

الحاسوب اللوحي من ASUS

e-MANUAL

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 وكلائها 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 ٢٠١٥ 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 ناتج 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: <http://support.asus.com>

٧ الاصطلاحات المستخدمة
٧ العناية والسلامة

١ اجعل هاتف Zen جاهزاً!

٩ الأجزاء والمزايا
١٠ تركيب بطاقة ذاكرة
١٤ تثبيت بطاقة micro SIM (في الطرازات المحددة)
١٧ شحن حاسوبك اللوحي من ASUS
١٩ تشغيل أو إيقاف تشغيل الحاسوب اللوحي من ASUS
٢٠ الأساسيات
٢١ الاستخدام للمرة الأولى
٢٣ استخدام الشاشة للمسمة
٢٥ ZenMotion

٢ لا يوجد مكان مثل الصفحة الرئيسية

٢٧ مزايا Zen Home (شاشة Zen الرئيسية)
٢٧ الشاشة الرئيسية
٢٩ تخصيص الشاشة الرئيسية
٢٩ اختصارات التطبيقات
٣٠ البرامج المصغرة
٣١ خلفيات الشاشة
٣٢ الشاشة الرئيسية الموسعة
٣٢ وضع التشغيل السهل
٣٤ ضبط التاريخ والوقت
٣٤ إعداد نغمة الرنين وأصوات التنبيه
٣٥ الإعدادات السريعة
٣٦ إشعارات النظام
٣٧ شاشة القفل
٣٧ تخصيص شاشة القفل
٣٨ تخصيص أزرار الوصول السريع

٣ لحظتك الثمينة

٤٣ اتصال فائق الجودة (في طرازات محددة)
٤٣ ميزة ثنائي SIM
٤٥ إجراء المكالمات
٤٩ استلام المكالمات
٤٩ إدارة سجلات المكالمات
٥١ خيارات اتصال أخرى
٥٢ إدارة مكالمات متعددة
٥٥ تسجيل المكالمات

٥٦	إدارة جهات الاتصال
٥٦	تشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال)
٥٦	إعدادات جهات الاتصال
٥٦	إعداد ملف التعريف الخاص بي
٥٧	إضافة جهات اتصال
٥٩	إعداد الجهات الاتصال المهمة
٦٢	وضع علامة على جهات الاتصال المفضلة
٦٣	استيراد جهات اتصال
٦٣	تصدير جهات اتصال
٦٤	إدارة قائمة الحظر
٦٤	ربط شبكة التواصل الاجتماعية مع جهات الاتصال
٦٥	النسخ الاحتياطي/استعادة سجلات المكالمات (في طرازات محددة)
٦٧	أرسل الرسائل وغيرها الكثير
٦٧	المراسلة (في طرازات محددة)
٧٠	Omlet Chat

٤ لحظاتك الثمينة

٨١	لحظات الالتقاط
٨١	بدء تشغيل تطبيق الكاميرا
٨٢	استخدام الكاميرا للمرة الأولى
٨٦	مزايا الكاميرا المتقدمة
٩٢	استخدام معرض الصور
٩٢	عرض الملفات من شبكة التواصل الاجتماعي أو التخزين السحابي
٩٣	عرض موقع الصورة
٩٤	مشاركة الملفات من معرض الصور
٩٤	حذف ملفات من معرض الصور
٩٤	تحرير الصور
٩٦	استخدام MiniMovie
٩٧	استخدام PlayTo

٥ اعمل بجد، العب بشكلٍ أكثر جديّة

٩٩	المتصفح
٩٩	تشغيل تطبيق Browser (المتصفح)
١٠٠	مشاركة الصفحات
١٠٠	قراءة الصفحات لاحقاً
١٠٠	إضافة علامة تبويب جديدة
١٠٠	وضع إشارات مرجعية على الصفحات
١٠١	القراءة الذكية عبر الإنترنت
١٠٢	مسح ذاكرة التخزين المؤقت الخاصة بالمتصفح
١٠٢	البريد الإلكتروني
١٠٢	إعداد حسابات البريد الإلكتروني
١٠٣	إضافة حسابات بريد إلكتروني
١٠٣	إعداد حساب Gmail
١٠٤	التقويم
١٠٤	إنشاء أحداث
١٠٤	إضافة حسابات للتقويم
١٠٥	إنشاء حساب من حسابك
١٠٥	تمكين تذكيرات التنبيه للأحداث

١٠٦	What's Next	
١٠٦	الحصول على تذكيرات بالأحداث	
١٠٧	قبول أو رفض دعوات لأحداث	
١٠٨	الحصول على تنبيهات تتعلق بالحدث	
١٠٩	الحصول على تحديثات الطقس	
١١٠	القيام بذلك لاحقاً	
١١٠	إضافة مهام	
١١٠	ترتيب أولوية المهام	
١١١	رد الاتصال الآن (في طرازات محددة)	
١١١	متابعة قراءتي على الإنترنت الآن	
١١١	الرد الآن (في طرازات محددة)	
١١١	حذف مهام	
١١٢	SuperNote	
١١٣	إنشاء ملاحظة	
١١٣	مشاركة ملاحظة عبر الحوسبة السحابية	
١١٣	مشاركة ملاحظة عبر الحوسبة السحابية	
١١٤	مدير الملفات	
١١٤	الوصول إلى وحدة التخزين الداخلي	
١١٤	الوصول إلى جهاز التخزين الخارجي	
١١٤	الوصول إلى التخزين السحابي	
١١٥	الحوسبة السحابية	
١١٥	تطبيق ASUS Webstorage	
١١٦	نقل البيانات	
١١٧	خدمة الدعم من ASUS	
		المتعة والترفيه	٦
١١٩	استخدام سماعة رأس	
١١٩	توصيل مقبس الصوت	
١٢٠	تطبيق Play Games	
١٢٠	استخدام Play Games	
١٢١	الموسيقى	
١٢١	بدء تشغيل الموسيقى	
١٢١	تشغيل الأغاني	
١٢٢	الدفق السحابي للموسيقى	
١٢٣	إنشاء قائمة تشغيل	
١٢٤	التشغيل في أجهزة أخرى	
		البقاء على اتصال	٧
١٢٥	Wi-Fi	
١٢٥	تمكين Wi-Fi	
١٢٥	الاتصال بشبكة Wi-Fi	
١٢٦	تعطيل Wi-Fi	
١٢٦	Bluetooth®	
١٢٦	تمكين Bluetooth®	
١٢٧	اقتران حاسوب ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth®	
١٢٧	إلغاء اقتران حاسوب ASUS اللوحي من جهاز Bluetooth®	

١٢٨	الرابط	
١٢٨	نقطة Wi-Fi الفعالة	
١٢٩	ربط بتقنية Bluetooth	
١٣٠	PlayTo	
١٣٠	بدء تشغيل PlayTo	
	السفر والخرائط	٨
١٣١	الطقس	
١٣١	تشغيل تطبيق الطقس	
١٣٢	شاشة الطقس الرئيسية	
١٣٣	الساعة	
١٣٣	الساعة العالمية	
١٣٤	ساعة التنبيه	
١٣٤	ساعة الإيقاف	
١٣٥	المؤقت	
	ZenLink	٩
١٣٧	معرفة ZenLink	
١٣٨	Share Link	
١٣٩	PC Link	
١٤١	إزالة الرابط	
	Zen في كل مكان	١٠
١٤٥	أدوات Zen الخاصة	
١٤٥	الآلة الحاسبة	
١٤٧	المذكرة السريعة	
١٤٨	مسجل الصوت	
١٥٠	البرنامج الصوتي المصغر	
١٥١	Splendid	
١٥٤	موفر الطاقة	
	الحفاظ على Zen	١١
١٥٧	إبقاء جهازك مُحدثاً	
١٥٧	تحديث النظام	
١٥٧	التخزين	
١٥٧	النسخ الاحتياطي وإعادة الضبط	
١٥٨	تأمين حاسوب ASUS اللوحي	
	الملحق	
١٦٢	الإشعارات	

الإصطلاحات 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 السليولوز 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.



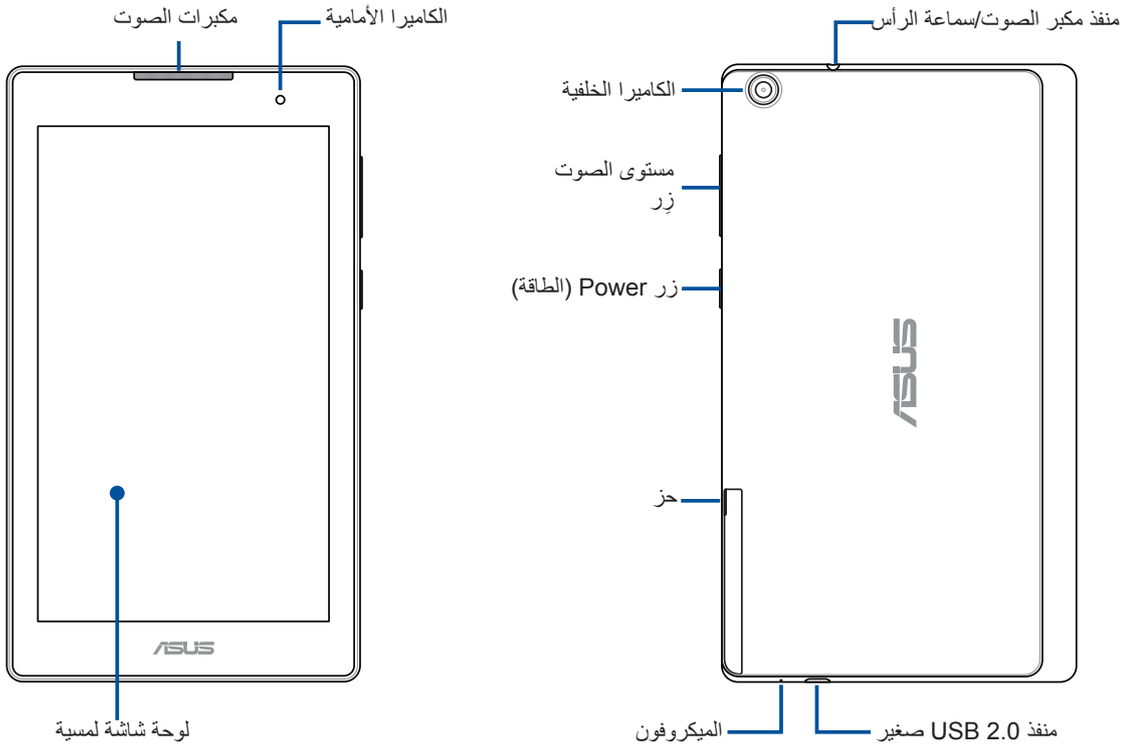
تجنب إلقاء الجهاز في النار. تجنب إحداث دائرة قصر في مناطق التلامس. يجب عدم فك الجهاز.



اجعل هاتف Zen جاهزاً!

الأجزاء والمزايا

أمسك بجهازك وارفعه وشغله في لمح البصر.



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

ملاحظة: ربما يتنوع الجانب السفلي في الشكل اعتماداً على الطراز.

تركيب بطاقة ذاكرة

يدعم حاسوبك اللوحي من ASUS بطاقة الذاكرة بصيغ microSD™، microSDHC™، وmicroSDXC™ بسعة حتى ٦٤ جيجابايت.

ملاحظة: 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 بكليهما.

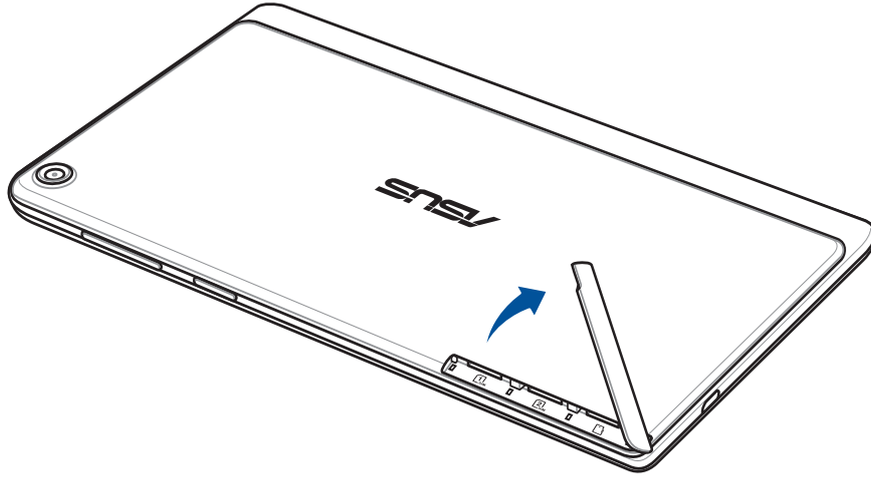
تنبيه! كن حريصاً جداً عند التعامل مع بطاقة الذاكرة. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يحدث لبطاقة الذاكرة.

لتركيب بطاقة الذاكرة:

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

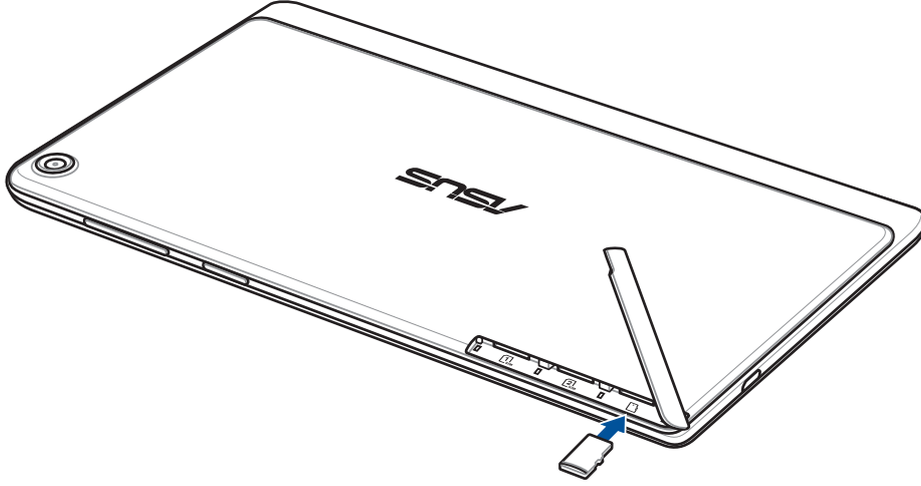
تنبيه!

- احترس من إتلاف الغطاء الخلفي أو جرح أطرافك أثناء إزالة الغطاء.
- لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويبه.

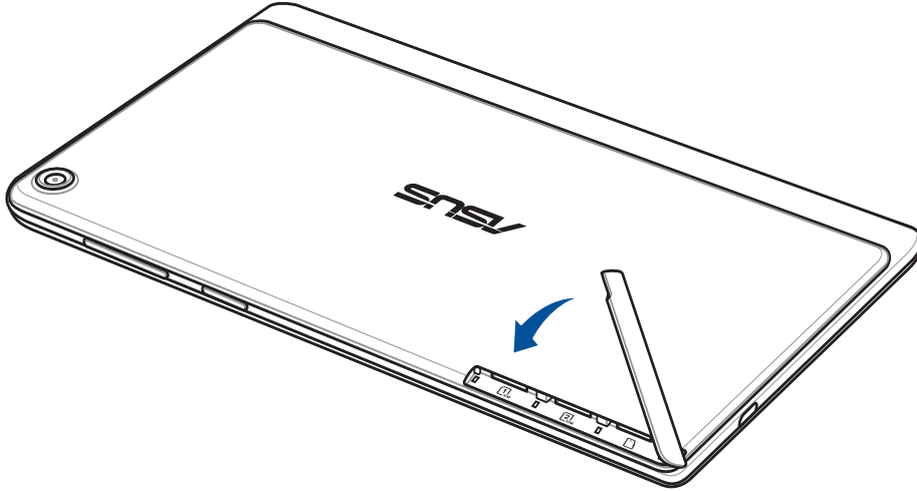


٢- قم بمحاذاة وإدخال بطاقة الذاكرة في فتحة بطاقة الذاكرة.

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) < Internal storage (التخزين الداخلي) < sdcard (بطاقة ذاكرة SD)**.

إزالة بطاقة الذاكرة

تنبيه!

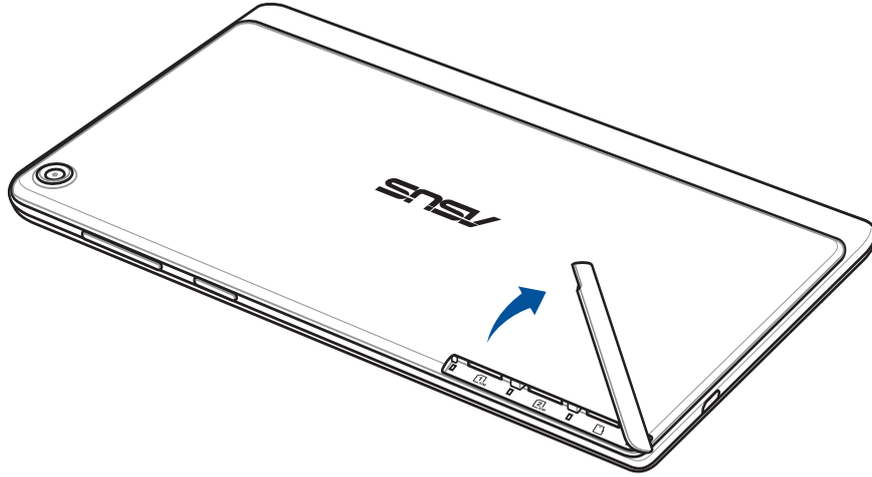
- كن حريصًا جدًا عند التعامل مع بطاقة الذاكرة. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يحدث لبطاقة الذاكرة.
- أخرج بطاقة الذاكرة بشكل ملائم لإزالتها بأمان من الجهاز. لإخراج بطاقة الذاكرة، انتقل إلى **Home** (الشاشة الرئيسية) < **All Apps** (كل التطبيقات) < **Settings** (الإعدادات) < **Storage** (التخزين) < **Unmount external storage** (إلغاء تثبيت التخزين الخارجي).

إزالة بطاقة الذاكرة:

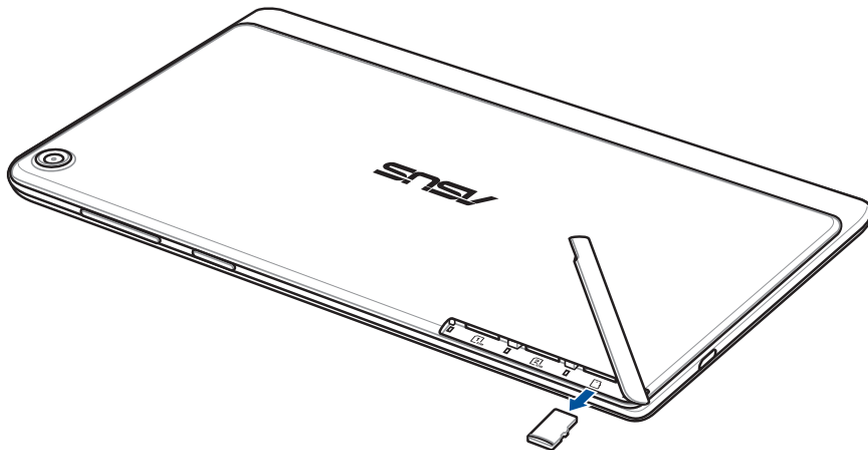
- 1- وجّه جهازك كما هو مُبَيَّن، ثم حدد مكان الحز وافتح فتحة البطاقة.

تنبيه!

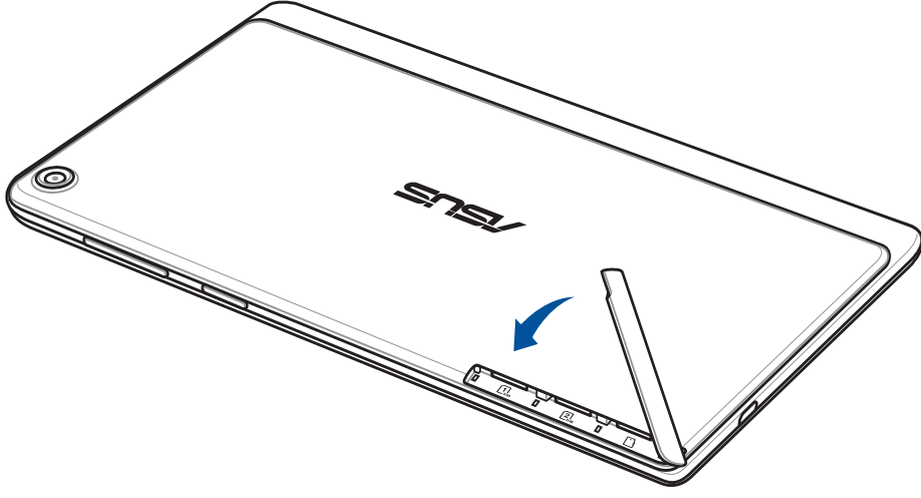
- احترس من إتلاف الغطاء الخلفي أو جرح أطرافك أثناء إزالة الغطاء.
- لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويهه.



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



٣- أرجع الغطاء الخلفي إلى مكانه.



تنبيت بطاقة micro SIM (في الطرازات المحددة)

تدعم فتحة بطاقة micro SIM نطاقات شبكة LTE و WCDMA و GSM/EDGE.

ملاحظة: لمنع الموصل من التلف، تأكد من استخدام بطاقة micro SIM بدون مهيب SIM أو استخدام آلة قطع.

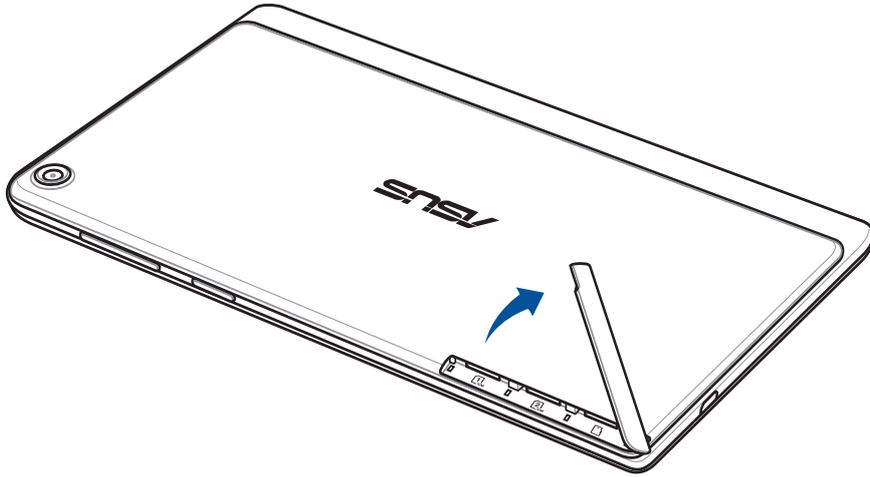
تنبيه! كن حريصاً جداً عند التعامل مع بطاقة micro SIM. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يلحق ببطاقة micro SIM.

لتنبيت بطاقة micro SIM:

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

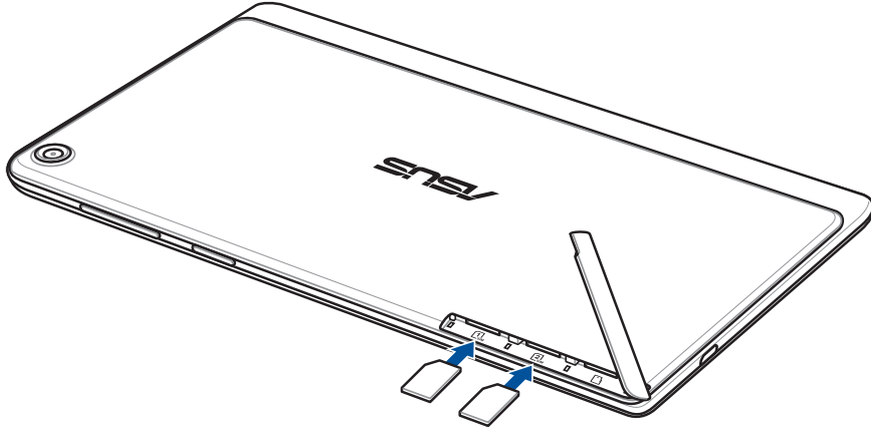
تنبيه!

- احترس من إتلاف الغطاء الخلفي أو جرح أطرافك أثناء إزالة الغطاء.
- لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو قصه أو تشويهه.



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 الغطاء الخلفي إلى مكانه.



إزالة بطاقة micro SIM (في الطرازات المحددة)

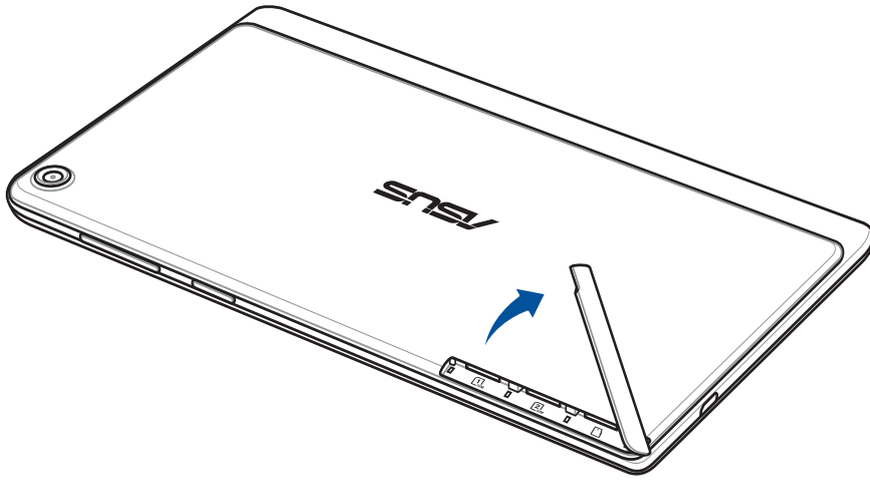
تنبيه! كن حريصًا جدًا عند التعامل مع بطاقة micro SIM. شركة ASUS غير مسؤولة عن أي فقدان للبيانات أو تلف يلحق ببطاقة micro SIM.

إزالة بطاقة Micro SIM:

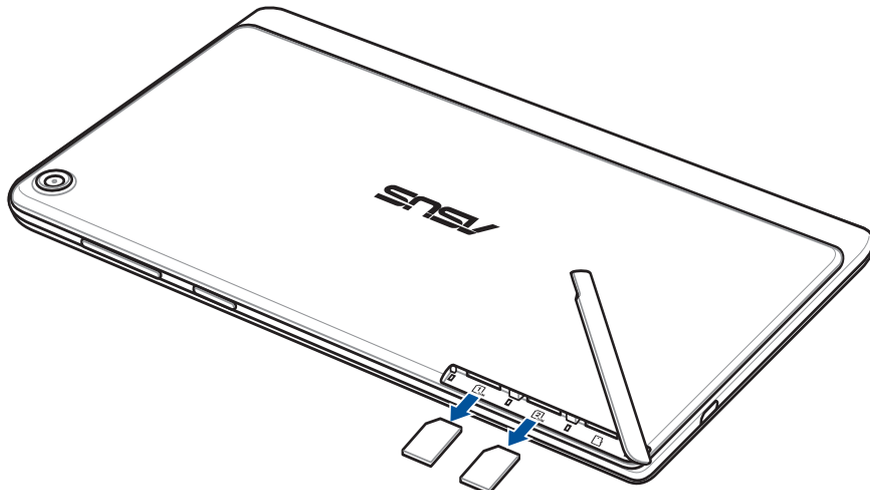
١- وجّه جهازك كما هو مُبَيَّن، ثم حدد مكان الحز وافتح فتحة البطاقة.

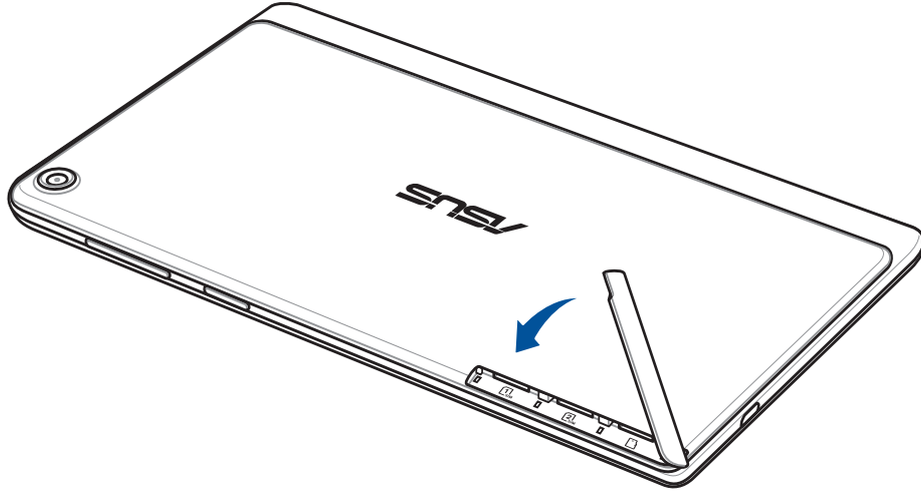
تنبيه!

- احترس من إتلاف الغطاء الخلفي أو جرح أطرافك أثناء إزالة الغطاء.
- لا تقم بإزالة الغطاء الخلفي بالقوة أو تشويبه.



٢- اضغط على بطاقة micro SIM لإخراجها، ثم قم بخلعها.





شحن حاسوبك اللوحي من ASUS

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

هام!

- استخدم مهايئ طاقة التيار المتردد وكبل micro-USB المرفقين فقط لشحن حاسوبك اللوحي من ASUS. فاستخدام مهايئ طاقة تيار متردد وكبل مختلفين قد يتلف جهازك.
- انزع الغشاء الواقي من على مهايئ طاقة التيار المتردد وكبل micro-USB قبل استخدامهما مع جهازك.
- تأكد من توصيل مهايئ طاقة التيار المتردد بمأخذ طاقة متوافق. يمكنك توصيل مهايئ طاقة التيار المتردد بأي مأخذ متوافق ١٠٠~٢٤٠ فولت.
- تبلغ فلتية الخرج مهايئ طاقة التيار المتردد لهذا الجهاز ٥,٢ فولت، ١,٣٥ أمبير تيار مستمر.
- عند استخدام حاسوبك اللوحي من ASUS وهو موصل بمأخذ الطاقة، يجب أن يكون مأخذ للتيار الكهربائي قريبًا 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!

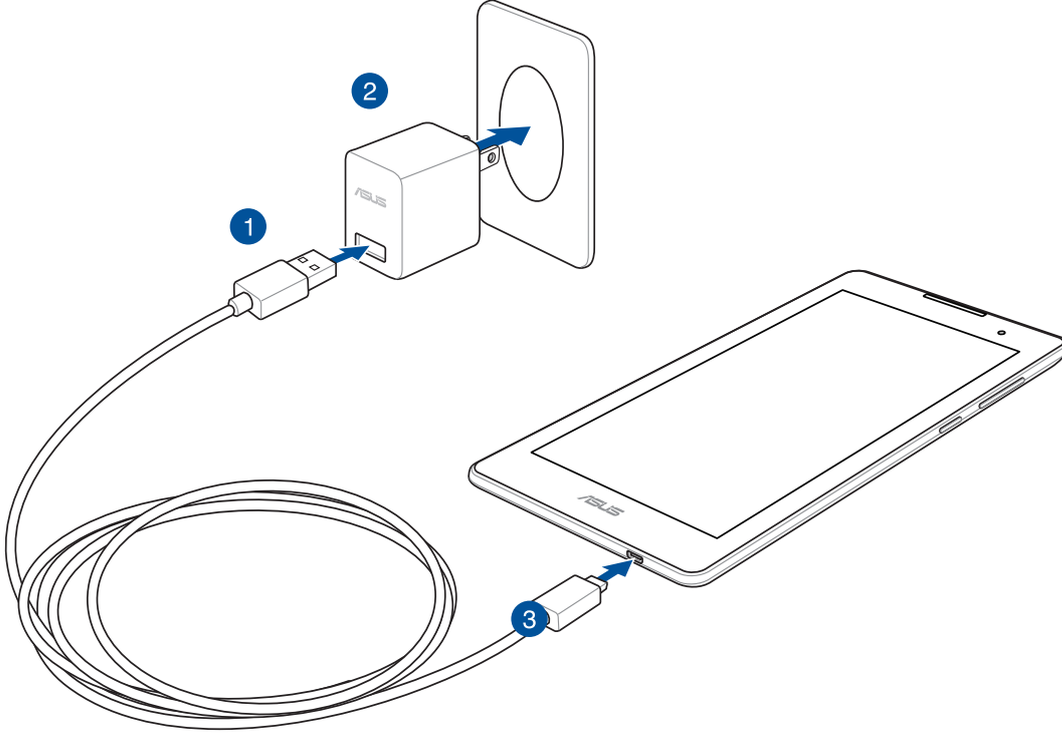
- أثناء الشحن قد يصبح حاسوبك اللوحي من ASUS ساخنًا. وهذا أمر طبيعي، ولكن إذا صار جهازك ساخنًا بشكل غير طبيعي، فافصل كبل micro-USB من جهازك ثم أرسل الجهاز متضمنًا مهايئ طاقة التيار المتردد والكبل إلى مسؤولي صيانة ASUS المؤهلين.
- لمنع إلحاق أي ضرر بحاسوبك اللوحي من ASUS، أو مهايئ التيار المتردد، أو كبل micro-USB. تأكد من أن كبل micro-USB ومهايئ 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.

تشغيل أو إيقاف تشغيل الحاسوب اللوحي من ASUS

تشغيل الجهاز

لتشغيل الجهاز؛ اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل حتى يهتز ويبدأ في العمل.

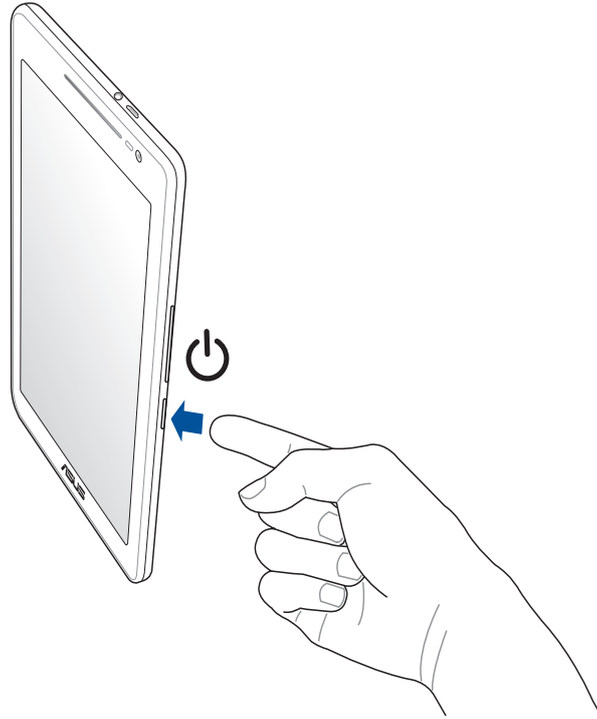
إيقاف تشغيل الجهاز

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.



الأساسيات

اكتشف البساطة البديهية لـ ASUS Zen UI!

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

[خدمة الدعم من ASUS](#)

اعثر على إجابات من FAQs (الأسئلة الشائعة) أو قدّم تعقيباتك على منتدى المستخدم.



[الكاميرا](#)

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



[القيام بذلك لاحقًا](#)

احتفظ واعمل على رسائل البريد الإلكتروني الهامة أو الرسائل النصية القصيرة أو المواقع المثيرة للاهتمام أو المهام الهامة الأخرى عندما تكون أكثر ملاءمة بالنسبة لك أن تفعل ذلك.



[ما هي الخطوة التالية](#)

عرض تفاصيل الاجتماع ورسائل البريد الإلكتروني وتنبيهات الأحداث الأخرى أو الإخطارات بسرعة من خلال الشاشة الرئيسية أو شاشة القفل أو تطبيق What's Next.



[ZenLink](#)

احصل على أكبر قدر من الإنتاجية من ZenLink، الذي يتألف من تطبيقات Remote Link و Share Link و PC Link. استخدم أي من هذه التطبيقات للاتصال مع الأجهزة الأخرى لمشاركة واستقبال الملفات.



ملاحظة: يختلف توفر تطبيقات ZenLink حسب موديلات حاسوب ASUS اللوحي.

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

الاستخدام للمرة الأولى

عند تشغيل حاسوبك اللوحي من ASUS للمرة الأولى، سيرشدك Setup Wizard (معالج الإعداد) أثناء عملية الإعداد. 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 مباشرةً 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 سحابية مجانية تقدر بـ ٥ جيجابايت.
- استقبال آخر التحديثات حول الأجهزة والبرامج الثابتة.

ملاحظة: كما يمكنك استخدام Setup Wizard (معالج الإعداد) لتهيئة جهازك في أي وقت يلائمك. من Home screen (الشاشة الرئيسية) انقر على  < Setup Wizard (معالج الإعداد).

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.
- نشط تطبيق Smart Saving in Power Saver (التوفير الذكي عبر موفر الطاقة).
- اضبط 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.

استخدام الشاشة اللمسية

استخدم هذه الإيماءات الموجودة على الشاشة اللمسية 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:

- مرر أصبعك لليمين أو اليسار للتبديل بين الشاشات أو لقلب صور Gallery (المعرض).
- مرر أصبعك لأعلى أو لأسفل للتنقل بين صفحات الويب أو قائمة من العناصر.



التكبير

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



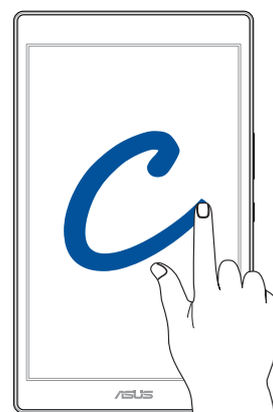
التصغير

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



ZenMotion

عندما تكون لوحة الشاشة المسببة مغلقة، 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
الكاميرا	الكاميرا	C
الرسائل	التقويم	S
الطالب	معرض الصور	V
المتصفح	المتصفح	W
ASUS Booster (معزز ASUS)	ASUS Booster (معزز ASUS)	Z
البريد الإلكتروني	البريد الإلكتروني	e

لا يوجد مكان مثل الصفحة الرئيسية

ملاحظة: قد تختلف التطبيقات الفعالية المعروضة على الشاشة حسب الطراز. لقطات الشاشة الآتية هي مرجع للتوضيح 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 للشاشة الرئيسية، ارجع إلى [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.
	الرسائل توضح أن لديك رسالة غير مقروءة.
	Wi-Fi يعرض مدى قوة إشارة الاتصال عبر Wi-Fi.
	عمر البطارية يعرض حالة بطارية حاسوبك اللوحي من ASUS.
	بطاقة MicroSD يعرض أن بطاقة MicroSD مُدخلة في حاسوبك اللوحي من ASUS.
	لقطات الشاشة يعرض أنك التقطت لقطات شاشة لحاسوبك اللوحي من ASUS.
	وضع Airplane (الطيران) يعرض أن حاسوبك اللوحي من ASUS في وضع Airplane (الطيران).
	نقطة Wi-Fi الفعالة يعرض أنه تم تمكين نقطة Wi-Fi فعالة على حاسوبك اللوحي من ASUS.
	وضع توفير الطاقة الذكي يعرض أنه تم تمكين وضع التوفير الذكي.
ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على موفر الطاقة .	
	وضع كتم الصوت يعرض أنه تم تمكين وضع كتم الصوت.
	وضع الاهتزاز يوضح أن وضع الاهتزاز ممكّن.
	حالة التنزيل يعرض حالة تحميل تطبيق أو ملف.
	وضع القراءة يعرض أنه تم تمكين وضع القراءة.
ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على وضع القراءة .	

تخصيص الشاشة الرئيسية

إضفِ 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

تسهل اختصارات التطبيقات الوصول بسرعة لتطبيقاتك المستخدمة بكثرة أو المفضلة من خلال الشاشة الرئيسية. ويمكن إضافة أو إزالة أو جمع التطبيقات في مجلد واحد.

إضافة اختصارات للتطبيقات

أضف اختصارات للوصول السريع إلى تطبيقاتك المستخدمة بكثرة وذلك مباشرةً من خلال الشاشة الرئيسية.

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

٢- من قائمة **All Apps (كل التطبيقات)**، انقر مع الاستمرار فوق تطبيق ما، ثم اسحبه إلى منطقة خالية على الشاشة الرئيسية.

حذف اختصارات للتطبيقات

من الشاشة الرئيسية انقر مع الاستمرار على تطبيق ما، ثم اسحبه إلى **Remove (حذف)** الموجود 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- انقر فوق المجلد الجديد وانقر فوق **Unnamed Folder (مجلد غير مسمى)** لتعيين اسم للمجلد.

البرامج المصغرة

يمكنك وضع برامج مصغرة وهي تطبيقات ديناميكية صغيرة على الشاشة الرئيسية. توفر البرامج المصغرة نظرة سريعة لتوقعات الطقس ومعلومات الجدول الزمني للأحداث وحالة البطارية وغير ذلك.

إضافة برامج مصغرة

لإضافة برنامج مصغر:

١- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Widgets (البرامج المصغرة)**.

٢- من شاشة **Widgets (البرامج المصغرة)**، انقر مع الاستمرار فوق تطبيق مصغر ما، ثم اسحبه إلى منطقة خالية على الشاشة الرئيسية.

حذف تطبيقات مصغرة

من الشاشة الرئيسية انقر مع الاستمرار على تطبيق مصغر ما، ثم اسحبه إلى **Remove (حذف)** الموجود أعلى الشاشة.

ملاحظة: بإمكانك أيضاً النقر على  الموجود على الشاشة الرئيسية لعرض **All Apps (كل التطبيقات)** و **Widgets (البرامج المصغرة)**.

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 أكثر عليها. كما يمكنك اختيار خلفية شاشة متحركة لجعل شاشتك تنبض بالحياة.



حرّك المؤشر لضبط شفافية خلفية الشاشة

انقر لتطبيق لون خلفية

انقر لاختيار لون الخلفية

انقر لاختيار خلفية الشاشة

انقر لاختيار صورة من الصور المحفوظة أو الصور الأخرى

تطبيق لون على الخلفية وخلفية الشاشة

لتطبيق لون على الخلفية وخلفية الشاشة:

- 1- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Wallpapers (خلفيات الشاشة)**.
- 2- اختر المكان الذي تود تطبيق خلفية الشاشة عليه: على **Home screen (الشاشة الرئيسية)**، أو **Lock screen (شاشة القفل)**، أو **Home screen, Lock screen (الشاشة الرئيسية وشاشة القفل)**. إذا كنت لا تريد إضافة لون خلفية لخلفية الشاشة، فانقل إلى الخطوة ٥ مباشرةً.
- 3- ضع علامة أمام **Background tint (لون الخلفية)**، ثم اضبط مستوى الشفافية.
- 4- انقر على  ثم اختر لوناً.
- 5- اختر خلفية شاشة، ثم انقر على **Apply (تطبيق)**.

تطبيق خلفية شاشة متحركة

لتطبيق خلفية شاشة متحركة:

- 1- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Wallpapers** (خلفيات الشاشة).
- 2- اختر المكان الذي تود تطبيق خلفية الشاشة عليه: على **Home screen** (الشاشة الرئيسية)، أو **Home Screen and Lock screen** (الشاشة الرئيسية وشاشة القفل).
- 3- اختر خلفية شاشة متحركة، ثم انقر على **Apply** (تطبيق).

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

الشاشة الرئيسية الموسعة

توسيع الشاشة الرئيسية

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

- 1- انقر مع الاستمرار فوق منطقة فارغة على الشاشة الرئيسية واختر **Edit page** (تحرير الصفحة).

- 2- انقر فوق **+** لإضافة صفحة جديدة. إذا كنت ترغب في حذف الشاشة الرئيسية الموسعة، حددها ثم اسحبها وأسقطها في .

وضع التشغيل السهل

تصفح حاسوبك اللوحي من ASUS بشكل أفضل من خلال **Easy Mode** (وضع التشغيل السهل) والواجهة السلسة التي تتميز برموز وأزرار كبيرة وحجم خط كبير للقراءة بشكل مريح أكثر والحصول على تجربة مستخدم أيسر. كما يمكنك القيام بمهامك الرئيسية، مثل: إجراء المكالمات، وإرسال الرسائل، وغيرها الكثير في **Easy Mode** (وضع التشغيل السهل).

تمكين وضع التشغيل السهل

لتمكين وضع التشغيل السهل:

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

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

- 2- اسحب شاشة **Settings** (الإعدادات) لأسفل وحدد **Easy Mode** (وضع التشغيل السهل).

- 3- اسحب **Easy Mode** (وضع التشغيل السهل) على **ON** (التشغيل).

إضافة اختصارات

في Easy Mode (وضع التشغيل السهل)، يمكنك إضافة حتى اثني عشر (١٢) اختصار تطبيق على الشاشة الرئيسية.

١- اسحب إلى يمين الشاشة الرئيسية، ثم انقر على **+**.

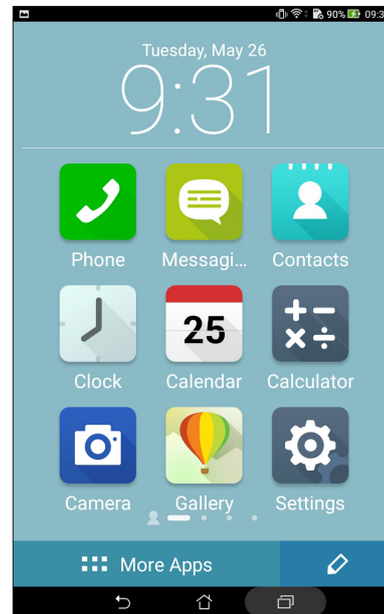
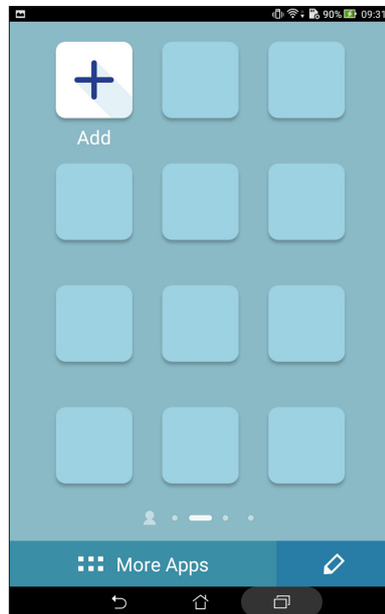
٢- من شاشة All apps (كل التطبيقات)، اختر التطبيق الذي تود إضافته إلى القائمة.

حذف اختصارات

قم بالتالي:

١- انقر على  ثم اختر التطبيق أو التطبيقات التي تود حذفها من القائمة.

٢- انقر على **Delete (حذف)** لحذف اختصار التطبيق.



ضبط التاريخ والوقت

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

- 1- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- 2- مرر شاشة Settings (الإعدادات) لأسفل وحدد **Date & time (التاريخ والوقت)**.
- 3- قم بإلغاء تحديد **Automatic date & time (التاريخ والوقت التلقائي)**.
- 4- حدد المنطقة الزمنية وقم بضبط التاريخ والوقت يدويًا.
- 5- يمكن اختيار استخدام تنسيق الـ ٢٤ ساعة، إذا كنت تفضل ذلك.
- 6- حدد تنسيق التاريخ الذي تريد عرضه.

ملاحظة: اطلع أيضًا على [الساعة](#).

إعداد نغمة الرنين وأصوات التنبيه

قم بإعداد صوت الإشعارات، مثل: تنبيهات الرسائل، وتنبيهات رسائل البريد الإلكتروني، وتنبيهات الأحداث. كما يمكنك اختيار تمكين أو تعطيل أصوات اللمس أو صوت شاشة القفل.

لضبط إعدادات الصوت:

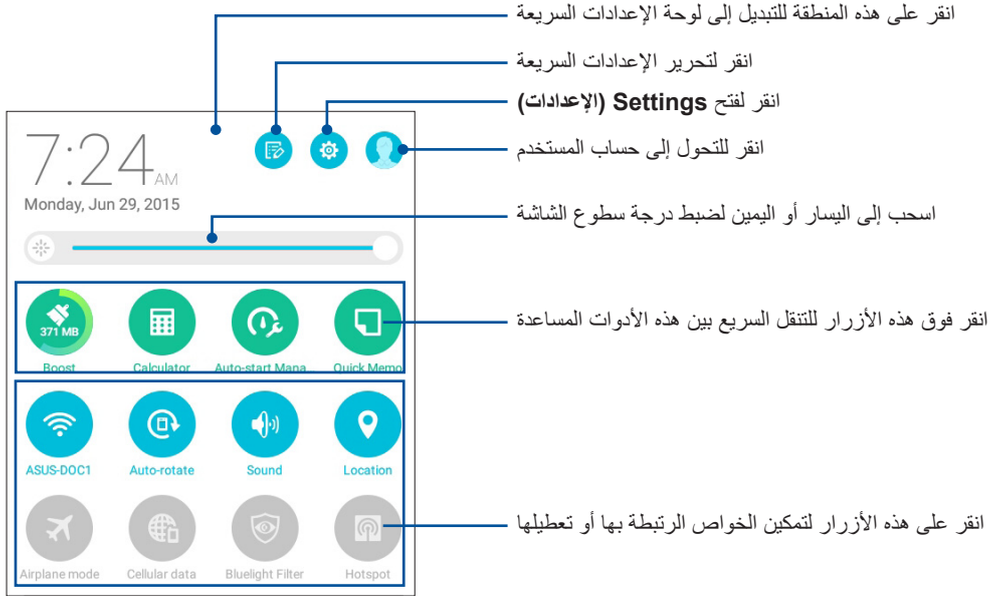
- 1- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- 2- اسحب شاشة Settings (الإعدادات) لأسفل وحدد **Sound & notification (الصوت والإشعار)**.
- 3- اضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك.

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.

لبدء تشغيل لوحة Quick settings (الإعدادات السريعة)؛ قم بالسحب لأسفل بإصبعك من الزاوية العليا لحاسوب 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

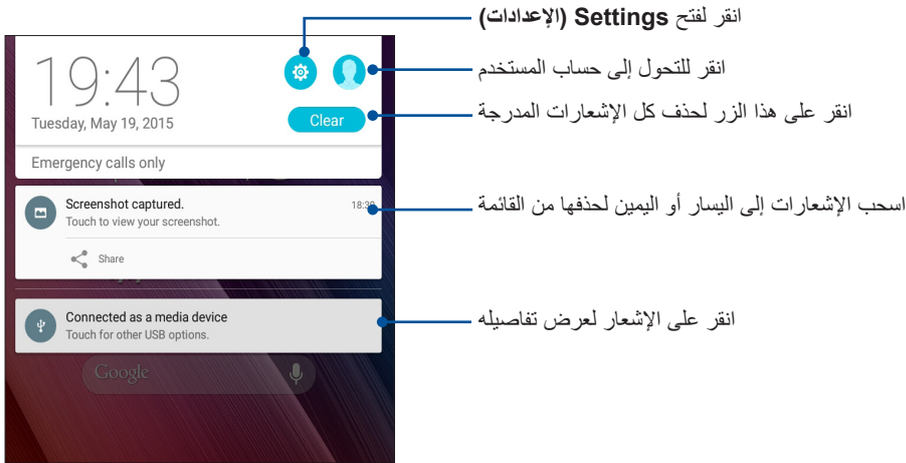
لإضافة أو حذف أزرار من لوحة إشعارات الإعدادات السريعة من ASUS:

- 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.
-
- 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.
-
- 3- انقر على  للرجوع وعرض اللوحة الحالية لإشعارات الإعدادات السريعة من ASUS.

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.

لبدء تشغيل لوحة System notifications (إشعارات النظام)؛ قم بالسحب لأسفل بإصبعك من الزاوية العليا لحاسوب ASUS اللوحي.



شاشة القفل

طبقاً للإعدادات الافتراضية، تظهر شاشة القفل تشغيل الجهاز وعند تنشيطه من وضع السكون. من شاشة القفل يمكنك المتابعة إلى نظام Android الخاص بالجهاز عن طريق السحب على لوحة الشاشة المسبية.

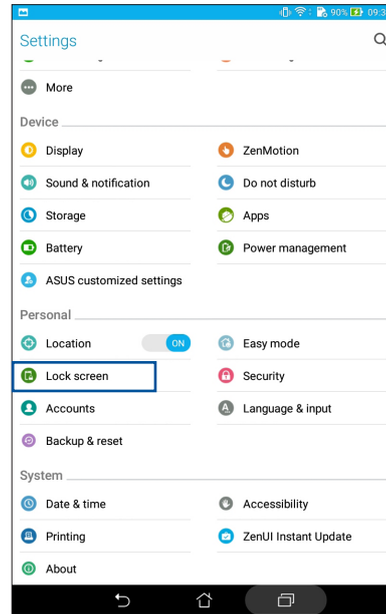
كما يمكن تخصيص شاشة قفل الجهاز لتنظيم الوصول إلى بيانات الهاتف المحمول والتطبيقات.

تخصيص شاشة القفل

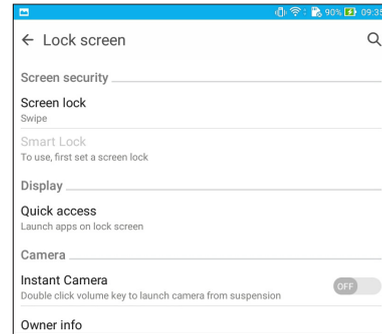
إذا أردت تغيير إعدادات شاشة القفل من الخيار الافتراضي **Swipe (السحب)**؛ فارجع إلى الخطوات التالية:

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

٢- اسحب شاشة **Settings (الإعدادات)** لأسفل وحدد **Lock screen (شاشة القفل)**.



٣- في الخطوة التالية انقر على **Screen lock (شاشة القفل)**.



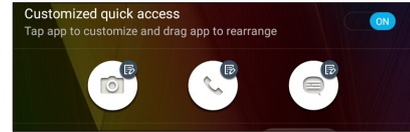
٤- انقر على خيار شاشة القفل الذي تود استخدامه.

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [تأمين حاسوب ASUS اللوحي](#).

تخصيص أزرار الوصول السريع

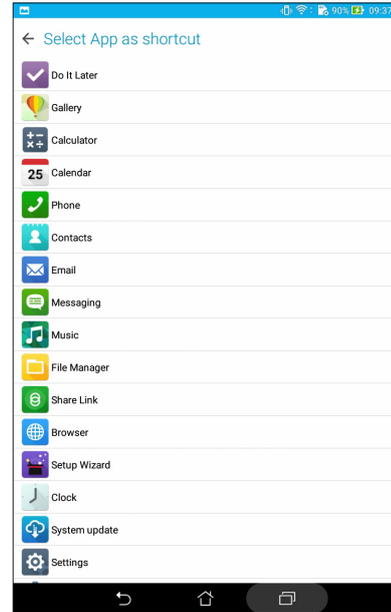
بشكل افتراضي، تشتمل شاشة التأمين على أزرار وصول سريعة لهذه التطبيقات: الرسائل والكاميرا. قم بتغيير هذه الإعدادات الافتراضية وتخصيص هذه الأزرار لتشغيل تطبيقات أخرى على شاشة التأمين باستخدام الخطوات التالية:

- ١- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- ٢- اسحب شاشة Settings (الإعدادات) لأسفل وحدد Lock screen (شاشة القفل).
- ٣- انقر فوق Quick Access (الوصول السريع).
- ٤- في شاشة Quick Access (الوصول السريع)، حدد الزر الذي ترغب في تخصيصه.



- ٥- 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 مسبقًا.



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:

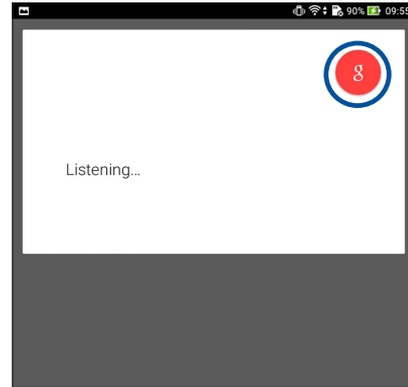
- البحث عن البيانات والمعلومات على الإنترنت أو على حاسوبك اللوحي من ASUS
- بدء تشغيل التطبيقات داخل حاسوبك اللوحي من ASUS
- الحصول على اتجاهات الذهاب إلى مكان ما

هام! يجب أن يكون الحاسوب اللوحي متصلاً بالإنترنت لتمكين 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- بمجرد أن يتحول رمز الميكروفون إلى اللون الأحمر، ابدأ في قول الأمر الصوتي.



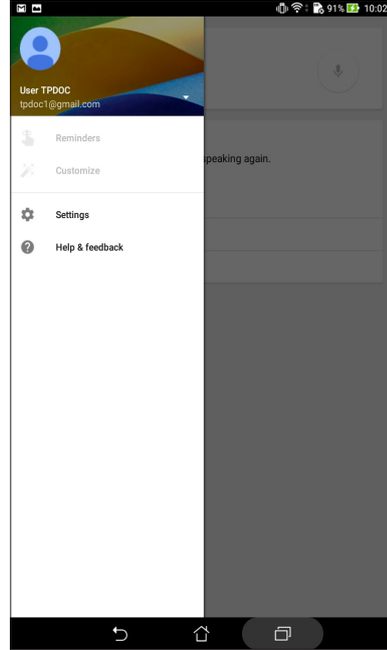
ملاحظة: تحدث بوضوح واستخدم جمل موجزة عند التحدث إلى حاسوبك اللوحي من ASUS. كما أن بدء الأوامر بفعل مرتبط بالخاصية الموجودة على حاسوب ASUS اللوحي التي تود استخدامها يساعد الجهاز على تنفيذ الأوامر.

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 مستخدماً الخطوات التالية:

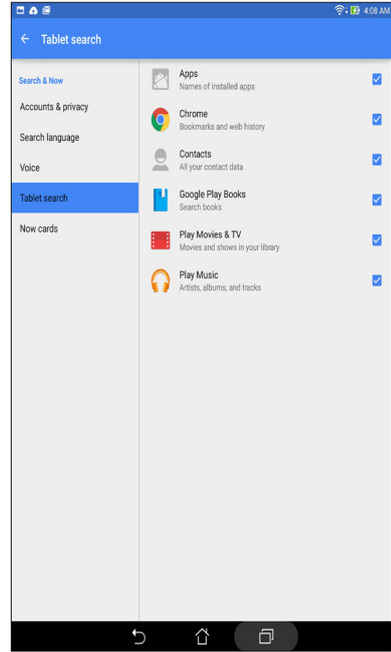
١- من الشاشة الرئيسية لحاسوب ASUS اللوحي، انقر على **Voice Search** (البحث الصوتي).

٢- انقر فوق **Settings** (الإعدادات).



٣- انقر على **Tablet search** (بحث الجهاز اللوحي).

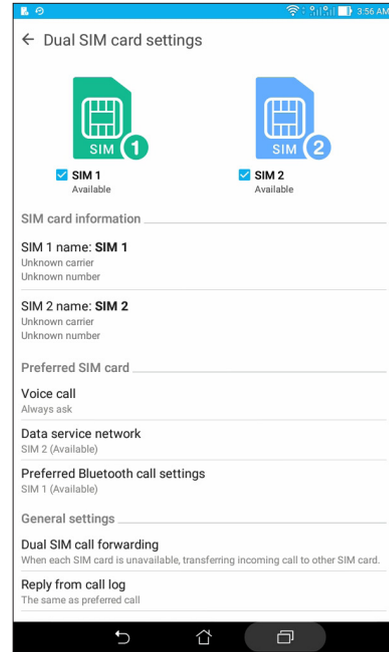
٤- ضع علامة في مربعات مجموعات البحث التي ترغب في تضمينها كمصدر عند استخدام **Voice Search** (البحث الصوتي).



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) <

Dual SIM card settings (إعدادات بطاقة SIM المزدوجة).

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.

تعيين بطاقة micro SIM كبطاقة مفضلة

قم بتعيين بطاقة micro SIM كبطاقة SIM المفضلة للمكالمات الصوتية وخدمات البيانات.

بطاقة SIM للمكالمات الصوتية

عند قيامك بإجراء مكالمة، يستخدم جهاز ASUS اللوحي تلقائيًا بطاقة micro SIM كبطاقة مفضلة تلقائيًا لإجراء المكالمة.

لتعيين بطاقة micro SIM كمكالمة صوتية، انقر فوق **Voice call (مكالمة صوتية)** ثم انقر فوق بطاقة SIM التي تريد استخدامها.

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

هام! يمكن فقط استخدام هذه الميزة إذا قمت بإجراء مكالمة من قائمة جهات الاتصال لديك.

بطاقة SIM لخدمة البيانات

لتعيين بطاقة micro SIM لخدمة البيانات، انقر فوق **Data service network (شبكة خدمة البيانات)** ثم قم بتحديد **SIM1** أو **SIM2**.

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

إجراء المكالمات

يعرض جهاز 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). لمزيد من التفاصيل؛ اطلع على [إدارة جهات الاتصال](#).

تشغيل تطبيق Phone (الهاتف)

من خلال الشاشة الرئيسية، قم بأي مما يلي لتشغيل تطبيق Phone (الهاتف):

- انقر فوق .
- انقر فوق  < Phone (الهاتف).

طلب رقم هاتفي

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

- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **ASUS < Contacts (جهات الاتصال)** ثم انقر فوق مفاتيح الرقم.
- 2- حدد من أزرار المكالمة **SIM1** أو **SIM2** لطلب الرقم.

ملاحظة: قد تختلف تسميات أزرار الاتصال حسب الإعداد الذي أجرته على بطاقات micro SIM. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [ميزة SIM ثنائي](#).

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.

- ١- من تطبيق Phone (الهاتف)، أدخل الرقم الرئيسي.
- ٢- انقر مع الاستمرار فوق # لإدراج مطالبة تأكيد، والتي يُشار إليها بالفاصلة المنقوطة (؛).
- ٣- حدد من أزرار المكالمات **SIM1** أو **SIM2** لإجراء مكالمة.
- ٤- عند المطالبة، انقر فوق **Yes** (نعم) لتأكيد الرقم الداخلي.

الاتصال التلقائي برقم داخلي

يمكنك إدراج إيقاف مؤقت قصير أو طويل بعد طلب الرقم الرئيسي، ثم سيتم طلب الرقم الداخلي بعد ذلك تلقائيًا.

- ١- من تطبيق Phone (الهاتف)، أدخل الرقم الرئيسي.
- ٢- انقر مع الاستمرار فوق * لإدراج إيقاف مؤقت، والذي يرمز له بالفاصلة (،).

ملاحظة: إذا أردت إيقاف مؤقت أطول، فانقر مع الاستمرار فوق * مرة أخرى.

- ٣- أدخل الرقم الداخلي.
- ٤- حدد من أزرار الاتصال **SIM1** أو **SIM2** لوضع المكالمة.
- ٥- انقر  لإنهاء المكالمة.

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 التطابقات الممكنة. ويمكن معرفة ما إذا كانت جهة الاتصال التي تحاول الوصول إليها على قائمة التطابقات الممكنة، ثم إجراء تلك المكالمة بسرعة.

- ١- قم بتشغيل تطبيق Phone (الهاتف) ثم إدخال رقم أو اسم جهة الاتصال.
- ٢- من قائمة التطابقات الممكنة، انقر فوق جهة الاتصال التي ترغب في الاتصال بها. إذا كانت جهة الاتصال ليست في القائمة، أدخل الرقم الكامل أو اسم جهة الاتصال.
- ٣- حدد من أزرار المكالمات **SIM1** أو **SIM2** لإجراء مكالمة.

ملاحظة: قد تختلف تسميات أزرار الاتصال حسب الإعداد الذي أجرته على بطاقات **micro SIM**. لمزيد من التفاصيل؛ اطلع أيضًا على [ميزة SIM ثنائي](#).

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. يمكن استرداد البريد الصوتي الخاص بك عن طريق النقر على رقم ١، إذا كنت قد اشتركت في هذه الخدمة مع موفر خدمة المحمول.

إنشاء قيد اتصال سريع

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

١- من تطبيق Phone (الهاتف)، قم بأي مما يلي:

• انقر مع الاستمرار فوق أي أرقام من ٢ إلى ٩، ثم انقر فوق **OK (موافق)** على شاشة تأكيد Speed Dial (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 تطبيق Phone (الهاتف)، انقر فوق **Speed dial <** **(الاتصال السريع)** لتشغيل شاشة Speed Dial (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 تطبيق Phone (الهاتف)، انقر فوق **Speed dial <** **(الاتصال السريع)** لتشغيل شاشة Speed Dial (الاتصال السريع).

٢- انقر مع الاستمرار فوق قيد الاتصال السريع، ثم انقر فوق **Replace (استبدال)**.

٣- حدد جهة اتصال من قائمة جهات الاتصال.

٤- انقر فوق **OK (موافق)** على رسالة التأكيد.

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 رسومًا إضافية. استعلم من موفر خدمة الهاتف المحمول قبل استخدام خدمة التجوال.

- 1- قم بتشغيل شاشة Settings (الإعدادات) عن طريق القيام بأي مما يلي:
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- 2- انقر فوق Call settings (إعدادات الاتصال) < Home dialing (الاتصال ببلدك).
- 3- ضع علامة على Home dialing (الاتصال ببلدك).
- 4- انقر فوق Home dialing settings (إعدادات الاتصال ببلدك)، وحدد الإعدادات ثم انقر فوق OK (موافق) عند الإتمام.

ملاحظة: للحصول على معلومات حول إعدادات الاتصال الأخرى؛ اطلع على [إعدادات الاتصال \(في طرازات محددة\)](#).

إجراء اتصال من تطبيق Contacts (جهات الاتصال)

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

- 1- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال).
- 2- انقر فوق اسم جهة الاتصال ثم اضغط على الرقم الذي ترغب في الاتصال به.
- 3- 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.

الاتصال بجهات الاتصال المفضلة

عند إضافة جهة اتصال إلى قائمة Favorites (المفضلة)، يمكن الاتصال بجهات الاتصال بسرعة من تطبيق Phone (الهاتف).

- 1- ابدأ تطبيق Contacts (جهات الاتصال) أو تطبيق Phone (الهاتف).
- 2- انقر فوق  لعرض قائمة Favorites (المفضلة)، ثم انقر فوق جهة الاتصال المفضلة لديك والتي تريد الاتصال بها.
- 3- انقر  لإنهاء المكالمة.

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.

إعداد الردود على المكالمات الواردة

عندما لا تستطيع الرد على مكالمة واردة من رقم هاتف محمول مباشرة، يمكنك تعيينها كمهمة اتصال لاحق. ويمكن استرداد هذه المهام والعمل عليها في وقت أكثر ملاءمة من تطبيق **Do It Later** (القيام بذلك لاحقًا).

- 1- عند ورود مكالمة من رقم هاتف محمول، قم بالتمرير لأعلى من الجزء السفلي من الشاشة.
- 2- انقر فوق **Can't talk now, will call you later** (لا يمكنني التحدث الآن، سأتصل بك في وقت لاحق). سيتم إرسال رسالة نصية قصيرة إلى من اتصل بك.
- 3- لاستدعاء المكالمة، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقًا) من الشاشة الرئيسية.

ملاحظة: لمعرفة التفاصيل حول إجراء معاودة الاتصال، اطلع على [رد الاتصال الآن \(في طرازات محددة\)](#).

إدارة سجلات المكالمات

من سجلات المكالمات، يمكن الاتصال مرة أخرى بالمكالمات التي لم يرد عليها أو حفظ المكالمات في لائحة جهات الاتصال أو حظر متصلين أو معاودة الاتصال بالأرقام الأخيرة أو جهات الاتصال.

إعداد الرد على مكالمات لم يرد عليها

يمكن تعيين مكالمة لم يرد عليها كمهمة اتصال في وقت لاحق. ويمكن استدعاء المكالمة والرد عليها من تطبيق **Do It Later** (القيام بذلك لاحقًا).

- 1- من تطبيق **Phone** (الهاتف)، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
- 2- حدد سجل مكالمات، ثم انقر فوق  **Call later < Asus** (الاتصال لاحقًا).
- 3- لاستدعاء المكالمة، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقًا) من الشاشة الرئيسية.

ملاحظة: لمعرفة التفاصيل حول إجراء معاودة الاتصال، اطلع على [رد الاتصال الآن \(في طرازات محددة\)](#).

حظر مكالمات

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

- 1- من تطبيق Phone (الهاتف)، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
- 2- حدد الرقم الذي تريد حظره، انقر فوق  < **Add to block list** (إضافة إلى قائمة الحظر)، ثم انقر فوق **OK** (موافق).

حفظ المكالمات في جهات الاتصال

يمكن إضافة مكالمات من سجلات المكالمات إلى قائمة جهات الاتصال.

- 1- من تطبيق Phone (الهاتف)، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
 - 2- انقر مع الاستمرار فوق مكالمات من سجلات المكالمات، ثم انقر فوق **Add to contacts** (إضافة إلى جهات الاتصال).
 - 3- انقر فوق **Create new contact** (إنشاء جهة اتصال جديدة) لإضافة قيد جديد إلى قائمة جهات الاتصال.
- انقر فوق **Add to existing contact** (إضافة إلى جهة اتصال موجودة)، حدد جهة اتصال، ثم انقر فوق **OK** (موافق) إذا كنت تريد الكتابة فوق رقم جهة الاتصال بجهة الاتصال الجديدة هذه.

إعادة طلب رقم آخر مكالمات

لإعادة طلب رقم آخر مكالمات:

- 1- من تطبيق Phone (الهاتف)، انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات.
- 2- انقر فوق **Call** (اتصال) لعرض رقم الاتصال الأخير، ثم انقر فوق **Call** (اتصال) مرة أخرى لإعادة طلب الرقم.
- 3- انقر  لإنهاء المكالمات.

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 تشترك 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 المكالمات الجماعية؛ اطلع على [إدارة مكالمات متعددة](#)

SuperNote

تشغيل تطبيق SuperNote، يتيح لك تدوين الملاحظات أثناء إجراء مكالمة. 

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [SuperNote](#).

التسجيل

تسجيل مكالمة نشطة. 

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

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل، يرجى الرجوع إلى قسم [تسجيل المكالمات](#).

إدارة مكالمات متعددة

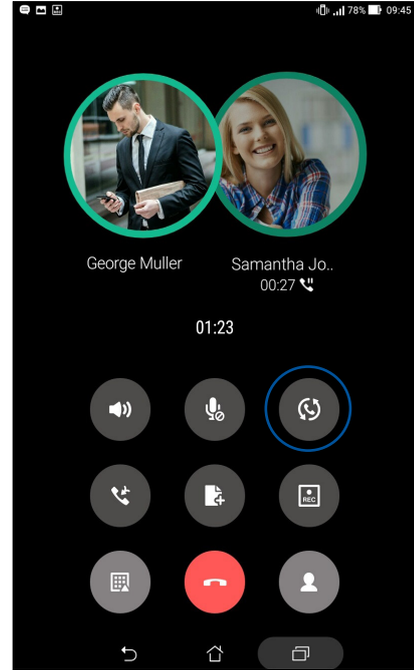
يوفر لك جهاز ASUS اللوحي الراحة لإجراء أو استقبال مكالمتين. ويمكن أيضًا إعداد مكالمات جماعية تناسب اجتماعات العمل والخطوط الحزبية ومكالمات المجموعات الأخرى.

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.



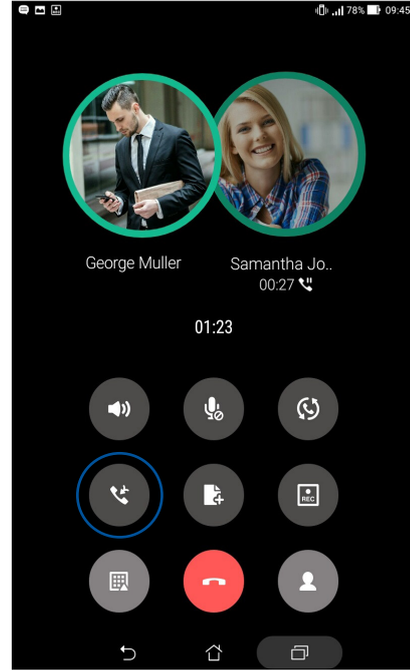
إعداد مكالمة جماعية

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

١- قم بالاتصال بجهة اتصال أو طلب رقم. انتظر حتى يرد الطرف الآخر على مكالمتك.

٢- عند الرد على المكالمة، انقر فوق  ثم انقر فوق جهة اتصال أو قم بالاتصال بالرقم الذي ترغب في ضمه إلى المكالمة الجماعية.

٣- انقر فوق  لوضع مكالمتين في مكالمة جماعية.

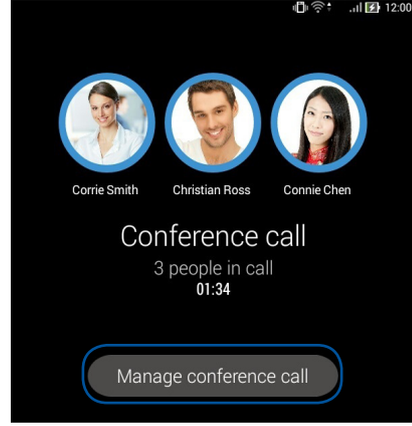


٤- انقر فوق  لإضافة جهة اتصال أخرى، ثم انقر فوق  لدمج المكالمة بالمكالمة الجماعية الحالية. كرر هذه الخطوة إذا كنت ترغب في إضافة المزيد من جهات الاتصال إلى المكالمة الجماعية.

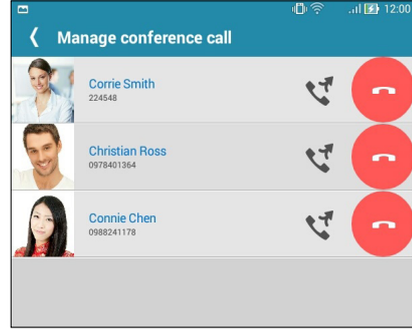
إدارة مكالمة جماعية

خلال المكالمة 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).

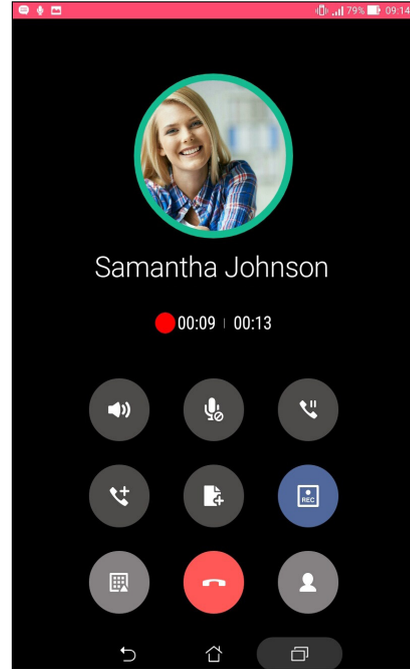
تسجيل المكالمات

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

١- قم بالاتصال بجهة اتصال أو طلب رقم.

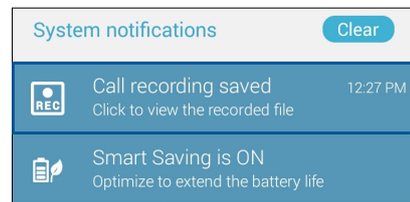
٢- انقر فوق  لتسجيل المكالمات.

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



٣- لإيقاف التسجيل، انقر فوق . تظهر أيقونة  على شريط إشعارات النظام.

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



إدارة جهات الاتصال

قم بتنظيم جهات الاتصال وكن على اطلاع دائم عليها بسهولة عبر الاتصالات (في طرازات محددة) أو الرسائل النصية القصيرة (في طرازات محددة) أو رسائل البريد الإلكتروني أو شبكات التواصل الاجتماعي. قم بجمع جهات الاتصال كجهات اتصال مفضلة للوصول إليها بسرعة، أو قم بجمعها كجهات اتصال مهمة للحصول على إشعار بالأحداث القادمة أو المكالمات التي لم يرد عليها أو الرسائل غير المقروءة.

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

تشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال)

من خلال الشاشة الرئيسية، قم بأي مما يلي لتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال):

• انقر فوق **Contacts < Asus** (جهات الاتصال)

• انقر على **Contacts < ■■■■** (جهات الاتصال)

إعدادات جهات الاتصال

حدد الطريقة التي تريد أن تعرض بها جهات الاتصال من إعدادات Contacts (جهات الاتصال). تشمل خيارات العرض هذه عرض جهات الاتصال مع الهواتف أو فرز القائمة حسب الاسم الأول / الأخير أو عرض أسماء جهات الاتصال كأول / آخر اسم أولاً. يمكن أيضاً اختيار أي من هذه علامات التبويب لعرضها على شاشة Contacts (جهات الاتصال): **Favorites (المفضلة)**، **Groups (المجموعات)**، **VIP (جهات الاتصال المهمة)**.

لإعداد إعدادات Contacts (جهات الاتصال)؛ انقر على **Settings < ■■■■** (الإعدادات) من تطبيق Contacts (جهات الاتصال).

إعداد ملف التعريف الخاص بي

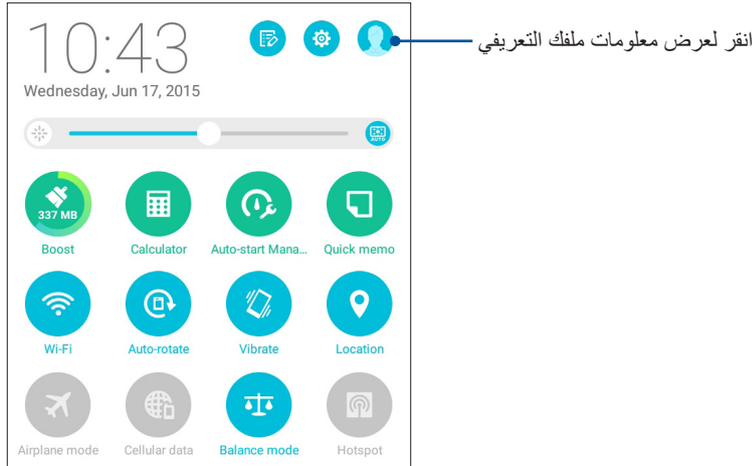
اجعل جهاز ASUS اللوحي يدل على حامله و قم بإعداد معلومات ملفك الشخصي.

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)**. لعرض معلومات الملف الشخصي، قم بالتمرير لأسفل من أعلى يمين الشاشة لتشغيل لوحة **Quick settings (الإعدادات السريعة)**، ثم انقر فوق الزر الذي عليه اسمك.



إضافة جهات اتصال

أضف جهات اتصال إلى جهازك أو شركتك أو Google أو حسابات البريد الإلكتروني الأخرى، وأضف معلومات جهات الاتصال الأكثر أهمية مثل أرقام جهات الاتصال وعناوين البريد الإلكتروني والمناسبات الخاصة لجهات الاتصال المهمة، والمزيد.

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

٢- حدد **Device (الجهاز)**.

ملاحظات:

- يمكنك أيضًا حفظ جهة الاتصال على بطاقة SIM (في طرازات محددة) أو على حساب البريد 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 تريد إضافة المزيد من أرقام جهات اتصال أو عناوين بريد إلكتروني، انقر فوق **New (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)**.

إضافة رقم داخلي إلى جهة الاتصال

يمكنك إضافة رقم داخلي لرقم جهة الاتصال.

- 1- من شاشة Add contact (إضافة جهة اتصال)، قم بملء الحقول الضرورية.
- 2- في حقل الهاتف، قم بإدخال الخط الرئيسي ثم انقر فوق ، أو ؛ ، وقم بإضافة الرقم الداخلي.

ملاحظات:

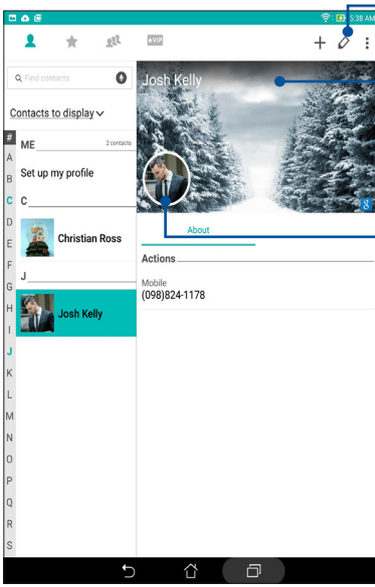
- استخدم، كفاصل بين الخط الرئيسي والرقم الداخلي عندما تريد تخطي المطالبة الصوتية.
- استخدم ؛ كفاصل بين الخط الرئيسي والرقم الداخلي عندما تريد تأكيد الرقم الداخلي أولاً قبل الشروع في المكالمات.

- 3- انقر فوق Done (تم) لحفظ الرقم.

تخصيص ملف تعريف جهة الاتصال الخاص بي

قم بتعديل معلومات جهة الاتصال أو إضافة صورة أو تعيين نغمة رنين أو التقاط صورة كغلاف لملف التعريف الخاص بجهة الاتصال.

- 1- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) ثم حدد جهة الاتصال التي تريد تحرير معلومات ملف تعريفها أو تخصيصه.
- 2- قم بإجراء التغييرات من صفحة ملف تعريف جهة الاتصال.



انقر لتحرير معلومات جهة الاتصال

انقر لإضافة غلاف ملف تعريف جهة الاتصال من Gallery (معرض الصور) أو من خلال التقاط صورة

يمكنك عرض غلاف ملف تعريف Facebook كغلاف سمة لجهة اتصال Facebook

انقر لإضافة صورة جهة الاتصال من Gallery (معرض الصور) أو من خلال التقاط صورة

إعداد الجهات الاتصال المهمة

قم بجمع جهات الاتصال كمجموعة جهات اتصال مهمة للحصول على إشعار بالمناسبات المقبلة وأعياد الميلاد والأحداث الهامة الأخرى. ستحصل أيضاً على تنبيهات حول أي رسائل غير مقروءة أو رسائل بريد إلكتروني من جهات الاتصال المهمة لديك. وستحصل على كل هذه الإشعارات عندما تعمل تنبيهات وتذكيرات What's Next (ما هي الخطوة التالية).

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [ما هي الخطوة التالية](#).

إعداد جهات الاتصال المهمة من الشاشة الرئيسية لتطبيق Contacts (جهات الاتصال)

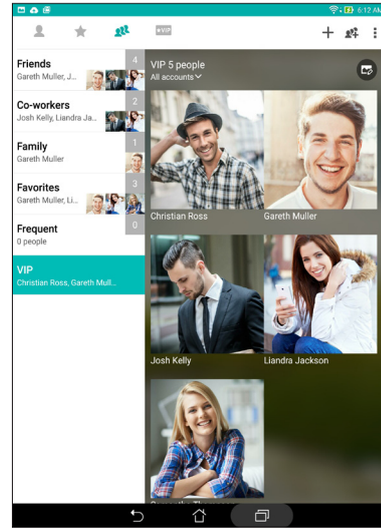
لإعداد جهات الاتصال المهمة من الشاشة الرئيسية لتطبيق Contacts (جهات الاتصال):

- 1- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال)، انقر نقرًا مطوّلًا فوق جهة الاتصال التي تريد إعدادها كجهة اتصال مهمة ثم انقر فوق **Add to VIP group** (إضافة إلى مجموعة جهات الاتصال المهمة).

إعداد جهات الاتصال المهمة من شاشة Groups (المجموعات)

لإعداد جهات الاتصال المهمة من شاشة Groups (المجموعات):

- ١- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال).
- ٢- انقر على  < VIP (جهات الاتصال المهمة).
- ٣- في شاشة VIP (جهات الاتصال المهمة)، انقر فوق .
- ٤- حدد جهة الاتصال أو جهات الاتصال التي تريد جمعها كجهات اتصال مهمة، ثم انقر فوق **Add** (إضافة). تمت إضافة جهة الاتصال أو جهات الاتصال إلى قائمة جهات الاتصال المهمة.



إعداد جهة الاتصال الهامة من شاشة VIP (جهات الاتصال المهمة)

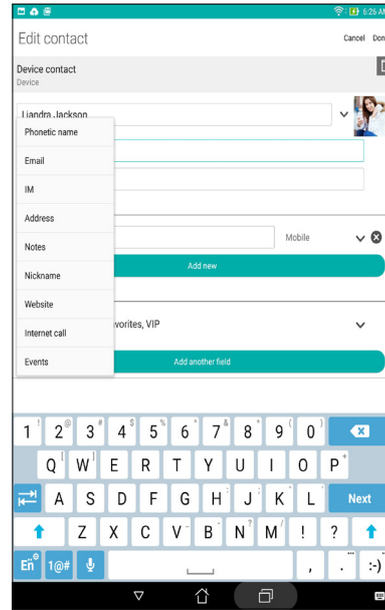
لإعداد جهة الاتصال المهمة من شاشة VIP (جهات الاتصال المهمة):

- 1- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال).
- 2- انقر فوق **★VIP**.
- 3- في شاشة VIP (جهات الاتصال المهمة)، انقر فوق **+**.
- 4- حدد جهة الاتصال أو جهات الاتصال التي تريد جمعها كجهات اتصال مهمة، ثم انقر فوق **Add (إضافة)**. تمت إضافة جهة الاتصال أو جهات الاتصال إلى قائمة جهات الاتصال المهمة.

إضافة حدث إلى جهة اتصال مهمة

يمكن إضافة حدث إلى جهة اتصال مهمة 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- تأكد من تحديد **VIP (جهة اتصال مهمة)** أسفل حقل **Group (المجموعة)**. عند الانتهاء، انقر فوق **Done (تم)**.
- 5- ستظهر الأحداث الخاصة بجهة الاتصال في تقويم الأحداث. إذا أردت الحصول على تنبيه للحدث، فقم بإعداد وقت التذكير في تطبيق **Calendar (التقويم)**.

ملاحظات:

- قم بتعيين وقت التذكير للأحداث في **التقويم** للحصول على تنبهات حدث **ما هي الخطوة التالية** أو تذكيراته.
- إلى جانب الحصول على تذكيرات أحداث مقبلة، يمكنك أيضاً الحصول على رسائل بريد إلكتروني/رسائل نصية قصيرة جديدة وإشعارات بالمكالمات التي لم يتم الرد عليها (في طرازات محددة) من **What's Next (ما هي الخطوة التالية)**. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على **ما هي الخطوة التالية**.

وضع علامة على جهات الاتصال المفضلة

قم بتعيين جهات الاتصال التي تتصل بها كثيرًا كجهات اتصال مفضلة لديك لتكون قادرًا على الاتصال بها بسرعة من تطبيق Contacts (جهات الاتصال).

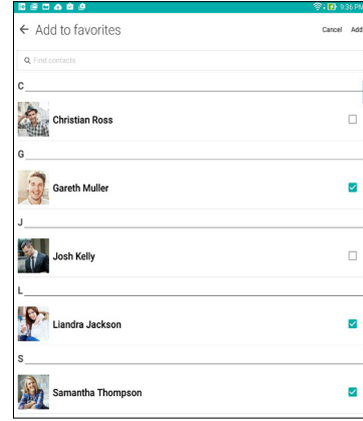
١- ابدأ تشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) عن طريق القيام بأي مما يلي:

أ- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **ASUS < تطبيق Contacts (جهات الاتصال)**.

ب- من شاشة All Apps (كافة التطبيقات)، انقر فوق تطبيق **Contacts (جهات الاتصال)**.

٢- من شاشة تطبيق Contacts (جهات الاتصال)، انقر فوق  ثم انقر فوق .

٣- ضع علامة على مربعات جهات الاتصال التي ترغب في إضافتها إلى Favorites (المفضلة).



٤- عند الانتهاء، انقر فوق **Add (إضافة)**. كافة جهات الاتصال التي قمت بإضافتها تظهر في شاشة Favorites (المفضلة).

ملاحظات:

- لعرض قائمة Favorites (المفضلة)، انقر فوق  من الشاشة الرئيسية، ثم انقر فوق . (في طرازات محددة)
- لمزيد من التفاصيل، يرجى الرجوع إلى قسم [الاتصال بجهات الاتصال المفضلة](#).
- يمكن أيضًا تعيين جهة اتصال مفضلة باعتبارها جهة اتصال مهمة. لمزيد من التفاصيل، يرجى الرجوع إلى قسم [إعداد الجهات الاتصال](#).

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- انقر فوق **Asus > Contacts (جهات الاتصال)** ثم انقر فوق **Manage contacts >** (إدارة جهات الاتصال).
- ٢- انقر على **Import/export (استيراد/تصدير)** ثم اختر من بين خيارات الاستيراد التالية:
 - أ- الاستيراد من بطاقة SIM (في طرازات محددة)
 - ب- الاستيراد من التخزين
 - ٣- اختر حسابًا من الحسابات التالية لحفظ جهة الاتصال:
 - أ- حساب/حسابات البريد الإلكتروني
 - ب- الجهاز
 - ج- SIM1/SIM2
- 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- انقر فوق **Asus > Contacts (جهات الاتصال)** ثم انقر فوق **Manage contacts >** (إدارة جهات الاتصال).
- ٢- انقر على **Import/export (استيراد/تصدير)** ثم اختر من بين خيارات التصدير التالية:
 - أ- تصدير إلى بطاقة SIM (في طرازات محددة)
 - ب- تصدير إلى التخزين
 - ٣- انقر لاختيار جهات الاتصال من الحسابات التالية:
 - أ- كل جهات الاتصال
 - ب- حساب/حسابات البريد الإلكتروني
 - ج- الجهاز
 - د- SIM1/SIM2
- ٤- ضع علامة أمام جهات الاتصال التي تود تصديرها.
- ٥- عند الانتهاء، انقر فوق **Export (تصدير)**.

إدارة قائمة الحظر

حظر جهات اتصال أو أرقام

قم بإنشاء قائمة بجهات الاتصال أو الأرقام المحظورة لتجنب تلقي أي مكالمات أو رسائل غير مرغوب فيها. سيتم حفظ المكالمات والرسائل المحظورة في أرشيف Block List (قائمة الحظر).

١- انقر فوق **Contacts < Asus (جهات الاتصال)** ثم انقر فوق **Manage contacts < (إدارة جهات الاتصال)** < **Blocked list (قائمة الحظر)**.

٢- انقر فوق **+**، ثم قم بتنفيذ أي مما يلي:

- لحظر جهة اتصال، انقر فوق **Choose from contacts (الاختيار من جهات الاتصال)**، ثم تحديد جهة الاتصال التي تريد حظرها من قائمة جهات الاتصال.
- لحظر رقم، انقر فوق **Enter a number (إدخال رقم)** ثم قم بإدخال الرقم الذي تريد حظره.

٣- عند الانتهاء، انقر فوق **OK (موافق)**.

إزالة حظر جهات الاتصال أو الأرقام

يمكن رفع الحظر عن جهة اتصال أو رقم من القائمة وتلقي مكالمات أو رسائل من جهة الاتصال أو الرقم مرة أخرى.

١- انقر فوق **Contacts < Asus (جهات الاتصال)** ثم انقر فوق **Manage contacts < (إدارة جهات الاتصال)** < **Blocked list (قائمة الحظر)**.

٢- انقر فوق **Remove blocked item < (إزالة الحظر عن العنصر)**.

٣- حدد جهة الاتصال أو الرقم الذي ترغب في رفع الحظر عنه ثم انقر فوق **Remove from block list (إزالة من قائمة الحظر)** وانقر فوق **OK (موافق)**.

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.

- 1- قم بأي مما يلي لبدء تشغيل تطبيق Settings (الإعدادات):
 - قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
 - انقر فوق  < Settings (الإعدادات).
- 2- من شاشة Settings (الإعدادات)، انقر فوق حساب شبكة التواصل الاجتماعي ضمن قسم Accounts (الحسابات).
- 3- ضع علامة على **Contacts (جهات الاتصال)** لمزامنة حسابات شبكة التواصل الاجتماعي الخاصة بجهات الاتصال لديك.
- 4- قم بتشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) لعرض قائمة جهات الاتصال.
- 5- 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.
- 6- عند الانتهاء، انقر فوق  أو في أي مكان على الشاشة.

النسخ الاحتياطي/استعادة سجلات المكالمات (في طرازات محددة)

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 (في طرازات محددة)

- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Phone (الهاتف)** ثم انقر فوق  لإخفاء لوحة المفاتيح.
- 2- انقر فوق  ثم انقر فوق **Backup call log (نسخ سجل المكالمات احتياطيًا)**.
- 3- 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)**.
- 4- اكتب اسم ملف النسخ الاحتياطي ثم انقر فوق **OK (موافق)**. بعد نجاح النسخ الاحتياطي، انقر فوق **OK (موافق)**.

استعادة النسخ الاحتياطية من سجل المكالمات (في طرازات محددة)

- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Phone (الهاتف)** ثم انقر فوق  لإخفاء لوحة المفاتيح.
- 2- انقر فوق  ثم انقر فوق **Restore call log (استعادة سجل المكالمات)**.
- 3- حدد نسخة احتياطية سجل المكالمات التي تريد استعادة، انقر فوق **OK (موافق)**.
- 4- بعد نجاح الاستعادة، انقر فوق **OK (موافق)**. انقر فوق  لعرض سجلات المكالمات المستعادة.

إعدادات الاتصال (في طرازات محددة)

قم بتكوين الإعدادات الخاصة بالمكالمات الواردة أو الصادرة وحظر المكالمات 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	
قم بإعداد نغمة الرنين الخاصة ببطاقتي SIM 1 أو SIM 2.	نغمة رنين الهاتف
ضع علامة عندما تريد أن يهتز جهاز ASUS اللوحي عند الرنين.	الاهتزاز عند الرنين
استخدم هذه الميزة إذا أردت إرسال طلبات اتصال لأرقام أخرى في أي من هذه الحالات: Always forward (إعادة التوجيه دائمًا) و Forward when busy (إعادة التوجيه عند الانشغال) و Forward when unanswered (إعادة التوجيه عند عدم الرد) و Forward when unreachable (إعادة التوجيه عند عدم إمكانية الوصول).	إعادة توجيه المكالمات
قم بتحديد أو إنشاء الرسالة التي تريد إرسالها عندما تكون غير قادر على الرد على مكالمات واردة.	رسالة رفض المكالمات
عندما تقوم بتوصيل سماعة Bluetooth أو سماعة سلكية بحاسوب ASUS اللوحي، يمكنك تحديد الرد تلقائيًا أو تعيين وقت الانتظار للمكالمات الواردة.	إعدادات السماعة للمكالمات الواردة
إعدادات المكالمات الصادرة	
ضع علامة أو أزل وضع علامة لتمكين أو تعطيل صوت لوحة الاتصال في تطبيق Phone (الهاتف).	نغمات لمس لوحة الاتصال
قم بتشغيل أو إيقاف الاهتزاز لإعدادات تنبيه الاتصال.	إعدادات تنبيه الاتصال
إعداد هذه الإعدادات عندما ترغب في تحديد المكالمات الصادرة لهذه الأرقام في قائمة FDN، أو برقم بنفس البادئة. الاستفسار من موفر خدمة الهاتف المحمول حول توفير خدمة FDN لبطاقة SIM.	أرقام الاتصال المحددة (FDN)
قم بتمكين وتكوين إعدادات الاتصال ببلدك. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على "التحكم في تقارير وسجل وخدمات المواقع" بصفحة ٣٢ الاتصال ببلدك .	الاتصال ببلدك
إعدادات أخرى	
قم بعرض مدة المكالمات بين طرفين. تُقاس مدة المكالمات بالاعتماد بشكل مختلف على موفر خدمة الهاتف المحمول.	مدة المكالمات
قم بإعداد إعدادات البريد الصوتي إذا قمت بالاشتراك في خدمة البريد الصوتي مع موفر خدمة الهاتف المحمول.	البريد الصوتي
الإعدادات الإضافية	
تنشيط أو تعطيل وضع TTY (وضع المبرقة الكاتبة/التليفون النصي)، والتي تعتبر أداة اتصال للصم.	وضع TTY
إعدادات الاتصال من خلال الإنترنت	
قم بإعداد حساب SIP لمكالمات الفيديو عبر الإنترنت. استعلم من موفر خدمة الهاتف المحمول لمعرفة كيفية الاشتراك بحساب SIP.	حسابات SIP
قم بإعداد الكيفية التي تود بها استخدام الاتصال بالفيديو عبر الإنترنت.	استخدام الاتصال عبر الإنترنت

أرسل الرسائل وغيرها الكثير

المراسلة (في طرازات محددة)

تتيح لك المراسلة 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.

تشغيل تطبيق Messaging (المراسلة)

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

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

إرسال رسائل

- 1- قم بتشغيل تطبيق Messaging (المراسلة) ثم انقر فوق .
- 2- أدخل في حقل **To (إلى)** الرقم أو انقر على  لتحديد جهة اتصال من قائمتك.
- 3- ابدأ كتابة رسالتك في حقل **Type message (كتابة الرسالة)**.
- 4- عند الانتهاء من ذلك، حدد حساب SIM الذي سترسل رسالتك منه.

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- عند الانتهاء من ذلك، حدد حساب SIM الذي سترسل ردك منه.

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 فوق  < **Blocked messages (الرسائل المحظورة)** ثم انقر فوق **Add to block list (إضافة إلى قائمة الحظر)**.
- 3- انقر فوق **OK (موافق)** للتأكيد.

إعادة توجيه سلسلة رسائل (في طرازات محددة)

يمكنك إعادة توجيه سلسلة رسائل أو محادثة للآخرين وإعداد تنبيه بحيث يمكنك الرد على الرسائل الهامة في الوقت المناسب.

- 1- من **Home screen** (الشاشة الرئيسية)، انقر فوق .
- 2- انقر فوق سلسلة الرسائل ثم انقر فوق  < **Forward SMS conversation** (إعادة توجيه محادثة الرسائل النصية القصيرة).
- 3- انقر على **Select All** (تحديد الكل) أو أي من الرسائل في السلسلة، ثم انقر على **Forward** (إعادة التوجيه).
- 4- في حقل **To** (إلى) انقر على **+** لتحديد عنوان البريد الإلكتروني أو الهاتف المحمول الخاص بجهة الاتصال.
- 5- عند الانتهاء من ذلك، حدد حساب SIM الذي سترسل رسالتك منه. ستتم 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 مُمكن على جهازك. من الشاشة الرئيسية انقر على  < **Settings** (الإعدادات) < **More** (المزيد) < **Mobile networks** (شبكات الهاتف المحمول)، ثم ضع علامة أمام **Data enabled** (البيانات مُمكنة).
- تطبيق رسوم بيانات الهاتف المحمول والمراسلة عند إعادة توجيه المحادثات إلى الآخرين.

المراسلة لاحقًا (في طرازات محددة)

يمكنك تعيين رسالة هامة كمهمة رد لاحقًا والرد عليها لاحقًا من تطبيق **Do It Later** (القيام بذلك لاحقًا).

- 1- في شاشة الرسائل، انقر فوق .
- 2- انقر على **Reply later** (الرد لاحقًا). تتم إضافة الرسالة إلى مهام **Do It Later** (القيام بذلك لاحقًا).
- 3- لاسترداد البريد الإلكتروني والرد عليه، انقر فوق **Asus < Do It Later** (القيام بذلك لاحقًا) من الشاشة الرئيسية.

ملاحظة: لمعرفة تفاصيل حول الرد على رسائل الرد اللاحق؛ اطلع على [الرد الآن \(في طرازات محددة\)](#).

خيارات المراسلة الأخرى (في طرازات محددة)

عندما تكون في سلسلة رسائل نشطة أو أثناء كتابة رسالة، يمكنك النقر فوق  والقيام بأي من تلك الخيارات الموجودة أدناه.

إضافة موضوع	انقر لإضافة عنوان الرسالة.
إدراج رموز المشاعر	قم بإدراج ابتسامة أو رمز تعبير في الرسالة.
إدراج قوالب نصية	قم بإدراج رد سابق التحديد في محتوى الرسالة.
حذف الرسائل	انقر فوق هذا الخيار وحدد الرسائل التي تريد حذفها من السلسلة.
الإعدادات	انقر فوق هذا الخيار لتكوين إعدادات الرسالة.

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.

Omlet Chat

يعتبر Omlet Chat تطبيق إرسال مفتوح ومشاركة عبر الهاتف المحمول يتيح لك الدردشة مع الأصدقاء على الفور. كما أنه يسمح لك بإدارة بياناتك عن طريق تخزينها بشكل آمن على الحسابات السحابية الخاصة بك.

ملاحظات:

- قد لا يتوفر تطبيق Omlet Chat إلا في بعض الدول.
- عند الاستخدام الأول، عليك زيارة Play Store لتحديث Omlet Chat. لا بد أن يكون لديك حساب على Google لتحديث Omlet Chat.

التسجيل في تطبيق Omlet Chat

قم بالتسجيل في Omlet Chat بأي من الحسابات التالية:

- رقم الهاتف المحمول
- حساب البريد الإلكتروني
- حساب Gmail
- حساب Facebook

استخدام رقم الهاتف المحمول

للتسجيل باستخدام رقم الهاتف المحمول:

- 1- انقر على **Omlet Chat** ثم انقر على **Omlet Chat**.
- 2- على شاشة **Sign Up** (التسجيل) اسحب الشاشة إلى اليسار لقراءة الخصائص المميزة لتطبيق الدردشة Omlet Chat. إذا كنت تريد التسجيل فوراً، فانقر على **Skip** (تخطي).
- 3- اختر البلد التي تقيم بها حالياً، أدخل رقم هاتفك المحمول، ثم انقر على **Next** (التالي) لتلقي رسالة نصية تحتوي على رمز PIN.
- 4- أدخل رمز PIN ثم انقر على **Next** (التالي).
- 5- أدخل اسمك ثم انقر على **Get Started** (البداية).
- 6- انقر على **Okay! Let's do it!** (موافق! لنفعلها!) لتحديث أصدقائك من خلال قائمة جهات الاتصال لديك. انقر على **No thanks** (لا شكرًا) لإضافة أصدقائك يدويًا إلى قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة: يتم دمج جهات اتصال Omlet تلقائيًا لقائمة جهات الاتصالات في تطبيق Contacts (جهات الاتصال). ارجع إلى قسم عرض جهات اتصال Omlet من تطبيق Contacts (جهات الاتصال) لمزيد من المعلومات.

استخدام حساب Google™

للتسجيل باستخدام حساب Google™:

- ١- انقر على  ثم انقر على **Omlet Chat**.
- ٢- من شاشة التسجيل، انقر فوق **Connect a different account here** (الاتصال بحساب آخر هنا) ثم انقر فوق **Google**.
- ٣- انقر فوق **OK (موافق)** لاستخدام حساب Google الذي قمت بتسجيله من جهازك.
- ٤- أدخل اسمك ثم انقر على **Get Started (البداء)**.
- ٥- انقر على **Okay! Let's do it! (موافق! لنفعلها!)** لتحديث أصدقائك من خلال قائمة جهات الاتصال لديك. انقر على **No thanks (لا شكرًا)** لإضافة أصدقائك يدويًا إلى قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة: يتم دمج جهات اتصال Omlet تلقائيًا لقائمة جهات الاتصالات في تطبيق Contacts (جهات الاتصال). ارجع إلى قسم [عرض جهات اتصال Omlet من تطبيق Contacts \(جهات الاتصال\)](#) لمزيد من المعلومات.

- ٦- انقر فوق  لعرض قائمة Omlet Chat.

استخدام حساب البريد الإلكتروني

للتسجيل باستخدام حساب بريدك الإلكتروني:

- ١- انقر على  ثم انقر على **Omlet Chat**.
- ٢- من شاشة التسجيل، انقر فوق **Connect a different account here** (الاتصال بحساب آخر هنا) ثم انقر فوق **Email (البريد الإلكتروني)**.
- ٣- ادخل حساب بريدك الإلكتروني ثم انقر فوق **Next (التالي)**. سيقوم تطبيق Omlet Chat بإرسال بريد تأكيد إلكتروني إلى حساب بريدك الإلكتروني.
- ٤- من حساب بريدك الإلكتروني، قم بفتح بريد التأكيد الإلكتروني من Omlet ثم انقر فوق الرابط لتنشيط حسابك.
- ٥- أدخل اسمك ثم انقر على **Get Started (البداء)**.
- ٦- انقر على **Okay! Let's do it! (موافق! لنفعلها!)** لتحديث أصدقائك من خلال قائمة جهات الاتصال لديك. انقر على **No thanks (لا شكرًا)** لإضافة أصدقائك يدويًا إلى قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة: يتم دمج جهات اتصال Omlet تلقائيًا لقائمة جهات الاتصالات في تطبيق Contacts (جهات الاتصال). ارجع إلى قسم [عرض جهات اتصال Omlet من تطبيق Contacts \(جهات الاتصال\)](#) لمزيد من المعلومات.

- ٧- انقر فوق  لعرض قائمة Omlet Chat.

استخدام حساب Facebook®

للتسجيل باستخدام حساب Facebook:

- 1- انقر على  ثم انقر على **Omlet Chat**.
- 2- من شاشة التسجيل، انقر فوق **Connect a different account here** (الاتصال بحساب آخر هنا) ثم انقر فوق **Facebook**. سيأخذك تطبيق Omlet Chat إلى شاشة Facebook لتسجيل الدخول إلى حساب Facebook.
- 3- قم بتسجيل الدخول إلى حساب Facebook ثم انقر فوق **OK** (موافق).
- 4- أدخل اسمك ثم انقر على **Get Started** (البداية).
- 5- انقر على **Okay! Let's do it!** (موافق! لنفعلها!) لتحديث أصدقائك من خلال قائمة جهات الاتصال لديك. انقر على **No thanks** (لا شكرًا) لإضافة أصدقائك يدويًا إلى قائمة جهات الاتصال.

ملاحظة: يتم دمج جهات اتصال Omlet تلقائيًا لقائمة جهات الاتصالات في تطبيق Contacts (جهات الاتصال). ارجع إلى قسم [عرض جهات اتصال Omlet من تطبيق Contacts \(جهات الاتصال\)](#) لمزيد من المعلومات.

- 6- انقر فوق  لعرض قائمة Omlet Chat.

إرسال دعوات Omlet

قم بدعوة أصدقائك لاستخدام Omlet Chat بإرسال دعوات Omlet إليهم الإلكتروني أو حساب Facebook الخاص بهم.

إرسال دعوات Omlet عبر Facebook

لإرسال دعوة Omlet عبر Facebook:

- 1- من شاشة Omlet Chat، انقر فوق  لعرض قائمة Omlet Chat.
- 2- انقر فوق **Contacts** (جهات الاتصال) ثم انقر فوق **Add/Invite friends** (إضافة/دعوة أصدقاء).
- 3- من شاشة **Add contacts** (إضافة جهات اتصال)، انقر فوق **Invite Facebook friends** (دعوة أصدقاء Facebook).
- 4- قم بتسجيل الدخول إلى حساب Facebook ثم انقر فوق **OK** (موافق) لكي يتمكن Omlet Chat من الوصول إلى حسابك.
- 5- انقر فوق **+** لتحديد جهات الاتصال ثم انقر فوق **Send** (إرسال).

إرسال دعوات Omlet عبر البريد الإلكتروني

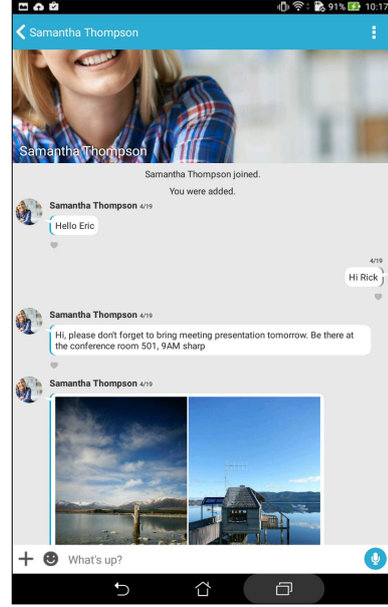
- 1- من شاشة Omlet Chat، انقر فوق  لعرض قائمة Omlet Chat.
- 2- انقر فوق **Contacts** (جهات الاتصال) ثم انقر فوق **Add/Invite friends** (إضافة/دعوة أصدقاء).
- 3- من شاشة **Add contacts** (إضافة جهات اتصال)، انقر فوق **Invite address book friends** (دعوة أصدقاء دفتر العناوين).
- 4- ضع علامة لتحديد جهات الاتصال، ثم انقر فوق .

استخدام تطبيق Omlet chat

أرسل رسالة وسائط متعددة للاستمتاع بمحادثة مرحة وإبداعية وتفاعلية.
لبدء محادثة:

١- من شاشة Omlet Chat، انقر فوق  لعرض قائمة Omlet Chat ثم انقر فوق **Contacts (جهات الاتصال)**.

٢- انقر فوق جهة الاتصال التي ترغب في الدردشة معها ثم انقر فوق .



إرسال رسالة دردشة

لإرسال رسالة دردشة؛ أدخل رسالتك في حقل **What's up** ثم انقر على .

إرسال رسالة صوتية

لإرسال رسالة صوتية؛ انقر مع الاستمرار على  أثناء قول رسالتك ثم حرر  لإرسالها.

إرسال ملصق افتراضي

لإرسال ملصق افتراضي؛ انقر على  ثم اختر ملصقًا من الملصقات الافتراضية المتاحة.

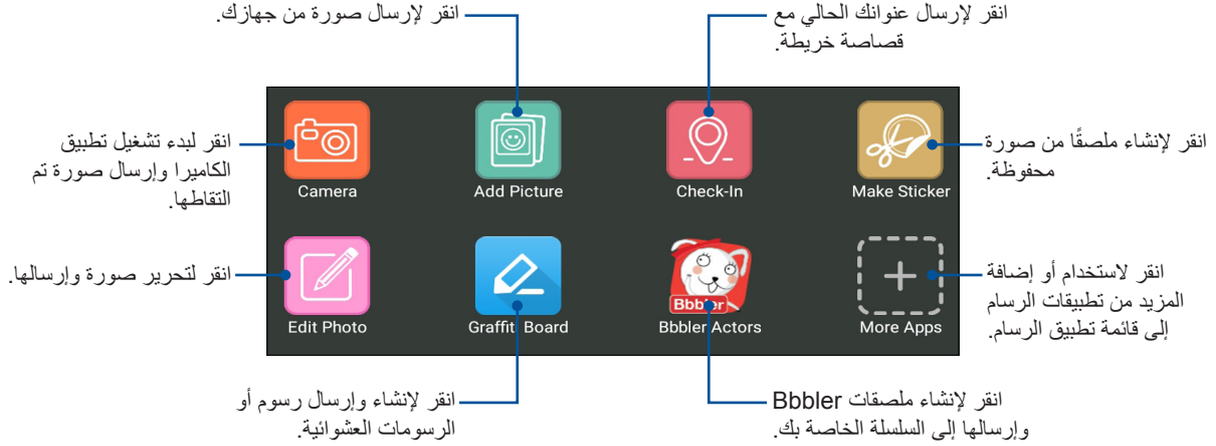
ملاحظة: يمكنك تحميل المزيد من الملصقات الافتراضية من **Sticker Store** (متجر الملصقات). لتحميل الملصقات الافتراضية؛ انقر

على  + <  ثم انقر على .

استخدام تطبيقات الرسام

يبرز Omlet Chat تطبيقات الرسام ذات القيمة المضافة هذه، والتي تسمح لك بمشاركة رسائل الوسائط المتعددة للمزيد من المرح واللمسات الشخصية.

لاستخدام تطبيقات الرسام هذه، انقر فوق **+** من سلسلة الدردشة ثم حدد تطبيقاً من قائمة تطبيقات الرسام لإرسال رسالة وسائط متعددة محددة.



المزيد من تطبيقات الرسام

بغض النظر عن التطبيقات الافتراضية في قائمة تطبيق الرسام، هناك تطبيقات أخرى مدرجة في تطبيق Omlet Chat التي يمكنك استخدامها. ببساطة انقر فوق **+** من سلسلة الدردشة، ثم انقر فوق **+** لعرض المزيد من تطبيقات الرسام.

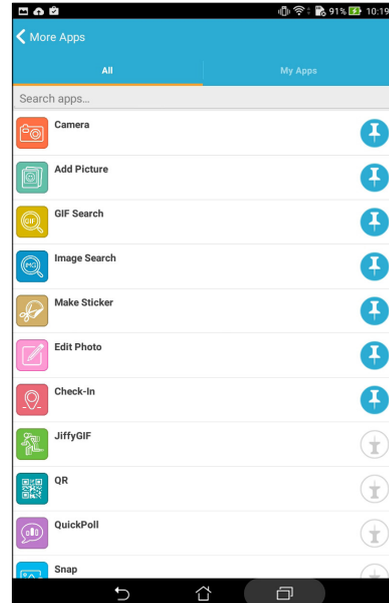
استخدام تطبيقات الرسام الأخرى

لاستخدام تطبيق رسام آخر، انقر فوق **+**؛ ثم انقر فوق تطبيق ما لتشغيله.

إضافة المزيد من تطبيقات الرسام لقائمة تطبيق الرسام

انقر على **+** لعرض المزيد من التطبيقات، ثم انقر على **+** لإضافة التطبيق.

ملاحظة: قد تختلف تطبيقات الرسام وفقاً للموقع.



عرض الصور المشتركة في تطبيق Gallery (معرض الصور)

الصور التي قمت بمشاركتها أنت وأصدقائك في غرفة دردشة تطبيق Omlet Chat تم حفظها على الفور على جهازك. يمكنك عرض الصور المشتركة باستخدام تطبيق Gallery (معرض الصور).

لعرض الصور المشتركة:

١- ابدأ تشغيل تطبيق Gallery (معرض الصور) عن طريق القيام بأي مما يلي:

أ- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **ASUS** < تطبيق Gallery (معرض الصور).

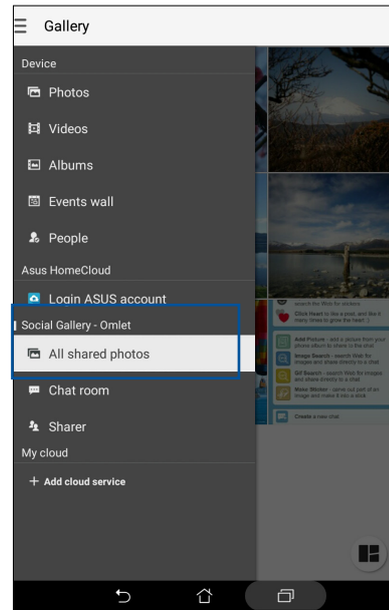
ب- من شاشة كافة التطبيقات، انقر فوق تطبيق Gallery (معرض الصور).

٢- من الشاشة الرئيسية لتطبيق Gallery (معرض الصور)، انقر فوق  ثم قم بالتحديد ن بين الخيارات التالية:

أ- جميع الصور المشتركة

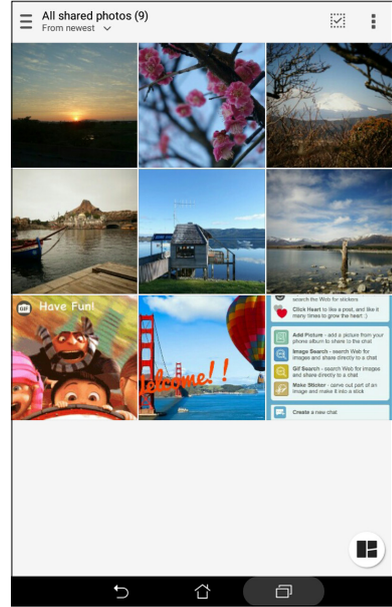
ب- غرفة المحادثة

ج- مشارك



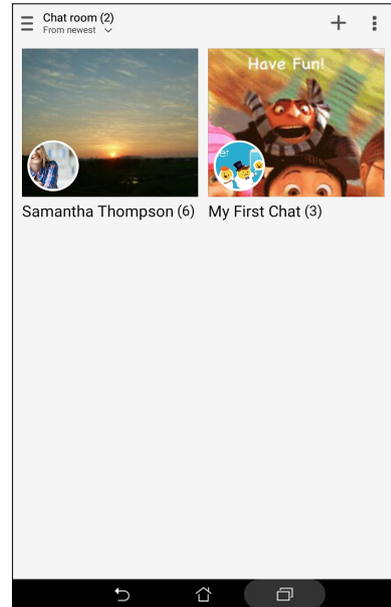
عرض كافة الصور المشتركة

انقر فوق **All shared photos** (كافة الصور المشاركة) لعرض جميع الصور التي تشاركها أنت وجهات اتصال Omlet Chat.



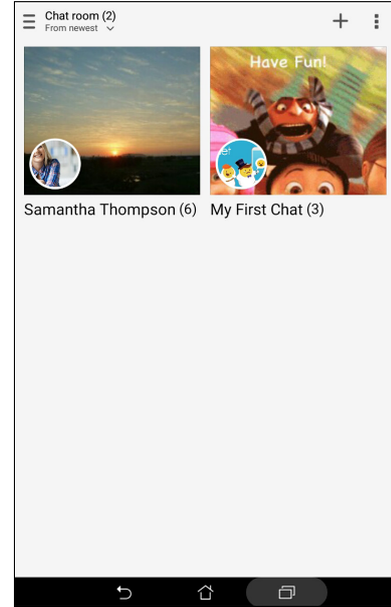
عرض الصور المشاركة بواسطة غرفة الدردشة

انقر فوق **Chat room** (غرفة الدردشة) لعرض الصور المشاركة بواسطة غرف الدردشة أو النقاط الاجتماعية الفعالة.



عرض الصور المشاركة بواسطة المشارك

انقر فوق **Sharer (المشارك)** لعرض الصور المشاركة بواسطة جهة اتصال Omlet Chat.



عرض جهات اتصال Omlet من تطبيق Contacts (جهات الاتصال)

بعيدًا عن الاتصال مع جهات الاتصال في تطبيق Omlet Chat، يمكنك أيضًا استعراض جهات اتصال Omlet والدرشة معها باستخدام تطبيق Contacts (جهات الاتصال). دمج جهات اتصال Omlet بجهات اتصال تطبيق Contacts (جهات الاتصال) يجعل من أسهل عليك البحث عن جهات اتصال Omlet والدرشة معها حتى دون بدء تشغيل تطبيق الدردشة Omlet Chat.

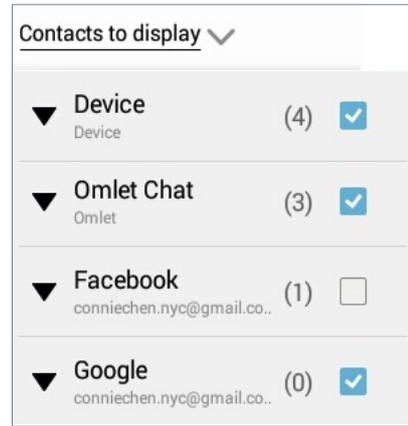
لعرض جهات اتصال Omlet من تطبيق Contacts (جهات الاتصال):

١- ابدأ تشغيل تطبيق Contacts (جهات الاتصال) عن طريق القيام بأي مما يلي:

أ- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **ASUS < تطبيق Contacts (جهات الاتصال)**.

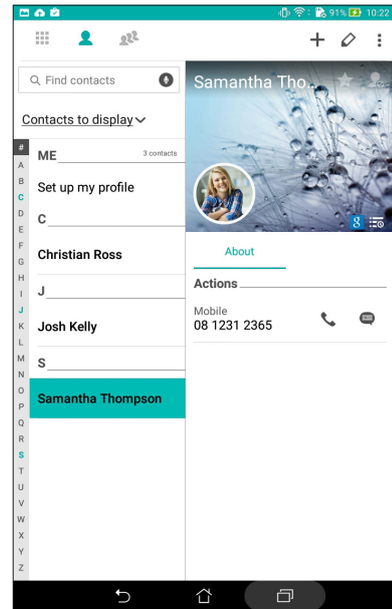
ب- من شاشة All Apps (كافة التطبيقات)، انقر فوق تطبيق **Contacts (جهات الاتصال)**.

٢- انقر فوق قائمة **Contacts to display** (جهات اتصال للعرض) المنسدلة لعرض مجموعات جهات الاتصال.



٣- قم بإزالة العلامة من كل مجموعات جهات الاتصال ما عدا **Omlet Chat**، ثم انقر فوق أي منطقة. تقوم شاشة تطبيق **Contacts** (جهات الاتصال) بعرض كافة جهات اتصال **Omlet**.

٤- انقر فوق جهة اتصال **Omlet** لتحديد وعرض تفاصيل جهة الاتصال أو الدردشة مع جهة الاتصال هذه بشكل مباشر.



مزمنة Omlet Chat مع Cloud

إذا كانت لديك حسابات في **Dropbox®** أو **Box®** أو **Baidu PCS Cloud**، سيقوم تطبيق **Omlet Chat** على الفور بتحميل المحادثات الخاصة وسجلات الدردشة بشكل آمن.

قبل قيام تطبيق **Omlet Chat** بتحميل بياناتك، عليك مزمنة حساب **Cloud** مع تطبيق **Omlet Chat** أولاً. لعمل ذلك:

١- من قائمة **Omlet Chat**، انقر فوق **Settings (الإعدادات)**.

٢- انقر فوق **Cloud Storage (تخزين على الإنترنت)**، ثم قم بالتحديد من خدمات التخزين السحابية التالية:

أ- **Dropbox**

ب- **Box**

ج- **Baidu PCS**

د- **OneDrive**

هـ- **Google Drive**

٣- أدخل اسم المستخدم وكلمة المرور الخاصين بك لتسجيل الدخول إلى حساب **Cloud**. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لمزمنة حساب التخزين على الإنترنت مع تطبيق **Omlet Chat**.



لحظتك الثمينة

ملاحظة: لقطات الشاشة الآتية هي مرجع للتوضيح فقط.

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)**.

استخدام الكاميرا للمرة الأولى

بعد بدء تشغيل الكاميرا للمرة الأولى تظهر خاصيتان متتاليتان لمساعدتك على البدء: البرنامج التعليمي ومواقع الصور.

إرشادات

إذا كانت هذه هي المرة الأولى التي تستخدم فيها كاميرا حاسوب ASUS اللوحي، فستظهر أمامك شاشة الإرشادات التالية بعد بدء تشغيل تطبيق **Camera (الكاميرا)**. ارجع إلى الخطوات التالية للانتقال من هذه الشاشة:

١- على شاشة الإرشادات، انقر على **Skip (تخطي)** إذا كنت تود تخطي استعراض الإرشادات الأساسية حول استخدام الكاميرا أو **Start (ابدأ)** لعرضها.

٢- بعد النقر على أي من هذين الخيارين، ستتابع إلى شاشة **Remember Photo Locations** (تذكر مواقع الصور).

مواقع الصور

بعد تصفح شاشة الإرشادات، تظهر شاشة **Remember Photo Locations** (تذكر مواقع الصور) لمساعدتك على إنشاء علامات مواقع تلقائية لصورك. ارجع إلى الخطوات التالية للانتقال من هذه الشاشة:

١- على شاشة **Remember Photo Locations** (تذكر مواقع الصور)، انقر على **No thanks (لا شكرًا)** للمتابعة إلى شاشة الكاميرا أو **Yes (نعم)** لضبط علامات مواقع للصور التي التقطتها.

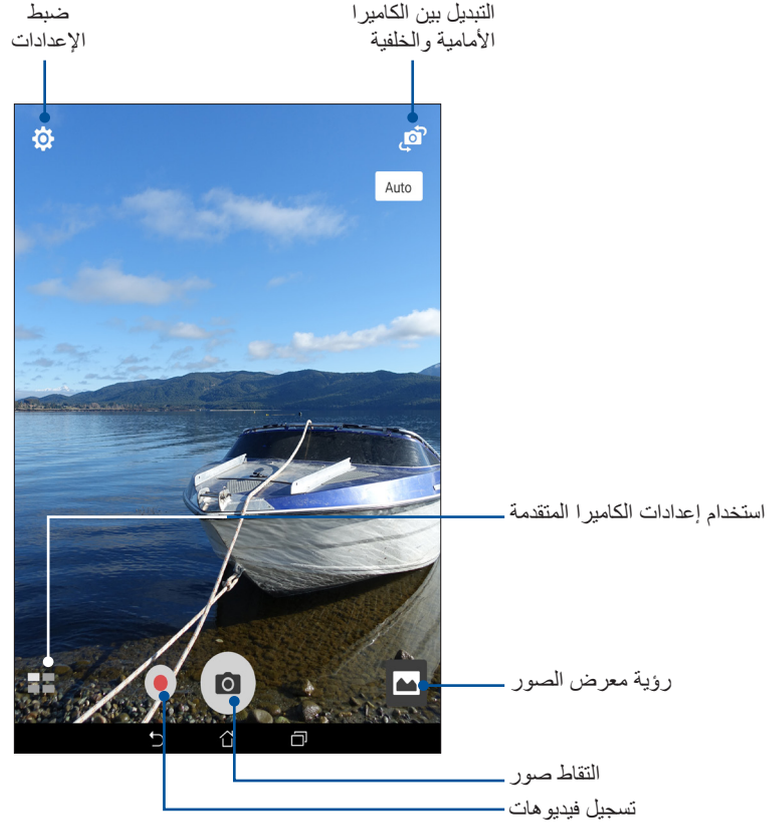
٢- اسحب **Location Access (الوصول إلى المواقع)** على **ON (تشغيل)** لتمكين خاصية إنشاء علامات المواقع.

٣- انقر على **Agree (موافق)** على الشاشة التالية لتمكين الخاصية بالكامل والمتابعة إلى شاشة الكاميرا.

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.



إعدادات الصور

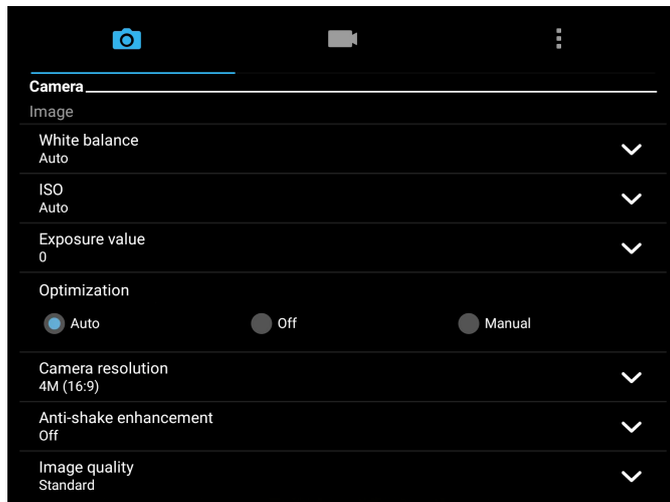
اضبط مظهر الصور التي التقطها عن طريق تهيئة إعدادات الكاميرا مستخدمًا الخطوات التالية.

هام! قم بتطبيق الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور.

- 1- على الشاشة الرئيسية للكاميرا، انقر على  <  على
- 2- اسحب للأسفل وقم بتهيئة الإعدادات المتاحة.

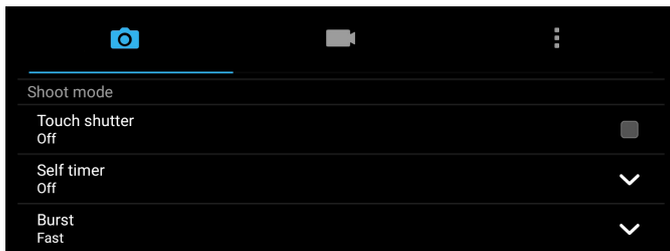
الصور

قم بتهيئة جودة الصور مستخدمًا هذه الخيارات.



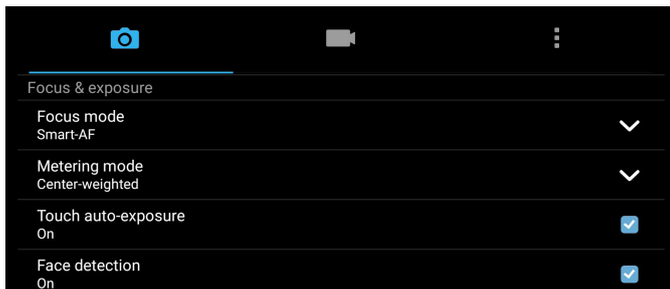
وضع الالتقاط

اضبط سرعة اللاقط على وضع **Timer** (الموقت) لتمكين **Touch shutter** (اللاقط باللمس) أو قم بتغيير سرعة **Burst** (التصوير المتتالي) الموجودة تحت هذا الخيار.



التركيز والالتقاط

قم بتمكين **Touch auto-exposure** (الالتقاط التلقائي باللمس) أو **Face detection** (اكتشاف الوجوه)، أو اضبط **Metering mode** (وضع القياس) و **Focus mode** (وضع التركيز) أسفل هذا الخيار.



إعدادات الفيديو

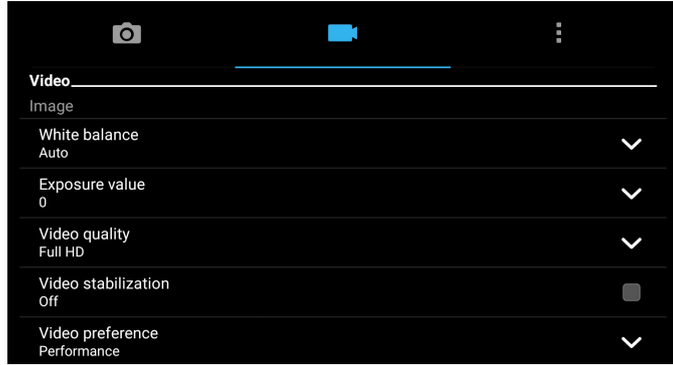
اضبط مظهر الفيديوهات التي سجلتها عن طريق تهيئة إعدادات الكاميرا مستخدمًا الخطوات التالية.

هام! قم بتطبيق الإعدادات أولاً قبل التقاط الصور.

- 1- على الشاشة الرئيسية للكاميرا، انقر على  < .
- 2- اسحب للأسفل وقم بتهيئة الإعدادات المتاحة.

الصور

قم بتهيئة جودة الفيديوهات مستخدمًا هذه الخيارات.



التركيز والالتقاط

قم بتمكين **Touch auto-exposure** (الالتقاط التلقائي باللمس) أسفل هذا الخيار.



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.

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  للأعلى لضبط مؤقت العد التنازلي.

تطبيق التحسين على الصور

١- انقر على الصورة المصغرة لمعاينة الصورة وعرض إعدادات التحسين.

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

الإضاءة المنخفضة (في طرازات محددة)

باستخدام PixelMaster، تزيد حساسية إضاءة الكاميرا حتى ٤٠٠٪ لتعزيز تقليل التشوش وتدعيم تباين اللون حتى ٢٠٠٪. 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 صوراً جيدة الإضاءة ليلاً أو في المواقف المنخفضة الإضاءة مستخدماً 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.

عمق الحقل

التقط صوراً ماكرو ذات خلفية رقيقة مستخدماً Depth of Field (عمق الحقل). تناسب هذه الميزة الصور القريبة للأشياء للحصول على صور واضحة ومثيرة بشكل أكبر.

التقاط صور ذات عمق حقل

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  **Depth of Field (عمق الحقل)**.

٢- انقر على  لبدء التقاط الصور.

٣- انقر على  أو  لزيادة أو تقليل درجة تشوش الخلفية.

٤- انقر على  لحفظ التسجيل

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 الوجه، 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 الوجه وانتظر حتى يبدأ حاسوب ASUS اللوحي في إطلاق صفيير مع العد التنازلي حتى يلتقط الصورة.

٤- انقر على  لحفظ التسجيل

صور GIF المتحركة

أنشئ صور GIF (الصيغة التبادلية الجرافيكية) مباشرةً من كاميرا حاسوب ASUS اللوحي مستخدمًا ميزة صور GIF المتحركة.

التقاط صور GIF متحركة

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < GIF Animation (صور GIF متحركة).

٢- اضغط ضغطاً مطولاً على  لبدء التقاط صور متتالية لصور GIF المتحركة.

٣- قم بإجراء التعديلات التي تفضلها على إعدادات صور GIF المتحركة.

٤- انقر على  عند الإنتهاء.

Panorama (بانوراما)

التقط صوراً من زوايا مختلفة مستخدماً ميزة Panorama (بانوراما). يتم تجميع الصور الملتقطة من منظور واسع الزاوية تلقائياً معاً 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.

المصغرات

حالي تأثير تحويل الإمالة الخاص بعدسات DSLR عبر ميزة Miniature (المصغرات). يتيح لك استخدام هذه الميزة التركيز على منطقة محددة من الشيء مضيئاً تأثير خارج البؤرة الذي يمكن استخدامه في كل من الصور والفيديوهات من خلال حاسوب ASUS اللوحي.

التقاط الصور المصغرة

١- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  < Miniature (المصغرات)

٢- انقر على  أو  لاختيار منطقة التركيز، ثم استخدم إصبعك لضبط حجم منطقة التركيز ومكانها.

٣- انقر على  أو  لزيادة أو تقليل درجة تشوش الخلفية. انقر على  أو  لزيادة أو تقليل درجة التشبع.

٤- انقر على  لالتقاط الصور المصغرة.

إرجاع الزمن

بعد تحديد **Time Rewind (إرجاع الزمن)**، يبدأ اللاقط في التقاط صور متتالية قبل أن تضغط على زر الالتقاط بثانيتين. ونتيجةً لذلك؛ يمكنك الحصول على جدول زمني من الصور التي يمكنك اختيار أفضل صورة منها لحفظها في معرض الصور.

ملاحظة: يمكن استخدام ميزة إرجاع الزمن مع الكاميرا الخلفية فقط.

التقاط صور إرجاع الزمن

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  **Time Rewind (إرجاع الزمن)**.
- 2- انقر على  لبدء التقاط الصور.
- 3- اضبط الوقت (بالثواني) الذي تود أن يتم فيه تشغيل الصور الملتقطة في الوضع العكسي أو إرجاع الزمن.
- 4- انقر على  عند الإنتهاء.

استخدام عارض إرجاع الزمن

- 1- بعد الضغط على اللاقط، يظهر عارض إرجاع الزمن على الشاشة أعلى الصورة الملتقطة. قم بتدوير الزر الموجود على العارض لاستعراض الصور التي التقطتها للتو.

ملاحظة: انقر على **Best (الأفضل)** لعرض أفضل صورة مقترحة من الجدول الزمني.

- 2- اختر صورة ثم انقر على **Done (تم)** لحفظها في معرض الصور.

الحذف الذكي

احذف الصور غير المرغوب فيها على الفور بعد التقاطها مستخدماً ميزة الحذف الذكي.

التقاط صور الحذف الذكي

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  **Smart remove (الحذف الذكي)**.
- 2- انقر على  للبدء في التقاط الصور التي يمكن تحريرها باستخدام الحذف الذكي.
- 3- على الصور الملتقطة، انقر على الإطار المحيط بالشيء المتحرك المكتشف لحذفه.
- 4- انقر على  لحفظ التسجيل.

All Smiles (كل الابتسامات)

التقط الابتسامة المثلى وتعبيرات الوجه الأكثر عفوية من مجموعة من الصور مستخدمًا ميزة All Smiles (كل الابتسامات). تتيح لك هذه الميزة التقاط خمس صور متتالية بعد الضغط على زر اللاقط لكشف الوجوه الموجودة في الصور تلقائيًا لمقارنتها.

التقاط جميع صور كل الابتسامات

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  All Smiles (كل الابتسامات).
- 2- انقر على  للبدء في التقاط الصور التي يمكن تحريرها باستخدام All Smiles (كل الابتسامات).
- 3- المس وجه الشيء، ثم اختر أفضل تعبير وجه للشيء.
- 4- اسحب للأسفل من الأعلى، ثم انقر على  لحفظ الصورة.

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

- 1- من الشاشة الرئيسية لتطبيق الكاميرا، انقر على  Time lapse (انقضاء الوقت).
- 2- انقر على  ثم اختر فترة انقضاء الوقت.
- 3- 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)**.

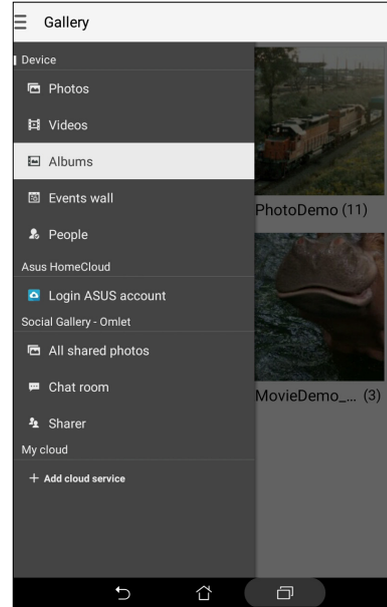
عرض الملفات من شبكة التواصل الاجتماعي أو التخزين السحابي

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، 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.
- لمعرفة تفاصيل إضافة صور للغلاف الخاص بجهات الاتصال لديك؛ اطلع على [تخصيص ملف تعريف جهة الاتصال الخاص بي](#).
- لمعرفة التفاصيل حول استخدام الصور المختلفة كخلفية شاشة؛ اطلع على [خلفيات الشاشة](#).

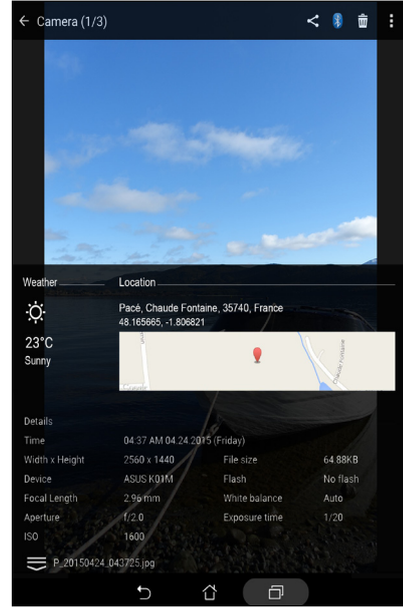
هام! الاتصال بالإنترنت مطلوب لعرض الصور والفيديوها أسفل **My cloud photos and Friends photos (صورى وصور أصدقائى السحابية)**.

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:

- 1- قم بتشغيل الوصول إلى الموقع من  Settings (الإعدادات) < Location (الموقع).
- 2- تأكد من قيامك بمشاركة موقعك مع Google Map أو Baidu.
- 3- قم بتشغيل تطبيق Gallery (معرض الصور)، وحدد الصورة التي تريد عرض تفاصيلها.
- 4- انقر فوق الصورة ثم انقر فوق .



مشاركة الملفات من معرض الصور

- ١- من شاشة Gallery (معرض الصور)، انقر فوق المجلد الموجودة فيه الملفات التي تريد مشاركتها.
- ٢- بعد فتح المجلد انقر على  لتنشيط تحديد الملف.
- ٣- انقر على الملفات التي تريد مشاركتها. تظهر علامة صح أعلى الصورة التي حددتها.
- ٤- انقر على  ثم اختر من القائمة أين تريد مشاركة الصور.

حذف ملفات من معرض الصور

- ١- من شاشة Gallery (معرض الصور)، انقر فوق المجلد الموجودة فيه الملفات التي تريد مشاركتها.
- ٢- بعد فتح المجلد انقر على  لتنشيط تحديد الملف.
- ٣- انقر على الملفات التي تريد حذفها. تظهر علامة صح أعلى الصورة التي حددتها.
- ٤- انقر فوق .

تحرير الصور

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

- ١- من شاشة Gallery (معرض الصور)، انقر فوق المجلد الموجودة فيه الملفات.
- ٢- بعد فتح المجلد، انقر على الصورة التي تود تحريرها.
- ٣- ما أن يتم فتح الصورة، انقر عليها مرة أخرى لعرض وظائفها.
- ٤- انقر على  لفتح شريط أدوات تحرير الصور.
- ٥- انقر على أي من الأيقونات الموجودة على شريط أدوات التحرير لتطبيق التغييرات على الصورة.

تكبير/تصغير الصور المصغرة أو الصور

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

نشر صور لحائط حدث التقويم

يُتيح لك تمكين هذه الميزة في Gallery (معرض الصور) عرض الصور بشكلٍ مباشرٍ من أحداث التقويم. بهذه الطريقة، يمكن على الفور تجميع الصور الملتقطة وفقاً لاسم الحدث المحدد.

١- بعد التقاط صور من حاسوب ASUS اللوحي، قم بتشغيل Gallery (معرض الصور).

٢- انقر على  < Events wall (حائط الأحداث).

٣- انقر فوق Tap here to enter name (انقر هنا لإدخال الاسم) ثم أدخل اسم الحدث الذي تريد تعيينه في تطبيق Calendar (التقويم).

٤- انقر فوق  أعلى الزاوية اليمنى من المجلد الذي يحتوي على الصور الملتقطة أثناء أحد الأحداث.

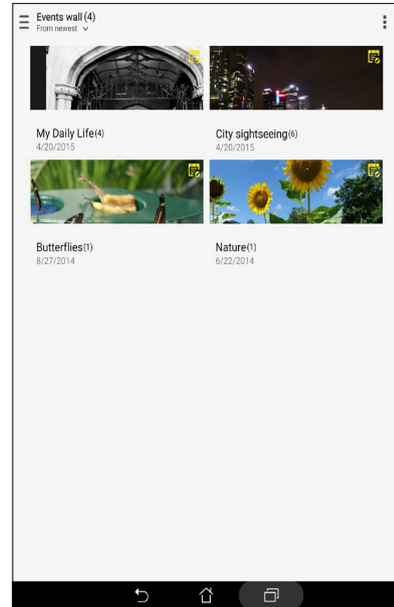
٥- حدد حدث التقويم الذي ترغب في دمج مع مجلد الصور.

٦- تظهر أيقونة  في الجانب العلوي الأيمن لمجلد الصور مشيرةً إلى أن الصور قد تم نشرها بنجاح على حائط الأحداث.

٧- لعرض صور الأحداث؛ قم بفتح الحدث من تطبيق Calendar (التقويم)، ثم انقر فوق .

هام!

- هذه الميزة متاحة فقط بعد إعداد الأحداث على Calendar (التقويم). للمزيد من التفاصيل حول كيفية إعداد الأحداث؛ اطلع على [التقويم](#).
- يمكن استخدام هذه الخاصية للصور الملتقطة بكاميرا جهاز ASUS اللوحي فقط بنفس التاريخ والوقت كحدث تقويم.



استخدام MiniMovie

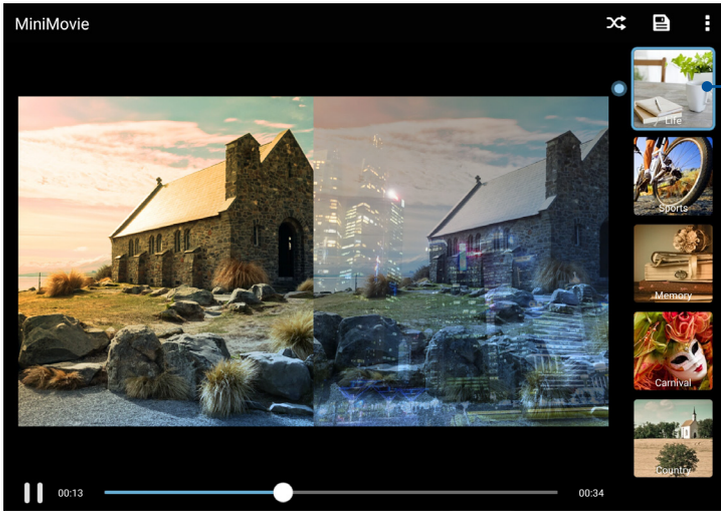
حوّل الصور إلى عرض شرائح إبداعي باستخدام ميزة MiniMovie الخاصة بالمعرض. يحتوي MiniMovie على سمة لعروض شرائح والتي يمكن تطبيقها على الفور على صور محددة.

لإنشاء MiniMovie من مجلد صور:

١- قم بتشغيل معرض الصور ثم انقر فوق  لتحديد موقع مجلد الصور.

٢- حدد مجلد الصورة ثم انقر فوق  < **Auto MiniMovie (التلقائي)**.

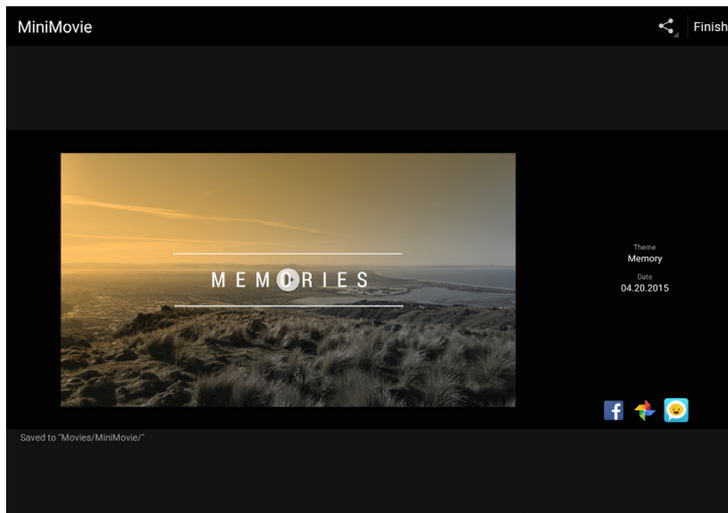
٣- حدد سمة MiniMovie التي تريد استخدامها لشرائح عرض الصور.



انقر فوق أي من تلك السمات لمشاهدة استعراضها.

٤- بعد تحديد سمة، انقر فوق  لحفظ عرض الشرائح.

٥- يمكنك بعد ذلك مشاركة عرض الشرائح مع مواقع التواصل الاجتماعي أو تطبيقات إرسال رسائل فورية، مثل: Facebook أو Google Plus أو Omlet Chat.



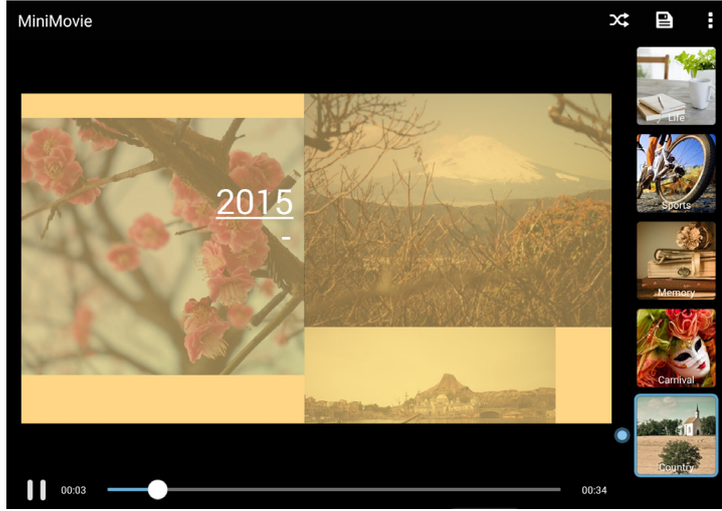
لإنشاء MiniMovie من صور محددة:

١- قم بتشغيل معرض الصور ثم انقر فوق  لتحديد موقع الصور.

٢- انقر فوق  لتنشيط تحديد الملف.

٣- بعد تحديد الصور، انقر فوق **MiniMovie**.

٤- حدد سمة MiniMovie التي تريد استخدامها لشرائح عرض الصور.



٥- بعد تحديد سمة، انقر فوق  لحفظ عرض الشرائح. يمكنك الوصول إلى عروض الشرائح المحفوظة من **ASUS < File Manager (مدير الملفات) < Movies (الأفلام) < MiniMovie**.

٦- يمكنك بعد ذلك مشاركة عرض الشرائح مع مواقع التواصل الاجتماعي أو تطبيقات إرسال رسائل فورية، مثل: Facebook أو Google Plus أو Omlet Chat.

استخدام PlayTo

قم بتشغيل ملفات من معرض الصور لجهاز دفق متوافق باستخدام PlayTo.

١- من شاشة Gallery (معرض الصور)، انقر فوق  أو المجلد الموجود فيه الملف الذي تريد عرضه.

٢- انقر على  < PlayTo.

٣- في الشاشة التالية، حدد جهازًا متوافقًا لبدء عرض الملف.



اعمل بجد، العب بشكلٍ أكثر جديّة

المتصفح

يُتيح المحرك المتطور المعتمد على متصفح كروم تصفح الإنترنت بسرعة تحميل كبيرة. تعمل واجهة Zen النقية والسهلة بتقنية إعادة دفق النص على تحسين محتويات الويب لتناسب بشكلٍ أفضل شاشة حاسوب ASUS اللوحي. مع وضع عرض المجلة عبر ميزة Smart Reader (القارئ الذكي) يمكنك أن تقرأ باستمتاع محتويات الويب المفضلة لديك على الإنترنت أو بدون الاتصال بالإنترنت دون أي عناصر تشتيت مثل لافتات الإعلانات. يمكنك أيضاً وضع علامة على صفحة مثيرة للاهتمام كمهمة قراءة لاحقة، والتي يمكنك استردادها من خلال تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقاً) والقراءة بوتيرة مريحة لك.

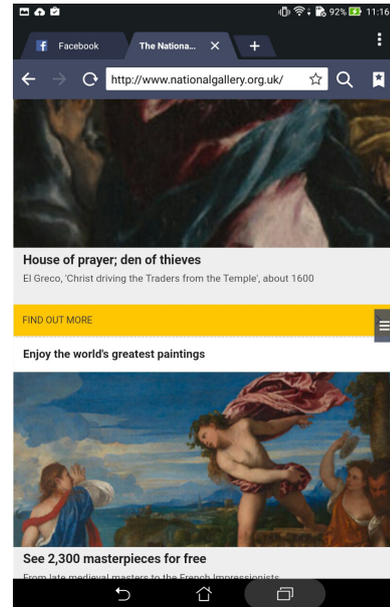
هام! قبل القيام بأي أنشطة تصفح عبر الإنترنت أو أنشطة متعلقة بالإنترنت، تأكد من أن حاسوب ASUS اللوحي متصل بشبكة Wi-Fi. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [البقاء على اتصال](#).

تشغيل تطبيق Browser (المتصفح)

من خلال الشاشة الرئيسية، قم بأي مما يلي لتشغيل تطبيق Browser (المتصفح):

• انقر فوق 

• انقر فوق  < Browser (المتصفح).



مشاركة الصفحات

قم بمشاركة صفحات مثيرة للاهتمام من حاسوب ASUS اللوحي مع الآخرين عبر حساب البريد الإلكتروني أو حساب التخزين السحابي أو تقنية Bluetooth أو غيرها من تطبيقات حاسوب ASUS اللوحي.

١- قم بتنشغيل المتصفح.

٢- من صفحة الويب، انقر فوق  < **Share page** (مشاركة الصفحة).

٣- انقر فوق الحساب أو التطبيق الذي تريد استخدامه كوسيط في مشاركة الصفحة.

قراءة الصفحات لاحقاً

عندما تكون هناك معلومة مثيرة للاهتمام على الإنترنت وليس لديك الوقت حالياً لقراءتها، يمكنك وضع علامة على أنها مهمة قراءة لاحقاً. يمكنك استرداد هذه الصفحة وقراءتها في وقت أكثر ملاءمة من تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقاً).

١- من خلال الصفحة، انقر فوق  < **Read later** (القراءة لاحقاً).

٢- لاسترداد الصفحة؛ انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقاً) من الشاشة الرئيسية.

ملاحظة: لمعرفة التفاصيل حول تصفح صفحات القراءة لاحقاً؛ ارجع إلى [متابعة قراءتي على الإنترنت الآن](#).

إضافة علامة تبويب جديدة

إخفب موقع الويب الحالي وافتح نافذة جديدة لمواصلة التصفح أو تصفح موقع ويب آخر.

١- من الصفحة الحالية، انقر فوق  < **New tab** (علامة تبويب جديدة) أو انقر فوق  بجانب علامة التبويب الحالية.

٢- قم بإدخال عنوان URL في حقل URL وتابع الاستمتاع بتصفح الإنترنت من حاسوب ASUS اللوحي.

٣- إذا أردت إضافة علامة تبويب جديدة، فاتبع الخطوة الأولى مرة أخرى.

ملاحظات:

- يؤدي فتح عدة مواقع ويب على المتصفح إلى إبطاء التحميل.
- إذا كان اتصال الإنترنت بطيئاً، فحاول مسح ذاكرة النسخ الاحتياطي. لمزيد من التفاصيل، يرجى الرجوع إلى قسم [مسح ذاكرة التخزين المؤقت الخاصة بالمتصفح](#).

وضع إشارات مرجعية على الصفحات

قم بوضع إشارة مرجعية لصفحاتك أو مواقع الويب المفضلة لديك بحيث يمكنك العودة إليها وتصفحها مرة أخرى.

لوضع إشارة مرجعية لصفحة:

من الصفحة، انقر فوق  < **Save to bookmarks** (حفظ في الإشارات المرجعية). في المرة التالية التي تفتح فيه المتصفح، يمكنك النقر بسرعة فوق صفحة الإشارة المرجعية.

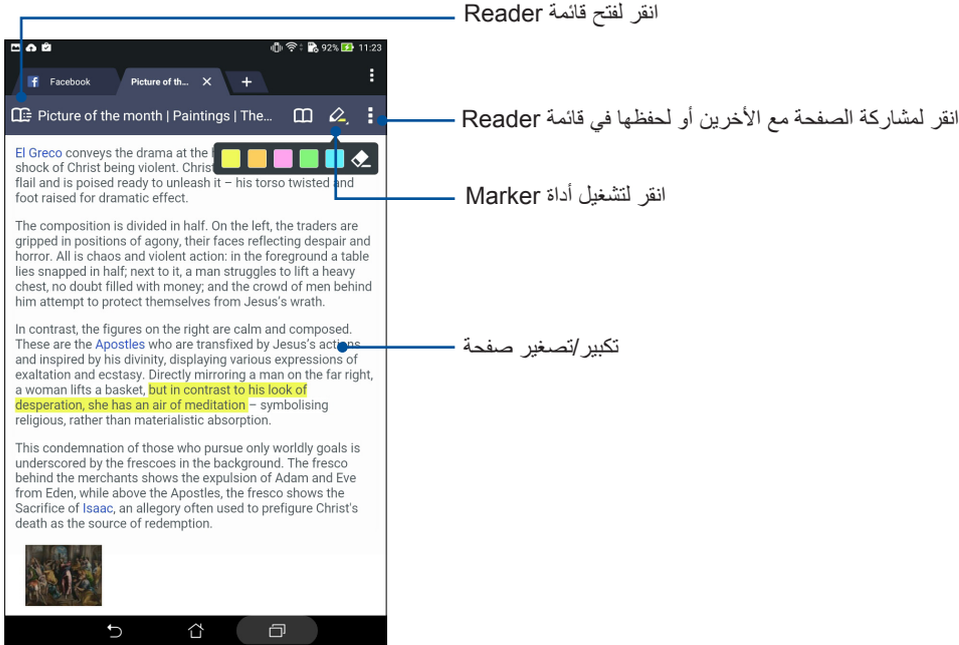
القراءة الذكية عبر الإنترنت

يقوم جهاز ASUS اللوحي تلقائيًا بتمكين وضع القارئ الذكي على الصفحات التي تحتوي على الكثير من العناصر التي قد تجدها غير ضرورية أو تشتت الانتباه مثل لافتات الإعلانات أو الرموز أو عناصر القائمة. يمكنك إزالة هذه العناصر وقراءة فقط المحتويات الرئيسية للصفحة.

ملاحظة: يدعم وضع القارئ الذكي مواقع Wikipedia و CNN و ESPN و BCC و NY Times.

لاستخدام وضع القارئ الذكي:

- انقر فوق أيقونة وضع القارئ الذكي  لإزالة أي عناصر غير ضرورية أو مشتتة تلقائيًا وعرض المحتويات الرئيسية للصفحة فقط.
- من صفحة وضع القارئ الذكي، قم بأي مما يلي:
 - انقر فوق  لعرض قائمة Reader أو الصفحات المحفوظة.
 - انقر فوق  لتشغيل أداة Marker وحدد الألوان المفضلة، ثم قم بالتمرير عبر النص الذي تريد تمييزه.
 - ضم إصبعيك سويًا أو افردهما لتكبير/لتصغير الصفحة.



مسح ذاكرة التخزين المؤقت الخاصة بالمتصفح

قم بمسح ذاكرة التخزين المؤقت الخاصة بالمتصفح لحذف ملفات الإنترنت المؤقتة ومواقع الويب وملفات تعريف الارتباط التي يتم تخزينها مؤقتاً في حاسوب ASUS اللوحي. يساعد ذلك على تحسين أداء تحميل المتصفح الخاص بك.

١- قم بتشغيل المتصفح.

٢- انقر فوق  Settings (الإعدادات) < Privacy & security (الخصوصية والأمان) < Clear cache (مسح ذاكرة التخزين المؤقت).

٣- انقر فوق OK (موافق) على رسالة التأكيد.

البريد الإلكتروني

أضف حسابات Exchange، Gmail، وYahoo!Mail، وOutlook.com، وPOP3/IMAP؛ حتى تتمكن من استقبال رسائل البريد الإلكتروني وإنشائها وتصفحها مباشرةً من جهازك. كما بإمكانك مزامنة جهات اتصال البريد الإلكتروني من هذه الحسابات إلى حاسوب ASUS اللوحي.

هام! يجب أن يتصل جهاز ASUS اللوحي بشبكة Wi-Fi أو محمول لتتمكن من إضافة حساب بريد إلكتروني أو إرسال واستلام رسائل بريد إلكتروني من الحسابات المضافة. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [البقاء على اتصال](#).

إعداد حسابات البريد الإلكتروني

إعداد حساب البريد الإلكتروني الشخصي أو حساب بريد العمل الإلكتروني حتى تتمكن من استلام رسائل البريد الإلكتروني الخاصة بك وقراءتها وإرسالها من حاسوب ASUS اللوحي.

١- من الشاشة الرئيسية، انقر على **Email (البريد الإلكتروني)** لتشغيل تطبيق **Email (البريد الإلكتروني)**.

٢- انقر على موفر البريد الذي تود إعداده.

٣- ادخل عنوان بريدك الإلكتروني وكلمة المرور الخاصة به ثم انقر فوق **Next (التالي)**.

ملاحظة: انتظر حينما يفحص جهازك تلقائياً الإعدادات الصادرة والواردة الخاصة بخادم البريد.

٤- قم بتهيئة **Account settings (إعدادات الحساب)** مثل: معدل تكرار فحص البريد الوارد، أو أيام المزامنة، أو الإشعارات برسائل البريد الإلكتروني الواردة. عند الانتهاء، انقر فوق **Next (التالي)**.

٥- أدخل اسم الحساب الذي تود عرضه في الرسائل الصادرة، ثم انقر على **Next (التالي)** لتسجيل الدخول إلى البريد الوارد الخاص بك.

ملاحظة: إذا كنت ترغب في إعداد حساب العمل الخاص بك على حاسوب ASUS اللوحي، اطلب إعدادات البريد الإلكتروني من مسؤول الشبكة.

إضافة حسابات بريد إلكتروني

إذا لم يكن لديك حساب بريد إلكتروني موجود مسبقًا، يمكنك إنشاء حساب حتى تتمكن من استقبال رسائل البريد الإلكتروني الخاصة بك وقرائتها وإرسالها من حاسوب ASUS اللوحي.

١- من الشاشة الرئيسية، انقر على **Email (البريد الإلكتروني)** لتشغيل تطبيق **Email (البريد الإلكتروني)**.

٢- انقر على **Settings (الإعدادات)**، ثم أضف حساب بريد إلكتروني.

٣- انقر على موافق البريد الذي تود إضافته.

٤- اتبع التعليمات المتسلسلة لإكمال إعداد حساب البريد الإلكتروني الجديد الخاص بك.

ملاحظة: كما يمكنك الرجوع إلى الخطوات 3 إلى 5 في قسم [إعداد حسابات البريد الإلكتروني](#) لإكمال عملية الإعداد هذه.

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** ثم انقر على **Gmail**.

٢- انقر على **Existing (الحالي)** وأدخل حساب Gmail وكلمة المرور الحاليين، ثم انقر على **▶**.

ملاحظات:

- انقر على **New (جديد)** إذا كنت لا تمتلك حساب Google.
- عند تسجيل الدخول، عليك الانتظار حتى يتصل جهازك بخوادم Google لإعداد حسابك.

٣- استخدم حساب Google الخاص بك لعمل نسخ احتياطي لإعداداتك وبياناتك واستعادتها. انقر على **▶** لتسجيل الدخول على حساب Gmail.

هام! إذا كان لديك العديد من حسابات البريد الإلكتروني بالإضافة إلى Gmail، فاستخدم تطبيق **Email** لإعداد كل حسابات البريد الإلكتروني الخاصة بك والدخول عليها.

التقويم

يُمكنك تطبيق Calendar (التقويم) من تتبع الأحداث الهامة مستخدمًا حاسوب ASUS اللوحي. إلى جانب إنشاء الأحداث يمكنك أيضًا تعيين تذكيرات أو إنشاء إشعار للعد التنازلي للتأكد من أنك لن تنسى هذه المناسبات المهمة. كما أنه يخزن الأحداث، مثل: أعياد الميلاد والمناسبات التي كنت قد أعدتها لجهات الاتصال المهمة.

إنشاء أحداث

لإنشاء حدث:

- 1- انقر فوق **Calendar < Asus (التقويم)**
- 2- انقر على  لبدء إنشاء حدث جديد.
- 3- في شاشة **New event (حدث جديد)**، قم بإدخال كافة التفاصيل الضرورية للحدث.
- 4- ضع **Countdown (العد التنازلي)** في وضع **ON (تشغيل)**. سوف تحصل على إشعار العد التنازلي على لوحة إخطارات النظام فيما يتعلق بالأيام المتبقية حتى يحل هذا الحدث.

ملاحظة: لمعرفة التفاصيل حول لوحة إشعارات النظام؛ ارجع إلى [إشعارات النظام](#).

- 5- في حقل **Reminders (التذكيرات)**، حدد الوقت الذي تريد الحصول على تنبيه فيه أو تذكير بالحدث.
- 6- بمجرد الانتهاء من ذلك، انقر فوق **Done (تم)** للحفاظ والخروج.

إضافة حسابات للتقويم

بالإضافة إلى إنشاء حدث مدخل على حاسوب ASUS اللوحي، يمكنك أيضًا إنشاء أحداث تتزامن تلقائيًا مع حساباتك على الإنترنت. ولكن أولاً يجب إضافة تلك الحسابات إلى التقويم باستخدام الخطوات التالية:

- 1- انقر فوق **Calendar < Asus (التقويم)**
- 2- انقر فوق  **Accounts (الحسابات) < +**
- 3- انقر على التطبيقات التي تريد إضافتها.
- 4- اتبع التعليمات المتسلسلة الظاهرة على الشاشة لإكمال إضافة حساب جديد إلى التقويم.

إنشاء حساب من حسابك

بعد إضافة حسابات إلكترونية تريد مزامنتها مع التقويم، يمكنك الآن استخدام حاسوب ASUS اللوحي لإنشاء إشعارات لهذه الحسابات الإلكترونية باتباع الخطوات التالية:

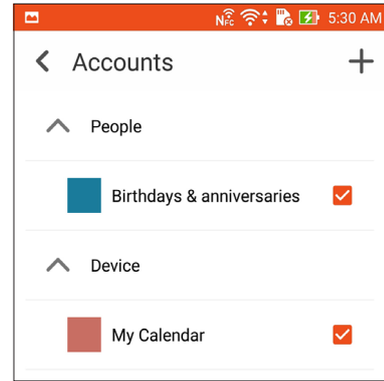
- 1- انقر فوق **Calendar < Asus (التقويم)**
- 2- انقر فوق **New Event (حدث جديد)** لبدء إنشاء حدث جديد.
- 3- على شاشة **New event (حدث جديد)**، انقر على **My Calendar (تقويمي)** لعرض كل الحسابات المتزامنة حاليًا مع التقويم.
- 4- انقر على الحساب الذي تود إنشاء حدث جديد فيه.
- 5- في شاشة **New Event (حدث جديد)**، قم بإدخال كافة التفاصيل الضرورية للحدث ثم انقر فوق **Done (تم)**.

ملاحظة: يجب أن يكون حساب الإنترنت الخاص بك قد تمت إضافته بالفعل على التقويم قبل أن تتمكن من متابعة الخطوات التالية. لمزيد من التفاصيل، يُرجى الاطلاع على [إضافة حسابات للتقويم](#).

تمكين تذكيرات التنبيه للأحداث

قم بتشغيل وظيفة التنبيه من تطبيق التقويم للحصول على تذكيرات التنبيه والإخطارات للمناسبات الخاصة، مثل: أعياد الميلاد، والمناسبات، واللقاءات، والأحداث الهامة الأخرى التي تهتمك.

- 1- انقر فوق **Calendar < Asus (التقويم)**
- 2- انقر فوق **Accounts (الحسابات)**.
- 3- انقر فوق الحسابات التي تريد أن تتلقى منها تذكيرات التنبيه.



ملاحظات:

- لمعرفة التفاصيل حول إعداد تنبيهات الأحداث المتعلقة بجهات الاتصال المهمة؛ ارجع إلى [إضافة حدث إلى جهة اتصال مهمة](#).
- تلقى التنبيهات أو التذكيرات كما هي [الخطوة التالية](#).

ما هي الخطوة التالية

لا تفوت الأحداث الهامة أو الاستمتاع في الشمس أو تلقي الرسائل/رسائل البريد الإلكتروني/المكالمات (في طرازات محددة) من جهات الاتصال المهمة لديك. قم بإعداد إعدادات تقويم الأحداث أو مجموعات جهات الاتصال المهمة أو تحديث الطقس للحصول على تنبيهات وتذكيرات **What's Next** (ما هي الخطوة التالية). استعرض تنبيهات **What's Next** (ما هي الخطوة التالية) من خلال شاشة القفل ولوحة إشعارات النظام وبرنامج **What's Next** (ما هي الخطوة التالية) المصغر أو تطبيقه.

الحصول على تذكيرات بالأحداث

للحصول على تذكيرات وإشعارات بأحداث **What's Next** (ما هي الخطوة التالية)، عليك التأكد مما يلي:

- إعداد معلومات الأحداث الخاصة بجهات الاتصال المهمة مثل أعياد الميلاد أو المناسبات على تطبيق **Contacts** (جهات الاتصال). لتفاصيل، راجع [إضافة حدث إلى جهة اتصال مهمة](#).
- يمكنك إعداد حدث وتعيين وقت التذكير في تطبيق **Calendar** (التقويم). لتفاصيل، راجع [إنشاء أحداث](#).



قبول أو رفض دعوات لأحداث

إعداد حساب البريد الإلكتروني في تطبيق Email (البريد الإلكتروني) لإرسال أو استقبال رسائل البريد الإلكتروني كدعوات للأحداث. عند قبول دعوات البريد الإلكتروني، ستنتم مزامنة الأحداث مع تطبيق Calendar (التقويم).

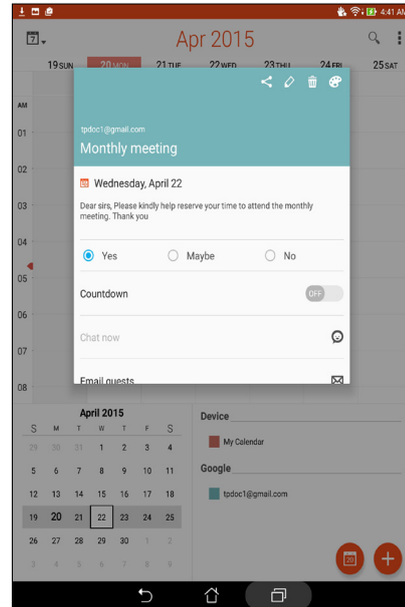
ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ ارجع إلى [البريد الإلكتروني والتقويم](#).

هام! يجب توصيل جهاز ASUS اللوحي بشبكة هاتف محمول أو Wi-Fi للحصول على دعوات بالبريد الإلكتروني أو تنبيهات بالأحداث ذات الصلة. لمزيد من التفاصيل؛ ارجع إلى [البقاء على اتصال](#).

لقبول أو رفض دعوة:

١- انقر فوق دعوة البريد الإلكتروني لفتحها.

٢- انقر فوق **Yes (نعم)** لقبول الدعوة أو **No (لا)** لرفضها. سيتم إرسال الرد عبر البريد الإلكتروني لمنظم الحدث أو مضيفه.

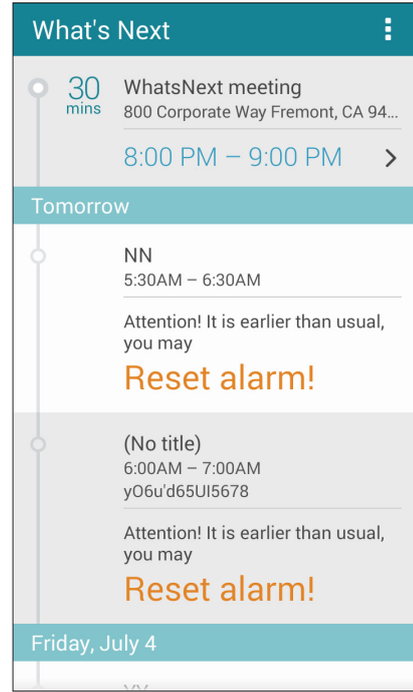
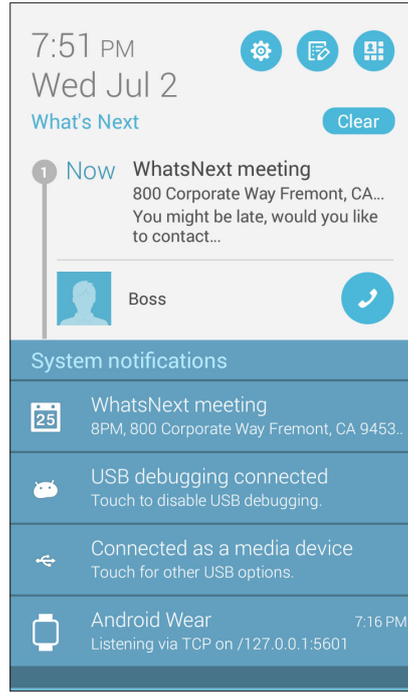


الحصول على تنبيهات تتعلق بالحدث

عند قبول دعوة لحدث ما، ستحصل على تذكير بأي تغييرات تتم على الحدث، مثل: التأجيل أو الإلغاء أو التغيير في موقع قيام الحدث أو أي تحول في جدول الحدث. سوف يتم نشر هذه التنبيهات المتعلقة بالحدث على شاشة القفل ولوحة إشعارات النظام وبرنامج What's Next (ما هي الخطوة التالية) المصغر أو تطبيقه.

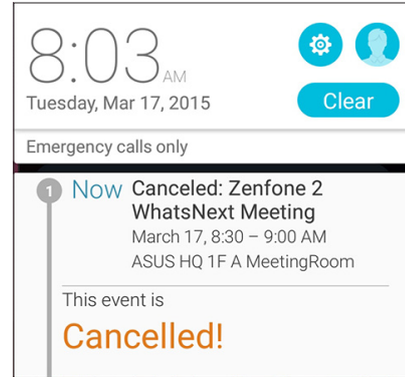
بدء تنبيه حدث

قبل دقائق قليلة من بدء الحدث، ستحصل على تذكير بأن هذا الحدث على وشك البدء. يمكنك الاتصال لإطلاع المنظم أو المضيف بأي مستجدات إذا كنت متأخرًا.



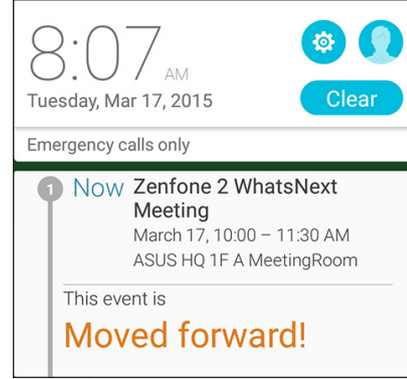
إلغاء التنبيه بالحدث

سوف تحصل على تنبيه بالإلغاء عبر البريد الإلكتروني عندما يقوم المنظم أو المضيف بإلغاء الحدث.



إعادة جدولة التنبيه بالحدث

ستحصل على تنبيه إذا تم تأجيل الحدث أو إعادة جدولته، أو نقله إلى موقع آخر.



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 أو شبكة الهاتف المحمول عندما تكون في الداخل ويتم تشغيل نظام GPS عندما كنت في الخارج.
- قم بتشغيل الوصول إلى الموقع من خلال **Settings > (الإعدادات) > Location access (الوصول إلى الموقع)**.

٢- قم بتشغيل تطبيق الطقس بأي من هاتين الطريقتين:

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



٣- انقر على **Edit (تحرير)** 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 بجمع معلومات عن الطقس. ستم إضافة بيانات طقس المدينة أو إلى قائمة الموقع لديك. انقر فوق المدينة أو المنطقة التي ترغب في عرضها على برنامج What's Next (ما هي الخطوة التالية) المصغر الموجود على الشاشة الرئيسية.

القيام بذلك لاحقاً

سيطر حتى على أكثر الأشياء بساطةً في خضم حياتك المشغولة. حتى عندما تكون في ذروة انشغالك، قم بالرد على رسائل البريد الإلكتروني أو الرسائل النصية القصيرة (في طرازات محددة) أو المكالمات (في طرازات محددة) أو قراءة الأخبار عبر الإنترنت أو إضافة مهام هامة بمنتهى الأريحية.

ضع علامة أمام الرسائل أو رسائل البريد الإلكتروني غير المقروءة وصفحات الويب الممتعة والمكالمات الفائتة كعناصر **Reply Later** (الرد لاحقاً)، **Read Later** (القراءة لاحقاً)، أو **Call Later** (الاتصال لاحقاً) (في طرازات محددة). ستتم إضافة هذه العناصر المُعلّمة إلى مهام **Do It Later** (القيام بذلك لاحقاً)، ويمكنك التعامل مع تلك المهام في الوقت الذي يلائمك.

ملاحظات:

- تتضمن التطبيقات العامة الخاصة بالجهات الأخرى التي تدعم **Do It Later: Google Maps** و **Google Chrome**، **Google Play**، و **YouTube**، و **iMDB**.
- ليس بإمكان كل التطبيقات مشاركة وإضافة مهام إلى القيام بذلك لاحقاً.

إضافة مهام

قم بإنشاء مهمة للقيام بها لتنظيم عملك أو الأنشطة الاجتماعية في الحياة المهنية أو الاجتماعية الخاصة بك.

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقاً).

٢- انقر فوق **+** ثم قم بملء المعلومات الضرورية.

٣- إذا أردت تعيين مستوى للأهمية، فحدد **High** (عالٍ) من حقل **Importance** (الأهمية).

٤- عند الانتهاء، انقر فوق **OK** (موافق).

ترتيب أولوية المهام

قم بتعيين مستوى الأهمية للقيام بالمهام حتى تتمكن من تحديد الأولويات والتعامل معها وفقاً لذلك.

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقاً).

٢- انقر فوق المهمة التي ترغب في تعيينها كأولوية أولى.

٣- ضمن حقل الأهمية في الشاشة المهام، حدد **High** (عالٍ).

٤- عند الانتهاء، انقر فوق **OK** (موافق).

ملاحظة: يتم وضع علامة على المهام المعتبرة كأولوية عليا كـ **!** على قائمة **Do It Later** (القيام بذلك لاحقاً). يسمح لك هذا بسرعة تحديد المهام التي تحتاج إجراءات فورية.

رد الاتصال الآن (في طرازات محددة)

عندما قمت بتعيين المكالمات الهامة مسبقًا كمهمة اتصال في وقت لاحق، يمكنك استعادتها، والاتصال بها مجددًا عندما تجد الوقت للقيام بذلك من خلال تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقًا).

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقًا).

٢- حدد المكالمات التي تريد الاتصال بها مرة أخرى، ثم انقر فوق **Call now** (الاتصال الآن).

ملاحظة: للحصول على تفاصيل حول إعداد المكالمات كمهام في وقت لاحق، راجع:

- إعداد الردود على المكالمات الواردة
- اهيلعدريمذاتاملاكميإعدردلاداعا

متابعة قراءتي على الإنترنت الآن

يمكنك استرجاع الصفحات التي وضعت عليها علامة مسبقًا كمهمة للقراءة في وقت لاحق ومتابعة قراءتك على الإنترنت في الوقت الذي يلائمك من خلال تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقًا).

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقًا).

٢- حدد الصفحة التي تريد قرائتها الآن، ثم انقر على **Read now** (القراءة الآن).

ملاحظة: لمعرفة التفاصيل حول إعداد الصفحات كمهام للرد لاحقًا؛ راجع [قراءة الصفحات لاحقًا](#).

الرد الآن (في طرازات محددة)

عندما قمت بتعيين رسالة نصية قصيرة مسبقًا كمهمة رد في وقت لاحق، يمكنك استرجاعها والرد على الرسالة عندما يكون الوقت مناسبًا للقيام بذلك من خلال تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقًا).

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقًا).

٢- حدد الرسالة النصية القصيرة التي تريد إرسال رد عليها، ثم انقر على **Reply now** (الرد الآن).

ملاحظة: لمعرفة التفاصيل حول إعداد الصفحات كمهام للرد لاحقًا؛ راجع [المراسلة لاحقًا \(في طرازات محددة\)](#).

حذف مهام

يمكنك حذف أي مهام مكتملة أو متأخرة، أو غير ضرورية من تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقًا).

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Do It Later < Asus** (القيام بذلك لاحقًا).

٢- انقر فوق المهمة التي تريد إزالتها من القائمة، ثم انقر على **Delete** (حذف).

SuperNote

حوّل تدوين الملاحظات إلى متعة ونشاط إبداعي باستخدام Supernote.

يتيح لك هذا التطبيق السلس إنشاء ملاحظات منظمة في دفتر الملاحظات من خلال الكتابة أو الرسم مباشرةً على شاشة اللمس. أثناء إنشاء ملاحظات، يمكنك أيضاً إضافة ملفات وسائط متعددة من تطبيقات أخرى ومشاركتها عبر شبكات التواصل الاجتماعي أو حساب التخزين السحابي الخاص بك.



فهم الأيقونات

حسب وضع الإدخال المحدد، تظهر هذه الأيقونات أثناء كتابتك للملاحظات على SuperNote.

حدد وضع الكتابة هذا عندما تود استخدام لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة لإدخال ملاحظتك.	
حدد وضع الكتابة هذا عندما تود كتابة أو تدوين ملاحظتك.	
حدد وضع الرسم هذا عندما تود إنشاء رسوم أو رسومات عشوائية.	
انقر فوق هذا الرمز لتحديد عرض النص ولونه عندما تكون في وضع الكتابة.	
عندما تكون في وضع الرسم، انقر على هذه الأيقونة لتحديد أداة الرسم لاستخدامها لون الرسم أو حجمه.	
عندما تكون في وضع الرسم، انقر على هذه الأيقونة لمسح بعض محتويات ملاحظتك.	
انقر على هذه الأيقونة لالتقاط صورة أو فيديو، وتسجيل صوت، وإضافة طابع زمني وغيره الكثير لملاحظتك.	
انقر على هذه الأيقونة لإضافة صفحة جديدة لملاحظتك.	

إنشاء ملاحظة

لإنشاء ملفات جديدة باستخدام Supernote؛ ارجع إلى الخطوات التالية:

١- انقر على **ASUS < SuperNote**، ثم انقر على .

٢- حدد قالبًا وابدأ كتابة ملاحظتك.

مشاركة ملاحظة عبر الحوسبة السحابية

يمكنك مشاركة ملاحظتك عبر الحوسبة السحابية مستخدمًا الخطوات التالية:

١- من شاشة Supernote الرئيسية، انقر مع الاستمرار على الملاحظة التي تود مشاركتها.

٢- من الشاشة المنبثقة، انقر على **Enable cloud sync (تمكين المزامنة السحابية)**.

٣- أدخل تفاصيل كلمة المرور واسم المستخدم الخاصين بحساب ASUS WebStorage للمتابعة في مزامنة ملاحظتك عبر الحوسبة السحابية.

٤- ما أن تتم مزامنة الملاحظة بنجاح عبر الحوسبة السحابية، تظهر أيقونة الحوسبة السحابية أعلى الملاحظة التي تمت مشاركتها.

مشاركة ملاحظة عبر الحوسبة السحابية

إلى جانب دفتر الملاحظات، يمكنك أيضًا مشاركة ملاحظات فردية من تطبيق Supernote إلى حساب التخزين السحابي الخاص بك. لعمل ذلك:

١- ابدأ تشغيل دفتر الملاحظات الذي يحوي الملاحظة التي تود مشاركتها.

٢- انقر مع الاستمرار على الملاحظة التي تود مشاركتها.

٣- من الشاشة المنبثقة، انقر على **Share (مشاركة)** ثم حدد نوع تنسيق الملف الذي تود مشاركته به.

٤- في الشاشة التالية، حدد حساب التخزين السحابي الذي تريد مشاركة ملاحظتك من خلاله.

٥- اتبع الإرشادات المتسلسلة لإتمام مشاركة الملاحظة المحددة.

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 فوق  < Internal storage (التخزين الداخلي) لعرض محتويات حاسوب ASUS اللوحي ثم انقر على عنصر لتحديده.

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. لمزيد من التفاصيل؛ اطلع على [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).

الحوسبة السحابية

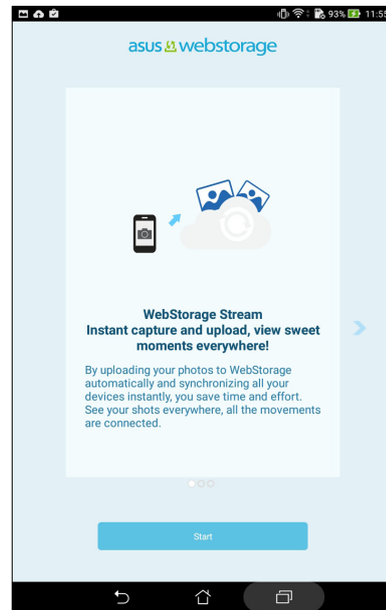
انسخ بياناتك نسخاً احتياطياً، وقم بمزامنة الملفات بين الأجهزة المختلفة ومشاركة الملفات بأمان وخصوصية عبر الحساب السحابي، مثل: ASUS WebStorage، وDrive، وOneDrive، وDropbox.

تطبيق ASUS Webstorage

قم بالتسجيل أو تسجيل الدخول إلى ASUS WebStorage واحصل على مخزن سحابي مجاني. ارفع الصور الملتقطة حديثاً تلقائياً لمشاركتها على الفور، أو مزامنة الملفات بين الأجهزة المختلفة، أو مشاركة الملفات عبر حساب ASUS WebStorage.

ملاحظة: للاستمتاع بوظيفة الرفع التلقائي؛ قم بتمكين الرفع الفوري من **Settings (الإعدادات) < Instant Upload (الرفع الفوري)** على حساب ASUS WebStorage.

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



نقل البيانات

انقل البيانات الخاصة بك، مثل: جهات الاتصال، وإدخالات التقويم من الهاتف القديم الخاص بك لحاسوب ASUS اللوحي عبر تقنية Bluetooth.

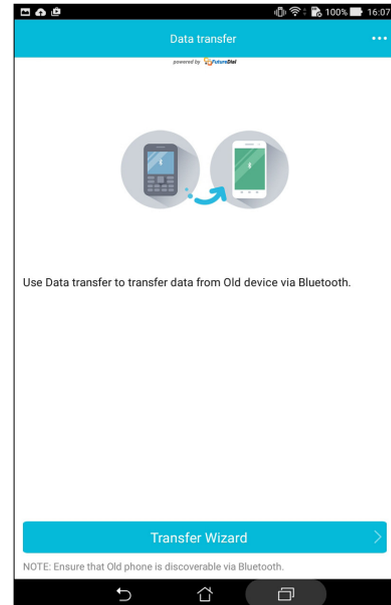
لاستخدام نقل البيانات:

١- قم بإقران جهاز الهاتف المحمول القديم بجهاز ASUS اللوحي عبر Bluetooth.

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل حول اقتران الأجهزة؛ ارجع إلى [اقتران حاسوب ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth®](#).

٢- من شاشة كافة التطبيقات، انقر فوق **Data transfer (نقل البيانات)**.

٣- انقر فوق **Transfer Wizard (معالج النقل)** ثم اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة لإكمال عملية نقل البيانات.



خدمة الدعم من ASUS

اثر على الإجابات من خلال FAQs (الأسئلة الشائعة) أو تفاعل مباشرة مع مستخدمي Zen UI الآخرين للعثور على الحلول حول تطبيقات ZenUI 2.0 ومشاركتها.

للوصول إلى خدمة مساعدة ZenUI:

١- انقر على  ASUS Support (خدمة الدعم من ASUS).

٢- انقر على **ZenUI tips** (تلميحات ZenUI)، ثم اختر التطبيق الذي تود العثور على إجابات حوله.



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.

تطبيق Play Games

احصل على أحدث الألعاب الإلكترونية وقم بمشاركتها عبر حسابات التواصل الاجتماعي مستخدماً تطبيق Play Games. كما يمكنك الإنضمام إلى الألعاب المتعددة اللاعبين وفحص المسابقات للحصول على متعة اللعب التنافسي.

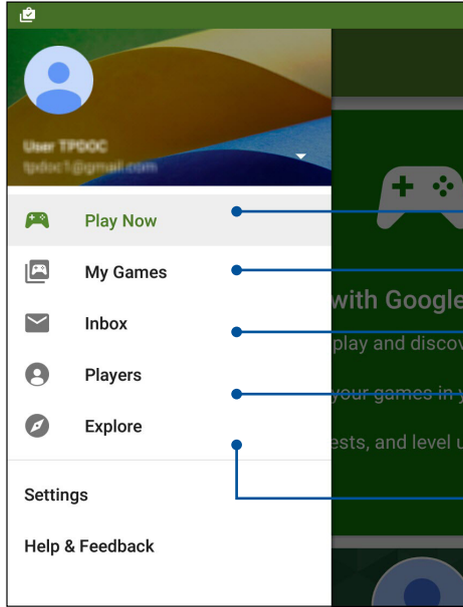
هام! سجّل الدخول إلى حساب Google الخاص بك لمضاعفة مزايا تطبيق Play Games.

استخدام Play Games

لاستخدام Play Games:

١- انقر على **Google < Play Games**.

٢- انقر على الخيار الذي تود استخدامه.



انقر لرؤية نظرة عامة لنشاط اللعب. كما تعرض نشاط الألعاب الخاص بجهات اتصال Google+.

انقر لعرض نشاط الألعاب الخاص بك أسفل الخيارات التالية: **RECENT GAMES** (الألعاب الحالية)، **ALL MY GAMES** (كل ألعابي)، **INSTALLED** (مُنبت)

انقر لرؤية كل إشعارات الألعاب أسفل الخيارات التالية: **MATCHES** (المباريات)، **GIFTS & REQUESTS** (الهدايا والطلبات)، **QUESTS** (المطالبات)

انقر لعرض كل جهات الاتصال التابعة لك على Google التي تلعب أيضاً ألعاباً عبر Play Store. يمكنك عرضها أسفل هذه الخيارات: **FOLLOWING** (متابعة)، **YOU MAY KNOW** (قد تعرف)

انقر للتصفح خلال الألعاب أسفل الفئات التالية: **FEATURED** (مميز)، **POPULAR** (عام)، **POPULAR MULTIPLAYER** (لاعب متعدد عام).

الموسيقى

يقوم تطبيق الموسيقى تلقائيًا بالبحث عن ملفات الموسيقى من المخازن الداخلية والخارجية على حاسوب ASUS اللوحي. يمكن تنظيم ملفات الموسيقى هذه في قائمة تشغيل أو إضافتها إلى قائمة انتظار لتشغيلها بالتتابع. يمكنك أيضًا دفع الموسيقى من حسابات سحابية، مثل: ASUS WebStorage و Dropbox و OneDrive و Drive.

هام! قبل دفع الموسيقى من حساب سحابي ما، تأكد أن جهاز ASUS اللوحي متصل بشبكة Wi-Fi أو شبكة هاتف محمول. لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [اليقاع على اتصال](#).

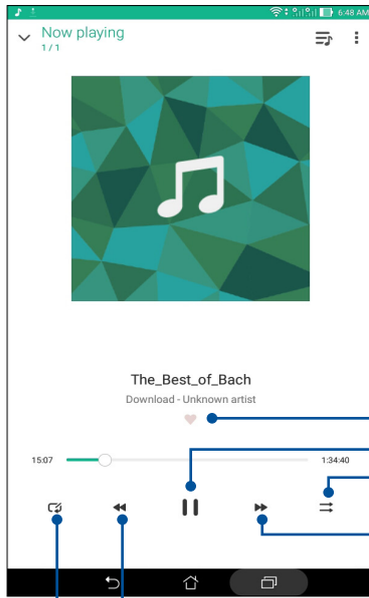
بدء تشغيل الموسيقى

لبدء تشغيل الموسيقى؛ انقر على **Music** (الموسيقى).

تشغيل الأغاني

لتشغيل أغنية:

- 1- من تطبيق الموسيقى، انقر فوق **Music** (الموسيقى) ثم انقر فوق **Songs** (الأغاني). يمكنك أيضًا تحديد هذه الخيارات الأخرى بالطريقة التي تريد بها تصفح ملفات الموسيقى: **Album** (الألبوم) أو **Artist** (الفنان) أو **Genres** (الأنواع) أو **Composer** (المؤلف) أو **Folder** (المجلد).
- 2- من القائمة، انقر فوق الأغنية التي تريد تشغيلها. انقر فوق **Play All** (تشغيل الكل) إذا أردت تشغيل كافة الأغاني.
- 3- اسحب لأعلى من شريط عنوان الأغاني للحصول على الأغنية المُشغلة حاليًا بملء الشاشة.



انقر لإضافة أغنية لمفضلاتك

انقر لتشغيل أو إيقاف الأغاني

انقر لتمكين/تعطيل وظيفة التبديل العشوائي

انقر لتشغيل الأغنية التالية

انقر مع الاستمرار للتقديم السريع للأغنية

انقر لتشغيل الأغنية السابقة

انقر مع الاستمرار لإرجاع الأغنية

انقر لتكرار الأغنية الحالية أو كل الأغاني أو إيقاف وظيفة التكرار

ملاحظة: لإضافة أغنيات متعددة إلى قائمة تشغيل موجودة بالفعل؛ ارجع إلى [إضافة أغاني إلى قائمة تشغيل](#).

خيارات إعادة تشغيل أخرى

أثناء إعادة التشغيل، يمكنك النقر فوق  والقيام بأي من تلك الخيارات الأخرى أدناه.

انقر لإضافة أغنية إلى قائمة التشغيل موجودة أو لإنشاء قائمة تشغيل جديدة لإضافة أغنية لها.	إضافة إلى قائمة التشغيل
انقر لمسح وتشغيل الأغنية في الأجهزة الأخرى القريبة.	تشغيل إلى
ملاحظة: لمعرفة التفاصيل؛ ارجع إلى أجهزة PlayTo الأخرى .	
انقر لمشاركة الأغنية عبر بعض التطبيقات أو الحسابات السحابية.	مشاركة
انقر لإضافة بعض التفاصيل حول الأغنية.	تحرير المعلومات
انقر فوق Clear queue (مسح قائمة انتظار) لمسح كافة الأغاني الموجودة في قائمة الانتظار.	مسح قائمة انتظار
انقر لتكوين إعدادات المعادل والحصول على أفضل صوت لأغانيك.	أداة التحكم في الصوت
اضبط الوقت الذي ستتوقف فيه الموسيقى عن التشغيل.	مؤقت السكون
انقر فوق هذا الخيار لتكوين إعدادات الموسيقى.	الإعدادات
احصل على إجابات على أسئلتك كما بإمكانك إرسال تعقيباتك لنا.	التعليق والمساعدة

الدفق السحابي للموسيقى

التسجيل أو تسجيل الدخول إلى الحساب السحابي ودفق الموسيقى من الحساب السحابي إلى حاسوب ASUS اللوحي.

هام! تأكد من تمكين شبكة Wi-Fi أو شبكة للهاتف المحمول على جهاز ASUS اللوحي. للحصول على التفاصيل؛ ارجع إلى [Staying connected \(البقاء على اتصال\)](#).

إضافة حساب تخزين سحابي

لإضافة حساب تخزين سحابي:

١- من شاشة Music (الموسيقى) الرئيسية، انقر فوق .

٢- أسفل Cloud Music (الموسيقى السحابية)، انقر فوق **Add cloud service (إضافة خدمة سحابية)**.

٣- حدد خدمة المخزن السحابي حيث تريد تشغيل ملفات الموسيقى فيه.

٤- قم بمتابعة التعليمات التالية لإكمال تسجيل الدخول إلى حساب التخزين السحابي.

دفع الموسيقى من الحوسبة السحابية

لدفع موسيقى من حساب سحابي.

١- من شاشة Music (الموسيقى) الرئيسية، انقر فوق .

٢- أسفل **Cloud Music (الموسيقى السحابية)**، انقر فوق الحساب السحابي الذي تريد دفع الموسيقى منه.

٣- اختر الأغنية ثم انقر لتشغيلها.

إنشاء قائمة تشغيل

احصل على الأغاني المفضلة لديك من مصادر مختلفة، مثل: التخزين الداخلي، أو التخزين خارجي، أو الحسابات السحابية، وتنظيمها في قائمة التشغيل.

١- من شاشة Music (الموسيقى) الرئيسية، انقر فوق .

٢- أسفل **Playlist (قائمة التشغيل)**، انقر فوق **My playlist (قائمة التشغيل لدي)**، ثم انقر فوق .

٣- قم بتعيين اسم لقائمة التشغيل، ثم انقر فوق **Save (حفظ)**.

إضافة أغاني إلى قائمة تشغيل

يمكنك إضافة العديد من الأغاني إلى قائمة التشغيل من المصدر المحلي (المخازن الداخلية والخارجية) أو الحسابات السحابية.

١- من شاشة Music (الموسيقى) الرئيسية، انقر فوق .

٢- أسفل **Playlist (قائمة التشغيل)**، انقر فوق **My playlist (قائمة التشغيل لدي)**، ثم انقر فوق اسم قائمة التشغيل الخاصة بك.

٣- انقر فوق  **Add songs < (إضافة أغاني)**.

٤- انقر فوق مصدر الموسيقى الذي ترغب في الحصول منه على الأغاني لإضافته إلى لائحة التشغيل.

٥- لتحديد الطريقة التي ترغب بها في تصفح موسيقاك: **Album (الألبوم)** أو **Artist (الفنان)** أو **Genres (النوع)** أو **Composer (المؤلف)** أو **Songs (الأغاني)** أو **Folder (المجلد)**.

٦- حدد الأغاني التي ترغب في إضافتها لقائمة التشغيل الخاصة بك. انقر فوق **Select All (تحديد الكل)** إذا كنت ترغب في إضافة جميع الأغاني من قائمة الموسيقى أو الألبوم أو المجلد أو من الفنانين المفضلين لديك.

ملاحظة: يمكنك أيضًا إضافة أغنية مشغلة في الوقت الحالي إلى قائمة تشغيل موجودة. للتفاصيل؛ ارجع إلى [Other playback options](#) **(خيارات إعادة التشغيل الأخرى)**.

التشغيل في أجهزة أخرى

استخدم وظيفة PlayTo لدفق الموسيقى من حاسوب ASUS اللوحي لأجهزة Miracast أو DLNA الممكنة الأخرى بجانبها.
لاستخدام Play To:

- ١- من الأغنية المشغلة حاليًا، انقر فوق  < PlayTo (تشغيل على).
- ٢- انقر فوق الجهاز الذي تريد دفق الموسيقى فيه. سيتم تشغيل الموسيقى من حاسوب ASUS اللوحي أو دفقها من الجهاز الآخر.
- ٣- لإيقاف PlayTo؛ انقر فوق  < Disconnect (قطع الاتصال).

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

لتعطيل 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 [Quick settings \(الإعدادات السريعة\)](#) 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 [Quick settings \(الإعدادات السريعة\)](#) 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- 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 وجعلها مرئية.
- ارجع إلى دليل المستخدم الذي يأتي مع جهازك لمعرفة كيفية تمكين Bluetooth وضبطه ليكون مرئيًا.

٢- انقر فوق حاسوب ASUS اللوحي لجعله مرئيًا لأجهزة Bluetooth الأخرى.

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

٤- في قائمة أجهزة Bluetooth المتاحة، وانقر على الجهاز الذي ترغب في إقران جهازك به.

٥- 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 **Unpair (إلغاء الاقتران)**.

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 قادرًا 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.

نقطة Wi-Fi الفعالة

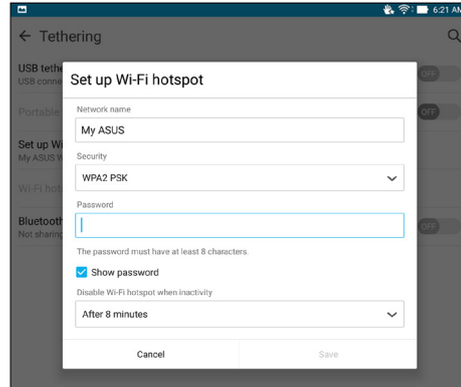
قم بتحويل حاسوب ASUS اللوحي إلى نقطة Wi-Fi فعالة لربطه بأجهزة أخرى.

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

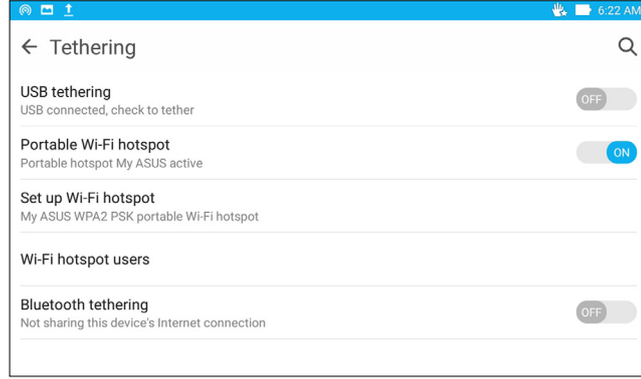
- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) ثم انقر فوق .
- انقر فوق  < Settings (الإعدادات).

٢- انقر على **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 ٨ أحرف لنقطة Wi-Fi فعالة. عند الانتهاء، انقر فوق **Save (حفظ)**.



- ٤- من الشاشة Tethering (الربط)، انقر فوق **Wi-Fi hotspot (نقطة Wi-Fi الفعالة)** لتشغيل نقطة Wi-Fi الفعالة على حاسوب ASUS اللوحي.



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

ربط بتقنية Bluetooth

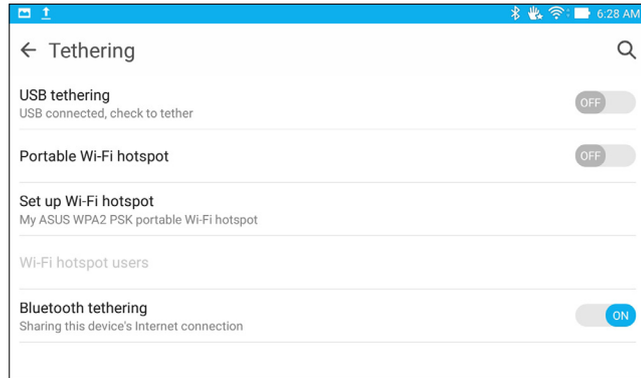
قم بتمكين ميزة Bluetooth على حاسوب ASUS اللوحي واستخدمها لربط أجهزة أخرى مستخدماً Share Link، أو الربط بطابعة.

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

- ٢- قم بإقران كلا الجهازين.

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ اطلع على [إقتران حاسوب ASUS اللوحي بجهاز Bluetooth](#).

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



PlayTo

يُتيح تطبيق PlayTo عرض شاشة حاسوب ASUS اللوحي على شاشة تدعم البث المرئي. يُتيح إجراء ذلك جعل شاشة خارجية تعمل كشاشة مزدوجة أو كشاشة ثانية لحاسوب ASUS اللوحي.

هام! يجب أن تتمتع شاشتك الخارجية بتقنية Miracast™ أو DLNA® لدعم تطبيق PlayTo.

بدء تشغيل PlayTo

هناك طريقتان يمكنك استخدام إحداها لبدء استخدام PlayTo من حاسوب ASUS اللوحي.

من الإعدادات السريعة

- 1- قم بإعداد شاشة العرض الداعمة للبث المرئي التي تريد استخدامها مع حاسوب ASUS اللوحي.
- 2- قم بتشغيل Quick settings (الإعدادات السريعة) على حاسوب ASUS اللوحي ثم انقر فوق **PlayTo**.
- 3- ارجع إلى SSID المعروض على شاشة العرض الداعمة للبث المرئي وحدد نفس SSID الموجود على حاسوب ASUS اللوحي لبدء الاقتران.
بمجرد إجراء الاتصال، تُظهر شاشة العرض الداعمة للبث المرئي نفس المحتوى المعروض حاليًا على حاسوب ASUS اللوحي.

من الإعدادات

- 1- انقر فوق **Settings** (الإعدادات).
- 2- أسفل شاشة Wireless & networks (الشبكات والأجهزة اللاسلكية)، انقر على **More** (المزيد) ثم انقر على **PlayTo**.
- 3- ارجع إلى SSID المعروض على شاشة العرض الداعمة للبث المرئي وحدد نفس SSID الموجود على حاسوب ASUS اللوحي لبدء الاقتران.
بمجرد إجراء الاتصال، تُظهر شاشة العرض الداعمة للبث المرئي نفس المحتوى المعروض حاليًا على حاسوب ASUS اللوحي.



السفر والخرائط

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 ووالوصول عليها وكذلك لأجزاء أخرى من العالم. يمكنك عرض تحديثات الطقس أو الطقس اليومي المتوقع على البرنامج المصغر What's Next (الخطوة التالية) أو تطبيقه وعلى تطبيق Calendar (التقويم).

ملاحظة: لمزيد من التفاصيل؛ يُرجى الاطلاع على [الحصول على تحديثات الطقس](#).

The screenshot shows the main weather screen for Maastricht, Netherlands. The current weather is Sunny with a temperature of 11°C. The forecast for the next seven days is as follows:

Day	Weather	High	Low
WED	Partly Cloudy	18	11
THU	Partly Cloudy	17	9
FRI	Partly Cloudy	18	8
SAT	Partly Cloudy	17	10
SUN	Partly Cloudy	21	13
MON	Partly Cloudy	21	11
TUE	Partly Cloudy	22	12

Annotations on the screenshot:

- انقر للبحث عن معلومات طقس مدينة ما
- انقر للحصول على معلومات الطقس الحالية للمنطقة، أو تحديث معلومات الطقس، أو تحرير قائمة الموقع، أو تهيئة إعدادات الطقس
- اسحب لأعلى لرؤية معلومات الطقس الأخرى. اسحب إلى اليسار لرؤية معلومات طقس مدن أخرى على قائمة الموقع

الساعة

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

بدء تشغيل الساعة

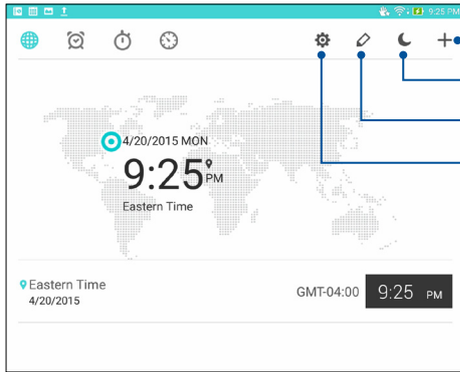
قم بتشغيل شاشة Clock (الساعة) باستخدام أي من الخيارات التالية:

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



الساعة العالمية

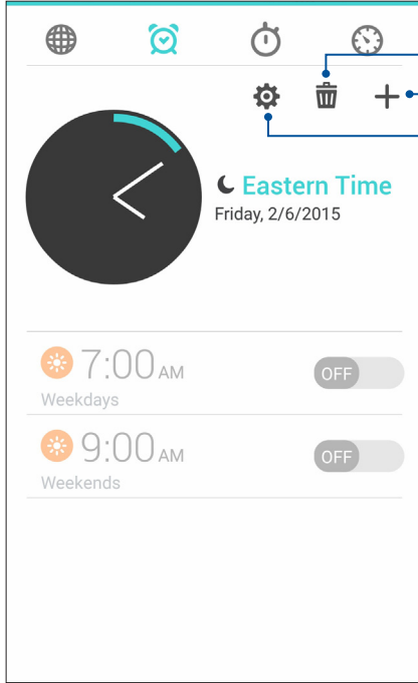
انقر فوق  للوصول إلى إعدادات الساعة العالمية الخاصة بحاسوبك اللوحي من ASUS.



- انقر على هذه الأيقونة لإضافة مدينة جديدة لتعليمها على خريطة الساعة العالمية.
- انقر على هذه الأيقونة لضبط ساعتك على الوضع الليلي.
- انقر على هذه الأيقونة لتحرير المدن المُعلّمة على الساعة العالمية.
- انقر على هذه الأيقونة للوصول إلى إعدادات تطبيق Clock (الساعة).

ساعة التنبيه

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



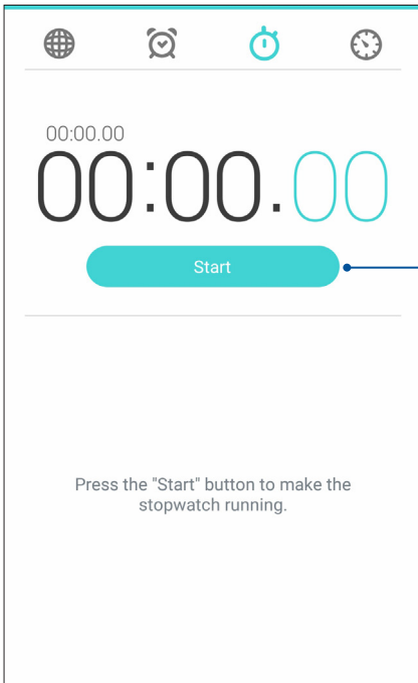
انقر على هذه الأيقونة لحذف أي من التنبيهات المضبوطة مسبقاً.

انقر على هذه الأيقونة لضبط وقت تنبيه جديد.

انقر على هذه الأيقونة للوصول إلى إعدادات ميزة ساعة التنبيه.

ساعة الإيقاف

انقر على  لاستخدام حاسوب ASUS اللوحي كساعة إيقاف.



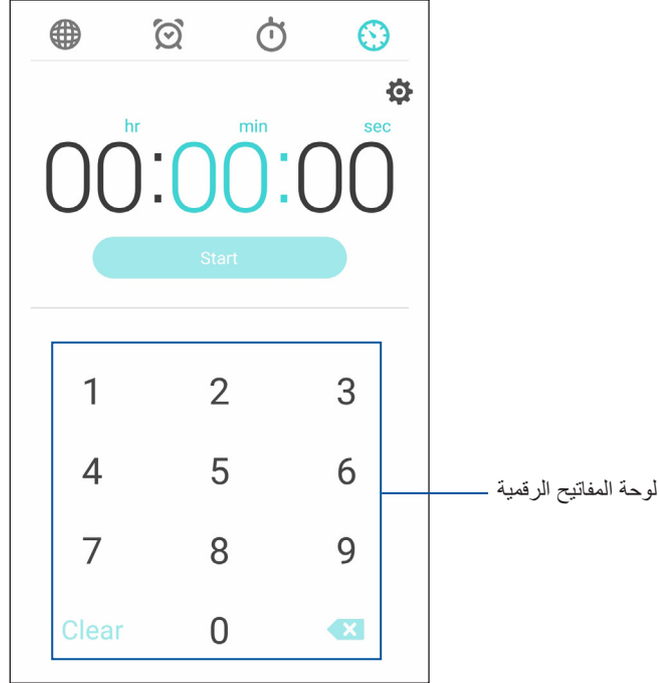
انقر على هذا الزر لبدء تشغيل ميزة ساعة الإيقاف.

المؤقت

يمكنك ضبط العديد من خيارات المؤقت لحاسوب ASUS اللوحي. للقيام بذلك، اتبع الخطوات التالية.

ضبط المؤقت

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



٢- استخدم لوحة المفاتيح الرقمية لإدخال الوقت المستهدف ثم انقر على start (ابدأ) لبدء المؤقت.

معرفة ZenLink

ابق على اتصال مع ZenLink الحصري لـ ASUS لتحقيق أقصى قدر من الإنتاجية. مع تطبيقات ZenLink هذه، يمكنك الاتصال مع أجهزة أخرى لمشاركة الملفات واستقبالها.

يضم ZenLink التطبيقات التالية: Share Link، وPC Link، وRemote Link

ملاحظة: بعض تطبيقات ZenLink هذه قد لا تكون متوفرة في حاسوب ASUS اللوحي.

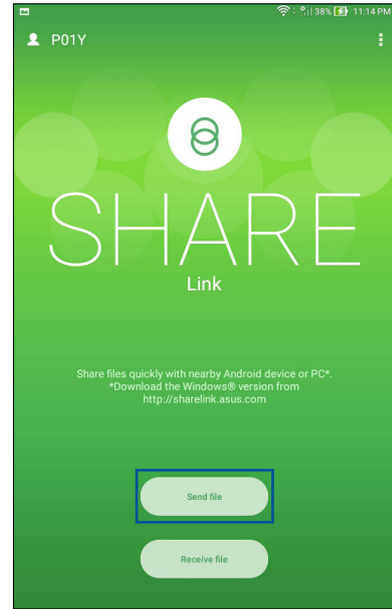
Share Link

قم بمشاركة واستلام الملفات أو التطبيقات أو محتويات الوسائط مع الأجهزة Android المحمولة باستخدام تطبيق Share Link (للهواتف المحمولة من ASUS) أو تطبيق Shareit (للهواتف المحمولة الأخرى) عبر نقطة Wi-Fi فعالة. مع هذا التطبيق، يمكنك إرسال أو استقبال الملفات التي يزيد حجمها عن 100 ميجابايت، ويتيح لك مشاركة أو تلقي ملفات متعددة في نفس الوقت. يرسل تطبيق Share Link الملفات ويستقبلها بشكل أسرع من استخدام Bluetooth.

مشاركة الملفات

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **Share Link < ZenLink**.

٢- انقر فوق **Send file (إرسال ملف)** ثم حدد من بين الخيارات التي تظهر على الشاشة.



٣- انقر فوق الملفات التي تريد إرسالها ثم انقر فوق **Done (تم)**.

٤- بعد قيام حاسوب ASUS اللوحي بكشف الأجهزة الأخرى، انقر فوق الجهاز الذي تريد مشاركة ملفاتك معه.



استلام ملفات

لاستلام ملفات:

- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق  ثم انقر فوق **Share Link**.
- 2- انقر فوق **Receive file (استلام ملف)** لاستلام الملفات من المرسل.

PC Link

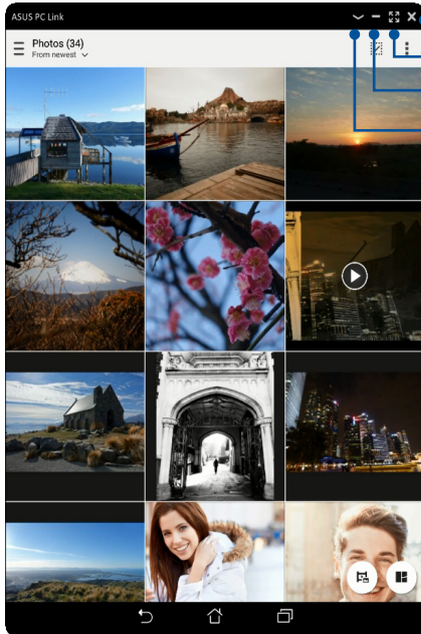
استخدم حاسوبك للوصول لجهاز ASUS اللوحي وتطبيقاته والتحكم بها عن طريق PC Link. تسمح لك بالتحكم بحاسوب ASUS اللوحي باستخدام لوحة مفاتيح واماوس الحاسوب.

ملاحظة: قبل استخدام PC Link، تأكد من تثبيت PC Link بحاسوبك. اذهب إلى <http://pclink.asus.com> لتنزيل وتثبيت PC Link.

استخدام PC Link

لاستخدام PC Link:

- 1- قم بتوصيل حاسوب ASUS اللوحي بحاسوبك باستخدام كابل USB.
- 2- في حاسوب ASUS اللوحي، تظهر شاشة **Allow USB debugging (السماح لنا بتصحيح أخطاء USB) المنبثقة**. انقر فوق **OK (موافق)** للسماح بالاتصال بين حاسوبك وحاسوب ASUS اللوحي.
- 3- من سطح مكتب الحاسوب، قم بتشغيل **PC Link** ثم انقر فوق **Connect (اتصال)**.
- 4- في شاشة PC Link، انقر فوق **OK (موافق)**. عند الاتصال، يمكنك الوصول إلى جهازك والتحكم فيه باستخدام لوحة المفاتيح للكتابة والماوس للإيماءات باليد.



- انقر فوق هذه الأيقونة لإغلاق PC Link
- انقر فوق هذه الأيقونة لتكبير شاشة PC Link
- انقر فوق هذه الأيقونة لتصغير شاشة PC Link
- انقر فوق هذه الأيقونة لعرض المزيد من إعدادات PC Link

انقر فوق هذه الأيقونة لتدوير شاشة حاسوب ASUS اللوحي المنعكسة على شاشة حاسوبك.



انقر فوق هذه الأيقونة لرفع أو خفض مستوى الصوت.



انقر فوق هذه الأيقونة لالتقاط لقطة شاشة.



انقر فوق هذه الأيقونة لتنشيط حاسوب ASUS اللوحي أو وضعه في وضع السكون.



انقر فوق هذه الأيقونة للتحقق من وجود تحديثات PC Link وتعيين مسار للقطاتك.



إزالة الرابط

قم بتحويل حاسوب ASUS اللوحي إلى جهاز إدخال لاسلكي وأداة العرض. باستخدام هذا التطبيق، يمكنك استخدام حاسوب ASUS اللوحي كلوحة لمس ولوحة لشاشة لمس ومؤشر ليزر لتقديم العروض ووحدة تحكم Windows® Media Player أثناء الاتصال بحاسوبك عبر Bluetooth أو Wi-Fi.

ملاحظات:

- قبل استخدام Remote Link، تأكد من تثبيت Remote Link بالحاسوب. اذهب إلى <http://remotelink.asus.com> لتنزيل وتثبيت PC Link بالحاسوب..
- تأكد من إقران حاسوبك وحاسوب ASUS اللوحي أولاً قبل استخدام Remote Link.

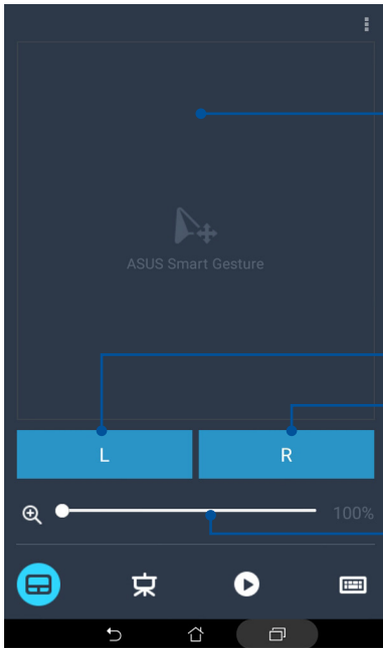
استخدام Remote Link

لاستخدام Remote Link:

- 1- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق  ثم انقر فوق **Remote Link**.
- 2- انقر فوق **Search device (البحث عن جهاز)** ثم حدد الجهاز الذي تريد الاتصال به.

لوحة لمس Remote Link

انقر فوق  لتنشيط إيماءات ASUS Smart والتنقل بحاسوبك.



حرك إصبعك عبر لوحة اللمس هذه للتنقل في حاسوبك.

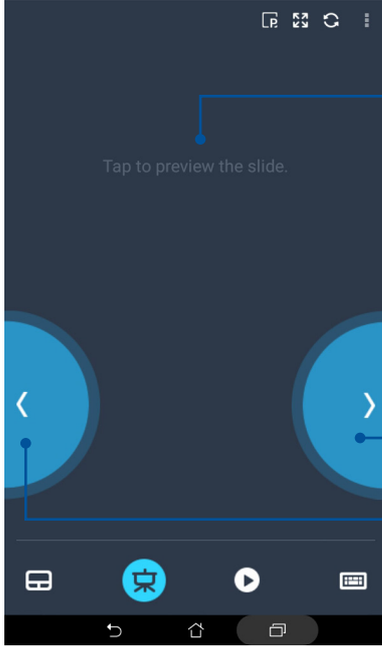
انقر فوق هذا الزر لتقليد وظيفة زر الماوس الأيسر

انقر فوق هذا الزر لتقليد وظيفة زر الماوس الأيمن

حرك هذا المؤشر لتكبير/لتصغير شاشة جهاز الحاسوب.

وحدة التحكم في العرض Remote Link

انقر فوق  للتحكم في شرائح العرض على الحاسوب.



انقر مع الاستمرار على هذا الزر لتنشيط مؤشر الليزر

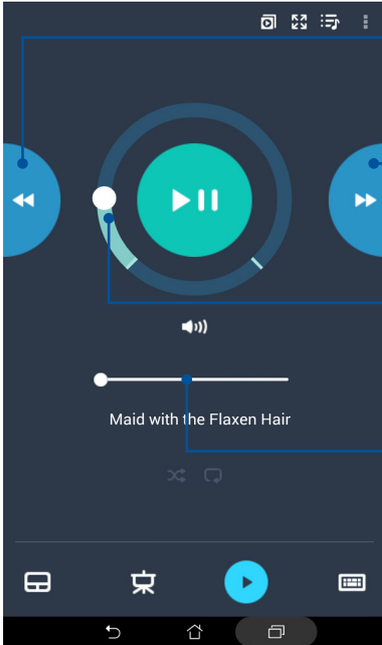
Tap to preview the slide.

انقر فوق هذا الزر للذهاب إلى الشريحة التالية

انقر فوق هذا الزر للعودة إلى الشريحة السابقة

وحدة التحكم في Remote Link Windows® Media Player

انقر فوق  للتحكم في Windows® Media player.



انقر فوق هذا الزر للعودة إلى ملف الأغنية/الموسيقى السابق

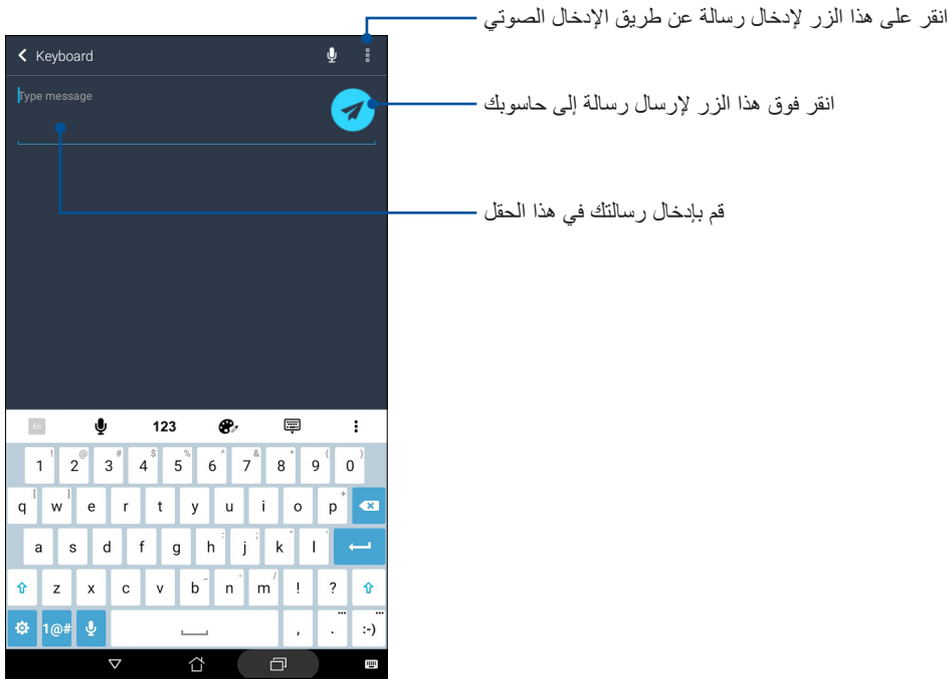
انقر فوق هذا الزر للذهاب إلى ملف الأغنية/الموسيقى التالي

حرّك هذا المؤشر لرفع/لخفض مستوى الصوت

حرّك هذا الزر المتحرك لتحديد جزء من ملف أغنية/موسيقى ترغب في الاستماع إليه أو تشغيله.

إدخال لوحة مفاتيح Remote Link

انقر فوق  لاستخدام الإدخال من خلال لوحة المفاتيح. يمكنك أيضًا استخدام أيقونة الميكروفون لإدخال الصوت.



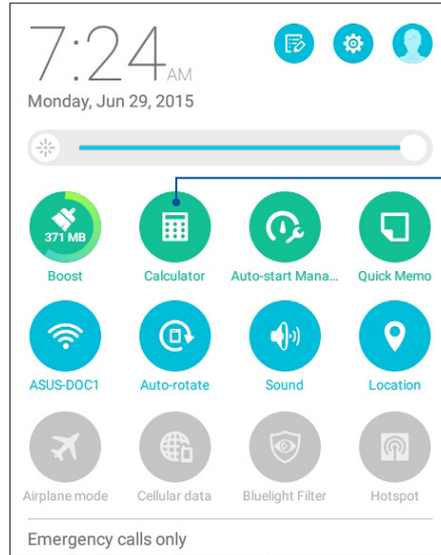


Zen في كل مكان

أدوات Zen الخاصة

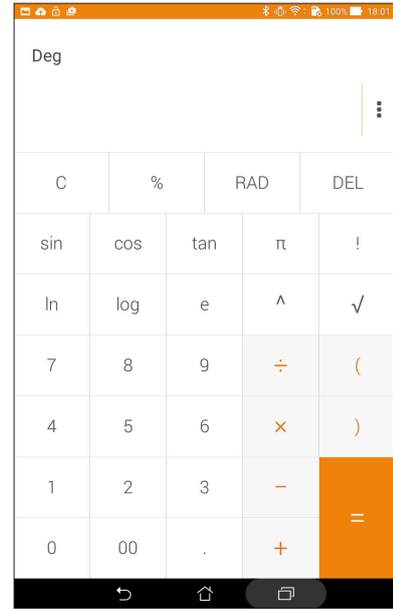
الآلة الحاسبة

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.



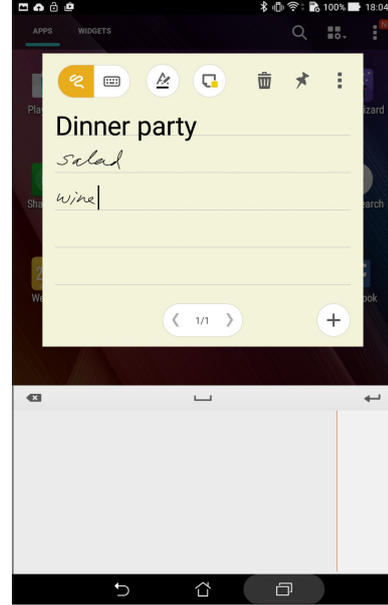
انقر فوق هذه الأيقونة لتمكين الآلة الحاسبة

شاشة الآلة الحاسبة



المذكرة السريعة

تُعتبر المذكرة السريعة أداةً لتدوين الملاحظات التي تمنحك الحرية إما للكتابة العشوائية أو الكتابة أسفل الملاحظات الهامة التي تحتاج أن تتذكرها. بعد إنشاء الملاحظات، يمكنك مشاركتها عبر مواقع Share Link ومواقع الوسائط الاجتماعية أو تحويلها إلى مهمة داخل تطبيق Do It Later (القيام بذلك لاحقاً).



إنشاء ملاحظة ملصقة

يمكنك تحويل ملاحظات المذكرة السريعة إلى ملاحظة ملصقة حتى تتمكن من عرضها في أي مكان على حاسوب ASUS اللوحي. لإنشاء ملاحظة ملصقة؛ انقر فقط على رمز الدبوس في الزاوية اليمنى العليا من المذكرة السريعة بعد إنشاء ملاحظتك.

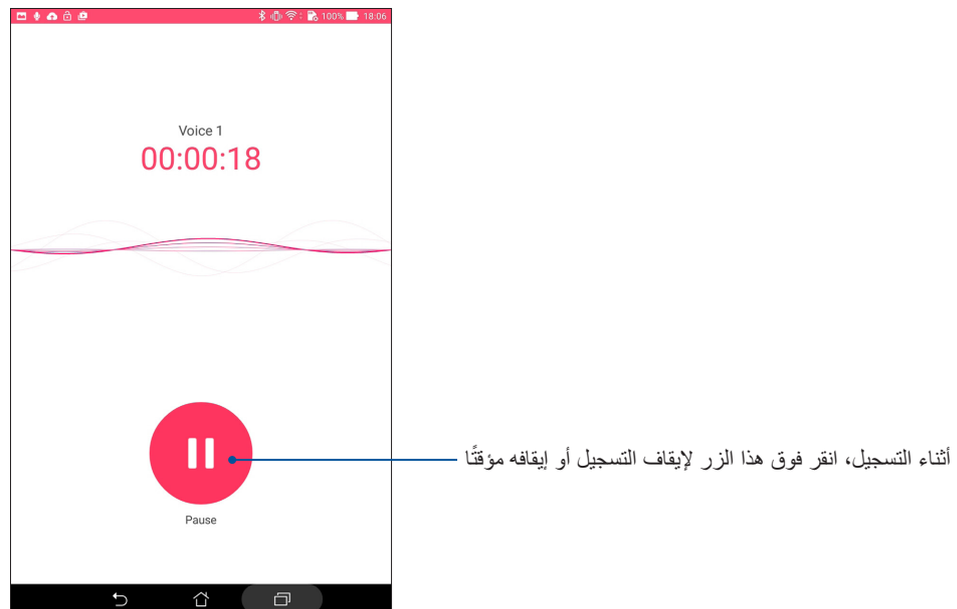
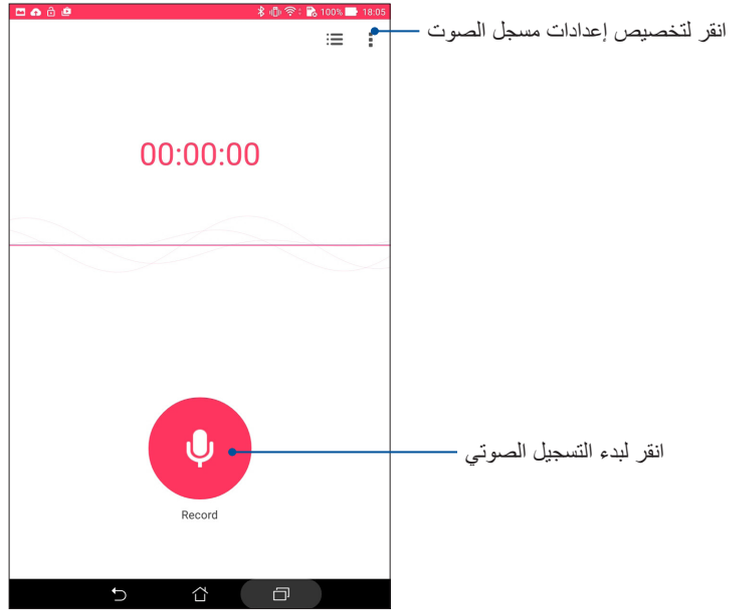


مسجل الصوت

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

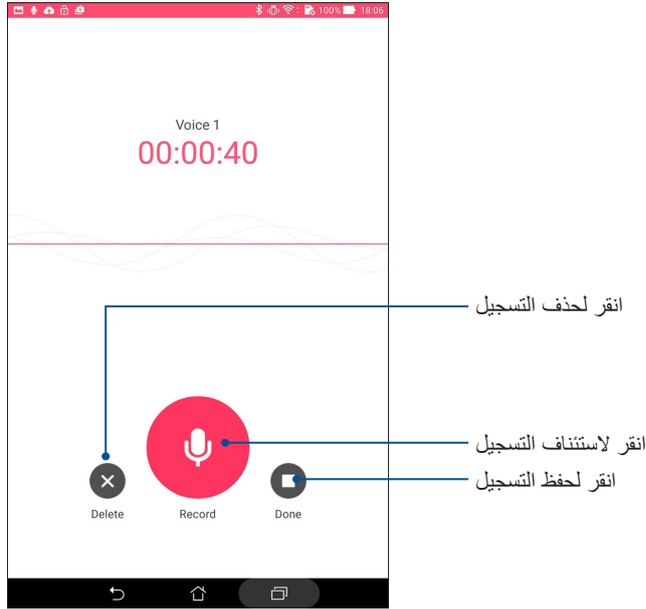
بدء تشغيل مسجل الصوت

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. اعرض قائمة التسجيل أسفل الشاشة الرئيسية لمسجل الصوت.



البرنامج الصوتي المصغر

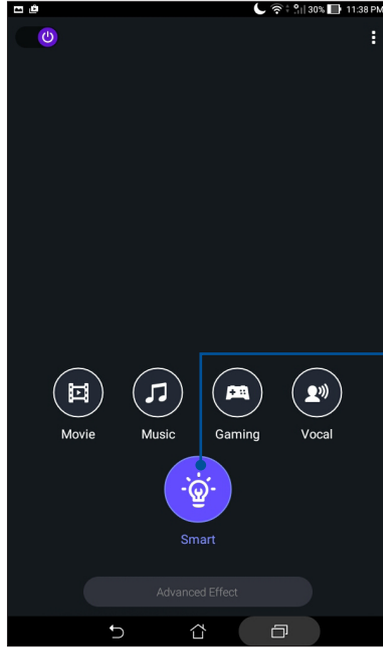
يُتيح البرنامج الصوتي المصغر لك تخصيص أوضاع الصوت على حاسوب ASUS اللوحي للحصول على إخراج صوتي أوضح يلائم سيناريو استخدام فعلي.

استخدام البرنامج الصوتي المصغر

لاستخدام البرنامج الصوتي المصغر:

١- انقر فوق **ASUS < 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

Splendid

يسمح لك ASUS Splendid بضبط إعدادات الشاشة بسهولة. أنه يُثري لون شاشتك من خلال أوضاع لون الشاشة المسبق إعدادها.

استخدام Splendid

لاستخدام Splendid:

١- من الشاشة الرئيسية، انقر فوق **ASUS < Splendid**.

٢- حدد أيًا من أوضاع لون الشاشة هذه: **Balance (المتوازن)**، **Bluelight Filter (مرشح الضوء الأزرق)**، **Vivid (الزاهي)**، و **Customized (المخصص)**.

الوضع المتوازن

يوفر هذا الوضع شاشة لونية متوازنة لحاسوب ASUS اللوحي.



انقر لإعادة الضبط على إعدادات المصنع الافتراضية

حرّك لضبط درجة حرارة اللون

وضع مرشح الضوء الأزرق

يوفر هذا الوضع شاشة معتدلة كالصفحة تقلل بدورها إجهاد العين لتجربة قراءة مريحة على حاسوب ASUS اللوحي.

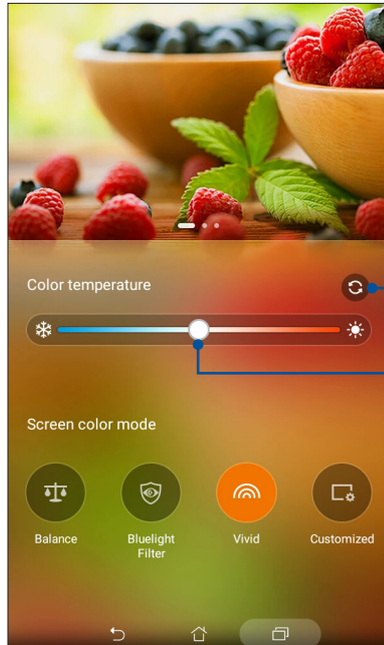


انقر لتنشيط وضع Image and text reading (القراءة المصحوبة بصور ونص)

انقر لتنشيط وضع Text only reading (قراءة النص فقط)

الوضع الزاهي

يوفر هذا الوضع لوناً متناعماً مسيق إعداده يثري لون شاشة حاسوب ASUS اللوحي.



انقر لإعادة الضبط على إعدادات المصنع الافتراضية

حرّك لضبط درجة حرارة اللون

الوضع المخصص

يتيح لك هذا الوضع ضبط الشاشة وفق درجة حرارة اللون المفضل لديك وتدرجه وتشبعه.



حرّك لضبط درجة حرارة اللون

حرّك لضبط تدرج اللون

انقر لإعادة الضبط على إعدادات المصنع الافتراضية

حرّك لضبط تشبع اللون

موفر الطاقة

استغل طاقة حاسوب ASUS اللوحي لأقصى حد أو أطل عمر بطاريته حتى عندما يكون في وضع السكون أو أثناء بقائه متصلاً بالشبكة. خصص إعدادات الطاقة بذكاء للأنشطة المتكرر استخدامها، مثل: قراءة رسائل البريد الإلكتروني أو مشاهدة الفيديوهات.

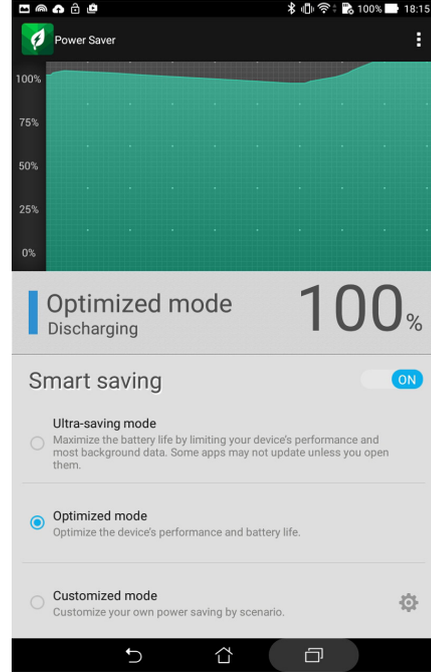
إعداد موفر الطاقة

استغل طاقة حاسوب ASUS اللوحي لأقصى حد أو استغلها الاستغلال الأمثل أو خصصها من خلال بعض خيارات توفير الطاقة الذكية.

١- قم بأي مما يلي لتشغيل موفر الطاقة:

- اسحب للأسفل بإصبعك من الزاوية العليا لبدء تشغيل لوحة الإعدادات السريعة، ثم انقر فوق **Smart saving** (توفير الطاقة الذكي).
- انقر فوق **Power Saver < ASUS** (موفر الطاقة).

٢- اسحب التوفير الذكي على **ON** (تشغيل).



٣- اختر أي من هذه الأوضاع:

- **وضع التوفير الفائق:** يفصل الاتصال بالشبكة عندما يكون حاسوب ASUS اللوحي في وضع السكون لإطالة عمر البطارية لأقصى حد.
- **الوضع الأمثل:** يطيل عمر البطارية أثناء اتصال حاسوب ASUS اللوحي بالشبكة.
- **الوضع المخصص:** يسمح لك بتعيين إعدادات الطاقة للأنشطة المتكرر استخدامها.

تخصيص موفر الطاقة

اضبط مستوى السطوع للأنشطة المتكررة استخدامها، مثل: قراءة رسائل البريد الإلكتروني أو الكتب الإلكترونية، ومشاهدة الفيديوهات، وتصفح مواقع الويب، والاستماع إلى الموسيقى. كما بإمكانك تمكين ميزة توفير الطاقة لبعض التطبيقات أو تمكين فصل الاتصال التلقائي للشبكة عندما يكون حاسوب ASUS اللوحي في وضع السكون.



١- من **Power Saver (موفر الطاقة)**، ضع علامة أمام **Customized mode (الوضع المخصص)**، ثم انقر على **⚙️**.

٢- ضع علامة أمام نشاط معين ثم اضبط مستوى السطوع بالنسبة المئوية.

٣- إذا كنت تود تمكين فصل الاتصال التلقائي للشبكة، فضع علامة أمام **IM and other apps using push notification (إشعار الحث على استخدام المراسلة الفورية والتطبيقات الأخرى)**. سيفصل حاسوب ASUS اللوحي الاتصال بالشبكة تلقائيًا عندما يكون في وضع السكون، ويستأنف الاتصال بالشبكة عند تنشيطه.



الحفاظ على Zen

إبقاء جهازك مُحدثًا

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

تحديث النظام

- 1- انقر على  ثم انقر على **Settings (الإعدادات)**.
- 2- في شاشة **Settings (الإعدادات)**، قم بالسحب لأسفل لعرض العناصر الأخرى ثم انقر فوق **About (حول المنتج)**.
- 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  ثم انقر على **Settings (الإعدادات) < Backup and 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.
 - **Factory data reset (إعادة تعيين بيانات المصنع):** يسمح 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 على **Settings** (الإعدادات) < **Lock Screen** (شاشة القفل).

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

ملاحظات:

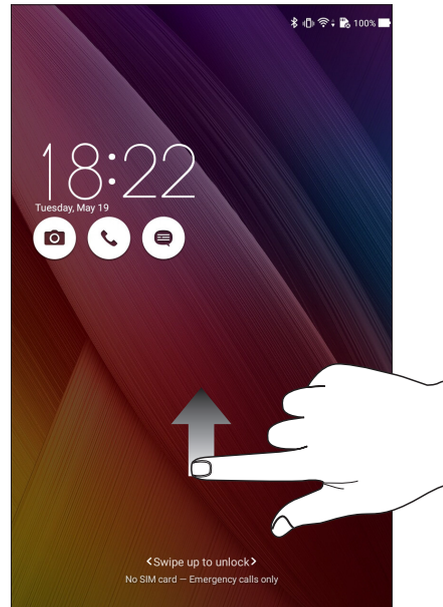
- ارجع إلى قسم **Unlock screen options** (خيارات فتح قفل الشاشة) لمزيد من المعلومات.
- لإلغاء تنشيط خيار قفل الشاشة الذي قمت بضبطه، انقر على **None** (لا شيء) على شاشة **Choose screen lock** (اختيار قفل شاشة).

خيارات فتح قفل الشاشة

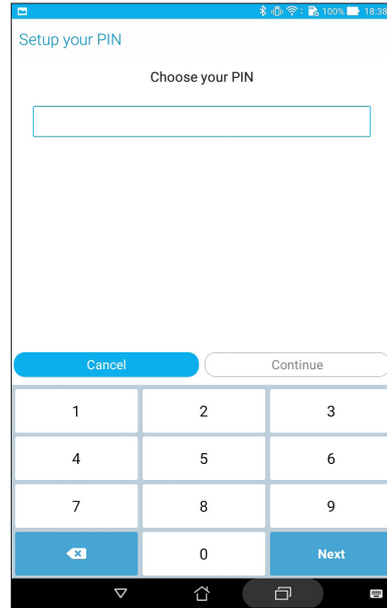
اختر من بين هذه الخيارات لقفل حاسوب ASUS اللوحي.

السحب

اسحب لأعلى لفتح قفل حاسوب ASUS.

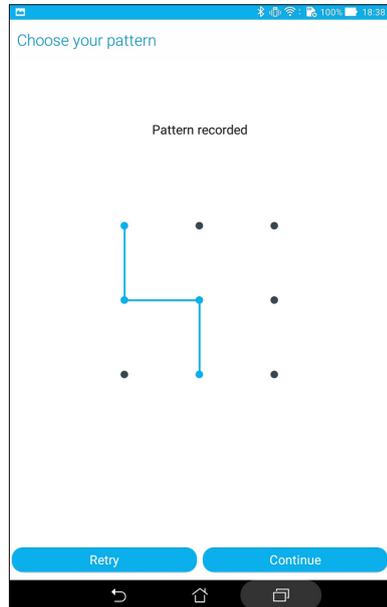


رمز PIN
أدخل أربعة أرقام على الأقل لتعيينها كرمز PIN.



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

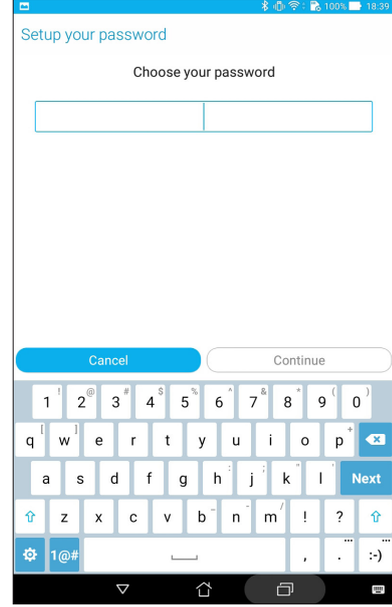
النمط
اسحب إصبعك على النقاط وأنشئ نمطًا



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

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 Screen security (تأمين الشاشة):

- **Quick Access (الوصول السريع):** اسحب مفتاح الوصول السريع على **ON (تشغيل)** لبدء تشغيل التطبيقات 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.
- **Owner info (بيانات المالك):** انقر على هذا الزر لتحرير وإدخال المعلومات التي تريدها أن تظهر حتى وإن كانت الشاشة مغلقة.

إعداد 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 **All Apps (كافة التطبيقات)** ثم انقر فوق **Settings (الإعدادات)**.

٢- في شاشة **Settings (الإعدادات)**، قم بالسحب لأسفل لعرض العناصر الأخرى ثم انقر فوق **About (حول المنتج)**. 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

نطراز P01Z

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية

يمثل هذا الجهاز للجزء ١٥ من قواعد مفوضية الاتصالات الفيدرالية (FCC). كما يخضع التشغيل للشرطين التاليين:

- ألا يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار.
 - يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخلات يتم استقبالها، بما في ذلك التداخلات التي ربما تسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه.
- لقد تم اختبار هذه المعدة وثبت أنها تتوافق مع حدود الفئة ب من الأجهزة الرقمية، بموجب الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. وقد تم وضع هذه القيود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في المناطق السكنية. تقوم هذه المعدة بتوليد طاقة ترددات لاسلكية وتستخدمها ويمكن أن تصدر عنها، وإذا لم يتم تركيبها واستخدامها وفقاً للإرشادات، فإنها ربما تؤدي إلى حدوث تداخلات ضارة للاتصالات اللاسلكية. ورغم ذلك، فليس هناك ما يضمن عدم حدوث هذه التداخلات عند التركيب في منشأة بعينها. وفي حال تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار لاستقبال أجهزة الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده بتشغيل وإيقاف تشغيل الجهاز، فإنه يُفضّل أن يقوم المستخدم بمحاولة تصحيح هذا التداخل باتباع واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:
- إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.
 - زيادة المسافة الفاصلة بين المعدة ووحدة الاستقبال.
 - توصيل المعدة بأحد المنافذ في دائرة كهربائية مختلفة عن الدائرة المتصلة بها وحدة الاستقبال.
 - استشارة الوكيل أو فني التليفزيون/اللاسلكي المتخصص للحصول على المساعدة.
- قد يتسبب القيام بأي تغييرات أو تعديلات دون الموافقة عليها صراحةً من قِبل الجهة المسؤولة عن التوافق مع مواصفات اللجنة الفيدرالية للاتصالات في إلغاء أهلية المستخدم لتشغيل الجهاز.
- يجب عدم وضع الهوائي (الهوائيات) المستخدم في هذا الجهاز مع أي هوائي آخر، كما يجب أيضاً عدم تشغيله مع أي جهاز إرسال أو هوائي آخر.

معلومات التعرض للترددات اللاسلكية (SAR)

يتوافق هذا الجهاز مع المتطلبات الحكومية الخاصة بالتعرض للموجات اللاسلكية. وقد تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه بحيث لا يتجاوز حدود التعرض لطاقة الترددات اللاسلكية (RF) التي وضعتها لجنة الاتصالات الفيدرالية بالحكومة الأمريكية.

ويستخدم معيار التعرض وحدة قياس تعرف باسم معدل الامتصاص النوعي أو SAR، يبلغ حد SAR (معدل الامتصاص النوعي) الذي وضعتة لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) 1,6 وات/كجم. وأجريت اختبارات SAR باستخدام أوضاع تشغيل معيارية معتمدة من قبل اللجنة الفيدرالية للاتصالات على الجهاز الموضوع تحت الاختبار وذلك لإجراء الإرسال عند مستوى الطاقة المحدد في قنوات مختلفة.

تبلغ أقصى قيمة لمعدل الامتصاص النوعي للجهاز وفقاً لما تم إبلاغه للجنة الفيدرالية للاتصالات 0,62 وات/كجم عند وضعه بجوار الجسم.

وقد منحت لجنة الاتصالات الفيدرالية ترخيص المعدات لهذا الجهاز حيث قدرت كل مستويات معدل الامتصاص النوعي المقدمة في التقرير بأنها متوافقة مع التوجيهات المعنية بالتعرض للترددات اللاسلكية التي قررتها لجنة الاتصالات الفيدرالية. يمكن العثور على المعلومات الخاصة بمعدلات الامتصاص النوعي لهذا الجهاز في ملف لجنة الاتصالات الفيدرالية في قسم Display Grant (الموافقة على الشاشة) الموجود على www.fcc.gov/oet/ea/fccid وذلك بعد البحث على المعرف الخاص على موقع اللجنة الفيدرالية للاتصالات: MSQP01Z.

كندا، إشعارات هيئة الصناعة الكندية (IC)

يتوافق هذا الجهاز مع معيار (معايير) RSS هيئة الصناعة الكندية المعفاة من الرخصة.

يتوافق هذا الجهاز الرقمي من الفئة "ب" مع معايير CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) و ICES-003 الكندية.

كما يخضع التشغيل للشرطين التاليين: (١) لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث أي تداخل (٢) يستقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يترتب عليه أوضاع تشغيل غير مرغوبة للجهاز. مُعرّف هيئة الصناعة الكندية لهذا الجهاز هو 3568A-P01Z.

معلومات التعرض للترددات اللاسلكية (RF)

طاقة الخرج اللاسلكية الخاصة بالجهاز اللاسلكي أقل من حدود التعرض للترددات اللاسلكية المحددة من قبل هيئة الصناعة الكندية. ينبغي استخدام الجهاز اللاسلكي بطريقة تقلل من احتمالية ملامسته لجسم الإنسان أثناء التشغيل العادي إلى الحد الأدنى. تم تقييم توافق هذا الجهاز وثبت توافقه مع حدود معدل الامتصاص النوعي المحدد من قبل هيئة الصناعة الكندية ("SAR") عند تركيبه في أجهزة مضيئة محددة تعمل في ظروف التعرض الخاصة بالأجهزة المحمولة.

يمكن العثور على REL (قائمة الأجهزة اللاسلكية) الكندية على عنوان الويب التالي:

<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

كما يمكن العثور على معلومات إضافية كندية حول التعرض للترددات اللاسلكية على عنوان الويب التالي:

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

Canada, avis d'Industrie Canada (IC)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003 et CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonctionnement. L'identifiant IC de cet appareil est 3568A-P01Z.

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF)

La puissance de sortie émise par cet appareil sans fil est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio d'Industrie Canada (IC). Utilisez l'appareil sans fil de façon à minimiser les contacts humains lors du fonctionnement normal.

Ce périphérique a été évalué et démontré conforme aux limites SAR (Specific Absorption Rate – Taux d'absorption spécifique) d'IC lorsqu'il est installé dans des produits hôtes particuliers qui fonctionnent dans des conditions d'exposition à des appareils portables.

Ce périphérique est homologué pour l'utilisation au Canada. Pour consulter l'entrée correspondant à l'appareil dans la liste d'équipement radio (REL - Radio Equipment List) d'Industrie Canada rendez-vous sur:

<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

Pour des informations supplémentaires concernant l'exposition aux RF au Canada rendez-vous sur :

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

البيان التحذيري الخاص بهيئة الصناعة الكندية

يمكن أن يتوقف هذا الجهاز تلقائيًا عن الإرسال في حال عدم وجود المعلومات المراد إرسالها أو حدوث خلل في التشغيل. لاحظ أنه ليس من المفترض أن يعيق ذلك إرسال معلومات التحكم أو الإشارة أو استخدام الأكواد التكرارية عندما تتطلب التقنية ذلك.

يجب عدم تغيير مكان هذا الجهاز والهوائي (الهوائيات) الخاص به أو تشغيله بالاتصال مع أي هوائي أو جهاز استقبال آخر ما عدا أجهزة اللاسلكي المدمجة المختبرة. تم تعطيل خاصية تحديد كود المقاطعة للمنتجات التي يتم تسويقها في الولايات المتحدة/ كندا.

Cet appareil et son antenne ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faites des radios intégrées qui ont été testées. La fonction de sélection de l'indicatif du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.

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: <http://support.asus.com>.

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 وبائعيها.

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

Précautions relatives à la sécurité

Votre Tablette ASUS doit être utilisée dans un environnement dont la température ambiante est comprise entre 0°C et 35°C.

L'exposition de l'appareil à des températures trop élevées ou trop basses peut rapidement épuiser et réduire la durée de vie de la batterie.

منتج متوافق مع ENERGY STAR

ENERGY STAR هو برنامج مشترك تابع لوكالة حماية البيئة الأمريكية ووزارة الطاقة الأمريكية مما يساعدنا على توفير المال وحماية البيئة من خلال ممارسات ومنتجات فعالة في استهلاك الطاقة.



تتوافق كل منتجات ASUS التي تحمل شعار ENERGY STAR مع معيار ENERGY STAR، وخاصية إدارة الطاقة ممكنة بشكل افتراضي. الشاشة والحاسوب مضبوطان افتراضياً على أن يتحولوا لوضع السكون بعد ١٠ دقائق للشاشة و ٣٠ دقيقة للحاسوب من آخر نشاط للمستخدم على الجهاز. لتنشيط حاسوبك؛ انقر على الماوس أو اضغط على أي مفتاح على لوحة المفاتيح أو اضغط على زر الطاقة.

يُرجى زيارة <http://www.energy.gov/powermanagement> للحصول على تفاصيل مفصلة حول إدارة الطاقة وفوائدها على البيئة. علاوة على ذلك، يُرجى زيارة <http://www.energystar.gov> لمعلومات مفصلة حول برنامج ENERGY STAR المشترك.

ملاحظة: Energy Star غير مدعوم على أنظمة تشغيل FreeDOS والأنظمة المعتمدة على Linux.

"بالنسبة لمرضى الهذيان الارتعاشي، ارجع إلى <http://patents.dts.com>. تم تصنيعه بموجب ترخيص من شركة DTS Licensing Limited. تُعد DTS، وDTS-HD، وthe Symbol، وDTS أو DTS-HD وthe Symbol معاً علامات تجارية مسجلة، وتُعد DTS-HD Premium Sound علامة تجارية لشركة DTS، Inc © DTS. جميع الحقوق محفوظة.

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.

تحذير علامة المجلس الأوروبي (CE)



علامة المفوضية الأوروبية للأجهزة المحتوية على تقنية LAN/Bluetooth اللاسلكية

يتوافق هذا الجهاز مع المتطلبات التي نص عليها توجيه 1999/5/EC الصادر عن البرلمان واللجنة الأوروبية في 9 مارس 1999 والذي يحكم أجهزة الاتصالات والراديو وهو المعيار المستند إليه في التوافق.

أعلى قيمة CE SAR للجهاز هي ٠,٤٦٧ واط/كجم.

يمكن تشغيل هذا الجهاز في:

النمسا	بلجيكا	بلغاريا	سويسرا	قبرص	جمهورية التشيك	ألمانيا	الدنمارك
إستونيا	إسبانيا	فَلندا	فرنسا	بريطانيا	اليونان	المجر	أيرلندا
إيطاليا	أيسلندا	ليختنشتاين	ليتوانيا	لوكسمبورج	لاتفيا	مالطا	هولندا
النرويج	بولندا	البرتغال	رومانيا	السويد	سلوفينيا	سلوفاكيا	تركيا

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

يستوفي هذا الجهاز متطلبات الاتحاد الأوروبي (1999/5/EC) بشأن الحد من تعرض عامة الناس للمجالات الكهرومغناطيسية عن طريق الوقاية الصحية.

هذه القيود هي جزء من توصيات مشددة لحماية الأفراد. تم وضع هذه التوصيات ومراجعتها من قِبل هيئات علمية مستقلة من خلال إجراء تقييمات منتظمة للمواد العلمية. وحدة القياس الخاصة بالحد الموصى به من قِبل المجلس الأوروبي بشأن الأجهزة المحمولة هي "معدل الامتصاص النوعي" (SAR)، علمًا بأن معدل الامتصاص النوعي يبلغ ٢ وات لكل كيلو جرام من وزن الجسم أي ما يتعدى ١٠ جرام لكل نسيج من أنسجة الجسم. ويتفق ذلك ومتطلبات الهيئة الدولية للحماية من الإشعاع غير المؤين (ICNIRP).

فيما يتعلق بأعراض تشغيل الجهاز بالقرب من الجسم، أُجرى 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 ١,٠ سم من الجسم وعندما تتم عملية الإرسال على أعلى مستوى لطاقة الخرج المعتمدة في كل نطاقات التردد الخاصة بالهاتف الجوال.

توجيه RoHS الهندي

يتوافق هذا الجهاز مع "قانون النفايات (إدارتها والتعامل معها) الهندي لعام ٢٠١١" ويحظر استخدام الرصاص والزنك وسداسي الكروم وثنائي الفينيل المبرمن (PBBs) وإثيرات ثنائي الفينيل المبرمنة (PBDEs) بتركيزات تتجاوز وزن ٠,١٪ في المواد المتجانسة ووزن ٠,١٪ في المواد المتجانسة للكاديميوم، عدا الإستثناءات المدرجة في الجدول II من هذا القانون.

متطلبات السلامة في استخدام الطاقة

يجب استخدام كبلات تيار كهربائي معتمدة مع المنتجات ذات التيار الكهربائي الذي يصل إلى ٦ أمبير ويزن أكثر من ٣ كجم، وتكون هذه الكبلات أكبر من أو تساوي: H05VV-F, 3G, 0.75 mm² أو H05VV-F, 2G, 0.75 mm².

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، وبنقطة، 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.

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.

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 Fonepad أو قم بزيارة موقع الدعم الخاص بـ ASUS على <http://support.asus.com/>.

هذا المنتج من ASUS يمثل لمعايير IDA.

Complies with
IDA Standards
DB103778

التخلص من الجهاز بشكل سليم

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



ATTENTION! Danger d'explosion lorsque la batterie est remplacée de façon incorrecte.

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



يجب عدم التخلص من الحاسوب اللوحي من ASUS في أماكن المخلفات الخاصة بالبلدية. 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 التخلص من حاسوب ASUS اللوحي بإلقائه في النار. تجنب إحداث دائرة قصر في مناطق التلامس. يجب عدم فك الحاسوب ASUS اللوحي.



بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية

يمثل هذا الجهاز للجزء ١٥ من قواعد مفوضية الاتصالات الفيدرالية (FCC). كما يخضع التشغيل للشروط التاليين:

- ألا يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار.
 - يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخلات يتم استقبالها، بما في ذلك التداخلات التي ربما تسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه.
 - لقد تم اختبار هذه المعدة وثبت أنها تتوافق مع حدود الفئة ب من الأجهزة الرقمية، بموجب الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وقد تم وضع هذه القيود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في المناطق السكنية. تقوم هذه المعدة بتوليد طاقة ترددات لاسلكية وتستخدمها ويمكن أن تصدر عنها، وإذا لم يتم تركيبها واستخدامها وفقاً للإرشادات، فإنها ربما تؤدي إلى حدوث تداخلات ضارة للاتصالات اللاسلكية. ورغم ذلك، فليس هناك ما يضمن عدم حدوث هذه التداخلات عند التركيب في منشأة بعينها. وفي حال تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار لاستقبال أجهزة الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده بتشغيل وإيقاف تشغيل الجهاز، فإنه يُفضل أن يقوم المستخدم بمحاولة تصحيح هذا التداخل باتباع واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:
 - إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.
 - زيادة المسافة الفاصلة بين المعدة ووحدة الاستقبال.
 - توصيل المعدة بأحد المنافذ في دائرة كهربائية مختلفة عن الدائرة المتصلة بها وحدة الاستقبال.
 - استشارة الوكيل أو فني التلفزيون/اللاسلكي المتخصص للحصول على المساعدة.
- قد يتسبب القيام بأي تغييرات أو تعديلات دون الموافقة عليها صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن التوافق مع مواصفات اللجنة الفيدرالية للاتصالات في إلغاء أهلية المستخدم لتشغيل الجهاز.
- يجب عدم وضع الهوائي (الهوائيات) المستخدم في هذا الجهاز مع أي هوائي آخر، كما يجب أيضاً عدم تشغيله مع أي جهاز إرسال أو هوائي آخر.

معلومات التعرض للترددات اللاسلكية (SAR)

- يتوافق هذا الجهاز مع المتطلبات الحكومية الخاصة بالتعرض للموجات اللاسلكية. وقد تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه بحيث لا يتجاوز حدود التعرض لطاقة الترددات اللاسلكية (RF) التي وضعتها لجنة الاتصالات الفيدرالية بالحكومة الأمريكية.
- ويستخدم معيار التعرض وحدة قياس تعرف باسم معدل الامتصاص النوعي أو SAR، يبلغ حد SAR (معدل الامتصاص النوعي) الذي وضعتة لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) ١,٦ وات/كجم. وأجريت اختبارات SAR باستخدام أوضاع تشغيل معيارية معتمدة من قبل اللجنة الفيدرالية للاتصالات على الجهاز الموضوع تحت الاختبار وذلك لإجراء الإرسال عند مستوى الطاقة المحدد في قنوات مختلفة.
- تبلغ أقصى قيمة لمعدل الامتصاص النوعي للجهاز وفقاً لما تم إبلاغه للجنة الفيدرالية للاتصالات ١,١٩ وات/كجم عند وضعه بجوار الجسم.

وقد منحت لجنة الاتصالات الفيدرالية ترخيص المعدات لهذا الجهاز حيث قدرت كل مستويات معدل الامتصاص النوعي المقدمة في التقرير بأنها متوافقة مع التوجيهات المعنية بالتعرض للترددات اللاسلكية التي قررتها لجنة الاتصالات الفيدرالية. يمكن العثور على المعلومات الخاصة بمعدلات الامتصاص النوعي لهذا الجهاز في ملف لجنة الاتصالات الفيدرالية في قسم Display Grant (الموافقة على الشاشة) الموجود على www.fcc.gov/oet/ea/fccid وذلك بعد البحث على المعرف الخاص على موقع اللجنة الفيدرالية للاتصالات: MSQP01Y.

كندا، إشعارات هيئة الصناعة الكندية (IC)

يتوافق هذا الجهاز مع معيار (معايير) RSS هيئة الصناعة الكندية المعفاة من الرخصة.

يتوافق هذا الجهاز الرقمي من الفئة "ب" مع معايير CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) و ICES-003 الكندية.

كما يخضع التشغيل للشرطين التاليين: (١) لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث أي تداخل (٢) يستقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يترتب عليه أوضاع تشغيل غير مرغوبة للجهاز. مُعرّف هيئة الصناعة الكندية لهذا الجهاز هو 3568A-P01Y.

معلومات التعرض للترددات اللاسلكية (RF)

طاقة الخرج اللاسلكية الخاصة بالجهاز اللاسلكي أقل من حدود التعرض للترددات اللاسلكية المحددة من قبل هيئة الصناعة الكندية. ينبغي استخدام الجهاز اللاسلكي بطريقة تقلل من احتمالية ملامسته لجسم الإنسان أثناء التشغيل العادي إلى الحد الأدنى. تم تقييم توافق هذا الجهاز وثبت توافقه مع حدود معدل الامتصاص النوعي المحدد من قبل هيئة الصناعة الكندية ("SAR") عند تركيبه في أجهزة مضيئة محددة تعمل في ظروف التعرض الخاصة بالأجهزة المحمولة.

يمكن العثور على REL (قائمة الأجهزة اللاسلكية) الكندية على عنوان الويب التالي:

<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

كما يمكن العثور على معلومات إضافية كندية حول التعرض للترددات اللاسلكية على عنوان الويب التالي:

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

Canada, avis d'Industrie Canada (IC)

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux normes canadiennes ICES-003 et CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférence et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, notamment les interférences qui peuvent affecter son fonctionnement. L'identifiant IC de cet appareil est 3568A-P01Y.

Informations concernant l'exposition aux fréquences radio (RF)

La puissance de sortie émise par cet appareil sans fil est inférieure à la limite d'exposition aux fréquences radio d'Industrie Canada (IC). Utilisez l'appareil sans fil de façon à minimiser les contacts humains lors du fonctionnement normal.

Ce périphérique a été évalué et démontré conforme aux limites SAR (Specific Absorption Rate – Taux d'absorption spécifique) d'IC lorsqu'il est installé dans des produits hôtes particuliers qui fonctionnent dans des conditions d'exposition à des appareils portables.

Ce périphérique est homologué pour l'utilisation au Canada. Pour consulter l'entrée correspondant à l'appareil dans la liste d'équipement radio (REL - Radio Equipment List) d'Industrie Canada rendez-vous sur:

<http://www.ic.gc.ca/app/sitt/reltel/srch/nwRdSrch.do?lang=eng>

Pour des informations supplémentaires concernant l'exposition aux RF au Canada rendez-vous sur :

<http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf08792.html>

البيان التحذيري الخاص بهيئة الصناعة الكندية

يمكن أن يتوقف هذا الجهاز تلقائيًا عن الإرسال في حال عدم وجود المعلومات المراد إرسالها أو حدوث خلل في التشغيل. لاحظ أنه ليس من المفترض أن يعيق ذلك إرسال معلومات التحكم أو الإشارة أو استخدام الأكواد التكرارية عندما تتطلب التقنية ذلك.

يجب عدم تغيير مكان هذا الجهاز والهوائي (الهوائيات) الخاص به أو تشغيله بالاتصال مع أي هوائي أو جهاز استقبال آخر ما عدا أجهزة اللاسلكي المدمجة المختبرة. تم تعطيل خاصية تحديد كود المقاطعة للمنتجات التي يتم تسويقها في الولايات المتحدة/ كندا.

Cet appareil et son antenne ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faites des radios intégrées qui ont été testées. La fonction de sélection de l'indicatif du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.

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: <http://support.asus.com>.

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 الإصابات الجسدية (بما في ذلك الوفاة) والتلف الذي يلحق بالعقارات والممتلكات الشخصية المادية أو أي تلف آخر فعلي ومباشر ناجم عن حذف أو الإخفاق في القيام بالواجبات القانونية بموجب بيان الضمان هذا، حتى سعر 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 الجمعية لـ ASUS ومورديها وبائعها.

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 المدخرات) حتى إذا تم إخطار ASUS أو مورديها أو بائعيها باحتمالية هذا التلف.

Précautions relatives à la sécurité

Votre Tablette ASUS doit être utilisée dans un environnement dont la température ambiante est comprise entre 0°C et 35°C.

L'exposition de l'appareil à des températures trop élevées ou trop basses peut rapidement épuiser et réduire la durée de vie de la batterie.

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.



"بالنسبة لمرضى الهذيان الارتعاشي، ارجع إلى <http://patents.dts.com>. تم تصنيعه بموجب ترخيص من شركة DTS Licensing Limited. تُعد DTS، وDTS-HD، وthe Symbol، وDTS، أو DTS-HD وthe Symbol معاً علامات تجارية مسجلة، وتُعد DTS-HD Premium Sound علامة تجارية لشركة DTS © DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.

تحذير علامة المجلس الأوروبي (CE)

CE 2200

علامة المفوضية الأوروبية للأجهزة المحتوية على تقنية LAN/Bluetooth اللاسلكية

يتوافق هذا الجهاز مع المتطلبات التي نص عليها توجيه 1999/5/EC الصادر عن البرلمان واللجنة الأوروبية في 9 مارس 1999 والذي يحكم أجهزة الاتصالات والراديو وهو المعيار المستند إليه في التوافق.

أعلى قيمة CE SAR للجهاز هي 0,505 واط/كجم.

يمكن تشغيل هذا الجهاز في:

النمسا	بلجيكا	بلغاريا	سويسرا	قبرص	جمهورية التشيك	ألمانيا	الدنمارك
إستونيا	إسبانيا	فأندا	فرنسا	بريطانيا	اليونان	المجر	أيرلندا
إيطاليا	أيسلندا	ليختنشتاين	ليتوانيا	لوكسمبورج	لاتفيا	مالطا	هولندا
النرويج	بولندا	البرتغال	رومانيا	السويد	سلوفينيا	سلوفاكيا	تركيا

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

يستوفي هذا الجهاز متطلبات الاتحاد الأوروبي (1999/5/EC) بشأن الحد من تعرض عامة الناس للمجالات الكهرومغناطيسية عن طريق الوقاية الصحية.

هذه القيود هي جزء من توصيات مشددة لحماية الأفراد. تم وضع هذه التوصيات ومراجعتها من قبل هيئات علمية مستقلة من خلال إجراء تقييمات منتظمة للمواد العلمية. 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 نسج من أنسجة الجسم. ويتفق ذلك ومتطلبات الهيئة الدولية للحماية من الإشعاع غير المؤين (ICNIRP).

فيما يتعلق بأعراض تشغيل الجهاز بالقرب من الجسم، أُجرى 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 1,0 سم من الجسم وعندما تتم عملية الإرسال على أعلى مستوى لطاقة الخرج المعتمدة في كل نطاقات التردد الخاصة بالهاتف الجوال.

توجيه RoHS الهند

يتوافق هذا الجهاز مع "قانون النفايات (إدارتها والتعامل معها) الهندي لعام 2011" ويحظر استخدام الرصاص والزرنيق وسداسي الكروم وثنائي الفينيل المبرمن (PBBS) وإثيرات ثنائي الفينيل المبرمنة (PBDES) بتركيزات تتجاوز وزن 0,1% في المواد المتجانسة ووزن 0,1% في المواد المتجانسة للكاديوم، عدا الاستثناءات المدرجة في الجدول II من هذا القانون.

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, 3G, 0.75 mm² أو H05VV-F, 2G, 0.75 mm².

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 يمكنك، 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.

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.

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 انبعاثات الكربون.

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

إشعار إقليمي لسنغافورة

هذا المنتج من ASUS يمثل لمعايير IDA.

Complies with
IDA Standards
DB103778

التخلص من الجهاز بشكل سليم

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

**Risque d'explosion si la batterie est remplacée par une batterie de type incorrect.
Mettre les batteries au rebut conformément aux instructions fournies.**



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



يجب عدم التخلص من الحاسوب اللوحي من ASUS في أماكن المخلفات الخاصة بالبلدية. 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 التخلص من حاسوب ASUS اللوحي بإلقائه في النار. تجنب إحداث دائرة قصر في مناطق التلامس. يجب عدم فك الحاسوب ASUS اللوحي.



EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer: ASUS/TEK COMPUTER INC.
 Address: 4F, No. 150, LITE 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: P01Z

conform with the essential requirements of the following directives:

- 2004/108/EC-EMC Directive
 - EN 55022:2010+A1:2011
 - EN 55024:2010
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006
 - EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

- EN 300 328 V1.8.1(2012-06)
- EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)
- EN 301 511 V9.0.2(2003-03)
- EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)
- EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)
- EN 301 893 V1.7.1(2012-06)
- EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)
- EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
- EN 50360:2001
- EN 62479:2010
- EN 50385:2002
- EN 62311:2008
- EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
- EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
- EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
- EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
- EN 301 511 V9.0.2(2003-03)
- EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
- EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
- EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
- EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
- EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
- EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
- EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
- EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
- EN 50566:2013

2006/95/EC-LVD Directive

- EN 60950-1: 2006 /A12: 2011
- EN 60950-1: 2006 /A2: 2013
- EN 60065:2002 / A12: 2011

2009/125/EC-EIP Directive

- Regulation (EC) No. 1275/2008
- Regulation (EC) No. 642/2009
- Regulation (EC) No. 278/2009
- Regulation (EU) No. 617/2013

2011/65/EU-RoHS Directive

CE marking



(EC conformity marking)

Position: CEO
 Name: Jerry Shen

Jerry Shen

Declaration Date: 15/06/2015
 Year to begin affixing CE marking: 2015

Signature: _____

Ver: 150326

EC Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer: ASUS/TEK COMPUTER INC.
 Address: 4F, No. 150, LITE 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: P01Y

conform with the essential requirements of the following directives:

- 2004/108/EC-EMC Directive
 - EN 55022:2010+A1:2011
 - EN 55024:2010
 - EN 61000-3-2:2014
 - EN 61000-3-3:2013
 - EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006
 - EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

- EN 300 328 V1.8.1(2012-06)
- EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)
- EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)
- EN 301 511 V9.0.2(2003-03)
- EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)
- EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)
- EN 301 893 V1.7.1(2012-06)
- EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)
- EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
- EN 50360:2001
- EN 62479:2010
- EN 50385:2002
- EN 62311:2008
- EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
- EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
- EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
- EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
- EN 301 511 V9.0.2(2003-03)
- EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
- EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
- EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
- EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
- EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
- EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
- EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
- EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
- EN 50566:2013

2006/95/EC-LVD Directive

- EN 60950-1: 2006 /A12: 2011
- EN 60950-1: 2006 /A2: 2013
- EN 60065:2002 / A12: 2011

2009/125/EC-EIP Directive

- Regulation (EC) No. 1275/2008
- Regulation (EC) No. 642/2009
- Regulation (EC) No. 278/2009
- Regulation (EU) No. 617/2013

2011/65/EU-RoHS Directive

CE marking



(EC conformity marking)

Position: CEO
 Name: Jerry Shen

Jerry Shen

Declaration Date: 15/06/2015
 Year to begin affixing CE marking: 2015

Signature: _____

Ver: 150326

اسم الطراز: P01Z / P01Y

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: