



My Passport® Wireless Pro

محرك القرص الصلب عبر واي فاي
دليل المستخدم



الدعم والخدمة من شركة WD

إذا صادفت أي مشكلة، يُرجى منحنا الفرصة لحلها قبل إعادة هذا المنتج. يمكن الإجابة على معظم أسئلة الدعم الفني من خلال قاعدة معارفنا أو خدمة الدعم عبر البريد الإلكتروني لدينا على <http://support.wd.com>. إذا لم تتوفر الإجابة أو، إذا كنت تفضل، فالرجاء الاتصال بشركة WD™ على رقم الهاتف المناسب لك والمبين أدناه.

يتضمن المنتج الخاص بك فترة 30 يومًا من الدعم المجاني عبر الهاتف خلال فترة الضمان. تبدأ الفترة التي تستمر 30 يومًا من تاريخ أول اتصال هاتفي لك بالدعم الفني لشركة WD. الدعم عبر البريد الإلكتروني مجاني خلال فترة الضمان بالكامل وقاعدة المعرفة الشاملة لدينا متاحة على مدار الساعة وطيلة أيام الأسبوع. لمساعدتنا على إبلاغك باستمرار بالميزات والخدمات الجديدة، تذكر أن تسجل منتجك عبر الإنترنت على <http://register.wd.com>.

الوصول إلى الدعم عبر الإنترنت

زر الموقع الإلكتروني لدعم منتجاتنا على <http://support.wd.com> واختر من هذه الموضوعات:

- **Downloads** (التنزيلات) - تنزيل برامج التشغيل والبرامج والتحديثات لمنتج WD لديك.
- **Registration** (التسجيل) - تسجيل منتج WD الخاص بك للحصول على آخر التحديثات والعروض الخاصة.
- **Warranty & RMA Services** (خدمات الضمان وإقرار إعادة المواد) - الحصول على معلومات عن الضمان واستبدال المنتج (إقرار إعادة المواد) وحالة إقرار إعادة المواد RMA واسترداد البيانات.
- **قاعدة المعلومات** - البحث باستخدام كلمة دليلة أو عبارة أو معرف إجابة ID.
- **Installation** (التثبيت) - الحصول على تعليمات التثبيت لمنتج أو برنامج WD عبر الإنترنت.
- **WD Community** (مجتمع WD) - الحصول على تعليمات التثبيت لمنتج أو برنامج WD عبر الإنترنت.
- **Learning Center** (مركز التعلم) - ابدأ من هنا في تحقيق أقصى استفادة من منتجك من <http://www.wd.com/setup> (WD).

الاتصال بالدعم الفني من WD

عند الاتصال بشركة WD للحصول على الدعم، لا بد من تقديم الرقم التسلسلي لمنتج WD وإصدارات جهاز النظام وبرامج النظام المتاحة لديك.

أمريكا الشمالية	أوروبا (الرقم المجاني)*	أمريكا الجنوبية
اللغة الإنجليزية	ASK4 WDEU 00800 (27549338 00800)	تشيلي
أوروبا	880062100 31+	كولومبيا
الشرق الأوسط	880062100 31+	فنزويلا
أفريقيا	880062100 31+	بيرو
روسيا	5011 335 8002 10 8	أوروغواي
المكسيك		الأرجنتين
دول آسيا والمحيط الهادئ		البرازيل
أستراليا	4932 2275 800 0011 / 861 429 1800	
الصين	6682 627 400 / 6682 820 800	
هونغ كونغ	9031 3057	
الهند	5591 419 1800 / 5789 200 1800	
إندونيسيا	3993 852 803 001	
اليابان	7293 805 0800	
كوريا	3415 2120 02	
ماليزيا	477 817 1800	
نيوزيلندا	4932 2275 00800 / 639 555 0508	
الفلبين	0277 1855 1800	
سنغافورة	6008 608 1800	
تاوان	593 225 0800	

5913 852 1800 00

تايلاند

7560 2603 21 86+

دول أخرى

* للاطلاع على أرقام دعم WD انظر <http://support.wdc.com/contact/contact.asp?lang=en>

تسجيل منتج WD الخاص بك

قم بتسجيل منتج WD الخاص بك للحصول على آخر التحديثات والعروض الخاصة. يمكنك تسجيل محرك الأقراص بسهولة عبر الإنترنت على <http://register.wd.com> أو باستخدام برنامج My Passport Wireless Pro.

جدول المحتويات

iiالدعم والخدمة من شركة WD

- ii.....الوصول إلى الدعم عبر الإنترنت.
- ii.....الاتصال بالدعم الفني من WD.
- iii.....تسجيل منتج WD الخاص بك.

11 حول جهاز تخزين WD

- 1.....احتياطات التعامل.
- 1.....محتويات المجموعة.
- 1.....ملحقات اختيارية.
- 2.....حول مركز التعلم عبر الإنترنت.
- 2.....متطلبات النظام والمتصفحات.
- 2.....أنظمة التشغيل.
- 2.....مستعرضات الويب.
- 3.....محتويات المنتج.
- 3.....My Passport Wireless Pro (المنظر من أعلى).
- 3.....My Passport Wireless Pro (المنظر من الخلف).

52 فهم مؤشرات LED الضوئية والأزرار

- 5.....مؤشر حالة الطاقة والبطارية.
- 5.....حالة الطاقة والبطارية في My Passport Wireless Pro.
- 6.....مؤشر Wi-Fi.
- 6.....سلوكيات أخرى للمؤشر الضوئي.
- 6.....الأزرار.

83 إعداد محرك الأقراص الاسلكي

- 8.....تشغيل المحرك.
- 8.....إعداد المحرك لأول مرة.
- 9.....استخدام كمبيوتر ومستعرض ويب.
- 12.....حول لوحة المعلومات.
- 12.....استخدام تطبيق WD My Cloud على جهاز نقال.

144 لمحة عن لوحة المعلومات

- 14.....تشغيل لوحة المعلومات.
- 14.....الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات.
- 15.....رموز المعلومات.

15	رموز التنقل
16	عرض حالة محرك الأقراص على الصفحة الرئيسية
17	السعة
17	البطارية
17	Wi-Fi
17	معلومات

5 توصيل محرك الأقراص

18	نظرة عامة على الاتصالات
19	إنشاء اتصال لاسلكي مباشر
19	استخدام مستعرض ويب للاتصال لاسلكيًا
20	الاتصال بشبكة واي فاي المنزلية والإنترنت
20	إجراء اتصال واي فاي المنزلية (الدخول إلى الإنترنت)
22	إزالة اتصال واي فاي
23	مشاركة وتعديل اتصال Wi-Fi
23	إستعراض أو تغيير إعدادات Wi-Fi المتقدمة لمحرك الأقراص
24	إعدادات Access Point

6 تحميل محتوى على محرك الأقراص الخاص بك

27	تحميل المحتوى باستخدام وصلة USB
27	تحميل المحتوى باستخدام اتصال واي فاي
27	الأجهزة على نفس الشبكة
28	الأجهزة المحمولة (التي تستخدم WD My Cloud)
28	استخدام كاميرا لاسلكية متوافقة
28	تمكين وصول FTP
29	النسخ الاحتياطي لملفات الكمبيوتر على محرك الأقراص
29	النسخ الاحتياطي لكمبيوتر Mac
30	النسخ الاحتياطي لكمبيوتر شخصي
31	Camera Backups (عمليات النسخ الاحتياطي للكاميرا)

7 استخدام بطاقة SD™ مع محرك الأقراص

32	النقل/النسخ اليدوي للبيانات من بطاقة SD
33	النقل/النسخ التلقائي للبيانات من بطاقة SD
34	استعراض محتوى مستورد من بطاقة SD
34	عرض المحتوى المستورد من محرك USB
34	استعراض محتوى على بطاقة SD
35	عرض المحتوى على محرك USB

8 تشغيل/تدفق ملفات الفيديو والصور

36	استخدام محرك الأقراص كملقم وسائط
36	تمكين دفق الوسائط

36	استخدام محرك الأقراص مع خادم Plex Media
37	خادم Twonky®
37	عدد الوسائط
38	الوصول إلى المحتوى الخاص بك باستخدام مشغلات الوسائط
38	مشغلات الوسائط WD
38	مشغلات الوسائط الأخرى
38	استخدام محرك الأقراص مع تطبيقات الهاتف المحمول المتوافقة مع DLNA

9 استخدام البطارية

39	تحسين عمر أو أداء البطارية
39	شحن البطارية
40	استعراض حالة البطارية في وضع إيقاف تشغيل محرك الأقراص

10 تنفيذ الوظائف الإدارية

41	تغيير كلمة المرور واسم الجهاز
42	تغيير اللغة
42	تعيين أنواع الوصول
43	تأمين محرك الأقراص
43	إعادة تمهيد المحرك وإيقاف تشغيله
43	حفظ اختصار على My Passport Wireless Pro

11 إعادة تعيين محرك الأقراص الخاص بك

44	إعادة تعيين محرك الأقراص يدوياً
44	استعادة إعدادات المصنع باستخدام لوحة المعلومات

12 تحديث البرنامج الثابت

47	استعراض إصدار البرنامج الثابت
48	التحديث مع البرامج الثابتة المتوافرة
48	إجراء تحديث يدوي

13 الحصول على الدعم

49	تقارير النظام
50	Diagnostics (التشخيص)
50	برنامج تحسين المنتجات

14 المشكلات والحلول

51	كلمة المرور
----	-------------

51	الاسم.....
51	التوصيلات.....
52	البطارية والأداء.....
53	تهيئة محرك الأقراص.....

54الملحق المواصفات الفنيةA

56الملحق تنسيقات الوسائط المتوافقةB

57الملحق معلومات تنظيميةC

57	روسيا.....
57	إسرائيل.....
57	كندا.....
57	الولايات المتحدة.....
58	كوريا.....
59	تايوان.....

حول جهاز تخزين WD

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

- احتياطات التعامل
- محتويات المجموعة
- ملحقات اختيارية
- حول مركز التعلم عبر الإنترنت
- متطلبات النظام والمتصفحات
- محتويات المنتج

احتياطات التعامل

تعد منتجات WD أجهزة دقيقة ويجب التعامل معها بحرص أثناء فك التغليف والتثبيت. من الممكن أن تتعرض محركات الأقراص للتلف في حال التعامل معها بخشونة أو في حال تعرضها للاصطدام أو الاهتزاز. عليك الانتباه للإجراءات الاحتياطية التالية عند فك غلاف منتج التخزين الخارجي الخاص بك أو تثبيته:

- لا تعرض محرك الأقراص للسقوط أو الارتجاج.
- لا تحرك محرك الأقراص في أثناء التشغيل.
- لا تضع محرك الأقراص على سجادة. وتأكد من وضع محرك الأقراص على سطح نظيف وثابت ومستقر.

محتويات المجموعة

تشمل مجموعة محرك التخزين My Passport Wireless Pro:

- محرك التخزين My Passport Wireless Pro
- كابل USB 3.0
- محول طاقة التيار المتردد USB
- دليل التركيب السريع

ملحقات اختيارية

لمعرفة معلومات حول الملحقات الاختيارية لمنتجات WD، تفضل بزيارة:

الولايات المتحدة	www.wdstore.com
أوروبا	www.wdstore.com.eu
أستراليا	www.wdstore.com.au
سنغافورة	www.wdstore.com.sg
كل الدول الأخرى	اتصل بالدعم الفني لشركة WD في منطقتك. للاطلاع على قائمة بجهات اتصال الدعم الفني، قم بزيارة http://support.wd.com واطلع على معرف الإجابة في قاعدة المعارف رقم 1048.

حول مركز التعلم عبر الإنترنت

يقدم مركز التعلم عبر الإنترنت من WD أحدث المعلومات والتعليمات والبرمجيات لمساعدة المستخدمين على تحقيق أقصى استفادة من تخزين WD. هذا الدليل المستند إلى الويب مورد تفاعلي يقود المستخدمين عبر عملية التثبيت والاستخدام لمحركهم My Passport Wireless Pro. يتيح لك مركز التعلم عبر الإنترنت إمكانية القيام بما يلي:

- اعرف المزيد عن منتجك الجديد.
- تنزيل أحدث البرامج لمنتجك.
- العثور على المعلومات التفاعلية المفصلة حول كيفية استكشاف كل من ميزات المنتج الخاص بك.
- الوصول إلى أي مورد متوفر دائماً عبر الإنترنت، دون استخدام دليل أو قرص مضغوط.

متطلبات النظام والمتصفحات

أنظمة التشغيل

®Mac OS X

- (El Capitan (Mac OS 10.11
- (Yosemite (Mac OS 10.10
- (Mountain Lion (Mac OS 10.8
- (Lion (Mac OS 10.7

®Windows

- Windows 10
- Windows 8
- Windows 7

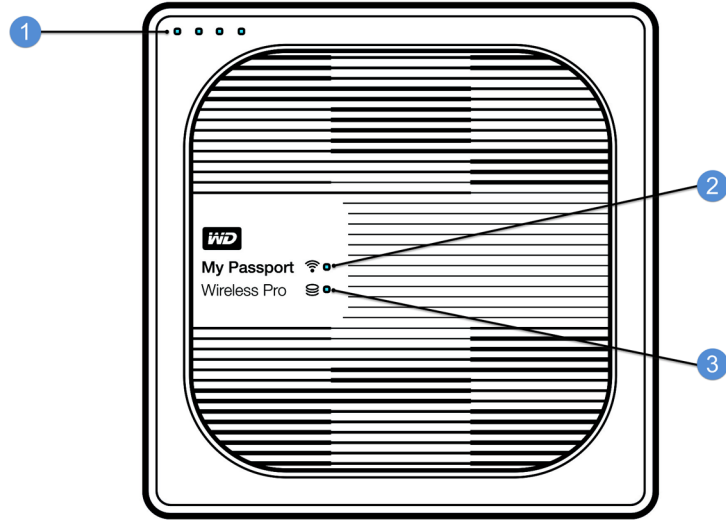
ملاحظة: قد يتغير التوافق حسب تكوين مكونات الكمبيوتر ونظام التشغيل لديك. لتحقيق أفضل أداء ووثوقية، قم دائماً بتثبيت آخر تحديث للبرنامج.

مستعرضات الويب

- Internet Explorer 10.0 وإصدار أحدث على أجهزة الكمبيوتر المدعومة التي تعمل بنظام تشغيل Windows
- Safari 6.0 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر Mac المدعومة
- Firefox 30 وإصدار الأحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac
- Google Chrome 31 والإصدار الأحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة بنظام Windows وMac

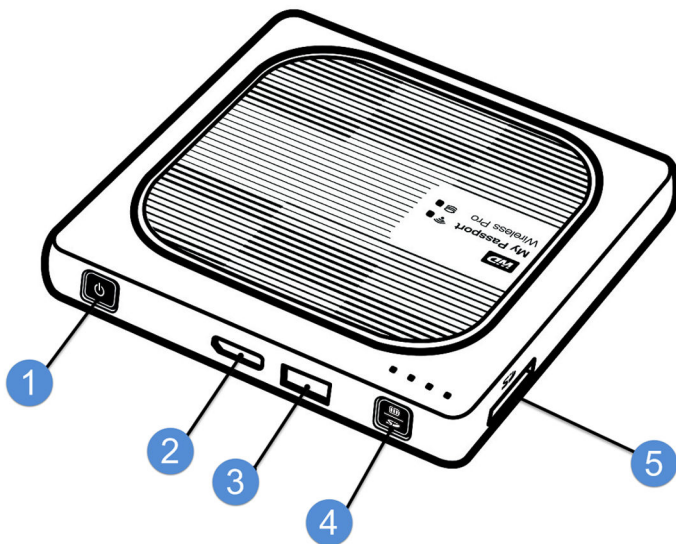
محتويات المنتج

My Passport Wireless Pro (المنظر من أعلى)



- | | |
|---|----------------------|
| 1 | مؤشرات حالة البطارية |
| 2 | مؤشر Wi-Fi |
| 3 | مؤشر حالة المحرك |

My Passport Wireless Pro (المنظر من الخلف)



- | | |
|---|-----------|
| 1 | زر الطاقة |
|---|-----------|

2	منفذ USB 3.0 (التوصيل بالكمبيوتر وللشحن)
3	منفذ مضيف USB 2.0 (لأجهزة USB الأخرى)
4	حالة البطارية وإعداد Wi-Fi المحمي (WPS) والنسخ الاحتياطي لبطاقة SD
5	منفذ بطاقة SD

فهم مؤشرات LED الضوئية والأزرار

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

مؤشر حالة الطاقة والبطارية

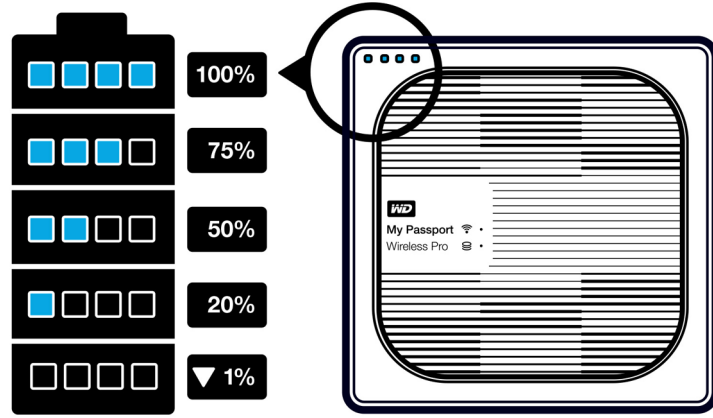
مؤشر Wi-Fi

سلوكيات أخرى للمؤشر الضوئي

الأزرار

مؤشر حالة الطاقة والبطارية

تم شحن جهازك My Passport Wireless Pro في المصنع مسبقاً. ومع ذلك، فإن مستوى طاقة البطارية قد لا يكون عند 100% عندما تخرجها من العبوة حيث قد يكون حدث ذلك أثناء النقل أو التخزين لمدة طويلة من الوقت بشكل ملحوظ.



حالة الطاقة والبطارية في My Passport Wireless Pro

يصف الجدول التالي سلوك المؤشر الضوئي لحالة الطاقة والبطارية في جهاز My Passport Wireless Pro.

سلوك/لون المؤشر الضوئي	أضواء المؤشر الضوئي قيد التشغيل	يشير إلى...
أزرق	الأول، الثاني، الثالث، الرابع	75% أو أكثر
أزرق	الأول، الثاني، الثالث	50-74%
أزرق	الأول، الثاني	20-49%
أزرق (ثابت)	الأول	10-19%
أزرق (وميض سريع)	الأول	5-10%
بدون	----	أقل من 5% (الجهاز قيد إيقاف التشغيل)

سلوك/لون المؤشر الضوئي	أضواء المؤشر الضوئي قيد التشغيل	يشير إلى...
أزرق (يومض لمدة 5 ثوان)	الأول	منفذ مصنف USB غير متاح بسبب انخفاض شحن البطارية (أقل من 15%)
إيقاف التشغيل	----	مرتبط مباشرة بالتخزين (DAS): الجهاز متصل مباشرة بجهاز كمبيوتر ولا يتم شحنه.

مؤشر Wi-Fi

يكون المؤشر الضوئي لشبكة Wi-Fi مطفئاً وقت إخراج محرك الأقراص My Passport Pro من العبوة.

سلوك/لون المؤشر الضوئي	يشير إلى...
إيقاف التشغيل	Wi-Fi غير نشط (الجهاز قيد الإيقاف)
وميض بالأزرق	الجهاز قيد التمهيد أو يتصل بالشبكة اللاسلكية أو يوقف التشغيل.
أزرق ثابت	شبكة لاسلكية متصلة أو نشطة (جميع الأوضاع)
وميض أزرق سريع	بدأ إعداد Wi-Fi محمي (WPS) وقيد التقدم

سلوكيات أخرى للمؤشر الضوئي

سلوك المؤشر الضوئي	يشير إلى...
كل المؤشرات الضوئية تومض بسرعة باللون الأزرق	توجد مشكلة في الجهاز. اتصل بدعم WD.
تومض كل المؤشرات الضوئية باللون الأزرق في وميض طويل (3 ثوان) و3 ومضات قصيرة.	الجهاز في وضع الاسترداد.
وميض بالأزرق	يجري تحديث برنامج المصنع؛ تجري مزامنة الإدخال/الإخراج للملف في بطاقة SD/منفذ USB؛ يجري تحميل تخزين USB؛ يجري فحص بطاقة SD

الأزرار

زر الطاقة		يقوم بتشغيل وإيقاف تشغيل محرك الأقراص وإيقاظه من وضع الانتظار: <ul style="list-style-type: none"> للتشغيل من وضع الانتظار، اضغط بسرعة إلى أن تبدأ المصايح في الوميض. لإيقاف التشغيل، اضغط لمدة 3 ثوان تقريباً.
زر البطارية / WPS		<ul style="list-style-type: none"> أثناء إدخال بطاقة SD في الفتحة، اضغط بسرعة لبدء نقل بطاقة SD. يتصل بجهاز التوجيه باستخدام WPS اضغط مع الاستمرار لمدة 5 ثوان تقريباً لبدء WPS. عندما يكون محرك الأقراص متوقفاً عن التشغيل، اضغط لعرض حالة البطارية لفترة قصيرة.

▪ اضغط بسرعة لتوصيل أجهزة أخرى مع My Passport Wireless Pro مباشرة عندما يكون متصلاً بشبكة لاسلكية أخرى.		
---	--	--

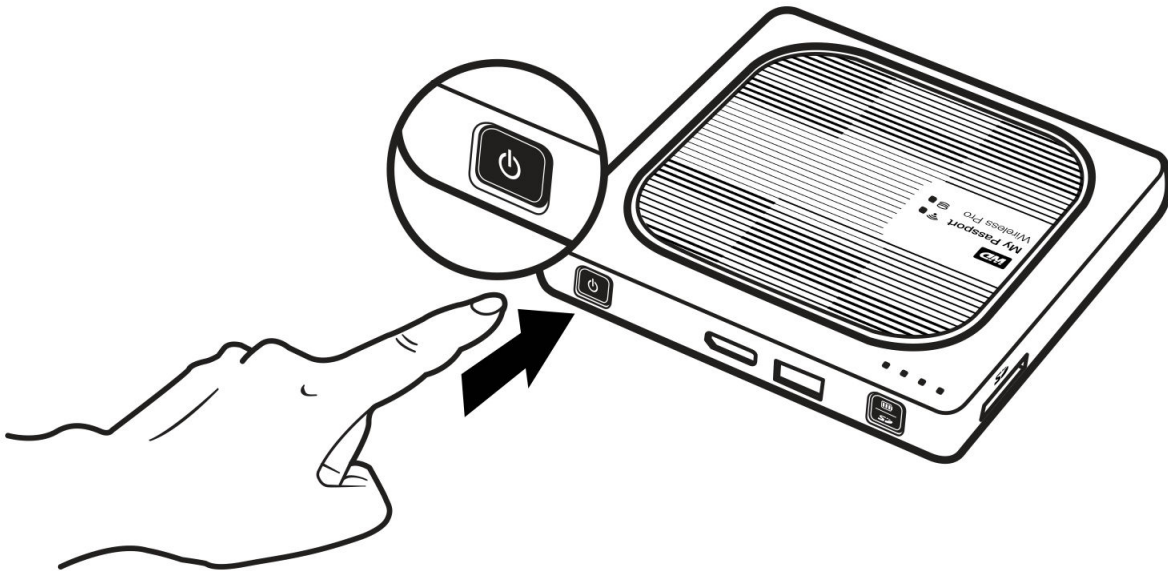
إعداد محرك الأقراص اللاسلكي

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

تشغيل المحرك

إعداد المحرك لأول مرة

تشغيل المحرك



معلومة مهمة: من الأمثل شحن البطارية قبل استخدام محرك My Passport Wireless Pro للمرة الأولى لأن شحن المصنع قد يكون انخفض أثناء الشحن. (انظر "شحن البطارية").

▪ لتشغيل جهاز My Passport Wireless Pro، اضغط على زر الطاقة إلى أن يومض مؤشر حالة الطاقة والبطارية. عندما يتحول لون المؤشر الضوئي LED لشبكة Wi-Fi إلى اللون الأزرق الثابت، يكون محرك الأقراص جاهزًا للتوصيل.

ملاحظة: لتشغيل المحرك، اضغط باستمرار على زر الطاقة لمدة 3 ثوانٍ تقريبًا إلى أن ينطفئ مؤشر حالة الطاقة والبطارية.

إعداد المحرك لأول مرة

لتوصيل محرك الأقراص وإعداده للاستخدام اللاسلكي، قم بإحدى ما يلي:

- استخدم كمبيوتر ومستعرض ويب.
- قم بتنزيل تطبيق WD My Cloud واستخدامه على هاتفك الذكي أو الكمبيوتر اللوحي.

استخدام كمبيوتر ومستعرض ويب.

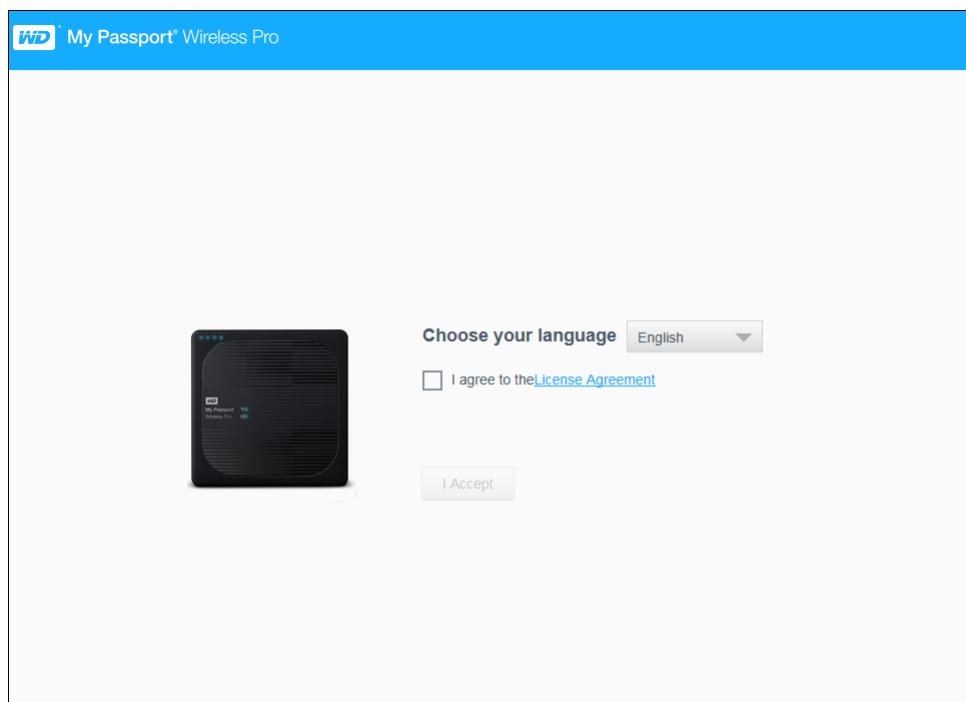
ملاحظة:

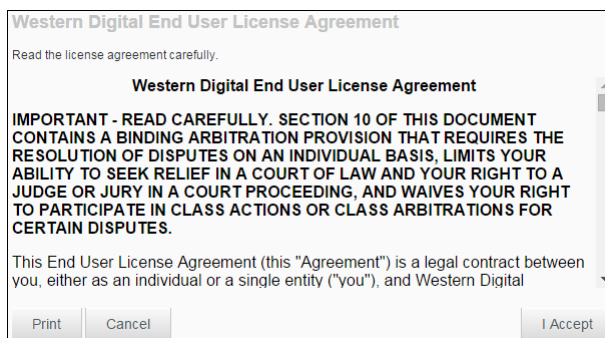
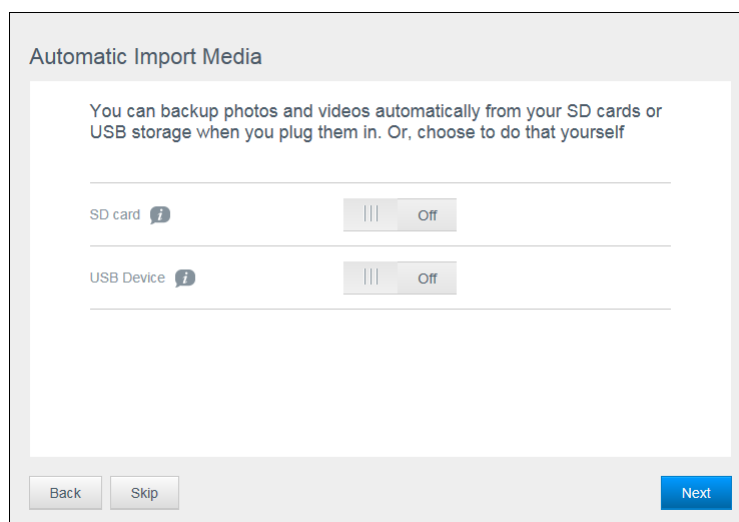
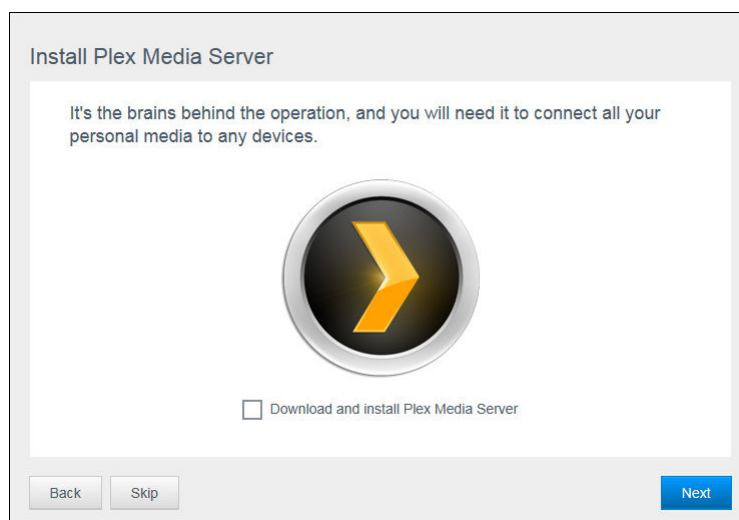
تأكد من أن الكمبيوتر لديك مجهز للعمل مع الشبكات اللاسلكية.

- ١- تأكد من أن محرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro قيد التشغيل وأن المؤشر الضوئي الخاص بشبكة واي فاي مضيء.
- ٢- قم بإجراء واحد مما يلي:
 - في نظام Windows، انقر فوق رمز الشبكة في منطقة الإعلام.
 - على نظام Mac، انقر فوق **System Preferences (أفضليات النظام) > Network (الشبكة) > Wi-Fi**
- ٣- حدد **My Passport (2.4 جيجا هرتز) -XXXX** أو **My Passport (5 جيجا هرتز) -XXXX** من قائمة الشبكة. استبدل XXXX بأخر أربعة أحرف في عنوان MAC الموجود على ملصق على الجانب السفلي لمحرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro. كلمة المرور الافتراضية مطبوعة على دليل التثبيت السريع وعلى الملصق الموجود أعلى جهازك My Passport Wireless Pro. إذا كنت لا تستطيع تحديد موقع الملصق أو دليل التثبيت السريع، فإن كلمة المرور هي آخر 8 أحرف في الرقم التسلسلي.
- ٤- افتح مستعرض ويب واكتب واحداً مما يلي:

ملاحظة: للاطلاع على قائمة بالمتصفحات الآمنة، انظر "متطلبات النظام والمتصفحات".

 - الكمبيوتر بنظام Windows: **http://mypassport**
 - الكمبيوتر بنظام Windows أو Mac: **http://192.168.60.1** (عنوان IP الافتراضي لمحرك الأقراص)
 - كمبيوتر Mac: **http://mypassport.local**
- ٥- انقر فوق **License Agreement (اتفاقية الترخيص)** في شاشة Getting Started (بدء التشغيل).



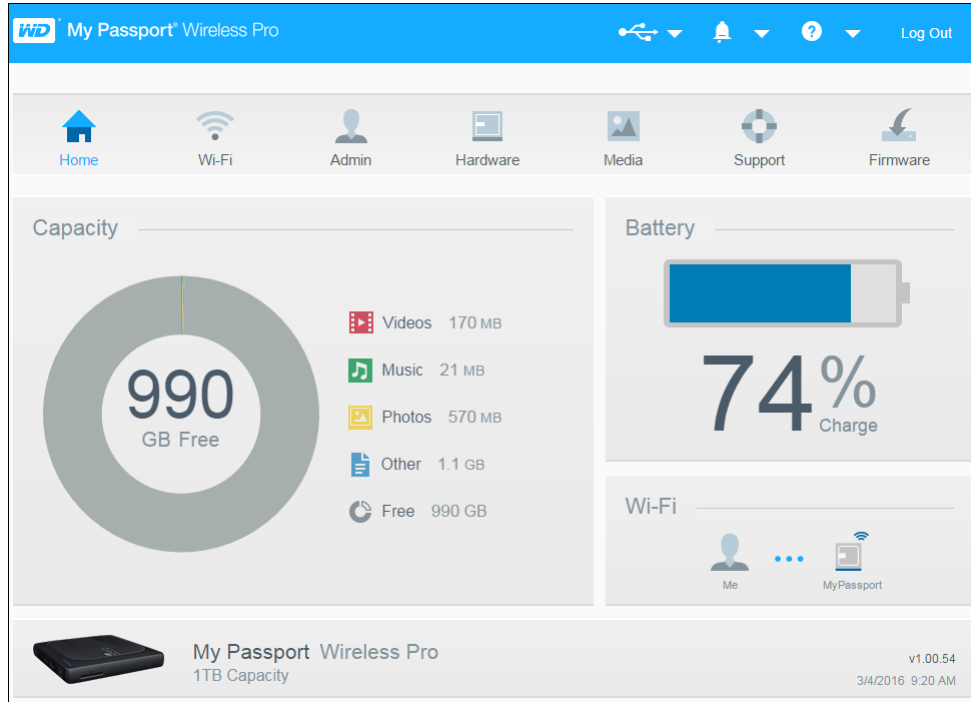
٦- اقرأ الاتفاقية ثم انقر على **I accept** (موافق).٧- ضع علامة في مربع **I agree to the License Agreement** (أوافق على اتفاقية الترخيص) وانقر فوق **I Accept** (أوافق).٨- انقر فوق أحد زرّي الاختيار أو كليهما من أجل **On** (التشغيل) إذا كنت ترغب في النسخ التلقائي لمحتويات بطاقة SD أو جهاز USB عند توصيلهم بالنظام.٩- انقر فوق **Next** (التالي).١٠- تظهر شاشة **Install Plex® Media Server**. (اختياري) ضع علامة على مربع **Download and Install Plex Media Server** (تنزيل خادم Plex Media وتثبيته) لتثبيت هذه الميزة. إذا اخترت ألا تفعل هذا، فانقر فوق **Skip** (تجاوز).

١١- انقر فوق Next (التالي).

١٢- راجع شاشة Enhance Your WD Experience (تحسين خبرة WD) وانقر فوق زر الاختيار إذا لم يكن في وضع التشغيل بالفعل لإجراء تحديث تلقائي لبرنامج My Passport Wireless Pro. إضافة اختصار إلى الكمبيوتر لديك، ضع علامة على مربع Shortcut Download (تنزيل الاختصار). انقر فوق Next (التالي).

١٣- تظهر شاشة That's It! (تم الأمر) لتوضح أنك نجحت في إعداد محرك أقراص My Passport Wireless Pro. انقر فوق **Finish** (إنهاء).

١٤- عندما تعرض لوحة معلومات My Passport Wireless Pro، فأنت جاهز لاستخدام محرك الأقراص اللاسلكي الخاص بك.



حول لوحة المعلومات

تمكنك لوحة المعلومات من رؤية حالة محرك الأقراص الخاص بك وتخصيصها بحسب رغبتك. للمزيد من المعلومات حول لوحة المعلومات، انظر "استخدام لوحة المعلومات".

استخدام تطبيق WD My Cloud على جهاز نقال

- ١- قم بتنزيل تطبيق WD My Cloud على جهازك النقال من App Store أو من تطبيقات Android على متجر Google Play.
- ٢- على جهازك النقال، انتقل إلى **Settings** (الإعدادات) واتصل بالشبكة اللاسلكية My Passport Wireless Pro باستخدام الاسم الجديد لمحرك الأقراص الخاص بك و/أو كلمة المرور الجديدة الخاصة بك.
- ٣- اضغط على رمز **My Cloud** لعرض اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي من Western Digital.
- ٤- اقرأ الاتفاقية وانقر على **Agree** (موافق) لعرض شاشة الترحيب WD My Cloud Welcome.
- ٥- انقر على **Connect Now** (الاتصال الآن) لعرض قائمة بالأجهزة المتاحة على شبكة WD.
- ٦- انقر على **My Passport Wireless Pro** ثم انقر على **Next** (التالي) لعرض شاشة Secure Your Device (تأمين جهازك).
- ٧- (اختياري) أدخل اسم شبكة Wi-Fi أو قم بتغييره الخاص بمحرك الأقراص My Passport Wireless Pro الخاص بك.
- ٨- (اختياري) إذا أردت تعيين كلمة مرور أو تغييرها، قم بإدخالها في كلا حقلَي كلمة المرور.
- ٩- انقر على **Save Changes** (حفظ التغييرات). تظهر الصفحة التالية:
- ١٠- على جهازك النقال، انتقل إلى **Settings** (الإعدادات) واتصل بالشبكة اللاسلكية My Passport Wireless Pro باستخدام الاسم الجديد لمحرك الأقراص الخاص بك و/أو كلمة المرور الجديدة الخاصة بك.
- ١١- انقر على رمز **My Cloud** على جهازك النقال وانقر على **My Passport Wireless Pro** (أو أيًا كان الاسم الذي سميت به محرك الأقراص الخاص بك) لعرض شاشة التأكيد التالية:
- ١٢- انقر على **Continue Using WD My Cloud App** (متابعة استخدام تطبيق WD My Cloud) لعرض مجلداتك.

١٣- يمكنك الآن فتح أي مجلد لعرض محتوياته.

لمحة عن لوحة المعلومات

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

بدء تشغيل لوحة المعلومات

الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات

رموز المعلومات

رموز التنقل

عرض حالة محرك الأقراص على الصفحة الرئيسية

استخدم لوحة معلومات My Passport Wireless Pro لتكوين الإعدادات وإدارة الجهاز. يمكنك مثلاً تعيين الوصول إلى واي فاي من جهازك وإنشاء كلمات مرور أو تغييرها وتخصيص الجهاز ليلائم احتياجاتك.

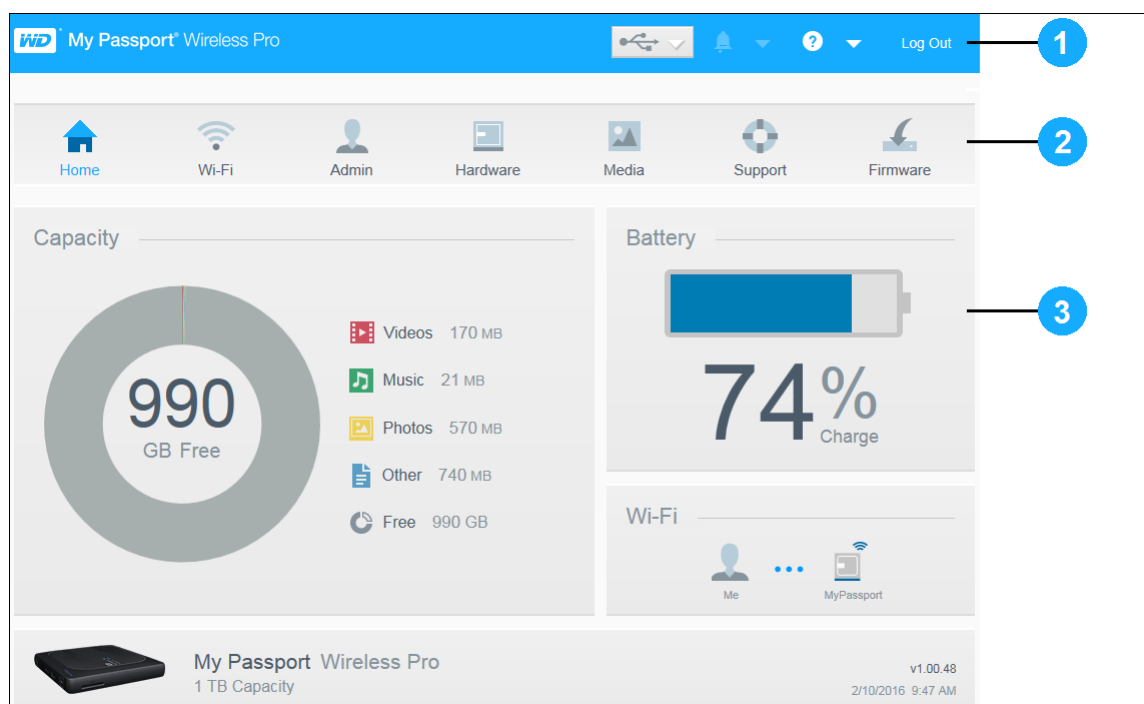
تشغيل لوحة المعلومات

بمجرد أن توصل محرك My Passport Wireless Pro بشبكة واي فاي، يمكنك الوصول إلى لوحة المعلومات في أي وقت بكتابة المعلومات التالية في متصفح.

- **Windows:** <http://mypassport> (أو الاسم المحدد)
- **Mac:** <http://mypassport.local> (أو الاسم المحدد).
- **Windows أو Mac:** <http://192.168.60.1> (عنوان IP الافتراضي)

الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات

تحتوي الصفحة الرئيسية على شريط معلومات في الجانب الأيمن العلوي، وشريط لرموز تنقل داخل الصفحة، ونظرة عامة حالية على حالة الوظائف الرئيسية للأجهزة والروابط الخاصة بإعدادات التحديث.



رموز المعلومات	1
رموز التنقل	2
لوحات الحالة والتحديث	3

رموز المعلومات

تقدم أيقونات المعلومات، الموجودة أعلى الصفحة، وصولاً سريعاً إلى:

- جهاز USB وSD المرفقان
- تنبيهات الجهاز
- المساعدة عبر الإنترنت ومركز التعلم.

الرمز	الاسم	الإجراءات
	جهاز USB	انقر لعرض جهاز USB المتصل. تكون الأيقونة خافتة إذا لم تكن هناك أية أجهزة USB مرفقة.
	إخطارات التنبيه	انقر لعرض التنبيهات الأخيرة حول مشاكل الشبكة الثابتة والجديدة.
	تعليمات	انقر للوصول إلى مركز التعلم عبر الإنترنت والمساعدة عبر الإنترنت ومعلومات About (حول).

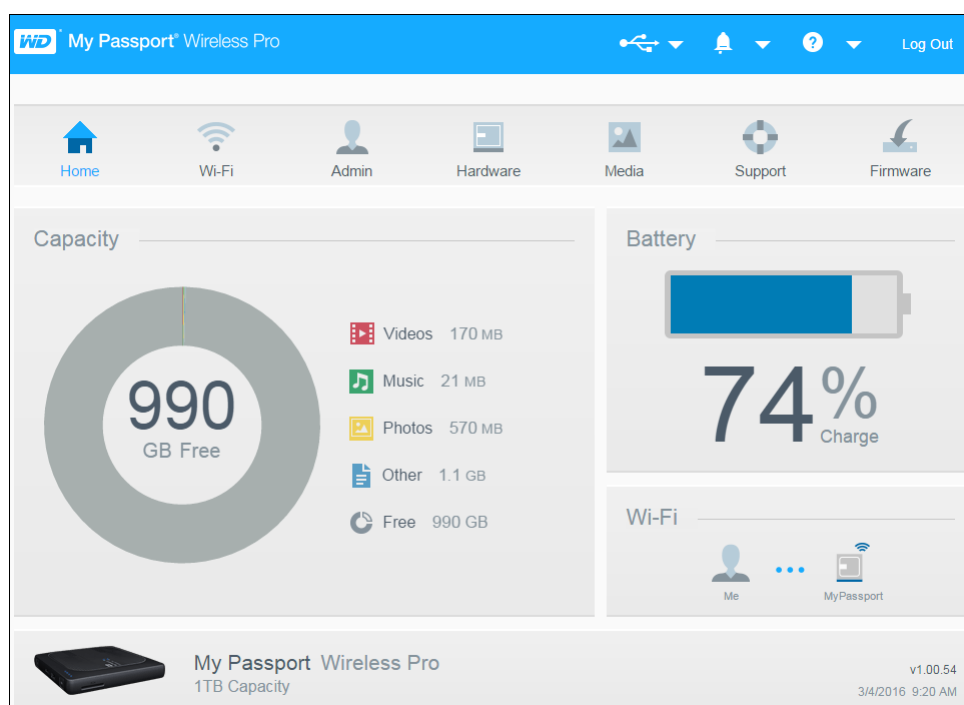
رموز التنقل

تقدم أيقونات التنقل وصولاً إلى الميزات والإعدادات المتعددة لجهازك My Passport Wireless Pro.

الرمز	الاسم	الإجراءات
	الرئيسية	تعرض الصفحة الرئيسية نظرة عامة فورية عن حالة الوظائف الرئيسية لمحرك الأقراص وروابط لتحديث الإعدادات.
	Wi-Fi	عرض الأجهزة المتصلة، شبكات واي فاي المتاحة، إعدادات نقطة اتصال الجهاز.
	Admin (المسؤول)	قم بتغيير اسم الجهاز وكلمة المرور، اختر اللغة التي تظهر بها الشاشات، وحدد نوع الوصول الذي يوفره محرك الأقراص، وقم باستعادة إعدادات المصنع.
	مكونات الجهاز	قم بمد عمر البطارية أو تحسين الأداء، وتأمين محرك الأقراص، وعرض الوقت الحالي، وإعادة تشغيل محرك الأقراص.
	Media (الوسائط)	قم بتمكين أو تعطيل دفق DLNA، أو تحديثه أو إعادة بناء قاعدة بيانات DLNA، واستعراض عدد الوسائط، ونسخ الملفات أو نقلها من بطاقة SD أو جهاز USB أو خادم وسائط Plex.
	Support (الدعم)	قم بإنشاء تقارير النظام، واختبار مشكلات الجهاز وفحصها، كما يمكنك الانضمام إلى برنامج تحسين المنتج من هذه الصفحة.
	البرامج الثابتة	اعرض إصدار البرنامج الثابت المثبت حاليًا على جهازك أو قم بتحديث البرنامج الثابت الجديد أو قم بإجراء تحديث يدوي من ملف برنامج ثابت.

عرض حالة محرك الأقراص على الصفحة الرئيسية

يوضح نص الصفحة الرئيسية حالة الجهاز ويقدم اختصارات لعدة شاشات مهمة.



السعة

تعرض لوحة Capacity (سعة التخزين) المشغولة بأنواع مختلفة من ملفات الوسائط ومقدار مساحة التخزين المتبقية على محرك الأقراص الخاص بك.

- إذا قمت بالنقر على اللوحة، فإنها تعرض عدد الملفات في كل فئة.

البطارية

تعرض لوحة البطارية النسبة الحالية لإجمالي طاقة البطارية.

- انقر فوق اللوحة لتعرض صفحة Hardware (الأجهزة) حيث يمكنك عرض تفاصيل إضافية بخصوص البطارية وفتح/إغلاق محرك الأقراص وإيقاف التشغيل أو إعادة تمهيد محرك الأقراص.

Wi-Fi

تحدد لوحة واي فاي نوع الاتصال الحالي وتوضحه:

- مباشر: الجهاز العميل متصل مباشرة
- نقطة اتصال: محرك الأقراص مشترك في شبكة واي فاي مع جهاز العميل المتصل
- شبكة منزلية: كل من جهازي محرك الأقراص والجهاز العميل متصلان عبر شبكة منزلية

انقر على اللوحة لعرض صفحة Wi-Fi، والتي يمكنك من خلالها تغيير طريقة اتصال محرك الأقراص.

ملاحظة: قد تقع هذه الوصلة اللاسلكية ضمن ظروف تفريغ شحنات إلكتروستاتيكية (ESD) معينة. قد يلزم تدخل المستخدم لاستئناف التشغيل الطبيعي.

معلومات

تحدد لوحة المعلومات اسم جهاز My Passport Wireless Pro وسعته وإصدار برنامج المصنع الحالي والتاريخ والوقت الحاليين.

توصيل محرك الأقراص

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

نظرة عامة على الاتصالات

إنشاء اتصال لاسلكي مباشر

عرض إعدادات واي فاي المتقدمة للمحرك أو تغييرها

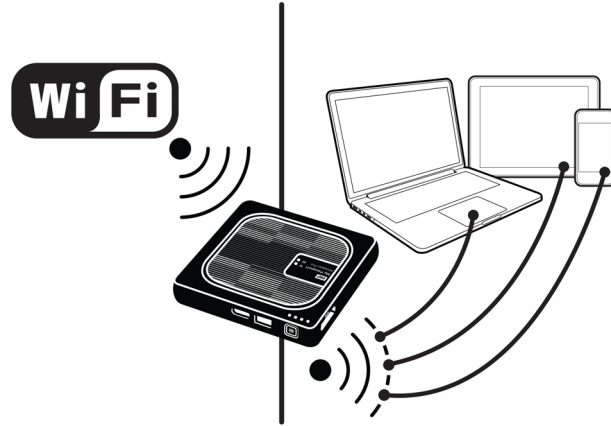
نظرة عامة على الاتصالات

هناك ثلاث طرق يمكنك بها الاتصال بمحرك My Passport Wireless Pro:

- **الاتصال اللاسلكي المباشر (AP):** في وضع الاتصال اللاسلكي المباشر (أو AP)، يمكنك إعداد اتصال مباشر من جهاز My Passport Wireless Pro للكمبيوتر لديك أو لجهاز محمول (باستخدام تطبيق WD My Cloud) بالانضمام إلى شبكة واي فاي لمحرك My Passport Wireless Pro.

ملاحظة: في هذا الوضع، المحرك غير متصل بشبكته اللاسلكية أو الإنترنت. مع ذلك، يتيح هذا الاتصال المباشر أفضل أداء لنقل البيانات.

- **اتصال شبكة واي فاي المنزلية:** في وضع شبكة واي فاي المنزلية، يمكنك توصيل جهازك My Passport Wireless Pro بشبكة واي فاي ومشاركة المحتوى والوصول إلى الإنترنت. يُشار إلى هذا باسم وضع الاتصال المشترك. يقوم My Passport Wireless Pro بمشاركة واي فاي مع أجهزة العميل المتصلة.

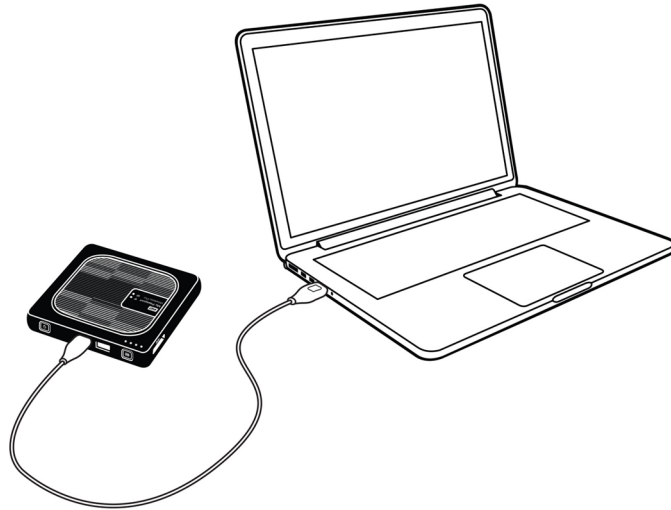


عندما توصل المحرك اللاسلكي بشبكة واي فاي المنزلية لديك، تستطيع كل الأجهزة على شبكة المنزلية الوصول إلى المحتوى المخزن على محركك اللاسلكي.



▪ **اتصال USB:** في وضع اتصال USB، يمكنك توصيل محركك My Passport Wireless Pro بالكمبيوتر لديك باستخدام كابل USB 3.0 المتوفر مما يحول المحرك في الأساس إلى محرك تخزين متصل مباشرة (DAS).

ملاحظة: أثناء الاتصال بكمبيوتر، يتوقف واي فاي المحرك عن العمل.



ملاحظة: انظر "استخدام اتصال USB لتحميل المحتوى" للحصول على معلومات حول اتصالات USB.

إنشاء اتصال لاسلكي مباشر

استخدام مستعرض ويب للاتصال لاسلكيًا

استخدم الخطوات التالية للاتصال لاسلكيًا بمحرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro.

- ١- تأكد من أن محرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro قيد التشغيل وأن المؤشر الضوئي الخاص بشبكة Wi-Fi مضيء.
- ٢- قم بإجراء واحد مما يلي:

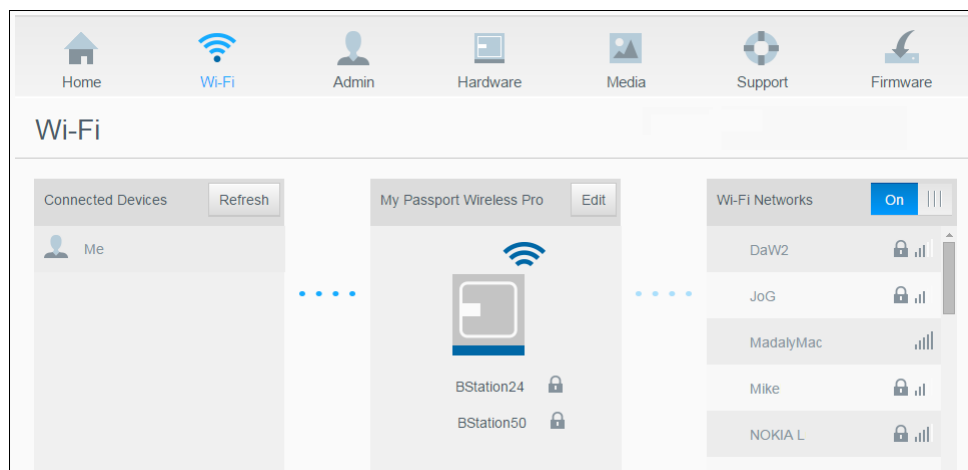
- في نظام Windows، انقر فوق رمز الشبكة في منطقة الإعلام
- على نظام Mac، انقر فوق **System Preferences** (أفضليات النظام) < **Network** (الشبكة) < **Wi-Fi**

- ٣- حدد **My Passport (2.4 جيجا هرتز) -XXXX** أو **5 My Passport جيجا هرتز) -XXXX** من قائمة الشبكة. استبدل XXXX بأخر أربعة أحرف في عنوان MAC الموجود على ملصق على الجانب السفلي لمحرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro. كلمة المرور الافتراضية مطبوعة على دليل التثبيت السريع وعلى الملصق الموجود أعلى جهازك My Passport Wireless Pro. إذا كنت لا تستطيع تحديد موقع الملصق أو دليل التثبيت السريع، فإن كلمة المرور هي آخر 8 أحرف في الرقم التسلسلي.
- ٤- افتح مستعرض ويب واكتب واحداً مما يلي:
- ملاحظة:** للاطلاع على قائمة بالمتصفحات الآمنة، انظر "متطلبات النظام والمتصفحات".
- الكمبيوتر بنظام **Windows: http://mypassport**
 - الكمبيوتر بنظام **Windows أو Mac: http://192.168.60.1** (عنوان IP الافتراضي لمحرك الأقراص)
 - كمبيوتر **Mac: http://mypassport.local**
- ٥- اضغط **Enter** (إدخال) عرض لوحة معلومات My Passport Wireless Pro.

الاتصال بشبكة واي فاي المنزلية والإنترنت

إجراء اتصال واي فاي المنزلية (الدخول إلى الإنترنت)

- استخدم الخطوات التالية للدخول إلى شبكة واي فاي المنزلية التي تملك حقوق الدخول إليها وتهيئة جهازك للدخول إلى الإنترنت.
- ملاحظة:** لإعداد كلمة مرور واي فاي لمحركك أثناء الإعداد، يجب أن تستخدم كلمة المرور للاتصال بالمحرك.
- ١- تأكد من أن جهاز My Passport Wireless Pro متصل بشبكته. (انظر استخدام متصفح الويب للاتصال لاسلكياً).
 - ٢- من لوحة معلومات My Passport Wireless Pro، انقر فوق **Wi-Fi** (واي فاي).
 - ٣- من منطقة **Wi-Fi Networks** (شبكات واي فاي)، انقر فوق زر التبديل ليصبح على **On** (تشغيل).
 - ٤- حدد شبكة من قائمة **Wi-Fi Networks** (شبكات واي فاي).



- ٥- من شاشة **Connect to** (الاتصال على) <اسم شبكة واي فاي>، أدخل المعلومات التالية:
- **Wi-Fi Password** (كلمة مرور واي فاي): أدخل كلمة المرور لشبكة واي فاي المحددة عند الضرورة
 - حدد مربع اختيار **Show Password** (إظهار كلمة المرور) إذا كنت تريد أن تظهر كلمة المرور.

- لمشاركة المحتوى على جهازك مع شبكة محل ثقة، انقر فوق مربع اختيار **Share content on this network** (مشاركة المحتوى على هذه الشبكة).

ملاحظة: لا تختَر هذا الخيار إذا كنت تتصل بشبكة واي فاي عامة.

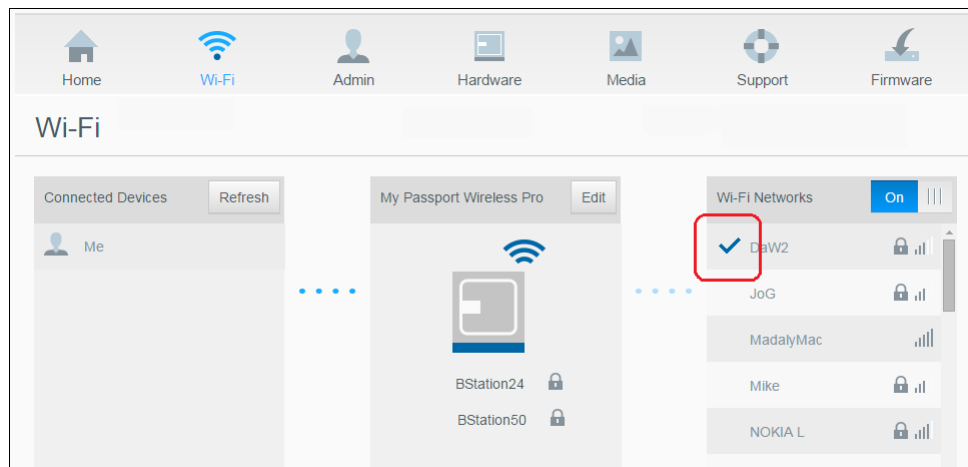
- ٦- (اختياري) انقر فوق **Advanced Options** (خيارات متقدمة) لعرض إعدادات واي فاي إضافية.

- ٧- استعرض الإعدادات التالية أو قم بتغييرها عند الحاجة:

<p>ملاحظة: إذا اخترت مشاركة محتويات جهازك على هذه الشبكة، لا يظهر هذا الخيار.</p> <p>انقر فوق زر التبديل ليصبح On (تشغيل) لنسخ عنوان MAC للكمبيوتر الذي تستخدمه إلى حقل عنوان MAC في محرك My Passport Wireless Pro. يسمح هذا للمحرك بأن يعرض عنوان MAC للكمبيوتر لديك على شبكة واي فاي العامة وألا يستخدم عنوان MAC آخر (مما يتجنب الرسوم الإضافية أحياناً في الفنادق وخدمات الاتصال المحدودة الأخرى).</p>	<p>Clone MAC Address (نسخ عنوان MAC)</p>
<p>يحدد المعرف المتفرد لواجهة محرك My Passport Wireless Pro.</p>	<p>العنوان الفيزيائي MAC</p>

Device Name (اسم الجهاز)	يحدد اسم جهاز My Passport Wireless Pro. يظهر هذا الاسم على الشبكة كجهاز تخزين وكمصدر للمحتوى لمشغلي DLNA.
وضع الشبكة	<p>حدد طريقة DHCP أو Static لتعيين عنوان IP لشبكة My Passport Wireless Pro.</p> <ul style="list-style-type: none"> إذا حددت DHCP، يتم تعيين عنوان تلقائيًا لمحرك My Passport Wireless Pro. إذا حددت Static، يجب أن تعين عنوان IP لمحرك My Passport Wireless Pro. يتيح لك عنوان IP الساكن عنوان IP يدويًا، بالإضافة إلى mask (القناع)، و Gateway (البوابة) و DNS Server (ملقم DNS). (إذا كنت لا تعلم هذه المعلومات، تحقق من إعدادات جهاز التوجيه).

٨- انقر فوق **OK** (موافق) لحفظ الإعدادات والاتصال بشبكة واي فاي.

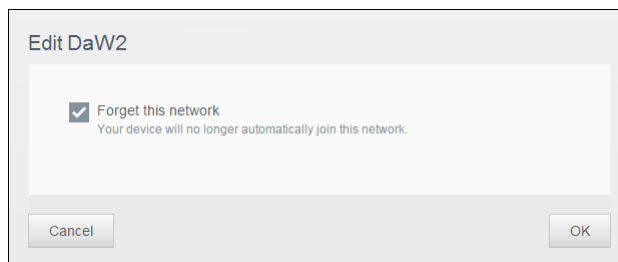


- إذا كانت الشبكة التي انضمت إليها متصلة بالإنترنت، فأنت الآن لديك اتصال بالإنترنت.
 - إذا انضمت أجهزة أخرى إلى شبكة الواي فاي لمحرك My Passport Wireless Pro، فسيكون لديها أيضًا إمكانية الوصول إلى الإنترنت والوصول إلى محتوى المحرك.
- ملاحظة:** تتطلب بعض شبكات Wi-Fi منك تسجيل الدخول عندما تفتح نافذة مستعرض للمرة الأولى.

إزالة اتصال واي فاي

بمجرد اكتمال الإعداد، سيتصل محرك My Passport Wireless Pro مرة أخرى تلقائيًا بشبكة واي فاي مستخدمة سابقًا. استخدم الخطوات التالية إذا كنت ترغب في منع محرك من إعادة الانضمام تلقائيًا إلى شبكة واي فاي.

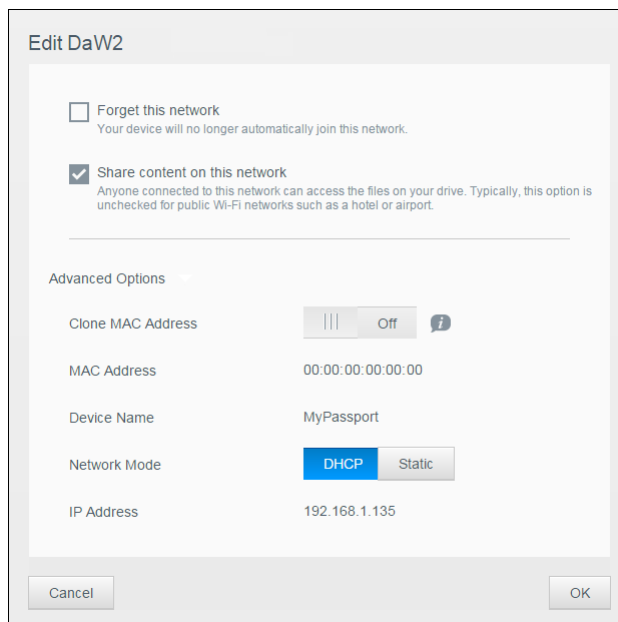
- 1- في منطقة Wi-Fi Network (شبكة واي فاي)، انقر فوق اسم شبكة واي فاي التي ترغب في نسيانها.
- 2- انقر على مربع الاختيار Forget this network (نسيان هذه الشبكة) ثم **OK** (موافق). لن يقوم محرك My Passport Wireless Pro بعد ذلك بإعادة الاتصال تلقائيًا بالشبكة المحددة.



مشاركة وتعديل اتصال Wi-Fi

يمكنك مشاركة اتصال الشبكة مع الأجهزة المتصلة بمحرك الأقراص وتعديل الإعدادات المتقدمة.

- ١- حدد شبكة من قائمة Wi-Fi Networks (شبكات واي فاي).
- ٢- لمشاركة محتويات الملفات على محرك الأقراص، انقر على مربع الاختيار Share content on this network (مشاركة المحتوى على هذه الشبكة).



- ٣- لعرض إعدادات واي فاي المتقدمة وتعديلها، انقر فوق سهم الخيارات المتقدمة لأسفل:

العنوان الفيزيائي MAC	يحدد المعرف المتفرد لواجهة محرك My Passport Wireless Pro.
Device Name (اسم الجهاز)	يحدد اسم جهازك My Passport Wireless Pro. يظهر هذا الاسم على الشبكة كجهاز تخزين ومصدر للمحتوى لمشغلي DLNA.
وضع الشبكة	حدد أسلوب DHCP أو Static لتعيين عنوان IP في شبكة My Passport Wireless Pro. <ul style="list-style-type: none"> إذا حددت DHCP، يتم تعيين عنوان تلقائيًا لمحرك My Passport Wireless Pro. إذا حددت Static، يجب أن تعين عنوان IP لمحرك My Passport Wireless Pro. يتيح لك عنوان IP الساكن عنوان IP يدويًا، بالإضافة إلى mask (القناع)، Gateway (البوابة) و DNS Server (ملقم DNS). (إذا كنت لا تعلم هذه المعلومات، تحقق من إعدادات جهاز التوجيه).
عنوان IP	عنوان IP لمحرك My Passport Wireless Pro.

- ٤- انقر فوق **OK** (موافق) لحفظ إعداداتك.

إستعراض أو تغيير إعدادات Wi-Fi المتقدمة لمحرك الأقراص

استخدم الخطوات التالية لتغيير اسم المحرك وأمانه والإعدادات الأخرى المتعلقة بواي فاي لمحركك.

- ١- من لوحة معلومات My Passport Wireless Pro، انقر فوق **Wi-Fi** (واي فاي).
- ٢- من منطقة My Passport Wireless Pro، انقر فوق **Edit** (تحرير).
- ٣- اعرض أية تغييرات ضرورية أو قم بها في علامات التبويب الثلاث في مربع حوار إعدادات Access Point.

٤- انقر فوق **Save** (حفظ) عندما يتم إجراء تغييراتك.

- إذا غيرت إعدادات Wi-Fi، تظهر شاشة Reconnect to Network (إعادة الاتصال بالشبكة).
- اتباع التوجيهات التي تظهر على الشاشة لإعادة توصيل محرك الأقراص الخاص بك. إذا غيرت اسم المحرك، فحدد اسمًا جديدًا من قائمة الشبكة.

إعدادات Access Point

تسمح لك إعدادات Access Point باستعراض الإعدادات المرتبطة بشبكة واي فاي وتغييرها لجهازك My Passport Wireless Pro. يحتوي مربع الحوار على ثلاث علامات تبويب:

- **My Passport (2.4 جيجاهرتز)**: يقدم إعدادات لشبكة واي فاي بالنطاق الترددي 2.4 جيجاهرتز.
- **My Passport (5 جيجاهرتز)**: يقدم إعدادات لشبكة واي فاي بالنطاق الترددي 5 جيجاهرتز.
- **Advanced** (متقدم): إعدادات واي فاي إضافية لمحركك My Passport Wireless Pro.

فيما يلي معلومات حول الخيارات المتاحة في كل علامة تبويب.

علامة تبويب 2.4 My Passport جيجاهرتز

الوصف	اسم الحقل
يحدد اسم الشبكة اللاسلكية.	اسم Wi-Fi
انقر زر التبديل إذا كنت ترغب في نشر اسم واي فاي لجهازك.	اسم واي فاي المنشور
يحدد MAC لجهازك My Passport Wireless Pro.	العنوان الفيزيائي MAC
حدد نوع الأمان المراد تطبيقه على شبكة Wi-Fi المتصل بها محرك الأقراص:	نوع الأمان
<ul style="list-style-type: none"> ▪ معطل (بدون أمان) هو الوضع الافتراضي ▪ شخصي - WPA2 Personal ▪ شخصي مختلط - WPA/WPA2 Personal Mixed ▪ يعد WPA (وصول Wi-Fi المحمي) و WPA2 بروتوكولين للأمان يستخدمان مفتاحًا يتغير ديناميكيًا. ويعد WPA2 بروتوكول الجيل الثاني، الذي يستخدم تشفير AES (معياري التشفير المتقدم) أقوى. ▪ يوفر وضع الأمان المختلط WPA/WPA2 توافقًا أفضل مع الأجهزة القديمة. ومع ذلك، يُوصى باستخدام وضع الأمان WPA2 إلى درجة كبيرة لتحقيق الأداء الأفضل والأمان الأعلى. 	

اسم الحقل	الوصف
قناة Wi-Fi	اقبل الإعداد الافتراضي (Auto) (تلقائي) أو حدد قناة من القائمة المنسدلة.

علامة تبويب (5) My Passport جيجاهرتز

Access Point Settings

BStation24(2.4GHz) only **BStation50(5GHz) only** Advanced

Wi-Fi Name (5GHz) BStation50

Broadcast Wi-Fi Name **On** |||

MAC Address 00:00:00:00:00:00

Security Type WPA2 Personal

Wi-Fi Channel

Wi-Fi Password

Cancel Save

اسم الحقل	الوصف
اسم Wi-Fi	يحدد اسم الشبكة اللاسلكية.
اسم واي فاي المنشور	انقر زر التبديل إذا كنت ترغب في نشر اسم واي فاي لجهازك.
العنوان الفيزيائي MAC	يحدد MAC لجهازك My Passport Wireless Pro.
نوع الأمان	حدد نوع الأمان المراد تطبيقه على شبكة Wi-Fi المتصل بها محرك الأقراص: <ul style="list-style-type: none"> معطل (بدون أمان) هو الوضع الافتراضي شخصي - WPA2 Personal
قناة Wi-Fi	اقبل الإعداد الافتراضي (Auto) (تلقائي) أو حدد قناة من القائمة المنسدلة.


علامة التبويب المتقدمة

Access Point Settings

BStation24(2.4GHz) only

BStation50(5GHz) only

Advanced

Active Network 


Both

IP Address

192.168.60.1

DHCP Service

On

WiFi Inactivity Shutoff 

5 mins

Cancel

Save

الوصف	اسم الحقل
حدد الشبكة التي ترغب في نشرها. تتضمن الخيارات: <ul style="list-style-type: none">My Passport (2.4) جيجاهرتزMy Passport (5) جيجاهرتزكلتاها	الشبكة النشطة
يحدد عنوان IP لمحرك الأقراص My Passport Wireless Pro الخاص بك.	عنوان IP
هي الخدمة التي تقوم بتخصيص عناوين IP للأجهزة على شبكة My Passport Wireless Pro. الخيارات هي: <ul style="list-style-type: none">تشغيل: هذه هي القيمة الافتراضية.إيقاف التشغيل: إذا تم تحديدها، يجب أن تعين عناوين ثابتة للأجهزة على شبكة المحرك.	خدمة DHCP
حدد متى سيتم إغلاق واي فاي عندما يكون الجهاز غير نشط لتوفير طاقة البطارية	إغلاق واي فاي في حالة عدم النشاط

تحميل محتوى على محرك الأقراص الخاص بك

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

تحميل المحتوى باستخدام اتصال USB

تحميل المحتوى باستخدام اتصال واي فاي

استخدام كاميرا لاسلكية متوافقة

النسخ الاحتياطي لملفات الكمبيوتر على محرك الأقراص

إحدى أولى الأشياء التي يجب القيام بها مع محرك My Passport Wireless Pro هو تحميل المحتوى عليه باستخدام اتصال USB، أو اتصال لاسلكي، أو جهاز نقال يعمل بنظام Android/iOS، أو كاميرا لاسلكية متوافقة. هناك طريقة أخرى لتحميل المحتوى وهي نسخ كمبيوتر احتياطيًا على محرك الأقراص.

ملاحظة: لتحميل محتوى من بطاقة SD، انظر "نقل محتوى أو نسخه من بطاقة SD"

تحميل المحتوى باستخدام وصلة USB

الطريقة المثلى لنقل عدد كبير من الملفات إلى/من جهازك هي استخدام منفذ USB متصل بالكمبيوتر لديك. هذه العملية أسرع من استخدام شبكة واي فاي في My Passport Wireless Pro. استخدم الخطوات التالية لنقل بياناتك باستخدام منفذ USB.

ملاحظة: عندما تقوم بتوصيل الكمبيوتر ومحرك الأقراص الخاص بك بهذه الطريقة، فإنه يتم تعطيل الشبكة اللاسلكية الخاصة بمحرك الأقراص.

- 1- باستخدام كابل USB 3.0 المدرج مع جهازك، قم بتوصيل جهاز My Passport Wireless Pro بالكمبيوتر لديك.
- 2- من الكمبيوتر، افتح File Explorer (مستكشف الملفات) (في Windows) أو Finder (في Mac).
- 3- قم بإجراء واحد مما يلي:
 - **Windows:** في الجزء الأيسر من نافذة File Explorer (مستكشف الملفات)، انقر فوق **Computer** (الكمبيوتر) وانقر نقرًا مزدوجًا فوق My Passport Wireless Pro.
 - **Mac:** في الجزء الأيسر من نافذة Finder في قسم DEVICES، انقر نقرًا مزدوجًا فوق My Passport Wireless Pro.
- 4- اسحب الملفات من الكمبيوتر لديك وأسقطها في محرك My Passport Wireless Pro (أو من الكمبيوتر لديك إلى محرك My Passport Wireless Pro). يتم حفظ نسخة من ملفاتك على المحرك.

تحميل المحتوى باستخدام اتصال واي فاي

استخدم الخطوات التالية لنقل بياناتك باستخدام اتصال واي فاي.

الأجهزة على نفس الشبكة

- 1- تأكد من أن جهازك (أجهزتك) متصلة مع محرك My Passport Wireless Pro أو مع نفس الشبكة اللاسلكية لمحرك My Passport Wireless Pro.
- يمكن لمحرك الأقراص أن يتصرف كجهاز عميل لاسلكي على شبكة Wi-Fi الخاصة بك وبالتالي يمكن لأي مستخدم على الشبكة الوصول إليه (مثل جهاز تخزين ملحق بالشبكة بانتظام).

٢- على الكمبيوتر الخاص بك، افتح نافذة File Explorer (متصفح الملفات) (كمبيوتر بنظام Windows) أو نافذة Finder (كمبيوتر بنظام Mac).

٣- قم بإجراء واحد مما يلي:

- **Windows:** في الجزء الأيسر من نافذة File Explorer (مستكشف الملفات)، انقر فوق **My Passport > Network** (أو الاسم الذي حددته) **< Public**.
- **Mac:** في الجزء الأيسر من نافذة Finder في قسم SHARED، انقر نقرًا مزدوجًا فوق **My Passport** (أو الاسم الذي حددته) **< Storage**.

يفتح مجلد Public (عام) على محرك الأقراص.

٤- اسحب الملفات من الأجهزة المتصلة بالشبكة وأسقطها في مجلد المحرك العام.

الأجهزة المحمولة (التي تستخدم WD My Cloud)

- ١- تأكد من أن جهازك المحمول متصل مع محرك My Passport Wireless Pro وأنك قمت بتثبيت تطبيق My Cloud. (انظر "استخدام تطبيق WD My Cloud على جهاز محمول").
- ٢- انقر على الرمز **My Cloud** على جهازك.
- ٣- في أعلى الجزء الأيمن من الجزء Public (عام)، انقر على رمز القائمة المتعددة (ثلاث نقاط أفقية) ثم انقر على **Add Photo** (إضافة صورة).
- ٤- انقر على **Camera Roll** (لغة كاميرا).
- ٥- اختر العناصر.
- ٦- في أسفل الجزء الأيمن من مربع الحوار، انقر على رمز التحميل upload.

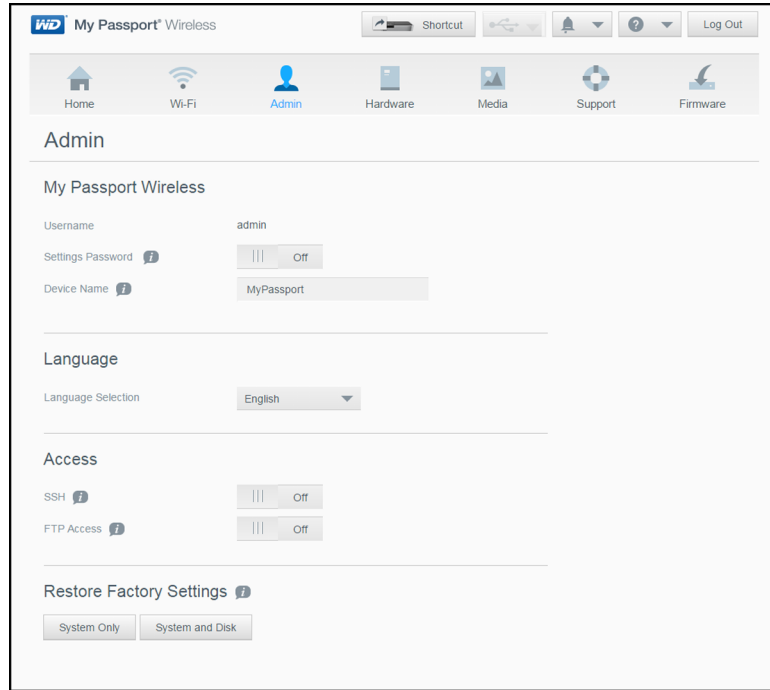
يتم تحميل الملفات إلى محرك My Passport Wireless Pro. والآن يمكنك حذف هذه الملفات من على جهازك النقال إذا كنت تحاول توفير مساحة، أو تركها على الجهاز النقال كنسخة احتياطية.

استخدام كاميرا لاسلكية متوافقة

بروتوكول نقل الملفات (FTP) يمكن من نقل المحتوى إلى ومن المجلد العام على محرك الأقراص الخاص بك عبر FTP. يدعم محرك الأقراص تسجيل الدخول المجهول الافتراضي ويتمتع بميزة أمن Wi-Fi من أجل الحماية. يتوافق محرك الأقراص My Passport Wireless Pro مع الكاميرات اللاسلكية التي تدعم FTP، مثل Nikon WT-2 و Canon WFT. انظر معرف الإجابة 11737 لقاعدة المعلومات لمعلومات حول الكاميرات المتوافقة. يتم تعطيل بروتوكول FTP بشكل افتراضي.

لتمكين وصول FTP

- ١- افتح لوحة معلومات My Passport Wireless Pro.
- ٢- انقر فوق **Admin** (المسؤول) في شريط التنقل.



- ٣- في القسم Access (الوصول)، انقر على زر تبديل FTP إلى الوضع **On** (تشغيل).
- ٤- استخدم إعدادات FTP الموجودة أدناه للكاميرا أو لجهاز آخر يستخدم اتصال FTP في My Passport Wireless Pro:

- عنوان خادم 192.168.60.1: **FTP** (ما لم يتغير عن الوضع الافتراضي)
 - عنوان منفذ خادم 21: **FTP** (غير قابل للتغيير)
 - الوضع السلبي: يجب تعطيله
 - خادم **Proxy**: يجب تعطيله
 - أسلوب/اسم تسجيل الدخول: مجهول (غير مطلوب كلمة مرور)
 - المجلد المستهدف: عام/>المجلد<(حساس لحالة الأحرف)
- ملاحظة:** راجع وثائق الكاميرا الخاصة بك حول كيفية التعامل مع FTP.

النسخ الاحتياطي لملفات الكمبيوتر على محرك الأقراص

فيما يلي استعراض موجز لكيفية استخدام أجهزةك My Passport Wireless Pro كوجهة للنسخ الاحتياطي.

ملاحظة: لنسخ الملفات احتياطياً، فإنه يجب توصيل محرك الأقراص بالكمبيوتر مادياً عبر اتصال USB.

النسخ الاحتياطي لكمبيوتر Mac

ملاحظة: لاستخدام Time Machine، أعد تهيئة محرك الأقراص إلى HFS+ Journal. لمزيد من المعلومات، راجع Knowledge Base (قاعدة المعلومات) معرف الإجابة رقم 11737.

جهاز Apple Time Machine عبارة عن خاصية مدمجة في أجهزة الكمبيوتر Mac OS X El Capitan و Yosemite و Mountain Lion والتي يمكنها إجراء النسخ الاحتياطي لكل شيء على جهاز الكمبيوتر الخاص بك: الموسيقى والصور والوثائق والتطبيقات ورسائل البريد الإلكتروني وملفات

النظام. يجب أن يكون محرك الأقراص My Passport Wireless Pro في الوضع USB حتى يمكن استخدام Apple Time Machine.

يستطيع محرك تخزين ملفات النسخ الاحتياطي هذه حتى تستطيع استعادتها للكمبيوتر بسهولة في حالة تعطل محرك القرص الثابت أو نظام التشغيل أو في حالة فقدان ملف. يمكنك تحديد القدر الأقصى من المساحة التي تود استخدامها على محرك الأقراص الخاص بك لنسخ ملفاتك احتياطياً. راجع وثائق Apple Time Machine.

النسخ الاحتياطي للكمبيوتر شخصي

استخدام النسخ الاحتياطي من Windows (WD فقط)

برنامج النسخ الاحتياطي من WD أداة سهلة الاستخدام تمنحك القوة لحماية بياناتك تلقائياً مع النسخ الاحتياطي التلقائي والمستمر، والقدرة على استعادة الملفات المفقودة.

ملاحظة: حماية النسخ الاحتياطي التلقائي مستمرة طالما ظل محرك الأقراص My Passport Wireless Pro متصلاً بالكمبيوتر عبر اتصال USB. وإذا فصلت محرك الأقراص عن الكمبيوتر الخاص بك، فإن النسخ الاحتياطي سيتوقف مؤقتاً. وبمجرد توصيلهما بالشبكة، سيفحص برنامج النسخ الاحتياطي من WD تلقائياً جهاز الكمبيوتر بحثاً عن ملفات جديدة أو متغيرة ويستأنف حماية النسخ الاحتياطي.

ثبيت برنامج WD للنسخ الاحتياطي

- 1- ادخل إلى صفحة الترحيب في مركز التعليم عبر الإنترنت التي تخص My Passport Wireless Pro: <http://www.wd.com/setup/mypassportwirelesspro>
- 2- انقر فوق **Go to Downloads (الانتقال إلى التنزيلات)** لعرض صفحة Downloads (التنزيلات):
- 3- في مربع WD Backup (نسخ WD الاحتياطي)، انقر فوق تنزيل.
- 4- قم بالوصول إلى ملفاتك التي تم تنزيلها، وفك ضغط محتويات الملف المضغوط بجهاز الكمبيوتر الخاص بك.
- 5- انقر نقراً مزدوجاً فوق ملف **WD Backup Setup (إعداد النسخ الاحتياطي من WD)**.
- 6- اتبع التعليمات عبر الإنترنت لإكمال عملية التثبيت.

بروتوكول SMB الأقصى

تتيح لك ميزة بروتوكول Max SMB تحديد بروتوكول حجب العدد الأقصى من رسائل الخادم (SMB) والذي ترغب في استخدامه للجهاز.

- حدد بروتوكول Max SMB من القائمة المنسدلة.

عرض المعلومات/مواضيع التعليمات الفورية

يوفر برنامج النسخ الاحتياطي من WD نوعين من التعليمات:

- رمز المساعدة



- توفر كل صفحة My Passport وصولاً سهلاً إلى معلومات التعليمات الفورية من أجل توجيهك بسرعة عبر مهام النسخ الاحتياطي والاسترداد والإعدادات. كلما ساورك الشك حول ما يجب عليك فعله ما عليك سوى النقر فوق رمز المعلومات/التعليمات الفورية في أعلى الجانب الأيمن لأي صفحة.

Camera Backups (عمليات النسخ الاحتياطي للكاميرا)

يتيح لك النسخ الاحتياطي للكاميرا إلى نسخ البيانات احتياطياً الموجودة على الكاميرا إلى جهاز WD Cloud. بمجرد التنزيل، يمكن للمستخدمين التنقل إلى الموقع الذي تم فيه حفظ بيانات الكاميرا للوصول إلى البيانات، إذا كان هناك وصولاً إلى تلك المشاركة.

النسخ الاحتياطي للصور ومقاطع الفيديو

استخدم الخطوات التالية للنسخ الاحتياطي للكاميرا إلى جهاز WD Cloud.

- 1- تأكد من أن الكاميرا لديك متصلة بجهاز WD Cloud.
- 2- من شريط التنقل، انقر فوق **Backups (عمليات النسخ الاحتياطي)** لعرض شاشة Backups (عمليات النسخ الاحتياطي).
- 3- انقر فوق **Camera Backups (عمليات النسخ الاحتياطي للكاميرا)** إذا لم تكن محددة بالفعل.
- 4- تأكد أن منطقة جهاز (أجهزة) الكاميرا المتصلة تتعرف على الكاميرا.
- 5- من منطقة Settings (إعدادات)، أدخل المعلومات التالية للنسخ الاحتياطي للبيانات على جهاز الكاميرا:

النقل التلقائي	انقر فوق زر التبديل للنقل التلقائي للبيانات من الكاميرا إلى جهاز WD Cloud.
وضع النقل	حدد الطريقة التي ترغب فيها في نقل البيانات: الخيارات هي: نسخ: نسخ المعلومات من الكاميرا إلى جهاز WD Cloud. سوف يؤدي هذا إلى ترك البيانات الأصلية على جهاز الكاميرا لديك. نقل: نقل الملفات على جهاز الكاميرا إلى جهاز WD Cloud، يؤدي إلى نقل الملفات من جهاز الكاميرا لديك.
خيارات المجلد	حدد الخيار لتحديد وجهة لملفات الكاميرا المنقولة. من شاشة Camera Folder Options (خيارات مجلد الكاميرا): Transfer Folder (نقل مجلد): انقر فوق Browse (تصفح) لإدخال الموقع على جهازك حيث ترغب في نقل بياناتك ثم انقر فوق OK (موافق). Folder Name (اسم المجلد): حدد نوع Folder Name (اسم المجلد) من القائمة المنسدلة. إذا قمت بتحديد Custom Folder Name (تخصيص اسم المجلد)، أدخل اسم المجلد في حقل Enter Folder Name (إدخال اسم المجلد). انقر فوق حفظ .

- 6- في حقل File(s) Transfer (نقل الملف (الملفات))، انقر فوق **Copy/Move Now (نسخ/نقل الآن)** للبدء في نقل الملف، إذا كان Automatic Transfer (النقل التلقائي) لا يعمل.
- 7- بمجرد الإتمام، يشير حقل Status (الحالة) إلى إتمام النسخ الاحتياطي للجهاز المتصل وتنزيل اليوم والتاريخ والوقت لإتمام التنزيل.

استخدام بطاقة SD™ مع محرك الأقراص

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

- النقل/النسخ اليدوي للبيانات من بطاقة SD
- النقل/النسخ التلقائي للبيانات من بطاقة SD
- استعراض محتوى مستورد من بطاقة SD
- عرض المحتوى المستورد من محرك USB
- استعراض محتوى على بطاقة SD
- عرض المحتوى على محرك USB

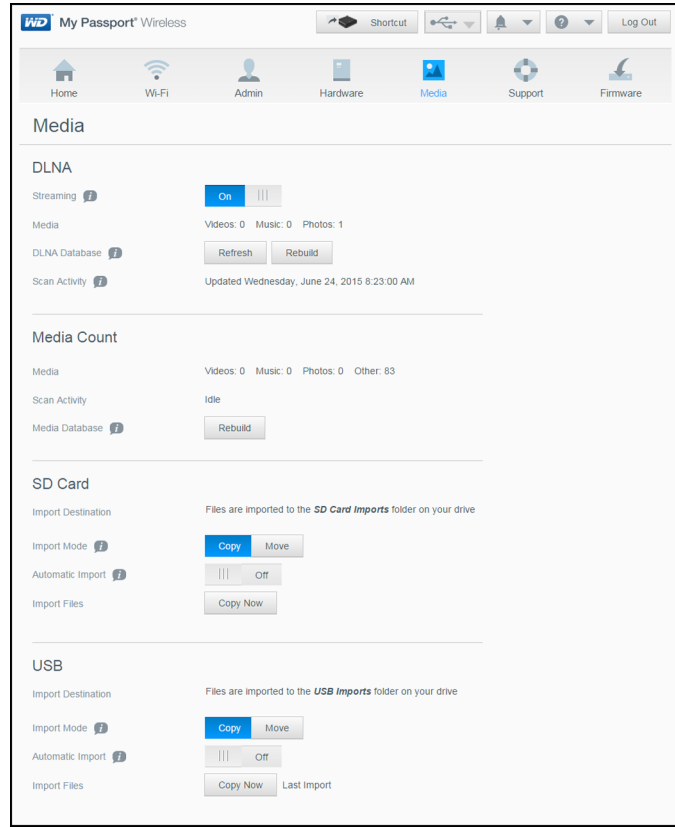
بطاقة SD (بطاقة رقمية آمنة) هي بطاقة ذاكرة فلاش صغيرة تم تصميمها لتقدم ذاكرة عالية السعة في حجم صغير. تُستخدم بطاقات SD في الكثير من الأجهزة الصغيرة المحمولة مثل كاميرات تسجيل الفيديو الرقمية والكاميرات الرقمية وأجهزة الكمبيوتر المحمول ومشغلات الصوت والهواتف المحمولة. وبما أن جهازك My Passport Wireless Pro يحتوي على منفذ بطاقة SD، يمكنك بسهولة أن تنقل البيانات من بطاقتك SD إلى محرك My Passport Wireless Pro.

النقل/النسخ اليدوي للبيانات من بطاقة SD

استخدم الخطوات التالية للنقل أو النسخ التلقائي للبيانات من بطاقة SD.

ملاحظة: عندما تنقل البيانات من بطاقة SD، تتم إزالتها من البطاقة.

- ١- أدخل بطاقة SD التي تحتوي على ملفات الوسائط الخاصة بك في فتحة بطاقة SD بمحرك الأقراص.
- ٢- من لوحة معلومات My Passport Wireless Pro، انقر فوق **Media** (الوسائط) في شريط التنقل لعرض صفحة الوسائط:



- ٣- في حقل Import Mode (وضع الاستيراد) في منطقة SD Card (بطاقة SD)، حدد أحد الخيارات التالية لتحديد كيف ترغب في نقل بياناتك.
- **نقل:** ينقل هذا الخيار ملفاتك من بطاقة SD إلى محرك My Passport Wireless Pro.
 - **تنبيه:** عندما تقوم بنقل الملفات، فإنه يتم إزالتها من بطاقة SD.
 - **نسخ:** ينسخ هذا الخيار محتوى بطاقة SD إلى محرك My Passport Wireless Pro.
- ٤- في حقل Import Files (استيراد الملفات)، انقر فوق أي من **Copy Now** (النسخ الآن) أو **Move Now** (النقل الآن)، على حسب الخيار الذي حددته في حقل Import Mode (وضع الاستيراد).

النقل/النسخ التلقائي للبيانات من بطاقة SD

استخدم الخطوات التالية للنسخ أو النقل التلقائي للبيانات الموجودة على بطاقة SD إلى جهاز My Passport Wireless Pro.

- ١- من لوحة معلومات My Passport Wireless Pro، انقر فوق **Media** (الوسائط) في شريط التنقل لعرض صفحة الوسائط.
- ٢- في حقل Import Mode (وضع الاستيراد) في منطقة SD Card (بطاقة SD)، حدد أحد الخيارات التالية لتحديد كيف ترغب في نقل بياناتك
- **نقل:** ينقل هذا الخيار ملفاتك من بطاقة SD إلى محرك My Passport Wireless Pro.
- **تنبيه:** عندما تقوم بنقل الملفات، فإنه يتم إزالتها من بطاقة SD.
- **نسخ:** ينسخ هذا الخيار محتوى بطاقة SD إلى محرك My Passport Wireless Pro.
- ٣- في حقل Automatic Imports (عمليات الاستيراد التلقائية)، انقر فوق زر التبديل ليكون على **On** (تشغيل).

٤- أدخل بطاقة SD التي تحتوي على ملفات الوسائط الخاصة بك في فتحة بطاقة SD بمحرك الأقراص. سيقوم جهازك تلقائياً بالنسخ/النقل لبياناتك من محرك SD إلى محرك My Passport Wireless Pro.

استعراض محتوى مستورد من بطاقة SD

ملاحظة: بجانب استخدام الكمبيوتر لفحص الملفات المستوردة من بطاقة SD، فإنه يمكنك أيضاً فعل نفس الشيء بواسطة تطبيق WD My Cloud للهاتف النقال. لاستخدام تطبيق الهاتف المحمول، يجب عليك أولاً مزامنة المحتوى مع محرك أقراص My Passport Wireless Pro.

- ١- على الكمبيوتر الخاص بك، افتح نافذة File Explorer (متصفح الملفات) (كمبيوتر بنظام Windows) أو نافذة Finder في (كمبيوتر بنظام Mac).
- ٢- قم بإجراء واحد مما يلي:
 - بالنسبة لكمبيوتر يعمل بنظام في الجزء الأيسر من نافذة File Explorer (متصفح الملفات)، انقر على **SD Card Imports > Public > MYPASSPORT > Network**
 - بالنسبة لكمبيوتر بنظام Mac، في الجزء الأيسر من نافذة Finder في القسم SHARED (مشترك)، انقر نقراً مزدوجاً على **SD Card Imports > Public > MYPASSPORT**.

عرض المحتوى المستورد من محرك USB

ملاحظة: بجانب استخدام الكمبيوتر لفحص الملفات المستوردة من محرك USB، فإنه يمكنك أيضاً فعل نفس الشيء بواسطة تطبيق WD My Cloud للهاتف النقال. لاستخدام تطبيق الهاتف المحمول، يجب عليك أولاً مزامنة المحتوى مع محرك أقراص My Passport Wireless Pro.

- ١- على الكمبيوتر الخاص بك، افتح نافذة File Explorer (متصفح الملفات) (كمبيوتر بنظام Windows) أو نافذة Finder في (كمبيوتر بنظام Mac).
- ٢- قم بإجراء واحد مما يلي:
 - بالنسبة لكمبيوتر يعمل بنظام في الجزء الأيسر من نافذة File Explorer (متصفح الملفات)، انقر على **USB Imports > Public > MYPASSPORT > Network**.
 - بالنسبة لكمبيوتر Mac، في الجزء الأيسر من نافذة Finder (الباحث) في القسم SHARED (المشترك)، انقر نقراً مزدوجاً فوق **USB Imports > Public > MYPASSPORT**.

استعراض محتوى على بطاقة SD

- ١- على الكمبيوتر الخاص بك، افتح نافذة File Explorer (متصفح الملفات) (كمبيوتر بنظام Windows) أو نافذة Finder في (كمبيوتر بنظام Mac).
- ٢- قم بإجراء واحد مما يلي:
 - بالنسبة لكمبيوتر يعمل بنظام في الجزء الأيسر من نافذة File Explorer (متصفح الملفات)، انقر على **SD > MYPASSPORT > Network**.
 - بالنسبة لكمبيوتر بنظام Mac، في الجزء الأيسر من نافذة Finder في القسم SHARED (مشترك)، انقر نقراً مزدوجاً على **SD > MYPASSPORT**.

عرض المحتوى على محرك USB

- ١- على الكمبيوتر الخاص بك، افتح نافذة File Explorer (متصفح الملفات) (كمبيوتر بنظام Windows) أو نافذة Finder (كمبيوتر بنظام Mac).
- ٢- قم بإجراء واحد مما يلي:
 - بالنسبة لكمبيوتر يعمل بنظام في الجزء الأيسر من نافذة File Explorer (متصفح الملفات)، انقر على **Network > MYPASSPORT > USB**.
 - بالنسبة لكمبيوتر بنظام Mac، في الجزء الأيسر من نافذة Finder في القسم SHARED (مشارك)، انقر نقرًا مزدوجًا على **USB > MYPASSPORT**.

تشغيل/تدفق ملفات الفيديو والصور

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

- استخدام محرك الأقراص كملقم وسائط
- تمكين دفق الوسائط
- الوصول إلى المحتوى الخاص بك باستخدام مشغلات الوسائط
- استخدام محرك الأقراص مع تطبيقات الهاتف المحمول المتوافقة مع DLNA

استخدام محرك الأقراص كملقم وسائط

ملاحظة: انظر أدلة المستخدم الخاصة بجهاز الوسائط DLNA لمعرفة الإرشادات المتعلقة بتوصيل جهاز DLNA بالشبكة المحلية لديك حتى يمكنك الوصول إلى المحتوى الموجود على جهاز My Passport Wireless Pro. انتقل إلى <http://www.dlna.org> للاطلاع على قائمة بالأجهزة المعتمدة من DLNA وللتعرف على المزيد من المعلومات.

يمكن تشغيل محرك أقراص My Passport Wireless Pro لكي يعمل ملقماً لوسائط Plex أو DLNA المنزلية الخاصة بك. وهو يعمل على دفق ملفات الصور، والموسيقى، والفيديو إلى أجهزتك المتوافقة مع Plex أو DLNA الخاصة بك وبذلك يمكنك تشغيل الوسائط على جهاز متوافق بسهولة. تبحث الأجهزة المتوافقة مع Plex أو DLNA عن الوسائط المخزنة على محرك الأقراص إذا كان الدفق نشطاً على صفحة Media (الوسائط). يتم تمكين الدفق افتراضياً.

بعد تمكين الدفق، يمكنك مباشرة نقل محتوى الوسائط المتعددة إلى محرك أقراص My Passport Wireless Pro، وتكون مستعداً لدفق المحتوى وعرضه على مركز الترفيه المنزلي ووحدات تشغيل الألعاب (مثل Xbox 360® أو PlayStation®3) أو مشغل الوسائط WD TV Live®، أو محولات الوسائط الرقمية DLNA® 2.0 وأجهزة الكمبيوتر الأخرى في شبكة منزلك أو مكتبك.

إذا كان لديك ملقم DLNA أو مشغل وسائط (مثل، VidOn أو Skifta) على هاتفك أو جهاز آخر نقال، فإن محرك الأقراص My Passport Wireless Pro يمكنه دفق الوسائط إليه. تفضل زيارة www.dlna.org لمزيد من المعلومات حول DLNA. للمزيد من المعلومات حول خادم Plex، يرجى زيارة <http://www.plex.tv>

تمكين دفق الوسائط

على صفحة Media (الوسائط) يمكنك تمكين أو تعطيل دفق الوسائط، أو تحديثها أو إعادة بناء قاعدة بيانات الوسائط على محرك الأقراص My Passport Wireless Pro، ومشاهدة عدد ملفات الصور، والفيديو، والموسيقى على محرك الأقراص.

- لعرض صفحة Media (الوسائط)، انقر على **Media** (الوسائط) على شريط التنقل.

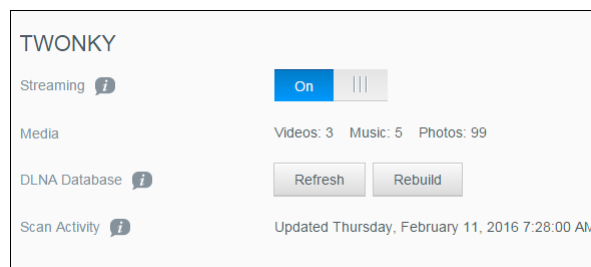
استخدام محرك الأقراص مع خادم Plex Media

يمكن استخدام My Passport Wireless Pro مع Plex Media Server لبث الوسائط على الكمبيوتر أو التلفاز أو الأجهزة المتعددة لديك في منزلك.

- 1- قم بتوصيل My Passport Wireless Pro بالإنترنت.
- 2- قم بتنزيل خادم الوسائط Plex وتثبيته باستخدام زر Media (الوسائط) في واجهة مستخدم Web (الويب).
- 3- انقر فوق **Configure** (تهيئة) لتسجيل الدخول إلى حسابك على Plex.

٤- للتواصل بشأن المشاكل التي تحتاج إلى دعم، يرجى زيارة <http://support.plex.tv>

خادم Twonky®

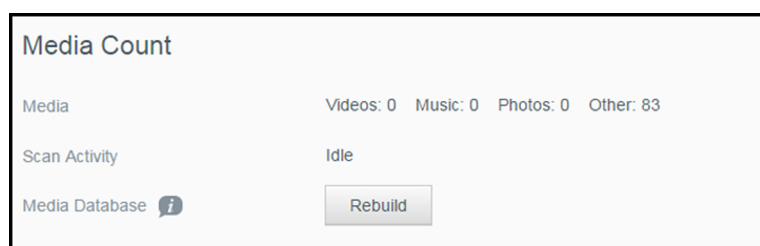


يسمح لك قسم TWONKY في الصفحة بتمكين دفق الوسائط أو تعطيله وإعادة بناء قاعدة بيانات DLNA. يحدث محرك الأقراص نفسه تلقائياً ويقوم بإعادة بناء قاعدة بيانات DLNA؛ ومع ذلك، يمكنك القيام بذلك يدوياً إذا ساورك الشك في تلف قاعدة بياناتك.

١- من قسم TWONKY، يمكنك عرض أو تعديل الإعدادات التالية:

دفع	يسمح لك بتمكين بث المحتوى على كل الأجهزة المتصلة بجهازك My Passport Wireless Pro. • لتمكين / تعطيل دفق الوسائط، انقر فوق زر التبديل.
Media (الوسائط)	يحدد عدد ملفات الفيديو والموسيقى والصور المتاحة على جهازك.
قاعدة بيانات DLNA	تسمح لك بتحديث قاعدة بيانات DLNA أو إعادة بنائها يدوياً. • تحديث: عمليات بحث عن التغييرات التي تمت على مكتبات الوسائط. • إعادة بناء: لإعادة بناء قاعدة بيانات DLNA من البداية. قد يستغرق إعادة بناء قاعدة بيانات ملفات DLNA قدرًا كبيرًا من الوقت، بناءً على عدد وحجم الملفات المستخدمة.
نشاط المسح	يحدد آخر مرة تم فيها إجراء مسح.

عدد الوسائط



يعرض هذا القسم من الشاشة عدد مقاطع الفيديو والموسيقى والصور والملفات الأخرى المتوفرة على محرك الأقراص My Passport Wireless Pro. الحالة مفيدة إذا كنت تنسخ الملفات إلى محرك الأقراص، مما يسمح لك برؤية إجمالي الملفات المنقولة.

١- من قسم Media Count (عدد الوسائط)، يمكنك عرض أو تعديل الإعدادات التالية:

Media (الوسائط)	يحدد عدد ملفات الفيديو والموسيقى والصور المتاحة على جهازك.
نشاط المسح	يحدد آخر مرة تم فيها إجراء مسح للوسائط.
Media Database (قاعدة بيانات الوسائط)	تسمح لك بإعادة بناء قاعدة بيانات وسائطك.

الوصول إلى المحتوى الخاص بك باستخدام مشغلات الوسائط

بعد نسخ ملفاتك إلى محرك أقراص My Passport Wireless Pro، يمكنك توصيل محرك الأقراص إلى شبكة المنزل أو مباشرة بـ مشغل الوسائط لتدخل وسائطك إلى الشبكة. يمكنك استخدام مجموعة متنوعة من مشغلات الوسائط لدفع الوسائط. ارجع إلى معرف إجابة قاعدة المعرفة 11737 للحصول على معلومات حول الأجهزة التي تم فحصها للتحقق من التوافق مع محرك.

مشغلات الوسائط WD

يمكنك توصيل مشغلات الوسائط المتنوعة WD TV و WD بـ محرك الأقراص My Passport Wireless Pro أو بشبكة المنزل للوصول إلى محتوى الوسائط المخزن في محرك أقراص My Passport Wireless Pro. للحصول على تفاصيل حول استخدام مشغل الوسائط WD Media Player للوصول إلى الملفات على محركك، راجع دليل مستخدم WD Media Player.

مشغلات الوسائط الأخرى

اتبع الخطوات العامة لإعداد الأجهزة مثل إطارات الصور الرقمية، ومشغلات Blu Ray، وأجهزة التلفزيون المتصلة عبر الشبكة ومهايئ الوسائط الرقمية.

- 1- تأكد من أن محرك أقراص My Passport Wireless Pro متصل بشبكة Wi-Fi المنزلية أو بنقطة اتصال لاسلكية أو مشترك.
- 2- تأكد من تشغيل محرك الأقراص.
- 3- اتبع إرشادات المستخدم الواردة مع مشغل الوسائط لديك لمتابعة أي إعداد أولي أو تثبيت لبرامج التشغيل.
- 4- باستخدام ميزة التنقل في مشغلك، امسح محرك الأقراص وتبعه على شبكتك.
- 5- على حسب المشغل لديك، قد تحتاج إلى الوصول إلى صفحة إعداد الإعدادات/الشبكة في واجهة المستخدم لتأسيس اتصال كي يتمكن مشغلك من الاتصال مع محرك أقراصك My Passport Wireless Pro. الرجاء الرجوع إلى دليل مستخدم المشغل الخاص بك للتعرف على إرشادات معينة.

استخدام محرك الأقراص مع تطبيقات الهاتف المحمول المتوافقة مع DLNA

يحتوي محرك الأقراص My Passport Wireless على خادم وسائط DLNA مدمج. يمكن أن ترى تطبيقات المحمول التي تتميز بدعم DLNA من متجر Apple App أو Google Play المحتوى المخزن في محرك الأقراص وتصل إليه.

- 1- قم بتوصيل محرك الأقراص My Passport Wireless Pro.
- 2- افتح تطبيق جهة خارجية (ارجع إلى معرف مقالة قاعدة المعارف 11736 للحصول على قائمة بالتطبيقات).
- 3- بحث عن خوادم الوسائط وتحديدتها.
- 4- تشغيل الوسائط.

استخدام البطارية

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

تحسين عمر أو أداء البطارية

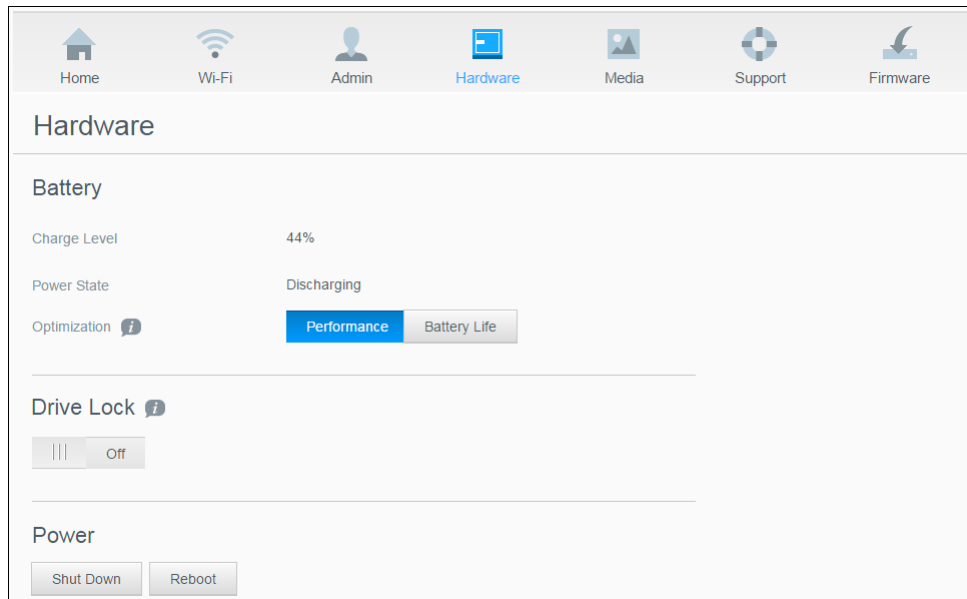
شحن البطارية

استعراض حالة البطارية في وضع إيقاف تشغيل محرك الأقراص

تحسين عمر أو أداء البطارية

تسمح لك شاشة Hardware (الأجهزة الصلبة) بمد فترة عمر البطارية أو التحسين من أداء محرك الأقراص.

١- لعرض صفحة Hardware (الأجهزة الصلبة)، انقر على Hardware (الأجهزة الصلبة) على شريط التنقل.



٢- في حقل Optimization (التحسين) في قسم Battery (البطارية)، حدد أحد خيارات البطارية التالية:

- الأداء: حدد هذا الخيار إذا كنت ترغب في تحسين معالجة وسائطك.
- عمر البطارية: سيدخل النظام في وضع الطاقة المنخفضة عن طريق إبطاء سرعة المعالج وإيقاف تشغيل إحدى شبكات Wi-Fi. حدد هذا الخيار لزيادة عمر البطارية.

لا يوجد فرق بين كلا الخيارين إذا كان محرك الأقراص My Passport Wireless Pro الخاص بك متصلاً بمصدر الطاقة ويعمل على تيار متردد.

شحن البطارية

من الأفضل لك شحن البطارية قبل استخدام محرك الأقراص My Passport Wireless Pro للمرة الأولى، لأنه قد تنخفض طاقة البطارية خلال إجراءات شحن الجهاز من المصنع إليك. إذا كنت تخطط لتخزين محرك الأقراص، فقم بشحن البطارية قبل وبعد تخزينها.

معلومة مهمة:

- ١- قم بتوصيل أحد طرفي الكابل (المرفق مع عبوة الجهاز) في منفذ USB الخاص بمحرك الأقراص والطرف الآخر في المحول (المرفق مع عبوة الجهاز).
 - ٢- قم بتوصيل المحول بمقبس الطاقة.
 - ٣- تبدأ المؤشرات الضوئية LEDs في الوميض. وأثناء شحن محرك الأقراص، يومض المؤشر الضوئي LED الخاص بحالة الطاقة والبطارية. يشير عدد المؤشرات الضوئية إلى مقدار شحن البطارية. عندما يستقر لون المؤشرات الضوئية الأربعة لحالة الطاقة والبطارية عند الأزرق الثابت، فإن محرك الأقراص يكون مشحونًا بالكامل. (انظر فهم المؤشرات الضوئية والأزرار)
- طرق أخرى تدل على حالة شحن محرك الأقراص:
- على صفحة Home (الرئيسية)، يتم إضافة مسمار مضئ إلى لوحة البطارية.
 - في صفحة Hardware (الأجهزة)، تتغير Power State (حالة الطاقة) إلى **Charging** (يتم الشحن).

استعراض حالة البطارية في وضع إيقاف تشغيل محرك الأقراص

- اضغط على زر البطارية لمدة ثانية واحدة. تشير مؤشرات حالة الطاقة والبطارية إلى حجم الشحن المتبقي في بطاريته.

تنفيذ الوظائف الإدارية

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

تغيير كلمة المرور واسم الجهاز

تغيير اللغة

تعيين أنواع الوصول

تأمين محرك الأقراص

إعادة تمهيد المحرك وإيقاف تشغيله

حفظ اختصار على My Passport Wireless Pro

تسمح لك صفحة المسؤول بتغيير كلمة مرور أو إعدادها لتتمكن من الوصول إلى لوحة المعلومات وتنفيذ وظائف إدارية أخرى أساسية على جهازك My Passport Wireless Pro.

▪ انقر على الرمز Admin (مسؤول) على شريط التنقل لعرض شاشة المسؤول.

تغيير كلمة المرور واسم الجهاز

1- في قسم My Passport Wireless Pro في الشاشة، استعرض إعدادات الجهاز الأساسية التالية أو عدّلها:

اسم المستخدم	يحدد اسم مستخدم المسؤول وهو Admin .
كلمة مرور الإعدادات	<p>لإعداد أو تغيير كلمة مرور من أجل الوصول إلى لوحة المعلومات:</p> <ul style="list-style-type: none"> لتعيين كلمة مرور، انقر فوق زر التبديل ليكون على On (تشغيل). أدخل كلمة المرور في New Password (كلمة مرور جديدة) و Confirm Password (تأكيد كلمة المرور). انقر فوق مربع اختيار Show Password (إظهار كلمة المرور) لترى كلمة المرور التي تقوم بإدخالها. انقر فوق حفظ.
Device Name (اسم الجهاز)	أدخل اسماً جديداً لمحرك My Passport Wireless Pro الخاص بك في حالة الرغبة في ذلك. هذا هو الاسم الذي تراه على الشبكة التي تتعرف على محرك الأقراص للاتصال به وللوصول إلى المحتوى المخزن على المحرك.

تغيير اللغة

- 1- في قسم اللغة حدد اللغة التي تريد أن تظهر بها شاشات لوحة المعلومات.
- 2- انقر فوق **حفظ**.

تعيين أنواع الوصول

- 1- في قسم الوصول، قم باستعراض إعدادات الوصول الآمن التالية أو تعديلها:

SSH	<p>بروتوكول الغلاف المؤمن. SSH (بروتوكول الغلاف المؤمن) عبارة عن واجهة لعلاج المشكلات والتحليل. قم بتشغيل هذا الخيار On (تشغيل) من أجل الوصول بأمان إلى محرك الأقراص الخاص بك وتنفيذ عمليات سطر الأوامر. وهو معطل بشكل افتراضي.</p> <p>تحذير: لا تستخدم هذا الخيار ما لم تكن لديك معرفة وخبرة باستخدام SSH.</p> <p>تحذير: يرجى ملاحظة أن تعديل أو محاولة تعديل هذا الجهاز خارج أحوال التشغيل الطبيعي للمنتج قد يؤدي إلى فسخ ضمان WD.</p> <ul style="list-style-type: none"> لتفعيل SSH، انقر فوق زر التبديل إلى On (تشغيل). من شاشة SSH التي تظهر، اكتب اسم المستخدم وكلمة المرور وانقر فوق مربع الاختيار Accept (أنا أقبل) وانقر فوق OK (موافق). <p>ملاحظة: اسم المستخدم المطلوب لتسجيل دخول SSH (بروتوكول الغلاف المؤمن) هو root وكلمة المرور الافتراضية هي welc0me (الرقم 0، وليس الحرف O).</p>
-----	--

وصول FTP

بروتوكول نقل الملفات (FTP) يمكن من نقل المحتوى إلى ومن المجلد العام على محرك الأقراص الخاص بك عبر FTP. يدعم محرك الأقراص تسجيل الدخول المجهول الافتراضي ويتمتع بميزة أمن Wi-Fi من أجل الحماية. يتوافق محرك الأقراص مع الكاميرات اللاسلكية التي تدعم FTP، مثل Nikon WT-2 و Canon WFT. انظر معرف الإجابة 11737 لقاعدة المعلومات لمعلومات حول الكاميرات المتوافقة. يتم تعطيل بروتوكول FTP بشكل افتراضي.

- لتمكين الوصول إلى FTP، انقر فوق زر التبديل ليصبح **On**. انظر "استخدام كاميرا لاسلكية متوافقة".

تأمين محرك الأقراص

استخدم الخطوات التالية لتأمين محرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro.

- 1- انقر على رمز **Hardware** (الأجهزة الصلبة) على شريط التنقل لعرض شاشة الأجهزة الصلبة
- 2- في حقل Drive Lock (تأمين المحرك)، انقر فوق زر التبديل ليكون على **On** (تشغيل). سيؤدي هذا إلى تأمين المحرك وبذلك لا يمكن الوصول إليه عند الاتصال بالكمبيوتر الخاص بك عبر منفذ USB. هذا تأمين USB وليس تأمينًا مشفرًا. وبظل محرك الأقراص على قابليته للوصول إليه عبر اتصال Wi-Fi، وذلك على الرغم من تأمينه. الوضع الافتراضي هو **Off** (إيقاف تشغيل).

إعادة تمهيد المحرك وإيقاف تشغيله

استخدم الخطوات التالية لإعادة تمهيد المحرك أو إيقاف تشغيله.

- 1- انقر على رمز **Hardware** (الأجهزة الصلبة) على شريط التنقل لعرض شاشة الأجهزة الصلبة.
- 2- في القسم Power (الطاقة)، لديك خياران:
 - لإيقاف تشغيل محرك الأقراص My Passport Wireless Pro، انقر على **Shut Down** (إيقاف التشغيل).
 - لإعادة تشغيل محرك الأقراص، انقر على **Reboot** (إعادة التشغيل).

حفظ اختصار على My Passport Wireless Pro

- 1- انقر فوق Save (حفظ) لتحفظ اختصارًا على الجهاز على سطح المكتب لديك.

إعادة تعيين محرك الأقراص الخاص بك

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

إعادة تعيين محرك الأقراص يدويًا

استعادة إعدادات المصنع باستخدام لوحة المعلومات

يمكنك إعادة تعيين نظام فقط لمحرك الأقراص الخاص بك بطريقتين: يدويًا ومن على صفحة مسؤول لوحة المعلومات. عندما يتم إعادة تعيين محرك الأقراص، تظل بياناتك كما هي ولكن تعود إعدادات مثل كلمة المرور الخاصة بك إلى قيمها الافتراضية. يمكنك تنفيذ إعادة تعيين للنظام والقرص الصلب من على صفحة Admin (المسؤول).

إعادة تعيين محرك الأقراص يدويًا

استخدم الخطوات التالية لإعادة تعيين محرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro.

ملاحظة: استخدم الخطوات التالية لإعادة تعيين محرك الأقراص لديك My Passport Wireless Pro.

- ١- والبطارية في وضع التشغيل، استمر في الضغط على الزر Power (البطارية) و WPS في نفس الوقت لمدة 10 ثوانٍ تقريباً حتى يتم إعادة تشغيل محرك الأقراص وتومض مؤشرات حالة البطارية بالأزرق.
- ٢- انتظر حتى يتوقف وميض مؤشر Wi-Fi قبل إعادة الاتصال.

استعادة إعدادات المصنع باستخدام لوحة المعلومات

- ١- انقر على الرمز Admin (مسؤول) على شريط التنقل لعرض شاشة المسؤول

تحذير: قد يؤدي إيقاف عملية استعادة إعدادات المصنع إلى تلف في محرك My Passport Wireless Pro. انتظر حتى اكتمال إعادة التمهيد لاستخدام المحرك مرة أخرى.

- ٢- في القسم Restore Factory Settings (استعادة إعدادات المصنع)، لديك الخيارات التالية:
- النظام فقط: يقوم بتغيير جميع الإعدادات الإدارية وإرجاعها إلى قيمها الافتراضية، ويقوم بإرجاع كلمة مرور المسؤول إلى لا شيء، ويقوم بإعادة تسمية محرك الأقراص إلى MyPassport. يظل المحتوى الخاص بك محمياً.
 - النظام والقرص: يقوم بإعادة جميع الإعدادات إلى قيم المصنع الافتراضية ويحذف البيانات من على محرك الأقراص. أنت بحاجة إلى إعادة تحميل جميع بياناتك بعد هذا النوع من الاستعادة.
- ٣- وعندما تكتمل الاستعادة، تظهر شاشة Reconnect to Network (إعادة اتصال بالشبكة).

-٤ اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإعادة توصيل محرك الأقراص الخاص بك.

تحديث البرنامج الثابت

يتضمن هذا الفصل المواضيع التالية:

استعراض إصدار البرنامج الثابت

التحديث مع البرامج الثابتة المتوافرة

إجراء تحديث يدوي

تتيح لك صفحة البرنامج الثابت إمكانية التحقق تلقائيًا أو يدويًا من ملف تحديث ثم تثبيته. للتحقق تلقائيًا وتثبيت ملف متاح، يلزم توصيل محرك الأقراص بالإنترنت.

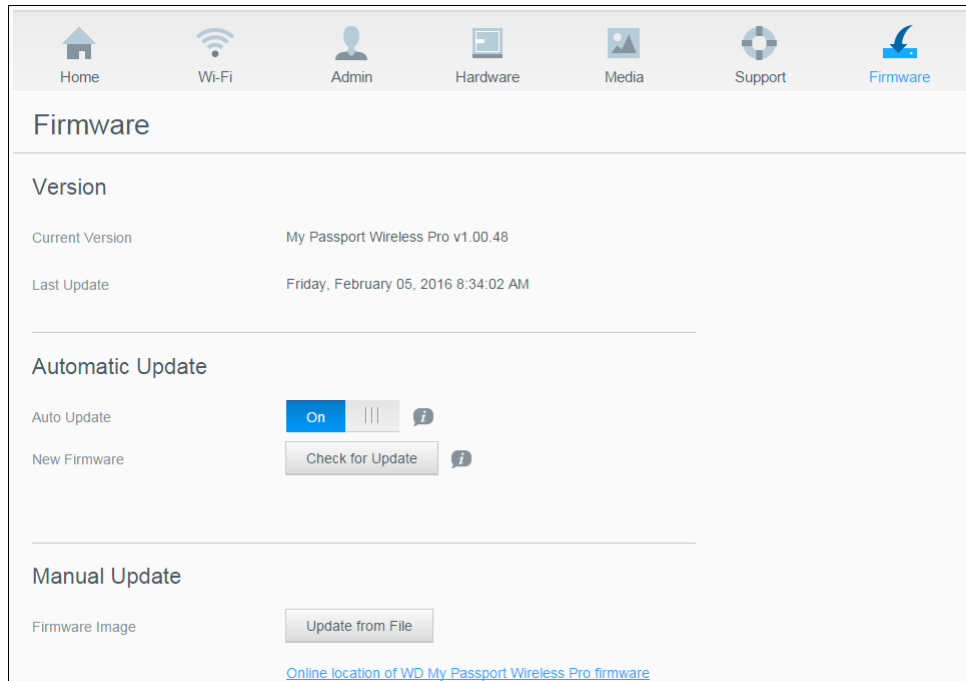
يتم عرض الإصدار الحالي وآخر تحديث في قسم Version (الإصدار) في صفحة Firmware (برنامج المصنع).

تحذير: لا توقف تشغيل محرك الأقراص أثناء تثبيت برنامج المصنع. عند انتهاء التثبيت، سيتم إعادة تمهيد محرك الأقراص تلقائيًا.

معلومة مهمة: يمكنك تحديث جهازك فقط إذا كان شحن البطارية بنسبة تزيد عن 50 بالمئة أو إذا تم توصيل الشاحن بمصدر تيار.

استعراض إصدار البرنامج الثابت

١- في لوحة التحكم، انقر فوق **Firmware** (البرنامج الثابت) في شريط التنقل.



٢- في منطقة الإصدار، يحدد حقل Current Version (الإصدار الحالي) إصدار البرنامج الثابت المثبت حاليًا على جهازك. يحدد حقل Last Update (آخر تحديث) موعد حدوث آخر تحديث للبرنامج الثابت.

التحديث مع البرامج الثابتة المتوافرة

ملاحظة: للبحث عن التحديثات المتوفرة، يلزم توصيل محرك الأقراص بالإترنت عبر اتصال شبكة منزلية أو نقطة اتصال لاسلكية. يمكنك التحقق من التحديثات المتوفرة في أي وقت في منطقة "التحديثات المتوفرة".

- ١- في لوحة التحكم، انقر فوق **Firmware** (البرنامج الثابت) في شريط التنقل.
- ٢- في منطقة التحديثات المتاحة، انقر فوق **Check for Update** (التحقق من التحديث).
- ٣- راجع شاشة Update Firmware (تحديث البرنامج الثابت).
- ٤- إذا كان هناك تحديث متاح انقر فوق **تثبيت وإعادة تشغيل**.
- عند اكتمال التحديث، يقوم محركك بالتمهيد تلقائيًا.
- ٥- قم بتحديث متصفحك لتستعرض لوحة المعلومات المحدثة.

إجراء تحديث يدوي

- ١- انتقل إلى <http://support.wdc.com/product/download.asp> لتحديد موقع تحديث برنامج مصنع متاح وتنزيله إلى الكمبيوتر، أو انقر فوق رابط البرنامج الثابت على موقع **WD My Passport Wireless Pro الإلكتروني** على الإنترنت في الجزء السفلي من الشاشة.
- ٢- قم بتنزيل آخر برنامج ثابت.
- ٣- قم بالتوصيل بشبكة Wi-Fi لمحرك الأقراص (اتصال مباشر).
- ٤- في القسم "تحديث يدوي"، انقر فوق **تحديث من ملف**.
- ٥- انتقل إلى ملف تحديث البرنامج الثابت، وانقر فوق **Open (فتح)**.
- ٦- راجع رسالة التأكيد وانقر فوق **تثبيت وإعادة تمهيد**. يستغرق التحديث حوالي خمس دقائق للتثبيت على محرك الأقراص لديك. من الضروري تشغيل محرك الأقراص حتى يكتمل التثبيت.
- عندما يكتمل التحديث، تتم إعادة تمهيد محرك الأقراص.
- ٧- أعد توصيل الوصلة اللاسلكية من الكمبيوتر بمحرك الأقراص مباشرة.
- ٨- قم بتحديث متصفحك لتستعرض لوحة المعلومات المحدثة.

الحصول على الدعم

يتضمن هذا الفصل الموضوع التالي:

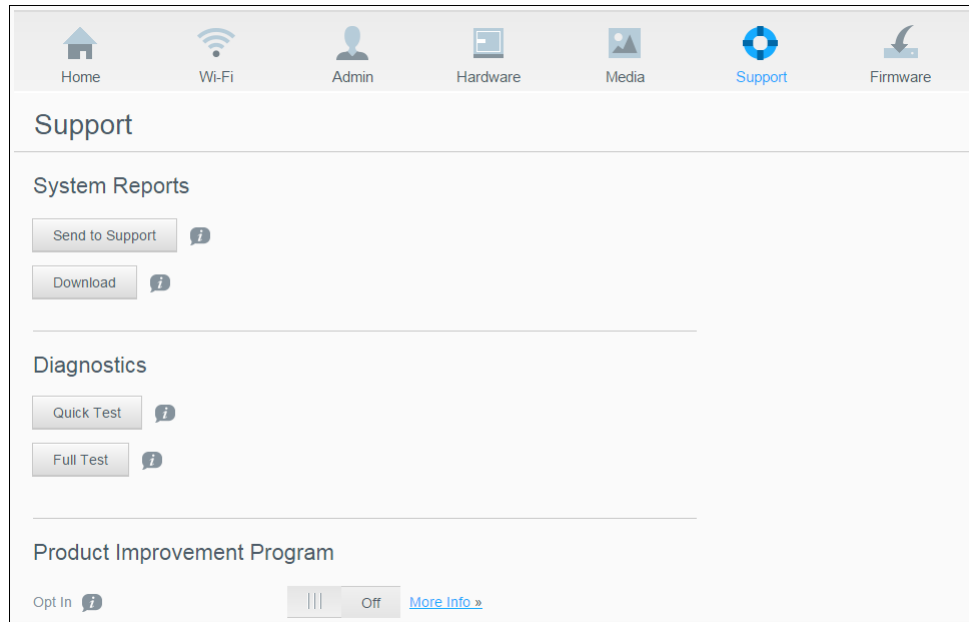
[تقارير النظام](#)

[Diagnostics \(التشخيص\)](#)

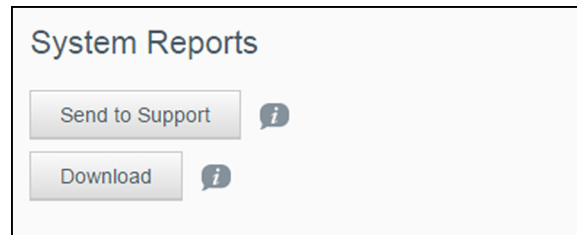
[برنامج تحسين المنتجات](#)

تتيح لك صفحة Support (الدعم) إمكانية تشغيل اختبارات تشخيصية وإنشاء تقارير أنظمة لإرسالها إلى دعم العميل وإتاحة الفرصة لك للانضمام إلى برنامج تحسين المنتجات من WD.

• لعرض صفحة Support (الدعم)، انقر على **Support** (الدعم) على شريط التنقل.



تقارير النظام



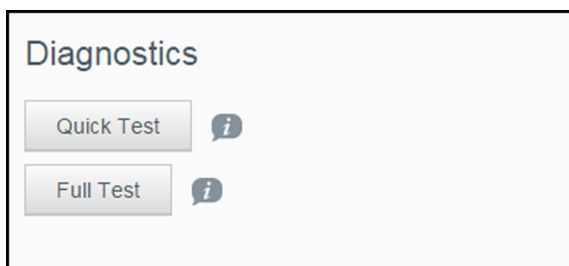
في قسم System Reports (تقارير النظام)، يمكنك إنشاء تقرير وإرساله تلقائيًا إلى دعم العميل أو تنزيله إلى الكمبيوتر لديك.

قم بإجراء واحد مما يلي:

• **Send to Support** (إرسال إلى الدعم): يؤدي إلى إنشاء تقرير تشخيصي وإرساله تلقائيًا إلى دعم العميل. يتضمن التقرير الرقم التسلسلي لمحرك الأقراص ورقم Mac ومعلومات الحالة. يجب أن يكون لديك نقطة اتصال أو وصلة منزلية (به إنترنت) لإرسال تقريرك إلى الدعم.

- تنزيل: يؤدي إلى إنشاء تقرير تشخيصي وحفظه على الكمبيوتر.

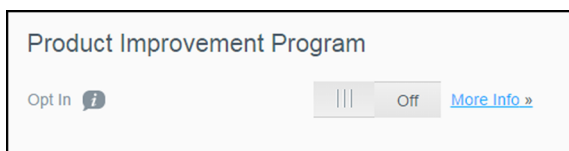
Diagnostics (التشخيص)



قم بإجراء اختبارات التشخيص إذا كنت تواجه مشاكل في محركك. يوجد نوعان من الاختبارات التشخيصية:

- **الاختبار السريع:** يقوم بفحص محركات الأقراص الصلبة بحثًا عن مشاكل الأداء الرئيسية. تعتبر نتيجة الاختبار السريع تقييمًا بالنجاح أو الفشل لحالة محرك القرص الصلب. قد يستغرق الاختبار السريع عدة دقائق ليكتمل.
 - **اختبار كامل:** الاختبار الكامل هو التشخيص الأكثر شمولاً للمحرك. فهو يختبر بانتظام كل القطاعات لمحركات الأقراص الصلبة. بمجرد إجراء الاختبار، يتم عرض حالة محرك الأقراص الصلبة.
- ملاحظة:** لإكمال الاختبار، تأكد من توصيل محرك الأقراص بطاقة تيار متردد.

برنامج تحسين المنتج



إذا انضمت إلى البرنامج، يرسل محرك الأقراص رقمه التسلسلي بصورة دورية إلى WD بالإضافة إلى معلومات محرك الأقراص الأساسية. تكمن الفائدة في أنك تساعد على تحسين تحديثات المنتج المستقبلية وتمكن فريق دعم Western Digital من مساعدتك بفعالية. المشاركة لا تؤثر على أداء محركك.

للانضمام إلى البرنامج، اضغط على زر التبديل ليصبح **On** (تشغيل).

كلمة المرور

نسيت كلمة مرور Wi-Fi لمحرك الأقراص الخاص بي.

أعد تعيين المحرك على إعداداته الافتراضية عن طريق تشغيل المحرك والضغط على زر الطاقة و WPS في نفس الوقت لمدة 10 ثوانٍ تقريباً إلى أن يومض مؤشر الطاقة.

بمجرد أن يعمل المحرك بكامل طاقته ويتحول مؤشر واي فاي إلى الأزرق، أدخل كلمة مرور واي فاي الافتراضية، وهي آخر 8 أحرف في الرقم التسلسلي. الرقم التسلسلي في My Passport Wireless Pro مطبوع على ملصق المنتج الموجود أسفل الجهاز.

الاسم

ما الفرق بين اسم Wi-Fi واسم محرك الأقراص؟

يُعرف اسم واي فاي أيضاً باسم SSID (معرف مجموعة الخدمة) ويُستخدم في الاتصال بشبكة واي فاي قبل أن تدخل إلى المحرك. يتيح لك شاشة Wi-Fi تغيير اسم Wi-Fi. (انظر "عرض إعدادات واي فاي المتقدمة للمحرك أو تغييرها".)

اسم المحرك هو اسم جهاز DLNA أو كمبيوتر آخر يستخدمه للوصول إلى محتويات المحرك. ليس هذا هو نفس اسم Wi-Fi. يجب عليك الاتصال بشبكة Wi-Fi قبل أن يمكنك الوصول إلى محرك الأقراص. يتيح لك شاشة المسؤول تغيير اسم محرك الأقراص. (انظر "تغيير كلمة المرور واسم الجهاز".)

التوصيلات

لقد فصلت المحرك من تطبيق WD My Cloud Mobile. هل يجب أن أقوم بإعداد الاتصال بتطبيق الهاتف النقال في المرة القادمة؟

لا. طالما أنك أعددت الاتصال مسبقاً، وجهازك المحمول متصل لاسلكياً بالمحرك، لا حاجة إلى إعداد الجهاز مرة أخرى.

اصطحبت محرك الأقراص الخاص بي إلى خارج مجال التغطية وفقدت الاتصال.

إذا كان قد تم تهيئة محرك الأقراص للوضع المنزلي أو نقطة الاتصال اللاسلكية، فإنك عندما تعود به إلى مجال التغطية، فإنه سيعاود الاتصال تلقائياً بنفس الشبكة اللاسلكية. إذا تمت تهيئة محرك الأقراص في وضع الاتصال المباشر، تأكد من إضاءة المؤشر الضوئي LED الخاص بشبكة Wi-Fi باللون الأزرق وأن جهازك يمكنه إعادة الاتصال بها.

أريد مشاركة المحتوى على محركي مع أجهزة لاسلكية أخرى في منزلي.

قم بتوصيل محرك الأقراص في وضع الشبكة المنزلية بشبكة Wi-Fi المنزلية الخاصة بك. الأجهزة المتصلة فعلياً بمحرك الأقراص قد تتصل بشبكتك المنزلية تلقائياً (إذا سبق وأن اتصلت بها)، أو يمكنك الاتصال بها يدوياً. بمجرد اتصال جميع الأجهزة بشبكة Wi-Fi، يتصرف محرك الأقراص مثل جهاز NAS لاسلكي.

عندما أقوم بتوصيل محرك الأقراص بالكمبيوتر الخاص بي عبر USB، فإن محرك الأقراص لن يتصل لاسلكياً بأجهزة أخرى.

عندما يتصل محرك الأقراص بكمبيوتر ما عبر اتصال USB، فإنه يتم إيقاف تشغيل الإمكانيات اللاسلكية.

السرعة اللاسلكية أبطأ من المعدل الطبيعي.

قد يكون هناك تداخل في بيئتك تتعارض مع قناة واي فاي للمحرك أو نطاق واي فاي الترددي لأن المحرك يدعم نطاق 2.4 جيجاهرتز. قد يأتي التداخل من أجهزة واي فاي أو الموجات القصيرة أو التطبيقات اللاسلكية الأخرى. حاول أن تستخدم نطاق 5 جيجاهرتز لأداء أفضل. قد يرغب المستخدمون ذات المستوى المتقدم في إعداد قناة مختلفة على شاشة Settings (الإعدادات).

أواجه الأعراض التالية:

- لوحة السعة في لوحة المعلومات لا تعرض قيمة حتى بعد وقت طويل.
 - عندما أقوم بتوصيل محرك الأقراص بمنفذ USB الخاص بالكمبيوتر، يطلب مني Windows فحص القرص الصلب.
 - لا يعرض محرك الأقراص الخاص بي أي وسائط على مشغل الوسائط الخاص بي.
 - لا يمكن الوصول إلى حصة التخزين من كمبيوتر عميل.
- وهذا على الأرجح لأن محرك My Passport Wireless Pro انفصل عن منفذ USB بدون إزالة آمنة. وللتغلب على هذه المشكلة، يمكنك إجراء فحص للقرص الصلب من كمبيوتر يعمل بنظام Windows. انظر إجابة قاعدة المعلومات 11742 لمزيد من المعلومات.

البطارية والأداء

لا يتم شحن محرك الأقراص الخاص بي

- إذا كان محرك الأقراص متصلاً بالكمبيوتر الخاص بك عبر اتصال USB، فإن منفذ USB لا يوفر طاقة كافية لشحن البطارية. قم بتوصيل محرك الأقراص في أحد مخارج الطاقة عبر محول طاقة USB لإعادة شحنه.
- إذا كانت درجة الحرارة مرتفعة جداً أو منخفضة جداً، فإنه لن يتم شحن البطارية. دع الوحدة تبرد أو تدفأ حسب الحاجة.
- إذا كان محرك الأقراص قيد الاستخدام، فإنه لن يتم شحن البطارية.

أرغب في إطالة عمر البطارية.

قم بالتحويل إلى وضع Battery Life (عمر البطارية) على صفحة hardware (الأجهزة الصلبة) لمد عمر بطارية محرك الأقراص الخاص بك إذا كنت لا تحتاج إلى تحقيق أقصى أداء. ثم قم بإعادة تشغيل محرك الأقراص لكي يدخل التغيير حيز التنفيذ.

يظل محرك الأقراص الخاص بي في وضع إيقاف تشغيل شبكته اللاسلكية

للمساعدة في ترشيد استهلاك البطارية، فإن محرك الأقراص يتوقف تلقائياً عن تشغيل الاتصال اللاسلكي ويتغير إلى وضع الانتظار وذلك بعد مرور دقيقة واحدة من عدم النشاط. اضغط على زر **Power** (الطاقة) لإعادة تمكين الاتصال اللاسلكي. عندما يضيء مؤشر واي فاي بالأزرق، يكون المحرك مستعداً لإجراء اتصال.

أريد الحصول على أقصى أداء للبت من محركي.

- قم بإعداد محرك الأقراص في وضع Performance (الأداء) على صفحة hardware (الأجهزة الصلبة) لإعطاء الأولوية لأداء الدفق.
- قم بتوصيل محرك الأقراص بأحد مصادر الطاقة للتأكد من احتوائه على طاقة بطارية كافية للدفق.
- بما أن المحرك يحتوي على خاصية Wireless-N بتيار ترددي لاسلكي (1x1) مدمج، فتأكد من أن الشبكة اللاسلكية أو الجهاز الذي تتصل به يدعم التيار المباشر اللاسلكي (1x1).

- اتصل مباشرةً بمحرك الأقراص اللاسلكي في وضع الاتصال المباشر لتجنب أي زحام أو تداخل غير معلوم في الشبكة.

السرعة اللاسلكية أبطأ من المعدل الطبيعي.

- قد يكون الجهاز في وضع Battery Life (عمر البطارية). وفي هذا الوضع، يتم خفض الأداء من أجل إطالة عمر البطارية.
- قد يكون الشحن على البطارية منخفضاً جداً.
- قد يكون هناك تداخل في قناة واي فاي الخاصة بالمحرك أو نطاق واي فاي الترددي لأن لأن المحرك يعمل في نطاق 2.4 جيجاهرتز. قد يكون السبب في التداخل هو أجهزة Wi-Fi، أو الميكروويف، أو أجهزة لاسلكية أخرى. قد يرغب المستخدمون ذات المستوى المتقدم في إعداد قناة مختلفة على شاشة Settings (الإعدادات). حاول أن تستخدم نطاق 5 جيجاهرتز لأداء أفضل.
- قد تستخدم عملاء أو شبكات بدون اتصال Wireless-AC (1x1) أو شبكة لاسلكية أبطأ (مثل 802.11g أو 802.11b).

لا أستطيع تشغيل محرك الأقراص الخاص بي.

تأكد من شحن البطارية. إذا تركت بدون استخدام لفترة طويلة، فقد تكون البطارية منخفضة جداً وتتطلب الشحن قبل تشغيلها.

تهيئة محرك الأقراص

هل يمكنني إعادة تهيئة محرك الأقراص هذا إلى نظام ملفات آخر؟

نعم. يمكن تقسيم جهاز My Passport Wireless Pro بنظام NTFS و FAT32 و HFS+. يمكن تقسيم جهاز My Passport Wireless Pro بنظام exFAT و NTFS و FAT32 و HFS+.

يتعذر على جهاز آخر استكشاف محرك الأقراص الخاص بي عند الاتصال عبر منفذ USB.

تم تنسيق My Passport Wireless Pro مسبقاً بنظام الملفات exFAT. قد لا تدعم بعض الأجهزة (مثل أجهزة الكمبيوتر التي تعمل بنظام Windows XP أو مشغل الوسائط WD TV) نظام الملفات هذا. لمزيد من المعلومات، راجع Knowledge Base (قاعدة المعلومات) معرف الإجابة رقم 11742.

المواصفات الفنية

A

سعة المحرك	2 تيرابايت، 3 تيرابايت
سعة البطارية	6400 مللي أمبير
بروتوكول Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> متوافق مع: 802.11g/n (20M/40M) and 11n 1Tx1R: 802.11a/n/ac (20M, 40M, 80M), Dual-Band/Dual AP
البروتوكولات المدعومة	SMB، AFP، UPnP، FTP
واجهة التوصيل	<ul style="list-style-type: none"> USB 3.0 حتى 5 جيجابايت في الثانية* USB 2.0 ما يصل إلى 480 ميجابايت/ث USB 3.0 حتى 5 جيجابايت في الثانية* USB 2.0 ما يصل إلى 25 ميجابايت/ث USB 3.0 ما يصل إلى 60 ميجابايت/ث <p>*يلزم مضيف USB 3.0 وكابل USB 3.0 معتمد للحصول على أداء USB 3.0 عالي السرعة.</p>
التوافق	<p>ملاحظة: ربما يتغير التوافق وفقًا لتكوين الجهاز الخاص بالمستخدم، ونظام التشغيل.</p> <p>أنظمة التشغيل:</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows 10 Windows 8 Windows 7 El Capitan (Mac OS 10.11) Yosemite (Mac OS 10.10) Mountain Lion (Mac OS 10.8) Lion (Mac OS 10.7) <p>المتصفحات:</p> <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer 8.0 وإصدار أحدث على أجهزة الكمبيوتر المدعومة التي تعمل بنظام تشغيل Windows Safari 6.0 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر Mac المدعومة Firefox 29 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر التي تعمل بنظام Windows وأجهزة Mac المدعومة Google Chrome 31 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac <p>أجهزة DLNA®/UPnP® لدفق اتصال الإنترنت</p>
الأبعاد المادية	
العرض	126.0 مم
الطول	126.0 مم
الارتفاع	24.0 مم
الوزن	446 ج
مصدر الطاقة	<ul style="list-style-type: none"> فولت دخل تيار ترددي (محول تيار ترددي): فولتية الدخل: 90 فولت إلى 260 فولت تيار متردد تردد دخل تيار ترددي: تردد الدخل: 47 إلى 63 هرتز
درجة الحرارة	<ul style="list-style-type: none"> درجة حرارة التشغيل: 0 إلى 35 درجة مئوية (32 إلى 95 درجة فهرنهايت)

▪ درجة حرارة عدم التشغيل: 20- إلى 60 درجة مئوية (-4 إلى 140 درجة فهرنهايت)	
▪ رطوبة التشغيل: 10%-80% (بدون تكاثف) ▪ الرطوبة عند عدم التشغيل: 5%-90%	الرطوبة
ما يصل إلى 10000 متوسط منسوب سطح البحر	الارتفاع
exFAT	تهيئة محرك الأقراص
نعم	متوافق مع RoHS

تنسيقات الوسائط المتوافقة

DLNA Media Server (خادم وسائط DLNA)

صوت	<ul style="list-style-type: none"> MP3, WMA, WAV, LPCM, OGG vorbis FLAC, M4A, M4B, 3GP, AAC MP2, AC3, MPA, MP1, AIF
فيديو	<ul style="list-style-type: none"> 3GP, 3GP/H.263, 3GP/H.264, 3GP/MPEG-4 ASF, ASF/WMV AVI, AVI/DivX, AVI/Full Frame, AVI/MPEG-1, AVI/MPEG-2, AVI/MPEG-4, AVI/WMV, AVI/XviD DivX, DV DVR-MS, DVR-MS/AC-3 Audio, DVR-MS/MP1 Audio FLV M1V, M2TS, M4V MKV, MKV/DivX, MKV/Full Frame, MKV/MPEG-1, MKV/MPEG-2, MKV/MPEG-4, MKV/XviD MOV, MP4, MPE MPEG1, MPEG2, MPEG4, MPG, MTS QT, RM TS, TS/TP/M2T VDR, VOB, WMV, Xvid
صورة	<ul style="list-style-type: none"> JPEG, PNG, GIF, TIF, BMP

ملاحظة: قد لا تدعم بعض هذه الأجهزة تشغيل جميع الملفات. الرجاء الرجوع إلى دليل المستخدم الخاص بالجهاز لمعرفة التنسيقات المدعومة.

التنسيقات المتوافقة مع تطبيق WD My Cloud

iOS	<ul style="list-style-type: none"> صورة: jpg, png, gif, tiff, bmp فيديو: mov, mp4, m4v موسيقى: mp3, m4a, aiff, wav
Android	<ul style="list-style-type: none"> صورة: jpg, png, gif, tiff, bmp فيديو: يعتمد على تطبيق الطرف الثالث المستخدم لتشغيل ملفات الفيديو على الجهاز النقال موسيقى: mp3 (دعم m4a وwav و aiff في الإصدار 3.1 - يتطلب Android 4.0 أو إصدارًا لاحقًا)

ملاحظة: يمكنك الانتقال إلى قسم التعليمات/FAQ على كل نظام للبحث عن الأنواع المدعومة.

My Passport Wireless Pro
دليل المستخدم

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna -

- Increase the separation between the equipment and receiver -

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help -

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Operations in the 5.15-5.25GHz band are restricted to indoor usage only.

Radiation Exposure Statement: The product complies with the FCC portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and is safe for intended operation as described in this manual. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

Note: The country code selection is for non-US model only and is not available to all US model. Per FCC regulation, all Wi-Fi product marketed in US must fixed to US operation channels only.

코리아

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다. Body SAR statement (若 POWER 過大有加測 SAR 才需要放) 韓文就可以了, 1. 무선 기기에 대한 노출 기준은 전자파 인체 흡수율 또는 SAR이라고 알려진 측정 단위를 사용합니다. RRA 에서 정한 SAR 한도는 1.6W/kg입니다. 2. RF 노출 요구사항을 준수하기 위해 신체에 착용한 상태로 실행 시 사용자의 신체와 안테나를 포함한 기기 간에는 최소 이격 거리인 1.5cm가 유지되어야 합니다.

تايوان

低功率電波輻射性電機管理辦法 第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

中文產品名稱+型號 無線儲存硬碟 E6B

商品名稱 無線儲存硬碟 型號 E6B 額定輸入 電壓 5 伏特, 電流 2.4 安培 額定輸出 電壓 5 伏特, 電流 1.5 安培 製造年份 參考產品底部序號標籤 製造號碼 參考產品底部序號標籤 生產國別參照產品本體標示 產品功能參考使用手冊或外包 使用方法參考使用手冊 進口商/委製商台灣威騰電子股份有限公司 進口商/委製商地址臺北市松山區敦化北路 205 號 14 樓 (1402 室) 進口商/委製商電話 02-27174775

- 。 a) 不得拆解、開啟或撕裂二次單電池或電池組)
- 。 b) 不得使單電池或電池組曝露於熱或火源。避免存放在陽光直射處)
- c) 不得將單電池或電池組短路。勿將單電池或電池組存放於箱中或抽屜中，以避免)
 - 。 可能在其內部發生相互短路或由導電性材料所造成之短路
- 。 d) 未使用前，勿將單電池或電池組從原包裝中取出)
- 。 e) 不得使單電池或電池組接受機械性衝擊)
- f) 當單電池發生洩漏時，不得使液態電解質接觸皮膚或眼睛。若不慎接觸時，以大)
 - 。 量清水沖洗患部並尋求醫療協助
- g) 不得使用任何非指定搭配設備使用之充電器)
- h) 為確保正確使用，務必留意單電池、電池組及設備所標示之正 (+)、負 (-))
 - 。 極性
- 。 i) 不得使用任何非設計搭配設備使用之單電池或電池組)
- 。 j) 不得將設備中之單電池，以不同廠牌、電容量、大小或型式者混搭使用)
 - 。 k) 孩童使用電池時宜有成人從旁監督)
 - 。 l) 若不慎吞食單電池或電池組時，應立尋求醫療協助)
 - 。 m) 務必選購由設備製造商建議使用之電池組)
 - 。 n) 使單電池及電池組保持潔淨與乾燥)
 - 。 o) 當單電池或電池組之端子不潔時，以清潔之乾布擦拭)
- p) 二次單電池及電池組需於使用前充電。務必使用正確之充電器並依電池製造商所)
 - 。 提供之說明書或設備之使用手冊，以正確之程序進行充電
 - 。 q) 當不使用時，勿使電池組長時間處於充電狀態)
- r) 經長時間存放後，可能需對單電池或電池組進行數次充、放電，以達其最大效)
 - 。 能
 - 。 s) 妥善保存單電池及電池組隨附之原始資料，以備日後參考)
 - 。 t) 僅使用適用於預期用途之單電池或電池組)

。u) 若有可能，在設備不使用時將電池取出)

تعتبر المعلومات المقدمة من قبل WD دقيقة ومعتمدة؛ ومع ذلك لا تتحمل WD أي مسؤولية تتعلق باستخدامها أو أي انتهاك لبراءات الاختراع أو الحقوق الأخرى الخاصة بأطراف أخرى والتي قد تنتج عن استخدامها. لم يتم منح أي ترخيص ضمناً أو غير ذلك بموجب أي براءة اختراع أو حقوق براءة اختراع خاصة بـ WD. تحتفظ WD بحقوقها في تغيير المواصفات في أي وقت دون إشعار سابق.

إن Western Digital، وWD، والشعار WD، وMyPassport علامات تجارية مسجلة لشركة Western Digital Technologies, Inc. في الولايات المتحدة والدول الأخرى؛ وتعتبر WDDrive Utilities وDatag Lifeguard علامات تجارية لشركة Western Digital Technologies, Inc. في الولايات المتحدة والدول الأخرى. إن Apple، وMac وOS X وTime Machine علامات تجارية لشركة Apple, Inc مسجلة في الولايات المتحدة والدول الأخرى. تعد Thunderbolt وشعار Thunderbolt علامتين تجاريتين لشركة Intel Corporation في الولايات المتحدة و/أو بلدان أخرى. وتُعد العلامات الأخرى المذكورة في هذا المستند خاصة بشركات أخرى. قد تختلف الصورة المعروضة هنا عن المنتج الفعلي.

© 2016 Western Digital Technologies, Inc. جميع الحقوق محفوظة.

Western Digital
Michelson Drive, Suite 100 3355
Irvine, California 92612 U.S.A