



ARCHOS TV+

دليل المستخدم العربي الإصدار ١.٠

يرجى زيارة الرابط www.archos.com/manuals لتنزيل أحدث إصدارات هذا الدليل.

عملينا العزيز،

شكرًا على اختيارك هذا المنتج من منتجات ARCHOS. نتمنى أن تستمتع باستخدامه وأن تكون راضيًا عن منتجاتنا لسنوات طويلة قادمة.

يرجى تسجيل المنتج على موقع الويب الخاص بنا (www.archos.com/register) لضمان إمكانية اتصالك بخط المساعدة الخاص بنا وARCHOS Content Portal.

نتمنى لك أفضل تجربة مع الوسائط المتعددة،

فريق ARCHOS.

كافة المعلومات الواردة في هذا الدليل كانت صحيحة وقت مثوله للنشر. مع ذلك، فبما أننا نقوم في كثير من الأحيان بتحديث وتطوير منتجاتنا، فرمما يكون شكل المنتج الذي تستخدمه مختلفًا قليلًا أو يحتوي على وظائف معدلة عن تلك المعروضة في هذا الدليل.

جدول المحتويات

٤	بدء التشغيل
٤	وصف جهاز ARCHOS
٨	توصيل جهاز ARCHOS بالتلفزيون
٩	معالج التثبيت
٩	تشغيل/إيقاف جهاز ARCHOS
١٠	استخدام واجهة ARCHOS
١١	رعاية المنتج
١٢	١, تشغيل الفيديو
١٢	١,١ استعراض مقاطع الفيديو
١٣	١,٢ تشغيل الفيديو
١٦	١,٣ إعدادات مشغل الفيديو
١٧	١,٤ تسجيل الفيديو
١٧	١,٥ تشغيل ملفات الفيديو المشاركة على الكمبيوتر
١٨	٢, تشغيل الموسيقى
١٨	٢,١ استعراض عبر ملفات الموسيقى
١٩	٢,٢ تشغيل الموسيقى
٢١	٢,٣ إعدادات مشغل الموسيقى
٢٣	٢,٤ قوائم التشغيل
٢٥	٢,٥ تسجيل الصوت التناظري
٢٥	٢,٦ تشغيل ملفات الموسيقى المشاركة على الكمبيوتر
٢٦	٣, عرض الصور الفوتوغرافية
٢٦	٣,١ الاستعراض عبر ملفات الصور الفوتوغرافية
٢٧	٣,٢ عرض الصور الفوتوغرافية
٢٩	٣,٣ إعدادات عرض الصور الفوتوغرافية
٣٠	٣,٤ تشغيل عرض شرائح
٣٠	٣,٥ عرض الصور الفوتوغرافية أثناء الاستماع للموسيقى
٣٠	٣,٦ عرض الصور المشاركة على الكمبيوتر
٣١	٤, استخدام مستعرض الملفات
٣١	٤,١ التنقل
٣٣	٤,٢ استخدام مستعرض الملفات أثناء الاستماع إلى الموسيقى
٣٣	٤,٣ استخدام PDF READER
٣٥	٥, استخدام مميزات WIFI
٣٥	٥,١ استعراض الويب
٣٧	٥,٢ تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر
٣٩	٥,٣ بوابة ARCHOS CONTENT PORTAL

٤١	٦, نقل الملفات
٤١	٦,١ اتصال استضافة USB
٤٢	٦,٢ الاستعراض عبر أجهزة الكمبيوتر الأخرى في الشبكة
٤٣	٦,٣ توصيل جهاز ARCHOS بكمبيوتر
٤٦	٧, الإعدادات الرئيسية
٤٦	٧,١ إعدادات SOUND [الصوت]
٤٧	٧,٢ TV SETTINGS [إعدادات التلفزيون]
٤٨	٧,٣ إعدادات APPEARANCE [الشكل]
٤٩	٧,٤ إعدادات NETWORK [الشبكة]
٥٢	٧,٥ إعدادات LANGUAGE (AND REGION) [اللغة (والمنطقة)]
٥٣	٧,٦ إعدادات TV CONTROL [التحكم في التلفزيون]
٥٣	٧,٧ إعدادات CLOCK [الساعة]
٥٤	٧,٨ إعدادات FIRMWARE AND PLUG-INS
٥٤	٧,٩ تحديث البرنامج الثابت
٥٦	٧,١٠ إعدادات SYSTEM [النظام]
٥٨	٨, التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة
٥٨	٨,١ مبادئ التوصيل
٥٨	٨,٢ توصيل موالف بجهاز ARCHOS
٦٠	٨,٣ الاتصال بتلفزيون فقط (بدون موالف خارجي)
٦١	٩, ترتيب تسجيل التلفزيون
٦١	٩,١ ما هو المطلوب لاستخدام هذه الوظيفة؟
٦١	٩,٢ تهيئة أدوات تحكم التلفزيون
٦٤	٩,٣ ترتيب التسجيلات
٦٦	١٠, وظائف التسجيل الأخرى
٦٦	١٠,١ تسجيل الفيديو يدوياً
٦٨	١٠,٣ تسجيل الصوت يدوياً
٦٩	١٠,٤ تحرير التسجيلات
٧١	استكشاف المشكلات وحلها
٧١	إعادة ضبط /إعادة تشغيل جهاز ARCHOS
٧١	استعادة النظام
٧٣	REPAIR AND FORMATTING TOOLS [أدوات الإصلاح والتهيئة]
٧٤	المواصفات الفنية
٧٦	معلومات الدعم الفني

بدء التشغيل

وصف جهاز ARCHOS

مؤشرات LED



توجد المؤشرات في الجزء الأمامي للجهاز، على الجانب الأيسر:

الضوء الأحمر:

- الضوء يعمل: جهاز ARCHOS في وضع الاستعداد.
- وميض: جار بدء تشغيل جهاز ARCHOS.

الضوء الأخضر:

- الضوء يعمل: جهاز ARCHOS يعمل.

الموصلات

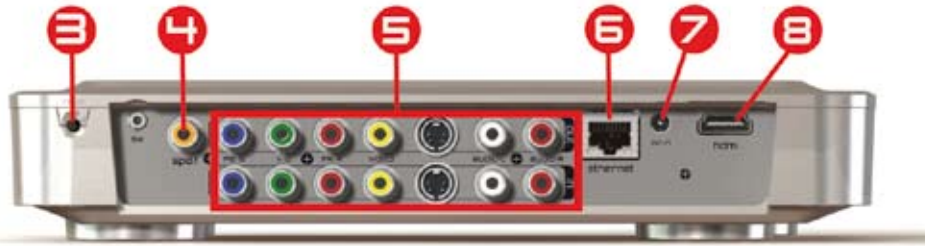
على الجانب الأيمن للجهاز:



١.	موصل USB A (لمضيف USB) لتوصيل جهاز USB متوافق مثل جهاز ذاكرة تخزين مؤقت USB أو كاميرا رقمية أو مشغل وسائط محمول.
٢.	موصل USB B (مع كابل اختياري): لتوصيل جهاز ARCHOS بكمبيوتر.

انظر نقل الملفات لمعرفة كيفية نقل الملفات إلى/من جهاز USB آخر.

على الجانب الخلفي للجهاز:

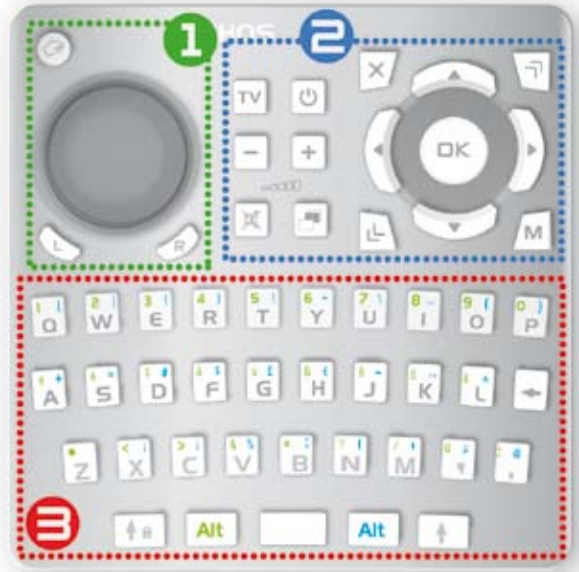


<p>٣. <u>مفتاح إعادة الضبط</u>: استخدم هذا الزر فقط إذا كنت تريد إعادة تشغيل معالج التثبيت. عند الضغط على هذا الزر، تتم إعادة تشغيل جهاز ARCHOS، وتنبثق رسالة للتأكيد على إعادة تشغيل المعالج. في حالة عدم الاستمرار خلال ١٠ ثوانٍ، يتم تشغيل المعالج تلقائيًا. انظر: معالج التثبيت.</p> <p>تنبيه: في حالة استخدام مفتاح إعادة الضبط وإعادة تشغيل المعالج، لن يتم إعادة مسح أية بيانات لكن سيتم فقد اتصال التلفزيون. وستضطر إلى ضبطه مرة أخرى عبر البرنامج.</p>
<p>٤. <u>SPDIF Out</u>*: لتوصيل مكبر يحتوي على خرج صوت SPDIF (على سبيل المثال "السينما المنزلية").</p>
<p>٥. <u>خرج/دخول الفيديو والصوت</u>: للتوصيل بموصلات الصوت والفيديو بالتلفزيون (والموالف)، باستخدام الكابلات المرفقة. خرج/دخول الفيديو والصوت المتوفر: RGB و Component (YPbPr)* و Composite Video و S-Video* وصوت الاستريو التناظري. ارجع إلى دليل التلفزيون (والموالف) لمعرفة أنواع توصيلات الجهاز.</p>
<p>٦. <u>موصل إيثرنت*</u>: تستطيع توصيل كابل إيثرنت للاتصال بالإنترنت وبشبكة الاتصال المحلية.</p>
<p>٧. <u>دخول التيار المتردد</u>: لتوصيل مهايئ الطاقة المرفق.</p> <p>في حالة جمد جهاز ARCHOS أو عدم استجابته، يجب فصل مهايئ الطاقة والانتظار لمدة ١٥ ثانية وإعادة توصيله. عند توقف المؤشر الأحمر عن الوميض، اضغط على زر الطاقة بوحدة التحكم عن بعد لتشغل الجهاز.</p>
<p>٨. <u>HDMI Out</u>*: للتوصيل بتلفزيون يحتوي على دخل HDMI (على سبيل المثال تلفزيون HD Ready).</p>

* يتطلب كابل (كابلات) اختيارية

التحكم عن بعد

- ستحتاج إلى وحدة تحكم عن بعد حتى تستطيع التحكم في جهاز ARCHOS TV+.
- يحتوي جهاز ARCHOS على وحدة استقبال تعمل بالأشعة تحت الحمراء في الجزء الأمامي للجهاز، في الركن الأيسر السفلي (بجوار المؤشرات). قم بتوجيه وحدة التحكم عن بعد تجاه وحدة الاستقبال التي تعمل بالأشعة تحت الحمراء.



١.	يتم استخدام هذا الجزء من وحدة التحكم مع Web Browser.
	استخدم لوحة التوجيه لنقل المؤشر الذي يظهر على الشاشة.
	يؤدي الضغط على هذا الزر إلى تنشيط وضعين في نفس الوقت. - وضع "قفل الزر الأيسر": ستعمل لوحة الاتجاهات وكأنك تنقل ماوس مع الإمساك بالزر الأيسر في نفس الوقت. على سبيل المثال، ستنجح لك استخدام أشرطة التنقل أو أدوات التحكم في السحب الأخرى. - ستنجح لك أزرار التنقل الموجودة في أعلى اليمين التنقل من رابط/حقل لآخر (عادة فإنهم يقومون بتمرير الصفحة لأعلى/أسفل). اضغط مرة أخرى لتعطيل هذين الوضعين.
L	يشبه هذا الزر زر الماوس الأيسر. حسب مكان وجودك في الواجهة، ستنجح لك فتح أحد الارتباطات أو تنفيذ وظيفة وما إلى ذلك.
R	يشبه هذا الزر زر الماوس الأيمن. حسب مكان وجودك في الواجهة، فإن الضغط على هذا المفتاح سوف يؤدي إلى عرض قائمة سياقية.

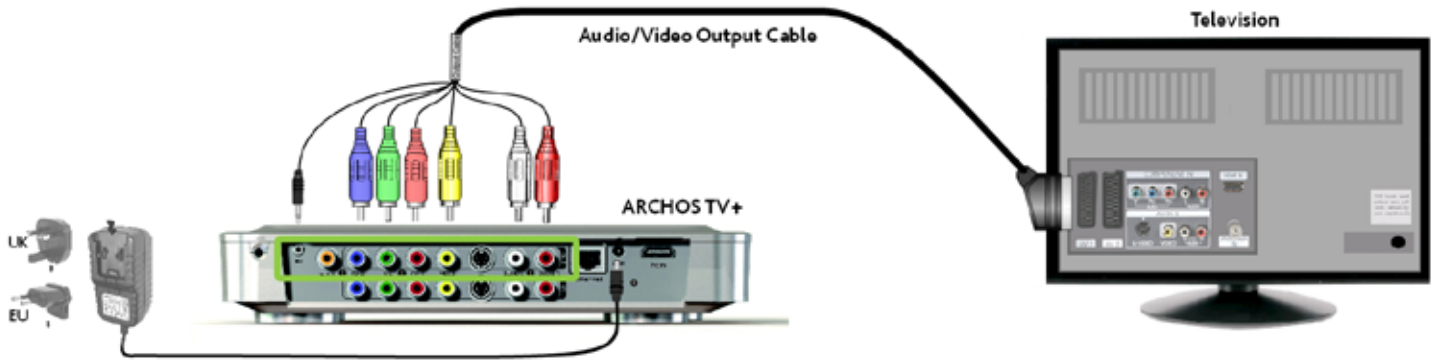
٢.	هذه هي الأزرار الرئيسية:
	أزرار التنقل: للانتقال من عنصر إلى آخر
	إدخال/قبول أو تشغيل/إيقاف مؤقت/استئناف
	مفتاح الخروج: هروب/رجوع/إيقاف
	مفتاح الإسراع لأعلى: التشغيل للأمام عالي السرعة أو التمرير عبر القائمة أو التكبير

مفتاح الإسراع لأسفل: التشغيل للخلف عالي السرعة أو التمرير عبر القائمة أو التصغير	⏮
مفتاح القائمة: يعرض وصفاً نصياً لرموز القائمة المتاحة	M
لتبديل عرض الصورة بين جهاز ARCHOS وأحد الموصلات، (ليس في وضع إخراج HDMI)، إذا كنت على اتصال بأحد موصلات إدخال جهاز ARCHOS. انظر التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة).	TV
مفتاح الطاقة: تشغيل/إيقاف جهاز ARCHOS	⏻
مفاتيح مستوى الصوت: زيادة/تخفيض مستوى الصوت	+ -
كتم الصوت	⊗
مفتاح علامة التبويب: علامات تبويب بين الشاشات المتوفرة	⏪

٣. يمكن استخدام لوحة المفاتيح، لإدخال عنوان ويب أو كتابة بريد إلكتروني أو تسمية/إعادة تسمية مجلد وما إلى ذلك.	
مفتاح Caps Lock	⏮
مفتاح Alt الأخضر: لتمكين الوظائف الثانوية الخضراء على المفاتيح	Alt
مفتاح Alt الأزرق: لتمكين الوظائف الثانوية الزرقاء على المفاتيح	Alt
مفتاح Shift	↑
لحذف الحرف الموجود قبل المؤشر	←

لكتابة أحد الحروف الثانوية الزرقاء/الخضراء بحروف كبيرة (é أو ê أو ç وما إلى ذلك)، اضغط على زر Caps Lock. ثم Alt الأزرق/الأخضر واضغط على الزر المناظر.

توصيل جهاز ARCHOS بالتلفزيون



١. يوصل إخراجات ARCHOS بإخراجات التلفزيون المعروضة أدناه. إذا كان لديك كابل HDMI، تستطيع توصيله الآن.
 ٢. وصل مهائئ الطاقة المرفق بالمقبس الذي يحمل اسم DC-IN على الجزء الخلفي لجهاز ARCHOS.
 ٣. ثم وصل الطرف الآخر لمهائئ الطاقة في المقبس الحائطي المتوفر.
- ✓ عند توصيل مهائئ الطاقة لأول مرة، سيبدأ تشغيل جهاز ARCHOS تلقائياً. سيبدأ المؤشر الأحمر في الوميض أثناء تشغيل الجهاز. عند تشغيل جهاز ARCHOS، سوف يضيء المؤشر الأخضر.

استخدم مهائئ طاقة ARCHOS المرفق فقط. وذلك لأن المهائئ الأخرى يمكن أن تؤدي إلى تعرض هذا الجهاز إلى التلف (حتى في حالة استخدام نفس تقديرات الجهد الكهربائي مع هذه المهائئ).

٤. تأكد من أن التلفزيون مضبوط على دخل AV المتصل به جهاز ARCHOS (على الجزء الخلفي من التلفزيون).
٥. بمجرد أن يتم تشغيل جهاز ARCHOS (الضوء الأخضر)، سيبدأ الجهاز في التبديل بين أوضاع دخل الفيديو الثلاثة المختلفة حتى تحدد وضع الإدخال الصحيح. انتظر حتى ترى الصورة بالألوان على التلفزيون (يمكن أن يستغرق ذلك ٣٠ ثانية)، واضغط على زر OK بوحدة التحكم عن بعد.
٦. ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة (معالج التثبيت) لإنهاء تثبيت جهاز ARCHOS.

انظر التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة. لمعرفة كيفية توصيل أحد الموالفات بجهاز ARCHOS لإجراء تسجيل على التلفزيون.

معالج التثبيت

- سيساعدك معالج التثبيت على تهيئة الوظائف الرئيسية في جهاز ARCHOS.
- إذا كنت تحتاج إلى إعادة تشغيل معالج التثبيت، فاضغط على زر إعادة الضبط. ستتم إعادة تشغيل جهاز ARCHOS، وتنبثق رسالة للتأكيد على إعادة تشغيل المعالج. في حالة عدم الاستمرار خلال ١٠ ثوانٍ، يتم تشغيل المعالج تلقائيًا.

تنبيه: في حالة استخدام مفتاح إعادة الضبط وإعادة تشغيل المعالج، لن يتم إعادة مسح أية بيانات لكن سيتم فقد اتصال التلفزيون. وستضطر إلى ضبطه مرة أخرى عبر البرنامج.

التنقل داخل المعالج

- في شاشات المعالج المختلف، استخدم مفاتيح التنقل لأعلى/لأسفل بوحدة التحكم عن بعد لتمييز إحدى المعلومات.
- استخدم المفاتيح اليسرى/اليمنى لتحديد إعداد مختلف للمعلمة.
- عند الانتهاء من ضبط الإعدادات، استخدم أزرار التنقل لتمييز الخيار **Next** [التالي] واضغط على مفتاح OK بوحدة التحكم عن بعد للانتقال إلى الشاشة التالية.
- إذا كنت ترغب في الرجوع إلى الشاشة السابقة، فحدد **Previous** [السابق].

تهيئة اتصال WiFi/إيثرنت

- في نهاية معالج التثبيت، في شاشة **Network** [الشبكة]، ستتم مطالبتك بتهيئة اتصال WiFi/إيثرنت.
- حدد [كابل إيثرنت] **WiFi، Ethernet Cable** [كابل الإيثرنت القياسي غير مرفق] أو **None** [بلا]، حسب طريقة الاتصال بالإنترنت (أو الشبكة المحلية) المطلوبة. في حالة عدم وجود اتصال بالإنترنت، حدد **None** [بلا].
- انظر إعدادات **Network** [الشبكة].

تشغيل/إيقاف جهاز ARCHOS



- اضغط على زر الطاقة **⏻** بوحدة التحكم عن بعد لتشغيل جهاز ARCHOS أو تشغيله في وضع الاستعداد.
- عند تشغيل الجهاز سيضيئ المؤشر الأخضر الموجود في الجزء الأمامي للجهاز. عندما يكون الجهاز في وضع الاستعداد يضيئ المؤشر الأخضر.

في حالة جُمع جهاز ARCHOS أو عدم استجابته، يجب فصل مهبط الطاقة والانتظار لمدة ١٥ ثانية وإعادة توصيله. عند توقف المؤشر الأحمر عن الوميض، اضغط على زر الطاقة بوحدة التحكم عن بعد لتشغل الجهاز.

استخدام واجهة ARCHOS

وصف الواجهة

شريط الحالة

- في الركن الأيمن العلوي من الشاشة، يشير شريط الحالة إلى حالة اتصال الشبكة (WiFi أو إيثرنت) ومستوى الصوت والوقت الحالي للجهاز.



علامات التبويب

- في الركن الأيسر العلوي من الشاشة، تعرض علامات تبويب المنطقة التطبيقات والشاشات الأخرى المتوفرة. وهي تتنوع حسب مكانك في الواجهة.
- عند توفر علامة تبويب واحدة فقط، يظهر رمز علامة التبويب الموجود في الركن الأيسر العلوي باللون الرمادي.



قائمة السياق

- في الركن الأيمن السفلي للشاشة، تعرض منطقة قائمة السياق رموز القائمة. تتنوع الخيارات المتوفرة، حسب مكانك في الواجهة.
- في شاشة البداية، اختر قائمة **Settings** [الإعدادات] للوصول إلى الإعدادات الرئيسية لجهاز ARCHOS.
- في شاشة البداية، يتيح لك عنصر القائمة **Resume** [استئناف] استئناف تشغيل آخر ملف موسيقى أو فيديو تم تشغيله، في حالة مقاطعته قبل النهاية. في حالة عدم ظهور رمز قائمة **Resume** [استئناف] فهذا يعني أنه لا يمكن استئناف تشغيل ملف موسيقى أو فيديو.



الشاشة الرئيسية

- هذه هي الشاشة الرئيسية لجهاز ARCHOS، وتعرض الوظائف الرئيسية التالية.



إجراءات الأزرار الأساسية:

- لفتح تطبيق/شاشة عبر الرمز أو العنصر الخاص به، استخدم أزرار التنقل لتمييز الرمز/العنصر واضغط على OK.
- في التطبيقات المختلفة، تستطيع الرجوع مستوى واحد في التسلسل بالضغط على زر X الخروج مرة واحدة. أينما كنت في التسلسل، تستطيع الرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية بالضغط على زر الخروج.
- عند توفر العديد من علامات التبويب، تستطيع التبديل بينها بالضغط على زر علامة التبويب.
- لتنفيذ إحدى وظائف رمز القائمة، اضغط على مفتاح القائمة M وحدد عنصر قائمة باستخدام لوحة التنقل، واضغط على OK.
- عند تشغيل مقطع فيديو أو أغنية أو عرض شرائح صور فوتوغرافية، تستطيع إيقافه مؤقتاً/استئنافه بالضغط على زر OK.



إجراءات الأزرار الأخرى

- عند مشاهدة مقطع فيديو أو الاستماع إلى موسيقى، تستطيع الضغط على أزرار التنقل اليسرى/اليمنى لنقل المؤشر الموجود في شريط التقدم إلى موقع آخر في مقطع الفيديو أو الأغنية.
- لزيادة/تقليل مستوى الصوت، استخدم أزرار مستوى الصوت (+/-).
- في المستعرضات المختلفة (الملف أو الموسيقى أو الفيديو أو الصورة الفوتوغرافية) تستطيع الضغط على أزرار التنقل لتمرير قائمة الملف لأعلى وأسفل. تستطيع أيضاً التمرير بشكل أسرع باستخدام أزرار الإسراع.
- في تطبيق Web Browser و PDF Viewer، تستطيع التمرير لأسفل وأعلى بالضغط على أزرار التنقل لأعلى/أسفل.



رعاية المنتج

جهاز ARCHOS عبارة عن منتج إلكتروني يحتاج إلى الرعاية:

- يجب عدم تعريض الجهاز للصدمات أو الاهتزازات.
- يجب عدم تعرض الجهاز للحرارة، والحفاظ على التهوية الجيدة به (خاصة عند توصيله بكمبيوتر).
- يجب الحفاظ على الجهاز بعيداً عن الماء والمناطق زائدة الرطوبة.
- يجب الحفاظ على الجهاز بعيداً عن المجالات الكهرومغناطيسية العالية.
- يجب عدم فتح الجهاز، حيث لا توجد أجزاء يستطيع المستخدم صيانتها. كما أن فتحه يؤدي إلى إلغاء الضمان.

١, تشغيل الفيديو

في الشاشة الرئيسية، حدد رمز **Video** [فيديو] لدخول وضع الفيديو.



١,١ استعراض مقاطع الفيديو

- يتيح لك مستعرض **Video** [الفيديو] التنقل عبر مجلد **Video** [الفيديو] في القرص الصلب لجهاز ARCHOS.
- تستطيع الرجوع مستوى واحد في التسلسل بإغلاق الشاشة الحالية (مفتاح الخروج). أينما كنت في التسلسل، تستطيع الرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية بالضغط على مفتاح الخروج **X**.

مستعرض الفيديو



- يمكن أن تعرض الشاشة الأولى لوضع الفيديو كل مقاطع الفيديو والمجلدات الفرعية الموجودة في مجلد **Video** [الفيديو].
- لتشغيل مقطع فيديو، ميزه ثم اضغط على **OK**.
- إذا كان مقطع الفيديو في المجلد الفرعي لمجلد **Video** [الفيديو]، افتح المجلد الفرعي وسوف ترى مقطع الفيديو.

- في مستعرض الفيديو، يظهر كل ملف فيديو مع عرض الصورة المصغرة يسار اسم الملف.
- لتحديد صورة مصغرة لملف الفيديو، افتح مقطع الفيديو وحدد عنصر القائمة **Set** [ضبط] واختبر **Thumbnail** [صورة مصغرة] (انظر عناصر قائمة تشغيل الفيديو).


عناصر قائمة تشغيل الفيديو

Info [المعلومات]


- تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بملف الفيديو المميز.



[إدارة الملفات] File Management


- **Rename** [إعادة التسمية]: يتيح لك هذا الخيار تغيير اسم ملف مقطع الفيديو المميز باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد. 
- **Delete** [حذف]: يتيح لك هذا الخيار حذف ملف الفيديو المميز. تظهر شاشة تأكيد.

[علامة] Bookmark

- **Resume** [استئناف]: يؤدي هذا الخيار إلى استئناف تشغيل مقطع الفيديو المميز من العلامات. 
- **Clear** [حذف]: يؤدي هذا الخيار إلى إزالة العلامة من ملف الفيديو المميز.

تظهر "العلامة" فقط في القائمة عند تمييز ملف فيديو يحتوي على علامة.

[الإعدادات] Settings

- تستطيع اختيار عرض شاشة إعدادات مشغل الفيديو (انظر: إعدادات مشغل الفيديو) أو شاشة إعدادات **Sound** [الصوت] (انظر: إعدادات **Sound** [الصوت]). 

١,٢ تشغيل الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو، ميزه واضغط على OK. سوف تختفي طبقة القائمة تلقائيًا بعد عدة ثوانٍ.

شاشة تشغيل الفيديو




١. رمز الخروج
٢. اسم ملف الفيديو
٣. رمز علامة التبويب
٤. مستوى الصوت
٥. شريط تقدم الفيديو
٦. عناصر القائمة

أدوات تحكم زر تشغيل الفيديو


<p>- الضغط مرة واحدة: يؤدي ذلك إلى إيقاف الفيديو والرجوع إلى مستعرض Video [الفيديو] - الضغط مع الاستمرار: يؤدي ذلك إلى الخروج من وضع الفيديو والرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية.</p>	✕
الإيقاف المؤقت/استئناف مقطع الفيديو	OK
الانتقال إلى الأمام السريع	⏩
اليسار/اليمين: الانتقال للأمام/الرجوع للخلف السريع	⏪ ⏩
الرجوع للخلف السريع	⏮
عرض/إخفاء طبقة القائمة	☰
عرض عناصر القائمة المتوفرة	M
زيادة/تخفيض مستوى الصوت	+ -
كتم الصوت	🔇


عناصر قائمة تشغيل الفيديو

Info [المعلومات]

- تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بملف الفيديو الحالي. 

Soundtrack [المادة المسجلة] و/أو **Subtitles** [الترجمات]


- يتيح لك هذا الخيار تحديد مادة مسجلة مختلفة*. 

- يتيح لك هذا الخيار اختيار الترجمات**. 


* فقط إذا كان ملف الفيديو يحتوي على العديد من المواد الصوتية.

** فقط إذا كانت الترجمات في ملف منفصل. الملفات المدومة هي: *srt.* و *ssa.* و *sub.* (حسب النص) و *smi.*


Format [التنسيق]

- يتيح لك هذا الخيار تغيير طريقة عرض الصورة. 
- **Auto** [تلقائي]: لضبط حجم الفيديو لكي يناسب التلفزيون.
- **Full Screen** [ملء الشاشة]: لتكبير الصورة لتملأ الشاشة. لكل تلاثم الشاشة، ربما يحتاج الجهاز إلى تقطيع الصورة إلى أجزاء صغيرة، غالبًا من أعلى وأسفل.
- **Maximized** [مكبر]: لتكبير الصورة لكي تملأ الشاشة، مع الأخذ في الاعتبار تشفير الصورة في تنسيق ٢,٣٥ مع الأشرطة السوداء في الجزء العلوي والسفلي.
- **Original** [التنسيق الأصلي]: لعرض الصورة في التنسيق الأصلي.


Speed [السرعة]

- لتشغيل مقطع الفيديو الحالي بالحركة البطيئة أو السرعة العالية. 
- أثناء الإيقاف المؤقت في الحركة البطيئة، تستطيع التقدم إطرًا بعد إطار، باستخدام السهم الأيمن.

Set [ضبط]

- **Bookmark** [العلامة]: لضبط العلامة في النقطة الحالية في مقطع الفيديو. مسموح بعلامة واحدة لكل ملف. تستطيع وضع علامات حتى ٣٢ ملفًا. ستظهر مقاطع الفيديو ذات العلامات، في مستعرض **Video** [الفيديو]، برمز ذا علامة وشريط تقدم. 
- لاستئناف تشغيل مقطع فيديو من علامة، انتقل إلى مستعرض **Video** [الفيديو] وميز ملف الفيديو الذي يحتوي على علامة. حدد عنصر القائمة **Bookmark** [العلامة]، ثم اختر **Resume** [استئناف]، (سيحذف الخيار **Clear** [مسح] العلامة من مقطع الفيديو).
- **Thumbnail** [صورة مصغرة]: يحفظ هذا الخيار الصورة الحالية في شكل صورة مصغرة لهذا الملف. في مستعرض **Video** [الفيديو]، سيتم استبدال الصورة المصغرة للفيديو بصورة مصغرة أخرى جديدة.
- **Wallpaper** [خلفية]: سيتم تعريف الصورة الحالية على أنها صورة خلفية.

Settings [الإعدادات]

- تستطيع اختبار عرض شاشة إعدادات مشغل الفيديو (انظر القسم التالي) أو شاشة إعدادات **Sound** [الصوت] (انظر: إعدادات **Sound** [الصوت]). 

١.٣ إعدادات مشغل الفيديو

- في وضع الفيديو، تستطيع الوصول إلى شاشة إعدادات مشغل الفيديو باستخدام عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات].
- استخدم الأسهم اليسرى/اليمنى لتحديد إعداد مختلف للمعلمة.

**PlayMode** [وضع التشغيل] و **Repeat & Shuffle** [التكرار والتغيير]

- يوضح الجدول التالي كيفية عمل مشغل الفيديو وفقاً للإعدادات التي قمت باختيارها في **PlayMode** [وضع التشغيل] و **Repeat & Shuffle** [التكرار والتغيير].

ماذا يفعل مشغل الفيديو...	"التكرار والتغيير"	"وضع التشغيل"
- لتشغيل ملف الفيديو الحالي وإيقافه.	Normal [عادي]	Single [مفرد]
- لتشغيل ملف الفيديو الحالي بشكل متكرر.	Repeat [تكرار]	
- لتشغيل كل ملفات الفيديو بالمجلد الحالي الواحد تلو الآخر، ثم يتوقف.	Normal [عادي]	Folder [مجلد]
- لتشغيل كل ملفات الفيديو بالمجلد الحالي الواحد تلو الآخر. سيتم تكرار ذلك بدون نهاية.	Repeat [تكرار]	
- لتشغيل كل مقاطع الفيديو بالمجلد الحالي بشكل عشوائي.	Shuffle [تغيير]	

UPnP Thumbnails [الصور المصغرة لـ UPnP]

- تستطيع هنا تشغيل/تعطيل الصور المصغرة للفيديو أثناء الاستعراض عبر مقاطع الفيديو المشاركة بالكمبيوتر (انظر: تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر). في حالة اختيار **Disabled** [تعطيل]، ستتمكن من الاستعراض عبر مقاطع الفيديو المشاركة في التلفزيون بشكل أسرع.

١,٤ تسجيل الفيديو

- يتيح لك جهاز ARCHOS تسجيل الفيديو من معظم مصادر الفيديو القياسية.
- انظر: تسجيل الفيديو يدويًا.



- كما تستطيع ترتيب تسجيلات التلفزيون.
- انظر: ترتيب تسجيل التلفزيون.



١,٥ تشغيل ملفات الفيديو المشاركة على الكمبيوتر

- عند استخدام اتصال WiFi أو إيثرنت، يتيح لك جهاز ARCHOS إمكانية مشاهدة ملفات الفيديو المخزنة في مكتبة Windows Media® بالكمبيوتر مباشرة على الجهاز الخاص بك.
- للقيام بهذا العمل، ستحتاج إلى اتصال بشبكة WiFi أو إيثرنت وبرنامج Windows Media® Player 11 أو إصدار أحدث* مثبت على الكمبيوتر.
- يستخدم جهاز ARCHOS معيار UPnP (التوصيل والتشغيل العام) لتشغيل ملفات الفيديو المتدفقة من مكتبة Windows Media® بالكمبيوتر.
- انظر: تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر).



* توجد منتجات أخرى بالسوق تستطيع مشاركة ملفات الوسائط باستخدام معيار UPnP.

٢, تشغيل الموسيقى

في الشاشة الرئيسية، حدد رمز **Music** [الموسيقى] لدخول وضع الموسيقى.



٢,١ استعراض عبر ملفات الموسيقى

- يوجد نوعين من العروض تستطيع استخدامهما للاستعراض عبر الأغاني: مكتبة الموسيقى ومستعرض الموسيقى.
- في كلا العرضين، تستطيع الرجوع مستوى واحد في التسلسل بإغلاق الشاشة الحالية (مفتاح الخروج X). أينما كنت في التسلسل، تستطيع الرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية بالضغط على مفتاح الخروج.

مكتبة الموسيقى



- تعرض مكتبة الموسيقى (العرض الافتراضي) الموسيقى مرتبة حسب الفئات (الفنان والألبوم والنوع وما إلى ذلك) إذا كانت ملفات الموسيقى تحتوي على علامات معلومات الأغنية تلك.
- عند نسخ ملفات موسيقى جديدة إلى جهاز ARCHOS، يتم تحديث مكتبة الموسيقى تلقائياً.
- إذا كانت بعض ملفات الموسيقى لا تحتوي على علامات معلومات، سيتم تصنيفها على أنها (Unknown) [مجهولة] في مكتبة الموسيقى.


مستعرض الموسيقى




- يتيح لك مستعرض الموسيقى التنقل عبر مجلد **Music** [الموسيقى] بالقرص الصلب للجهاز.
- لاستخدامه، حدد **Hard Drive** [قرص صلب] في العرض الأولي لمكتبة الموسيقى.

عناصر قائمة مكتبة الموسيقى ومستعرض الموسيقى*


Info [المعلومات]

- تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بملف الموسيقى المميز. 

Show playlist [عرض قائمة التشغيل]


- لفتح إطار نافذة إصدار قائمة تشغيل على اليمين (انظر: قوائم التشغيل). 

Bookmark [علامة]


- **Resume** [استئناف]: يؤدي هذا الخيار إلى استئناف تشغيل الأغنية المميزة من العلامات. 
- **Clear** [حذف]: يؤدي هذا الخيار إلى إزالة العلامة من ملف الموسيقى المميز.

تظهر "العلامة" فقط في القائمة عند تمييز ملف موسيقى يحتوي على علامة.

File Management [إدارة الملفات]

- **Rename** [إعادة التسمية]: يتيح لك هذا الخيار تغيير اسم ملف مقطع الموسيقى المميز باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد. 
- **Delete** [حذف]: يتيح لك هذا الخيار حذف ملف الموسيقى المميز. تظهر شاشة تأكيد.

Settings [الإعدادات]

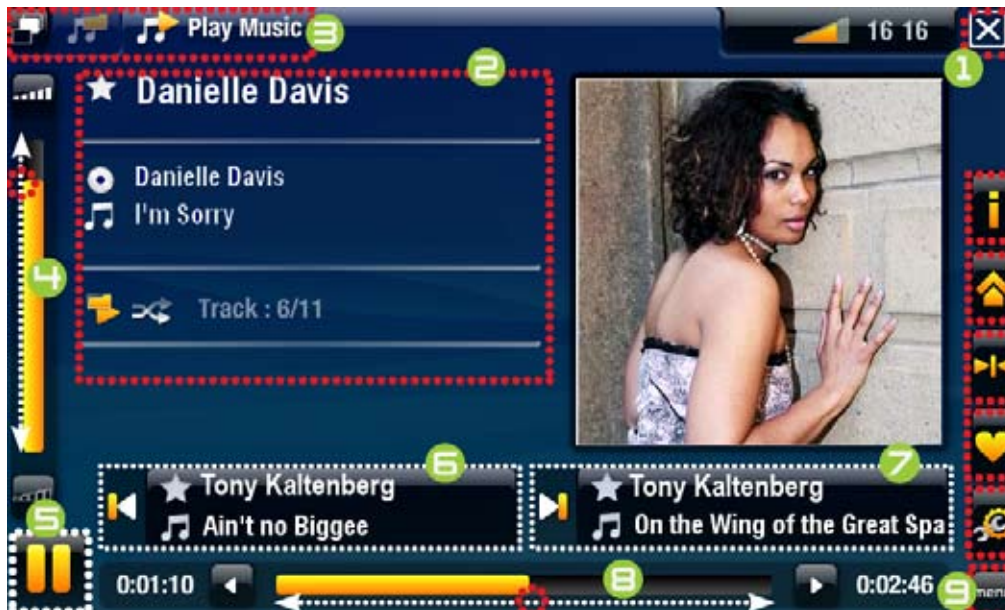
- تستطيع اختيار عرض شاشة إعدادات مشغل الموسيقى (انظر: إعدادات مشغل الموسيقى) أو شاشة إعدادات **Sound** [الصوت] (انظر: إعدادات **Sound** [الصوت]). 

* تنوع عناصر القائمة المتوفرة حسب الوضع المحدد (مكتبة الموسيقى أو مستعرض الموسيقى).

٢,٢ تشغيل الموسيقى

- استخدم مفاتيح التنقل لأعلى/لأسفل للاستعراض عبر قائمة المواد المسجلة.
- لتشغيل إحدى الأغنيات، ميز الملف المطلوب واضغط على OK.

شاشة تشغيل الموسيقى




١. رمز الخروج
٢. اسم الفنان وعنوان الألبوم وعنوان الأغنية ورمز (رموز) حالة التشغيل ورقم المادة المسجلة.
٣. علامات التبويب المتوفرة
٤. مستوى الصوت
٥. المادة السابقة
٦. المادة التالية
٧. شريط التقدم
٨. عناصر القائمة


أدوات تحكم زر تشغيل الموسيقى

<p>- الضغط مرة واحدة: يؤدي إلى إيقاف الأغنية والرجوع إلى مكتبة أو مستعرض Music [الموسيقى]</p> <p>- الضغط مع الاستمرار: يؤدي ذلك إلى الخروج من وضع الموسيقى والرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية.</p>	X
الإيقاف المؤقت/استئناف الأغنية	OK
الانتقال إلى الأمام السريع	⏩
<p><u>اليسار:</u></p> <p>- الضغط مرة واحدة: الرجوع للوراء إلى بداية الأغنية أو الأغنية السابقة (في أول ١٠ ثوانٍ من المادة المسجلة)</p> <p>- الضغط مع الاستمرار: التراجع السريع</p>	⏪
<p><u>اليمين:</u></p> <p>- الضغط مرة واحدة: الأغنية التالية</p> <p>- الضغط مع الاستمرار: التسريع للأمام</p>	⏩
الرجوع للخلف السريع	⏮
ترجع علامات التبويب إلى مكتبة الموسيقى أو مستعرض الموسيقى (حسب الوضع الذي تم تشغيل الأغنية منه)	📁
عرض عناصر القائمة المتوفرة	M
زيادة/تخفيض مستوى الصوت	+ -
كتم الصوت	🔇


Info [المعلومات]

 - تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بملف الموسيقى الحالي.

ARCHOS home screen [الشاشة الرئيسية لـ ARCHOS]

 - يتيح لك الرجوع إلى الشاشة الرئيسية واستعراض القرص الصلب أو عرض الصور الفوتوغرافية أثناء الاستماع إلى الموسيقى.

Set bookmark [ضبط علامة]

 - لضبط العلامة في النقطة الحالية في الأغنية. مسموح بعلامة واحدة لكل ملف. تستطيع وضع علامات حتى ٣٢ ملفاً.
- لاستئناف تشغيل الأغنية من علامة، انتقل إلى مكتبة الموسيقى أو مستعرض الموسيقى، وميز ملف الموسيقى الذي يحتوي على علامة. حدد عنصر القائمة **Bookmark** [العلامة]، ثم اختر **Resume** [استئناف]، (سيحذف الخيار **Clear** [مسح] العلامة من الأغنية).


Set rating [ضبط التقدير]

 - يتيح ذلك هذا الخيار تقديم تقدير للأغنية الحالية (٥-١) أو إزالة التقدير (بلا).

Settings [الإعدادات]

 - تستطيع اختيار عرض شاشة إعدادات مشغل الموسيقى (انظر القسم التالي) أو شاشة إعدادات **Sound** [الصوت] (انظر: إعدادات **Sound** [الصوت]).

٢,٣ إعدادات مشغل الموسيقى

- في وضع الموسيقى، تستطيع الوصول إلى شاشة إعدادات مشغل الموسيقى باستخدام عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات] .
- استخدم الأسهم اليسرى/اليمنى لتحديد إعداد مختلف للمعلمة.



PlayMode [وضع التشغيل] و Repeat & Shuffle [التكرار والتغيير]


- يوضح الجدول التالي كيفية عمل مشغل الصوت وفقاً للإعدادات التي قمت باختيارها في **PlayMode** [وضع التشغيل] و **Repeat & Shuffle** [التكرار والتغيير].
- يعرض رمز الأوضاع الحالية في شاشة تشغيل الموسيقى.

ماذا يفعل مشغل الموسيقى...	"التكرار والتغيير"	"وضع التشغيل"
- لتشغيل الأغنية الحالية وإيقافها.	Normal [عادي]	Single [مفرد]
- لتشغيل الأغنية الحالية بشكل متكرر.	Repeat [تكرار]	
- لتشغيل كل الأغاني بالمجلد الحالي الواحد تلو الآخر، ثم يتوقف.	Normal [عادي]	Folder [مجلد]
- لتشغيل كل الأغاني بالمجلد الحالي الواحد تلو الآخر. سيتم تكرار ذلك بدون نهاية.	Repeat [تكرار]	
- لتشغيل الأغاني بالمجلد الحالي بشكل عشوائي.	Shuffle [تغيير]	
- لتشغيل كل الأغاني بجهاز ARCHOS الواحد تلو الآخر، ثم يتوقف.	Normal [عادي]	All [الكل]
- لتشغيل كل أغاني جهاز ARCHOS الحالي الواحد تلو الآخر. سيتم تكرار ذلك بدون نهاية.	Repeat [تكرار]	
- لتشغيل كل الأغاني بجهاز ARCHOS بشكل عشوائي.	Shuffle [تغيير]	
- يتيح لك تحديد مادة مسجلة يتم تشغيلها بعد انتهاء المادة الحالية.		Queue [صف]
- أثناء تشغيل مادة مسجلة، انتقل إلى إطار المستعرض، حدد مادة مسجلة لتمييزها، ثم اضغط على OK هذه هي المادة المسجلة الموجودة في الصف، والتي سيتم تشغيلها بعد المادة المسجلة الحالية.		
- تستطيع فقط أن تضع مادة مسجلة في الصف في المرة الواحدة، وستحتاج إلى تحديد الأغنية التي سيتم تصفيفها قبل نهاية المادة المسجلة الحالية.		
- لتشغيل أول ثوان قليلة من كل مادة مسجلة. تستطيع تحديد الطول المطلوب تشغيله في Intro duration [فترة المقدمة]. اضغط OK خلال فترة المقدمة لتشغيل كل الأغنية.		Intro [مقدمة]

Intro duration [فترة المقدمة]

- لتحديد فترة تشغيل كل مادة مسجلة عند ضبط **PlayMode** [وضع التشغيل] على **Intro** [المقدمة].

٢,٤ قوائم التشغيل

- قائمة التشغيل عبارة عن قائمة بمواد مسجلة يقوم مشغل الموسيقى بتشغيلها الواحدة تلو الأخرى.
- في جهاز ARCHOS، تستطيع تشغيل أي عدد تريده من قوائم التشغيل وإنشائه وتحريره.
- في مستعرض ARCHOS، قوائم التشغيل هي الملفات التي تحمل الرمز .

ملاحظة: عند حذف قائمة تشغيل، فإنك تحذف فقط القائمة وليس الموسيقى نفسها.

تشغيل قائمة تشغيل



- في مكتبة الموسيقى، ميز سطر **Playlist** [قائمة التشغيل] واضغط على OK لعرض قوائم التشغيل المتوفرة.
- ميز قائمة التشغيل واضغط على OK. يتم فتح لوحة تعرض محتويات قائمة التشغيل على اليمين.
- افتح العنصر الأول في قائمة التشغيل لتبدأ التشغيل من المادة المسجلة الأولى.

عناصر قائمة التشغيل

تظهر عناصر القائمة هذه عند تمييز ملف الموسيقى على اللوحة اليسرى.

Add to playlist [إضافة إلى قائمة التشغيل]


- **Selected file** [الملف المحدد]: سيضيف المادة المسجلة المميزة في نهاية قائمة التشغيل الحالية.
- **All files** [كل الملفات]: سيضيف كل المواد المسجلة (من اللوحة اليسرى) في نهاية قائمة التشغيل الحالية.

Insert in playlist [إدخال في قائمة التشغيل]



- **Selected file** [الملف المحدد]: سيدخل المادة المسجلة المميزة قبل العنصر المحدد في قائمة التشغيل الحالية.
- **All files** [كل الملفات]: سيضيف كل المواد المسجلة (من اللوحة اليسرى) قبل العنصر المحدد في قائمة التشغيل الحالية.

تظهر عناصر القائمة هذه عند التركيز على اللوحة اليمنى (محرر قائمة التشغيل):


Track [المادة الصوتية]

- **Remove track** [إزالة المادة المسجلة]: يزيل المادة المسجلة المميزة من قائمة التشغيل. 
- **Move** [نقل]: يتيح لك تغيير وضع المادة المسجلة المميزة في قائمة التشغيل. ميز المادة المسجلة التي ترغب في نقلها، حدد عنصر القائمة **Track** [مادة مسجلة]، ثم اختر **Move** [نقل]. استخدم زري لأعلى/لأسفل لنقل المادة المسجلة واضغط على OK.


Playlist [قائمة تشغيل]

- **Clear** [حذف]: يمسح قائمة التشغيل الحالية. 
- **Shuffle** [تغيير]: يغير بشكل عشوائي ترتيب الأغاني في قائمة التشغيل الحالية. 


Save playlist [حفظ قائمة التشغيل]

- **Save** [حفظ]: يحفظ قائمة التشغيل الحالية إلى مجلد **Playlists** [قائمة التشغيل]. 
- **Save As** [حفظ باسم]: نفس خيار **Save** [حفظ]، لكنه يتيح لك أيضًا إعطاء اسم مخصص لقائمة التشغيل باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.

Hide playlist [إخفاء قائمة التشغيل]

- يغلق محرر قائمة التشغيل. 

Settings [الإعدادات]

- تستطيع اختيار عرض شاشة إعدادات مشغل الموسيقى (انظر إعدادات مشغل الموسيقى) أو شاشة إعدادات **Sound** [الصوت] (انظر: إعدادات **Sound** [الصوت]). 

إنشاء قائمة تشغيل جديدة

١. عندما تكون في مستعرض الموسيقى، حدد عنصر القائمة **Show playlist** [عرض قائمة التشغيل]. سيتم فتح لوحة قائمة التشغيل على اليمين. افتراضياً، تحتوي قائمة التشغيل الجديدة على نفس أغاني آخر قائمة تشغيل تم فتحها. تستطيع الآن بدء تعديل قائمة التشغيل.
٢. في اللوحة اليسرى، حدد الأغاني المطلوب إضافتها إلى قائمة التشغيل. ميز أغنية واضغط على OK لإضافتها إلى قائمة التشغيل. كرر هذه العملية مع كل المواد المسجلة المطلوبة.

إضافة كل أغاني المجلد إلى قائمة تشغيل: افتح المجلد في اللوحة اليسرى وميز أول أغنية. ثم استخدم عنصر القائمة "إضافة إلى قائمة التشغيل" أو "إدخال في قائمة التشغيل"، واختر "كل الملفات".

٣. عندما تكون راضياً عن قائمة التشغيل الجديدة، اضغط على لوحة قائمة التشغيل، وحدد عنصر القائمة **Save playlist** [حفظ قائمة التشغيل]، ثم اختر **Save as** [حفظ باسم].

٤. أدخل اسم قائمة التشغيل الجديدة باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد واضغط على OK [موافق].

استخدم علامات التبويب للرجوع للخلف والانتقال للأمام بين اللوحات اليسرى واليمنى.

تحرير قائمة التشغيل

لتحرير قائمة التشغيل الحالية:

٥. في مكتبة الموسيقى، ميز سطر **Playlist** [قائمة التشغيل] واضغط على OK لعرض قوائم التشغيل المتوفرة.
٦. ميز قائمة التشغيل المطلوب تعديلها واضغط على OK. يتم فتح لوحة تعرض محتويات قائمة التشغيل على اليمين.
٧. تستطيع الآن إضافة المواد المسجلة أو تغييرها أو نقلها أو إزالتها في قائمة التشغيل، باستخدام عناصر القائمة الملائمة. ستتتبع عناصر القائمة المتاحة وفقا للوحة التي حددتها (انظر عناصر قائمة التشغيل).
٨. بعد أن قمت بإجراء التغييرات المطلوبة، حدد عنصر القائمة **Save playlist** [حفظ قائمة التشغيل]، واختر **Save** [لحفظ] لحفظ قائمة التشغيل. إذا كنت ترغب في إعطاء اسم آخر، اختر **Save As** [حفظ باسم].

إضافة أغانٍ إلى قائمة تشغيل أثناء الاستماع للموسيقى

١. أثناء تشغيل أغنية، استخدم رمز/زر علامة التبويب للرجوع إلى مكتبة الموسيقى أو استعراض الموسيقى، وتحديد عنصر القائمة **Show playlist** [عرض قائمة التشغيل].
٢. ثم ستظهر الشاشة بلوحتين: ملفات الموسيقى على اليسار وقائمة تشغيل آخر الأغاني التي تم فتحها على اليمين.
٣. أثناء الاستماع إلى أغنيته، تستطيع تحرير قائمة التشغيل التي تم فتحها.
٤. أغلق محرر قائمة التشغيل (مفتاح الخروج X) للرجوع إلى شاشة التشغيل.

يرجى ملاحظة: يمكن القيام بذلك فقط إذا دخلت مجلد "الموسيقى" عبر رمز "الموسيقى" في الشاشة الرئيسية وليس عبر رمز "الملفات".

٢,٥ تسجيل الصوت التناظري

- يتيح لك جهاز ARCHOS تسجيل الصوت من معظم مصادر الصوت ذات الخط القياسي.
- انظر: تسجيل الصوت يدويًا.



٢,٦ تشغيل ملفات الموسيقى المشاركة على الكمبيوتر

- باستخدام اتصال WiFi أو إيثرنت، يتيح لك جهاز ARCHOS إمكانية تشغيل ملفات الصوت المخزنة في مكتبة Windows Media® بالكمبيوتر مباشرة على الجهاز الخاص بك.
- للقيام بهذا العمل، ستحتاج إلى اتصال بشبكة WiFi أو إيثرنت وبرنامج Windows Media® Player 11 أو إصدار أحدث* مثبت على الكمبيوتر.



- يستخدم جهاز ARCHOS معيار UPnP (التوصيل والتشغيل العام) لتشغيل ملفات الصوت المتدفقة من مكتبة Windows Media® بالكمبيوتر.
- انظر: تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر).

* توجد منتجات أخرى بالسوق تستطيع مشاركة ملفات الوسائط باستخدام معيار UPnP.

٣, عرض الصور الفوتوغرافية

في الشاشة الرئيسية، حدد رمز **Photo** [الصور الفوتوغرافية] لدخول عارض الصور الفوتوغرافية.



٣,١ الاستعراض عبر ملفات الصور الفوتوغرافية

- يتيح لك مستعرض **Photo** [الصور الفوتوغرافية] التنقل عبر مجلد **Pictures** [الصور] في القرص الصلب لجهاز ARCHOS.
- تستطيع الرجوع مستوى واحد في التسلسل بإغلاق الشاشة الحالية (مفتاح الخروج X). أينما كنت في التسلسل، تستطيع الرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية بالضغط على مفتاح الخروج.

مستعرض الصور الفوتوغرافية



- يمكن أن تعرض الشاشة الأولى لوضع الصور الفوتوغرافية كل الصور الفوتوغرافية والمجلدات الفرعية الموجودة في مجلد **Pictures** [الصور].
- لعرض صورة فوتوغرافية، ميز الصورة المصغرة الخاصة بها، ثم اضغط OK. إذا كانت الصورة الفوتوغرافية في المجلد الفرعي لمجلد **Pictures** [الصور]، افتح المجلد الفرعي وسوف ترى الصورة الفوتوغرافية المطلوبة.
- كما أن مستعرض الصور الفوتوغرافية يتيح لك عرض الصور مرتبة حسب التاريخ.

في مستعرض "الصور الفوتوغرافية" يتم عرض كل صورة فوتوغرافية باستخدام صورة مصغرة.

عناصر قائمة مستعرض الصور الفوتوغرافية*

Info [المعلومات]

- تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بالصورة المميزة.




Delete [حذف]


- يتيح لك هذا الخيار حذف الصورة المميزة. تظهر شاشة تأكيد.



Start slideshow [بدء عرض الشرائح]

- يبدأ عرض الشرائح من الصورة المميزة. 
- يظهر عنصر القائمة **Pause slideshow** [إيقاف عرض الشرائح مؤقتاً]، مما يتيح لك الإيقاف المؤقت لعرض الشرائح.

Settings [الإعدادات]

- يعرض شاشة إعدادات عارض الصور الفوتوغرافية (انظر إعدادات عارض الصور الفوتوغرافية). 

* تتنوع عناصر القائمة المتوفرة حسب مكانك في مستعرض "الصور الفوتوغرافية".

٣,٢ عارض الصور الفوتوغرافية




لعرض إحدى الصور الفوتوغرافية، ميز الصورة المصغرة المناظرة واضغط OK. سوف تختفي طبقة القائمة تلقائياً بعد عدة ثوانٍ.

شاشة عارض الصور الفوتوغرافية



أدوات تحكم زر عارض الصور الفوتوغرافية

- الضغط مرة واحدة: يؤدي ذلك إلى إغلاق عارض الصور الفوتوغرافية والرجوع إلى مستعرض Photo [الصور الفوتوغرافية]	×
- الضغط مع الاستمرار: يؤدي ذلك إلى الخروج من وضع الصور الفوتوغرافية والرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية.	
بدء/الإيقاف المؤقت لعرض الشرائح	OK
التكبير	↗
اليسار/اليمين: الصورة السابقة/التالية أعلى/أسفل: الاستدارة بزاوية ٩٠ درجة في اتجاه عقارب الساعة/عكس اتجاه عقارب الساعة	⬆️⬇️⬆️⬆️

التصغير	
عرض/إخفاء طبقة القائمة	
عرض عناصر القائمة المتوفرة	M
زيادة/تخفيض مستوى الصوت	+ -
كتم الصوت	

عناصر قائمة عارض الصور الفوتوغرافية

Info [المعلومات]

- تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بالصورة الحالية.



Rotate [استدارة]

- اختر **Left** [اليسار] لتدوير الصورة بزاوية ٩٠ درجة عكس اتجاه عقارب الساعة.



- اختر **Right** [اليمن] لتدوير الصورة بزاوية ٩٠ درجة في اتجاه عقارب الساعة.

Start slideshow [بدء عرض الشرائح]

- يبدأ عرض الشرائح من الصورة الحالية.



- يظهر عنصر القائمة **Pause slideshow** [إيقاف عرض الشرائح مؤقتاً]، مما يتيح لك الإيقاف المؤقت لعرض الشرائح.

Set as wallpaper [ضبط كخلفية]

- يحدد الصور الحالية على أنها صورة خلفية لجهاز ARCHOS.



Settings [الإعدادات]

- يعرض شاشة إعدادات عارض الصور الفوتوغرافية (انظر القسم التالي).



Zoom [التكبير/التصغير]

- استخدم زر التحكم المنزلق لتكبير/تصغير الصورة الحالية.



٣,٣ إعدادات عارض الصور الفوتوغرافية



- في وضع الصور الفوتوغرافية، تستطيع الوصول إلى شاشة إعدادات عارض الصور الفوتوغرافية من خلال عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات].
- استخدم الأسهم اليسرى/اليمنى لتحديد إعداد مختلف للمعلمة.

Picture Pause [إيقاف الصورة مؤقتاً]

- يحدد وقت عرض كل صورة خلال عرض الشرائح.

Transition [الانتقال]

- يحدد تأثير الانتقال الذي سيتم استخدامه بين صورتين. يوجد العديد من التأثيرات الرائعة التي تستطيع الاختيار من بينها.

Sequence [التسلسل]

- يتيح تمكين/تعطيل وضع التغيير. في حالة ضبط هذا المحدد على **Shuffle** [تغيير]، سيتم عرض الصور الفوتوغرافية بشكل عشوائي. لتعطيل وضع التغيير، حدد **Normal** [عادي].

Format [التنسيق]

- يتيح لك هذا الخيار تغيير طريقة عرض الصورة.

- **Original** [التنسيق الأصلي]: لعرض الصورة في التنسيق الأصلي.

- **Full Screen** [ملء الشاشة]: لتكبير الصورة لتملأ الشاشة. لكي تلائم شاشة التلفزيون، ربما يحتاج الجهاز إلى تقطيع الصورة إلى أجزاء صغيرة، غالباً من أعلى وأسفل.

Anti-flicker [مضاد للاهتزاز]

- إذا كان لديك نوع عادي من التلفزيون (CRT)، تستطيع ضبط ذلك على **On** [تشغيل] في حالة اهتزاز بعض الصور الفوتوغرافية.

٣,٤ تشغيل عرض شرائح

- لتشغيل عرض شرائح، ميز ملف الصورة في مستعرض **Photo** [الصور الفوتوغرافية] أو أثناء عرض صورة فوتوغرافية، واختر عنصر القائمة **Start slideshow** [بدء عرض الشرائح].
- أثناء تشغيل عرض الشرائح، تستطيع إيقافه مؤقتاً بتحديد عنصر القائمة **Pause slideshow** [إيقاف عرض الشرائح مؤقتاً].
- تستطيع تحديد الوقت الفاصل بين عرض كل صورة والأخرى وتأثيرات الانتقال في إعدادات **Photo** [صورة فوتوغرافية] (انظر: إعدادات عارض الصور الفوتوغرافية).

٣,٥ عرض الصور الفوتوغرافية أثناء الاستماع للموسيقى

- تستطيع عرض الصور الفوتوغرافية وتشغيل عروض الشرائح أثناء الاستماع إلى الموسيقى.
- اختر عنصر القائمة **ARCHOS home screen** [الشاشة الرئيسية لجهاز ARCHOS] أثناء الاستماع إلى إحدى الأغاني.
- في الشاشة الرئيسية، حدد رمز **Photo** [الصور الفوتوغرافية] لدخول وضع الصور الفوتوغرافية.
- الاستعراض عبر الصور الفوتوغرافية (انظر: الاستعراض عبر الصور الفوتوغرافية) أو ابدأ أحد عروض الشرائح بشكل عادي (انظر: تشغيل عرض شرائح).
- للرجوع إلى شاشة تشغيل الموسيقى، انتقل إلى الشاشة الرئيسية وحدد رمز **Music** (الموسيقى).

٣,٦ عرض الصور المشاركة على الكمبيوتر

- عند استخدام اتصال WiFi أو إيثرنت، يتيح لك جهاز ARCHOS إمكانية عرض ملفات الصور الفوتوغرافية المخزنة في مكتبة **Windows Media**® بالكمبيوتر مباشرة على الجهاز الخاص بك.
- للقيام بهذا العمل، ستحتاج إلى اتصال بشبكة WiFi أو إيثرنت وبرنامج **Windows Media Player 11** أو إصدار أحدث* مثبت على الكمبيوتر.
- يستخدم جهاز ARCHOS معيار **UPnP** (التوصيل والتشغيل العام) لعرض الصور الفوتوغرافية المتدفقة من مكتبة **Windows Media**® بالكمبيوتر.
- انظر: تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر.



* توجد منتجات أخرى بالسوق تستطيع مشاركة ملفات الوسائط باستخدام معيار **UPnP**.

٤, استخدام مستعرض الملفات

يتيح مستعرض الصور بجهاز ARCHOS إمكانية التنقل عبر نظام ملفات القرص الصلب بجهاز ARCHOS. في الشاشة الرئيسية، حذر مز **Files** [الملفات] لدخول مستعرض الملفات.



سترى لوحتين



- اللوحة اليسرى هي اللوحة التي تستخدمها عادة للتنقل عبر القرص الصلب بالجهاز.
- اللوحة اليمنى هي اللوحة التي تستخدمها لنسخ أو نقل الملفات والمجلدات (انظر: نسخ الملفات و المجلدات ونقلها).

حول القرص الصلب بجهاز ARCHOS:

لا تحذف الملفات الأصلية أو تعيد تسميتها. **Music** [الموسيقى] و **Picures** [الصور] و **Videos** [الفيديو] وما إلى ذلك. توجه رموز الشاشة الرئيسية (**Music** [الموسيقى] و **Picures** [الصور] و **Videos** [الفيديو]) مباشرة إلى هذه المجلدات وربما لا تعمل بشكل صحيح إذا تم حذف هذه المجلدات أو إعادة تسميتها.

٤,١ التنقل

أدوات التحكم في الأزرار


الضغط مرة واحدة: الرجوع مستوى واحد في التسلسل	X
الضغط مع الاستمرار: يؤدي ذلك إلى الخروج من مستعرض الملفات والرجوع مباشرة إلى الشاشة الرئيسية.	
افتح ملف أو مجلد	OK
للتمرير لأعلى في قائمة الملفات بشكل أسرع	↶
اليسار: الرجوع مستوى واحد في تسلسل المجلد أعلى/أسفل: للتمرير لأعلى وأسفل في قائمة الملفات	⬅️
للتمرير لأسفل في قائمة الملفات بشكل أسرع	↷
للانتقال بين اللوحتين اليمنى واليسرى.	📁

M	عرض عناصر القائمة المتوفرة
+ -	زيادة/تخفيض مستوى الصوت
⊗	كتم الصوت


عناصر قائمة المستعرض

لاحظ أن بعض عناصر القائمة السابقة ربما لا تظهر في حالة عدم توفرها للملف أو المجلد المميز.


Info [المعلومات]

- تعرض مربع رسالة يحتوي على المعلومات الخاصة بالملف المميز. 


Create folder [إنشاء مجلد]

- لإنشاء مجلد في الموقع الحالي. 
- ستضطر إلى إدخال اسم المجلد باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.

File Management [إدارة الملفات]

- **Rename** [إعادة التسمية]: يتيح لك هذا الخيار تغيير اسم الملف أو المجلد المميز باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد. 
- **Delete** [حذف]: يتيح حذف الملف أو المجلد المميز (وكل محتوياته). تظهر شاشة تأكيد.

Copy [نسخ]

- **Copy** [نسخ]: يتيح لك نسخ الملف أو المجلد المميز إلى الموقع المحدد في لوحة المستعرض الأخرى. 
- **Copy all files** [نسخ كل الملفات]: يتيح لك نسخ كل الملفات بالمجلد الحالي إلى الموقع المحدد في لوحة المستعرض الأخرى.
- **Move** [نقل]: يتيح لك نقل الملف أو المجلد المميز إلى الموقع المحدد في لوحة المستعرض الأخرى.

نسخ الملفات والمجلدات ونقلها


- في اللوحة اليسرى، ميز الملف/المجلد المطلوب نسخه أو نقله.
- في اللوحة اليمنى، انتقل إلى الموقع المطلوب نسخ الملف/المجلد إليه.
- ارجع إلى اللوحة اليسرى، وحدد عنصر القائمة **Copy** [نسخ]، ثم اختر **Copy** [نسخ] أو **Copy all files** [نسخ كل الملفات] أو **Move** [نقل] حسب الإجراء الذي تقوم به.

٤,٢ استخدام مستعرض الملفات أثناء الاستماع إلى الموسيقى

تستطيع استعراض الملفات أثناء الاستماع إلى الموسيقى

- اختر عنصر القائمة **ARCHOS home screen** [الشاشة الرئيسية لجهاز ARCHOS] أثناء الاستماع إلى إحدى الأغاني.
- في الشاشة الرئيسية، حدد رمز **Files** [الملفات] لدخول مستعرض الملفات وبدء الاستعراض عبر الملفات.
- للرجوع إلى شاشة تشغيل الموسيقى، انتقل إلى الشاشة الرئيسية وحدد رمز **Music** (الموسيقى).

٤,٣ استخدام PDF READER

- يحتوي جهاز ARCHOS على برنامج PDF Reader مع دعم ارتباط تشعبي.
- في المستعرض، يتم عرض ملفات PDF باستخدام رمز .
- لعرض مستند بتنسيق PDF، ميز مستند PDF في مستعرض الملفات واضغط **OK**.

تنبيه: ربما لا يحتوي برنامج PDF Reader الموجود بجهاز ARCHOS على كل ميزات PDF. على سبيل المثال، لن تتمكن من فتح ملفات PDF المحمية بكلمة سر.

أدوات تحكم زر PDF

<ul style="list-style-type: none"> - أول ضغطة: لتكبير المستند على العرض (في حالة تكبيره/تصغيره) - ثاني ضغطة: للخروج من برنامج PDF Reader 	✕
اتبع الرابط المميز (المحاط بمخطط أحمر)	OK
الصفحة السابقة	⏪
للانتقال في الصفحة الحالية	⏮ ⏭
الصفحة السابقة	⏩
-	📄
عرض عناصر القائمة المتوفرة	M
-	+
-	-
-	✖

اتباع الارتباطات التشعبية

- تحتوي بعض مستندات PDF على ارتباطات تشعبية (على سبيل المثال، جدول محتويات وارتباطات بمواقع ويب خارجية وما إلى ذلك).
- تتم إحاطة الارتباطات بمخطط أزرق. تتم إحاطة ارتباط مميز (الارتباط النشط) بمخطط أحمر.
- إذا كنت تريد الرجوع إلى الصفحة السابقة (حيث "نقرت" فوق الرابط)، فحدد عنصر القائمة **Link back** [ارتباط الرجوع].

لاحظ أن الارتباطات التشعبية التي تشير إلى مستند خارجي أو إلى URL ربما لا تعمل.

عناصر قائمة PDF READER

Hide text overlay [إخفاء طبقة النص]

- يؤدي إلى إخفاء كل الرسوم الموجودة في الطبقة (شريط الحالة وعناصر القائمة وما إلى ذلك) لكي تعرض فقط مستند PDF.

Zoom [التكبير/التصغير]

- يتيح لك ضبط مستوى التكبير/التصغير.

Previous page [الصفحة السابقة]

- ينتقل إلى الصفحة السابقة بالمستند.

Next Page [الصفحة التالية]

- ينتقل إلى الصفحة التالية بالمستند.

Link back [ارتباط الرجوع]

- سيقوم بإرجاعك إلى الصفحة التي أتيت منها.
- يظهر فقط عندما تكون فقط اتبعت رابطًا في وقت سابق.

Go to page... [الانتقال إلى صفحة...]

- يتيح لك تحديد صفحة معينة.
- استخدم الزرين الأيسر/الأيمن لتحديد رقم صفحة.
- اضغط **OK** [موافق] للانتقال إلى هذه الصفحة.

5. استخدام مميزات WIFI

عند الاتصال بشبكة WiFi أو إيثرنت، يتيح لك جهاز ARCHOS:

- تأجير أو شراء كل مواد الموسيقى/الفيديو على الإنترنت من خلال ARCHOS Content Portal. انظر: برنامج ARCHOS Content Portal.
- استعرض الويب باستخدام البرنامج المساعد Web Browser الاختياري، المتوفر على موقع الويب www.archos.com. انظر القسم التالي.
- لتشغيل ملفات الوسائط المشاركة المخزنة على أجهزة الكمبيوتر على الشبكة. انظر: تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر.



- في أول مرة تم فيها تشغيل جهاز ARCHOS، ساعدك معالج التثبيت على تهيئة اتصالات WiFi والإيثرنت.
- في كل مرة تتم فيها إعادة تشغيل جهاز ARCHOS، سيقوم الجهاز تلقائيًا بالاتصال بأخر شبكة مهياة.
- إذا كنت تريد تغيير تهيئة الشبكة، فحدد عنصر القائمة Settings [الإعدادات] من الشاشة الرئيسية، وحدد Network [الشبكة]. انظر إعدادات Network [الشبكة].

5.1 إستعراض الويب

لاستعراض الويب، ستحتاج إلى استخدام البرنامج المساعد Web Browser، والمتوفر على موقع الويب www.archos.com. باستخدام مستعرض الإنترنت، المعد خصيصًا لجهاز ARCHOS، ربما تتمكن من استعراض مواقع الويب* واستخدام البريد الإلكتروني القائمة على الويب وتنزيل المحتوى وما إلى ذلك.



*يُدمج محتوى Flash® و Javascript. جهاز Java الافتراضي غير مدعوم.

تشغيل مستعرض الويب

من الشاشة الرئيسية، حدد رمز Web [الويب].

- إذا كنت على اتصال بالشبكة بالفعل، سيتم فتح مستعرض الويب ببساطة، وتستطيع استعراض الويب.
- في حالة عدم تمكين اتصال WiFi/إيثرنت أو إذا لم تكن على اتصال بإحدى الشبكات، سيقوم الجهاز بالبحث عن الشبكات المتوفرة والاتصال بشبكة معروفة أو عرض قائمة بالشبكات المتوفرة بحيث تستطيع الاتصال بإحداها.
- يرجى ملاحظة: لا تتيح كل الشبكات اللاسلكية/شبكات إيثرنت الاتصال بالإنترنت. بعض شبكات WiFi أو إيثرنت تقوم فقط بربط العديد من أجهزة الكمبيوتر مع بعضها البعض، دون الاتصال عبر الإنترنت.

في حالة عدم ضبط الوقت والتاريخ بشكل صحيح، فرما لن تتمكن من الاتصال بصفحات ويب معينة (انظر: إعدادات Clock [الساعة]). في حالة اختيار ضبط الساعة تلقائيًا عند توصيل جهاز ARCHOS بشبكة WiFi/إيثرنت، ستحتاج إلى تحديد البلد والمدينة/المنطقة (انظر: إعدادات Language (and Region) [اللغة (والمنطقة)]).

استخدام مستعرض الويب

- تستطيع استخدام مستعرض الويب لقراءة البريد الإلكتروني القائم على الويب وعرض مواقع الويب وتنزيل المستندات من الإنترنت.
- سوف تختفي طبقة القائمة بعد عدة ثوانٍ.
- يستخدم مستعرض الويب طريقة "الاستعراض بعلامات التبويب". تستطيع فتح العديد من الصفحات في نفس الوقت. ستظهر الصفحات في منطقة علامات التبويب، في الركن الأيسر العلوي للشاشة. في حالة فتح العديد من الصفحات، كل ما عليك هو الضغط على علامة تبويب (باستخدام مفتاح علامة التبويب) للوصول إلى الصفحة المطلوبة. انظر القسم التالي.



أدوات تحكم زر مستعرض الويب

انظر: وحدة التحكم عن بعد.

عناصر قائمة المستعرض

Reload / Stop [إعادة التحميل/إيقاف]

- سيؤدي إلى إيقاف تحميل صفحة الويب، في حالة تحميلها في الوقت الحالي.
- سيؤدي إلى تحديث صفحة الويب الحالية، في حالت توقفت عن التحميل.

Navigation [التنقل]

- **Forward [للأمام]:** انتقل إلى الصفحة التالية التي قمت باستعراضها.
- **Back [رجوع]:** انتقل إلى الصفحة السابقة التي قمت باستعراضها.

Zoom [التكبير/التصغير]

- يغير طريقة عرض صفحة الويب. حدد وضع التكبير/التصغير.

Go to [الانتقال إلى صفحة]

- **Enter URL...** [إدخال URL...]: يتيح لك إدخال عنوان موقع الويب الذي ترغب في زيارته. أدخل العنوان باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم. اضغط **OK** [موافق] لفتح موقع الويب في الإطار الحالي أو حدد **Open in new tab** [فتح في علامة تبويب جديدة] في الإطار الجديد.
- **Search...** [بحث...]: يتيح لك البحث عن العنوان في أحد محركات البحث المهيأة. أدخل الكلمات الرئيسية باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم. اضغط **OK** [موافق] لفتح النتائج في الإطار الحالي أو حدد عنصر القائمة **Open in new tab** [فتح في علامة تبويب جديدة] لفتحها في إطار جديد.

Favorites [المفضلات]

- سيفتح إدارة **Favorites** [المفضلات]. هنا تستطيع إضافة المفضلات أو إعادة تسميتها أو حذفها. حدد أحد المواقع المفضلة واستخدم عنصر القائمة **Open in new tab** [فتح في علامة تبويب] لفتح صفحة الويب المناظرة في إطار جديد.

Settings [الإعدادات]

- سيفتح شاشة إعدادات **Web Browser** [مستعرض الويب]. هنا تستطيع تقرير ما إذا كنت ستقبل/تجاهل الإطارات المنبثقة وتعطيل/تشغيل محتوى الفلاش وحذف ملفات تعريف الارتباط وتاريخ الإنترنت.

يرجى ملاحظة أن بعض مميزات الويب تتطلب برنامج مساعد خاص أو أدوات التحكم في *Active X* ربما لا تعمل في هذا الإصدار المميز من *Web Browser*.

٥,٢ تشغيل ملفات الوسائط المشاركة في الكمبيوتر

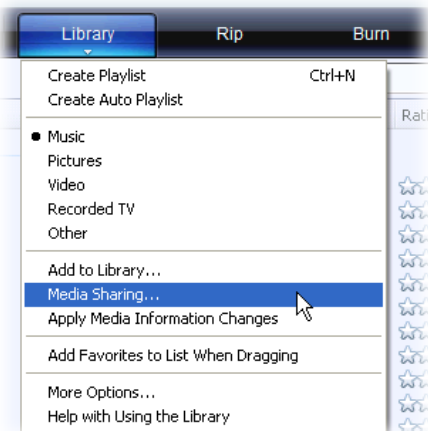
تدفق أو ملفات الفيديو المشاركة بالكمبيوتر وعرضها على التلفزيون

- عند الاتصال بشبكة WiFi/الإيثرنت المحلية، يتيح لك جهاز ARCHOS إمكانية المشاهدة المباشرة للوسائط (الفيديو أو الموسيقى أو الصور الفوتوغرافية) المخزنة في مكتبة **Windows Media®** بالكمبيوتر على الجهاز الخاص بك.

- للقيام بهذا العمل، ستحتاج إلى اتصال بشبكة WiFi/إيثرنت وبرنامج Windows Media® Player 11 أو إصدار أحدث* مثبت على الكمبيوتر.
- يعتبر ذلك مفيداً بوجه خاص عندما يتوفر لديك مكتبة كبيرة من ملفات الموسيقى والفيديو ولا تستطيع أن تستوعبها جميعاً على القرص الصلب المحلي لجهاز ARCHOS.
- يستخدم جهاز ARCHOS معيار UPnP (التوصيل والتشغيل العام) لتشغيل ملفات الوسائط المتدفقة من مكتبة Windows Media® بالكمبيوتر.

* إذا كنت لا تستطيع تثبيت إصدار Windows Media® Player 11 أو إصدار أحدث، يمكن الوصول إلى ملفات الكمبيوتر وتدفقها من مستعرض ملفات جهاز ARCHOS. انظر الاستعراض عبر أجهزة الكمبيوتر الأخرى في الشبكة.

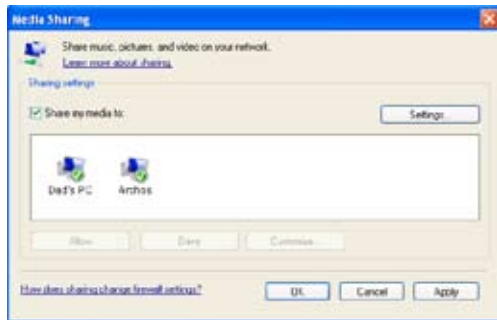
إعداد خيارات مشاركة برنامج WINDOWS MEDIA® PLAYER



١. وصل جهاز ARCHOS بشبكة WiFi / إيثرنت. انظر إعدادات [الشبكة] Network

٢. قم بتوصيل جهاز الكمبيوتر بنفس شبكة WiFi/إيثرنت وابدأ تشغيل برنامج Windows Media® Player أو إصدار أحدث.

٣. انقر فوق علامة التبويب **Library** [مكتبة] وحدد **Media sharing...** [مشاركة الوسائط ...]



٤. انقر فوق مربع الاختيار **Share my media to** [مشاركة الوسائط مع] وانقر فوق **OK** [موافق]. يجب أن يظهر رمز ARCHOS في الإطار، ويظهر رمز التحذير بجواره*.

* تنبيه: في أول مرة يتم فيها إعداد خيارات المشاركة، ربما يستغرق ظهور رمز ARCHOS على الكمبيوتر دقيقتين.

٥. حدد رمز ARCHOS وانقر فوق زر **Allow** [سماح].

٦. لتعديل إعدادات المشاركة، انقر فوق **Settings** [الإعدادات]. على سبيل المثال، تستطيع إدخال اسم ملفات الموسيقى المشاركة. عندئذٍ سوف ترى هذه الاسم على جهاز ARCHOS. انقر فوق **OK** [موافق] لحفظ التعديلات.

٧. انقر فوق **OK** [موافق] لإغلاق إطار **Media Sharing** [مشاركة الوسائط].

٨. تستطيع الآن إغلاق برنامج Windows Media® Player، وبدء عرض ملفات الوسائط المشاركة مباشرة على جهاز ARCHOS (انظر القسم التالي).

تشغيل ملفات الوسائط المشاركة على جهاز ARCHOS

يجب توصيل الكمبيوتر بنفس شبكة WiFi/إيثرنت المتصل بها جهاز ARCHOS. كما يجب أن تقوم بتهيئة خيارات مشاركة Windows Media® Player (انظر القسم السابق).

١. في جهاز ARCHOS، ادخل وضع الفيديو أو الموسيقى أو الصور الفوتوغرافية.

٢. ستلاحظ أن أول عنصر في القائمة هو ملفات الوسائط المشاركة: **Network UPnP** [الشبكة UPnP]. افتح هذا العنصر لبدء استعراض الأجهزة وأجهزة الكمبيوتر التي تتشارك ملفات الوسائط المتعددة الخاصة بها على شبكة WiFi/إيثرنت.

٣. إذا أدخلت اسمًا لملفات الوسائط المتعددة المشاركة على برنامج Windows Media® Player، فإنه يجب أن يظهر. افتحه وسترى كل ملفات الفيديو أو الأغاني أو الصور الفوتوغرافية المشاركة.



- إذا كنت في وضع الفيديو، سيتاح لك الوصول إلى كل ملفات الفيديو المخزنة في مكتبة برنامج Windows Media® على الجهاز.
- بنفس الطريقة، يتيح لك وضعي الموسيقى والصور الفوتوغرافية الوصول إلى كل ملفات الموسيقى/الصور الفوتوغرافية المخزنة في مكتبة برنامج Windows Media® على الكمبيوتر.

ملاحظة: ربما تكون هناك بعض ملفات الفيديو ذات الجودة العالية وتتطلب هذه الملفات سرعة نقل عالية للبيانات عبر شبكة WiFi. إذا كان جهاز ARCHOS بعيدًا عن صندوق WiFi، فرما تكون سرعة الاتصال منخفضة مما لا يسمح بتدفق بعض ملفات الفيديو من الكمبيوتر إلى جهاز ARCHOS والتلفزيون.

٥,٣ بوابة ARCHOS CONTENT PORTAL

- إن بوابة ARCHOS Content Portal عبارة عن متجر إنترنت يوفر لك العديد من شركاء الموسيقى والفيديو. تتنوع عروض الشراكة من بلد لآخر. راجع موقع ويب Archos (www.archos.com) لمعرفة شركاء الموسيقى والفيديو.
- حيث يتيح لك هذه البوابة الوصول إلى محتوى الفيديو والموسيقى المجاني أو القابل للتأجير أو البيع.



١. لتنشيط بوابة ARCHOS Content Portal، ستحتاج إلى تسجيل منتج ARCHOS على الإنترنت من خلال موقع ويب ARCHOS (www.archos.com/register).

٢. تأكد من أنك قد قمت بتهيئة جهاز ARCHOS على شبكة WiFi/إيثرنت (انظر: إعدادات "الشبكة").



٣. حدد رمز ARCHOS Content Portal لعرض متاجر الوسائط المتوفرة على الإنترنت وشراء ملفات الفيديو أو الأغاني.

حسب سرعة الاتصال، تستطيع بدء تشغيل الفيديو/الأغنية التي قمت بشرائها أو تأجيرها أثناء تنزيلها (يبدأ على الفور تشغيل تدفق مواقع ويب المحتوى). يتم حفظ ملفات الفيديو/الأغاني التي تحصل عليها من ARCHOS Content Portal في مجلدات "الفيديو"/"الموسيقى".

٦ , نقل الملفات

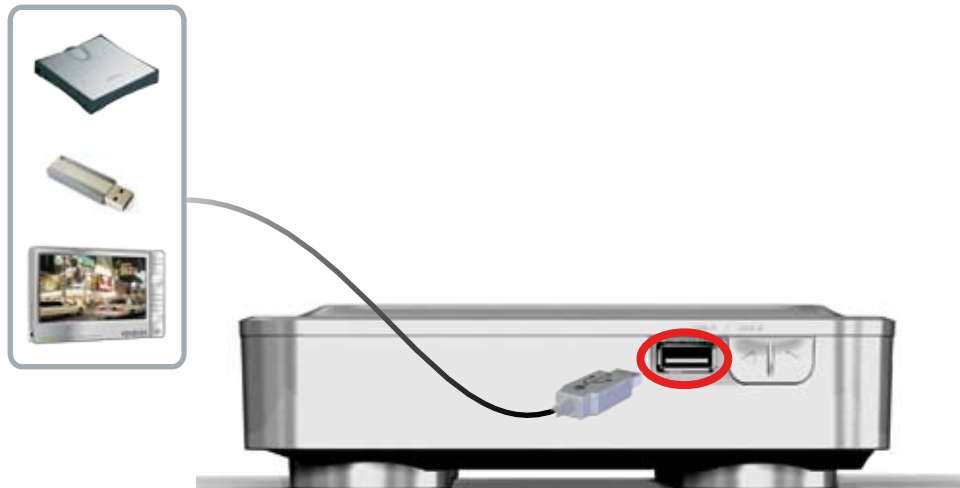
١. اتصال استضافة USB

- يتيح جهاز ARCHOS توصيل جهاز USB خارجي. وذلك حتى تستطيع نقل الملفات أو تشغيل المحتوى مباشرة على جهاز ARCHOS.
- يمكن أن تكون هذه الأجهزة أجهزة من فئة التخزين الكبير (MSC). على سبيل المثال الكاميرات الرقمية أو وحدات قراءة البطاقة أو الأقراص الصلبة الخارجية أو الكاميرات الرقمية التي تستخدم بروتوكول نقل الصور (PTP).
- افحص معلومات جهة التصنيع لمعرفة ما إذا كان الجهاز الخاص بك من فئة MSC أو PTP. الأجهزة التي ليست من فئة التخزين الكبير مثل الطابعات ومهايئات إيثرنت والماوس ولوحات المفاتيح وما إلى ذلك غير مدعومة.

١. بمجرد أن يتم تشغيل جهاز ARCHOS، وصل جهاز USB الخارجية (باستخدام كابل USB قياسي عند الضرورة) بمنفذ USB A.
٢. شغل جهاز USB عند الضرورة (ارجع إلى المستندات الخاصة بجهاز USB الخارجي).
٣. يظهر إطار مستعرض مزدوج على شاشة التلفزيون: يظهر جهاز USB خارجي على اللوحة اليسرى، ويكون القرص الصلب لجهاز ARCHOS على اللوحة اليمنى*.

كما تستطيع الوصول إلى محتويات جهاز USB من مستعرضات Video و Music و Photo.

٤. تستطيع تشغيل الملفات مباشرة من جهاز USB. لنقل ملفات من/إلى جهاز USB باستخدام المستعرض المضاعف، راجع نسخ الملفات والمجلدات ونقلها.



الفصل

١. تأكد من عدم إجراء عملية نقل عند الشروع في الفصل.
٢. من الشاشة الرئيسية، حدد عنصر القائمة **Remove safely** [إزالة بأمان].
٣. تستطيع الآن فصل كابل USB من الطرفين.

ملاحظة: ربما لا تتمكن من نسخ الملفات إلى جهاز USB خارجي من جهاز ARCHOS.

٦,٢ الاستعراض عبر أجهزة الكمبيوتر الأخرى في الشبكة

- عند الاتصال بشبكة Windows® تستطيع استعراض *المجلدات المشاركة للمكونات الأخرى في الشبكة باستخدام مستعرض ملفات ARCHOS.
- من الشاشة الرئيسية، حدد رمز **Files** [الملفات]. في اللوحة اليسرى من المستعرض، حدد السطر الأول في القائمة (**Network** [الشبكة]). سيقوم الجهاز بالاتصال بنقطة اتصال WiFi/إيثرنت، ثم يبحث عن أجهزة كمبيوتر أخرى في شبكة Windows®. تستطيع اختيار جهاز كمبيوتر وبدء الاستعراض عبر المجلدات المشاركة.

* إذا كان أحد أجهزة الكمبيوتر ذا مجلدات مشاركة يحتوي على اسم مستخدم وكلمة سر لشبكة Windows®، فستطلب الشبكة إدخال اسم المستخدم وكلمة السر الخاصة بهذه المجلدات المشاركة قبل أن تتمكن من الوصول إلى محتويات المجلد.



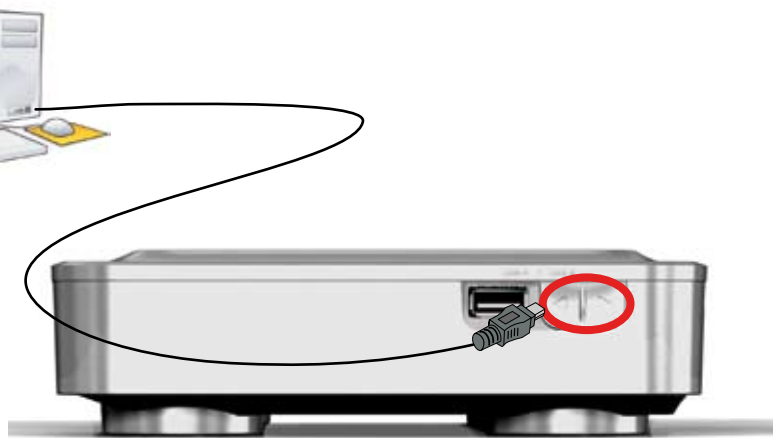
باستخدام مستعرض جهاز ARCHOS المزدوج، ستتمكن من تشغيل ملفات الوسائط أو نقل أي ملفات من الكمبيوتر الموجود على الشبكة إلى الجهاز. تستطيع أيضاً نقل الملفات من المجلد المشترك المحمي من الكتابة بالكمبيوتر (انظر نسخ الملفات والمجلدات ونقلها).

في حالة عدم تمكن اتصال WiFi أو إذا لم تكن على اتصال بإحدى الشبكات، سيقوم الجهاز بالبحث عن الشبكات المتوفرة والاتصال بشبكة معروفة أو عرض قائمة بالشبكات المتوفرة بحيث تستطيع الاتصال بإحداها.

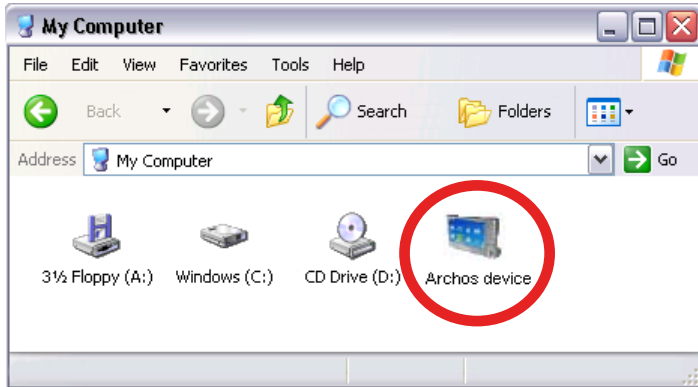
٦,٣ توصيل جهاز ARCHOS بكمبيوتر

خطوات التوصيل

١. وصل كابل USB (غير المرفق) بمنفذ (USB B) في جهاز (ARCHOS).
٢. وصل طرف USB الآخر بالكابل بالكمبيوتر قيد التشغيل.



٣. يظهر رمز ARCHOS على الكمبيوتر. تستطيع الآن بدء نقل الملفات إليه.



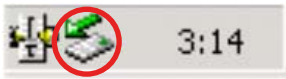
لا تستطيع نسخ ملفات أكبر من ٢ جيجا بايت إلى جهاز ARCHOS نظرًا لقيود نظام الملفات FAT32. للمستخدمين المتقدمين: في أوضاع اتصال "القرص الصلب للكمبيوتر" (الوضع ٢ و٣)، فإن الحد الأقصى للحجم هو ٢ جيجا بايت لملفات AVI و٤ جيجا بايت لأي نوع آخر من الملفات. انظر: إعدادات System [النظام].

عند فصل جهاز ARCHOS من الكمبيوتر. يقوم الجهاز تلقائياً بتحديث مكتبة ARCLibrary. بحيث تظهر ملفات الوسائط التي نسختها منذ فترة قصيرة في مكتبات الموسيقى والصور الفوتوغرافية.

- Windows® XP أو إصدار أحدث و WMP10 أو إصدار أحدث
- تحقق من عدم نقل أي بيانات بين جهاز ARCHOS والكمبيوتر.
- والآن افصل كابل USB من جهاز ARCHOS و/أو الكمبيوتر.

Me أو Windows® 2000

لا تجذب الكابل في أي وقت! يجب فصل جهاز ARCHOS من الكمبيوتر قبل فصل كابل USB لتفادي فقدان البيانات أو تجمد الجهاز.



- بمجرد أن يتم الانتهاء من نقل كل الملفات المطلوبة، انقر فوق رمز "الإزالة بأمان" في صينية النظام، الموجودة بجوار الساعة.



- انقر فوق رسالة safely remove [الإزالة بأمان].



- ستظهر رسالة تخبرك بأنك تستطيع الآن بأمان فصل الجهاز*. والآن افصل كابل USB بأمان من جهاز ARCHOS و/أو الكمبيوتر.

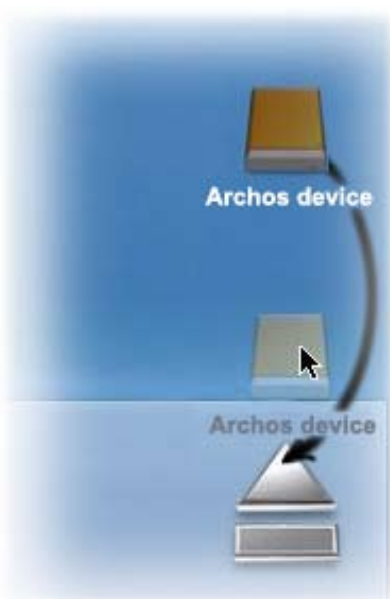
* إذا ظهرت رسالة تشير إلى أنه لا يمكن إزالة الجهاز. عليك إغلاق أي برنامج كمبيوتر ربما لا يزال يستخدم البيانات الموجودة على جهازك. على سبيل المثال برامج تشغيل الوسائط أو برنامج Windows® Explorer.

Mac® OS X

لا تجذب الكابل في أي وقت!

يجب فصل جهاز ARCHOS من الكمبيوتر قبل فصل كابل USB لتفادي فقدان البيانات أو تجمد الجهاز.

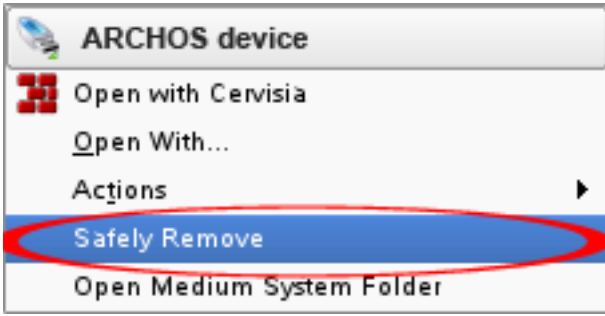
- على سطح المكتب، اسحب رمز ARCHOS تجاه سلة المهملات، والتي ستتحول إلى رمز خروج كبير.
- أسقط الرمز في رمز الخروج: سيختفي القرص الصلب لجهاز ARCHOS من على سطح المكتب.
- تستطيع الآن فصل كابل USB بأمان من جهاز ARCHOS و/أو الكمبيوتر.



Linux

لا تجذب الكابل في أي وقت!

يجب فصل جهاز ARCHOS من الكمبيوتر قبل فصل كابل USB لتفادي فقدان البيانات أو تجمد الجهاز.



- في الكمبيوتر، انقر بزر الماوس الأيمن على رمز ARCHOS وحدد **Safely Remove** [إزالة بأمان].
- انتظر لحين اختفاء رمز ARCHOS، وافصل كابل USB بأمان من جهاز ARCHOS و/أو الكمبيوتر.

٧, الإعدادات الرئيسية

في الشاشة الرئيسية، حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات] واختر إعدادًا.

استخدام الأزرار

- لفتح شاشة إعدادات، اضغط على مفتاح القائمة واستخدم مفاتيح التنقل لتمييز عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات]. ثم حدد الإعدادات المطلوب تعديلها (**Sound** [الصوت] أو **TV Settings** [إعدادات التلفزيون] أو **Appearance** [الشكل] وما إلى ذلك) واضغط OK.
- عندما تكون في شاشة الإعدادات:
 - استخدم أزرار التنقل لأعلى/أسفل لتمييز المحدد.
 - استخدم زري التنقل لتحديد إعداد مختلف.
 - الانتهاء من ضبط الإعدادات، اضغط على زر الخروج لحفظها والرجوع إلى الشاشة الرئيسية.
 - إن أمكن، استخدم زري التنقل لأعلى/أسفل للتمرير لأعلى وأسفل في الشاشة.

٧,١ إعدادات **SOUND** [الصوت]

تتيح لك هذه الشاشة ضبط إعدادات الصوت الخاصة بجهاز ARCHOS لكي تلائم تفضيلاتك الشخصية.



Audio Output [خرج الصوت]

- يحدد ما إذا كان سيتم إرسال إشارة الصوت عن طريق واجهة **Analog Line-Out** [خرج الخط التناظري] أو **HDMI** أو **SPDIF** حسب كيفية توصيل جهاز ARCHOS بالتلفزيون.

Bass Boost Level [مستوى تعزيز الجهير]

- لتعزيز مستوى تعزي الجهير.

Preset [إعداد مسبق]

- يتيح لك تحديد وضع الصوت سريعًا.

Set Equalizer [ضبط الموازن]

- يتيح لك تحديد وضع صوت مخصص سريعًا. حدد هذا الخيار لدخول شاشة الموازن (انظر القسم التالي).

Balance [التوازن] (غير متوفر في وضع إخراج HDMI)

- يتيح لك توازن الصوت بين القنوات الاستريو اليسرى واليمنى.

Reset [إعادة ضبط]

- لإعادة ضبط محددات الصوت إلى القيم الافتراضية.

شاشة EQUALIZER [الموازن]



• يحتوي جهاز ARCHOS على موازن ذا خمس موجات.

• حدد موجة (Bass [جهير] أو Mid.bass [جهير وسط] أو Mid range [نطاق الوسط] أو Mid treble [ثلاثي وسط] أو Treble [ثلاثي])، ثم استخدم سهم لأعلى/لأسفل لتغيير مستوى الكسب لنطاقات التردد هذه.

يوصى بتغيير هذه الإعدادات أثناء الاستماع للموسيقى، حتى يمكن تقدير التغيير الذي حدث على الصوت.

٧,٢ TV SETTINGS [إعدادات التلفزيون]

يمكن أن تؤدي هذه الإعدادات إلى إفراغ الشاشة. ستحتاج إلى تحديد مفتاح **Apply change** [تطبيق التغيير] قبل أي يحدث أي شيء. يجب قراءة الرسائل التي تظهر على الشاشة بعناية كبيرة حتى لا تبقى الشاشة الفارغة لفترة طويلة.



TV Connection [اتصال التلفزيون]

- حدد نوع إخراج الفيديو (**Composite** [المركب] أو **S-Video** أو **Component** [المكون] **RGB** أو **HDMI**)، وذلك حسب كيفية توصيل جهاز ARCHOS بالتلفزيون.

Resolution [الدقة]*

- لتحديد الدقة التي تلائم التلفزيون بشكل أفضل: **VGA 4/3 (640x480 60Hz)** أو **480p 16/9** أو **(720x480 60Hz)** أو **(720x576 50Hz)** أو **576p 16/9**.

* تنطبق هذه العلامات فقط في حالة اختيار وضع الاتصال بالتلفزيون **HDMI**.

**** [إعدادات التلفزيون القياسي] TV Standard**

- اختر بين نظامي **NTSC (USA)** الولايات المتحدة [NTSC] و **PAL (Europe)** [أوروبا PAL]
- (حدد النظام المتوافق مع نظام التلفزيون في بلدك).

**** [تنسيق التلفزيون] TV Format**

- **4:3** أو **16:9** - التنسيق المستخدم بواسطة جهاز التلفزيون لعرض الصور.
- الخيار **Wide screen** [شاشة عريضة] يصبح متاحًا عند ضبط المعيار **TV standard** [إعدادات التلفزيون القياسي] على **PAL (Europe)** [أوروبا PAL].

** لا تظهر هذه العلامات في حالة اختيار وضع الاتصال التلفزيون **HDMI**.

[خرج الصوت] Audio Output

- يحدد ما إذا كان سيتم إرسال إشارة الصوت عن طريق واجهة **Analog Line-Out** [خرج الخط التناظري] أو **HDMI** أو **SPDIF** حسب كيفية توصيل جهاز ARCHOS بالتلفزيون.

[تطبيق التغيير] Apply change

- استخدم هذا المفتاح لتطبيق التغييرات التي تم إجراؤها.

٧,٣ إعدادات APPEARANCE [الشكل]**[اسم الصورة] Picture name**

- يتيح لك تحديد صورة لاستخدامها كصورة خلفية. حدد **None** [بلا] إذا كنت لا تريد استخدام أي صورة خلفية.
- تستطيع الاختيار بين كل الصور والخلفيات الافتراضية التي ضبطها من قبل على أنها خلفيات.
- تستطيع ضبط صورة كخلفية من وضعي **Photo** [الصور الفوتوغرافية] و **Video** [الفيديو].

[الموضوع الملون] Theme color

- يحدد لون الموضوع للرموز (والخلفية في حالة تعطيل استخدام الخلفية).

[الغاء] Cancel

- استخدم هذا الزر لإلغاء أي تغييرات قمت بها منذ دخول الشاشة.

٧,٤ إعدادات NETWORK [الشبكة]

- في أول مرة تم فيها تشغيل جهاز ARCHOS، ساعدك معالج التثبيت على تهيئة اتصالات WiFi والإيثرنت.
- في كل مرة تتم فيها إعادة تشغيل جهاز ARCHOS، سيقوم الجهاز تلقائيًا بالاتصال بأخر شبكة مهيأة.
- يشرح هذا القسم كيفية تغيير تهيئة الشبكة، على سبيل المثال إذا كنت تريد الاتصال بشبكة مختلفة.



- تعرض هذه الشاشة حالة الاتصال.
- حدد المفتاح **Network Details** [حالة الشبكة] لعرض المعلومات الخاصة بالشبكة المتصل بها جهاز ARCHOS في الوقت الحالي: IP وتفاصيل الحماية وما إلى ذلك.
- سوف تستطيع الاتصال بالإنترنت من خلال كابل WiFi أو كابل إيثرنت.

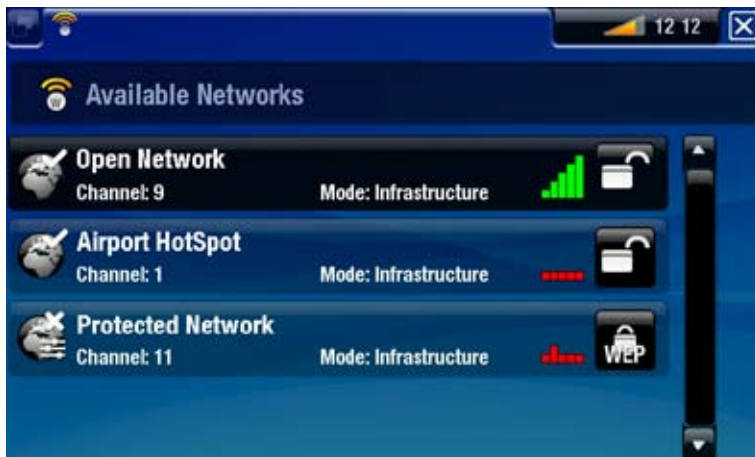
اتصال كابل الإيثرنت

- حدد **Connect to an Ethernet Network...** [الاتصال بشبكة إيثرنت...].
- استخدم نفس الإجراء مع شبكة WiFi مفتوحة عند استخدام كابل إيثرنت.
- انتقل إلى قسم WiFi الشبكات المفتوحة.

اتصال WIFI

عند تحديد **Connect to a WiFi Network...** [الاتصال بشبكة WiFi...], سيقوم جهاز ARCHOS بالاستعراض للبحث عن الشبكات المتوفرة. تظهر قائمة بكل الشبكات المتوفرة.

قائمة الشبكات المتوفرة



- تعرض قائمة الشبكات المتوفرة كل الشبكات اللاسلكية الموجودة في نطاق الجهاز.
- في قائمة الشبكات المتوفرة، سترى المعلومات التالية:



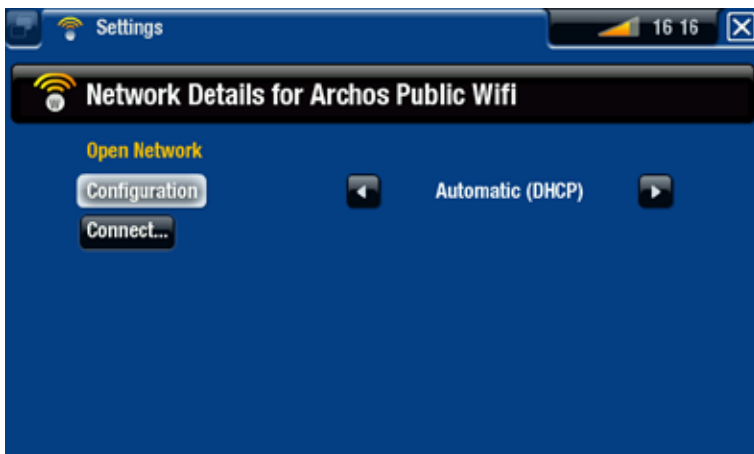
١.	حالة التهيئة:	الشبكة المهيأة 	شبكة غير مهيأة 
٢.	اسم الشبكة، (SSID)، في حالة بثها (في حالة عدم بث SSID ستتم مطالبتك بإدخاله في شاشة التهيئة التالية في حالة تهيئة هذه الشبكة)		
٣.	قوة الإشارة.		
٤.	نوع مفتاح التشفير المطلوب:	شبكة مفتوحة (بلا مفتاح)	مفتاح WPA  مفتاح WPA2 
٥.	القناة المستخدمة بواسطة الشبكة.		
٦.	نوع الشبكة (Infrastructure أو Ad-Hoc). شبكات Ad-Hoc غير مدعومة في الوقت الحالي.		

- استخدم مفاتيح التنقل لتمييز إحدى الشبكات واضغط على مفتاح OK.
- ستنتقل إلى شاشة التهيئة الخاصة بهذه الشبكة، حيث ستضطر إلى إدخال بعض المعلومات لإعداد الاتصال بهذه الشبكة.

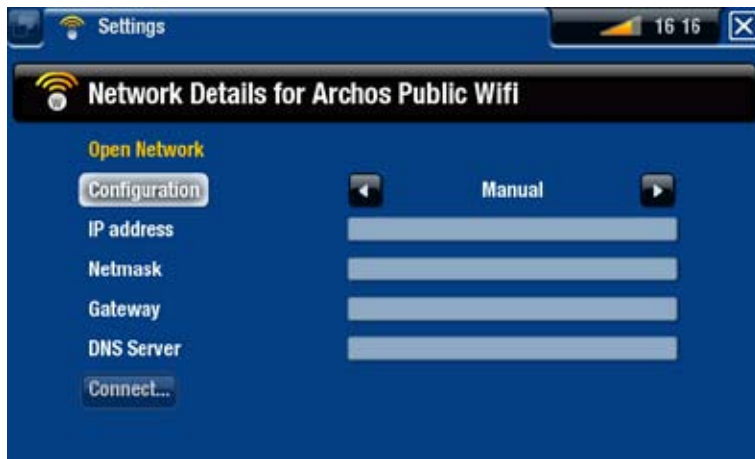
تهيئة شبكة WiFi

للاتصال بشبكة لاسلكية، سيحتاج جهاز ARCHOS بعض المعلومات المعينة الخاصة بالشبكة. سيقوم الجهاز تلقائياً بالنقاط بعض المعلومات المعينة التي يحتاجها من جهاز توجيه WiFi. تستطيع إدخال باقي المعلومات يدوياً في شاشة تهيئة الشبكة، كما هو معروض في الأقسام التالية.

الشبكات المفتوحة (ينطبق أيضاً على توصيل كابل الإنترنت)



- لا تتطلب الشبكات المفتوحة مفتاح مصادقة.
- في حالة تشغيل التهيئة التلقائية للشبكة (DHCP)، كل ما عليك هو النقر فوق زر **Connect** [اتصال]، وسيقوم جهاز ARCHOS بالاتصال بهذه الشبكة، شريطة أن تكون الإشارة ذات قوة كافية.



- إذا كانت الشبكة تحتاج إلى التهيئة اليدوية، فاستخدم السهم الأيمن/الأيسر لتحديد الإعداد **Manual** [يدوي] في المحدد **Configuration** [تهيئة].
- تظهر المحددات الأخرى: يمكن الحصول على المعلومات المطلوبة من الشخص الذي يدير الشبكة.

بعد الانتهاء من إدخال كل المعلومات، حدد زر **Connect** [اتصال]، وسيقوم جهاز ARCHOS بالاتصال بهذه الشبكة، شريطة أن تكون الإشارة ذات قوة كافية.

الشبكات المحمية (مفتاح WEP أو WPA أو WPA2)



- تتطلب الشبكات المحمية مفتاح تشفير للاتصال بها.
- سيقوم الجهاز باكتشاف نوع المفتاح (WEP أو WPA أو WPA2) تلقائياً.
- يمكن الحصول على باقي المعلومات المطلوبة من الشخص الذي يدير الشبكة.

ستضطر إلى تحديد الإعدادات التالية:

Key length [قوة المفتاح] (لشبكات WEP فقط)

- يمكن أن يكون مفتاح المصادقة بطول ١٠ أحرف (٦٤ بت) أو ٢٦ حرفاً (١٢٨ بت)

Key format [تنسيق المفتاح] (لشبكات WEP فقط)

- في بعض الحالات ربما تحتاج إلى تغيير تنسيق المفتاح لإدخال عبارة المرور/كلمة المرور. ارجع إلى المستندات التي كانت مرفقة بمودم أو جهاز توجيه *WiFi*.

Key [المفتاح] (WEP أو WPA)

- اضغط OK، وأدخل مفتاح التشفير باستخدام لوحة وحدة التحكم عن بعد واضغط OK مرة أخرى للمصادقة.

Authentication [المصادقة] (لشبكات WEP فقط)

- يمكن أن يعتمد أسلوب مصادقة الشبكة على **Open System (default)** [النظام المفتوح (الافتراضي)] أو **Shared Key** [المفتاح المشترك].

Configuration [المصادقة]

- يمكن أن تكون **Automatic (DHCP)** [تلقائية DHCP] أو **Manual** [يدوية].

- في حالة اختيار **Automatic (DHCP)** [تلقائية DHCP]، فلن تضطر إلى إدخال أي معلومات إضافية. كل ما عليك هو استخدام زر **Connect** [اتصال]، وسيقوم جهاز ARCHOS بالاتصال بهذه الشبكة، شريطة أن تكون الإشارة قوية بدرجة كافية.

- إذا كان يجب أن تقوم بتهيئة الشبكة يدويًا، فحدد إعداد **Manual** [يدوية]. تظهر محددات أخرى: يمكن الحصول على المعلومات المطلوبة من الشخص الذي يدير الشبكة.

بعد الانتهاء من إدخال كل المعلومات، استخدم زر **Connect** [اتصال]، وسيقوم جهاز ARCHOS بالاتصال بهذه الشبكة، شريطة أن تكون الإشارة ذات قوة كافية.

الشبكات المرشحة: إذا كان مدير الشبكة يتيح لأجهزة معينة الاتصال بالشبكة (معروف باسم ترشيح عنوان MAC). تستطيع تقديم عنوان MAC الخاص بجهاز ARCHOS لمدير الشبكة. لمعرفة عنوان MAC. حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات] من الشاشة الرئيسية، ثم اختر **System** [النظام]. انظر: إعدادات **System** [النظام].

٧,٥ إعدادات LANGUAGE (AND REGION) [اللغة (والمنطقة)]



Language [اللغة]

- اختر لغة.

- قم بزيارة www.archos.com لمعرفة توفر لغات أخرى. يتم تضمين لغات جديدة في البرنامج الثابت عند توفرها. انظر تحديث البرنامج الثابت.

Select location [تحديد موقع]

- في حالة ضبط الساعة على **Automatic** [تلقائي] (انظر إعدادات **Clock** [الساعة])، حدد **Country** [البلد] و **City/Zone** [المدينة/المنطقة].

WiFi Region [منطقة WiFi]

يتم تهيئة ذلك تلقائيًا وفقًا لكيفية إعداد موقعك.

٧,٦ إعدادات TV CONTROL [التحكم في التلفزيون]

- هنا تستطيع إعداد وحدة إطلاق الأشعة تحت الحمراء لجهاز ARCHOS لكي تتواصل مع الموالف. سيتيح ذلك لجهاز TV+ التشغيل وتغيير قنوات الموالف (مستقبل القمر الصناعي وصندوق تحويل الإشارات وVCR وصندوق DSL) لإجراء التسجيل المرتب.
- انظر ترتيب تسجيل التلفزيون.

٧,٧ إعدادات CLOCK [الساعة]



في حالة استخدام جهاز ARCHOS جداول تسجيلات الفيديو على نظام التلفزيون. تأكد من ضبط الوقت والتاريخ على نحو صحيح!

Time Format [تنسيق الوقت]

- اختر بين 12h [١٢ ساعة] أو وضع 24h [٢٤ ساعة].

Time setting [إعداد الوقت]

- **Automatic [تلقائي]:** حدد هذه المعلمة إذا كنت تريد ضبط الساعة تلقائياً عند توصيل جهاز ARCHOS بشبكة WiFi/إيثرنت. ستحتاج إلى تحديد موقعك في شاشة إعدادات **Language (and Region) [اللغة (والمنطقة)]** (انظر: إعدادات **Language (and Region) [اللغة (والمنطقة)]**).
- **Manual [يدوي]:** اختر هذا المحدد لضبط الوقت والتاريخ يدوياً. تظهر المحددات التالية: **Hour [الساعة]** و **Minute [الدقيقة]** و **Year [السنة]** و **Month [الشهر]** و **Day [اليوم]**.

Synchronize now [مزامنة الآن]

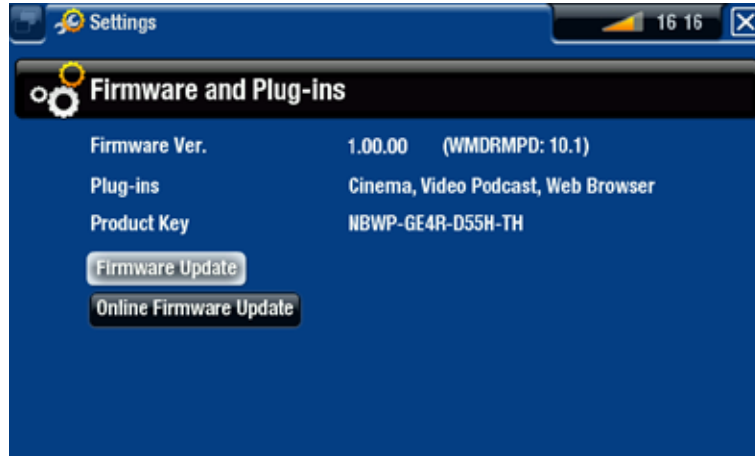
- في حالة ضبط محدد **Time setting [إعداد الوقت]** على **Automatic [تلقائي]**، استخدم هذا الزر لضبط الساعة تلقائياً من خلال شاشة WiFi/إيثرنت.
- للقيام بذلك، يجب توصيل جهاز ARCHOS بإحدى شبكات WiFi/إيثرنت.

تنبيه: في حالة عدم ضبط الوقت والتاريخ بشكل صحيح، فرما لن تتمكن من الاتصال بصفحات ويب معينة.

Hour [الساعة] و Minut [الدقيقة] و Year [السنة] و Month [الشهر] و Day [اليوم]

- تتيح لك هذه المحددات إعداد الوقت والتاريخ الحاليين يدوياً.

٧,٨ إعدادات FIRMWARE AND PLUG-INS



Firmware Ver. [إصدار البرنامج الثابت]

- يعرض الإصدار الحالي للبرنامج الثابت ونظام إدارة الحقوق الرقمية (DRM).

Plug-ins [البرامج المساعدة]

- يعرض البرامج المساعدة الحالية المثبتة على الجهاز.

Product Key [مفتاح المنتج]

- كل جهاز ARCHOS يشتمل على رقم مميز.
- سوف تحتاج هذا الرقم لتسجيل المنتج على الإنترنت (www.archos.com/register).

Firmware Update [تحديث البرنامج الثابت]

- استخدم هذا الزر لتحديث البرنامج الثابت يدويًا (انظر القسم التالي).

Online Firmware Update [تحديث البرنامج الثابت الفوري]

- استخدم هذا الزر للبحث عن تحديث على الإنترنت من خلال شبكة WiFi/إيثرنت. في حالة وجود تحديث متوفر، سيتم تثبيته تلقائيًا. انظر القسم التالي لمعرفة المزيد.

٧,٩ تحديث البرنامج الثابت

البرنامج الثابت هو نظام تشغيل جهاز ARCHOS. يتم تحديث البرنامج الثابت دوريًا لإنشاء مميزات وتحسينات جديدة وإصلاحات للأخطاء. يوجد طريقتين رئيسيتين لتحديث البرنامج الثابت للمنتج:

- مباشرة على جهاز ARCHOS TV+ عبر شبكة WiFi / إيثرنت.
- باستخدام كمبيوتر متصل بالإنترنت ومفتاح USB.

التحديث مباشرة على جهاز ARCHOS (يتطلب الأمر اتصال WiFi/إيثرنت)

هذه هي أسهل طريقة لتحديث البرنامج الثابت. للقيام بهذا، كل ما عليك هو الوصول إلى شبكة WiFi/إيثرنت. انظر إعدادات **Network** [الشبكة]

١. في الشاشة الرئيسية، حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات]  واختر **Firmware and Plug-ins** [البرنامج الثابت والبرامج المساعدة].

٢. استخدم زر **Online Firmware Update** [تحديث البرنامج الثابت الفوري].

٣. سيبحث جهاز ARCHOS في الشبكة عن برنامج ثابت جديد. في حالة وجود تحديث متوفر، سيبدأ التنزيل وسيتم تثبيته تلقائياً.

التحديث باستخدام الكمبيوتر (يتطلب الأمر اتصال إنترنت)

إذا كنت غير قادر على توصيل جهاز ARCHOS بشبكة WiFi/إيثرنت، تستطيع أيضاً تحديث البرنامج الثابت باستخدام كمبيوتر متصل بالإنترنت. كما ستحتاج إلى جهاز USB (بحجم لا يقل عن ٦٤ ميجابايت).

١. وصل جهاز USB بالكمبيوتر وانتقل إلى الرابط www.archos.com/firmware على مستعرض الويب.

٢. ابحث عن أحدث برنامج ثابت متوفر لجهاز ARCHOS TV+.

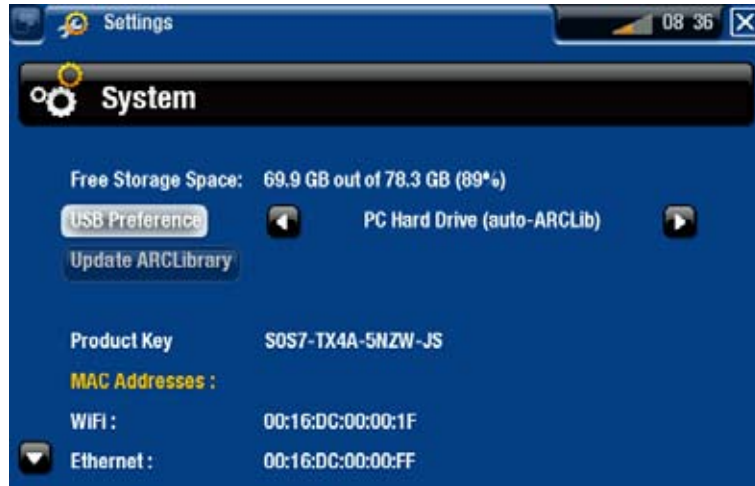
٣. قارن أحدث إصدار فوري بالإصدار المثبت حالياً على جهاز ARCHOS: يظهر رقم إصدار البرنامج الثابت لجهاز ARCHOS في شاشة إعدادات **Firmware and Plug-ins** [البرنامج الثابت والبرامج المساعدة] (انظر: إعدادات **Firmware and Plug-ins** [البرنامج الثابت والبرامج المساعدة]).

٤. إذا كانت النسخة الموجودة على الشبكة أحدث من النسخة المتوفرة لديك، فاحفظ الملف (نوع الملف: AOS) مباشرة على جهاز USB (ضعه في الجذر، أي لا يجب أن يكون في أي مجلد على جهاز USB).

رما يحذرك مستعرض الإنترنت بأن محتويات ملف البرنامج الثابت يمكن أن يكون ضاراً بالكمبيوتر. لقد اتخذ جهاز ARCHOS الاحتياطات اللازمة لضمان أن الملف لن يضر الكمبيوتر.

٥. مع تشغيل جهاز ARCHOS TV+ وعرض الشاشة الرئيسية، وصل جهاز USB بمنفذ USB بجهاز TV+. انتظر حتى يتعرف جهاز TV+ على جهاز USB، ثم اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

٧,١٠ إعدادات SYSTEM [النظام]

Free Storage Space [مساحة التخزين المجاني]

- يعرض المساحة الفارغة على القرص الصلب.

ملاحظة: العدد المبلغ عنه من وحدات الميجابايت يعتمد على العدد الثنائي (١ ك.ب = ١٠٢٤ بايت). بذلك فإن كل ميجابايت تمثل ١,٠٥ ميجابايت (ديسيمل) وكل جيجابايت تمثل ١,٠٧ جيجابايت. تستخدم التهيئة مساحة.

USB preference [تفضيلات USB] (للمستخدمين المتقدمين)

- سيتم استخدام وضع الاتصال المفضل في كل مرة يتم فيها توصيل ARCHOS بالكمبيوتر باستخدام كابل USB اختياري. يحدد وضع الاتصال كيفية تفاعل الجهاز مع الكمبيوتر:
- الوضع ١: **Windows Media Device [جهاز وسائط Windows]**: يوصى به لمستخدم إصدار **Windows Media® Player (WMP)** الإصدار ١٠ أو إصدار أعلى. عند ضبطه على هذا الوضع، يستخدم جهاز ARCHOS بروتوكول نقل الوسائط (MTP). ستتمكن من مزامنة مكتبة الوسائط تلقائياً في كل مرة يتم فيها توصيل جهاز ARCHOS بالكمبيوتر باستخدام كابل USB اختياري. عند الانتهاء من نقل الملفات، كل ما عليك هو فصل الكبل من جهاز ARCHOS وسيقوم جهازك بتحديث مكتبة **ARCLibrary** (مكتبات الموسيقى/الصور الفوتوغرافية).
- الوضع ٢: **PC Hard Drive [القرص الصلب للكمبيوتر]**: يوصى به لمستخدمي **Windows® XP** مع **Windows Media® Player 9** أو **Windows® 2000** أو **Me** أو **Mac® OS X** أو **Linux**. الفصل: عند الانتهاء من نقل الملفات، تستطيع بأمان فصل جهاز ARCHOS (انظر: الفصل) وسيقوم الجهاز بتحديث سريع لمكتبة **ARCLibrary** (مكتبات الموسيقى/الصور الفوتوغرافية). ربما لا يمكن فهرسة كافة الملفات.
- الوضع ٣: **PC Hard Drive (auto-ARCLib) [القرص الصلب للكمبيوتر (ARCLib - تلقائي)]**: يشبه الوضع ٢، لكن مع تحديث كامل لمكتبة **ARCLibrary** (مكتبات الموسيقى/الصور الفوتوغرافية) عند الفصل.

Update ARCLibrary [تحديث ARCLibrary]

- متوفر فقط عند إعداد **USB Preference [تفضيلات USB]** على **PC Hard Drive [القرص الصلب للكمبيوتر]** (الوضع ٢).
- يقوم وضع **USB** بتحديث سريع لمكتبة **ARCLibrary** (مكتبات الموسيقى/الصور الفوتوغرافية). استخدم زر **Update ARCLibrary [تحديث ARCLibrary]** إذا كنت تريد تحديث مكتبة **ARCLibrary** بالكامل.

Product Key [مفتاح المنتج]

- كل جهاز ARCHOS يشتمل على رقم مميز.
- سوف تحتاج هذا الرقم لتسجيل المنتج على الإنترنت (www.archos.com/register).

[MAC عناوين] MAC addresses

- تقوم بعض شبكات WiFi/إيثرنت بترشيح عناوين MAC. ربما تحتاج إلى توصيل هذه العناوين إلى الشخص الذي يدير الشبكة.

[أدوات الإصلاح والتهيئة] Repair and Formatting Tools

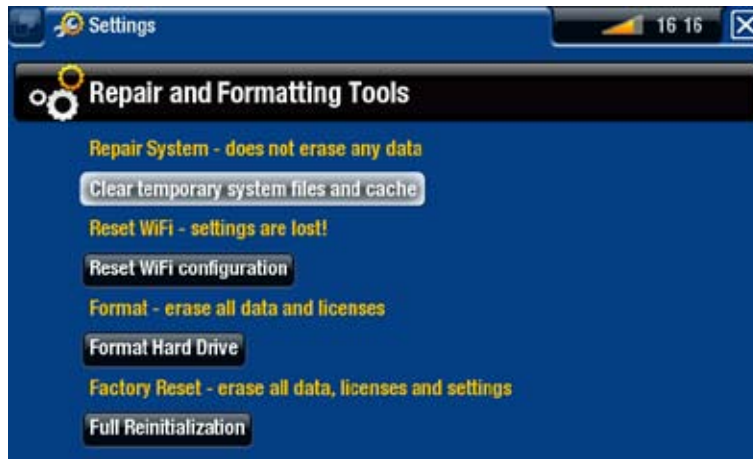
- استخدم هذا الزر للوصول إلى شاشة إعدادات **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة].
تتيح لك هذه الشاشة القيام بالإجراءات التالية:

- **Clear temporary system files and cache** [مسح ملفات النظام المؤقتة والتخزين المؤقت] (لا تمسح أي بيانات)

- **Reset Settings** [إعادة ضبط الإعدادات] (لإعادة ضبط كل إعدادات المستخدم)

- **Format Hard Drive** [تهيئة القرص الصلب] (مسح كل البيانات وملفات الوسائط والتراخيص)

- **Full Reinitialization** [إعادة البدء الكاملة] (مسح كل البيانات وملفات الوسائط والتراخيص)



في حالة جُمَد جهاز ARCHOS أو عدم استجابته، حاول إعادة ضبطه، حاول إعادة تشغيله بفصل/توصيل مهائئ الطاقة (انظر: استكشاف المشكلات وحلها).

إذا لم يعمل أو إذا كنت لا تستطيع الوصول إلى **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة]، تستطيع محاولة استعادة النظام. (انظر: استكشاف المشكلات وحلها).

٨, التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة

عند التوصيل بموالف منزلي (صندوق الكابلات أو مستقبل القمر الصناعي أو موالف رقمي أو صندوق DSL أو VCR)، ستمكن من تسجيل برامج التلفزيون تلقائيًا أو جدولة تسجيلات التلفزيون.



٨,١ مبادئ التوصيل

- جهاز ARCHOS عبارة عن جهاز **pass-through** [تمرير]. هذا يعني أنه عند إغلاقه أو الضغط على زر **TV**، فإنك ببساطة تقوم بتمرير إشارات الفيديو والصوت (من صندوق الكابلات أو مستقبل القمر الصناعي أو الموالف الرقمي أو ما إلى ذلك) عبر جهاز ARCHOS إلى التلفزيون (ليس في وضع إخراج HDMI).
- الأمر الذي يعني أنك تضع جهاز ARCHOS بين جهاز استقبال التلفزيون (صندوق الكابلات أو مستقبل القمر الصناعي ومستقبل التلفزيون الرقمي وما إلى ذلك) والتلفزيون. انظر الشكل الوارد في الصفحة التالية.
- عند توصيل الكابلات بين الأجهزة، تذكر دائمًا أن موصلات **OUT** بالجهاز موصلة عن طريق الكابلات بموصلات **IN** للجهاز التالي. تستطيع تصور الأمر على أنه انتقال الإشارات من أحد الأجهزة إلى الجهاز التالي. وأخيرًا، يجب التأكد دائمًا من مطابقة ألوان الموصل مع ألوان القابس المتصل به.

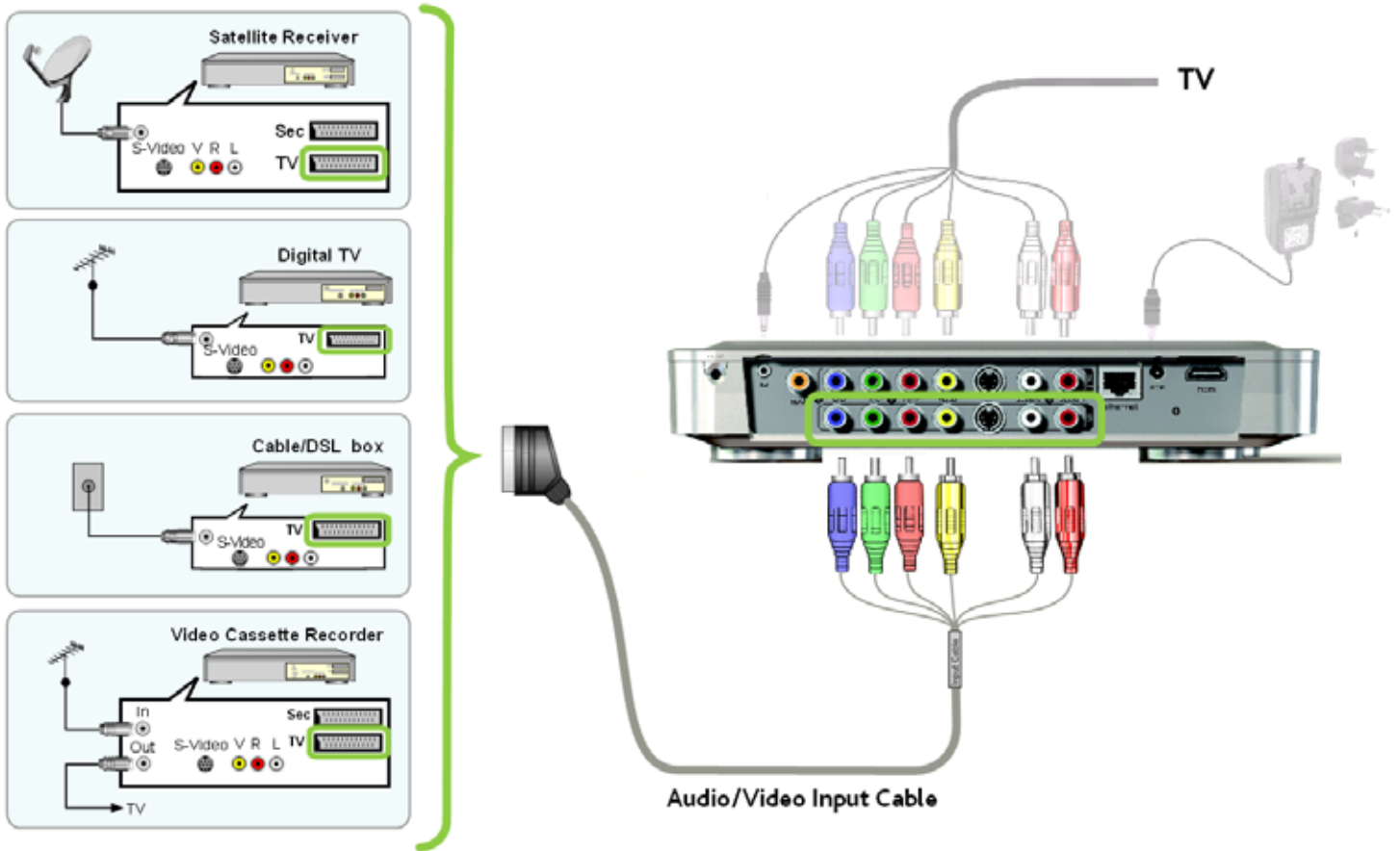
٨,٢ توصيل موالف بجهاز ARCHOS

يعرض ذلك إعداد الاتصال الأساسي لمصدر التلفزيون (الموالف) وجهاز ARCHOS والتلفزيون المستخدم.

١. يجب توصيل الموالف بالكابل/القمر الصناعي/الهوائي المنزلي.
٢. وصل إدخلات التلفزيون بإدخالات جهاز ARCHOS (انظر الشكل الوارد في الصفحة التالية).
٣. يجب أن تكون إدخلات ARCHOS موصلة بالفعل بالتلفزيون. إذا لم يكون الأمر كذلك، فانظر الشكل الوارد في الصفحة التالية.

✓ إذا كان لا يزال بإمكانك مشاهدة عند إيقاف تشغيل جهاز ARCHOS TV+، (لكنه موصل) فإن هذا يعني نجاح الاتصال بجهاز ARCHOS على أنه جهاز تمرير.

✗ إذا كنت لا تستطيع مشاهدة التلفزيون، فإن هذا يعني وجود اتصال غير صحيح. راجع خطوات التوصيلات السابقة بعناية.



جدول تمرير ARCHOS

سيقوم جهاز ARCHOS بالتمرير عبر إشارات الفيديو التالية عند إيقاف تشغيله أو عند الضغط على مفتاح TV بوحدة التحكم عن بعد:

تمرير	إخراج الفيديو	إدخال الفيديو
نعم	مركب موصل أصفر	مركب موصل أصفر أو موصل SCART (أوروبا)
لا	S-Video	
سيعرض صورة سوداء أو بيضاء		
لا	RGB (Y/G و PB/B و PR/R)	
لا	HDMI	

نعم	S-Video	S-Video أو S-Video → SCART المرفق (أوروبا)
لا	مركب موصل أصفر سيعرض صورة سوداء أو بيضاء	
لا	RGB (Y/G و PB/B و PR/R)	RGB (Y/G و PB/B و PR/R)
لا	HDMI	
لا	مركب موصل أصفر	
لا	S-Video	
نعم	RGB (Y/G و PB/B و PR/R)	
لا	HDMI	

ملاحظة:

للحصول على أفضل جودة تسجيل فيديو على جهاز (RGB) TV⁺، ربما تحتاج لضبط إخراج SCART لجهاز الموالف على إخراج إشارة RGB. راجع دليل الموالف.

ملاحظة لتوصيلات HDMI:

- بما أن اتصال إخراج HDMI لا يسمح بالتمرير من أي من الإدخالات التناظرية، فإن ARCHOS توصي بأن يتم توصيل إخراج SCART الأساسي للموالم مباشرة إلى التلفزيون إخراج SCART المساعد (الثانوي) إلى إدخالات جهاز TV⁺. في هذه الحالة، لن تستخدم موصلات الإخراج التناظرية الخاص بجهاز TV⁺.

٨,٣ الاتصال بتلفزيون فقط (بدون موالم خارجي)

- إذا كانت التلفزيون يحتوي على موصلات إخراج بالإضافة إلى الإدخالات، ستتمكن من التسجيل من التلفزيون. وصل إخراجات صوت/فيديو التلفزيون بإدخالات جهاز TV⁺.
- مع هذا الإعداد، ستتمكن فقط من تسجيل القناة المعروضة حاليًا على الشاشة. كما لن تتمكن من استخدام برنامج جدولة التلفزيون.

٩, ترتيب تسجيل التلفزيون

٩,١ ما هو المطلوب لاستخدام هذه الوظيفة؟

- لاستخدام هذه الوظيفة، ستحتاج إلى توصيل جهاز ARCHOS بموالم، والذي يمكن أن يكون:
 - مستقبل قمر صناعي
 - مستقبل تلفزيون رقمي
 - صندوق كابلات/DSL
 - VCR
 - مسجل أقراص DVD
- انظر: التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة.

يجب توصيل الموالم بالكابل/القمر الصناعي/الهوائي المنزلي.

٩,٢ تهيئة أدوات تحكم التلفزيون



- من الشاشة الرئيسية لجهاز ARCHOS، حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات]، واختر **TV Control** [التحكم في التلفزيون] لعرض شاشة إعدادات **TV Control** [التحكم في التلفزيون].
- تتيح شاشة الإعدادات هذه ضبط باعث الأشعة تحت الحمراء بجهاز ARCHOS بالإضافة إلى تهيئة قائمة القنوات.

التحقق من قائمة القنوات

١. من شاشة **TV Control** [التحكم في التلفزيون]، حدد **Set TV Channel List** [ضبط قائمة قنوات التلفزيون].
٢. تأكد من أن قائمة قنوات جهاز ARCHOS هي نفسها قائمة قنوات الموالم.
٣. هنا تستطيع تحديد/إلغاء تحديد قناة أو تغيير عدد القنوات.

ضبط باعث الأشعة تحت الحمراء

- يحتوي جهاز ARCHOS على مؤشر للأشعة تحت الحمراء عالي الطاقة، موجود في الجزء الأمامي للجهاز، وفي نفس مكان مستقبل الأشعة تحت الحمراء.



- يتيح ذلك لجهاز ARCHOS TV+ التواصل مع الموالف (VCR أو صندوق الكابلات أو مستقبل القمر الصناعي أو مستقبل التلفزيون الرقمي)، وذلك حتى يمكن تشغيله وإيقافه وتغيير القنوات عليه.
- هذه خطوة يتم القيام بها مرة واحدة لإعداد جهاز ARCHOS لإرسال رموز الأشعة تحت الحمراء الصحيحة للتحكم في الموالف. إذا كنت لا تعترزم القيام بتسجيلات مرتبة، فلا توجد حاجة لضبط رمز باعث الأشعة تحت الحمراء.

الاختبار الأول: إيقاف تشغيل الموالف

1. من شاشة **TV Control** [التحكم في التلفزيون]، حدد **Set Infrared Emitter** [ضبط باعث الأشعة تحت الحمراء]. تتيح الشاشة الأولى أن الضبط الصحيح للمعلومات والرموز بشكل صحيح حتى يستطيع جهاز ARCHOS تشغيل/إيقاف الموالف تلقائيًا (للتسجيل المرتب).



2. **TV Receiver** [مستقبل التلفزيون]: حدد نوع الموالف الذي تريد التحكم فيه باستخدام باعث الأشعة تحت الحمراء (**VCR** أو **Cable/DSL box** [صندوق DSL/كابل] أو **Satellite Receiver** [مستقبل القمر الصناعي] أو **DVD Recorder** [مسجل DVD] أو **Digital TV** [تلفزيون رقمي]).
3. **Receiver brand** [طرز المستقبل]: اختر طراز الموالف. تستطيع استخدام مفاتيح التسريع بوحدة التحكم عن بعد للتمرير في القائمة بشكل أسرع.
4. حدد زر **Test power Off code** [اختبار رمز إيقاف التشغيل]. تأكد من تشغيل الموالف. سيحاول جهاز ARCHOS بعد ذلك إيقاف تشغيل الموالف. بعد مرور بضع ثوانٍ، سيسألك جهاز ARCHOS ما إذا كان الجهاز يستجيب بشكل صحيح:
 - ✓ في حالة إيقاف تشغيل الموالف، حدد **Yes** [نعم] وانتقل إلى القسم التالي.
 - ✗ في حالة عدم إيقاف تشغيل الموالف، حدد **No, try next code** [لا، حاول الرمز التالي]. سيحاول الجهاز إيقاف تشغيل الموالف مرة أخرى باستخدام رمز مختلف. كرر هذه العملية حتى يتمكن جهاز ARCHOS من إيقاف تشغيل الموالف.

في حالة عدم عمل أي من هذه الرموز. فتأكد من أن جهاز ARCHOS موضوع في مكان صحيح يتيح للأشعة تحت الحمراء الوصول إلى مستقبل الموالف. ملاحظة: في بعض الحالات النادرة ربما لا تعمل وظيفة التشغيل/الإيقاف.

الاختبار الثاني: تغيير القنوات في الموالف

بعد تحديد **Yes** [نعم] في نهاية الاختبار الأول، تظهر الشاشة التالية. فهو يتيح لك ضبط المعلومات بحيث يستطيع جهاز ARCHOS تغيير القنوات على الموالف (للتسجيل المرتب).



١. لمعلمة **Channel** [القناة]، حدد أعلى قناة محفوظة حاليًا على الموالف.

٢. حدد زر **Test channel select** [اختبار تحديد قناة]. تأكد من تشغيل الموالف. سيحاول جهاز ARCHOS بعد ذلك تحويل الموالف على القناة المحددة. بعد مرور بضع ثوانٍ، سيسألك جهاز ARCHOS ما إذا كان الجهاز يستجيب بشكل صحيح:

✓ إذا كان ذلك صحيحًا، فحدد **Yes** [نعم].

✗ إذا لم يكن صحيحًا، فحدد **No, try next option** [لا، حاول الخيار التالي]. سيحاول الجهاز تحويل الموالف إلى القناة المحددة، باستخدام خيار مختلف*. كرر هذه العملية حتى يتم تغيير القناة على مستقبل التلفزيون بنجاح.

* هنا وصف للمعلومات المختلفة التي يتم ضبطها تلقائيًا بواسطة جهاز ARCHOS:

- **Key Delay** [تأخير المفتاح]: التأخير بين انبعاث كل حرف للقناة (**Short** [قصير] أو **Normal** [عادي] أو **Long** [طويل]).
- **Key: Enter** [إدخال: المفتاح]: اضبطه على **On** [تشغيل] إذا كان عاديًا، يجب أن تضغط على مفتاح **OK** بوحدة التحكم عن بعد الخاصة بالموالف بعد أن تقوم بإدخال رقم القناة. مثال: في حالة الضغط بشكل عادي على ١ و ٣، ثم اضغط على الزر **OK** للوصول إلى القناة ١٣، ثم يتم ضبط هذه المعلومات على **On** [تشغيل].
- **Key: -- / -** [المفتاح: -- / -]: مضبوط على **On** عادة، ستحتاج إلى الضغط على مفتاح خاص بوحدة التحكم الخاصة بالموالف قبل إدخال قناة تحتوي على العديد من الأرقام (أي قناة أعلى من القناة رقم ٩). عادة ما يشير الرمز التالي إلى هذا المفتاح: "-- / -".
- **Switches on with** [التشغيل باستخدام]: انظر أدناه.
- **Time until video** [الوقت حتى الفيديو]: انظر أدناه.

إذا لم يتمكن جهاز ARCHOS من تحويل الموالف إلى القناة المحددة. تستطيع محاولة استخدام رمز تشغيل/إيقاف مختلف (انظر: الاختبار الأول: إيقاف تشغيل الموالف) والقيام بالاختبار الثاني مرة أخرى.

بعد تحديد **Yes** [نعم] في نهاية الاختبار الثاني، تظهر الشاشة التالية. يتعين عليك ضبط هاتين المعلمتين:



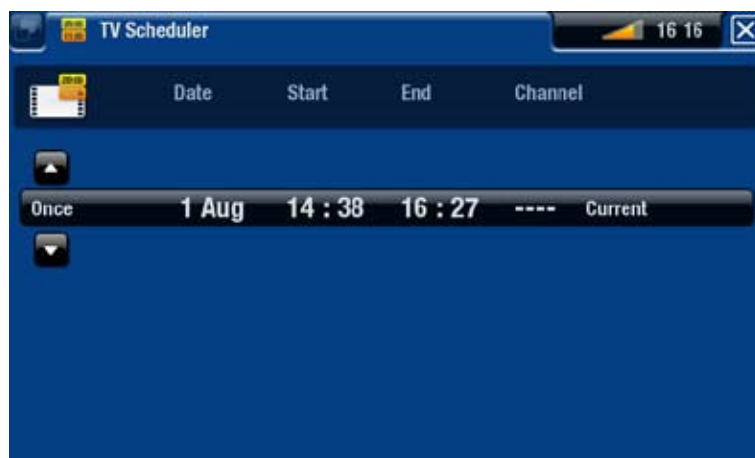
- **Switches on with** [التشغيل باستخدام]: يعتمد ذلك على المفتاح الذي يتم الضغط عليه عادة بوحدة التحكم عن بعد لتشغيلها. إذا كان عادة ما يتم الضغط على المفتاح **Power**، حدد **Power** [الطاقة]. إذا كنت تستطيع الضغط على أي مفتاح قناة، فحدد **Any channel** [أي قناة]. إذا كنت تستطيع الضغط على أي مفتاح، فحدد **Any key** [أي مفتاح].
- **Time until video** [الوقت حتى الفيديو]: حدد الوقت المستغرق عادة بين لحظة تشغيل الموالم وظهور الصورة على التلفزيون (**0...10 seconds** [١٠...٠ ثوانٍ] أو **10...30 seconds** [١٠... ٣٠ ثانية] أو **<30 seconds** [أكثر من ٣٠ ثانية]).

٤. عند الانتهاء، حدد **Done** [تم] وستظهر رسالة تأكيد. حدد **OK**.

٩,٣ ترتيب التسجيلات

مع توصيل الموالم بجهاز ARCHOS (انظر: التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة) تستطيع ترتيب التسجيلات.

- من الشاشة الرئيسية لجهاز ARCHOS، حدد رمز المسجل وانتقل إلى علامة تبويب **مجدول التلفزيون** (مفتاح علامة التبويب).



- تتيح هذه الشاشة جدولة التسجيلات وعرضها وتحريرها.
- تستطيع هنا جدولة تسجيل جديد أو تحرير تسجيل حالي: كما تستطيع إزالته وتحرير عنوانه وتغيير الوقت والتاريخ والقناة وما إلى ذلك. كما تستطيع إضافة هامش سلامة لبداية/نهاية التسجيل المجدول. لضبط هذه المعلمة، استخدم عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات].

ملاحظات حول المجدول

- يقوم المجدول تلقائيًا بإعادة تنظيم مناسبات التسجيل تاريخيًا.
- إذا كنت تستمع إلى موسيقى أو تشاهد ملف فيديو أو تعرض الصورة الفوتوغرافية الموجودة على الجهاز، فإنه لن يقاطعك للقيام بتسجيل مجدول.
- بمجرد الانتهاء من التسجيل المجدول أو مرور تاريخ التسجيل بدون القيام بعملية التسجيل، سيتم مسح إدخال الجدولة من المجدول.


١٠, وظائف التسجيل الأخرى

١٠,١ تسجيل الفيديو يدويًا

مع توصيل الموالم بجهاز ARCHOS (انظر: التسجيل على التلفزيون: إعداد الأجهزة) تستطيع التسجيل من التلفزيون يدويًا. إذا كنت تريد جدولة أحد التسجيلات، فانظر ترتيب تسجيل التلفزيون.



إجراء التسجيل

١. في الشاشة الرئيسية حدد رمز **Recorder** [المسجل] واستخدم زر علامات التبويب  للوصول إلى وضع **Video Recorder** [مسجل الفيديو].



٢. تتيح هذه الشاشة ضبط كسب صوت التسجيل (السهمين الأيسر/الأيمن)، علاوة على تهيئة معلمات التسجيل الأخرى (انظر القسم التالي).

٣. تستطيع بدء تسجيل الفيديو بالضغط على مفتاح **OK**. تستطيع إيقاف التسجيل مؤقتًا واستئنافه في أي وقت (زر **OK**).

٤. أغلق الشاشة **X** لإيقاف التسجيل وحفظه*. إعداد الإيقاف التلقائي (**Auto Stop Rec** [إيقاف التسجيل تلقائيًا]) تم ضبطه مسبقًا على ساعتين.

* كل تسجيلات الفيديو التي تتم عن طريق جهاز ARCHOS يتم حفظها في المجلد **Video/(REC)** [الفيديو (تسجيل)]. إذا كنت تريد حفظها في مكان مختلف، تستطيع استخدام وظيفة **Move** [نقل] بمسح عرض ملفات الجهاز ARCHOS بعد التسجيل.

إعدادات VIDEO RECORDER [مسجل الفيديو]

للوصول إلى شاشة إعدادات **Video recorder** [مسجل الفيديو]، حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات]:

- **Auto Stop Rec** [إيقاف التسجيل تلقائيًا]: المدة الزمنية التي يبدأ بعدها جهاز ARCHOS تلقائيًا في إيقاف التسجيل. في حالة تعطيل هذه الوظيفة، سيستمر التسجيل حتى يتم الضغط على **X** أو حتى يتم ملء كامل القرص الصلب.

- **Rename** [إعادة التسمية]: يتيح لك هذا الخيار تعريف اسم الملف قبل بدء التسجيل، باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.

- **Source** [المصدر]: تستطيع اختيار إدخال الفيديو (**Auto** [تلقائي]/**Composite** [مركب]/**S-Video/Scart** /**Component** [مكون]/**RGB**) الذي تريد جهاز ARCHOS استخدامه. عادة، مع إشارة فيديو جيدة، تستطيع ضبطه على **Auto** [تلقائي]، وسيقوم جهاز ARCHOS باستعراض الإدخالات لمعرفة الإدخال الذي يستقبل الفيديو.

- **Format** [التنسيق]: **Auto** [تلقائي]/**4:3/5:3/16:9/2.35**. هذه هي نسبة الارتفاع العرض للعرض الخاصة بالشاشة التي سيقوم جهاز ARCHOS بتسجيلها. تستطيع ضبط هذا يدويًا، لكن في معظم الحالات تستطيع تركها على وضع **Auto** [تلقائيًا].
- **Widescreen** [شاشة عريضة]: **Auto** [تلقائيًا]/**On** [تشغيل]/**Off** [إيقاف]. في حالة إخراج المؤلف (صندوق الكابلات ومستقبل القمر الصناعي وما إلى ذلك) لإشارة الفيديو في الشاشة العريضة، تستطيع إجبار جهاز ARCHOS للتعرف على هذه الإشارة. لقد تم ضبط هذا على **On** [تشغيل] إذا عرضت التسجيلات للأشخاص الذين عادة ما يبذلون طوال القائمة ورفيعة الجسم. لكن في معظم الحالات تستطيع تركها على **Auto** [تلقائيًا].
- **Bitrate** [معدل البت]: **500kb/s** أو **1000kb/s** أو **1500kb/s** أو **2000kb/s** أو **2500kb/s**. استخدم هذا لضبط جودة التشفير. كلما ازداد معدل التشفير، ازدادت جودة الصورة، لكن أيضًا يتطلب الأمر استخدام المزيد من مساحة القرص الصلب.
- **Sampling** [معدل العينات]: **32kHz** أو **48kHz**. هذا هو معدل عينات الصوت. القيمة الأعلى توفر جودة صوت أعلى، لكنها تستهلك المزيد من مساحة القرص الصلب.
- **Contrast** [التباين]: لضبط تباين الصورة المسجلة.
- **Brightness** [السطوع]: * لضبط سطوع الصورة المسجلة.
- **Saturation** [الإشباع]: * استخدم هذا لإلغاء التركيز أو لإشباع ألوان الصورة المسجلة.
- **Hue** [تدرج الألوان]: * لتغيير مدى الألوان بالصورة المسجلة.
- **إعدادات (RGB) Automatic** [تلقائي]/**Manual** [يدوي]. يتيح لك ضبط مستويات ألوان RGB الثلاثة (فقط عند إخراج المصدر لإشارة RGB).
- **Blue saturation** [الإشباع الأزرق]: * لضبط مستوى الأزرق (فقط عند إخراج المصدر لإشارة مكون).
- **Red saturation** [الإشباع الأحمر]: * لضبط مستوى الأحمر (فقط عند إخراج المصدر لإشارة مكون).
- **Reset** [إعادة ضبط]: لتغيير الإعدادات السابقة على القيم الافتراضية.

* ستتنوع هذه المعلومات وفقًا لنوع الإشارة الموجودة في إدخلات جهاز TV+.

الحماية من النسخ

- يتم تصميم نظام تسجيل جهاز ARCHOS لاحترام نظام الحماية من النسخ Macrovision™. إذا كان مصدر الفيديو محميًا من النسخ، سيقوم الجهاز بالتسجيل في الوضع المحمي. سوف ترى الرمز "P" على شاشة التسجيل (ليس خلال التشغيل) للإشارة إلى أن الملف محمي.
- يمكن تشغيل الملفات المحمية فقط على جهاز ARCHOS الذي قام بإنشائها، وليس على جهاز كمبيوتر. كما أن تشغيل الملفات المحمية يقتصر على إدخال الفيديو HDMI/ HDCP (في هذه الحالة، يجب أن يحتوي التليفزيون على موصل إدخال HDMI/ HDCP). ولا يمكن عرضه على تليفزيون باستخدام نوع إخراج فيديو آخر.

١٠,٣ تسجيل الصوت يدويًا

مع جهاز ARCHOS، ستتمكن من تسجيل الصوت من معظم مصادر الصوت (الهائي فاي والمائدة المستديرة وصندوق البوم وما إلى ذلك).



إجراء التسجيل

١. وصل إخراجات مصدر الصوت بإدخالات جهاز ARCHOS.
٢. في الشاشة الرئيسية حدد رمز **Recorder** [المسجل] واستخدم علامات التبويب (زر) للوصول إلى وضع **Video Recorder** [مسجل الفيديو]. ثم حدد عنصر القائمة **Audio Recorder** [مسجل الفيديو].
٣. تتيح هذه الشاشة ضبط كسب صوت التسجيل (السهمان الأيسر/الأيمن)، علاوة على تهيئة معلمات التسجيل الأخرى (انظر القسم التالي).
٤. ابدأ التسجيل بالضغط على مفتاح OK. تستطيع إيقاف التسجيل مؤقتًا واستئنافه في أي وقت (زر OK).
٥. أغلق الشاشة لإيقاف التسجيل وحفظه*.

* كل تسجيلات الصوت التي تتم عن طريق جهاز ARCHOS يتم حفظها في المجلد **Music/(Rec)** [الموسيقى (تسجيل)]. إذا كنت تريد حفظها في مكان مختلف، تستطيع استخدام وظيفة **Move** [نقل] بمسح ملفات الجهاز ARCHOS بعد التسجيل.

إعدادات AUDIO RECORDER [مسجل الصوت]

للوصول إلى شاشة إعدادات **Audio recorder** [مسجل الصوت]، حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات]:

- **Set Title** [إعداد عنوان]: يتيح لك إعطاء عنوان مخصص للتسجيل، باستخدام لوحة مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.
- **Format** [التنسيق]: تستطيع الاختيار من بين **PCM** (غير مضغوط) و**WAV ADPCM** (غير مضغوط) **WAV**.
- **Sampling** [معدل العينات]: اختر معدل العينات للتسجيل (المعدل العالي يعطي جودة صوت عالية، لكن يحتاج أيضًا إلى مساحة أكبر).

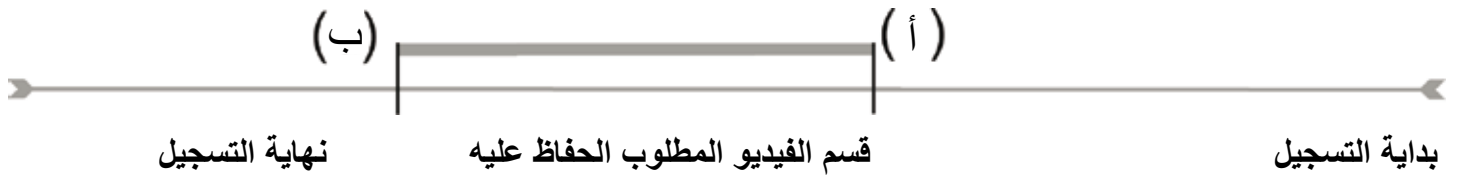
تأكد من أن مصدر الصوت يوفر إشارة لمستوى الخط وليست إشارة مكبرة. الإشارة التي تم تكبيرها كثيرًا سوف تؤدي إلى حدوث تشويه في التسجيل بشكل كبير.

١٠,٤ تحرير التسجيلات

- ملفات الفيديو المسجلة باستخدام جهاز ARCHOS يمكن تحريرها بحذف الأقسام غير المطلوبة المضمنة في الملفات. والتحرير الذي تستطيع القيام بها إما أن يكون قص أو تهذيب أجزاء معينة من ملف الفيديو.
- سوف تحدد جزءًا من ملف الفيديو، ثم سوف تطلب من جهاز ARCHOS حذف كل شيء باستثناء الجزء المحدد أو حذف الجزء المحدد من ملف الفيديو. يمكن القيام بهذه العمليات عدة مرات على نفس ملف الفيديو.
- عند الانتهاء، سيكون لديك خيار حفظ العلامات المحررة في ملف الفيديو أو كتابة ملف فيديو جديد. في حالة حفظ الملف مع علامات التحرير، تستطيع دائمًا الرجوع وتغيير التعديلات في وقت آخر. مع ذلك لا يتم حذف معلومات الفيديو الحقيقية. على الجانب الآخر، تستطيع كتابة ملف جديد والذي سيتضمن فقط أجزاء الفيديو التي حددتها في جلسة التحرير. وسيكون هذا الملف أصغر، لكنك لا تستطيع التراجع عن التحرير.

مثال ١

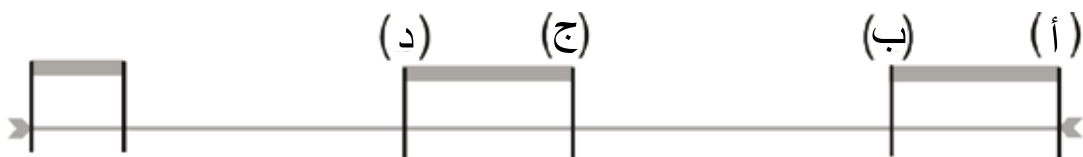
لقد قمت بتسجيل برنامج فيديو موسيقي وترغب في الحفاظ على عرض تقديمي موسيقي مفرد. لكنك لا تريد الحفاظ على باقي تسجيل التلفزيون.






١. افتح ملف الفيديو المطلوب تحريره وأوقفه مؤقتًا.
٢. في شريط التقدم، انتقل إلى بداية القسم المطلوب (أ)، حدد عنصر القائمة **Insert a mark** [إدراج علامة] وحدد **Start Mark** [علامة البدء].
٣. انتقل إلى نهاية القسم المطلوب (ب)، وحدد **Insert a mark** [إدراج علامة]، حدد عنصر القائمة **End Mark** [علامة الإنهاء].
٤. حدد عنصر القائمة **Edit Selection** [تحرير التحديد] وحدد **Crop** [تهذيب]، والذي سوف يحذف كل شيء باستثناء القسم المحدد.




مثال ٢

لقد سجلت برنامجًا تلفزيونيًا لكنك ترغب في إزالة أجزاء معينة قبل بدء البرنامج وأجزاء داخل البرنامج وأجزاء بعد البرنامج لأنك قد سجلت أجزاء إضافية قليلة.



١. افتح ملف الفيديو المطلوب تحريره وأوقفه مؤقتًا.

٢. في شريط التقدم، انتقل إلى بداية القسم الأول المطلوب (أ)، حدد عنصر القائمة **Insert a mark** [إدراج علامة]  وحدد **Start Mark** [علامة البدء]. انتقل إلى نهاية القسم الأول المطلوب (ب)، وحدد **Insert a mark** [إدراج علامة]، حدد عنصر القائمة  واختر **End Mark** [علامة الإنهاء]. حدد عنصر القائمة **Edit Selection** [تحرير التحديد]  واختر **Cut** [قص] والذي سيؤدي إلى قص هذا الجزء من التسجيل.

٣. انتقل إلى بداية القسم الثاني المطلوب (ج)، وحدد عنصر القائمة **Insert a mark** [إدراج علامة]  واختر **Start Mark** [علامة البدء]. انتقل إلى نهاية القسم الثاني المطلوب (د)، وحدد **Insert a mark** [إدراج علامة]، حدد عنصر القائمة  واختر **End Mark** [علامة الإنهاء]. حدد عنصر القائمة **Edit Selection** [تحرير التحديد]  واختر **Cut** [قص] والذي سيؤدي إلى قص هذا الجزء.

٤. قم بنفس الإجراءات مع القسم (الأقسام) الأخرى المطلوب قصها.

- إذا كنت تريد الحفاظ على نقاط التحرير وأن تكون قادرًا على إعادة التحرير في وقت آخر، فحدد عنصر القائمة **Save edit** [حفظ التحرير] واختر **Save** [حفظ].

- إذا كنت تريد حفظ ملف محرر على أنه ملف مفرد جديد، فحدد عنصر القائمة **Save edit** [حفظ التحرير] واختر **Write to new file** [كتابة إلى ملف جديد] ستظهر شاشة تأكيد.

- إذا كنت تريد إلغاء النقاط المحررة وإعادة بدء التحرير، فاختر عنصر القائمة **Cancel changes and Restart edit** [إلغاء التغييرات وإعادة تشغيل التحرير].

استكشاف المشكلات وحلها

إعادة ضبط /إعادة تشغيل جهاز ARCHOS.

- في حالة تجمد جهاز ARCHOS أو عدم استجابته، يجب فصل مهايئ الطاقة والانتظار لمدة ١٥ ثانية وإعادة توصيله. عند توقف المؤشر الأحمر عن الوميض، اضغط على زر الطاقة بوحدة التحكم عن بعد لتشغل الجهاز.
- فقط استخدم مفتاح إعادة الضبط الموجود بالجزء الخلفي بالجهاز إذا كنت تريد إعادة تشغيل معالج التثبيت. عند الضغط على هذا الزر، تتم إعادة تشغيل جهاز ARCHOS، وتنبثق رسالة للتأكيد على إعادة تشغيل المعالج. في حالة عدم الاستمرار خلال ١٠ ثوانٍ، يتم تشغيل المعالج تلقائياً. انظر: معالج التثبيت.

تنبيه: في حالة استخدام مفتاح إعادة الضبط وأعد تشغيل المعالج، لن يتم إعادة مسح أية بيانات لكن سيتم فقد اتصال التلفزيون. وستضطر إلى ضبطه مرة أخرى عبر البرنامج.

استعادة النظام

- في حالة عدم استجابة جهاز ARCHOS على النحو الصحيح أو لم تظهر أغاني أو مقاطع فيديو تم نسخها إليه، حاول استخدام **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة]، تستطيع محاولة استعادة النظام (انظر: إعدادات **System** [النظام]).
 - إذا لم يؤدي استخدام **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة] إلى حل المشكلة، تستطيع محاولة استعادة النظام. ويتيح لك ذلك إصلاح القرص الصلب وتهيئته وما إلى ذلك.
١. قم بإعادة تشغيل الجهاز (افصل مهايئ الطاقة/انتظر لمدة ١٥ ثانية/أعد تركيبه).
 ٢. يبدأ المؤشر الأحمر في الوميض، وبعد مرور بضع ثوانٍ، فإنه يبدأ في الوميض بشكل أسرع. أثناء وميض المؤشر الأحمر بشكل أسرع، اضغط على زر **TV** بوحدة التحكم عن بعد للوصول إلى وضع الاستعادة.

في حالة عدم ظهور الصورة، اضغط على مفتاح **TV** وانتظر لبضع ثوانٍ. كرر هذه العملية حتى تستطيع رؤية شاشة الاستعادة (خلفية بيضاء).

عندما تكون في وضع الاستعادة، استخدم مفاتيح التنقل لوحدة التحكم عن بعد للانتقال من أحد الخيارات إلى الخيار الآخر واضغط على مفتاح **OK** للمصادقة.

إجبار تحديث البرنامج الثابت

لتحديث برنامج تثبيت، حاول دائماً القيام بالتثبيت كما هو مشروح في قسم: تحديث البرنامج الثابت. إذا لم يكون هذا الأمر ملائماً، تستطيع إجبار تحديث البرنامج الثابت (الشاشة الأولى لوضع الاستعادة):

[لا] No

- لإلغاء تحديث البرنامج الثابت وعرض الشاشة الثانية لوضع الاستعادة.

[نعم] Yes

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لإجبار تحديث البرنامج الثابت. سوف تحتاج لتوصيل مفتاح USB بمنفذ استضافة جهاز ARCHOS (ملف AOS للبرنامج الثابت الموجود في جذر جهاز USB).

إجبار استعادة النظام

في حالة تحديد **No [لا]** في الشاشة الأولى لوضع الاستعادة، تظهر شاشة ثانية مع عرض ٣ خيارات:

[لا] No

- يؤدي إلى إلغاء استعادة النظام.

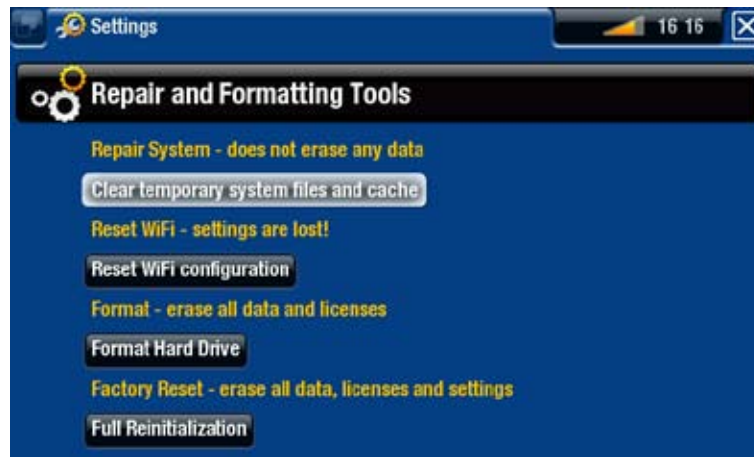
Repair Disk [إصلاح القرص]

- يحاول إصلاح هيكل ملفات القرص الصلب.
- لا يمسح أي بيانات.

Format Disk [تهيئة القرص]

- تتم إزالة كل البيانات (الموسيقى والصور الفوتوغرافية والفيديو وما إلى ذلك) والتراخيص والإعدادات.
- يؤدي إلى تهيئة القرص الصلب.

REPAIR AND FORMATTING TOOLS [أدوات الإصلاح والتهيئة]



- للوصول إلى شاشة إعدادات **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة]. من الشاشة الرئيسية، حدد عنصر القائمة **Settings** [الإعدادات]، واختر **System** [النظام]، ثم استخدم زر **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة]. تتيح لك هذه الشاشة القيام بالإجراءات التالية:

- **Clear temporary system files and cache** [مسح ملفات النظام المؤقتة والتخزين المؤقت] (لا تمسح أي بيانات)

- **Reset Settings** [إعادة ضبط الإعدادات] (لإعادة ضبط كل إعدادات المستخدم)

- **Format Hard Drive** [تهيئة القرص الصلب] (مسح كل البيانات وملفات الوسائط والتراخيص)

- **Full Reinitialization** [إعادة البدء الكاملة] (مسح كل البيانات وملفات الوسائط والتراخيص والإعدادات)

في حالة تجمد جهاز ARCHOS أو عدم استجابته، حاول إعادة ضبطه (انظر: إعادة ضبط/إعادة تشغيل جهاز ARCHOS). إذا لم يعمل أو إذا كنت لا تستطيع الوصول إلى **Repair and Formatting Tools** [أدوات الإصلاح والتهيئة]، تستطيع محاولة استعادة النظام. (انظر: استعادة النظام).

المواصفات الفنية

سعة القرص الصلب

- انظر الغلاف.

تشغيل الفيديو**

- (MPEG-4⁽⁴⁾ ASP@L5 AVI، حتى دقة DVD)
- (MP@ML)WMV، حتى دقة DVD).
- مع البرامج المساعدة الاختيارية (متوفر على الرابط www.archos.com):
- البرنامج المساعد Podcast: H.264 حتى دقة DVD وصوت AAC.
- البرنامج المساعد Cinema: MPEG-2 MP@ML حتى ١٠ ميجابايت في الثانية (حتى دقة DVD) وصوت استريو AC3.

تشغيل الفيديو**

- تشفير ستريو MP3 على 30-320 كيلو بت/ثانية CBR & VBR وWMA وWMA محمي و(WAV (PCM/ADPCM).
- مع البرامج المساعدة الاختيارية (متوفر على الرابط www.archos.com):
- AAC⁽⁵⁾ ملفات الصوت الاستريو.
- ملفات الصوت الاستريو AC3

عارض الصور الفوتوغرافية***

- JPEG وBMP وPNG وGIF

عارض PDF

- لقراءة ملفات PDF (ربما لا يتضمن كافة مميزات PDF)

تسجيل الفيديو⁽⁶⁾

- لتسجيل NTSC/PAL/SECAM إلى ملفات MPEG-4 SP مع صوت استريو ADPCM، دقة VGA (640 x 480) بمعدل ٣٠ أو ٢٥ إطار للثانية في تنسيق AVI.

تسجيل الصوت

- في تنسيق WAV (PCM أو IMA ADPCM).

الواجهات

- جهاز (USB 2.0 High-Speed USB 1.1 متوافق): فئة التخزين الكبير (MSC) وبروتوكول نقل الوسائط (MTP).
- مستضيف USB 2.0: فئة التخزين الكبير (MSC) وبروتوكول نقل الصور (PTP).

التوصيلات

- اتصال (802.11g) WiFi. البرنامج المساعد لمستعرض الويب الاختياري لاستعراض الويب (متوفر على الرابط www.archos.com)
- الإدخالات:
 - الصوت: استريو تناظري
 - فيديو: مركب و S-video و RGB و YPbPr (مكون)
 - متنوع: إيثرنت و USB الثانوي (USB B) ومستضيف USB (USB A) ومستقبل أشعة تحت حمراء لوحدة التحكم عن بعد و دخل التيار المتردد
- الإخراجات:
 - الصوت: استريو تناظري و SPDIF (نوع RCA)
 - فيديو: مركب و S-video و RGB و YPbPr و HDMI
 - متنوع: باعث الأشعة تحت الحمراء و مفتاح AV

مصدر الطاقة

- خارجي: مصدر الطاقة

برنامج ثابت

- يقوم الجهاز تلقائيًا بتنزيل تحديثات البرنامج الثابت الأخيرة

تشتمل الحزمة على

- وحدة التحكم عن بعد ومصدر الطاقة (مقابس EU/UK) وكابل إخراج RCA/SCART وكابل إدخال RCA/SCART ودليل المستخدم وإخطار السلامة والإخطار القانوني وبطاقة الضمان

** ربما لا تتوافق معدلات بت ودرجات دقة و/أو متغيرات ملف معينة.

*** ربما لا تتوافق بعض درجات الدقة وأحجام الملفات المعينة.

(٤) MPEG-4: معيار ISO بواسطة Moving Picture Experts Group و AVI: حاوية ملف الصوت/ الفيديو بواسطة Microsoft (دون GMC و Quarter Pixel و WMV (بما في ذلك ملفات WMV المحمية).

(٥) لا يقرأ ملفات AAC المحمية.

(٦) يمكن تشغيل الملفات المحمية Macrovision® فقط على جهاز ARCHOS الذي قام بإنشائها، وليس على جهاز كمبيوتر. كما أن تشغيل الملفات المحمية يقتصر على إدخال الفيديو HDMI/HDCP (في هذه الحالة، يجب أن يحتوي التليفزيون على موصل إدخال HDMI/HDCP). ولا يمكن عرضه على تليفزيون باستخدام نوع إخراج فيديو آخر.

معلومات الدعم الفني

هل تحتاج إلى مساعدة؟ تستطيع العثور على المعلومات المطلوبة:

- على موقع الويب الخاص بنا: انظر قسم الأسئلة الشائعة على الرابط www.archos.com/faq
- بسؤال فريق الدعم الفني لدينا: قم بزيارة الرابط www.archos.com/support للحصول على دعم عبر البريد الإلكتروني (يمكن الحصول على رسائل البريد الإلكتروني باللغة الإنجليزية والفرنسية والألمانية).

كل العلامات التجارية وأسماء المنتجات علامات تجارية مسجلة وتخضع لملكية أصحابها المعنيين. Windows Media® و Windows® علامتين تجاريتين أو علامات تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/أو البلدان الأخرى. المواصفات عرضة للتغيير دون إخطار. باستثناء الأخطاء أو الإسقاطات. ربما لا تتطابق الصور والرسوم التوضيحية دائمًا مع المحتويات. كافة المعلومات الواردة في هذا الدليل كانت صحيحة وقت مثوله للنشر.

حقوق الطبع والنشر © 2007 ARCHOS. جميع الحقوق محفوظة.