الجديد وانقر على اسم المجلد لإعادة تسمية هذا المجلد إذا كنت ترغب في ذلك.

خلفيات الشاشة

دع التطبيقات والرموز الخاصة بك وغيرها من عناصر Zen تظهر على خلفية شاشة مُصممة بشكل جذاب. يمكنك إضافة لون خلفية شفاف لخلفية شاشتك لزيادة درجة وضوحها ولقراءة مريحة أكثر عليها. كما يمكنك اختيار خلفية شاشة متحركة لجعل شاشتك تنبض بالحياة.

تطبيق لون على الخلفية وخلفية الشاشة

لتطبيق لون على الخلفية وخلفية الشاشة:

١- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Wallpapers (خلفيات الشاشة)**.

٢- حدد خلفية شاشة وانقر على **Download (تحميل)**.

٣- انقر على **Apply (تطبيق)** وحدد المكان الذي تود ضبط خلفية الشاشة عليه: على الشاشة الرئيسية، أو شاشة القفل، أو الشاشة الرئيسية وشاشة القفل.

٤- ضبط مستوى شفافية شريط الحالة أو تخط هذا إلى الخطوة ٥. تخط إلى الخطوة ٧ إذا كنت قد ضبطت خلفية الشاشة لديك على شاشة القفل.



حرك المؤشر لضبط شفافية شريط الحالة

٥- ضع علامة أمام **Background tint (لون الخلفية)**، ثم اضبط مستوى الشفافية. إذا كنت لا تريد إضافة لون خلفية لخلفية الشاشة، فانقل إلى الخطوة ٧ مباشرةً.

٦- انقر على  لتحديد لون، ثم انقر على **OK (موافق)**.

٧- عند الانتهاء، انقر على **Apply (تطبيق)**.



حرّك المؤشر لضبط شفافية درجة لون الخلفية

انقر لاختيار لون الخلفية

تطبيق خلفية شاشة متحركة

لتطبيق خلفية شاشة متحركة:

- ١- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Wallpapers** (خلفيات الشاشة).
- ٢- انقر على  < **Live Wallpaper** (الخلفيات الحية).
- ٣- احدد خلفية شاشة متحركة، ثم اضبطها كخلفية الشاشة الرئيسية أو خلفية الشاشة الرئيسية والقفل.

ملاحظة: بإمكانك أيضًا ضبط إعدادات خلفية الشاشة من **Settings** (الإعدادات) < **Display** (الشاشة) < **Wallpaper** (خلفية الشاشة).

الشاشة الرئيسية الموسعة

توسيع الشاشة الرئيسية

يمكن إضافة المزيد من الصفحات لتوسيع الشاشة الرئيسية ووضع المزيد من اختصارات التطبيق وعناصر واجهة المستخدم إليها.

- ١- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Home edit** (تحرير الصفحة الرئيسية).
- ٢- انقر على **Edit pages** (تحرير الصفحات) ثم انقر على  لإضافة صفحة جديدة إذا كنت تود حذف الشاشة الرئيسية الموسعة؛ فانقر مع الاستمرار على الصفحة، ثم اسحبها إلى .

ضبط التاريخ والوقت

بشكلٍ افتراضي يتزامن التاريخ والوقت المعروض على الشاشة الرئيسية تلقائيًا عند الاتصال بالإنترنت. لتغيير إعدادات التاريخ والوقت:

- ١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- ٢- مرر شاشة Settings (الإعدادات) لأسفل وحدد **Date & time (التاريخ والوقت)**.
- ٣- مرر **Automatic date & time (التاريخ والوقت التلقائي)** و **Automatic time zone (المنطقة الزمنية التلقائية)** على **Off (إيقاف التشغيل)**.
- ٤- حدد المنطقة الزمنية وقم بضبط التاريخ والوقت يدويًا.
- ٥- يمكن اختيار استخدام تنسيق الـ ٢٤ ساعة، إذا كنت تفضل ذلك.

ملاحظة: واطلع أيضًا على قسم [الساعة](#).

إعداد نغمة الرنين وأصوات التنبيه

اضبط الصوت الخاص بالإشعارات. كما يمكنك اختيار تمكين أو تعطيل أصوات اللمس أو أصوات قفل الشاشة. لضبط إعدادات الصوت:

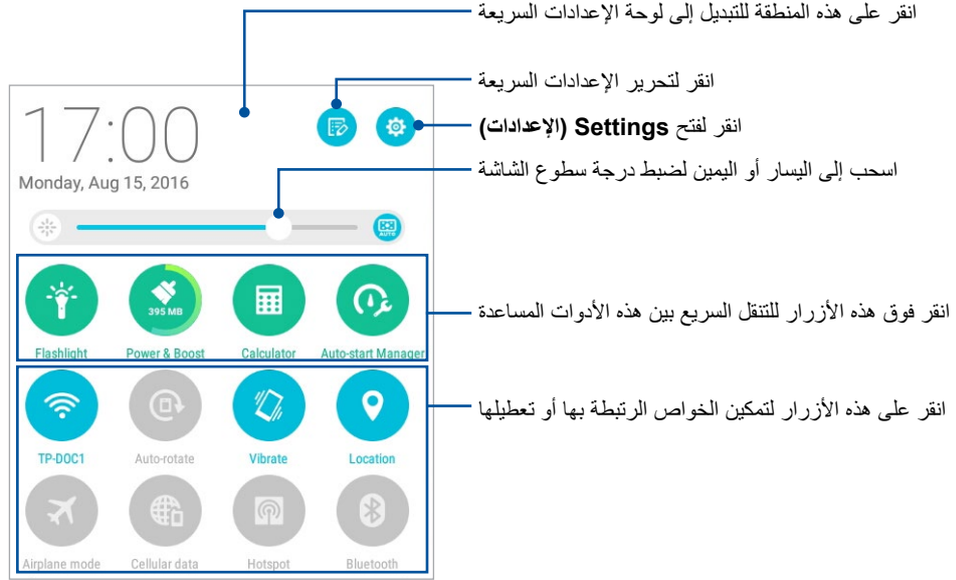
- ١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- ٢- حدد **Sound & notification (الأصوات والإخطارات)**.
- ٣- اضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك.

الإعدادات السريعة

توفر لوحة الإعدادات السريعة وصولاً بنقرة واحدة إلى بعض الخواص اللاسلكية والإعدادات الخاصة بحاسوبك اللوحي من ASUS. يمثل كل خاصية من هذه الخواص زر.

لتشغيل لوحة Quick settings (الإعدادات السريعة)؛ قم بالتمرير لأسفل من أعلى شاشة حاسوب ASUS اللوحي.

ملاحظة: يشير الزر الأزرق إلى أن الخاصية مُمكنة حاليًا بينما يشير الزر الرمادي إلى أن الخاصية مُعطلة. تشير الأزرار الخضراء إلى الوسائل الفردية التي يمكنك الوصول إليها بسرعة عبر Quick Settings Notification Panel (لوحة إشعارات الإعدادات السريعة).



إضافة أو حذف أزرار

لإضافة أو حذف أزرار من لوحة إشعارات الإعدادات السريعة من ASUS:

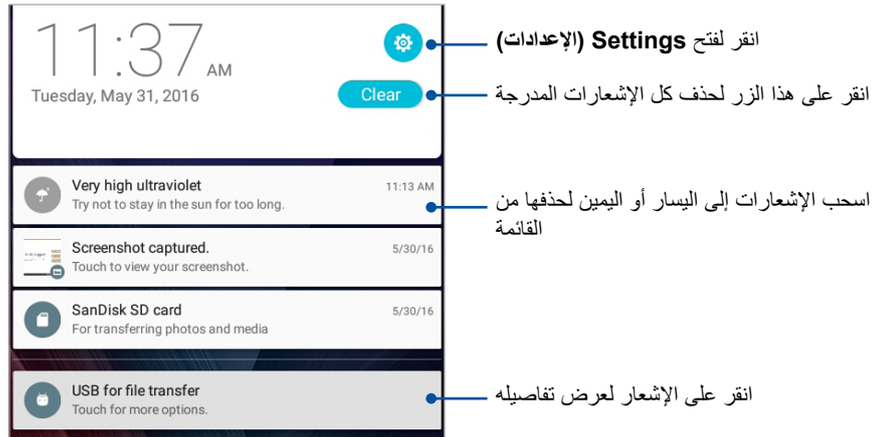
- 1- قم بتنشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- 2- انقر على المربع الموجود بجانب الخاصية لإضافتها أو حذفها من لوحة إشعارات الإعدادات السريعة من ASUS ثم انقر على **Save (حفظ)**.

ملاحظة: يشير المربع المحدد بعلامة إلى أنه يمكن الوصول إلى زر الخاصية من خلال لوحة إشعارات الإعدادات السريعة من ASUS، بينما يشير المربع غير المحدد بعلامة إلى العكس.

إشعارات النظام

من إشعارات النظام يمكنك رؤية آخر التحديثات وتغييرات النظام التي تم إجراؤها على حاسوبك اللوحي من ASUS. ترتبط معظم هذه التغييرات بالبيانات والنظام.

لتشغيل لوحة System notifications (إشعارات النظام)؛ قم بالتمرير لأسفل من أعلى شاشة حاسوب ASUS اللوحي.



الطقس والوقت

الطقس

احصل على تحديثات الطقس في وقتها مباشرةً من خلال حاسوب ASUS اللوحي مستخدمًا تطبيق الطقس. باستخدام تطبيق Weather (الطقس)، يمكنك أيضًا فحص تفاصيل الطقس الأخرى من جميع أنحاء العالم.

تشغيل تطبيق الطقس

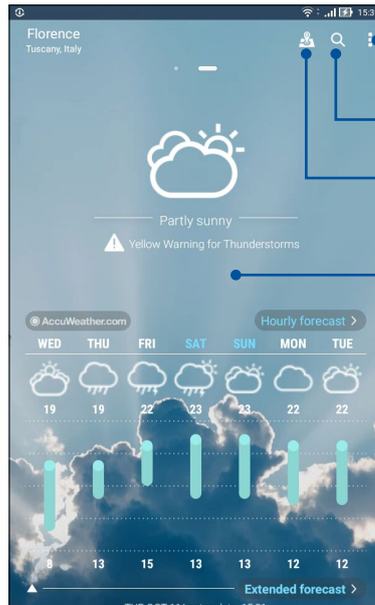
من الشاشة الرئيسية، قم ببدء تشغيل تطبيق الطقس باستخدام أي من الخيارات التالية:

- انقر فوق **Weather (الطقس)**.
- من الشاشة الرئيسية لحاسوب ASUS اللوحي، انقر فوق أيقونة الطقس.



شاشة الطقس الرئيسية

قم بإعداد تحديثات الطقس لموقعك الحالي ووالحصول عليها وكذلك لأجزاء أخرى من العالم.



لتنشيط معلومات الطقس؛ حرر قائمة الموقع أو قم بتهيئة إعدادات الطقس

انقر للبحث عن معلومات طقس مدينة ما

انقر على هذه الأيقونة لرؤية أبرز المعالم السياحية الخاصة بالمدينة الحالية

اسحب لأعلى لرؤية معلومات الطقس الأخرى. اسحب إلى اليسار لرؤية معلومات طقس مدن أخرى على قائمة الموقع

الحصول على تحديثات الطقس

احصل على تحديثات AccuWeather® في الوقت الفعلي لها، كل ساعة أو ما يصل إلى ١٢ ساعة، لموقعك الحالي أو لأجزاء أخرى من العالم. يمكن وضع خطط لمدة تصل إلى سبعة (٧) أيام من خلال توقعات الطقس التي تغطي مدة ٧ أيام أو الملابس الملائمة بالاعتماد على درجة الحرارة من AccuWeather RealFeel®. يمكنك أيضًا الحصول على مؤشر الأشعة فوق البنفسجية أو مؤشر تلوث الهواء في الوقت الفعلي، مما يتيح لك اتخاذ التدابير الوقائية اللازمة ضد الأشعة فوق البنفسجية الضارة أو ملوثات الهواء.

١- قبل الحصول على تحديثات الطقس، تأكد مما يلي:

- يتم تشغيل شبكة Wi-Fi (في الطرازات المحددة) أو شبكة الهاتف المحمول عندما تكون في الداخل ويتم تشغيل نظام GPS عندما كنت في الخارج.
- قم بتشغيل الوصول إلى الموقع من  Settings < (الإعدادات) Location (الموقع).

٢- ابدأ تشغيل تطبيق الطقس.

٣- انقر على  < Edit locations (تحرير المواقع) ثم انقر على .

٤- في مربع البحث، أدخل المدينة أو المنطقة التي تريد البحث عن تحديثات الطقس الخاصة بها.

٥- انتظر لفترة من الوقت حتى يقوم جهاز ASUS اللوحي بجلب معلومات عن الطقس. ستتم إضافة بيانات طقس المدينة أو إلى قائمة الموقع لديك.

الساعة

خصص إعدادات المنطقة الزمنية الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي، واضبط التنبيهات، واستخدم حاسوب ASUS اللوحي كساعة إيقاف باستخدام تطبيق Clock (الساعة).

بدء تشغيل الساعة

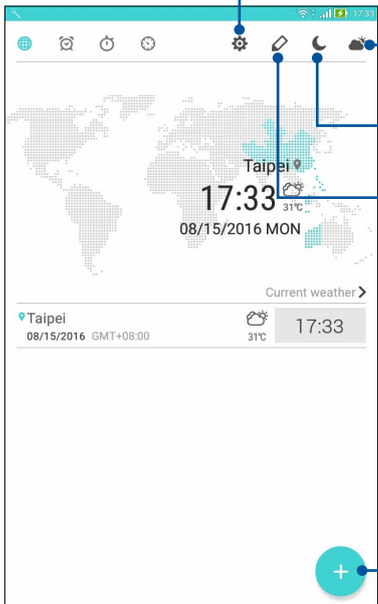
قم بتشغيل شاشة Clock (الساعة) باستخدام أي من الخيارات التالية:

- انقر على **Clock (الساعة)**.
- من الشاشة الرئيسية لحاسوب ASUS اللوحي، انقر فوق شاشة الساعة الرقمية.



الساعة العالمية

انقر فوق  للوصول إلى إعدادات الساعة العالمية الخاصة بحاسوبك اللوحي من ASUS.



انقر على هذه الأيقونة للوصول إلى إعدادات تطبيق Clock (الساعة)

انقر على هذه الأيقونة لعرض معلومات الطقس الخاصة بالمواقع المحددة على خريطة الساعة العالمية

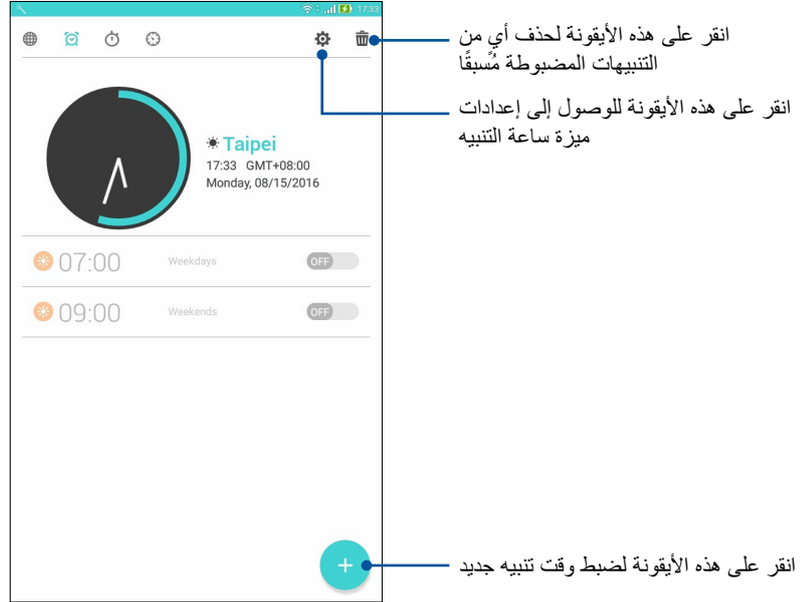
انقر على هذه الأيقونة لضبط ساعتك على الوضع الليلي

انقر فوق ذلك لتعديل المدن المحددة على خريطة الساعة العالمية

انقر على هذه الأيقونة لإضافة مدينة جديدة لتعليمها على خريطة الساعة العالمية.

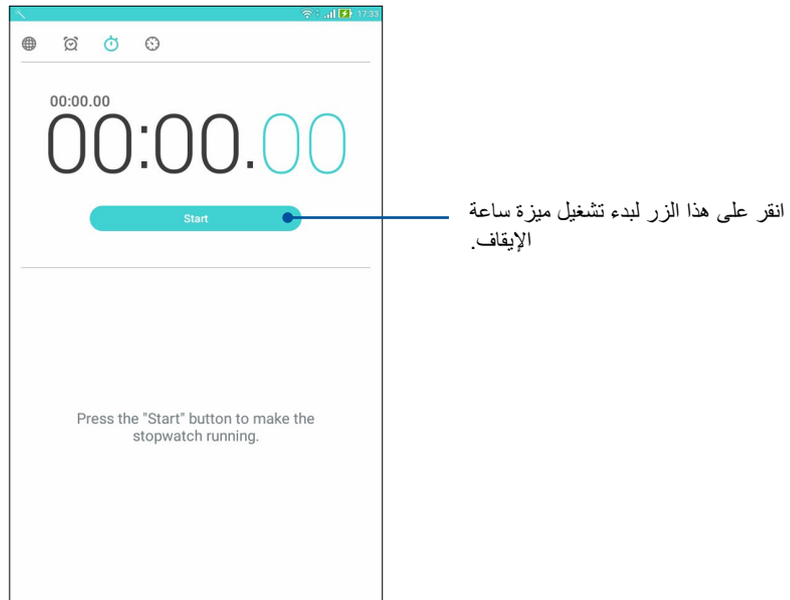
ساعة التنبيه

انقر فوق  للوصول إلى إعدادات الساعة العالمية الخاصة بحاسوبك اللوحي من ASUS.



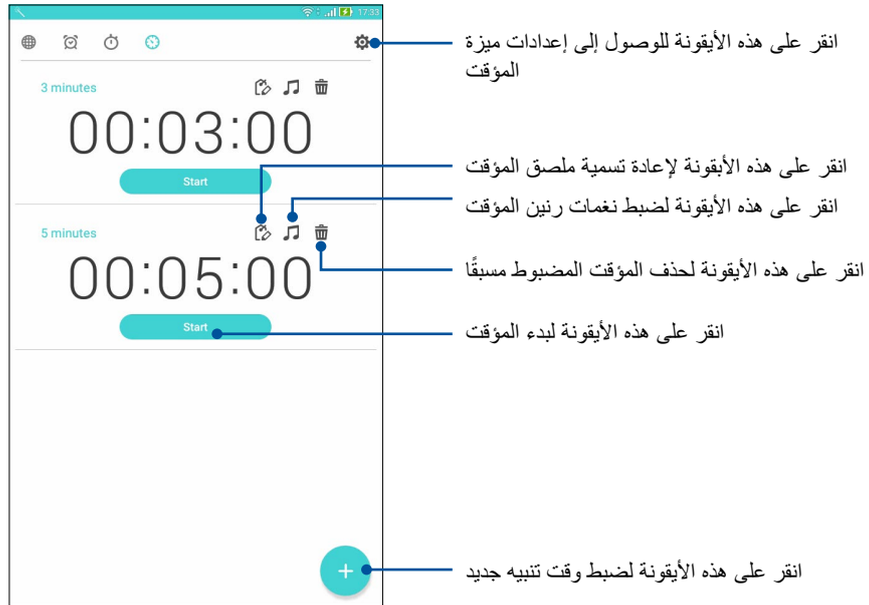
ساعة الإيقاف

انقر على  لاستخدام حاسوب ASUS اللوحي كساعة إيقاف.

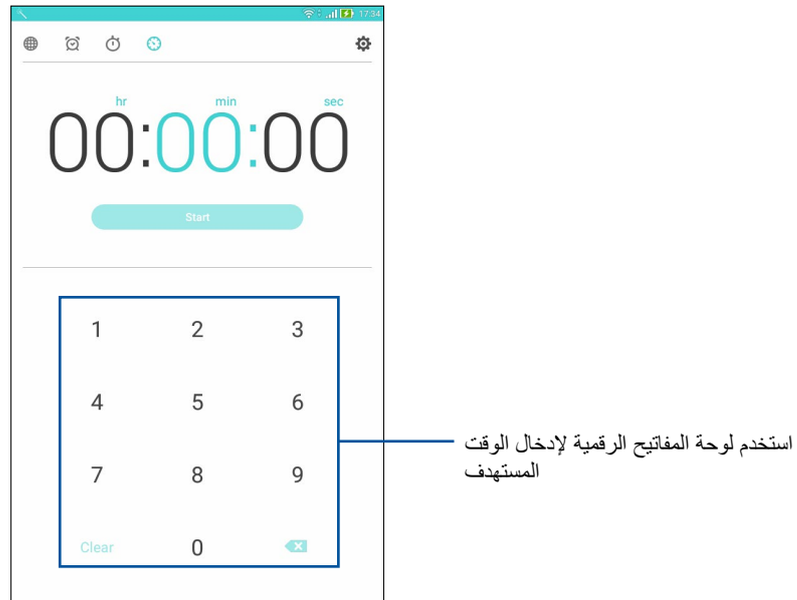


المؤقت

انقر على  للوصول إلى ميزة المؤقت الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي.



ملاحظة: يمكنك ضبط العديد من خيارات المؤقت لحاسوب ASUS اللوحي.



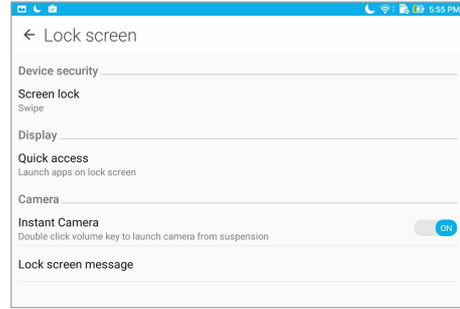
شاشة القفل

طبقاً للإعدادات الافتراضية، تظهر شاشة القفل بعد تشغيل الجهاز أو عند تنشيطه من وضع السكون. من شاشة القفل يمكنك المتابعة إلى نظام Android الخاص بالجهاز عن طريق السحب على لوحة الشاشة للمسبة. كما يمكن تخصيص شاشة قفل الجهاز لتنظيم الوصول إلى بيانات الهاتف المحمول والتطبيقات.

تخصيص شاشة القفل

إذا أردت تغيير إعدادات شاشة القفل من الخيار الافتراضي **Swipe (السحب)**؛ فارجع إلى الخطوات التالية:

- 1- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- 2- اسحب شاشة Settings (الإعدادات) لأسفل وحدد Lock screen (شاشة القفل).
- 3- في الخطوة التالية انقر على Screen lock (شاشة القفل).



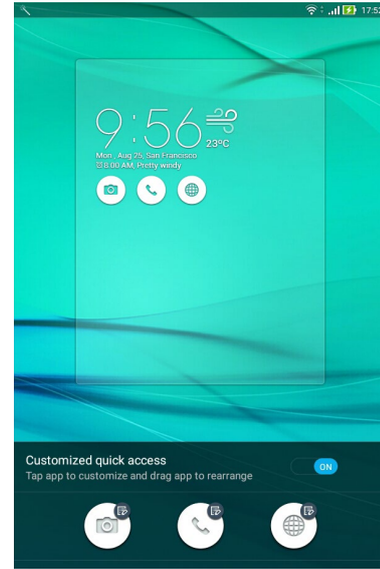
- 4- انقر على خيار شاشة القفل الذي تود استخدامه.

ملاحظة: للمزيد من التفاصيل؛ اطلع على قسم [ما هي الخطوة التالية](#)

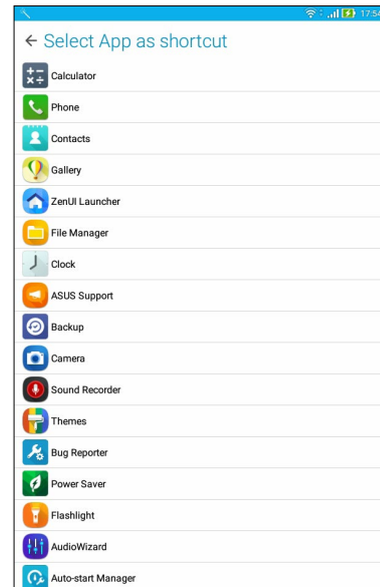
تخصيص أزرار الوصول السريع

الرسائل والكاميرا. قم بتغيير هذه الإعدادات الافتراضية وتخصيص هذه الأزرار لتشغيل تطبيقات أخرى على شاشة التأمين باستخدام الخطوات التالية:

- 1- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- 2- اسحب شاشة Settings (الإعدادات) لأسفل وحدد Lock screen (شاشة القفل).
- 3- انقر فوق Quick Access (الوصول السريع).
- 4- في شاشة Quick Access (الوصول السريع)، حدد الزر الذي ترغب في تخصيصه.



- 5- انقر فوق التطبيق الذي ترغب في إعداده بشكل مسبق على زر الوصول السريع الذي اخترت تكوينه.



ملاحظة: انتقل لأعلى أو لأسفل لعرض القائمة الحالية من التطبيقات الممكن إعدادها مسبقاً.

البحث الصوتي

القي أوامر صوتية على حاسوبك اللوحي من ASUS وشاهده وهو يستمع إليك وينفذ الأمر باستخدام تطبيق البحث الصوتي. باستخدام البحث الصوتي يمكنك إلقاء أوامر صوتية لإتمام التالي:

- البحث عن البيانات والمعلومات على الإنترنت أو على حاسوبك اللوحي من ASUS
- بدء تشغيل التطبيقات داخل حاسوبك اللوحي من ASUS
- الحصول على اتجاهات الذهاب إلى مكان ما

هام! يجب أن يكون الحاسوب اللوحي متصلاً بالإنترنت لتتمكن من استخدام هذه الخاصية.

بدء تشغيل البحث الصوتي

١- قم بتشغيل تطبيق Voice Search (البحث الصوتي) عن طريق القيام بأي مما يلي:

- انقر فوق  على شريط بحث Google.
- انقر على  < Voice Search (البحث الصوتي).

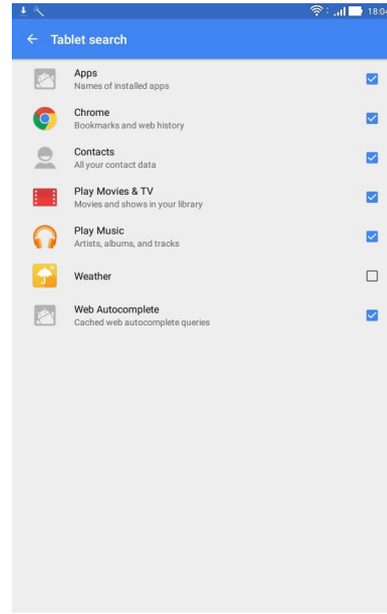
٢- ابدأ في قول الأمر الصوتي.

ملاحظة: تحدث بوضوح واستخدم جمل موجزة عند التحدث إلى حاسوبك اللوحي من ASUS. كما أن بدء الأوامر بفعل مرتبط بالخاصية الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي التي تود استخدامها يساعد الجهاز على تنفيذ الأوامر.

تخصيص نتائج البحث الصوتي من مجموعة بحث الحاسوب اللوحي

إذا كنت تريد وضع مُعلّـمات لنتائج البحث الصوتي المـجمعة من حساب Google وبيانات حاسوب ASUS اللوحي، يمكنك فـعـل ذلك مستخدمًا الخطوات التالية:

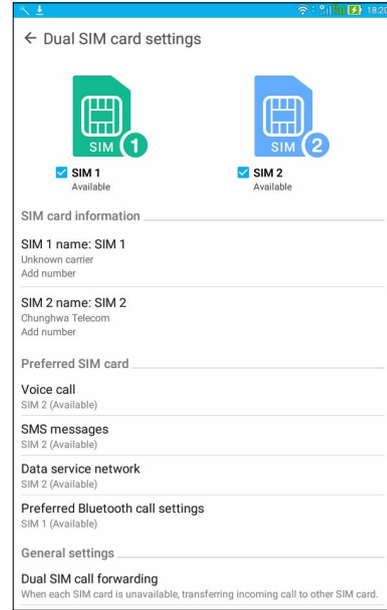
- ١- من الشاشة الرئيسية لحاسوب ASUS اللوحي، انقر على **Voice Search** (البحث الصوتي).
- ٢- ما أن يتم عرض نتائج البحث الصوتي، انقر على **Settings** (الإعدادات).
- ٣- انقر فوق **Tablet search** (بحث الحاسوب اللوحي) ثم ضع علامة في مربعات مجموعات البحث التي ترغب في تضمينها كمصدر عند استخدام **Voice Search** (البحث الصوتي).



اتصال فائق الجودة (في طرازات محددة)

ميزة ثنائي SIM

تتيح لك ميزة SIM ثنائي في جهاز ASUS اللوحي إدارة إعدادات بطاقات micro SIM المركبة. مع هذه الميزة، يمكن تمكين/تعطيل بطاقات micro SIM أو تعيين أسماء SIM، أو تعيين واحدة كشبكة مفضلة.



إعادة تسمية بطاقات micro SIM

قم بتغيير أسماء بطاقات micro SIM على جهاز ASUS اللوحي بحيث تتمكن من التعرف عليها بسهولة.

- ١- على الشاشة الرئيسية للحاسوب اللوحي من ASUS، انقر على **Settings** (الإعدادات) <
- ٢- انقر على **SIM1 name: SIM1** (اسم SIM1) أو **SIM2 name: SIM2** (اسم SIM2).
- ٣- أدخل أسماء بطاقات micro SIM.

ملاحظة: إذا كانت بطاقات SIM من مزودي خدمة هاتف محمول مختلفين، نوصيك باستخدام أسماء مقدمي أسماء SIM هذه. إذا كان كلتا بطاقتي SIM تتبع نفس مزود خدمة الهاتف المحمول، نوصيك باستخدام أرقام الهواتف المحمولة لاسمي SIM.

Valg af standard micro-SIM-kort

Du kan vælge hvilket et af micro-SIM-kortene, der skal virke som dit standard SIM-kort til taleopkald og datatjenester.

SIM-kort til taleopkald

Når du laver et opkald, bruger din ASUS Tablet automatisk standard micro-SIM-kortet.

For at vælge et standard micro-SIM-kort til taleopkald, skal du trykke på **Stemmeopkald**, og tryk derefter på SIM-kortet, du ønsker at bruge.

Voice call	
SIM1 (Available)	<input checked="" type="radio"/>
SIM2 (Available)	<input type="radio"/>
Always ask	<input type="radio"/>
Cancel	

VIGTIGT! Det er kun muligt at bruge denne funktion, hvis du laver et opkald fra din kontaktliste.

SIM-kort til datatjeneste

For at vælge et standard micro-SIM-kort til datatjenester, skal du trykke på **Datane트워크**, og .eller **SIM²** vælg derefter enten **SIM¹**

Data service network	
SIM1 (Available)	<input checked="" type="radio"/>
SIM2 (Available)	<input type="radio"/>
Cancel	

إجراء المكالمات

يعرض التطبيق الموجود على حاسوب ASUS اللوحي العديد من الطرق لإجراء مكالمة. اتصل بأصدقائك من قائمة جهات الاتصال، أو اطلب هاتف من لوحة الطلب الذكي لإجراء مكالمة سريعة، أو أدخل رقم الطلب السريع لطلب جهات الاتصال التي تستخدمها كثيرًا.

ملاحظة: رتب جهات الاتصال الخاصة بك في تطبيق Contacts (جهات الاتصال). للمزيد من التفاصيل؛ اطلع على قسم [إدارة جهات الاتصال](#)

من شاشة القفل

اسحب لأسفل  حتى يتم تشغيل تطبيق الهاتف.

من الشاشة الرئيسية

انقر على .

طلب رقم هاتفي

استخدم تطبيق Phone (الهاتف) لطلب رقم هاتفي بشكل مباشر.

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، أدخل الرقم الذي تود الاتصال به

٢- انقر على أزرار الاتصال **SIM1** أو **SIM2** لإجراء مكالمة.

ملاحظة: قد تختلف تسميات أزرار الاتصال حسب الإعداد الذي أجرته على بطاقات micro SIM.

الاتصال برقم داخلي

عندما تحتاج لطلب رقم داخلي، يمكنك القيام بأي من هذه الخطوات لتخطي المطالبات الصوتية.

طلب تأكيد رقم داخلي

يمكن إدراج مطالبة تأكيد لرقم داخلي بعد طلب الرقم الرئيسي، بعدها يتم إرسال الرقم الداخلي بعد تأكيدك.

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، أدخل الرقم الرئيسي.
- 2- انقر مع الاستمرار فوق # لإدراج مطالبة تأكيد، والتي يُشار إليها بالفاصلة المنقوطة (؛).
- 3- أدخل الرقم الداخلي بعد (؛)، ثم انقر على أزرار الاتصال **SIM1** أو **SIM2** لإجراء المكالمات.
- 4- عند المطالبة، انقر على **Yes (نعم)** لإرسال الرقم الداخلي.

الاتصال التلقائي برقم داخلي

يمكنك إدراج إيقاف مؤقت بعد طلب الرقم الرئيسي، ثم يتم طلب الرقم الداخلي بعد ذلك تلقائيًا.

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، أدخل الرقم الرئيسي.
- 2- انقر مع الاستمرار فوق * لإدراج إيقاف مؤقت، والذي يرمز له بالفاصلة (،).
- 3- أدخل الرقم الداخلي بعد (،)، ثم انقر على أزرار الاتصال **SIM1** أو **SIM2** لإجراء المكالمات.

الاتصال الذكي بجهات الاتصال

عند إدخال الأرقام أو الحروف القليلة الأولى من اسم جهة الاتصال يقوم الاتصال الذكي بفلتر قائمة جهات الاتصال أو سجلات المكالمات لتوفير التناظرات الممكنة. ويمكن معرفة ما إذا كانت جهة الاتصال التي تحاول الوصول إليها على قائمة التناظرات الممكنة، ثم إجراء تلك المكالمات بسرعة.

- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر على **Contacts < جهات الاتصال**، ثم أدخل رقم جهة الاتصال أو اسمها بحقل العثور على جهات اتصال.
- 2- من القائمة التي تحتوي على المتناظرات الممكنة، انقر على جهة الاتصال التي تود الاتصال بها، ثم انقر على  لإجراء مكالمة. إذا كانت جهة الاتصال ليست في القائمة، أدخل الرقم الكامل أو اسم جهة الاتصال.

ملاحظة: قد تختلف تسميات أزرار الاتصال حسب الإعداد الذي أجريته على بطاقات micro SIM.

الاتصال السريع بجهات الاتصال

قم بتعيين مفاتيح الطلب السريع للاتصال بسرعة بجهات الاتصال التي تتصل بها كثيراً بنقرة واحدة فقط على رقم واحد من تطبيق Phone (الهاتف).

ملاحظة: بشكل افتراضي، يكون الرقم ١ محجوزاً لرسائل البريد الصوتي. يمكنك استرداد رسائل البريد الصوتي الخاص بك عن طريق النقر على رقم ١، إذا كنت قد اشتركت في هذه الخدمة من خلال موفر خدمة الهاتف المحمول.

إنشاء قيد اتصال سريع

قم بإنشاء قيود اتصال سريع من الأرقام ٢ إلى ٩ لجهات الاتصال التي تتصل بها كثيراً.

- ١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، قم بأي مما يلي:
 - انقر مع الاستمرار فوق أي أرقام من ٢ إلى ٩، ثم انقر على **OK (موافق)** الموجود برسالة تأكيد الاتصال السريع.
 - انقر فوق **Speed dial <** (الاتصال السريع) لتشغيل شاشة Speed Dial (الاتصال السريع).
- ٢- حدد جهة اتصال من قائمة جهات الاتصال. سيتم حفظ قيد الاتصال السريع هذا في شاشة Speed Dial (الاتصال السريع).

حذف قيد من قيود الاتصال السريع

لحذف قيد اتصال سريع:

- ١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر على **Speed dial <** (الاتصال السريع) لتشغيل شاشة الاتصال السريع.
- ٢- انقر مع الاستمرار فوق قيد من قيود الاتصال السريع، ثم انقر فوق **Remove (إزالة)**.
- ٣- انقر فوق **OK (موافق)** على رسالة التأكيد.

استبدال قيد اتصال سريع

يمكنك استبدال الاتصال المخصص بمفتاح الاتصال السريع بجهة اتصال أخرى.

- ١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر على **Speed dial <** (الاتصال السريع) لتشغيل شاشة الاتصال السريع.
- ٢- انقر مع الاستمرار فوق قيد الاتصال السريع، ثم انقر فوق **Replace (استبدال)**.
- ٣- حدد جهة الاتصال التي تود استبدالها من قائمة جهات الاتصال. سيتم حفظ قيد الاتصال السريع هذا في شاشة Speed Dial (الاتصال السريع).

الاتصال ببلدك

عندما تكون في رحلة للخارج، فإن تمكين وتهيئة إعدادات الاتصال الرئيسية يجعل من الأسهل بالنسبة لك الاتصال ببلدك بسرعة.

ملاحظة: قد يتطلب استخدام خدمة التجوال رسوماً إضافية. استعلم من موفر خدمة الهاتف المحمول قبل استخدام خدمة التجوال.

- ١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- ٢- انقر فوق Call settings (إعدادات الاتصال) < Home dialing (الاتصال ببلدك).
- ٣- ضع علامة على Home dialing (الاتصال ببلدك).
- ٤- انقر على Home dialing settings (إعدادات الاتصال ببلدك)، وحدد الإعدادات ثم انقر فوق OK (موافق) عند الإنتمام.

ملاحظة: لمعلومات حول إعدادات الاتصال الأخرى؛ راجع قسم [إعدادات الاتصال](#).

إجراء اتصال من تطبيق Contacts (جهات الاتصال)

استخدم تطبيق Contacts (جهات الاتصال) لإجراء مكالمة من قائمة جهات الاتصال.

من الشاشة الرئيسية، انقر على  < Contacts (جهات الاتصال).

- ٢- لإجراء اتصال؛ انقر فوق اسم جهة الاتصال ثم اضغط على الرقم الذي ترغب في الاتصال به.
- ٣- انقر  لإنهاء المكالمة.

ملاحظة: لعرض كافة جهات الاتصال من كل حسابات جهة الاتصال؛ انقر فوق القائمة المنسدلة Contacts to display (جهات اتصال للعرض) ثم ضع علامة على كافة الحسابات.

استلام المكالمات

تضيئ شاشة جهاز ASUS اللوحي التي تعمل باللمس عندما يكون هناك مكالمة واردة. يختلف أيضًا عرض المكالمة الواردة، وهو يتوقف على حالة جهاز ASUS اللوحي.

الرد على المكالمات

هناك طريقتان للرد على المكالمات حسب حالة جهاز ASUS اللوحي:

إذا كان هاتفك نشطًا، انقر فوق **Answer** (رد) أو انقر فوق **Decline** (رفض) لرفض أي مكالمة.

إذا كان الهاتف مؤتمناً، قم بسحب  إلى  للرد أو إلى  لرفض المكالمة. **Reject with message** (كما يتوفر خيار الرفض مع رسالة) إذا مررت إصبعك لأعلى من أسفل الشاشة.

إدارة سجلات المكالمات

من سجلات المكالمات، يمكنك حفظ المكالمات في قائمة جهات الاتصال أو حظر متصلين أو معاودة الاتصال بالأرقام الأخيرة أو جهات الاتصال.

حظر مكالمات

يمكن إضافة رقم أو اتصال من سجل المكالمات إلى قائمة الحظر.

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
- 2- انقر مع الاستمرار على المكالمة التي تود حظرها، ثم انقر على **Add to block list** (إضافة إلى قائمة الحظر).
- 3- انقر فوق **OK** (موافق) للتأكيد.

حفظ المكالمات في جهات الاتصال

يمكن إضافة مكالمة من سجلات المكالمات إلى قائمة جهات الاتصال.

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
- 2- انقر على  بجوار العدد الذي تود حفظه، ثم انقر على .
- 3- انقر على **Create new contact** (إنشاء جهة اتصال جديدة) أو **Add to existing contact** (إضافة لجهة اتصال موجودة بالفعل)، ثم اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة لإضافة جهة اتصال جديدة إلى قائمة جهات الاتصال الخاصة بك.

إعادة طلب رقم آخر مكالمة

يمكنك إعادة الاتصال برقم آخر مكالمة بسهولة:

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
- 2- انقر على جهة الاتصال لإعادة الاتصال بالرقم.
- 3- انقر  لإنهاء المكالمة.

خيارات اتصال أخرى

أثناء وجود مكالمة نشطة، انقر فوق، ثم انقر فوق أي من خيارات الاتصال الممكنة عندما تكون المكالمة قيد الإجراء.



الميكروفون

قم بتشغيل أو إيقاف الميكروفون عند وجود مكالمة نشطة. عندما يتم إيقاف تشغيل الميكروفون أو كتمه، يمكن سماع المتصل ولكن لا يمكن للمتصل سماعك.



مكبر الصوت

تشغيل مكبر الصوت أو إيقافه.



مكالمة قيد التعليق

وضع مكالمة نشطة قيد التعليق.



مكالمة جماعية

عندما تشارك في خدمة المكالمة الجماعية مع موفر خدمة الهاتف المحمول، تسمح لك تلك الأيقونة بإضافة جهة أو جهات الاتصال في مكالمة نشطة.



ملاحظات:

- يتوقف عدد المشاركين في المكالمة الجماعية على الاشتراك في خدمة المكالمة الجماعية. ويمكن الاستفسار من موفر خدمة الهاتف المحمول عن هذه الخدمة.
- لمزيد من التفاصيل حول المكالمة الجماعية؛ راجع قسم [إدارة المكالمات المتعددة](#).

التسجيل

تسجيل مكالمة نشطة.



هام! قبل تسجيل مكالمة نشطة، تحتم معظم القوانين المحلية الاستئذان من الشخص أو الأشخاص الآخرين على الخط.

ملاحظة: للمزيد من التفاصيل؛ اطلع على قسم [تسجيل المكالمات](#).

إدارة مكالمات متعددة

يوفر لك جهاز ASUS اللوحي الراحة لإجراء أو استقبال مكالمتين. ويمكن أيضًا إعداد مكالمات جماعية تناسب اجتماعات العمل والخطوط الحزبية ومكالمات المجموعات الأخرى.

الرد على مكالمات أخرى

أثناء التحدث من جهاز ASUS اللوحي، قد تسمع صوت تنبيه يدل على مكالمات واردة أخرى. انقر فوق **Answer** (رد) على شاشة اللمس لتلقي مكالمات واردة أثناء إجراء مكالمات.

التبديل بين المكالمات

للتبديل بين المكالمات، انقر فوق  على شاشة اللمس.

إعداد مكالمات جماعية

يمكن لجهاز ASUS اللوحي، إلى جانب تقنية GSM المزود بها الهاتف، إعداد مكالمات جماعية بسن عدد من الأشخاص يصل إلى خمسة (5) أشخاص. وأثناء المكالمات يمكن إضافة المزيد من جهات الاتصال ودمج جميع المكالمات في مكالمات جماعية واحدة.

- 1- قم بالاتصال بجهة اتصال أو طلب رقم. انتظر حتى يرد الطرف الآخر على مكالمتك.
- 2- عند الرد على المكالمات، انقر فوق  ثم انقر فوق جهة اتصال أو قم بالاتصال بالرقم الذي ترغب في ضمه إلى المكالمات الجماعية.
- 3- انقر فوق  لوضع مكالمتين في مكالمات جماعية.
- 4- انقر فوق  لإضافة جهة اتصال أخرى، ثم انقر فوق  لدمج المكالمات بالمكالمات الجماعية الحالية. كرر هذه الخطوة إذا كنت ترغب في إضافة المزيد من جهات الاتصال إلى المكالمات الجماعية.

إدارة مكالمات جماعية

خلال المكالمات الجماعية، يمكن فصل جهة الاتصال من مجموعة المكالمات الجماعية لإدارة حوار خاص، أو قطع اتصال جهة الاتصال من المكالمات الجماعية.

- 1- من شاشة المكالمات الجماعية، انقر فوق **Manage conference call** (إدارة المكالمات الجماعية) لفتح قائمة جهات الاتصال الموجودة في المكالمات الجماعية.
- 2- لإزالة جهة اتصال من المكالمات الجماعية، انقر فوق . لإزالة جهة اتصال من المكالمات الجماعية، انقر فوق .
- 3- انقر فوق  للعودة إلى شاشة Conference (المكالمات الجماعية).

تسجيل المكالمات

يسمح لك هاتف ASUS اللوحي بتسجيل أي محادثة لتكون مرجع مستقبلي أو معلومة.

١- قم بالاتصال بجهة اتصال أو طلب رقم.

٢- انقر فوق  لتسجيل المكالمات.

هام! قبل تسجيل مكالمات، تأكد من قيامك بطلب الإذن من الطرف أو الأطراف الأخرى.

٣- لإيقاف التسجيل، انقر فوق . تظهر هذه الأيقونة  بشريط إشعارات النظام لتوضح أنه تم حفظ تسجيل المكالمات.

٤- قم بتمرير لأسفل من أعلى الشاشة، ثم انقر فوق الإشعار **Call recording saved (تم حفظ تسجيل المكالمات)** لعرض المحادثة المسجلة.

النسخ الاحتياطي/استعادة سجلات المكالمات

خزن سجلات المكالمات على حاسوب ASUS اللوحي لتتبع المكالمات التي استلمتها أو أجريتها أو المكالمات الفائتة. ويمكن أيضًا إرسال سجلات المكالمات المحفوظة إلى حساب التخزين الخاص بك على الإنترنت أو إرساله عبر تطبيق البريد الإلكتروني المثبت في جهاز ASUS اللوحي.

إنشاء نسخة احتياطية من سجل المكالمات

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.

٢- انقر فوق  ثم انقر فوق **Backup call log (نسخ سجل المكالمات احتياطيًا)**.

٣- انقر فوق **Backup call log to device (نسخ سجل المكالمات احتياطيًا على الجهاز)** لحفظ نسخة سجل المكالمات الاحتياطية في جهاز ASUS اللوحي. لإرسال نسخة سجل المكالمات الاحتياطية عبر البريد الإلكتروني، انقر فوق **Backup call log to device and send out (نسخ سجل المكالمات احتياطيًا على الجهاز وإرساله)**.

٤- اكتب اسم ملف النسخ الاحتياطي ثم انقر فوق **OK (موافق)**. بعد نجاح النسخ الاحتياطي، انقر فوق **OK (موافق)**.

استعادة النسخ الاحتياطية من سجل المكالمات

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الهاتف، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.

٢- انقر فوق  ثم انقر فوق **Restore call log (استعادة سجل المكالمات)**.

٣- حدد نسخة احتياطية سجل المكالمات التي تريد استعادة، انقر فوق **OK (موافق)**.

٤- بعد نجاح الاستعادة، انقر فوق **OK (موافق)**.

إعدادات الاتصال (في طرازات محددة)

قم بتهيئة الإعدادات الخاصة بالمكالمات الواردة أو الصادرة والاتصال بالدولة الأم والمزيد.

١- قم بأي مما يلي لبدء تشغيل شاشة Settings (الإعدادات):

- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- انقر فوق Call settings (إعدادات الاتصال)، ثم انقر فوق أي من هذه الإعدادات التي تريد إعدادها.

إعدادات المكالمات الواردة	
نغمة رنين الهاتف	قم بإعداد نغمة رنين لبطاقة SIM.
الاهتزاز عند الرنين	ضع علامة عندما تريد أن يهتز جهاز ASUS اللوحي عند الرنين.
إعادة توجيه المكالمات	استخدم هذه الميزة إذا أردت إرسال طلبات اتصال لأرقام أخرى في أي من هذه الحالات: إعادة توجيه دائمًا، وعند الانشغال، وعند عدم الرد، وعند عدم إمكانية الوصول.
رسالة رفض المكالمات	قم بتحديد أو إنشاء الرسالة التي تريد إرسالها عندما تكون غير قادر على الرد على مكالمات واردة.
إعدادات السماع للمكالمات الواردة	عندما تقوم بتوصيل سماعة Bluetooth أو سماعة سلكية بحاسوب ASUS اللوحي، يمكنك تحديد الرد تلقائيًا أو تعيين وقت الانتظار للمكالمات الواردة.
إعدادات المكالمات الصادرة	
نغمات لمس لوحة الاتصال	ضع علامة أو أزل وضع علامة لتمكين أو تعطيل صوت لوحة الاتصال في تطبيق Phone (الهاتف).
إعدادات تنبيه الاتصال	قم بتشغيل أو إيقاف الاهتزاز لإعدادات تنبيه الاتصال.
أرقام الاتصال المحددة (FDN)	إعداد هذه الإعدادات عندما ترغب في تحديد المكالمات الصادرة لهذه الأرقام في قائمة FDN، أو برقم بنفس البائدة. الاستفسار من موفر خدمة الهاتف المحمول حول توفير خدمة FDN لبطاقة SIM.
الاتصال ببلدك	قم بتمكين وتكوين إعدادات الاتصال ببلدك. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على "التحكم في تقارير وسجل وخدمات المواقع" بصفحة ٣٢ الاتصال ببلدك .
إعدادات أخرى	
تسجيل المكالمات تلقائيًا	قم بضبط إعدادات تسجيل المكالمات.
مدة المكالمات	قم بعرض مدة المكالمات بين طرفين. تُقاس مدة المكالمات بالاعتماد بشكلٍ مختلف على موفر خدمة الهاتف المحمول.
البريد الصوتي	قم بإعداد إعدادات البريد الصوتي إذا قمت بالاشتراك في خدمة البريد الصوتي مع موفر خدمة الهاتف المحمول.
الإعدادات الإضافية	اضبط الكيفية التي تود بها عرض مُعرّف المتصل. كما بإمكانك تنشيط خاصية انتظار المكالمات أو إلغاء تنشيطها.
إعدادات حساب الهاتف	قم بإعداد حساب SIP لمكالمات الفيديو عبر الإنترنت. استعلم من موفر خدمة الهاتف المحمول لمعرفة كيفية الاشتراك بحساب SIP.

إدارة جهات الاتصال

رتب جهات الاتصال الخاصة بك وابق على اتصال بهم بسهولة. يمكن أيضاً مزامنة جهات الاتصال مع البريد الإلكتروني أو حسابات مواقع التواصل الاجتماعي، أو ربط معلومات بمكان واحد جهات الاتصال لسهولة الوصول إليها أو تصفية جهات الاتصال التي تريد أن تظل على تواصل معها.

تشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال)

من الشاشة الرئيسية، انقر على **Contacts (جهات الاتصال)**.

إعدادات جهات الاتصال

لإعداد إعدادات Contacts (جهات الاتصال)؛ انقر فوق **Settings (الإعدادات) < Contact settings (إعدادات جهات الاتصال)** من تطبيق Contacts (جهات الاتصال).

حدد كيف تود عرض جهات الاتصال الخاصة بك: **جهات الاتصال مع الهواتف فقط**، عرض حساب المصدر، فرز القائمة حسب (الاسم الأول/الأخير)، أو **عرض أسماء جهات الاتصال كـ (أول/آخر اسم أولاً)**.

إعداد ملف التعريف الخاص بي

اجعل جهاز ASUS اللوحي يدل على حامله وقم بإعداد معلومات ملفك الشخصي.

١- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) ثم انقر فوق **Set up my profile (إعداد ملف التعريف الخاص بي)** أو **Me (خاصتي)**.

ملاحظة: تظهر ME (خاصتي) عندما تقوم بإعداد حساب Google الخاص بك على هاتف ASUS اللوحي.

٢- قم بملء المعلومات كرقم الهاتف المحمول أو المنزل. لإضافة المزيد من معلومات أخرى، انقر فوق **Add another field (إضافة حقل آخر)**.

٣- عندما الانتهاء من إدخال المعلومات، انقر فوق **Done (تم)**.

إضافة جهات اتصال

أضف جهات اتصال إلى جهازك واملأ معلومات جهات الاتصال الأكثر أهمية، مثل: أرقام جهات الاتصال، وعناوين البريد الإلكتروني، والمناسبات الخاصة لجهات الاتصال المهمة، والمزيد.

١- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) ثم انقر فوق **+**.

٢- حدد المكان الذي تود حفظ تفاصيل جهة الاتصال الجديدة به.

ملاحظات:

- يمكنك أيضًا حفظ جهة الاتصال على حساب بريدك الإلكتروني.
- إذا لم يكن لديك حساب بريد إلكتروني، فانقر على **Add account (إضافة حساب)** ثم أنشئ حسابًا.

٣- أضف المعلومات الضرورية مثل رقم الهاتف المحمول أو المنزل أو عنوان البريد الإلكتروني أو إنشاء المجموعة التي تريد وضع جهة الاتصال فيها.

٤- بعد ملء المعلومات، إذا كنت تود إضافة المزيد من المعلومات، فانقر على **Add new (إضافة جديد)**.

٥- إذا أردت إضافة معلومات حساب آخر، انقر فوق **Add another field (إضافة حقل آخر)**.

٦- عندما تقوم بإتمام المعلومات، انقر فوق **Done (تم)**.

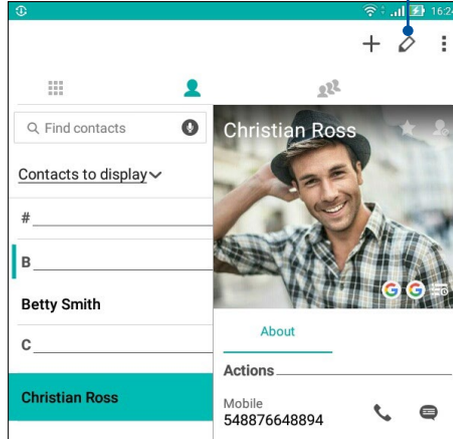
تخصيص ملف تعريف جهة الاتصال الخاص بي

قم بتعديل معلومات جهة الاتصال أو إضافة صورة أو التقاط صورة جديدة لجهة الاتصال.

١- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) ثم حدد جهة الاتصال التي تريد تحرير معلومات ملف تعريفها أو تخصيصه.

٢- قم بإجراء التغييرات من صفحة ملف تعريف جهة الاتصال.

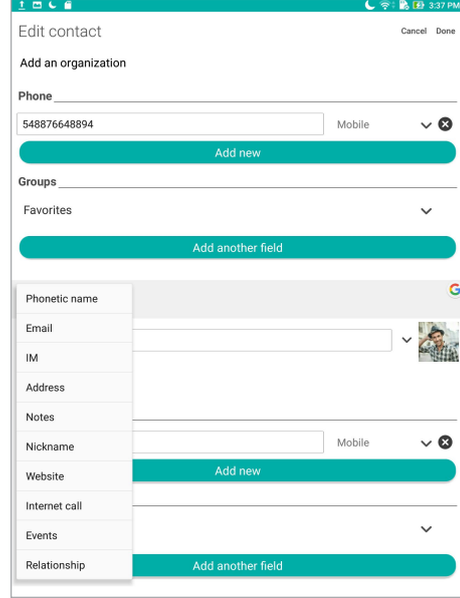
انقر لتحرير معلومات جهة الاتصال



إضافة حدث إلى جهة اتصال

يمكن إضافة حدث إلى جهة اتصال كالمناسبات وأعياد الميلاد والأحداث الهامة الأخرى.

- 1- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال)، انقر فوق جهة الاتصال التي تريد إضافتها إلى تفاصيل حدث ما ثم انقر فوق .
- 2- في شاشة معلومات جهة الاتصال، انقر فوق **Add another field** (إضافة حقل آخر) < **Events** (الأحداث).



3- حدد تاريخ الحدث، ثم انقر فوق **Set** (إعداد).

4- عند الانتهاء، انقر فوق **Done** (تم).

استيراد جهات اتصال

قم باستيراد جهات الاتصال والبيانات الخاصة بها من مصدر جهة اتصال واحد إلى حاسوب ASUS اللوحي أو حساب البريد الإلكتروني أو بطاقة micro SIM.

- ١- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) ثم انقر فوق  < **Manage contacts** (إدارة جهات الاتصال).
- ٢- انقر على **Import/Export** (استيراد/تصدير) ثم حدد المكان الذي تود استيراد جهات الاتصال منه.
- ٣- انقر لتحديد المكان الذي تود حفظ جهات الاتصال به.
- ٤- ضع علامة لتحديد جهات الاتصال التي تود استيرادها وعند الإنتهاء من ذلك انقر على **Import** (استيراد).

تصدير جهات اتصال

قم بتصدير جهات اتصال لديك إلى أي من حسابات التخزين الموجودة على حاسوبك اللوحي من ASUS.

- ١- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) ثم انقر فوق  < **Manage contacts** (إدارة جهات الاتصال).
- ٢- انقر على **Import/Export** (استيراد/تصدير) ثم حدد المكان الذي تود تصدير جهات الاتصال إليه.
- ٣- انقر لتحديد المكان الذي تود تصدير جهات الاتصال منه:
- ٤- ضع علامة أمام جهات الاتصال التي تود تصديرها وعند الانتهاء، انقر على **Export** (تصدير).

ربط شبكة التواصل الاجتماعية مع جهات الاتصال

يُسهل دمج حسابات شبكة التواصل الاجتماعي الخاصة بجهات الاتصال عليك عرض ملفات التعريف والأخبار والمقتطفات الاجتماعية الخاصة بهم. ابق على اطلاع بتحديثات أنشطة جهات الاتصال لديك في وقتها الحقيقي.

هام! قبل أن تتمكن من دمج حسابات شبكة التواصل الاجتماعي الخاصة بجهات الاتصال لديك، تحتاج إلى تسجيل الدخول إلى حساب شبكة التواصل الاجتماعي ومزامنة إعداداته.

مزامنة حساب شبكة التواصل الاجتماعي

قم بمزامنة حساب شبكة التواصل الاجتماعي لإضافة حسابات شبكات التواصل الاجتماعي الخاصة بجهات الاتصال لديك إلى جهاز ASUS اللوحي.

١- قم بأي مما يلي لبدء تشغيل تطبيق Settings (الإعدادات):



- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق
- انقر فوق < Settings (الإعدادات).

٢- من شاشة Settings (الإعدادات)، انقر فوق حساب شبكة التواصل الاجتماعي ضمن قسم **Accounts (الحسابات)**.

٣- انقر على **Contacts (جهات الاتصال)** لمزامنة حسابات شبكة التواصل الاجتماعي الخاصة بجهات الاتصال لديك.

٤- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) لعرض قائمة جهات الاتصال.

٥- لعرض جهات الاتصال التي لديها حسابات شبكات تواصل اجتماعي فقط، انقر فوق **Contacts to display (جهات اتصال للعرض)** ثم أزل العلامة عن مصادر جهات الاتصال الأخرى، تاركًا اسم شبكة التواصل الاجتماعي محددًا.

٦- عند الانتهاء، انقر فوق أو في أي مكان على الشاشة.

ربط معلومات جهات الاتصال

عند إضافتك لحساب على شبكة التواصل الاجتماعي أو حساب بريد إلكتروني، تتم مزامنة البيانات القادمة من تلك الحسابات تلقائيًا مع تطبيق Contacts (جهات الاتصال). في بعض الأمثلة، قد تظهر بعض من معلومات جهات الاتصال في أماكن متعددة أو بأسماء أو كُنيات مختلفة في تطبيق Contacts (جهات الاتصال). يمكنك ربط وتجميع هذه المعلومات ووضعها في مكان أو ملف تعريف واحد.

١- من تطبيق Contacts (جهات الاتصال)، انقر مع الاستمرار على جهة الاتصال التي تود ربط معلوماتها، ثم اختر **Link contact (ربط جهة الاتصال)**.



٢- من صفحة ملف تعريف جهة الاتصال انقر على

٣- اختر ملفات تعريف كل جهات الاتصال التي تعتقد أنه من الواجب ربطها في ملف تعريف واحد، ثم انقر على **Link (ربط)**. يمكنك الآن عرض واستعادة كل معلومات جهة الاتصال في ملف تعريف واحد.

تشغيل تطبيق Messaging

Messenger

يتيح لك تطبيق Messenger إرسال الرسائل المهمة الواردة من جهات الاتصال لديك على أي من بطاقات SIM المثبتة على حاسوبك اللوحي من ASUS أو الرد السريع عليها أو الرد عليها في وقت لاحق. كما بإمكانك إرسال سلاسل رسائلك أو محادثاتك إلكترونياً إلى الآخرين لإبقائهم على اطلاع بكل جديد.

ملاحظة: إذا كانت لديك أكثر من بطاقة SIM مثبتة بهاتفك، فقبل إرسال رسالتك عليك تحديد حساب SIM الذي سترسل رسالتك منه.

تشغيل تطبيق Messaging (المراسلة)

من خلال الشاشة الرئيسية، قم بأي مما يلي لتشغيل تطبيق Messaging (المراسلة):

- انقر فوق 
- انقر فوق  < Messenger (المراسلة).

إرسال رسائل

- 1- قم بتشغيل تطبيق Messaging (المراسلة) ثم انقر فوق 
- 2- أدخل في حقل **To (إلى)** رقم جهة الاتصال أو اسمها لتحديد جهة اتصال من قائمتك.
- 3- ابدأ كتابة رسالتك في حقل **Send message (إرسال الرسالة)**.
- 4- بعد القيام بذلك انقر على  لإرسال الرسالة.

الرد على الرسائل

- 1- انقر فوق تنبيه الرسائل من الشاشة الرئيسية أو شاشة التأمين.
- 2- ابدأ كتابة ردك في حقل **Type message (كتابة الرسالة)**.
- 3- بعد القيام بذلك انقر على  لإرسال الرسالة.

حظر الرسائل

قم بحظر الرسائل العشوائية كرسائل إعلانات المبيعات أو المرسلين غير المرغوب فيهم.

- 1- من **Home screen (الشاشة الرئيسية)**، انقر فوق ، ثم انقر فوق سلسلة من المرسلين الذين لا ترغب في تلقي أي رسائل منهم.
- 2- انقر على  < **People & options (الأشخاص والخيارات)**، ثم انقر على **Block (phone number) (حظر (رقم الهاتف))**.
- 3- انقر فوق **OK (موافق)** للتأكيد.

إعادة توجيه رسالة

يمكنك إعادة توجيه رسالة إلى الآخرين.

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Messenger، انقر لفتح سلسلة الرسائل.
- 2- انقر مع الاستمرار على أي رسالة من سلسلة الرسائل، ثم انقر على  أعلى الشاشة.
- 3- انقر على  لتحديد جهة الاتصال التي تود إعادة توجيه الرسالة إليها.
- 4- بعد القيام بذلك انقر على  لإرسال الرسالة. إذا كانت لديك أكثر من بطاقة SIM مثبتة بهاتفك، فحدد حساب SIM الذي سترسل رسالتك منه قبل إرسالها. سيتم إعادة توجيه المحادثة كرسالة MMS (خدمة المراسلة بالوسائط المتعددة).

ملاحظات:

- تأكد من أنك مشترك في خدمة MMS من خلال موفر خدمة الهاتف المحمول.
- تأكد من الوصول إلى البيانات مُمكَّن على جهازك. من الشاشة الرئيسية، انقر على  < Settings (الإعدادات) < More (المزيد) < Cellular networks (شبكات الهاتف المحمول)، ثم مرر Data enabled (تمكين البيانات) على ON (تشغيل).
- تطبيق رسوم بيانات الهاتف المحمول والمراسلة عند إعادة توجيه المحادثات إلى الآخرين.

خيارات الإرسال الأخرى

عندما تفتح سلسلة رسائل، يمكنك النقر على  وقم بأحد هذه الخيارات الموجودة أدناه.

انقر لتهيئة الإعدادات العامة لسلسلة الرسائل.	People & options (الأشخاص والخيارات)
انقر على الكلمات المفتاحية وأدخلها بحقل البحث للبحث عن المحادثة.	Search (بحث)
انقر لحفظ المحادثة بالأرشفيف.	Archive (الأرشفيف)
انقر لحذف المحادثة بالأرشفيف.	Delete (حذف)
انقر على هذا الخيار لمعرفة المزيد حول تطبيق Messenger وأرسل تعقيبا إذا كنت تود ذلك.	Help & Feedback (التعليمات والتعليقات)



لحظتك الثمينة

لحظات الالتقاط

بدء تشغيل تطبيق الكاميرا

التقط صورًا وسجل الفيديوهات مستخدمًا تطبيق الكاميرا الموجود على حاسوب ASUS اللوحي. ارجع إلى أي من الخطوات التالية لفتح تطبيق الكاميرا.

من شاشة القفل

اسحب للأسفل  حتى يبدأ تشغيل تطبيق الكاميرا.

من الشاشة الرئيسية



انقر على

استخدام مفتاح مستوى الصوت

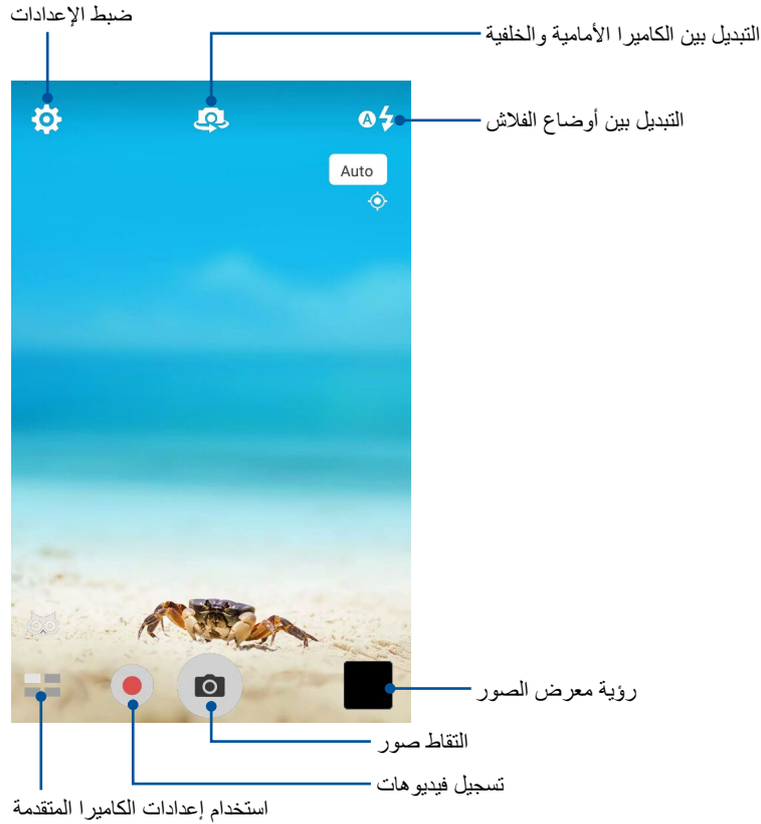
عندما يكون حاسوبك اللوحي من ASUS في وضع السكون، انقر نقرًا مزدوجًا على مفتاح مستوى الصوت لتنشيطه وبدء التشغيل الفوري لتطبيق الكاميرا.

ملاحظة: قبل استخدام مفتاح مستوى الصوت لبدء تشغيل تطبيق الكاميرا، قم بتمكين هذه الخاصية من **Settings (الإعدادات) <** **Lock screen (شاشة القفل)**، ثم اسحب **Instant camera (الكاميرا الفورية)** على **ON (التشغيل)**.

الشاشة الرئيسية للكاميرا

تم تجهيز كاميرا حاسوب ASUS اللوحي بميزتي الكشف التلقائي عن المشهد ومُثبت الصور التلقائي. كما يحتوي على وظيفة تثبيت صورة الفيديو التي تساعد على منع الاهتزاز أثناء تسجيل الفيديو.

انقر على الأيقونات لبدء استخدام الكاميرا واستكشاف ميزتي الصور والفيديو على حاسوب ASUS اللوحي.



مواقع الصور

لتمكين خاصية إنشاء علامات المواقع؛ اطلع على الخطوات التالية:

- 1- قم بتنشغيل الوصول إلى الموقع من **Settings > (الإعدادات) > Location (الموقع)**.
- 2- تأكد من قيامك بمشاركة موقعك مع Google Map أو Baidu.
- 3- من الشاشة الرئيسية الخاصة بتطبيق Camera (الكاميرا)، انقر على **Location services** ونشط **خدمات الموقع** قبل التقاطك للصورة.

إعدادات الكاميرا

اضبط مظهر الصور التي التقطها عن طريق تهيئة إعدادات الكاميرا مستخدمًا الخطوات التالية.

هام! قم بتطبيق الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور.

- ١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < .
- ٢- اسحب للأسفل وقم بتهيئة الإعدادات المتاحة.

إعدادات الفيديو

اضبط مظهر الفيديوهات التي سجلتها عن طريق تهيئة إعدادات الكاميرا مستخدمًا الخطوات التالية.

هام! قم بتطبيق الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور.

- ١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < .
- ٢- اسحب للأسفل وقم بتهيئة الإعدادات المتاحة.

الإعدادات الأخرى

اضبط الإعدادات المتقدمة لتخصيص الكاميرا.

هام! قم بتطبيق الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور.

- ١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < .
- ٢- اسحب للأسفل وقم بتهيئة الإعدادات المتاحة.

مزايا الكاميرا المتقدمة

اكتشف طرقًا جديدة لالتقاط الصور أو الفيديوهات والتقط المزيد من اللحظات المميزة للغاية مستخدمًا مزايا الكاميرا المتقدمة الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي.

هام! قم بتطبيق الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور. قد تختلف المزايا المتاحة حسب الطراز أو حسب الكاميرا الأمامية/الخلفية.

HDR (التصوير بالمدى الديناميكي العالي)

تتيح ميزة التصوير بالمدى الديناميكي العالي (HDR) لك التقاط صور أكثر تفصيلاً للمشاهد قليلة الإضاءة وعالية التباين. يُوصى باستخدام HDR عند التقاط صور في الأماكن الشديدة الإضاءة؛ مما يساعد بدوره على توازن الألوان الظاهرة على الصورة.

التقاط صور بواسطة HDR

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < HDR.

٢- انقر على  لبدء التقاط صورة بواسطة HDR.

التحسين

استمتع أثناء التقاط الصور لعائلتك وأصدقائك وبعد التقاطها باستخدام ميزة التحسين الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي. عند تمكين هذه الميزة، تتيح لك إجراء التحسينات التجميلية الحية على وجه الشيء قبل الضغط على زر الالتقاط.

التقاط صور مُحسنة

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Beautification (التحسين).

٢- انقر على  لضبط إعدادات التحسين لتطبيقها على الصورة.

٣- انقر على  لبدء التقاط الصورة.

ملاحظة: اسحب  إلى مركز الشاشة لضبط مؤقت العد التنازلي.

تطبيق التحسين على الصور

١- انقر على الصورة المصغرة لتحديد الصورة.

٢- انقر على الصورة وانقر على  لاختيار ميزة التحسين المفضلة لديك، ثم انقر على  لحفظ الصورة.

الإضاءة المنخفضة

باستخدام PixelMaster، تزيد حساسية إضاءة الكاميرا حتى 400% لتعزيز تقليل التشوش وتدعيم تباين اللون حتى 200%. استخدم هذا الوضع لتحويل أي شيء إلى صورة أو فيديو رائع—بوجود ضوء طبيعي زاهٍ أو بدون.

التقاط صور منخفضة الإضاءة

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Low light (الإضاءة المنخفضة).

٢- انقر على  لبدء التقاط الصور.

التقاط فيديوهات منخفضة الإضاءة

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Low light (الإضاءة المنخفضة).

٢- انقر على  لبدء تسجيل فيديو.

ليلي

التقط صورًا جيدة الإضاءة ليلاً أو في المواقف المنخفضة الإضاءة مستخدمًا ميزة Night (ليلي) على حاسوب ASUS اللوحي.

ملاحظة: ابق يدك ثابتين قبل وأثناء التقاط الصور بواسطة حاسوب ASUS اللوحي لتفادي الحصول على صور مشوشة.

التقاط صور ليلية

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Night (ليلي).

٢- انقر على  لبدء التقاط صور ليلية.

التأثير

التقط صورًا مستخدمًا تأثيرات مختلفة، مثل: Pixelize، أو Cartoon، أو Vintage، أو LOMO، أو غيرها.

ملاحظة: يجب اختيار التأثير قبل التقاط الصورة.

التقاط صور ذات تأثيرات

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Effect (التأثير).

٢- انقر  واختر تأثيرًا لتطبيقه على الصورة.

٣- انقر على  لبدء التقاط الصور.

تطبيق التأثيرات على الصور

١- انقر على الصورة المصغرة لمعاينة الصورة.

٢- انقر على الصورة وانقر على  لاختيار التأثير المفضل لديك، ثم انقر على  لحفظ الصورة.

الصور الشخصية (السيلفي)

استغل مواصفات الميجا بكسل العالية التي تتمتع بها الكاميرا الخلفية بدون القلق من الضغط على زر الالتقاط. باستخدام اكتشاف الوجوه، يمكنك ضبط حاسوب ASUS اللوحي لاكتشاف أربعة وجوه مستخدمًا الكاميرا الخلفية ثم التقط صورة سيلفي الخاصة بك أو صورة سيلفي المجموعة تلقائيًا.

التقاط صور سيلفي

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Selfie (صورة سيلفي).

٢- انقر على  لاختيار عدد الأشخاص الذين تتضمنهم الصورة.

٣- استخدم الكاميرا الخلفية لاكتشاف الوجوه وانتظر حتى يبدأ حاسوب ASUS اللوحي في إطلاق صفيير مع العد التنازلي حتى يلتقط الصورة.

٤- انقر على  لحفظ التسجيل.

Panorama (بانوراما)

التقط صورًا من زوايا مختلفة مستخدمًا ميزة Panorama (بانوراما). يتم تجميع الصور الملتقطة من منظور واسع الزاوية تلقائيًا معًا باستخدام هذه الميزة.

لتقاط صور بانورامية

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Panorama (بانوراما).

٢- انقر على  ثم حرّك حاسوب ASUS اللوحي إلى اليسار أو اليمين لالتقاط المشهد.

ملاحظة: أثناء تحريك حاسوب ASUS اللوحي، يظهر جدول زمني بالصور المصغرة على الجزء السفلي من شاشتك أثناء التقاط المشهد.

٣- انقر على  عند الإنتهاء.

انقضاء الوقت

تتيح ميزة فيديو انقضاء الوقت على حاسوب ASUS اللوحي لك التقاط لقطات لتشغيل انقضاء الوقت التلقائي. عند التشغيل تبدو الأحداث تتحرك بأسلوب سريع التقدم عما يحدث في الواقع وتم تسجيلها بين فترات متباعدة.

تسجيل فيديوهات انقضاء الوقت

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Time lapse (انقضاء الوقت).

٢- انقر على  ثم اختر فترة انقضاء الوقت.

٣- انقر على  لبدء التقاط فيديوهات انقضاء الوقت.

استخدام معرض الصور

استعرض الصور وتشغيل الفيديوها على حاسوب ASUS اللوحي باستخدام تطبيق معرض الصور. يسمح لك هذا التطبيق أيضاً بتحرير ملفات الصور والفيديو المخزنة على حاسوب ASUS اللوحي أو مشاركتها أو حذفها. من معرض الصور، يمكنك عرض الصور في عرض الشرائح أو انقر لعرض ملف الفيديو أو الصورة المحدد.

لبدء تشغيل معرض الصور، انقر على **Gallery < (معرض الصور)**.

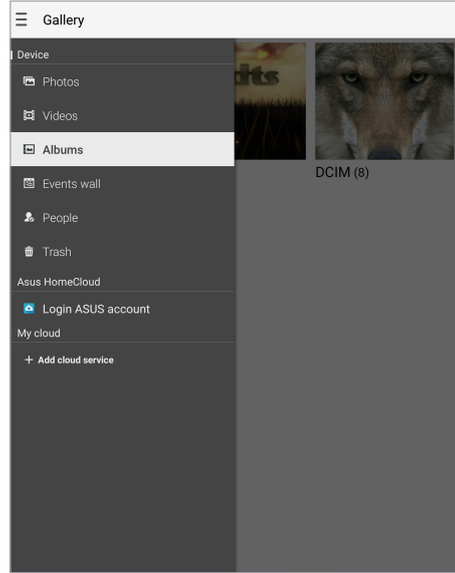
عرض الملفات من شبكة التواصل الاجتماعي أو التخزين السحابي

وفق الإعدادات الافتراضية يعرض معرض الصور كل ملفات الوسائط على حاسوب ASUS اللوحي حسب مجلدات الألبوم الخاصة بهم.

لعرض ملفات الوسائط من مواقع أخرى يمكن الوصول إليها من خلال حاسوب ASUS اللوحي:

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Gallery (معرض الصور)، انقر على .

٢- انقر على أي من مواقع المصدر التالية لعرض ملفات الوسائط ذات الصلة.



ملاحظات:

- يمكنك تنزيل صور لحاسوب ASUS اللوحي من الحساب السحابي واستخدامها كخلفية أو كصورة غلاف لجهات الاتصال.
 - للتفاصيل حول إضافة صور كغلاف لجهات الاتصال؛ راجع قسم [تخصيص ملف تعريف جهة الاتصال](#).
 - لتفاصيل حول استخدام الصور المختلفة كخلفية شاشة؛ اطلع على قسم [خلفيات الشاشة](#).
- هام!** الاتصال بالإنترنت مطلوب لعرض الصور والفيديوها أسفل **My cloud (السحابية الخاصة بي)**.

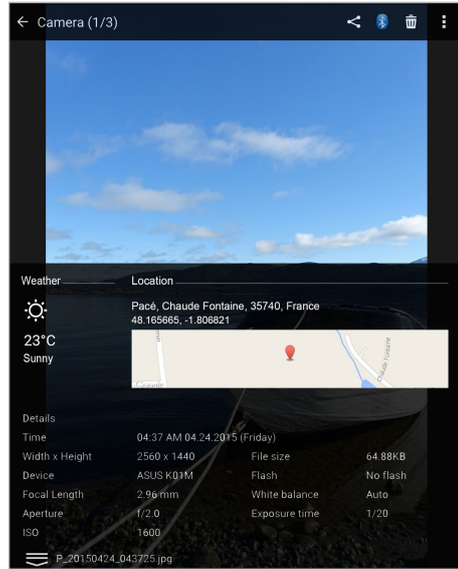
عرض موقع الصورة

قم بتمكين الوصول للموقع من حاسوب ASUS اللوحي، والحصول على تفاصيل الموقع من صورك. تشمل تفاصيل موقع الصور المنطقة التي تم التقاط الصور فيها، وكذلك خريطة للموقع عبر Google Map أو Baidu (في الصين فقط).

لعرض تفاصيل صورة ما:

١- قم بتشغيل تطبيق Gallery (معرض الصور)، وحدد الصورة التي تريد عرض تفاصيلها.

٢- انقر فوق الصورة ثم انقر فوق .



مشاركة الملفات من معرض الصور

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Gallery (معرض الصور)، انقر فوق المجلد الموجودة فيه الملفات التي تريد مشاركتها.
- 2- بعد فتح المجلد انقر على  لتنشيط تحديد الملف.
- 3- انقر على الملفات التي تريد مشاركتها. تظهر علامة صح أعلى الصورة التي حددتها.
- 4- انقر على  ثم اختر من القائمة أين تريد مشاركة الصور.

حذف ملفات من معرض الصور

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Gallery (معرض الصور)، انقر فوق المجلد الموجودة فيه الملفات التي تريد حذفها.
- 2- بعد فتح المجلد انقر على  لتنشيط تحديد الملف.
- 3- انقر على الملفات التي تريد حذفها. تظهر علامة صح أعلى الصورة التي حددتها.
- 4- انقر فوق .

تحرير الصور

كما يتميز تطبيق Gallery (معرض الصور) بأدوات تحرير الصور الخاصة به التي يمكنك استخدامها لتحسين الصور المحفوظة على حاسوب ASUS اللوحي.

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Gallery (معرض الصور)، انقر فوق المجلد الموجودة فيه الملفات.
- 2- بعد فتح المجلد، انقر على الصورة التي تود تحريرها.
- 3- ما أن يتم فتح الصورة، انقر عليها مرة أخرى لعرض وظائفها.
- 4- انقر على  لفتح شريط أدوات تحرير الصور.
- 5- انقر على أي من الأيقونات الموجودة على شريط أدوات التحرير لتطبيق التغييرات على الصورة.
- 6- انقر على  لحفظ الصورة.

تكبير/تصغير الصور المصغرة أو الصور

من شاشة Gallery (معرض الصور) أو على الصورة المحددة اسحب إصبعك بعيداً عن بعضها على شاشة اللمس للتكبير. أما للتصغير؛ فضم إصبعك سوياً على لوحة شاشة اللمس.

استخدام عرض الشرائح

حوّل الصور إلى عرض شرائح مبتكر. تشتمل ميزة عرض الشرائح على تأثيرات الانتقال التي يمكنك تطبيقها على الصور المحددة على الفور. لإنشاء عرض شرائح من مجلد صور:

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Gallery (معرض الصور)، انقر على  Albums (الألبومات).

٢- حدد أحد مجلدات الصور ثم انقر على  Slideshow (عرض الشرائح).

٣- حدد تأثير الانتقال والموسيقى (اختيارية) اللذين تود استخدامهما لعرض شرائح الصور الخاص بك، ثم انقر على **Play** (تشغيل).



اعمل بجد، العب بشكلٍ أكثر جديّة

استخدام سماعة رأس

تمتع بحرية القيام بأشياء أخرى أثناء إجراء مكالمة أو استمتع بالاستماع إلى موسيقاك المفضلة باستخدام سماعة الرأس.

توصيل مقبس الصوت

أدخل مقبس سماعة الرأس ٣,٥ مم في منفذ الصوت الخاص بجهازك.

تحذير!

- لا تُدخل أشياء أخرى في منفذ مقبس الصوت.
- لا تُدخل كبلًا به خرج طاقة كهربائية في منفذ مقبس الصوت.
- السماع لصوت عالٍ لفترات طويلة يمكن أن يضر بحاسة السمع لديك.

ملاحظات:

- نوصي بشدة استخدام سماعات رأس متوافقة أو سماعات الرأس المرفقة فقط مع هذا الجهاز.
- فصل مقبس الصوت أثناء الاستماع إلى الموسيقى يوقف الموسيقى الجاري تشغيلها تلقائيًا.
- فصل مقبس الصوت أثناء مشاهدة فيديو ما يوقف الفيديو الجاري تشغيله تلقائيًا.

البريد الإلكتروني

إعداد حساب Gmail

قم بإعداد حساب Gmail للاشتراك في الخدمات والتطبيقات المتعلقة بـ Google بالإضافة إلى استقبال رسائل البريد الإلكتروني وإرسالها وتصفحها مباشرةً من خلال حاسوب ASUS اللوحي.

١- انقر على **Google > Gmail > Add an email address** (إضافة عنوان بريد إلكتروني).

٢- حدد Google ثم انقر على **Next** (التالي).

٣- أدخل حساب Gmail الحالي الخاص بك وكلمة المرور ثم انقر على **Next** (التالي) < **Accept** (قبول).

ملاحظات: عند تسجيل الدخول، عليك الانتظار حتى يتصل جهازك بخوادم Google لإعداد حسابك.

مدير الملفات

تتيح لك استخدام File Manager (مدير الملفات) تحديد موقع بياناتك وإدارتها بسهولة على التخزين الداخلي الخاص بحاسوب ASUS اللوحي وأجهزة التخزين الخارجي المتصلة به.

الوصول إلى وحدة التخزين الداخلي

للوصول إلى الذاكرة الداخلية

١- انقر فوق  < **File Manager (مدير الملفات)**.

٢- انقر على  < **Internal storage (التخزين الداخلي)** لاستعراض المحتويات الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي.

الوصول إلى جهاز التخزين الخارجي

للوصول إلى جهاز التخزين الخارجي، اتبع ما يلي:

١- أدخل بطاقة microSD في حاسوب ASUS اللوحي.

٢- انقر فوق  < **File Manager (مدير الملفات)**.

٣- انقر فوق  < **MicroSD** لعرض محتويات بطاقة microSD الخاصة بك.

الوصول إلى التخزين السحابي

هام! تأكد من تمكين شبكة Wi-Fi أو شبكة للهاتف المحمول (في طرازات محددة) على حاسوب ASUS اللوحي. للتفاصيل؛ اطع على قسم [البقاء على اتصال](#).

للوصول إلى الملفات المحفوظة على حسابات التخزين السحابي:

١- انقر فوق  < **File Manager (مدير الملفات)**.

٢- انقر فوق  < ثم انقر على موقع التخزين السحابي أسفل **Cloud Storage (التخزين السحابي)**.

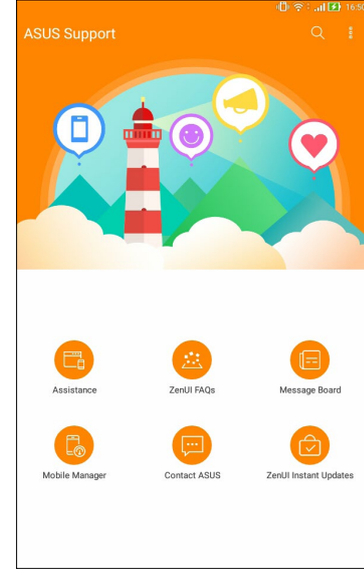
ASUS Support

اعثر على الإجابات من خلال FAQs (الأسئلة الشائعة) أو تفاعل مباشرة مع مستخدمي Zen UI الآخرين للعثور على الحلول حول تطبيقات ZenUI ومشاركتها.

للوصول إلى خدمة مساعدة ZenUI:

١- انقر على **ASUS Support** < ●●●

٢- انقر على **ZenUI FAQs** (الأسئلة الشائعة الخاصة بـ ZenUI)، ثم اختر التطبيق الذي تود العثور على إجابات حوله.



Wi-Fi

تجعلك تقنية Wi-Fi الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي متصلًا بالعالم اللاسلكي. قم بتحديث حسابات التواصل الاجتماعي، أو تصفح الإنترنت، أو مبادلة البيانات والرسائل لاسلكيًا من خلال حاسوب ASUS اللوحي.

تمكين Wi-Fi

١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:

- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- اسحب مفتاح Wi-Fi على اليمين لتشغيل Wi-Fi.

ملاحظة: يمكنك أيضًا تمكين Wi-Fi من شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة). ارجع إلى قسم [الإعدادات السريعة لمعرفة كيفية بدء تشغيل شاشة Quick settings \(الإعدادات السريعة\).](#)

الاتصال بشبكة Wi-Fi

١- على شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة)، انقر على **Wi-Fi** لعرض كل شبكات Wi-Fi المكتشفة.

٢- انقر على اسم الشبكة للاتصال بها. للاتصال بشبكة آمنة؛ قد يُطلب منك إدخال كلمة مرور أو أي بيانات اعتماد حماية أخرى.

ملاحظات:

- يعيد حاسوب ASUS اللوحي الاتصال تلقائيًا بالشبكة التي اتصلت بها مسبقًا.
- أوقف تشغيل ميزة Wi-Fi في حالة عدم استخدامها للمساعدة في توفير طاقة البطارية.

تعطيل Wi-Fi

١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:

- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- اسحب مفتاح Wi-Fi على اليسار لإيقاف تشغيل Wi-Fi.

ملاحظة: يمكنك أيضًا تعطيل Wi-Fi من شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة). ارجع إلى قسم [الإعدادات السريعة](#) لمعرفة كيفية بدء تشغيل شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة).

Bluetooth

استخدم ميزة Bluetooth الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي لاستقبال الملفات أو إرسالها ودفق ملفات الوسائط المتعددة من خلال الأجهزة الذكية الأخرى الموجودة على مسافات قصيرة. من خلال ميزة Bluetooth، يمكنك مشاركة ملفات الوسائط من خلال الأجهزة الذكية الخاصة بأصدقائك، أو إرسال البيانات لطابعاتها عن طريق طابعة Bluetooth، أو تشغيل ملفات الموسيقى من خلال سماعة Bluetooth.

تمكين Bluetooth

١- قم بأي مما يلي لبدء تشغيل شاشة Settings (الإعدادات):

- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- اسحب مفتاح Bluetooth على اليمين لتشغيل Bluetooth.

ملاحظة: يمكنك أيضًا تمكين Bluetooth من شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة). ارجع إلى قسم [الإعدادات السريعة](#) لمعرفة كيفية بدء تشغيل شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة).

اقتران حاسوب ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth

قبل استخدام ميزة Bluetooth الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي على نطاق تام، عليك اقترانه أولاً بجهاز Bluetooth. يخزن حاسوب ASUS اللوحي تلقائيًا اتصال الاقتران الخاص بجهاز Bluetooth.

١- قم بتشغيل Bluetooth الخاص بحاسوب ASUS اللوحي لجعله مرئيًا لأجهزة Bluetooth الأخرى.

٢- على شاشة Settings (الإعدادات)، انقر على Bluetooth لعرض الأجهزة المتاحة.

هام! إذا كان الجهاز الذي تود اقترانه غير مدرج في القائمة، فتأكد من تمكين ميزة Bluetooth.

٣- انقر فوق **SEARCH FOR DEVICES (البحث عن أجهزة)** للبحث عن المزيد من أجهزة Bluetooth.

٤- تأكد من أن ظهور نفس مفتاح المرور على كلا الجهازين، ثم انقر فوق **Pair (إقران)**.

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

إلغاء اقتران حاسوب ASUS اللوحي من جهاز Bluetooth

١- على شاشة Settings (الإعدادات)، انقر على Bluetooth لعرض كل الأجهزة المقترنة والمتاحة.

٢- في قائمة الأجهزة المقترنة، انقر على  الخاص بجهاز Bluetooth الذي تود إلغاء اقترانه، ثم انقر على **Forget (تجاهل)**.

وضع Airplane (الطيران)

يُعطّل وضع Airplane (الطيران) الاتصال اللاسلكي ويسمح باستخدام حاسوب ASUS اللوحي بأمان أثناء رحلة الطيران.

تمكين وضع Airplane (الطيران)

١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:

- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- انقر على **More (المزيد)** واسحب مفتاح وضع Airplane (الطيران) إلى اليمين لتشغيله.

ملاحظة: يمكنك أيضاً تمكين Bluetooth من شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة). ارجع إلى قسم [الإعدادات السريعة](#) لمعرفة كيفية بدء تشغيل شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة).

تعطيل وضع Airplane (الطيران)

١- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:

- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- انقر على **More (المزيد)** واسحب مفتاح وضع Airplane (الطيران) إلى اليسار لإيقاف تشغيله.

ملاحظة: يمكنك أيضاً تعطيل وضع Airplane (الطيران) من شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة). ارجع إلى قسم [الإعدادات السريعة](#) لمعرفة كيفية بدء تشغيل شاشة Quick settings (الإعدادات السريعة).

الربط

عندما لا تتوفر خدمة الـ Wi-Fi، يمكنك استخدام جهاز ASUS اللوحي كملقم أو تحويلها إلى نقطة اتصال Wi-Fi للوصول إلى الإنترنت من على جهاز الكمبيوتر المحمول والكمبيوتر اللوحي وغيرها من الأجهزة المحمولة.

هام! قد يتطلب معظم موفري خدمة الهاتف المحمول خطة بيانات لك لتكون قادراً على استخدام وظيفة الربط. قم بالاتصال بموفر خدمة الهاتف المحمول حول الاستفادة من خطة البيانات هذه.

ملاحظات:

- الوصول إلى الإنترنت عبر الربط قد يكون أبطأ من اتصال Wi-Fi أو اتصال المحمول العادي.
 - عدد محدود فقط من الأجهزة المحمولة فقط يمكنه ربط حاسوب ASUS اللوحي للوصول إلى الإنترنت.
 - أوقف تشغيل ميزة الربط في حالة عدم استخدامها لكي تحفظ طاقة البطارية.
-

ربط USB

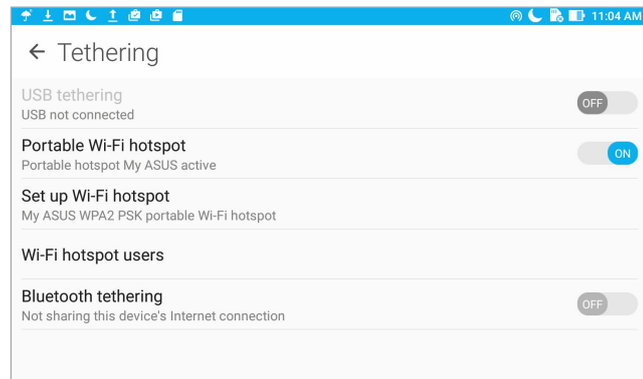
قم بتمكين ربط USB على حاسوب ASUS اللوحي وشارك اتصال الإنترنت الخاص به مع الأجهزة الأخرى.

- ١- قم بتوصيل حاسوب ASUS اللوحي بجهاز آخر باستخدام كابل USB.
- ٢- عندما تظهر رسالة التوجيه **Use USB for file transfer** (استخدام USB لنقل الملف)، انقر على **Yes (نعم)**.
- ٣- قم بتشغيل شاشة **Settings** (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل **Quick settings** (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < **Settings** (الإعدادات).
- ٤- من شاشة **Settings** (الإعدادات)، انقر على **More (المزيد) < Tethering (الربط)**، ثم اسحب **USB tethering** (ربط USB) على **ON (تشغيل)**.

نقطة Wi-Fi الفعالة

قم بتحويل حاسوب ASUS اللوحي إلى نقطة Wi-Fi فعالة لربطه بأجهزة أخرى.

- ١- قم بأي مما يلي لبدء تشغيل شاشة **Settings** (الإعدادات):
 - قم بتشغيل **Quick settings** (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < **Settings** (الإعدادات).
- ٢- انقر فوق **More (المزيد) < Tethering (الربط) < Set up Wi-Fi hotspot** (إعداد نقطة اتصال Wi-Fi).
- ٣- عيّن اسم SSID فريد أو اسم شبكة وكلمة مرور قوية مكونة من 8 أحرف لنقطة Wi-Fi فعالة. عند الانتهاء، انقر فوق **Save (حفظ)**.
- ٤- من شاشة **Tethering (الربط)**، انقر فوق **Portable Wi-Fi hotspot (نقطة Wi-Fi الفعالة المحمولة)** لتشغيل نقطة Wi-Fi الفعالة على حاسوب ASUS اللوحي.



- ٥- قم بتوصيل أجهزة أخرى لنقطة اتصال Wi-Fi الفعالة بحاسوب ASUS اللوحي بنفس الطريقة التي تتصل فيها بشبكة Wi-Fi.

ربط بتقنية Bluetooth

قم بتمكين ربط Bluetooth على حاسوب ASUS اللوحي وشارك اتصال الإنترنت الخاص به مع الأجهزة الأخرى.

١- قم بتمكين ميزة Bluetooth على حاسوب ASUS اللوحي والجهاز الآخر.

٢- قم بإقران كلا الجهازين.

ملاحظة: للتفاصيل؛ ارجع إلى قسم [إقران حاسوب ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth](#).

٣- من شاشة الإعدادات، انقر على **More (المزيد)** < **Tethering (الربط)**، ثم اسحب **Bluetooth tethering (ربط Bluetooth)** على **ON (تشغيل)**.

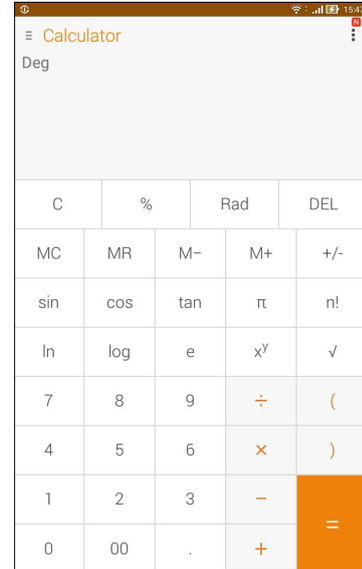


Zen في كل مكان

أدوات Zen الخاصة

الآلة الحاسبة

تمريرة واحدة ونقرة واحدة هي كل ما يلزم لتشغيل الآلة الحاسبة. عند فتح لوحة الإعدادات السريعة، تكون أيقونة الآلة الحاسبة هناك بشكل واضح على رأس القائمة. انقر فوقها لتبدأ عملياتك الحسابية.

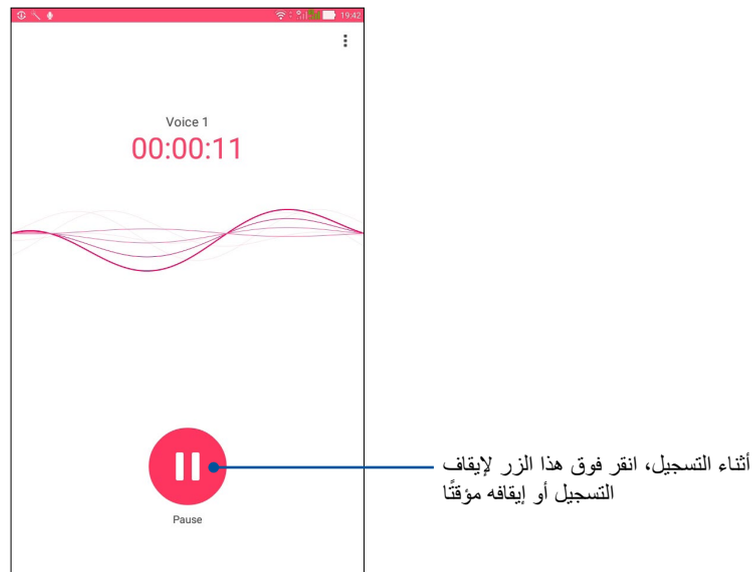
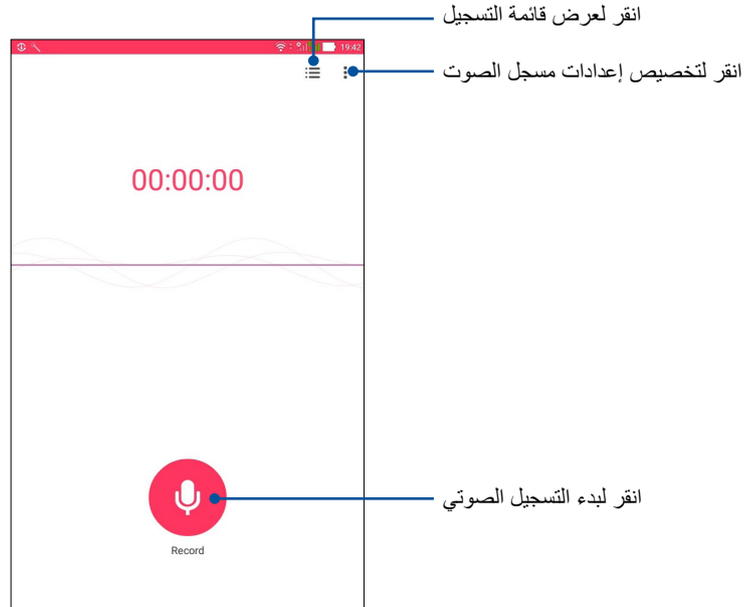


مسجل الصوت

سجل الملفات الصوتية باستخدام حاسوب ASUS اللوحي عن طريق تمكين تطبيق Sound Recorder (مسجل الصوت).

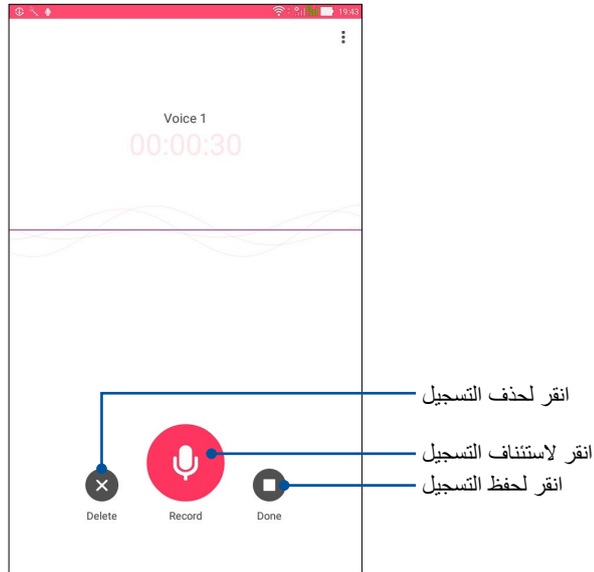
بدء تشغيل مسجل الصوت

لبدء تشغيل مسجل الصوت؛ انقر على **Sound Recorder** (مسجل الصوت).



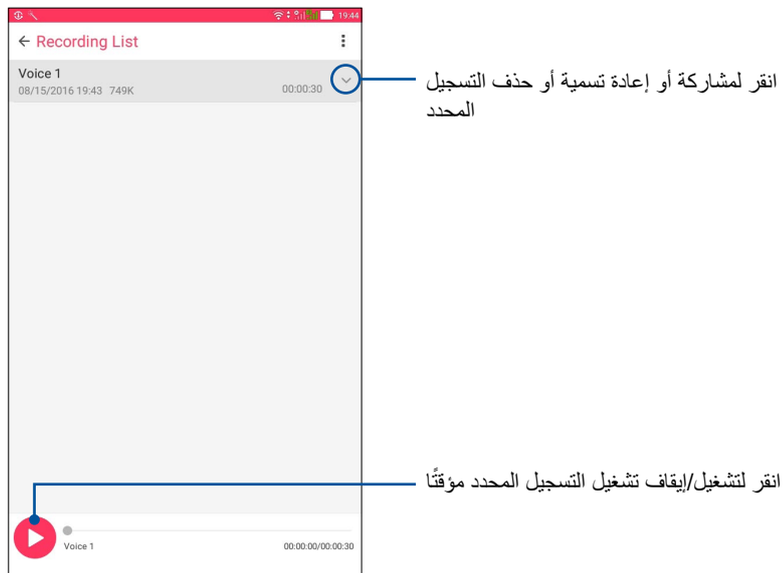
إيقاف التسجيل مؤقتًا

خلال التسجيل الذي تم إيقافه مؤقتًا، يمكنك اختيار الاستئناف أو الحذف، أو حفظ التسجيل.



قائمة التسجيل

من Recording List (قائمة التسجيل)، يمكن أن تشغيل أو إعادة تسمية أو مشاركة أو حذف ملف تسجيل صوت محفوظ.



البرنامج الصوتي المصغر

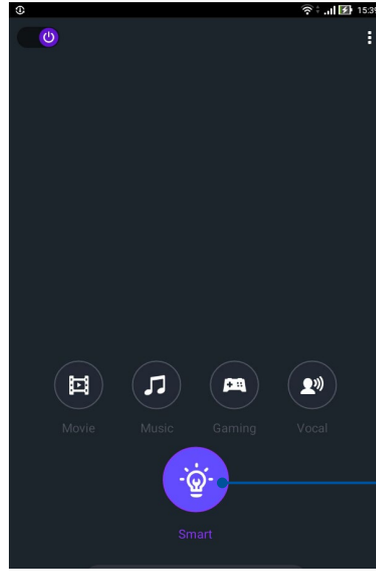
يُتيح البرنامج الصوتي المصغر لك تخصيص أوضاع الصوت على حاسوب ASUS اللوحي للحصول على إخراج صوتي أوضح يلائم سيناريو استخدام فعلي.

استخدام البرنامج الصوتي المصغر

لاستخدام البرنامج الصوتي المصغر:

١- انقر فوق **Audio Wizard** (البرنامج الصوتي المصغر)

٢- من نافذة Audio Wizard (البرنامج الصوتي المصغر)، انقر على وضع الصوت الذي تود تنشيطه.



عند التمكين، يقوم حاسوب ASUS اللوحي تلقائيًا بالتبديل إلى أفضل جودة صوت لتطبيق ASUS الجاري تشغيله حاليًا

موفر الطاقة

استغل طاقة حاسوب ASUS اللوحي لأقصى حد أو أطل عمر بطاريته حتى عندما يكون في وضع السكون أو أثناء بقاءه متصلاً بالشبكة.

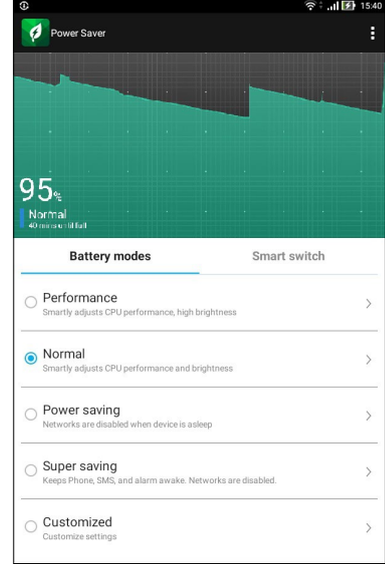
إعداد موفر الطاقة

حسن طاقة حاسوب ASUS اللوحي وفقاً لاحتياجاتك من خلال بعض خيارات التوفير الذكي للطاقة.

١- انقر على **ASUS Mobile Manager** (مدير جوال ASUS) < **Power Saver** (توفير الطاقة).

٢- اختر أي من أوضاع البطارية هذه:

- **Performance** (الأداء)
- **Normal** (عادي)
- **Power saving** (حفظ الطاقة)
- **Super saving** (الحفظ الفائق)
- **Customized** (مخصص)



٣- للإعدادات المتقدمة؛ انقر على **Smart switch** (التحويل الذكي) للمزيد من الخيارات.

تخصيص موفر الطاقة

قم بتهيئة مستوى السطوع وسلوك الشبكة لتوفير الطاقة.

١- من **Power Saver** (موفر الطاقة)، ضع علامة أمام **Customized** (مخصص)، ثم انقر على **Customized**.

٢- حدد نشاطاً، ثم قم بعمليات الضبط.



الحفاظ على Zen

إبقاء جهازك مُحدثًا

ابقِ حاسوب ASUS اللوحي مُحدثًا بتحديثات نظام Android والتطبيقات والمزايا المتطورة.

تحديث النظام

- 1- انقر فوق **Settings** (الإعدادات).
- 2- في شاشة الإعدادات، مرر للأسفل ثم انقر على **About** (نبذة عن).
- 3- انقر على **System update** (تحديث النظام) ثم انقر على **Check Update** (فحص التحديث).

ملاحظة: يمكنك معاينة آخر مرة تم فيها تحديث نظام حاسوب ASUS اللوحي من خلال قسم **Last check for update** (آخر فحص للتحديث).

التخزين

يمكنك تخزين البيانات أو التطبيقات أو الملفات على حاسوب ASUS اللوحي (التخزين الداخلي) على وحدة تخزين داخلي أو وحدة تخزين إلكتروني. تحتاج لاتصال بالإنترنت لنقل أو تحميل الملفات على وحدة تخزين إلكتروني. استخدم كبل USB المرفق لنسخ الملفات من أو إلى الحاسوب لحاسوب ASUS اللوحي.

النسخ الاحتياطي وإعادة الضبط

انسخ البيانات وكلمات مرور Wi-Fi والإعدادات الأخرى نسخًا احتياطيًا على خوادم Google مستخدمًا حاسوب ASUS اللوحي.

- 1- انقر على **Settings** (الإعدادات) < **Backup & reset** (النسخ الاحتياطي وإعادة الضبط).
- 2- من نافذة **Backup & reset** (النسخ الاحتياطي وإعادة الضبط)، يمكنك:
 - **Backup my data** (نسخ البيانات احتياطيًا): تنسخ هذه الميزة البيانات وكلمات مرور Wi-Fi والإعدادات الأخرى نسخًا احتياطيًا على خوادم Google عند تمكينها.
 - **Backup account** (النسخ الاحتياطي للحساب): تتيح لك تحديد الحساب الذي تود الاتصال به عند حفظ النسخ الاحتياطي الخاص بك.
 - **Automatic restore** (الاستعادة التلقائية): تُسهل هذه الميزة استعادة إعدادات وبيانات النسخ الاحتياطي عند إعادة تثبيت تطبيق ما.
 - **Network settings reset** (إعادة ضبط إعدادات الشبكة): يعمل هذا على إعادة ضبط كافة إعدادات الشبكة.
 - **Factory data reset** (إعادة تعيين بيانات المصنع): يمسح كل البيانات الموجودة على الحاسوب اللوحي.

تأمين حاسوب ASUS اللوحي

استخدم مزايا التأمين الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي لمنع الوصول غير المصرح به إلى المعلومات.

فتح قفل الشاشة

عندما تكون الشاشة مقفلة، يمكنك فتحها من خلال خيارات فتح القفل الآمنة التي يقدمها لك حاسوب ASUS اللوحي.

١- انقر فوق **Settings** (الإعدادات) < **Lock Screen** (شاشة القفل).

٢- انقر على **Screen lock** (قفل الشاشة) ثم اختر أحد الخيارات لفتح قفل حاسوب ASUS اللوحي.

ملاحظات:

- ارجع إلى قسم **Unlock screen options** (خيارات فتح قفل الشاشة) لمزيد من المعلومات.
- لإلغاء تنشيط خيار قفل الشاشة الذي قمت بضبطه، انقر على **None** (لا شيء) على شاشة **Choose screen lock** (اختيار قفل شاشة).

خيارات فتح قفل الشاشة

اختر من بين هذه الخيارات لقفل حاسوب ASUS اللوحي.

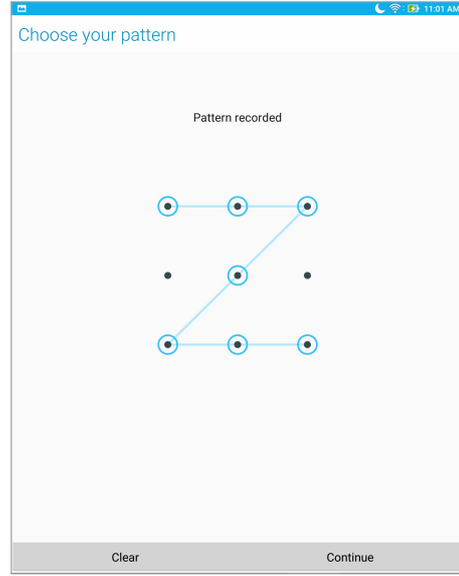
السحب

اسحب لأعلى لفتح قفل حاسوب ASUS.



النمط

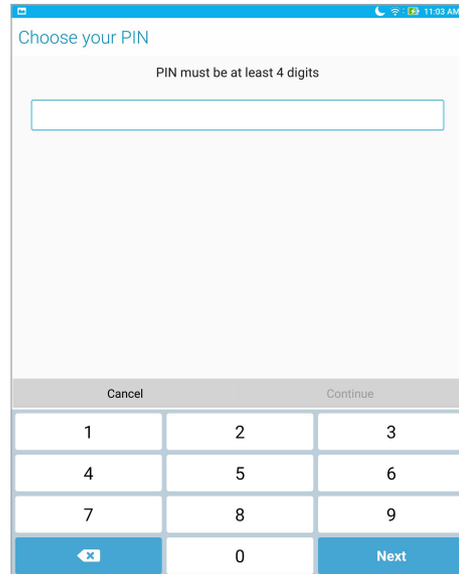
اسحب إصبعك على النقاط وأنشئ نمطًا



هام! يمكنك إنشاء نمط من أربع نقاط كحد أدنى. تأكد من تذكر النمط الذي أنشأته لفتح قفل جهازك.

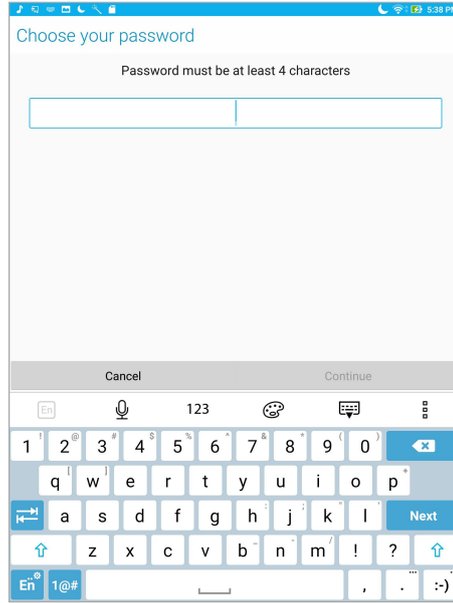
رمز PIN

أدخل أربعة أرقام على الأقل لتعيينها كرمز PIN.



هام! تأكد من تذكر رمز PIN الذي أنشأته لفتح قفل جهازك.

كلمة المرور
أدخل أربعة أحرف على الأقل لإنشاء كلمة مرور.



هام! تأكد من تذكر كلمة المرور التي أنشأتها لفتح قفل جهازك.

تهيئة مزايا تأمين الشاشة الأخرى

بالإضافة إلى وضع قفل الشاشة، يمكنك إجراء التالي على نافذة Lock screen (قفل الشاشة):

- **Quick Access (الوصول السريع):** انقر على هذا لتحرير الوصول السريع على شاشة القفل.
- **Instant camera (الكاميرا الفورية):** اسحب مفتاح الكاميرا الفورية على **ON (تشغيل)** لبدء تشغيل تطبيق الكاميرا حتى وإن كان حاسوب ASUS اللوحي في وضع السكون عن طريق الضغط على زر مستوى الصوت مرتين.
- **Lock screen message (رسالة شاشة القفل):** انقر على هذا الزر لتحرير وإدخال المعلومات التي تريدها أن تظهر حتى وإن كانت الشاشة مقفلة.

التعرف على هوية حاسوب ASUS اللوحي

تعرف على هوية حاسوب ASUS اللوحي، مثل: الرقم التسلسلي، أو رقم IMEI (هوية المعدات المنقولة دوليًا)، أو رقم الطراز.

هذا هو المهم، كما هو الحال عندما قد تفقد حاسوب ASUS اللوحي، يمكنك الاتصال بشركة شبكة المحمول وتقديم المعلومات لوضع الاستخدام غير المصرح به لحاسوب ASUS اللوحي في القائمة السوداء.

لعرض هوية حاسوب ASUS اللوحي:

١- انقر فوق **Settings** (الإعدادات).

٢- في شاشة الإعدادات، مرر للأسفل ثم انقر على **About** (نبذة عن). تعرض شاشة **About** (حول المنتج) الحالة، والمعلومات القانونية، ورقم النموذج، وإصدار نظام التشغيل، ومعلومات الأجهزة والبرمجيات الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي.

٣- لمشاهدة الرقم التسلسلي ورقم جهة اتصال SIM (في طرازات محددة) وIMEI الخاصة بحاسوب ASUS اللوحي، انقر فوق **Status** (الحالة).

الملحق

الإشعارات

بيان مطابقة الاتحاد الأوروبي

يتوافق هذا الجهاز مع المتطلبات الأساسية لتوجيه R&TTE رقم 1999/5/EC. ويمكن تنزيل بيان المطابقة من على الموقع الإلكتروني: <https://www.asus.com/support/>

إشعار ASUS البيئي

شركة ASUS ملتزمة بإنتاج منتجات وعبوات تغليف صديقة للبيئة لحماية صحة المستهلك مع التقليل من الأثر الناتج على البيئة إلى الحد الأدنى. يتوافق تقليل عدد صفحات الدليل مع مبدأ تقليل إنبعاثات الكربون.

للاطلاع على دليل المستخدم التفصيلي والمعلومات ذات الصلة؛ ارجع إلى دليل المستخدم المرفق مع ASUS Tablet أو قم بزيارة موقع الدعم الخاص بـ ASUS على <https://www.asus.com/support/>

خدمات إعادة التدوير/الاسترجاع من ASUS

تتبع برامج ASUS لإعادة التدوير والاسترجاع من التزامنا بأعلى معايير حماية البيئة. ونحن نؤمن بقدرتنا على تقديم الحلول التي تمكنك، وبتقنة، من إعادة تدوير ما نقوم بتصنيعه من منتجات وبطاريات وغير ذلك من المكونات الأخرى بالإضافة إلى مواد التعبئة. يُرجى زيارة <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> للاطلاع على معلومات مفصلة حول إعادة التدوير في مناطق مختلفة.

حفظ حاسة السمع من فقدان

منعاً لفقدان حاسة السمع؛ يرجى عدم الاستماع للجهاز بمستويات صوت عالية لفترات زمنية طويلة.



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

بالنسبة لفرنسا، سماعات الرأس/الأذن لهذا الجهاز متوافقة مع شرط مستوى ضغط الصوت المحدد في المعيار المعمول به رقم EN 50332-1:2013 و/أو EN 50332-2:2013 المنصوص عليه وفق المادة الفرنسية رقم L.5232-1.

متطلبات السلامة في استخدام الطاقة

يجب استخدام كبلات تيار كهربائي معتمدة مع المنتجات ذات التيار الكهربائي الذي يصل إلى 6 أمبير ويزن أكثر من 3 كجم، وتكون هذه الكبلات أكبر من أو تساوي: H05VV-F, 2G, 0.75 mm² أو H05VV-F, 3G, 0.75 mm².

إشعار حول الطبقة العازلة

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

علامة CE

CE 2200

علامة CE لأجهزة تحتوي LAN لا سلكية/بلوتوث

يتوافق هذا الجهاز مع متطلبات التوجيه EC/5/1999 للبرلمان الأوروبي من 9 مارس 1990 والتي تحكم أجهزة الاتصالات والراديو والتقدير المتبادل للتوافق.

أعلى قيم CE SAR للجهاز هي كالتالي:

- 0,316 وات/كجم (الرأس)
 - 1,03 وات/كجم (الجسم)
- يمكن تشغيل هذا الجهاز في:

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

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

يستوفي هذا الجهاز متطلبات الاتحاد الأوروبي (EC/5/1999) 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)، علمًا بأن معدل الامتصاص النوعي يبلغ 2 وات لكل كيلو جرام من وزن الجسم أي ما يتعدى 10 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 والمعيار الأوروبي EN 50566 و EN 62209-2. يتم قياس معدل الامتصاص النوعي عندما يكون الهاتف على مسافة 0,5 سم من الجسم وعندما تتم عملية الإرسال على أعلى مستوى لطاقة الخرج المعتمدة في كل نطاقات التردد الخاصة بالهاتف الجوال.

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, 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 :	ASUS_L001

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55032:2012+AC:2013	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<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 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.8.1(2015-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<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 (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 2

CE 2200

(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

13/7/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

اسم الطراز: L٠٠١

ASUSTeK Computer Inc.	المُصنَّع:
4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN	العنوان:
ASUS Computer GmbH	الممثل المعتمد في أوروبا:
HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY	العنوان: