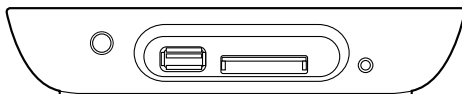




مشغل الوسائط عالي الوضوح



O!PLAY MINI PLUS

دليل المستخدم

حقوق النشر © لعام ٢٠١١ صلاح شركة ASUS COMPUTER INC. جميع الحقوق محفوظة.

لا تجوز إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل، بما في ذلك المنتجات والبرامج الواردة ذكرها به، أو نقله أو نسخه أو تخزينه في نظام استعادة، أو ترجمته إلى أي لغة بآي شكل أو آي وسيلة، باستثناء المستندات التي يتم الحصول عليها بواسطة المشتري لأغراض إنشاء نسخة احتياطية، دون الحصول على إذن كتابي صريح من شركة INC. ASUS COMPUTER (المشار إليها باسم "ASUS").

لن يتم تضمين أي خدمة المنتج في حالة: (١) إصلاح المنتج، أو تعديله أو تغييره، ما لم يتم التصريح بإجراء هذا الإصلاح، أو التعديل أو التغيير كتابةً من جانب شركة ASUS؛ أو (٢) شئوه الرقم التسلسلي للمنتج أو فقد.

توفر ASUS هذا الدليل "كما هو" دون أي ضمان من أي نوع، صریحاً كان أم ضمنياً، ويشمل، لكنه لا يقتصر على، الضمانات الضمنية أو شروط الغابليّة للتسويق أو المأمة لغرض معين. لا تتحمل شركة ASUS، أو مديروها، أو موظفوها، أو ممثلوها، أو وكلائها، بآي حال من الأحوال، المسؤلية تجاه أي تلف غير مباشر، أو خاص، أو عرضي أو لاحق (ما في ذلك التلف الناجم عن خسائر في الأرباح، أو الأعمال التجارية، أو خسارة الأدوات أو البيانات، أو مقاطعة الأعمال التجارية وما شابه)، حتى في حالة نسيبة ASUS باحتمالية حدوث مثل هذا التلف الناجم عن أي عيب أو خطأ في هذا الدليل أو المنتج.

تم توفير الموصفات والمعلومات الواردة في هذا الدليل بغرض المعلومات فقط، وهي عرضة للتغيير في أي وقت دون إخطار، ولا يجب اعتبارها التزاماً من ناحية ASUS. ولا تتحمل ASUS أي مسؤولية أو مسؤولية قانونية تجاه لية أخطاء أو حالات عدم دقة قد تظهر في هذا الدليل، بما في ذلك المنتجات والبرامج الواردة فيه.

قد تكون المنتجات وأسماء الشركات الواردة في هذا الدليل أو لا تكون علامات تجارية أو حقوق نشر مسجلة لكل شركة على حده، ولا تستخدَم إلا للتعرِيف أو التفسير وتكون لصالح أصحابها، بدون وجود نية للالتهاك.

المحتويات

v	معلومات الأمان
v	معلومات السلامة
iv	احتياطات السلامة
vii	اخطر الترخيص واقرار العلامة التجارية لشركة Dolby Digital
vii	حول دليل المستخدم هذا
vii	كيفية تنظيم دليل المستخدم هذا
viii	الاصطلاحات المستخدمة في هذا الدليل
viii	أين يمكنك الحصول على مزيد من المعلومات
الفصل الأول: بدء الاستخدام	
١-١	مرحباً
١-١	محتويات العبوة
٢-١	ملخص الموصفات
٣-١	التعرف على مشغل الوسانط عالي الجودة O!Play
٣-١	متطلبات النظام
٣-١	لوحة الأمامية
٤-١	لوحة الخلفية
٥-١	وحدة التحكم عن بعد
٨-١	تجهيز مشغل الوسانط عالي الجودة O!Play
٨-١	توصيل محول الطاقة
٨-١	توصيل الأجهزة بمشغل الوسانط عالي الجودة
١٠-١	بدء التشغيل للمرة الأولى
الفصل الثاني: الاتصال بالشبكة	
١-٢	الاتصال السلكي
١-٢	الاتصال بشبكة منزلية
٣-٢	الاتصال بشبكة الاتصال المحلية (LAN)
٤-٢	الاتصال اللاسلكي
٤-٢	الوصول إلى الملفات عبر O!Link
٥-٢	الاتصال بشبكة المنفذة المحلية اللاسلكية (WLAN)
٨-٢	مشاركة الملفات عبر الشبكة
٨-٢	مشاركة الملفات باستخدام نظام Windows® XP OS
٩-٢	مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Windows® Vista OS
١١-٢	مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Windows® 7 OS
١٣-٢	مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Mac OS X 10.5.xx
١٤-٢	مشاركة الملفات في نظام التشغيل Linux OS

O!PLAY MINI PLUS	الفصل الثالث: استخدام مشغل الوسانط صغير الحجم
١-٣	الشاشة الرئيسية
٢-٣	تكوين إعدادات مشغل الوسانط صغير الحجم
٣-٣	تشغيل فيلم
٣-٣	أزرار التحكم في الفيلم بوحدة التحكم عن بعد
٤-٣	تشغيل فيلم
٥-٣	تشغيل موسيقى
٥-٣	أزرار التحكم في الفيلم بوحدة التحكم عن بعد
٦-٣	تشغيل ملف موسيقى
٧-٣	تكوين إعدادات تشغيل الصوت
٨-٣	عرض الصور
٨-٣	أزرار التحكم في الصور بوحدة التحكم عن بعد
٩-٣	عرض الصور
٩-٣	عرض الصور في وضع عرض الشريان
١٠-٣	إعداد موسيقى الخلفية لعرض الشريان
١٠-٣	تكوين إعدادات تشغيل الصورة
١١-٣	إدارة الملفات
١١-٣	نسخ الملفات/المجلدات
١١-٣	إعادة تسمية الملفات/المجلدات
استكشاف المشكلات وإصلاحها	
١-٤	استكشاف المشكلات وإصلاحها
١-٤	العرض
٣-٤	صوت
٤-٤	جهاز تخزين USB
٤-٤	وحدة التحكم عن بعد
٤-٤	تحديثات البرنامج الثابت
٥-٤	الاتصالات السلكية و Wi-Fi والإنتernet
٧-٤	فشل العملية/الوظيفة
ملحق	
١-A	إخطارات
٢-A	الترخيص العام لـ GNU
٨-A	معلومات الاتصال بشركة ASUS

معلومات السلامة

استخدم قطعة قماش جافة فقط لتنظيف الجهاز.



لا ت تعرض الجهاز للسوائل أو الأمطار أو الرطوبة ولا تستخدمه بالقرب منها.



لا تضع الجهاز على أسطح عمل غير مستوية أو غير مستقرة. ويجب إجراء الخدمة في حالة تعرض الجهاز للنفخ. أوكل جميع أعمال الخدمة لموظفي الخدمة المؤهلين.



لا تقم بتركيب الجهاز بالقرب من آية أجهزة أو مصادر تولد حرارة مثل الرادياتير، أو أجهزة الم Shawave الحرارية، أو المواقف، أو المضخمات.



درجة الحرارة الآمنة: يجب استخدام هذا الجهاز فقط في البيئات ذات درجات حرارة محظطة تتراوح بين ٥ درجات مئوية (١٤ درجة فهرنهايت) و ٣٥ درجة مئوية (٩٥ درجة فهرنهايت).



لا تضع الجهاز ضمن المخلفات المحلية. فقد تم تصميم هذا الجهاز لتمكين إعادة استخدامه وإعادة تدويره بشكل مناسب. راجع اللوائح التنظيمية المحلية المعنية بالتخالص من المنتجات الإلكترونية.



تأكد من توصيل الجهاز في تقدير دخل طاقة صحيح (١٢ فولت من التيار المستمر، ٢ أمبير).



ملصقات التحذير

	CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
يهدف رمز علامة التوجع الموجود داخل مثلث متساوي الأضلاع إلى تنبيه المستخدم بوجود إرشادات تشغيل وصيانة (خدمة) هامة في الوثائق المرفقة بهذا الجهاز.	الحد من خطر الإصابة بصدمة كهربائية، لا تزع الغطاء الخلفي. فلا توجد أجزاء بالداخل يمكن للمستخدم صيانتها بنفسه، أوكل أعمال الخدمة لموظفي الخدمة المؤهلين.	يهدف رمز البرق المنافي برأس سهم، والموجود بداخلي مثلث متساوي الأضلاع، إلى تنبيه المستخدم بوجود مصدر جهد كهربائي خطير غير معروف داخل حاوية المنتج والذي قد يكون كبيراًدرجة كافية لنشوء خطر إصابة الأفراد بصدمة كهربائية.

- بنشأ خطر التعرض للانفجار عند وضع البطارية بشكل غير صحيح. استبدل البطارية فقط ببطارية من نفس النوع أو نوع موصى به.
- تخالص من البطاريات المستخدمة وفقاً لواحة التنظيمية لجهة التصنيع.



احتياطات السلامة

- اقرأ هذه التعليمات.
- احفظ بهذه التعليمات.
- احرص على مراعاة جميع التحذيرات.
- اتبع جميع التعليمات.
- تجنب استخدام هذا الجهاز بالقرب من الماء.
- استخدم قلعة قماش جافة فقط عند التنظيف.
- تجنب سد أيٍ من فتحات التهوية. احرص على تركيب الجهاز وفقاً لتعليمات الجهة المصنعة.
- تجنب تركيب الجهاز بالقرب من أية مصادر للحرارة مثل الأجسام المشعة أو المواقف أو غيرها من الأجهزة الأخرى (بما فيها مكبرات الصوت) التي تصدر حرارة.
- لا تقم بابطال غرض السلامة الخاص بقباس التوصيل المستقطب أو الأرضي. يحتوى القابس المستقطب على شفرتين احداهما اعرض من الأخرى. في حين يحتوى قابس التوصيل الأرضي على شفرتين وشبعة ثالثة تستخدم في التوصيل الأرضي. وقد تم وضع الشفرة العريضة أو الشعنة الثالثة في القابس حرصاً على سلامتك. وفي حال تعذر تركيب القابس في مأخذ التيار، يجب تغيير المأخذ بمعرفة فني متخصص.
- احرص على حماية كبل الطاقة من السير عليه أو تأكله، خاصة عند القوابس وماخذ التيار ونقطة خروجها من الجهاز.
- لا تستخدم سوى المرفقات/الملحقات الموصى بها من قبل الجهة المصنعة
- لا تضع الجهاز إلا على المنضدة المتحركة أو الحامل أو الحامل الثلاثي أو الرف أو المنضدة الموصى بها من الجهة المصنعة أو التي يتم بيعها مع الجهاز. وعند استخدام المنضدة المتحركة، يجب توخي الحذر لدى تحريك المنضدة/الجهاز معاً تفادياً لحدوث إصابة نتيجة التعرّض.
- احرص على فصل الجهاز أثناء العواصف البرقية أو في حال عدم استخدامه لفترات طويلة.
- يرجى الرجوع إلى الفنيين المؤهلين في جميع أعمال الخدمة. كما ينبغي صيانة الجهاز عند تعرّضه لأيٍ من أشكال التلف، مثل تلف كبل وحدة التغذية بالطاقة أو القابس أو انسكاب أحد السوائل أو سقوط شيءٍ عليه أو عند تعرّضه للمطر أو الرطوبة أو عند عمله بشكل غير طبيعي أو في حال سقوطه.





تم تصنيعه بموجب ترخيص من شركة Dolby Laboratories. تعد Dolby Laboratories ورمز D المزدوج علامتين تجاريتين لشركة Dolby Laboratories.

إقرار العلامة التجارية وإشعار الترخيص لـ DTS 2.0 + Digital Out™



تم تصنيعه بموجب ترخيص و بموجب براءة الاختراع الأمريكية #S: ٩٤٢، ١٩٤١، ٥، ٦٧٤، ٦٧٦، ٩٥٦؛ ٣٨٠، ٥، ٩٧٤؛ ٤٣٥، ٥، ٩٧٨، ٧٦٢، ٦، ٤٨٧، ٥٣٥ وبراءات الاختراع الأخرى في الولايات المتحدة وجميع أنحاء العالم سواء الصادرة أم المؤقتة. تعد DTS و DTS 2.0+Digital Out علامات تجارية مسجلة بينما تعد شعارات DTS ورمزها علامات تجارية لشركة DTS, Inc. © حقوق النشر لالعوام ١٩٩٦-٢٠٠٨. جميع الحقوق محفوظة.

حول دليل المستخدم هذا

كيفية تنظيم دليل المستخدم هذا

- الفصل ١ : الشروع في العمل
- يقدم معلومات أساسية حول مشغل الوسانط صغير الحجم ASUS O!PLAY MINI PLUS
- الفصل ٢ الاتصال بالشبكة
- يقدم معلومات حول توصيل الجهاز بالشبكة المنزلية أو شبكة الاتصال المحلية LAN .
- الفصل ٣ : استخدام مشغل الوسانط علي الوضوح ASUS O!Play MINIPLUS
- يقدم معلومات حول استخدام مشغل الوسانط صغير الحجم ASUS O!PLAY MINI PLUS
- الفصل : استكشاف المشكلات وحلها
- يقدم حلولاً للأسئلة المتداولة حول مشغل الوسانط صغير الحجم ASUS O!PLAY MINI PLUS

الاصطلاحات المستخدمة في هذا الدليل

لضمان قيامك بمهام معينة بشكل ملائم، يرجى ملاحظة الرموز التالية المستخدمة في هذا الدليل.

خطر/تحذير: معلومات لتجنب لحقوق إصابة بك عند محاولة إتمام إحدى المهام.



تنبيه: معلومات لتجنب إتلاف المكونات عند محاولة إتمام إحدى المهام.



هام: ارشادات يجب أن تتبعها لإتمام إحدى المهام.



ملاحظة: تلميحات ومعلومات مفيدة تساعدك على إتمام إحدى المهام.



أين يمكنك الحصول على مزيد من المعلومات

يرجى الرجوع إلى المصادر التالية للحصول على معلومات إضافية إلى جانب تحدثات المنتج والبرامج الخاصة به.

- ١ موقع دعم شركة **ASUS**

قم بتنزيل أحدث البرامج الثانوية وبرامج التشغيل والأدوات المساعدة من موقع دعم شركة ASUS التالي
[/http://support.asus.com](http://support.asus.com).

- ٢ منتدى شركة **ASUS**

تعرف على أحدث الأخبار والمعلومات حول هذا المنتج من موقع منتدى شركة ASUS التالي
[/http://vip.asus.com/forum](http://vip.asus.com/forum).

- ٣ وثائق اختيارية

قد تحتوي عبوة المنتج على وثائق اختيارية مثل بطاقة الضمان، التي قد يتم إضافتها من قبل الموزع، ولا تعد هذه الوثائق من مكونات العبوة القياسية.

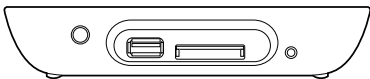
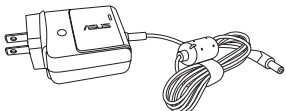
الفصل ١

المشروع في العمل

مرحباً

شكراً لك على شراء مشغل الوسانط صغير الحجم !PLAY MINI PLUS من ASUS يتيح لك مشغل الوسانط صغير الحجم !PLAY MINI PLUS من ASUS الاستمتاع بتشغيل ملفات الوسانط الرقمية من جهاز تخزين USB الخارجي/محركات الأقراص الثابتة أو بطاقات الذاكرة على التلفزيون أو نظام التشغيل.

محتويات العبء

		
مشغل الوسانط عالي الجودة صغير الحجم !PLAY MINI PLUS	وحدة التحكم عن بعد مع بطاريتين مقاس AAA	
		
محول طاقة التيار المتردد وسلك الطاقة	قرص الدعم المضغوط (دليل المستخدم/البرامج المساعدة)	
		
كابل HDMI (اختياري)	كابل AV مركب (صوت-فيديو)	دليل البدء السريع

- في حالة تلف أو عدم وجود أي من العناصر المذكورة أعلاه، اتصل بالبائع.
- ربما تشتمل العبء على كابل HDMI، وذلك حسب المنطقة.



ملخص المواصفات

WiFi 802.11b/g/n	إمكانية الاتصال اللاسلكي القياسية
MPEG1/2/4, H.264, VC-1, RM/RMVB	تنسيقات الفيديو المدعومة
mp4, .mov, .avi, .ASF, .WMV, .FLV, .MKV, .TS, m2ts, .DAT, .MPG, .VOB, .MTS, .ISO, .TRP	امتدادات ملفات الفيديو المدعومة
Dolby Digital و aiff و FLAC و OGG و AAC و WAV و MP3 و Dolby Digital Plus و DTS Digital Surround و AC3m و ID3 Tag و Dolby TrueHD و PCM/LPCM	تنسيقات الصوت المدعومة
JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF	تنسيقات الصور المدعومة
SRT, SUB, SMI, SSA, TXT	تنسيقات الترجمة المدعومة
FAT16/32, NTFS, HFS/HFS+, ext3	أنظمة الملف
مدخل طاقة (تيار مستمر)	منافذ الدخول/الخروج
منفذ USB 2.0	
e-SATA/USB 2.0 Combo × 1	
1 × منفذ شبكة Gigabit LAN (1000 ميجابايت في الثانية)	
منفذ HDMI	
1 × مخرج صوت/فيديو تناطري	
1 × منفذ خرج صوت رقمي (S/PDIF)	
1 × فتحة بطاقة SD/MMC/MS/xD (4 × 4)	
العرض × العمق × الارتفاع: ٢٩٠,٣ × ١٥١,٨٥ × ١٠٦,٧ ملم	الأبعاد
الوزن: ١٧٥ جم	
١٢ فولت من التيار المستمر، ٢ أمبير	معدل دخل الطاقة
٥ وات	استهلاك الطاقة

المواصفات عرضة للتغيير دون سابق إخطار.



التعرف على مشغل الوسائط عالي الوضوح O!Play

متطلبات النظام

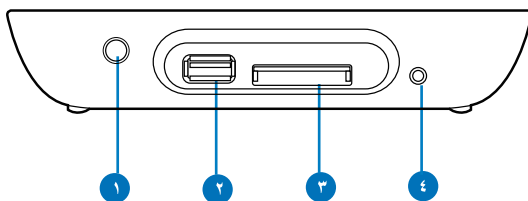
- تلفاز عالي الوضوح (HDTV) أو تلفاز عادي أو شاشة HDMI
- جهاز التخزين (محرك أقراص محمول USB / محرك أقراص ثابت (USB))
- بطاقة الذاكرة (SD/MMC/MS/xD)

-
- استخدم كابل HDMI لتوصيل مشغل الوسائط عالي الوضوح بتلفاز عالي الوضوح (HDTV) أو شاشة HDMI.



- استخدم كابل AV المرفق مع الجهاز لتوصيل مشغل الوسائط عالي الوضوح بتلفاز عادي.
-

اللوحة الأمامية



المؤشرات المضيئة

لعرض حالة مشغل الوسائط عالي الوضوح.

الوصف	الحالة	المؤشر المضيء	الطاقة
الجهاز متوقف عن التشغيل.	انطفاء		
الجهاز في وضع السكون.	أحمر		
الجهاز قيد التشغيل.	أزرق		

منفذ USB 2.0

قم بتوصيل جهاز USB ٢.٠ في هذا المنفذ.

١

فتحة البطاقة المركبة SD/MMC/MS/xD

أدخل بطاقة SD/MMC/MS/xD في هذه الفتحة.

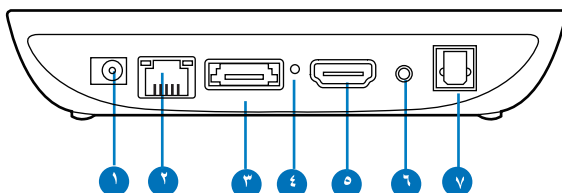
٢

مستقبل الأشعة تحت الحمراء (IR)

يسمح لك بالتحكم في مشغل الوسائط عالي الوضوح باستخدام وحدة التحكم عن بعد التي تعمل بالأشعة تحت الحمراء

٤

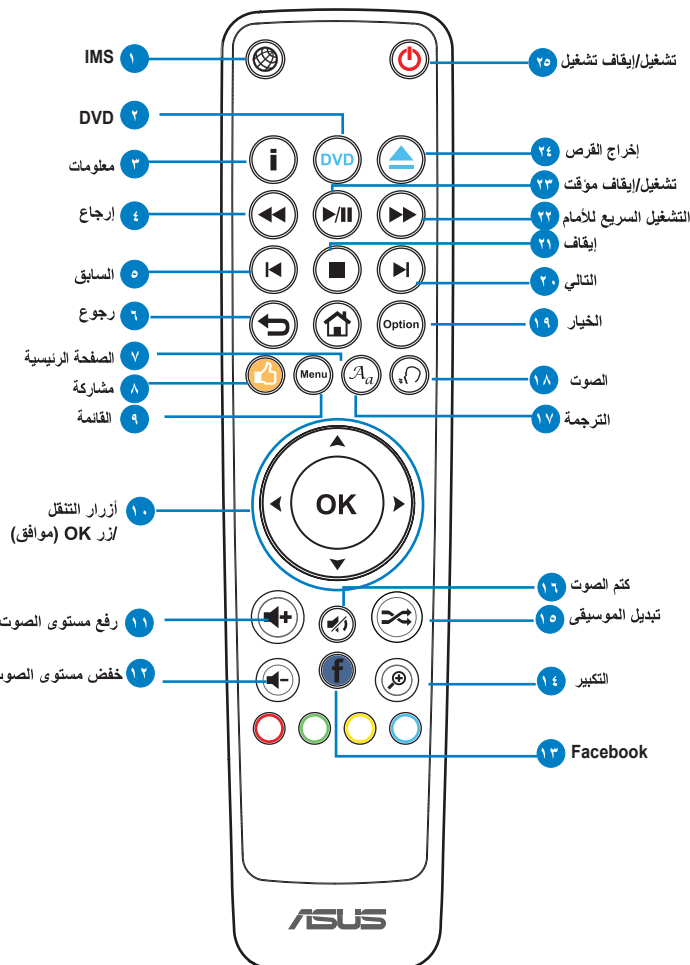
اللوحة الخلفية



مدخل طاقة (مدخل تيار مستمر) أدخل محول الطاقة في هذا المنفذ.	١
منفذ شبكة LAN اتصل بشبكة الاتصال المحلية (LAN) من خلال محور شبكة الاتصال.	٢
منفذ eSATA/USB 2.0 combo قم بتوصيل جهاز USB 2.0/eSATA مثل الأقراص الثابتة الخارجية في هذا المنفذ.	٣
زر إعادة الضبط اضغط على هذا الزر باستخدام دبوس أو دبوس ورقي لإعادة ضبط الجهاز إلى إعدادات المصنع الافتراضية.	٤
منفذ HDMI أدخل كابل HDMI في هذا المنفذ للتوصيل بجهاز يدعم واجهة الوسائط المتعددة عالية الوضوح (HDMI).	٥
خرج الصوت/الفيديو التناهري أدخل كبل صوت وفيديو ممؤلف للتوصيل بالטלוויזיה أو باي جهاز صوت/فيديو آخر.	٦
مخرج صوت رقمي (S/PDIF) أدخل كابلًا بصرياً في هذا المنفذ للتوصيل نظام صوت Hi-Fi خارجي.	٧

وحدة التحكم عن بعد

استخدم وحة التحكم عن بعد لتشغيل/إيقاف مشغل الوسائط على الوضوح O!Play واستعراض القائم وتحديد ملف الوسائط المراد تشغيله أو عرضه أو الاستماع إليه.

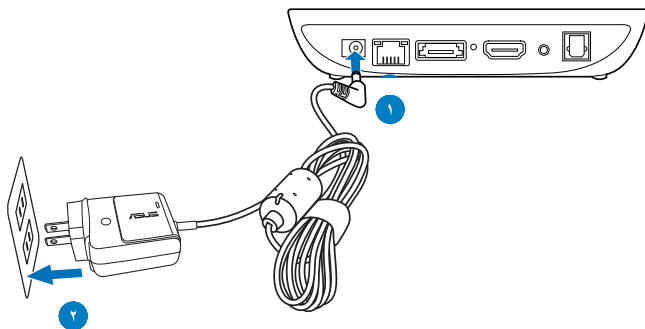


<p>IMS اضغط لعرض قائمة Online Media (وسائط على الإنترنت).</p>		١
<p>DVD اضغط لعرض ملفات DVD.</p>		٢
<p>معلومات اضغط لعرض معلومات عن الفيلم أو الفيديو أو الموسيقى.</p>		٣
<p>رجوع اضغط لإرجاع التشغيل.</p>		٤
<p>السابق العودة إلى ملف الوسائط السابق.</p>		٥
<p>رجوع العودة إلى الشاشة السابقة.</p>		٦
<p>الصفحة الرئيسية اضغط للعودة إلى قائمة Home (الشاشة الرئيسية).</p>		٧
<p>مشاركة اضغط لمشاركة المحتوى الحالي على Facebook.</p>		٨
<p>القائمة اضغط لعرض قائمة.</p>		٩
مفاتيح التنقل/موافقة		
<p>استخدم مفاتيح السهمين العلوي والسفلي للتنقل بين شريط القوائم في القائمة الفرعية. استخدم مفاتيح أعلى/أسفل/زيادة/تحفيض القيمة الرقمية.</p>	 	١٠
<p>استخدم مفاتيح السهمين الأيسر/الأيمن للتنقل بين القوائم الرئيسية في الشاشة الرئيسية. استخدم مفاتيح السهمين الأيسر/الأيمن للتنقل بين عناصر القائمة الفرعية.</p>	 	
<p>اضغط على زر OK (موافق) لتأكيد الاختيار.</p>		

- رفع مستوى الصوت**  ١١
لزيادة مستوى الصوت.
- خفض مستوى الصوت**  ١٢
لخفض مستوى الصوت.
- Facebook**  ١٣
.اضغط للوصول إلى Facebook.
- تكبير**  ١٤
يكر الشاشة.
- تبديل الموسيقى**  ١٥
اضغط لتجميع جميع ملفات الموسيقى في جهاز التخزين لديك وتشغيل ملفات الموسيقى بعد ذلك عشوائياً.
- كتم الصوت**  ١٦
اضغط لتعطيل خرج الصوت.
- الترجمة**  ١٧
اضغط لتكون إعدادات الترجمة مثل الموضع والحجم وال وقت واللغة واللون.
- الصوت**  ١٨
اضغط لتحديد مقطع صوت على ملف .HDD/USB/ODD.
- ال الخيار**  ١٩
اضغط لاختيار مؤثرات الفيلم والموسيقى والصورة.
- التالي**  ٢٠
الانتقال إلى ملف الوسانط التالي.
- إيقاف**  ٢١
إيقاف التشغيل.
- الأمام**  ٢٢
اضغط لبدء إعادة التشغيل للأمام.
- الإيقاف المؤقت/التشغيل**  ٢٣
التبديل بين التشغيل والإيقاف المؤقت.
- إخراج القرص**  ٢٤
اضغط لإخراج القرص الموجود محرك الأقراص البصرية الخارجي.
- الطاقة**  ٢٥
لتشغيل مشغل الوسانط على الجودة أو إيقاف تشغيله.

تجهيز مشغل الوسانط عالي الوضوح O!Play

توصيل محول الطاقة



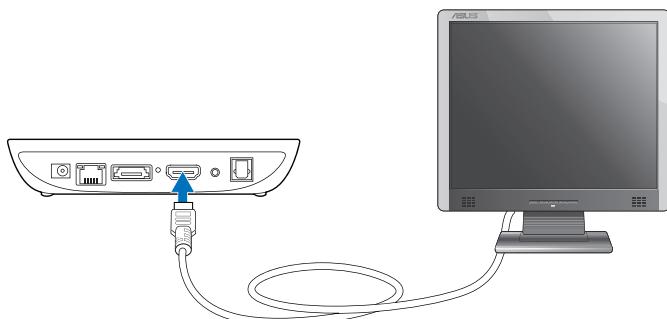
لتوصيل محول الطاقة:

١. قم بتوصيل محول التيار المتردد بمنفذ دخل التيار المستمر في الجانب الخلفي من مشغل الوسانط عالي الوضوح.
٢. قم بتوصيل محول التيار المتردد بمصدر طاقة.

توصيل الأجهزة بمشغل الوسانط عالي الوضوح

لتوصيل الأجهزة بشغل الوسانط عالي الوضوح:

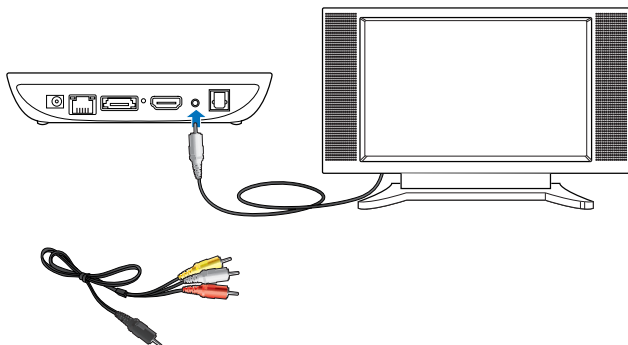
١. قم بأي مما يلي لتوصيل شاشة بمشغل الوسانط عالي الوضوح:
 - استخدم كابل HDMI لتوصيل مشغل الوسانط عالي الوضوح بـ تلفاز عالي الوضوح (HDTV) أو شاشة HDMI.



ربما تشمل عبوة مشغل الوسانط عالي الجودة على كبل HDMI، وذلك حسب المنطقة.

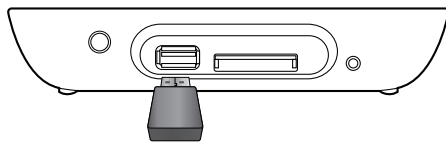


- استخدم كابل AV المُرْكَب المرفق مع الجهاز لتوصيل مشغل الوسانط عالي الوضوح بتلفاز عادي.

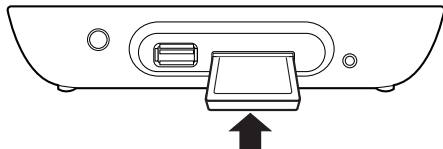


٢. قم بأي مما يلي لتوصيل جهاز تخزين أو بطاقة ذاكرة بمشغل الوسانط عالي الوضوح:

- أدخل جهاز تخزين USB مثل محرك أقراص ثابت محمول أو قرص USB محمول في منفذ USB باللوحة الأمامية لمشغل الوسانط عالي الجودة.



- أدخل بطاقة ذاكرة كبطاقات SD/MMC/MS/xD في فتحة البطاقة المناسبة بالجانب الأيمن لمشغل الوسانط عالي الجودة.



٣. استخدم كبل S/PDIF لتوصيل نظام الصوت بمشغل الوسانط عالي الجودة.

بدء التشغيل للمرة الأولى

عند بدء تشغيل مشغل الوسانط عالي الوضوح للمرة الأولى، تظهر سلسلة من الشاشات لتجهيزك في عملية تهيئه الإعدادات الأساسية لمشغل الوسانط عالي الوضوح.

لبدء التشغيل للمرة الأولى:

١. قم بتشغيل مشغل الوسانط عالي الوضوح والتلفاز عالي الوضوح (HDTV) أو التلفاز العادي أو شاشة HDMI.
 - في حالة استخدام تلفاز عالي الوضوح (HDTV) أو تلفاز عادي، اضبطه على وضع الفيديو.
 - في حالة استخدام شاشة HDMI، تأكّد من ضبط دقة عرض الشاشة على HDMI.
٢. يظهر معالج الإعداد. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لإكمال عملية الإعداد.

-
- ارجع إلى المراجع المرفقة مع شاشة HDMI.
 - استخدم وحدة التحكم عن بعد للتنقل خلال الشاشة.
-



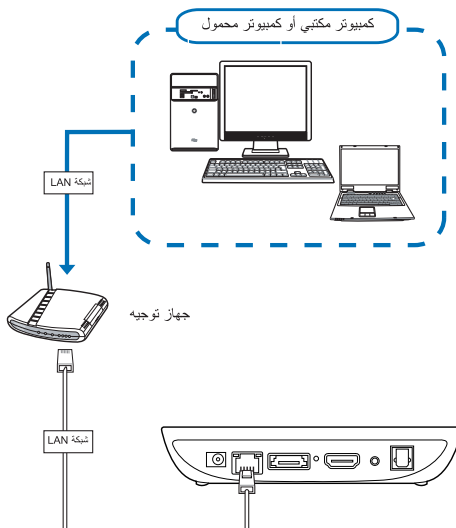
الفصل الثاني

الاتصال بالشبكة

الاتصال السلكي

استخدم كابل RJ-45 لتوسيع الوسائط عالية الوضوح بشبكة منزلية أو شبكة اتصال محلية (LAN).

الاتصال بشبكة منزلية



للتوسيع بالشبكة الخاصة بك:

- قم بتوصيل أحد طرفي كabel RJ-45 بمنفذ شبكة الاتصال المحلية LAN الموجود في الجانب الخلفي لمشغل الوسائط على الجودة وقم بتوصيل الطرف الآخر من الكابل بمنفذ شبكة الاتصال المحلية LAN الخاص بجهاز التوجيه.
- قم بتوصيل جهاز الكمبيوتر وغيره من الأجهزة الضرورية بجهاز التوجيه.

يرجى الرجوع إلى الوثائق الملحقة بجهاز التوجيه.

- وصل جميع الأجهزة الضرورية بمشغل الوسائط على الجودة.

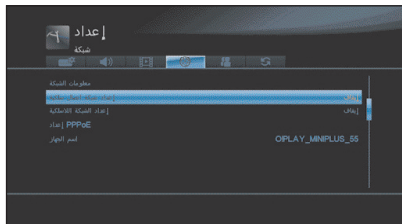


لمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى قسم **Connecting devices to your HD media player** (توصيل الأجهزة بمشغل الوسائط على الجودة) في الفصل الثالث.

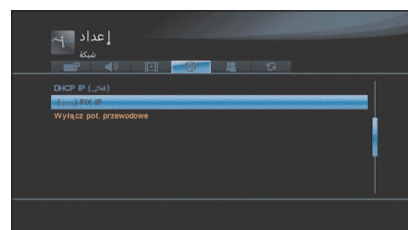




- ٤ من الشاشة الرئيسية، اضغط على مفاتحي السهرين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال إلى **Setup** (الإعداد)، ثم اضغط على **OK** (موافق).



- ٥ اختر **شبكة** ثم إعداد الشبكة التصال المحلي (السلكية) ثم اضغط على **OK** (موافق).



- ٦ حدد **(عنوان IP ثابت)** (يدوي) كنوع الإعداد الخاص بك. أدخل عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية باستخدام مفاتيح الانتقال.

- استخدم مفاتحي السهرين العلوي/السفلي (↑ / ↓) لزيادة/خفض القيمة الرقمية.
- استخدم مفاتيح يسار/يمين (← / →) للانتقال إلى العناصر الأخرى بقائمة الجهاز.

-
- يمكنك استخدام الإعدادات الافتراضية لعنوان IP **Fix** (عنوان IP ثابت):
 - **عنوان IP:** ١٩٢,١٦٨,٠,٢
 - **قناع الشبكة الفرعية:** ٢٥٥,٢٥٥,٢٥٥,٠



- يمكنك كذلك الحصول على عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية من مقدم خدمة الإنترنت (ISP).
- يجب أن يكون عنوان IP لمشغل الوسائط عالية الوضوح الخاص بك وجهاز الكمبيوتر في نفس مجموعة العمل والشبكة الفرعية. لكن يجب أن يمتلك كل من مشغل الوسائط عالية الوضوح والكمبيوتر عنوان IP مختلفاً.
- إذا رغبت في الوصول إلى ملفات مشاركة عبر الشبكة، تأكيد من أن ملفات الكمبيوتر تم مشاركتها عبر الشبكة. ولمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى قسم **Sharing media files over the network** (مشاركة ملفات الوسائط عبر الشبكة) الوارد في هذا الفصل.

عند ظهور رسالة التأكيد، حدد **OK** (موافق) لحفظ الإعداد أو **CANCEL** (الغاء) لتجاهل الإعداد.

- على جهاز الكمبيوتر، يمكنك تكوين إعدادات عنوان IP يدوياً.
- للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع القسم "تكوين عملاء الشبكة" في هذا الفصل.

الاتصال بشبكة الاتصال المحلية (LAN)

للاتصال بشبكة الاتصال المحلية (LAN):

١. قم بتوصيل طرف كابل RJ-45 بشبكة LAN والطرف الآخر بمنفذ شبكة LAN الموجود في الجزء الخلفي لمشغل الوسانط عالية الوضوح.
٢. قم بتوصيل الأجهزة بمشغل الوسانط عالية الوضوح.

ولمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى قسم **Connecting devices to your HD media player** (توصيل الأجهزة بمشغل الوسانط علي الجودة) الوارد في الفصل الأول.



٣. اتبع الخطوات ٤ و ٥ في القسم السابق "الاتصال بشبكتك المنزلية".
- إذا قمت بتحديد عنوان (DHCP IP (Tلقائي)) ، فأندخل عنوان IP الخاص بخادم DNS. يقوم خادم DNS تلقائياً بتخصيص عنوان IP لمشغل الوسانط الخاص بك.
- إذا قمت بتحديد (FIX IP (MANUAL) (عنوان IP (يدوي))) ، فأندخل عنوان IP وقناة الشبكة الفرعية.

• يمكنك استخدام الإعدادات الافتراضية لعنوان IP Fix (عنوان IP ثابت):

- عنوان IP: ١٩٢.١٦٨.٠.٢
- قناع الشبكة الفرعية: ٢٥٥.٢٥٥.٢٥٥.٠



- يمكنك كذلك الحصول على عنوان IP وقناة الشبكة الفرعية من مقدم خدمة الإنترنت (ISP).
- يجب أن يكون عنوان IP لمشغل الوسانط عالية الوضوح الخاص بك وجهاز الكمبيوتر في نفس مجموعة العمل والشبكة الفرعية. لكن يجب أن يمتلك كلٌ من مشغل الوسانط عالية الوضوح والكمبيوتر عنوان IP مختلفاً.
- إذا تغير عليك الاتصال بشبكة LAN، فاتصل بمسؤول الشبكة.
- إذا رغبت في الوصول إلى ملفات متعددة عبر الشبكة، تأكد من أن ملفات الكمبيوتر تم مشاركتها عبر الشبكة. ولمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى قسم **Sharing media files over the network** (مشاركة ملفات الوسانط عبر الشبكة) الوارد في هذا الفصل.

٤. على رسالة التأكيد، حدد **OK** (موافق) لحفظ الإعداد أو **CANCEL** (الغاء) لتجاهل الإعداد.

٥. على جهاز الكمبيوتر، يمكنك تكوين إعدادات IP يدوياً.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع القسم "تكوين عملاء الشبكة" في هذا الفصل.



الاتصال اللاسلكي

الوصول إلى الملفات عبر O!Link

O!Link هي أداة مساعدة تتيح لك الوصول إلى الملفات من جهاز الكمبيوتر لاسلكيًّا.

للوصول إلى الملفات عبر O!Link:

- قم بتنبيه O!Link على كمبيوترك.

قم بتنبيه O!Link من القرص المضغوط المرفق مع عبوة مشغل الوسانط عالية الوضوح.



قم بالوصول إلى الملفات من مجلد المشاركة على كمبيوترك أو عبر الشبكة.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع القسم ”مشاركة ملفات الوسانط عبر الشبكة“ في هذا الفصل.



الوصول إلى الملفات لاسلكيًّا

للوصول إلى الملفات لاسلكيًّا:

- قم بتوسيط كافة الأجهزة الضرورية لإعداد الشبكة اللاسلكية. قم بضبط الشبكة اللاسلكية إلى الوضع Ad-Hoc.



• راجع الوثائق المرفقة بجهاز التوجيه اللاسلكي للحصول على تفاصيل.

• لإنشاء اتصال لاسلكي، قد تحتاج إلى استخدام IEEE 802.11b/g/n بطاقة/مهايٍ شبكة WLAN على كمبيوترك.

• وهناك بعض أجهزة الكمبيوتر مزودة بقدرة لاسلكية مضمونة. راجع الوثائق المرفقة مع كمبيوترك.

٢. وبكلنك تكوين إعدادات IP على كمبيوترك.

• للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع القسم ”تكوين علاء الشبكة“ في هذا الفصل.



• استخدام إعدادات IP الافتراضية التالية:

• عنوان IP: 192.168.59.xxx (يمكن أن يكون xxx أي رقم ما بين ٢ و ٤٠. تأكيد من أن عنوان IP غير مستخدم بواسطة جهاز آخر)

• قناع الشبكة الفرعية: 255.255.255.0 (مما يليه مشغل الوسانط عالية الوضوح)

٣. تأكيد من أن المجلد الذي يحتوي على الملفات التي تريده الوصول إليها قد تمت مشاركته.

للحصول على مزيد من التفاصيل، راجع القسم ”مشاركة الملفات عبر الشبكة“ في هذا الفصل.



الاتصال بشبكة المنطقة المحلية اللاسلكية (WLAN)

للاتصال بشبكة WLAN:

١. اتبع الخطوات من ٢ إلى ٥ في "الاتصال بشبكة منزلية لاسلكيًا".
٢. حدد البنية التحتية (AP) وفقاً لوضع الاتصال الخاص بك ثم اضغط على . يقوم مُشغل الوسائط عاليّة الوضوح الخاص بك بالبحث عن نقاط الوصول اللاسلكية.
٣. من القائمة، حدد نقطة الوصول التي تزيد الاتصال بها. اضغط على الزر .
٤. انتظر حتى يتمكن مُشغل الوسائط عاليّة الوضوح من الاتصال بنقطة الوصول المحددة.
٥. عند إجراء الاتصال اللاسلكي بنجاح، يظهر عنوان IP لنقطة الوصول المحددة في القائمة Network (الشبكة).
٦. يمكنك الآن بدء الوصول إلى الملفات من مجلد مشاركة كمبيوتر متصل بالشبكة.

تكوين عملاء الشبكة

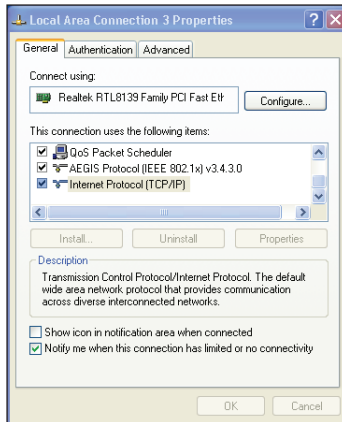
إعداد عنوان IP لعميل سلكي أو لاسلكي

١. للوصول إلى مُشغل الوسائط عاليّة الوضوح ASUS، يجب أن تمتلك إعدادات TCP/IP صحيحة على العملاء أو أجهزة الكمبيوتر السلكية أو اللاسلكية. تأكّد من أن عنوانين IP الخاصة بالعملاء موجودة ضمن مجموعة عمل وشبكة فرعية مماثلة لمُشغل الوسائط عاليّة الوضوح.
٢. اتبع الإرشادات أدناه التي تتوافق مع نظام التشغيل المثبت على الكمبيوتر.

استخدام إعدادات IP الافتراضية التالية:



- عنوان IP: 192.168.0.xxx (للكمبيوتر السلكي) أو 192.168.59.xxx (للكمبيوتر اللاسلكي)
يمكن أن يكون xxx أي رقم بين ٧ و ٢٥٤. تأكّد من أن عنوان IP غير مستخدم بواسطة جهاز آخر
- قناع الشبكة الفرعية: 255.255.255.0 (مماضي لمُشغل الوسائط عاليّة الوضوح)

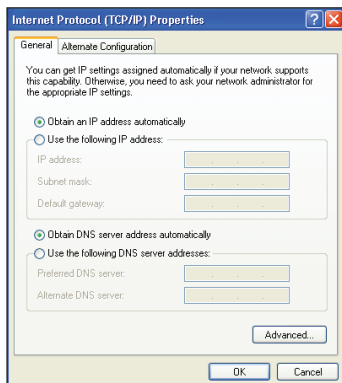


نظام التشغيل Windows® XP

-١ انقر فوق Start (ابداً) < Network Connection (لوحة التحكم) (اتصال الشبكة).

انقر بزر الماوس الأيمن فوق Local Area Connection Properties (الاتصال بالشبكة المحلية)، ثم حدد الشبكة المحلية، ثم حدد الخصائص.

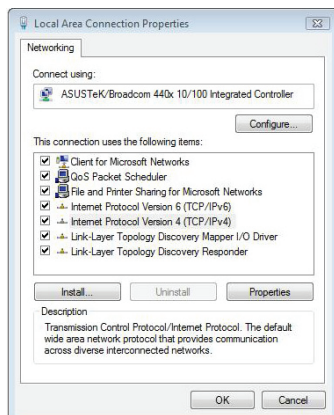
-٢ حدد Internet Protocol (TCP/IP) (بروتوكول الانترنت (TCP/IP))، ثم انقر فوق Properties (الخصائص).



.٣ حدد Obtain an IP address automatically (الحصول على عنوان IP تلقائياً).

إذا كنت تري تخصيص اعدادات IP تلقائياً.

-٤ انقر فوق OK (موافق) فور الانتهاء.



نظام التشغيل Windows® Vista

-١ انقر فوق Start (ابداً) < Network and Sharing Center (لوحة التحكم) (الشبكة ومركز المشاركة).

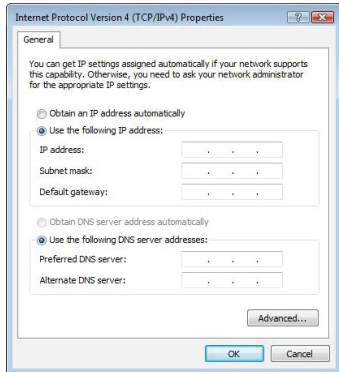
انقر بزر الماوس الأيمن فوق Local Area Connection (الاتصال بالشبكة المحلية)، ثم حدد الخصائص.

-٢ حدد Internet Protocol Version 4(TCP/IPv4) (بروتوكول الانترنت (TCP/IP/v4))، ثم انقر فوق الإصدار الرابع (TCP/IP/v4) (الخصائص).

.٣

حدد حدد الحصول على عنوان IP تلقائياً automatically
إذا كنت تري تخصيص إعدادات IP تلقائياً.

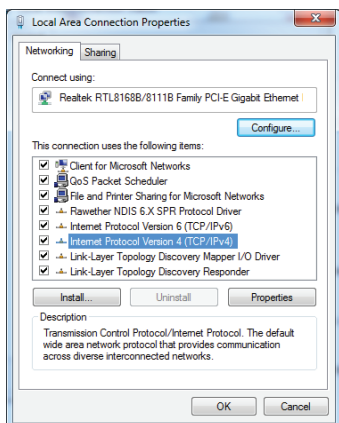
-٤ انقر فوق OK (موافق) فور الانتهاء.



نظام التشغيل Windows® 7

.١

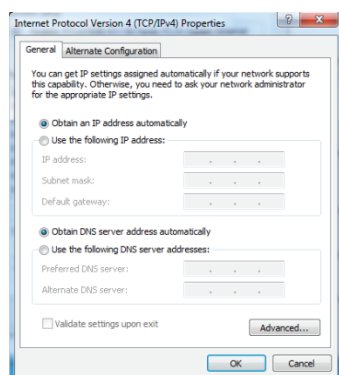
انقر فوق (ابدا) Start < Network and Internet < Network and Sharing Center
(لوحة التحكم) (شبكة الاتصال والإنترنت) < مركز الشبكة والمشاركة (Sharing Center)
في عرض الشبكات النشطة، انقر فوق Local Area Connection Properties (عرض الشبكات المحلية) ثم حدد Connection Properties (اتصال الشبكة المحلية) ثم حدد خصائص (Properties).



.٣

حدد حدد الحصول على عنوان IP تلقائياً automatically
إذا كنت تري تخصيص إعدادات IP تلقائياً.

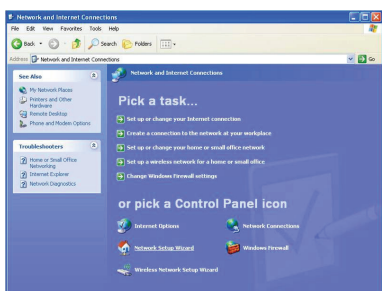
-٤ انقر فوق OK (موافق) فور الانتهاء.



مشاركة الملفات عبر الشبكة

مشاركة الملفات باستخدام نظام Windows® XP OS

لتهيئة جهاز الكمبيوتر لاتاحة خاصية مشاركة المجلدات، اتبع الخطوات التالية:



- ١ انقر فوق < لوحة التحكم > Network and Internet Connection (الاتصال بالشبكة والإنترنت) < Network Setup Wizard (معالج إعداد الشبكة) .

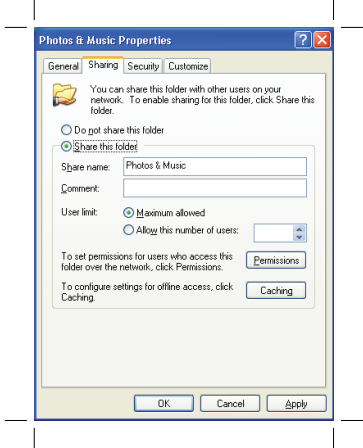


- ٢ حدد **sharing** (تفعيل مشاركة الملفات وآلة الطباعة).
- ٣ عند الانتهاء، انقر فوق **Finish** (النهاية).

لمشاركة الملفات باستخدام نظام Windows® XP OS، اتبع الخطوات التالية:



- ١ من جهاز الكمبيوتر، حدد المجلد الذي يحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها.
- ٢ انقر بزر الماوس الأيمن فوق المجلد المحدد، ثم حدد **Sharing and Security** (المشاركة والأمان).



٣- انقر فوق Share this folder (مشاركة هذا المجلد).

إذا كنت ترغب في إعداد تصاريح مستخدمي الشبكة، انقر فوق Permissions (تصاريح).

٤- انقر فوق Apply (تطبيق) فور الانتهاء.

فقط يظهر حاليًّا أيقونة على شكل يد على المجلد تدل على أنه تم مشاركة هذا المجلد عبر الشبكة.

مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Windows® Vista OS

يمكنك من خلال نظام التشغيل Windows® Vista OS مشاركة الملفات بأي من الطرق التاليتين:

مشاركة الملفات من أحد المجلدات الموجودة على جهاز الكمبيوتر.

٠- مشاركة ملفات من المجلد العام.

مشاركة الملفات من أحد المجلدات الموجودة على جهاز الكمبيوتر.

لمشاركة ملفات من أحد المجلدات الموجودة على جهاز الكمبيوتر، اتبع الخطوات التالية:

١- من جهاز الكمبيوتر، حدد المجلد الذي يحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها.

٢- انقر بزر الماوس الأيمن فوق المجلد المحدد، ثم حدد Share (مشاركة).

٣- من شاشة File Sharing (مشاركة ملف)، حدد مستخدم الشبكة الذي ترغب في مشاركته

الملفات من القائمة المنسدلة، ثم انقر فوق Add (إضافة).

٤- لإعداد تصاريح مستخدم الشبكة، حدد أي من مستويات الإجازة من القائمة المنسدلة الموجودة في

Permission Level (مستوى التصريح):

• Reader: حدد هذه الخاصية إذا كنت ترغب في أن يقتصر وصول المستخدم على قراءة الملفات المشاركة. حيث لا يتمكن/تتمكن من إجراء إضافة أو تغيير أو حذف الملفات المشاركة.

• Contributor: حدد هذا الخيار الذي يتيح للمستخدم رؤية الملفات المشاركة وإجراء إضافة عليها. إذ يتمكن/تتمكن من إجراء تغيير أو حذف بالملفات التي قام/فأمت بمشاركتها.

• Co-owner: يتيح هذا الخيار للمستخدم رؤية الملف المشارك أو إجراء إضافة عليه أو إدخال تغيير عليه أو حذفه.

٥- عند الانتهاء، انقر فوق Share (مشاركة).

مشاركة ملفات من المجلد العام

يتتيح لك المجلد العام إمكانية مشاركة الملفات الخاصة بك مع أفراد آخرين باستخدام جهاز الكمبيوتر أو مع مستخدمين آخرين متصلين بالشبكة.

لمشاركة ملفات من المجلد العام، اتبع الخطوات التالية:

- ١ Click  > Documents (المستندات).
- ٢ من Favorite Links (الروابط المفضلة) بشرط التنقل، انقر فوق Public (عام). ضع أي ملفات أو مجلدات تزيد أن تشاركها داخل أي مجلدات فرعية بالمجلد العام.

لنصر الوصول إلى الملفات أو المجلدات المندرجة في المجلد العام، يرجى الرجوع إلى الأقسام التالية.



نصر وصول المستخدم على المجلد العام، اتبع ما يلي:

يمكنك تشغيل وظيفة المشاركة المحمية بواسطة كلمة مرور لنصر الوصول على المجلد العام للأشخاص الذين لديهم حسابات المستخدم وكلمات المرور على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

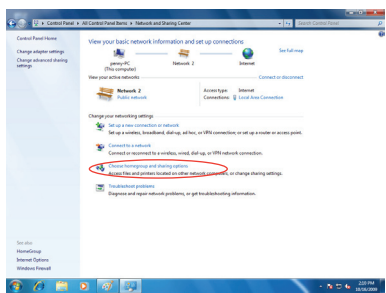
- ١ انقر فوق  Control Panel < Network and Internet (لوحة التحكم) < Network and Sharing Center (الشبكة ومركز المشاركة) (الشبكة ومركز المشاركة) لبدء تشغيل الشبكة ومركز المشاركة.
- ٢ من القائمة المنسدلة Password protected sharing (المشاركة المحمية بواسطة كلمة مرور)، حدد Turn on password protected sharing (تشغيل المشاركة المحمية بواسطة كلمة مرور).
- ٣ عند الانتهاء، انقر فوق Apply (تطبيق).

لإعداد مستوى وصول المستخدم إلى المجلد العام، اتبع الخطوات التالية:

- ١ انقر فوق  Control Panel < Network and Internet (لوحة التحكم) < Network and Sharing Center (الشبكة ومركز المشاركة) (الشبكة ومركز المشاركة) لبدء تشغيل الشبكة ومركز المشاركة.
- ٢ من القائمة المنسدلة Public folder sharing (مشاركة المجلد العام)، حدد أي من الخيارات الثلاثة التالية:
 - تشغيل خاصية المشاركة بحيث يتمكن أي شخص يتصل بالشبكة من فتح الملفات
 - تشغيل خاصية المشاركة بحيث يتمكن أي شخص يتصل بالشبكة من فتح الملفات وإجراء تغيير عليها وإنشاء ملفات جديدة
 - إيقاف خاصية المشاركة (مع استمرار إمكانية الوصول إلى هذا الملف للأشخاص المسجلين على هذا الجهاز)
- ٣ عند الانتهاء، انقر فوق Apply (تطبيق).

مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Windows® 7 OS

لتهيئة جهاز الكمبيوتر لإتاحة خاصية مشاركة المجلدات، اتبع الخطوات التالية:



-١ - انقر فوق Start (بدء) < Control Panel

Network and Internet (لوحة الحكم) <

Network and Internet (الشبكة والإنترنت) <

Sharing Center (المشاركة ومركز)

Choose homegroup and < (المشاركة) المجموعات

Change sharing options (اختر خيارات المشاركة) <

advanced sharing (إعدادات المتقدمة) <

settings (تغيير إعدادات)

المشاركة المتقدمة....

تأكد من تحديد الخيارات التالية بشكل صحيح: **Turn on network discovery**: (تشغيل اكتشاف الشبكة) تشغيل خاصية مشاركة الملفات وألة الطابعة إيقاف خاصية تدفق ملفات الوسائط السماح لنظام التشغيل Windows بإدارة اتصالات المجموعة المنزلية (موصى به)

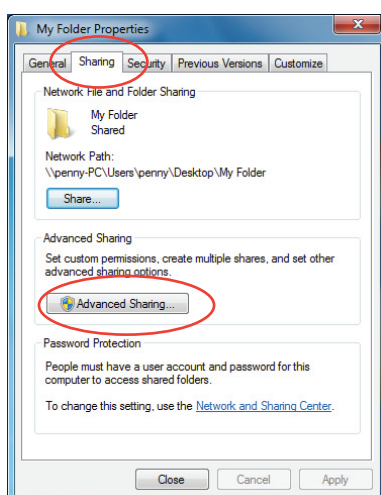
-٢

مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Windows® 7 OS، اتبع الخطوات التالية:

-١ - من جهاز الكمبيوتر، حدد المجلد الذي يحتوي على الملفات التي ترغب في مشاركتها.

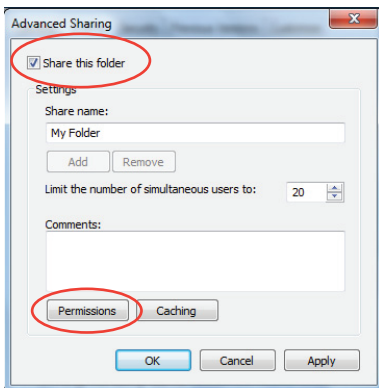
-٢ - انقر بزر الماوس الأيمن فوق المجلد الذي قمت باختياره، ثم حدد Properties (الخصائص).

-٣ - انقر فوق تبويب Sharing (مشاركة) < Advanced Sharing (مشاركة متقدمة)



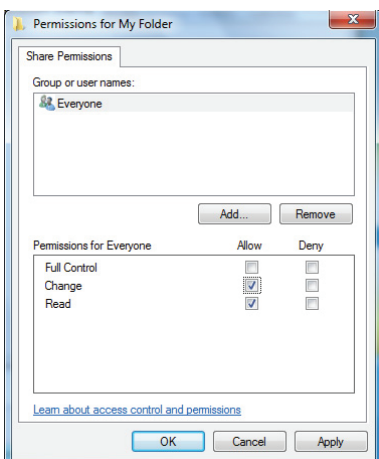
-٤

Share this folder انقر فوق عنصر (مشاركة هذا المجلد)، ثم انقر فوق **Permissions** (تصاريح).



-٥

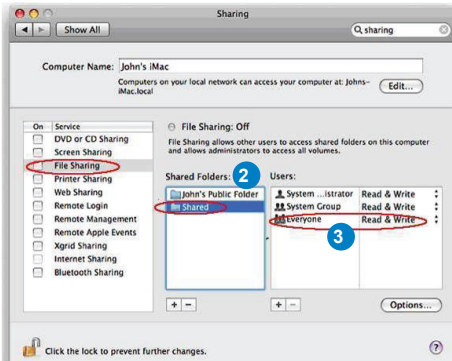
حدد مستخدم الشبكة الذي ترغب في أن تشاركه الملفات، وقم بضبط خيارات التحكم في الوصول.



مشاركة الملفات باستخدام نظام التشغيل Mac OS X 10.5.xx

لمشاركة أحد المجلدات باستخدام نظام التشغيل Mac OS، اتبع الخطوات التالية:

- ١ حد قائمة Sharing (فضائل النظام) فوق Apple > System Preferences (مشاركة).



- ٢ انقر فوق أيقونة + لعرض المجلدات المتاحة: للانتقال إلى المجلد الذي ترغب في مشاركته.

- ٣ أضف مجموعة المستخدمين لكل مجلد.
- ٤ كرر الخطوات ٣-٢ لمشاركة مجلدات أخرى.

- ٥ عند الانتهاء، انقر فوق Options (خيارات)



- ٦ حد مربع Share files and folders using SMB (مشاركة الملفات والمجلدات) باستخدام SMB (تم)، ثم انقر فوق Done.

مشاركة الملفات في نظام التشغيل Linux OS

لمشاركة الملفات في نظام التشغيل Linux OS :

١. على جهاز الكمبيوتر، حدد المجلد الذي يحتوي على الملفات التي تريده مشاركتها.
٢. انقر بزر الماوس الأيمن على المجلد وانقر فوق **Sharing < (المشاركة)** (Windows Sharing) **(مشاركة Windows)**.
٣. من علامة التبويب **Windows Sharing** (مشاركة Windows)، ضع علامة على العناصر التالية: **Allow all users** (مشاركة هذا العنصر ومحفوظاته) و **Share this item and its contents** (السماح لكافة المستخدمين) و **Share Enabled** (تفعيل المشاركة).
٤. انقر فوق **OK (موافق)** عند الانتهاء. يظهر رمز  على المجلد مما يشير إلى أن محتويات المجلد تمت مشاركتها عبر الشبكة.

الفصل الثالث

استخدام مشغل الوسانط صغير الحجم O!PLAY MINI PLUS

الشاشة الرئيسية

تتضمن الشاشة الرئيسية هذه الخيارات الأساسية: **Movies** (أفلام) و **Photo** (صورة) و **Music** (موسيقى) و **Setup** (إعداد) و **File Manager** (ادارة الملفات).



تتيح لك **File Manager** (ادارة الملفات) عرض جميع ملفات الوسانط في أجهزة التخزين.



تكوين إعدادات مشغل الوسائط صغير الحجم O!PLAY MINI PLUS

لتكوين إعدادات مشغل الوسائط صغير الحجم O!PLAY MINI PLUS:



- ١ - من الشاشة الرئيسية، استخدم مفاتيح السهمين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال إلى (Setup)، ثم اضغط على (OK).
- ٢ - اضغط على المفاتيح السهمين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال خلال **System** (النظام) و **Audio** (الصوت) و **Video** (الفيديو) و **Network** (الشبكة) و **MISC** (متعدد) (متعدد) (OK) لتكوين الفئة المختارة.
- ٣ - اضغط على مفاتحي السهمين العلوي/السفلي (↑ / ↓) للانتقال إلى العنصر الذي ترغب في تهيئته.
- ٤ - اضغط على المفاتيح السهمين الأيسر/الأيمن (← / →) (OK) للتحريك إلى فئة مختلفة.
- ٥ - استخدم مفاتحي السهمين العلوي/السفلي (↑ / ↓) (OK) لزيادة/خفض القيمة الرقمية عند الضرورة.
- ٦ - اضغط على (OK) للحفظ أو اضغط على (Cancel) لإلغاء الإعدادات التي قمت بها.



تشغيل فيلم أزرار تحكم الفيديو على وحدة التحكم عن بعد

الوظيفة	الزر
اضغط لعرض معلومات ملف الفيلم.	
اضغط على هذا الزر للعودة إلى الصفحة السابقة.	
اضغط للتبدل بين التشغيل والإيقاف المؤقت.	
اضغط لإرجاع التشغيل. اضغط مراتاً لتغيير سرعة الإرجاع إلى X1، X2، X4، X8، X16، أو السرعة العادية (X1)	
اضغط لتقديم العرض إلى الأمام. اضغط مراتاً لتغيير سرعة التقديم للأمام إلى X1، X2، X4، X8، X16، X32، أو السرعة العادية (X1)	
اضغط لإيقاف التشغيل.	
اضغط لتهيئة إعدادات تشغيل الفيديو.	
اضغط لزيادة مستوى الصوت.	
اضغط لخفض مستوى الصوت.	
اضغط للعودة إلى ملف الفيديو السابق.	
اضغط للانتقال إلى ملف الفيديو التالي.	
اضغط لتعطيل خرج الصوت.	

تشغيل فيلم

لتشغيل فيلم:



- ١ من الشاشة الرئيسية، استخدم مفاتحي السهرين الأيسر/الأيمن ⌈ / ⌋ للانتقال إلى **Movies** (أفلام)، ثم اضغط على **OK**.



- ٢ باستخدام مفاتحي السهرين العلوي/السفلي ⌈/⌊، حدد مصدر ملف الفيديو، ثم اضغط على **OK**.

- .٣ استخدم مفاتحي أعلى/أسفل ⌈ / ⌋ لتحديد موقع الفيلم الذي تريده تشغيله. اضغط على **OK** (موافق) أو **▶/II** (option) لتشغيل الفيلم. يمكنك الضغط على مفاتيح الاختيار **option** لاختيار تأثير الفيلم.

تشغيل الموسيقى

أزرار التحكم في الموسيقى بجهاز التحكم عن بعد

الوظيفة	الزر
اضغط لعرض معلومات ملف الموسيقى.	
اضغط على هذا الزر للعودة إلى الصفحة السابقة.	
اضغط للتبدل بين التشغيل والإيقاف المؤقت.	
اضغط لإرجاع التشغيل. اضغط مراتاً للتغيير سرعة الإرجاع إلى X1، X2، X4، X8، X16، X32 أو السرعة العادلة (X1).	
اضغط لتقديم العرض إلى الأمام. اضغط مراتاً للتغيير سرعة التقديم للأمام إلى X1، X2، X4، X8، X16، X32 أو السرعة العادلة (X1).	
اضغط لإيقاف التشغيل.	
اضغط لتهيئة إعدادات تشغيل الموسيقى.	
اضغط لزيادة مستوى الصوت.	
اضغط لخفض مستوى الصوت.	
اضغط للعودة إلى ملف الموسيقى السابق.	
اضغط للذهاب إلى ملف الموسيقى التالي.	
اضغط لتعطيل خرج الصوت.	

تشغيل ملف موسيقى

لتشغيل ملف موسيقى، اتبع الخطوات التالية:



- من الشاشة الرئيسية، استخدم مفاتيح السهمين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال إلى **Music** (الموسيقى)، ثم اضغط على (OK).



- باستخدام مفاتيح السهمين العلوي/السفلي (↑ / ↓)، حدد مصدر ملف الموسيقى، ثم اضغط على (OK).

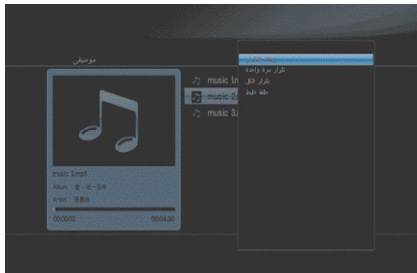
- استخدم مفاتيح السهمين العلوي/السفلي (↑ / ↓) لتحديد ملف الموسيقى الذي ترغب في الاستماع إليه. اضغط (OK) أو (OK) لتشغيل الموسيقى.

تهيئة إعدادات تشغيل الملفات الصوتية

تمكّنك قائمة إعداد تشغيل الملفات الصوتية من تهيئة إعدادات متعددة للصوت مثل خيارات **Repeat** (الإعادة) و **Shuffle Loop** (تبديل الحلقة).

لتهيئة إعدادات تشغيل الملفات الصوتية، اتبع الخطوات التالية:

- اضغط على أثناء التشغيل لفتح قائمة إعداد تشغيل الملفات الصوتية.



- اضغط على مفاتيحى أعلى/الأسفل / للتحديد من أي من خيارات التشغيل هذه:
Repeat Off (إيقاف التكرار) و **Repeat On** (تشغيل التكرار) و **Repeat All** (تكرار الكل) و **Shuffle Loop** (تكرار عشوائي).

اضغط على (موافق) لتأكيد التحديد.

لتهيئة إعدادات الصوت في وضع الإعداد، اتبع الخطوات التالية:

- من الشاشة الرئيسية، استخدم مفاتيحى السهمين الأيسر/الأيمن / للانتقال إلى **Setup** (إعداد)، ثم اضغط على .



- انقل إلى **Audio** (صوت)، ثم اضغط على مفاتيحى أعلى/الأسفل / للتحديد من بين وضع إعدادات الصوت هذه:

• **Night Mode** (وضع ليلي): حدد هذا الإعداد إذا كنت تريدين الاستماع إلى موسيقى بالليل دون إزعاج الآخرين.

• **HDMI Output** (إخراج HDMI): حدد هذا الإعداد إذا كان إخراج الصوت يصدر من شاشة خارجية عالية الجودة متصلاً بمشغل الوسانط على الجودة عبر كبل HDMI.

• **SPDIF Output** (إخراج S/PDIF): حدد هذا الإعداد لاستخدام مستقبل الصوت SPDIF.

عرض الصور

أزرار التحكم في الصور بوحدة التحكم عن بعد

الوظيفة	الزر
اضغط لعرض معلومات ملف الصور.	
اضغط على هذا الزر للعودة إلى الصفحة السابقة.	
اضغط للتبدل بين التشغيل والإيقاف المؤقت.	
اضغط لإرجاع التشغيل. اضغط مراتاً لتغيير سرعة الإرجاع إلى $\times 1,5$, $\times 2$, $\times 4$, $\times 8$, $\times 16$, $\times 32$ أو السرعة العاديّة ($\times 1$)	
اضغط لتقديم العرض إلى الأمام. اضغط مراتاً لتغيير سرعة التقديم للأمام إلى $\times 1,5$, $\times 2$, $\times 4$, $\times 8$, $\times 16$, $\times 32$ أو السرعة العاديّة ($\times 1$)	
اضغط لإيقاف التشغيل.	
اضغط لتهيئة إعدادات تشغيل الموسيقى.	
اضغط لزيادة مستوى الصوت.	
اضغط لخفض مستوى الصوت.	
اضغط للعودة إلى الصورة السابقة.	
اضغط للانتقال إلى الصورة التالية.	
اضغط لتعطيل خرج الصوت.	

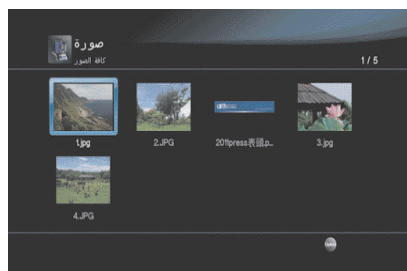
عرض الصور

عرض الصور

لعرض الصور، اتبع الخطوات التالية:



- ١- من الشاشة الرئيسية، استخدم مفاتيح السهرين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال إلى **Photo** (صور)، ثم اضغط على (OK).



- ٢- استخدم المفاتيح أعلى/أسفل (↑ / ↓) أو المفتاح الأيسر/الأيمن (← / →) وحدد مصدر الصورة ثم اضغط على (OK). حدد مكان الصورة التي تريده عرضها.

- ٣- اضغط على (OK) لاستعراض الصور. اضغط على (OK) لاستعراض الصور في وضع عرض الشرائح.

استعراض الصور في وضع عرض الشرائح

لاستعراض الصور في وضع عرض الشرائح، اتبع الخطوات التالية:

- ١- عند عرض الصورة المختارة على كامل مساحة الشاشة، اضغط على (OK) بجهاز التحكم عن بعد لبدء وضع عرض الشرائح. تُعرض الصور الموجودة بنفس مجلد المصدر بالترتيب.
- ٢- اضغط على (OK) لإيقاف وضع عرض الشرائح مؤقتاً.
اضغط على (OK) أو على (OK) أو على (OK) للعودة إلى مجلد المصدر.

إعداد موسيقى الخلفية في وضع عرض الشرائح

لإعداد موسيقى الخلفية في وضع عرض الشرائح، اتبع الخطوات التالية:

- اذهب إلى **Music** (موسيقى) قبل استعراض الصور وشغل ملفات الموسيقى أولاً.
- اضغط على  للعودة للشاشة الرئيسية، ثم اذهب إلى **Photo** (الصور) لبدء وضع عرض الشرائح. يعمل وضع عرض الشرائح مع الخلفية الموسيقية.

اضغط على  بدلاً من  أثناء تشغيل ملفات الموسيقى. وإلا، فلن تعمل الخلفية الموسيقية.



تهيئة إعدادات تشغيل الصور

تتيح لك قائمة إعداد تشغيل الصور تهيئة إعدادات الصور مثل درجة تدوير الصورة ووقت عرض الشرائح ومؤثرات انتقال عرض الشرائح ومؤثر احتراق كين وخيارات الإعادة وتبدل الحلقة.

تهيئة إعدادات تشغيل الصور، اتبع الخطوات التالية:



- اضغط على  أثناء التشغيل لفتح قائمة إعداد تشغيل الصور.
- استخدم مفاتيحي السهمين العلوي/السفلي   للانتقال إلى الوظيفة التي ترغب في تهيئتها. اضغط على  للدخول إلى القائمة الفرعية لتأكيد التحديد.

- انقل إلى الخيار المرغوب، ثم اضغط على  للحفظ أو اضغط على  لإلغاء الإعدادات التي قمت بها.

إدارة الملفات

توفر إدارة الملفات إدارة الجهاز وإدارة ملفات الوسائط التي تتيح لك استعراض ملفات الوسائط حسب USB أو قارئ البطاقات (Card Reader).

نسخ الملفات/المجلدات

لنسخ الملفات/المجلدات:

- ١ من الشاشة الرئيسية، اضغط على مفتاحي السهمين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال إلى **File Manager** (مدير الملفات)، ثم اضغط على .
- ٢. حدد مكان الملف أو المجلد الذي تريده نسخه من أي من هذه المصادر: **Local HDD** (محرك الأقراص).
- ٣. اضغط على الزر الأخضر (تحرير)  وحدد **Copy** (نسخ).
- ٤. اضغط على مفتاحي أعلى/أسفل (↑ / ↓) لتحديد المجلد المستهدف أو الوجهة التي تريده نسخ الملفات/المجلدات إليها.
- ٥. اضغط على  (موافق) لتأكيد المجلد المستهدف أو الوجهة.
- ٦. انتظر لفترة حتى تنتهي العملية، ثم انقر فوق  (موافق).

إعادة تسمية الملفات/المجلدات

لإعادة تسمية الملفات/المجلدات:

- ١ من الشاشة الرئيسية، اضغط على مفتاحي السهمين الأيسر/الأيمن (← / →) للانتقال إلى **File Manager** (مدير الملفات)، ثم اضغط على .
- ٢. حدد مكان الملف أو المجلد الذي تريده إعادة تسميته من أي من هذه المصادر: **Local HDD** (محرك الأقراص).
- ٣. اضغط على الزر الأخضر (تحرير)  وحدد **Rename** (إعادة التسمية).
- ٤. لإدخال الاسم الجديد للملف أو المجلد، استخدم مفاتيح التنقل للتقلل للتقلل خلال لوحة المفاتيح الظاهرة.
- ٥. وبعد إدخال الاسم الجديد، انقل إلى الزر **OK** (موافق) بلوحة المفاتيح الظاهرة لتأكيد اسم الملف أو المجلد الجديد.

الفصل الرابع

استكشاف الأعطال وإصلاحها

استكشاف الأعطال وإصلاحها

يقوم هذا الفصل الإجابات لبعض المشاكل الشائعة التي قد تواجهها أثناء تثبيت أو استخدام مشغل الوسائط ASUS O!Play HD2. تستلزم هذه المشاكل استكشاف الأعطال البسيطة وإصلاحها وهو ما يمكنك القيام به بنفسك. اتصل بالدعم الفني للشركة ASUS إذا واجهتك أية مشكلات غير واردة في هذا الفصل.

عرض

س ١ - جهاز مشغل الوسائط لا يعمل. تعتقد أن المشكلة قد تكون في مهابي الطاقة الخاص بالجهاز.

- يؤدي مهابي الطاقة الخاص بالجهاز وظيفة حماية من الحمل الزائد — الإغلاق التلقائي أثناء ظروف زيادة الحمل المتمثلة في زيادة شدة التيار وزيادة الفولطية، بالإضافة إلى ارتفاع درجة الحرارة.
- افصل مهابي الطاقة وانتظر بضعة دقائق قبل إعادة إدخال المهابي مباشرةً في مأخذ التيار.
- ثم قم بتشغيل الجهاز مرة أخرى.
- إذا استمرت المشكلة، اتصل ببائع التجزئة.

س ٢ - تكون شاشة التلفزيون فارغة ويفعل مؤشر بيان الطاقة في الجهاز منطفأ.

- تأكد من أن التلفزيون قيد التشغيل.
- تأكد من عمل مهابي الطاقة ومأخذ التيار.
- تأكد من أن قابس مهابي الطاقة موصل بلاحكم باللوحة الخلفية للجهاز وبمأخذ التيار.

س ٣ - يتغير روية معالج الإعداد عند تشغيل الجهاز للمرة الأولى. تكون شاشة التلفزيون فارغة ويكون مؤشر بيان الطاقة في الجهاز قيد التشغيل.

- تأكد من أن التلفزيون قيد التشغيل.
- تأكد من توصيل كبل AV/HDMI بأطراف التوصيل الصحيحة بالتلفزيون أو الجهاز على نحو سليم.
- تأكد من أن انتقال التلفزيون إلى مصدر إشارة فيديو مناسب (AV IN أو HDMI). قد تحتاج إلى استخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون لتغيير مصادر الفيديو.
- قم بإيقاف تشغيل مشغل الوسائط وانتظر لعدة دقائق قبل تشغيله مرة أخرى أو اضغط على زر إعادة الإعداد الموجود في اللوحة الخلفية.
- تأكد دعم دقة عرض HDMI الخاصة بجهاز التلفزيون لدقة العرض 720p أو 1080i أو 1080p.

س٤- تكون شاشة التلفزيون وامضة ومشوشة.

- تأكد من توصيل كبل AV/HDMI باطراف التوصيل الصحيحة الخاصة بالتلفزيون أو الجهاز على نحو سليم.
- تأكد من أن مؤشر بيان الطاقة في الجهاز قيد التشغيل.
- تأكد من مطابقة إعدادات نظام التلفزيون لديك مع النظام المستخدم في بذلك.
- تأكد من تحديد خيار دقة الفيديو الصحيح.

س٥- لا أستطيع العثور على أي من ملفات الموسيقى أو الأفلام أو الصور.

- تأكد من أن خادم الوسانط (مثل جهاز تخزين USB) أو جهاز الكمبيوتر خاصتك قيد التشغيل وعدم وجود الجهاز في وضع الاستعداد.
- وفي حال استخدام شبكة سلكية، تأكد من توصيل كبل الإيثرنت بمشغل الوسانط وبأجهزة التوجيه بالشبكة على نحو سليم.
- تأكد من أن خادم الوسانط (جهاز الكمبيوتر خاصتك) المستخدم قد شارك مشغل الوسانط كعميل وأنه قد تم مشاركة الملفات أيضًا.
- وفي حال استخدامك عنوانين IP ثانية، تأكد من أن عنوان IP في نفس المدى تكون فيه العنوانين الأخرى على الشبكة. تأكد من عدم استخدام العنوان بواسطة جهاز كمبيوتر شخصي أو أي جهاز آخر.
- تأكد من أن الملفات التي تقوم بمشاركتها ذات تنسيقات مدرومة

س٦- تغدر تشغيل ملفات معينة على مشغل الوسانط.

قد لا يدعم الجهاز تنسيق الفيديو أو الصوت المستخدم في الملف. للمزيد من المعلومات حول أنواع تنسيقات الوسانط التي يدعمها الجهاز، يرجى الرجوع إلى ملخص المواصفات في الفصل الأول.

س٧- لا يتم تشغيل سوى ملف فيديو / موسيقى / صور واحد عند تحديده. كيف يمكنني تشغيل القائمة بأكملها؟

عند تحديد ملف فيديو / موسيقى / صور لتشغيله، فإن الضغط على زر OK (موافق) بوحدة التحكم عن بعد يؤدي إلى تشغيل الملف المحدد فقط، بينما يؤدي الضغط على زر PLAY/PAUSE (تشغيل/إيقاف مؤقت) إلى تشغيل قائمة الملفات بالكامل.

س٨- لا توضم مؤشرات البيان الموجودة على منفذ الإيثرنت كما أن الاتصال بالشبكة مقطوع.

- تأكد من إحكام توصيل قابس كبل شبكة الاتصال المحلية بمنفذ الإيثرنت في اللوحة الخلفية للجهاز.
- حاول استبدال كبل شبكة الاتصال المحلية الوظيفي.
- حاول إعادة توصيل كبل شبكة الاتصال المحلية بالجهاز للحفاظ على الاتصال النشط للشبكة.

(الصوت Audio)

س١- لا يوجد صوت مطلقاً.

- تأكيد من عدم ضبط الصوت بوحدة الترفيه على وضع كتم الصوت.
- انتقل إلى **Setup** (الإعدادات) > **Audio** (الصوت) وتأكد من تمكين إعداد **Digital Output** (إخراج رقمي) الصحيح.

لمزيد من التفاصيل، ارجع إلى قسم تكوين إعدادات تشغيل الصوت.



• إذا كنت تشاهد فيديو يدعم عدة قنوات صوت، فاضغط على مفتاح الخيارات بوحدة التحكم عن بعد وحدد **Audio** (الصوت) لضمان عرض قناة الصوت المطلوبة.

س٢- لا أستطيع سماع أي صوت عند تشغيل ملفات الموسيقى.

- تأكيد من توصيل كبلات الصوت على نحو سليم.
- إذا كانت كبلات الصوت متصلة بالتلفزيون، يتعين تشغيل التلفزيون لتشغيل أي ملفات موسيقى.
- إذا كانت كبلات الصوت متصلة بسماعات استريو، تأكيد من تشغيل السماعات وأنه جرى اختيار دخل السماعات الصحيح. إذا واجهتك مشكلة في تحديد مصدر الصوت الصحيح، يرجى الرجوع إلى التعليمات الواردة مع جهاز الاستريو.

س٣- لا تظهر بعض ملفات الموسيقى.

يعد مشغل الوسانط تنسقيات ملفات الموسيقى الأكثر شيوعاً. ومع ذلك، هناك عدد لانهائي من معدلات البت ومعدلات النماذج. وفي حال عدم ظهور ملف على الشاشة، فعلى الأرجح أن الملف يستخدم معدل بت أو معدل نماذج غير مدعوم. لا تستخدم سوى ملفات ذات تنسقيات ومعدلات بت

جهاز تخزين USB

س١- لا أستطيع العثور على أي من ملفات الموسيقى أو الأفلام أو الصور.

- تأكد من عدم ضبط جهاز تخزين USB (مشغل فلاش USB) أو محرك أقراص صلبة (USB) على وضع الاستعداد.
- تأكد من الملفات ذات تنسيقات مدعومة.

س٢- لا يُعرف مشغل الوسانط على جهاز تخزين **USB**.

قد يتعدى اكتشاف جهاز تخزين USB بسبب وجود مشكلات في محرك الأقراص الثابتة USB أو كبل USB أو استغراق زمن استجابة النظام فترة أطول. حاول إعادة توصيل جهاز تخزين USB بمأخذ USB مرة أخرى مع استبدال كبل USB بأخر جديد.

وحدة التحكم عن بعد

س١- وحدة التحكم عن بعد الخاصة بمشغل الوسانط لا تعمل.

- تتحقق من وضع البطاريات في مكانها بشكل سليم.
- قد تكون البطاريات مستهلكة بالغلو. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.
- تتحقق من عدم وجود حالات يعوق المسار بين وحدة التحكم عن بعد والجهاز.
- قد يتعدى تشغيل الأفلام عالية الدقة التي تتتفق عبر الشبكة بسهولة. وقد تواجه أيضًا بعض المشاكل مع استخدام وحدة التحكم عن بعد مثل التباطؤ وعدم الاستجابة.

النسخ المحدثة من البرامج الثابتة

س١- ما نوع إصدار البرامج الثابتة لدى؟ كيف يمكنني تحديثه؟

تحقق من إصدار البرامج الثابتة قبل إجراء عملية التحديث. إذا كان إصدار البرامج الثابتة آخر إصدار، فلن تكون هناك حاجة إلى تحديثه.

- انقل إلى **Setup** (إعداد) < **Firmware Setup** (إعداد البرامج الثابتة) للقيام بعملية تحديث البرامج الثابتة.
- انقل إلى **Setup** (إعداد) < **MISC** (متعدد) < **Version Info** (معلومات الإصدار) للعثور على إصدار البرنامج الثابت.

الترقية عبر الإنترنٌت

١. انقل إلى **Setup** (إعداد) < **MISC** (متعدد) < **Online upgrade** (الترقية عبر الإنترنٌت) لإجراء عملية ترقية البرنامج الثابت عبر الإنترنٌت.

تأكد من وجود اتصال بالإنترنت قبل ترقية البرنامج الثابت عبر الإنترنٌت.



ترقية USB

١. قم بزيارة موقع دعم ASUS (برامج التشغيل والتثبيت) لتنزيل أحدث إصدار من البرنامج الثابت.
<http://support.asus.com/download/download.aspx?SLanguage=en-us>

٢. استخدم محرك أقراص USB المحمول المحمل مع البرنامج الثابت الأحدث واتبع الإرشادات (ملف PDF المرفق للتحديث).

٣. في حالة استمرار تعذر تحديث البرنامج الثابت، قم بإعادة تعيين النظام وإجراء عملية التحديث مرة أخرى.

٤. يتوفر دليل تحديث البرنامج الثابت في ملف بتنسيق PDF (م ضمن في مجلد البرنامج الثابت الذي تم تحميله).



٥. إذا تم إيقاف تشغيل جهاز O!PLAY MINI PLUS أو تم انقطاع الطاقة أثناء تثبيت البرنامج، فستفشل عملية التحديث. إذا تعذر تشغيل جهاز O!PLAY MINI PLUS، فستحتاج إلى إعادة تعيين الجهاز.
وسوف يؤدي ذلك إلى رجوع الجهاز إلى الإعدادات الافتراضية. ويمكن محاولة تحديث البرنامج الثابت مرة أخرى في هذه المرحلة.

الاتصالات السلكية وـ Wi-Fi والإنترنت

س ١. يتغير على الاتصال بشبكة Wi-Fi.

- ١. تأكد من تكوين إعدادات Wi-Fi بشكل صحيح.
- ٢. تتحقق من الوثائق المرفقة بجهاز التوجيه للحصول على الإعدادات اللاسلكية الصحيحة.
- ٣. قد تكون الشبكة التي تحاول الوصول إليها محمية أو تم تأمينها أو تشفيرها.
إذا كنت تحاول الاتصال بشبكة منطقة محلية لاسلكية (WLAN)، فاتصل بمسؤول الشبكة للحصول على إعدادات الأمان والتفصير.

س ٢. عند البحث عن شبكة Wi-Fi أحصل على عدة شبكات بعضها تم تشفيرها. كيف يمكنني الاتصال بشبكة مشفرة؟

اتصل بمسؤول الشبكة للحصول على SSID الصحيح (اسم الشبكة) و密钥 التشفير أو كلمة المرور للشبكة اللاسلكية التي تزيد الاتصال بها.

س ٣. لا يتم تشغيل الأفلام المتدايرة عبر شبكة Wi-Fi بشكل سلس.

الأسباب المحتملة قد تكون:

- ١. اتصال بطيء أو حركة مرور إنترنت عالية.
- ٢. وجود تداخل من العديد من المصادر مثل أجهزة الشبكة اللاسلكية أو أجهزة Bluetooth أو الهواتف اللاسلكية أو حتى أفران الميكروويف.

س٤- تعرّف الاتصال بالشبكة السلكية.

- قد تحتاج إلى تحديد إما (عنوان IP ثقافي) أو إعداد يدوي (عنوان IP ثابت) وفقاً لنوع الإعداد الخاص بك، في حالة تحديد عنوان IP (ثقافي)، يقوم خادم DHCP بتنصيب عنوان IP لمشغل الوسائط الخاص بك.
- في حالة تحديد إعداد يدوي (عنوان IP ثابت)، فادخل عنوان IP وقناة الشبكة الفرعية وعنوان IP الخاص بخادم DNS للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى القسم "الاتصال السلكي".

س٥- كيف يمكنني مشاركة مجلدات في الشبكة؟

إذا رغبت في الوصول إلى ملفات مشتركة عبر الشبكة، تأكّد من أن ملفات الكمبيوتر تم مشاركتها عبر الشبكة. لمزيد من المعلومات، يرجى الرجوع إلى قسم مشاركة الملفات عبر الشبكة.

س٦- توجد إشارات كثيرة أثناء مشاهدة موقع وسائط عبر الإنترنت.

- قد يتسبب الاتصال البطيء أو حركة الإنترنت المرتفعة في حدوث هذه المشكلة. لذا حاول مشاهدة الوسائط عبر الإنترنت في غير أوقات الذروة.
- قد يكون لديك استخدام نطاق تردد محدود في الشبكة. اتصل بمزود خدمة الإنترنت (ISP) الخاص بك للاستعلام عن زيادة نطاق تردد اتصال الشبكة خاصتك.

س٧- لماذا أواجه إشارة الشبكة عند استخدام خدمات وسائط الإنترنت مثل محطات الراديو والتلفزيون عبر الإنترنت؟

قد يستلزم الأمر الانتظار لبضعة دقائق لاستخدام خدمات وسائط الإنترنت، وفقاً لحالة النقل المستمر أو ثبات/حركة الاتصالات على الشبكة.

س٨- إذا كان لدى "شبكة مجال، هل يمكنني استخدام جهاز مشغل الوسائط O!Play Mini PLUS؟

لا يقوم جهاز **O!PLAY MINI PLUS** بدعم الدفق من خادم المجال أو من جهاز كمبيوتر متصل بـMجال. وإذ أن الأمر ممكّن بالتأكيد، إلا أن فريق الدعم الفني لن يتمكّن من تقديم المساعدة فيما يتعلق بهذه التهيئة. كما يتعين عليك الاتصال بمسؤول المجال أو دعم Microsoft لطلب المساعدة.

س٩- هل يمكنني الوصول إلى موقع وسائط آخر عبر الإنترنت؟

لا، لا يمكنك سوى الوصول إلى خدمات وسائط الإنترنت المتوفرة على جهاز مشغل الوسائط ASUS O!Play Mini PLUS فقط. يرجى ملاحظة أنه تتم إضافة المحتوى وتحديثه باستمرار. كما يرجى زيارة موقع ASUS للاطلاع على أحدث المعلومات.

Q1. هل يمكنني الاتصال بالشبكة عبر الاتصال السلكي واللاسلكي معاً؟

لا، لا يمكنك الاتصال بالشبكة باستخدام الاتصال السلكي واللاسلكي معاً.

فشل العملية/الوظيفة

س ١ - فشل عملية / وظيفة في محرك الأقراص الثابتة بجهاز مشغل الوسانط على الجودة.

افصل مهابي التيار المتردد من مصدر الطاقة، ثم أعد توصيله مرة أخرى. إذا ظلت المشكلة قائمة،

يرجى الاتصال بالدعم الفني لشركة **ASUS**.

الملحقات

إخطارات

تسجيل المواد الكيميائية، وتقيمها، وترخيصها، وتنقييدها (REACH)

لتحقيق التوافق مع إطار العمل التنظيمي REACH (تسجيل المواد الكيميائية، وتقيمها، وترخيصها، وتنقييدها)، فمنا بنشر المواد الكيميائية التي تشتغل عليها منتجاتها على موقع ويب ASUS REACH على العنوان <http://green.asus.com/english/REACH.htm>

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية

يتافق هذا الجهاز مع الفقرة 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). ويخصم التشغيل للشرطين التاليين:

- ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار.
 - أن يقلب هذا الجهاز أية تداخلات يتم استقبالها بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلًا غير مطلوب.
- لقد تم اختبار هذه المعدة وثبت أنها تتوافق مع القيود المنصوص عليها للأجهزة الرقمية من الفئة ب، بموجب الفقرة 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). ولقد تم وضع هذه القيود لتوفير حماية مغفولة ضد التداخل الضار في المناطق السكنية. حيث تقوم هذه المعدة ببتوليد واستخدام طاقة ترددات لاسلكية ويمكن كذلك أن تصدرها، وإذا لم يتم تركيبيها واستخدامها وفقاً لإرشادات جهة التصنيع، فقد تؤدي إلى حدوث تداخل ضار للاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بأن التداخل لن يحدث في منطقة سكنية معينة. وإذا تسببت هذه المعدة في حدوث تداخل ضار لاستقبال التليفزيون أو اللاسلكي، الأمر الذي يمكن تحديده خلال إيقاف المعدة ثم تشغيلها، يوصى بأن يقوم المستخدم بمحاولة تصحيح هذا التداخل باتباع واحد أو أكثر من التدابير 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 ووحدة الاستقبال.
- استشارة أحد الوكلاء أو فني التليفزيون/اللاسلكي ذوي الخبرة للحصول على المساعدة.

قد يؤدي إدخال أية تغييرات أو تعديلات على هذه الوحدة ولم تكن معتمدة صراحةً من قبل الطرف المسؤول عن التوافق إلى إلغاء السلطة المخولة المستخدم لتشغيل هذه المعدة.



بيان وزارة الاتصالات الكويتية

لا يتجاوز الجهاز الرقمي هذا قيود الفئة "ب" لابتعاثات الضوضاء اللاسلكية الصادرة عن الأجهزة الرقمية الموضحة في اللائحة التنظيمية للتدخلات اللاسلكية لوزارة الاتصالات الكويتية.

يتوافق الجهاز الرقمي من الفئة "ب" مع المعيار الكويتي ICES-003.

الترخيص العمومي العام GNU

معلومات الترخيص

يشتمل هذا المنتج على برنامج خاص بجهاز محمي بحقوق النشر ومرخص بموجب شروط الترخيص العمومي العام GNU. انظر الترخيص العمومي العام GNU للاطلاع على البنود والشروط الخاصة بهذا الترخيص. ونقوم بارفاق نسخة من الترخيص العمومي العام (GPL) مع كل قرص مضغوط يتم شحنه مع منتجنا. ستكون جميع تحريرات البرنامج الثابت المستقبلية مرفقة برمز المصدر الخاص بها. ويرجى زيارة موقع الويب الخاص بنا للحصول على معلومات محدثة. لاحظ أننا لا نقدم دعماً مباشراً للتوزيع.

الترخيص العمومي العام GNU

إصدار 2 يونيو 1991

حقوق النشر (C) للأعوام من 1989 إلى 1991 لشركة Free Software Foundation, Inc

Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA 59

يسمح لأي شخص بعمل نسخ حرافية من مستند الترخيص هذا وتوزيعها، ولكن لا يسمح بتغييره.

تصدير

تم إعداد التراخيص لمعظم البرامج لكي تمنعك من مشاركتها وتغييرها بحرية. وعلى التقىض من ذلك، فإن الغرض من الترخيص العمومي العام GNU هو ضمان حريةك في مشاركة وتغيير البرنامج المجاني -والتاكيد من أن البرنامج متاح مجاناً لجميع المستخدمين. يسري الترخيص العمومي العام على معظم برامج مؤسسة Free Software Foundation وعلى أيه برامج أخرى يسمح مؤلفوها باستخدامها. (تم تغطية بعض برامج مؤسسة Free Software Foundation الأخرى بواسطة الترخيص العمومي العام المكتبي GNU). وبإمكانك تطبيقها على البرامج الخاصة بك أيضاً.

عندما تتحدث عن برنامج مجاني، فإننا نشير إلى حرية استخدامه، وليس السعر. فقد صممت التراخيص العمومية العامة الخاصة لضمان تمنحك بالحرية الكاملة لتوزيع نسخ من البرنامج المجاني (وتحصل على مقابل تغيير هذه الخدمة إذا كنت ترغب)، وتحصل على رمز المصدر أو قدرتك على الحصول عليها إذا كنت ترغب في ذلك، وقدرتك على تغيير البرنامج أو استخدام أجزاء منه في برامج مجانية جديدة؛ ومعرفتك بقدرتك على القيام بذلك الأشياء.

لحماية حقوقك، تحتاج لفرض قيود تحظر على أي شخص حرمانك من هذه الحقوق أو مطالبتك بالتنازل عن هذه الحقوق. وتم ترجمة هذه القيود إلى مسؤوليات معينة تقع على عاتقك إذا كنت بتوزيع نسخ من البرنامج، أو قمت بتعديلها.

على سبيل المثال، إذا قمت بتوزيع نسخ من هذا البرنامج، سواء مجاناً أو مقابل رسوم، فيجب أن تمنح المستهلك جميع الحقوق المتوفرة لك. ويجب أن تتأكد من أن المستلم أيضاً يحصل، أو يمكن أن يحصل، على رمز المصدر. كما يجب أن توضح لهم هذه البنود بحيث يعرفون الحقوق التي يتمتعون بها.

ننحmi حقوقك بخطوتين: (١) حقوق النشر للبرنامج و(٢) منحك هذا الترخيص الذي يمنحك إذناً قانونياً لنسخ البرنامج وتوزيعه وأو تعديله.

لحماية كل مؤلف وحماية أنفسنا، فإننا نريد أن تتأكد كذلك أن شخصاً يفهم بأنه لا يوجد ضمان لهذا البرنامج المجاني. وفي حالة تعديل البرنامج بواسطة شخص آخر وتمريره، فإننا نريد من الحاصلين عليه أن يعرفوا أن المتوفر لديهم ليس النسخة الأصلية، وذلك حتى لا تؤثر أي مشكلات يتسبب فيها الآخرون على سمعة المؤلف.

أخيراً، فإن أي برنامج مجاني يخضع دائماً لتهديدات براءات الاختراع. وإننا نريد أن تفادى التعرض لخطر حصول موزعي البرنامج المجاني على تراخيص براءة اختراع بشكل منفرد، ومن ثم يصير البرنامج ملكية خاصة. وللحيلولة دون حدوث ذلك، فقد أوضحتنا ضرورة ترخيص أية براءة اختراع بحيث تمنحك أي شخص حق الاستخدام المجاني وإلا فلا يجب ترخيصها على الإطلاق.

يجب اتباع البنود والشروط المحددة الخاصة بالنسخ والتوزيع والتعديل.

البنود والشروط الخاصة بالنسخ والتوزيع والتعديل

يسري الترخيص على أي برنامج أو عمل آخر يحتوي على إشعار وضعه مالك حقوق النشر ينص على إمكانية توزيعه بموجب بنود هذا الترخيص العمومي العام. وتشير كلمة "البرنامج"، الوردة أدناه، إلى أي برنامج أو عمل كهذا، ويقصد بعبارة "عمل يعتمد على البرنامج" البرنامج أو أي عمل مشتق بموجب قانون حقوق النشر: ويقصد بهذه، العمل الذي يحتوي على البرنامج أو جزء منه، سواء الأصلي أو مع التعديلات، و/أو المترجمة إلى لغات أخرى. (من الآن فصاعداً، يتم تضمين كلمة الترجمة في كلمة "تعديل" دون نقيد). وتم مخاطبة أي جهة حاصلة على الترخيص بكلمة "أنت".

لا يغطي هذا الترخيص أية أنشطة أخرى غير النسخ والتوزيع والتعديل؛ حيث تقع تلك الأنشطة خارج نطاق الترخيص. لا يكون إجراء تشغيل البرنامج مفيدة، ويعطي الترخيص ناتج البرنامج فقط إذا كانت المحتويات الخاصة به تشكل علماً يعتمد على البرنامج (بعض النظر عن القيام بها بتشغيل البرنامج). سواء كان ذلك يعتمد بالفعل على ما يقوم به البرنامج أم لا.

١. يجوز لك نسخ وتوزيع نسخ أصلية من رمز مصدر البرنامج عند حصولك عليه، في أي وسیط، شريطة أن يقوم بنشر إخلاء مسؤولية من الضمان وإشعار حقوق نشر ملائمه مع كل نسخة بصورة مناسبة وواضحة؛ ويجب الحفاظ على سلامة جميع الإشعارات التي تشير إلى هذا الترخيص وعدم وجود ضمان؛ ويجب إعطاء المستلمين الآخرين لهذا البرنامج نسخة من هذا الترخيص مع البرنامج.
يحق لك فرض رسوم مقابل الإجراء المادي المعنى بنقل نسخة، وتستطيع حسب ما ترى تقديم حماية ضمان نظير مقابل.

٢. تستطيع تعديل نسختك أو نسخ البرنامج أو أي جزء منه، وبذلك فإنك تشكل عملاً يعتمد على البرنامج، ونسخ وتوزيع هذه التعديلات أو العمل بموجب البنود الواردة في القسم ١ عليه، على أن تفي بكل هذه الشروط:
 - (أ) يجب وضع إشعارات بارزة على الملفات المعدلة تشير إلى قيمك بتغيير الملفات وتاريخ أي تغيير.
 - (ب) يجب عليك ترخيص أي عمل تقوم بنشره أو توزيعه، والذي يشتمل على البرنامج أو أي جزء منه أو مشتقاً منه بشكل كلي أو جزئي، ككل بدون مقابل لكل الأطراف الأخرى بموجب بنود هذا الترخيص.
 - (ج) إذا كان البرنامج المعدل يقرأ عادة الأوامر بصورة تفاعلية عند تشغيله، فيجب عليك العمل على طباعة أو عرض، عند بداية التشغيل لهذا الاستخدام التفاعلي بأغلب الطرق العادلة، الإعلان يشمل إشعار حقوق نشر ملائماً وإشعاراً بعدم وجود ضمان (أو يفيد بذلك قدم ضماناً في حالات أخرى) وإن المستخدمين يجوز لهم إعادة توزيع البرنامج بموجب هذه البنود، وأن يجعل المستخدمين يدركون كيفية عرض نسخة من هذا الترخيص. (استثناء: إذا كان البرنامج نفسه ذا طبيعة تفاعلية لكنه لا يطبع هذا الإعلان في العادة، فلا يلزم أن يشتمل العمل القائم على البرنامج على نسخة مطبوعة من الإعلان).

تطبق هذه المتطلبات على العمل المعدل ككل، إذا كانت بعض الأجزاء التي يمكن التعرف عليها من هذا العمل غير مشتركة من البرنامج، ويمكن اعتبارها أعمالاً منفصلة ومستقلة بذاتها إلى حد ما، فإن هذا الترخيص، وبنوده، لا يسري على هذه الأجزاء عند توزيعها على أنها أعمال مستقلة. لكن عند توزيع نفس الأجزاء كجزء من كل والتي تعتبر عملاً يعتمد على البرنامج، فإن توزيع الكل يجب أن يعتمد على بنود هذا الترخيص، والتي تشمل أنواعات لجهات ترخيص أخرى على الكل، وبذلك على أي جزء بغض النظر عن كتبه.
وبذلك، فإن الغرض من هذا القسم ليست المطالبة بحقوقك أو منازعتك في حقوقك في عمل كتبته أنت بالكامل؛ بل الهدف هو ممارسة حق مرافقه توزيع الأعمال الاشتراكية أو الإجمالية التي تعتمد على البرنامج.
بالإضافة إلى ذلك، فإن مجرد تجميع عمل آخر لا يعتمد على البرنامج مع البرنامج (أو عمل يعتمد على البرنامج) في وسیط تخزين أو وسیط توزيع لا يجعل العمل الآخر خاصاً لنطاق هذا الترخيص.

٣. يحق لك نسخ البرنامج (أو عمل يعتمد عليه، بموجب القسم ٢) وتوزيعه في رمز الكائن أو الشكل القابل للتنفيذ بموجب بنود القسمين ١ و ٢ الواردة أعلاه شريطة أن تقوم كذلك بما يلي:

(أ) ارفاق برمز مصدر كامل متطابق يمكن قرائته باستخدام جهاز، والذي يجب توزيعه بموجب بنود القسمين ١ و ٢ الواردة أعلاه على وسيط يتم استخدامه عادة لتبادل البرامج؛ أو،

(ب) ارفاق بعرض مكتوب، صالح لمدة لا تقل عن ثلاث سنوات، لمنح أي جهة خارجية، مقابل رسوم لا تزيد عن تكلفة توزيع المصدر ماديًا، نسخة كاملة وقابلة للقراءة بواسطة جهاز من رمز المصدر المقابل، والمقرر توزيعه بموجب بنود القسمين ١ و ٢ الواردة أعلاه على وسيط يتم استخدامه عادة لتبادل البرامج؛ أو،

(ج) ارفاق بالمعلومات التي تلقتها مع العرض لتوزيع رمز المصدر المقابل. (سموح بهذا البديل فقط للتوزيع غير التجاري وفقط إذا ما حصلت على البرنامج في رمز كائن أو شكل قابل للتنفيذ مع مثل هذا العرض، ووفقاً للقسم الفرعي "ب" الوارد أعلاه).

يعني رمز المصدر لأحد الأعمال الشكل المفضل للعمل لإجراء التغييرات عليه. بالنسبة للعمل القابل للتنفيذ، فإن رمز المصدر الكامل يعني كل رموز المصدر لكل الوحدات النمطية التي يحتوي عليها، بالإضافة إلى أيام ملفات تعريف واجهة مرتبطة، إلى جانب البرنامج النصية المستخدمة للتحكم في تأليف الملف التنفيذي وتنشئته. ومع ذلك، وكاستثناء خاص، فلا يتعين على رمز المصدر الموزع أن يتضمن على أي شيء يتم توزيعه عادة سواء في الشكل الثاني أو شكل المصدر) مع كل المكونات الرئيسية (المؤلف والثواب وما إلى ذلك) لنظام التشغيل الذي يعمل الملف التنفيذي من خلاله، إلا إذا كان هذا المكون نفسه مرفقاً بالملف التنفيذي.

إذا كان توزيع الملف التنفيذي أو رمز الكائن يتم باتاحة الوصول إلى نسخة من مكان معين، فإن توفير الوصول المكافى لنسخ رمز المصدر من نفس المكان يعتبر توزيعاً لرمز المصدر، حتى إذا لم يتم دفع الجهات الخارجية إلى نسخ المصدر مع رمز الكائن.

٤. لا يحق لك نسخ البرنامج أو تعدليه أو ترخيصه من الباطن أو توزيعه باستثناء الحالات المنصوص عليها صراحة بموجب هذا الترخيص. وتعد أي محاولة أخرى لنسخ البرنامج أو تعدليه أو ترخيصه من الباطن أو توزيعه ملغاً، وستؤدي تلقياً إلى إنهاء الحقوق التي تتمتع بها بموجب هذا الترخيص. ومع ذلك، فإن الأطراف التي حصلت على نسخ، أو حقوق، منك بموجب هذا الترخيص لن يتم إنهاء التراخيص الخاصة بهم طالما أنهم طلوا ملتزمين بشكل كامل.

.٥

أنت غير مطالب بقول هذا الترخيص، لأنك لم تقم بالتوقيع عليه. ومع ذلك، فلا يوجد شيء آخر يمنحك التصرير بتعديل أو توزيع البرنامج أو الأعمال المنشطة منه. حيث تكون هذه الإجراءات محظوظة بواسطة القانون إذا لم تقبل هذا الترخيص. لذلك، ففيما يليك بتعديل أو توزيع البرنامج (أي عمل يعتمد على البرنامج)، تشير إلى قبولك بهذا الترخيص القائم بذلك، وجميع البنود والشروط الخاصة بنسخ البرنامج أو توزيعه أو تعديله أو الأعمال التي تعتمد عليه.

.٦

في كل مرة تقوم فيها بإعادة توزيع البرنامج (أي عمل يقوم على البرنامج)، يتلقى المستلم ترخيصاً بشكل تلقائي من جهة الترخيص الأصلية لنسخ البرنامج أو توزيعه أو تعديله مع مراعاة هذه البنود والشروط. لا يحق لك فرض أيه قيود إضافية على ممارسة المستلم للحقوق المنوحة له بموجب تلك الوثيقة. وأنت غير مسؤول عن إلزم جهات خارجية بالالتزام بهذا الترخيص.

.٧

إذا تم فرض شروط عليك (سواء بأمر محكمة أو اتفاق أو غير ذلك)، نتيجة لقرار محكمة أو ادعاء بانتهاك براءة الاختراع أو لأي سبب آخر (لا يقتصر فقط على قضياباً براءة الاختراع)، وكانت هذه الشروط تتعارض مع أحكام هذا الترخيص، فإن هذا لا يعنيك من الالتزام بشروط هذا الترخيص. إذا كنت لا تستطيع توزيع البرنامج مع الوفاء في نفس الوقت بالتزاماتك المنصوص عليها بموجب هذا الترخيص وأية التزامات أخرى ذات صلة، فلا يحق لك توزيع البرنامج على الإطلاق نتيجة لذلك، فعلى سبيل المثال، إذا كان ترخيص براءة الاختراع لن يسمح بإعادة التوزيع المجاني للبرنامج بواسطة كل من يحصل على نسخ منه بطريقة مباشرة أو غير مباشرة من حملك، فإن الطريقة الوحيدة التي تستطيع من خلالها تلبية متطلبات ترخيص براءة الاختراع وهذا الترخيص سيكون الامتناع نهائياً عن توزيع البرنامج.

في حالة اعتبار أي جزء من هذا القسم غير قابلة للتنفيذ أو غير سارية تحت أي ظرف من الظروف، يتم تطبيق توازن القسم ويتم تطبيق القسم ككل في الظروف الأخرى.

ليس الغرض من هذا القسم هو إغراوك بانتهاك أي براءات اختراع أو مطالبات بحقوق ملكية أخرى أو للتنزاع على صلاحية أي من هذه المطالبات؛ بل الغرض الوحيد من هذا القسم هو حماية نزاهة نظام توزيع البرنامج المجاني، والذي يتم تقييده من خلال ممارسات الترخيص العام. وقد قام العديد من الأشخاص بمساهمات عظيمة في نطاق عريض من البرامج التي يتم توزيعها من خلال هذا النظام اعتماداً على التطبيق المتناسق لهذا النظام؛ ويرجع القرار إلى المؤلف/المتبرع بتقديم ما إذا كان أو كانت ترغب في توزيع البرنامج من خلال أي نظام آخر ولا تستطيع الجهة الحاصلة على الترخيص أن تفرض هذا الاختيار.

.٨

إن الغرض من هذا القسم يتمثل في توضيح ما يعتقد أنه نتيجة لحقيقة هذا الترخيص.
إذا كان توزيع وأو استخدام البرنامج محظوظاً في بلدان معينة سواء بواسطة براءات الاختراع أو بواسطة الواجهات المحمية بحقوق النشر، فيتحقق للملك الأصلي لحقوق النشر والذي يوجد البرنامج في حيزاته بموجب هذا الترخيص إضافة حد صريح للتوزيع الجغرافي باستثناء هذه البلدان، حتى يُسمح بالتوزيع فقط في أو بين البلدان غير تلك المستثناء أو خاللها. وفي هذه الحالة، يشتمل هذا الترخيص على الحد وكأنه مكتوب في نص هذا الترخيص.

٩. يحق لمؤسسة Free Software Foundation نشر إصدارات منقحة و/أو جديدة من الترخيص العمومي العام من وقت لأخر. وستكون هذه الإصدارات الجديدة مشابهة في مضمونها للإصدار الحالي، لكنها قد تختلف في التفاصيل للتعامل مع المشكلات أو النقاومات المثار الفائق.

١٠. يمنح كل اصدار رمز اصدار مميزاً. إذا حدد البرنامج رقم اصدار لهذا الترخيص والذى ينطبق عليه وعلى "اي اصدار لاحق"، فيكون لك خيار اتباع البنود والشروط بما الخاصة بهذا الإصدار أو اي من الإصدارات اللاحقة التي نشرتها مؤسسة Free Software Foundation. إذا لم يحدد البرنامج رقم اصدار لهذا الترخيص، فيلما كانك ان تختار اي اصدار قامت بنشره مؤسسة Free Software Foundation.

١١. إذا كنت تزيد تضمين أجزاء من البرنامج في برامج مجانية أخرى ذات شروط توزيع مختلفة، فراسل المؤلف للحصول على إذن. أما بالنسبة للبرامج المحمية بحقوق نشر من جانب مؤسسة Free Software Foundation، فراسل مؤسسة Free Software Foundation؛ حيث نقدم استثناءات في بعض الأحيان بهذا الشأن. وسيتمكن هدفنا في قرارنا للحفاظ على الحالة المجانية لكل البرامج المشتقة من البرنامج المجاني الخاص بنا ولتشجيع مشاركة البرنامج وإعادة استخدامه عموماً.

لا يوجد ضمان

١٢. نظراً لأن البرنامج مرخص مجاناً، فلا يوجد ضمان للبرنامج، إلى الحد الذي سيسمح به القانون المعمول به. وباستثناء ما هو منصوص عليه كتابة فإن مالك حقوق النشر وأو الأطراف الأخرى يوفر البرنامج "كما هو" دون ضمان من أي نوع، صريحاً كان أم ضمنياً، والذي يتضمن، لكنه لا يقتصر على، الضمانات الخاصة بالقابلية للتسويق والملاعة لغرض معين. تتحمل أنت المخاطرة الكاملة بشأن جودة وأداء البرنامج. وإذا ما وجد البرنامج معيناً، فإنك تتتحمل تكفة كل أعمال الخدمة أو الإصلاح أو التصحيف الضرورية.

١٣. لا يتحمل مالك حقوق النشر، أو أي طرف آخر يقوم بتعديل و/أو توزيع البرنامج على النحو المسموح به أعلاه، في أي حال من الأحوال، ما لم يطالب القانون المعمول به بذلك، المسؤولية القانونية تجاه آية أضرار، بما في ذلك آية أضرار عامة أو خاصة أو عرضية أو لاحقة تstem عن استخدام أو عدم القدرة على استخدام هذا البرنامج (والتي تشمل لكنها لا تقتصر على فقدان البيانات أو نقل البيانات بصورة غير دقيقة أو الخسائر التي تقع عليك أو على جهات خارجية أو إخفاق البرنامج في العمل مع أي برنامج آخر)، حتى لو تم تبييه مالك حقوق النشر هذا أو أي طرف آخر باحتمالية حدوث مثل هذا التلف.

نهاية البنود والشروط

معلومات الاتصال بشركة ASUS

شركة ASUS لأجهزة الكمبيوتر

15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259	العنوان
+886-2-2894-3447	الهاتف
+886-2-2890-7798	الفاكس
info@asus.com.tw	عنوان البريد الإلكتروني
www.asus.com.tw	موقع الويب

+86-21-38429911	الدعم الفني
support.asus.com	الهاتف
	دعم مباشر عبر الإنترنت

شركة ASUS الدولية للكمبيوتر (أمريكا)

800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA	العنوان
+1-510-739-3777	الهاتف
+1-510-608-4555	الفاكس
usa.asus.com	موقع الويب

+1-812-282-2787	الدعم الفني
+1-812-284-0883	الهاتف
support.asus.com	يدعم الفاكس
	دعم مباشر عبر الإنترنت

ASUS COMPUTER GmbH

Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany	العنوان
+49-2102-959911	الهاتف
www.asus.de	الفاكس
www.asus.de/sales	موقع الويب

+49-1805-010923*	الاتصال عبر الإنترنت
+49-1805-010920*	نطاق بوك/Eee/شاشة إل سي دي
+49-2102-9599-11	يدعم الفاكس
support.asus.com	دعم مباشر عبر الإنترنت

* ١٤، ٠ يورو/دقيقة من الخط الأرضي الألماني؛ ٤٢، ٠ يورو/دقيقة من الهاتف الجوال.