

# My Cloud™ EX2 Ultra

Private Cloud Storage التخزين السحابي الخاص

دليل المستخدم



## الدعم والخدمة من شركة WD

إذا صادفت أي مشكلة، فيرجى منحنا الفرصة لحلها قبل إعادة هذا المنتج. يمكن الإجابة عن أغلب أسئلة الدعم الفني من خلال قاعدة المعلومات الخاصة بنا أو عبر خدمة الدعم بالبريد الإلكتروني 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 هاتفك لك بالدعم الفني لشركة WD. الدعم عبر البريد الإلكتروني مجاني خلال فترة الضمان بالكامل وقاعدة المعرفة الشاملة لدينا متاحة 24 ساعة في اليوم على مدار الأسبوع. لمساعدتنا في أن نبقيك على إطلاع بالميزات والخدمات الجديدة، تذكر أن تسجل منتجك عبر الإنترنت على <http://register.wd.com>.

## الوصول إلى الدعم عبر الإنترنت

تفضل بزيارة موقع ويب الخاص بدعم المنتج على <http://support.wd.com> واختر من بين المواضيع التالية:

- **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 دليلية 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.
- **مركز التعلم** - ابدأ هنا لتحقيق أقصى استفادة من جهاز التخزين السحابي الخاص (<http://www.wd.com/setup>).

## الاتصال بالدعم الفني من WD

عند الاتصال بـ WD للحصول على الدعم، يجب عليك تجهيز الرقم التسلسلي لمنتج WD وإصدارات جهاز النظام وبرنامج النظام بحوزتك.

أمريكا الشمالية	دول آسيا والمحيط الهادئ
إنجليزية الولايات المتحدة وكندا	أستراليا
800 275-4932	1 800 42 9861
الولايات المتحدة-اسبانيا	الصين
949 672-7199	800 820 6682 / 400 627 6682
المكسيك	هونغ كونغ
800.832.4778	+852-3057 9031
أوروبا (الرقم المجاني)*	الهند
00800 ASK4 WDEU	1 800-200 5789 / 1 800-419 5591
(00800 27549338)	001-803-852 3993
أوروبا	اليابان
+31 880062100	0800-805 7293 / 0120-934 453
الشرق الأوسط	ماليزيا
+31 880062100	1 800-817 477
أفريقيا	الفلبين
+31 880062100	1 800-1855 0277 / +63-2-395 2319
روسيا	سنغافورة
8-10-8002-3355011	1 800 608 6008
	تايوان
	0800-225 593 / +886-2-8723 1298
	تايلاند
	00 1800 852 5913

\* تتوفر خدمة الرقم المجاني في البلدان التالية: النمسا، بلجيكا، الدنمارك، فرنسا، ألمانيا، أيرلندا، إيطاليا، هولندا، النرويج، أسبانيا، السويد، سويسرا، المملكة المتحدة.

## تسجيل منتج WD الخاص بك

قم بتسجيل منتج WD الخاص بك للحصول على آخر التحديثات والعروض الخاصة. يمكنك تسجيل محرك الأقراص الخاص بك بسهولة عن طريق الإنترنت على موقع الويب <http://register.wd.com> أو باستخدام برنامج التخزين السحابي الخاص My Cloud EX2 Ultra.

# جدول المحتويات

ii	الدعم والخدمة من شركة WD	
ii	تسجيل منتج WD الخاص بك	
١	<b>معلومات هامة للمستخدم</b>	<b>١</b>
١	إرشادات هامة للسلامة	
١	تسجيل معلومات منتج WD الخاص بك	
٢	<b>نظرة عامة على المنتج</b>	<b>٢</b>
٢	حول النظام	
٣	حول مركز التعلم عبر الإنترنت	
٤	محتويات الحزمة	
٥	تعليمات قبل التثبيت	
٥	إجراءات احتياطية للتعامل مع المنتج	
٦	محتويات المنتج	
٩	<b>البدء</b>	<b>٣</b>
٩	تثبيت محركات الأقراص في موديل بلا محركات أقراص	
١١	التوصيل الفعلي للجهاز	
١١	البدء باستخدام برامج الإعداد عبر الإنترنت	
١٢	بدء الاستخدام بدون برنامج الإعداد عبر الإنترنت	
١٢	الوصول إلى المحتوى	
١٤	<b>الوصول إلى سحابتك عن بعد</b>	<b>٤</b>
١٤	تمكين الوصول السحابي لجهاز My Cloud EX2 Ultra	
١٤	تهيئة الوصول السحابي لمستخدم	
١٦	نقل ملفاتك باستخدام نظام iOS وتطبيقات Android Mobile	
١٧	<b>إدارة المستخدمين، والمجموعات والمشاركات</b>	<b>٥</b>
١٧	عن المستخدمين	
٢١	عن المجموعات	
٢٢	حول المشاركات	
٢٦	<b>لمحة عن لوحة المعلومات</b>	<b>٦</b>
٢٦	تشغيل لوحة المعلومات	
٢٨	الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات	
٣٦	الحصول على دعم العملاء	
٣٨	المهام الشائعة	
٣٩	<b>النسخ الاحتياطي للملفات واستردادها</b>	<b>٧</b>
٣٩	حول النسخ الاحتياطي	
٣٩	إدارة جهاز USB والنسخ الاحتياطي USB	
٤١	النسخ الاحتياطي عن بعد	
٤٣	عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية	
٤٤	عمليات النسخ الاحتياطي السحابي	

٤٨	إدارة التخزين على My Cloud EX2 Ultra	٨
٤٨	أنواع التخزين	
٤٩	تخزين RAID	
٥١	حالة القرص	
٥٢	تخزين iSCSI	
٥٤	وحدة التخزين الافتراضية	
٥٦	إدارة التطبيقات على My Cloud EX2 Ultra	٩
٥٦	حول التطبيقات	
٥٦	إدارة التطبيقات	
٥٨	تشغيل/دقق ملفات الفيديو والصور والموسيقى	١٠
٥٨	خوادم الوسائط	
٦٠	تخزين الوسائط	
٦٠	تمكين DLNA و iTunes	
٦٤	الوصول إلى السحابة الخاصة باستخدام مشغلات الوسائط	
٦٥	الوصول إلى السحابة الخاصة باستخدام iTunes	
٦٦	إعدادات التهيئة	١١
٦٦	عام	
٧٢	الشبكة	
٧٨	Media (الوسائط)	
٧٨	الأدوات المساعدة	
٨١	إشعارات	
٨٣	تحديث البرنامج الثابت	
٨٥	استبدال محرك أقراص	١٢
٨٥	تحديد محرك أقراص تالف	
٨٥	استبدال محرك أقراص	
٨٦	إرجاع محرك أقراص WD	
٨٧	المعلومات التنظيمية ومعلومات الضمان	١٣
٨٧	التوافق التنظيمي	
٨٨	معلومات الضمان (كل المناطق ما عدا أستراليا/نيوزيلاندا)	
٨٩	معلومات الضمان (أستراليا/نيوزيلاندا فقط)	
٩٠	الملاحق	١٤
٩٠	الملحق أ: دليل الاستخدام السريع لـ My Cloud EX2 Ultra	
٩٤	الملحق ب: دليل إعداد Joomla!®	
٩٥	ملحق ج: دليل إعداد phpBB	
٩٧	الملحق د: أوضاع RAID المدعومة	
٩٧	الملحق هـ: ترحيلات RAID	
٩٨	الملحق و: إجراءات تحديث البرامج الثابتة في وضع الأمان	
٩٩	الملحق ز: المواصفات الفنية	
١٠٠	فهرس	١٥

# معلومات هامة للمستخدم

إرشادات هامة للسلامة  
تسجيل معلومات منتج WD الخاص بك

## إرشادات هامة للسلامة

تم تصميم هذا الجهاز وتصنيعه لضمان السلامة الشخصية. وقد يؤدي الاستخدام غير السليم إلى خطر حدوث صاعقة كهربائية أو نشوب حريق. ستعمل وسائل الحماية المدمجة في هذه الوحدة على حمايتك إذا اتبعت الإجراءات التالية في التثبيت والاستخدام والصيانة.

- اتباع كافة التحذيرات والإرشادات الموضحة بهذا المنتج.
- افصل هذا المنتج عن منفذ الحائط قبل تنظيفه. لا تستخدم المنظفات السائلة أو منظفات الإيروسول. استخدم قطعة قماش مبللة للتنظيف.
- لا تستخدم هذا المنتج بالقرب من أي سائل.
- لا تضع هذا المنتج على سطح غير ثابت. قد يسقط المنتج، مما ينجم عنه إلحاق التلف الشديد بالمنتج.
- تجنب تعريض المنتج للسقوط.
- تجنب انسداد الفتحات والمنافذ بالجانب العلوي والسفلي للهيكل المعدني لضمان التهوية الجيدة والتشغيل الفعال للمنتج وأيضاً لحمايته من السخونة الزائدة، فلا يجب سد هذه الفتحات أو تغطيتها. كما أن التأكد من بقاء محرك الأقراص في وضع عمودي يساعد على تجنب السخونة الزائدة.
- قم بتشغيل هذا المنتج باستخدام نوع مصدر الطاقة المشار إليه على الملصق المميز فقط. إذا لم تكن متأكدًا من نوع الطاقة المتاح، فاستشر الموزع أو شركة الطاقة المحلية.
- لا تضع أي شيء فوق سلك التيار الكهربائي. لا تضع هذا المنتج في مكان يتعرض فيه السلك للمشى فوقه.
- إذا قمت باستخدام سلك توصيل فرعي مع هذا المنتج، فتأكد من عدم تجاوز إجمالي معدل قدرة التيار الكهربائي بالأمبر للأجهزة الموصلة بسلك التوصيل الفرعي عن ذلك الخاص بسلك التوصيل الفرعي. كذلك، تأكد من عدم تجاوز إجمالي معدل قدرة التيار الكهربائي بالأمبر لجميع المنتجات الموصلة بمنفذ التيار بالحائط عن معدل تحمل الصهيرة.
- تجنب دفع أشياء من أي نوع إلى داخل هذا المنتج من خلال فتحات الهيكل المعدني لأنها قد تتلامس مع نقاط جهد كهربائي خطيرة أو قد تحدث قصرًا كهربائيًا في الأجزاء، مما قد يؤدي إلى نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية.
- افصل هذا المنتج عن مصدر التيار بالحائط واترك عملية الصيانة لمسؤولي الصيانة المؤهلين في الحالات التالية:
  - في حالة تلف سلك التيار الكهربائي أو تناوله.
  - في حالة انسكاب سائل داخل المنتج.
  - في حالة تعرض المنتج للمطر أو المياه.
  - في حالة إذا لم يعمل المنتج بشكل طبيعي حتى بعد اتباع إرشادات التشغيل. اضبط فقط أدوات التحكم التي تشملها إرشادات التشغيل، حيث قد يؤدي الضبط غير السليم إلى تلف المنتج، الأمر الذي سيتطلب بذل مجهود كبير من قبل فني صيانة متخصص لإعادة المنتج إلى وضع التشغيل الطبيعي.
  - في حالة تعرض المنتج للسقوط أو ظهور آثار للتلف على الهيكل المعدني.
  - إذا أظهر المنتج تغييرًا ملحوظًا في الأداء، اتصل بدعم عملاء WD على موقع الويب <http://support.wd.com>.

**تحذير!** استخدم هذا الجهاز بطارية ليثيوم من نوع CR2032. هناك خطر حدوث انفجار في حالة استبدال البطارية على نحو غير سليم. لا تستبدل البطارية إلا بالنوع المماثل أو المكافئ الذي توصي به الجهة المصنعة. تخلص من البطاريات المستعملة وفقًا لإرشادات الجهة المصنعة.

## تسجيل معلومات منتج WD الخاص بك

لا تنس كتابة معلومات منتج WD التالية، التي تستخدم في عملية الإعداد والدعم الفني. يتم العثور على معلومات منتج WD على الملصق الموجود على الجزء الخلفي من الجهاز.

- الرقم التسلسلي
- رقم الموديل
- تاريخ الشراء
- ملاحظات عن النظام والبرنامج

## نظرة عامة على المنتج

حول النظام  
الميزات  
حول مركز التعلم عبر الإنترنت  
محتويات الحزمة  
تعليمات قبل التثبيت  
إجراءات احتياطية للتعامل مع المنتج  
محتويات المنتج

### حول النظام

يتميز My Cloud EX2 Ultra المصمم من البداية للنهاية بجودة وموثوقية تتوقعهما من WD®، بأداء عالٍ وتخزين متصل بالشبكة ذي نافذتين ناتنتين (NAS) للمنزل أو المكتب الصغير. احفظ كل المحتوى في مكان واحد واحم البيانات باستخدام خيارات نسخ احتياطي RAID 1 أو cloud أو LAN. قم بدفق الملفات الكبيرة إلى أي شاشة وتوسيع ميزات NAS مع مجموعة كاملة من التطبيقات. يتميز نظام التخزين السحابي الشخصي My Cloud EX2 Ultra بأداء عالٍ يوفر الوصول اللاسلكي الآمن إلى الوسائط والملفات من أي كمبيوتر أو جهاز لوحي أو هاتف ذكي عند توصيله بجهاز توجيه لاسلكي. يوفر دليل المستخدم هذا تعليمات التثبيت خطوة بخطوة ومعلومات أخرى هامة حول منتج WD. يمكن تنزيل الإصدارات المترجمة والتحديثات الخاصة بدليل المستخدم هذا من <http://products.wd.com/updates>. لمزيد من المعلومات والأخبار حول هذا المنتج، تفضل بزيارة موقع الويب على <http://www.wd.com/>.

### الميزات

**خيارات غير محدودة** – اختر مبيت بلا أقراص لتصميم NAS مع محركات الأقراص من اختيارك. أو، اختر نظام مملوء جاهز للاستخدام، يظهر المحركات الصلبة WD Red™ لاعتمادية كاملة في بيئة تشغيل التخزين المتصل بالشبكة (NAS) الفريدة 24x7.

**إدارة محرك الأقراص** – تحكم في البيانات مع خيارات إدارة محرك أقراص متعددة تشمل RAID 0 و RAID 1، و JBOD وأوضاع التمديد.

**حماية البيانات في أفضل حالاتها** – لقد تم تسليحك بخيارات متعددة لتأمين بياناتك من الضياع. اختر خيار النسخ الاحتياطي RAID 1 أو USB أو السحابة أو LAN/WAN تبعًا لمتطلبات حماية البيانات الخاصة بك.

**سهل الإدارة** – لوحة تحكم قوية تعني أن النظام الخاص بك دائمًا تحت سيطرتك. مراقبة محركات الأقراص، وإدارة المستخدمين والاستفادة من مزايا توفير الطاقة. يتم إبلاغك عن طريق التنبيهات بالبريد الإلكتروني والحوال حول حالة جهاز My Cloud EX2 Ultra.

**تطبيقات قوية لتخصيص التخزين المتصل بالشبكة الخاص بك** – تشمل aMule، وIcecast، وJoomla!، وphpBB، وphpMyAdmin، وTransmission، وSqueezeCenter، والمزيد. لمعرفة أحدث التطبيقات المتوفرة، تفضل بزيارة [www.mycloud.com/learn](http://www.mycloud.com/learn).

**خيارات الخوادم المتكاملة** – خادم الملفات المتكامل وخادم بروتوكول FTP وخادم النسخ الاحتياطي وخادم تنزيل نظير إلى نظير P2P.

**دفع الوسائط إلى الأجهزة المتصلة الخاصة بك** – دفق مقاطع الفيديو والصور إلى أجهزة التلفاز ومشغلات الوسائط ووحدات تحكم الألعاب المتصلة وأجهزة DLNA®/UPnP®. مدعومة بـ Twonky، وخادم وسائط DLNA المعتمد. ومع خادم iTunes® مضمن، يمكنك دفع مجموعة الموسيقى الخاصة بك بسهولة.

**النسخ الاحتياطي هو طريقك** – احم البيانات الخاصة بك عن طريق النسخ الاحتياطي عن بعد لجهاز My Cloud آخر، أو نسخة احتياطية سحابية متكاملة أو نسخة احتياطية LAN/WAN محلية. بالنسبة لمستخدمي الكمبيوتر الشخصي، يقدم برنامج WD SmartWare™ Pro خيارات لطريقة ووقت ومكان النسخ الاحتياطي لملفاتك فيما يصل إلى عشرة أجهزة من أجهزة الكمبيوتر الشخصي. يستطيع مستخدمو أجهزة Mac الاستفادة من جميع ميزات برنامج النسخ الاحتياطي Apple Time Machine® لحماية ملفاتك.

**توسيع السعة الخاصة بك** – قم بتوصيل محرك أقراص ثابت USB متوافق بجهاز My Cloud EX2 Ultra مباشرة لتوسيع السعة التخزينية الخاصة بك. يتم توفير منفذ توسيع USB 3.0. ميزات توفير الطاقة المتكاملة – قم بتوفير الطاقة مع القرص الدوار لأسفل وتشغيل الطاقة وإيقافها بمواعيد محددة.

**وحدة التخزين السحابي الخاصة بك** – خلافاً للسحابات العامة، تسمح My Cloud EX2 Ultra لك بحفظ كل المحتوى في مكان واحد آمن على شبكتك المنزلية أو شبكة المكتب بدلاً من خادم بعيد. لا يوجد موقع غير غامض لبياناتك. لا يوجد رسوم شهرية. بلا حدود.

**الميزات المتقدمة** – هدف iSCSI، خدمات بروتوكول نقل الملفات كاملة المواصفات، ودعم الإطار الكبير، وتجهيز IPv6، ودعم UPS (USB والشبكة)، رصد مصادر الوقت الحقيقي، وتشفير وحدات التخزين بكلمة مرور عند التحميل، وبروتوكول إدارة الشبكة البسيطة ووحدات التخزين الافتراضية.

## حول مركز التعلم عبر الإنترنت

يوفر مركز التعليم عبر الإنترنت من WD آخر المعلومات والتعليمات والبرامج لمساعدة المستخدمين للحصول على أقصى استفادة من التخزين السحابي الخاص. يقدم هذا الدليل المستند إلى الويب المساعدة خطوة بخطوة في إعداد الوصول البعيد، والنسخ الاحتياطي للبيانات، ومراقبة حالة الجهاز، وأكثر من ذلك. إنه مورد تفاعلي يوجه المستخدمين خلال تثبيت جهاز My Cloud EX2 Ultra واستخدامه. يتيح لك مركز التعليم عبر الإنترنت إمكانية القيام بما يلي:

- التعرف على منتج التخزين السحابي الخاص الجديد لديك.
- تنزيل أحدث البرامج لمنتجك.
- العثور على المعلومات التفاعلية المفصلة حول كيفية استكشاف كل من ميزات المنتج الخاص بك.
- ترقية المنتج الخاص بك كلما أصبحت الميزات الجديدة متوفرة.
- الوصول إلى أي مورد متوفر دائماً عبر الإنترنت، دون استخدام دليل أو قرص مضغوط.

## محتويات الحزمة

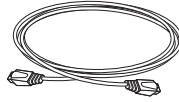
- جهاز التخزين السحابي الخاص My Cloud EX2 Ultra
- كابل Ethernet
- محول طاقة التيار المتردد
- دليل التركيب السريع
- طقم المجموعة (لموديلات بلا محركات أقراص فقط)



السحابة الخاصة في My Cloud EX2 Ultra  
جهاز التخزين



دليل التركيب السريع



كابل Ethernet



محول التيار المتردد\*

للحصول على معلومات حول الملحقات الإضافية الخاصة بهذا المنتج، تفضل بزيارة:

الولايات المتحدة	<a href="http://www.shopwd.com">www.shopwd.com</a> أو <a href="http://www.wdstore.com">www.wdstore.com</a>
كندا	<a href="http://www.shopwd.ca">www.shopwd.ca</a> أو <a href="http://www.wdstore.ca">www.wdstore.ca</a>
أوروبا	<a href="http://www.shopwd.eu">www.shopwd.eu</a> أو <a href="http://www.wdstore.eu">www.wdstore.eu</a>
كل الدول الأخرى	اتصل بالدعم الفني لشركة WD في منطقتك. للحصول على قائمة بمعلومات الاتصال بالدعم الفني، قم بزيارة <a href="http://support.wd.com">http://support.wd.com</a> وراجع معرف الإجابة Answer ID 1048 في قاعدة المعلومات (Knowledge Base).

## نظام التشغيل

### Mac OS X®

- El Capitan (Mac OS 10.11)
- Yosemite (Mac OS 10.10)
- Mavericks (Mac OS 10.9)
- Mountain Lion\* (Mac OS 10.8)
- Lion\* (Mac OS 10.7)

### Windows®

- Windows 10
- Windows 8 أو 8.1
- Windows 7
- Windows Vista®

ملاحظة: قد يتغير التوافق حسب تهيئة مكونات جهاز الكمبيوتر ونظام التشغيل لديك.



## مستعرضات الويب

- Internet Explorer IE10 وإصدار أحدث
- Safari 6.0 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر Mac المدعومة
- Firefox 30 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac
- Google Chrome 31 وإصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac

## الشبكة المحلية

- جهاز توجيه (راوتر)/جهاز تبديل (سويتش) (يوصى باستخدام Gigabit لتوفير أقصى أداء).

## الإنترنت

- يتطلب وجود اتصال إنترنت واسع النطاق للإعداد الأولي وتنزيلات البرنامج، بالإضافة إلى الوصول عن بُعد وتطبيقات الهاتف المحمول.

## تعليمات قبل التثبيت

قبل البدء في التثبيت، حدد موقع مناسب لجهازك للحصول على أقصى قدر من الكفاءة. ضعه في مكان يكون:

- بالقرب من منفذ طاقة مؤرض
- نظيفًا وخاليًا من الأتربة
- على سطح مستقر عديم الاهتزاز
- جيد التهوية ولا يوجد شيء يسد الفتحات والمنافذ الموجودة في الجانب العلوي أو السفلي لمحرك الأقراص، وبعيدًا عن مصادر الحرارة
- بعيدًا عن المجالات الكهرومغناطيسية الصادرة من الأجهزة الكهربائية، مثل أجهزة الإرسال الخاصة بأجهزة تكييف الهواء أو الراديو أو التلفاز.

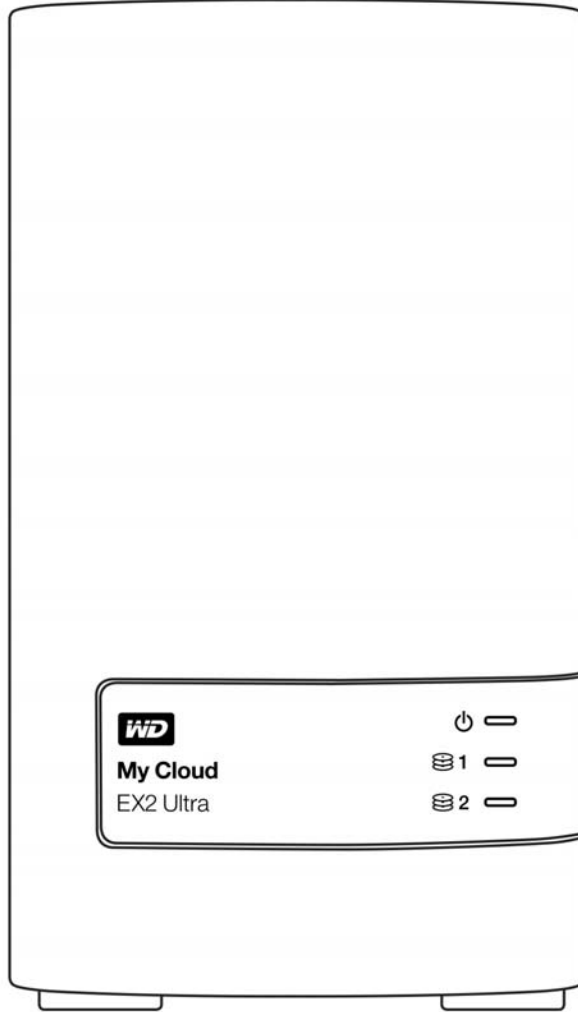
## إجراءات احتياطية للتعامل مع المنتج

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

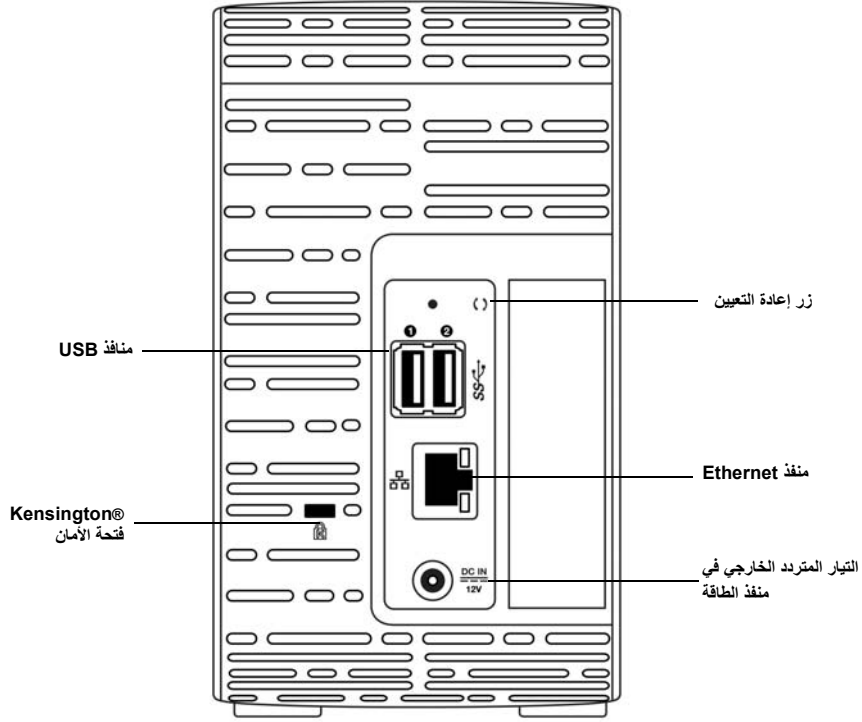
- لا تعرض الجهاز للسقوط أو الارتجاج.
- لا تحرك الجهاز عندما يكون في وضع التشغيل.
- لا تستخدم هذا المنتج كجهاز محمول.
- لا تقم بإزالة كل محركات أقراص البيانات في الوقت نفسه. وهذا سوف يسبب أن هذا الجهاز لا يستجيب.

## محتويات المنتج

### العرض الأمامي



## عرض مرة أخرى



المكون	الرمز	الوصف
منفذ Ethernet		توصيل الجهاز بشبكة محلية.
منفذ USB 3.0		توصيل بمحرك قرص ثابت USB لتوفير سعة تخزين إضافية.
زر إعادة التعيين	( )	استعادة إعدادات مثل اسم مستخدم المسؤول وكلمة المرور للجهاز.
منفذ الطاقة		لتوصيل الجهاز بمحول تيار متردد ومنفذ الطاقة.
فتحة أمان Kensington		لأمان الجهاز، تجد أن الجهاز مزود بفتحة أمان تدعم كابل أمان قياسي من نوع Kensington. يمكنك زيارة موقع الويب <a href="http://www.kensington.com/">http://www.kensington.com/</a> لمزيد من المعلومات.

## المؤشرات الضوئية LED

### مصباح LED للوحة الطاقة الأمامية

يصف الجدول التالي سلوك LED لطاقة اللوحة الأمامية.

الحالة	اللون	Appearance (المظهر)	وصف الحالة
إيقاف تشغيل الطاقة	أسود (إيقاف)	-----	محرك الأقراص في وضع الاستعداد/السكون.
تشغيل	أزرق	وميض	يعمل الجهاز أو في عملية تحديث البرنامج الثابت.
تشغيل	أزرق	غير متقطع	الجهاز في الحالة تشغيل.
تشغيل (انخفاض)	أحمر	وميض	تم تشغيل الجهاز ولكن الصوت منخفض.
الإجراء اللازم	أصفر	وميض	حالة تتطلب منك اتخاذ اللازم مثل كبل شبكة تم فصله.

**ملاحظة:** بالنسبة لمحركات الأقراص غير المتوافقة، يومض مؤشر LED للطاقة باللون الأصفر أثناء التشغيل.

### مصابيح LED لمحرك أقراص اللوحة الأمامية (HDD)

يصف الجدول التالي سلوك LED لمحرك الأقراص الصلبة للوحة الأمامية.

الوظيفة	اللون	Appearance (المظهر)	وصف الوظيفة
لا يوجد محرك أقراص	أسود (إيقاف)	-----	محرك الأقراص غير موجود.
يوجد محرك أقراص، غير نشط	أزرق	غير متقطع	يوجد محرك الأقراص ولكن لا يوجد نشاط.
محرك الأقراص نشط	أزرق	وميض	يوجد محرك الأقراص ويعرض محرك الأقراص.
خطأ في محرك الأقراص الصلب	أحمر	وميض	يوجد محرك الأقراص ولكن يحتوي محرك الأقراص الصلب على خطأ أو عطل.

**ملاحظة:** بالنسبة لمحركات الأقراص غير المتوافق، تومض مؤشرات LED لمحرك الأقراص الثابتة بلون أحمر بسرعة كلما تم تشغيل الوحدة.

### مصابيح LED لشبكة Ethernet للوحة الخلفية

يصف الجدول التالي مؤشرات الشبكة وLED الخاصة بالأنشطة:

**ملاحظة:** البحث عن منفذ، مؤشر LED الموجود في أعلى اليسار هو مؤشر LED للنشاط، والمؤشر الموجود في أعلى اليمين هو مؤشر الربط.

الولاية	مؤشر ضوئي LED	Appearance (المظهر)	وصف الحالة
الارتباط معطل	الارتباط	إيقاف	الكابل أو الجهاز غير متصل أو يوجد طرف آخر من الارتباط لا يعمل.
يوجد ارتباط - اتصال 10/100	الارتباط	أصفر	الكابل متصل وكلا طرفي الارتباط قد كونا اتصالاً بنجاح. اتصال الشبكة 10/100.
يوجد ارتباط - اتصال 10/100/1000	الارتباط	أخضر	الكابل متصل وكلا طرفي الارتباط قد كونا اتصالاً بنجاح. اتصال الشبكة 10/100/1000.
الارتباط معطل	نشاط	غير متقطع	جاري الاتصال النشط.
ارتباط مشغول	نشاط	أخضر - يومض	جاري الاتصال النشط.

## البدء

تثبيت محركات الأقراص في موديل بلا محركات أقراص

التوصيل الفعلي للجهاز

البدء باستخدام برامج الإعداد عبر الإنترنت

بدء الاستخدام بدون برنامج الإعداد عبر الإنترنت

الوصول إلى المحتوى

يسهل إعداد جهاز التخزين السحابي الخاص My Cloud EX2 Ultra -- كل ما عليك فعله هو فك حزمة الجهاز وتوصيله وانتظار إضاءة مؤشر الدوي "الطاقة" الأمامي لجهازك باللون الأزرق الثابت. ثم قم بتنزيل وتشغيل برنامج الإعداد السريع، المتاح على الموقع <http://www.wd.com/setup>.

**ملاحظة:** للحصول على معلومات حول إيقاف تشغيل الجهاز وفصله بأمان، انظر "الأدوات المساعدة" في صفحة ٧٨.

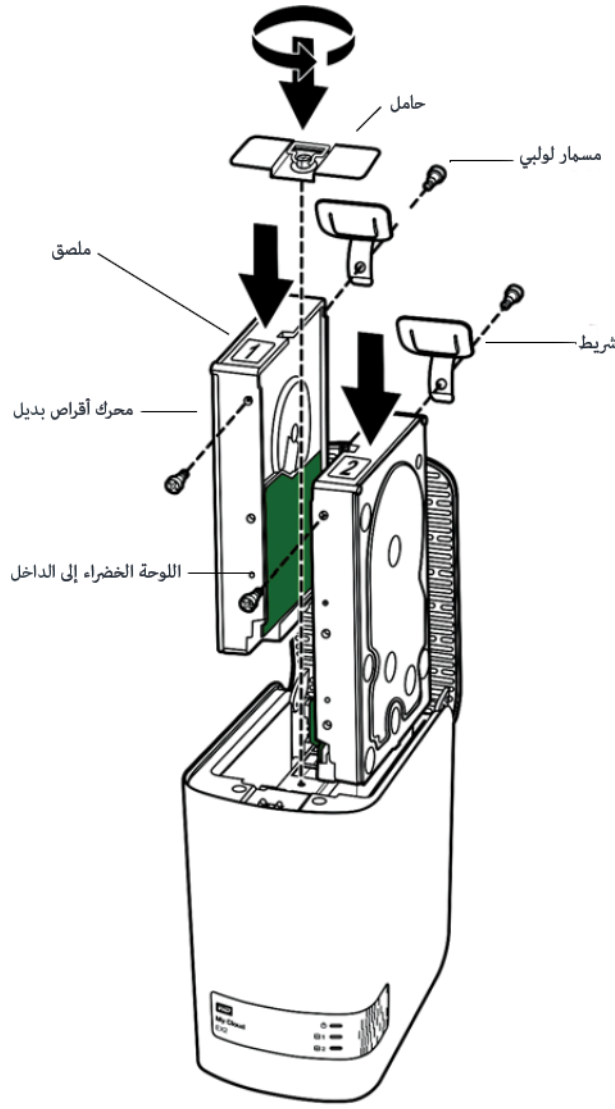
**هام:** لتجنب مشاكل تفريغ الشحنات الاستاتيكية (ESD)، قم بتأريض نفسك من خلال ملامسة الهيكل المعدني قبل التعامل مع الجهاز.

### تثبيت محركات الأقراص في موديل بلا محركات أقراص

**هام:** فيما يلي تعليمات بشأن تثبيت محركات الأقراص في موديلات My Cloud EX2 Ultra التي تأتي بدون محركات أقراص. يمكنك استخدام محرك أقراص مصنوع بواسطة WD أو محرك أقراص مصنوع بواسطة شركة أخرى. للحصول على قائمة تضم محركات الأقراص المتوافقة، انتقل إلى <http://products.wdc.com/>.

**هام:** احرص على عدم توصيل الجهاز بالطاقة أو بالشبكة. ولتجنب حدوث مشكلات تفريغ الشحنات الاستاتيكية (ESD)، قم بتأريض نفسك (الاتصال بالأرضي) من خلال ملامسة الهيكل المعدني قبل التعامل مع الجهاز.

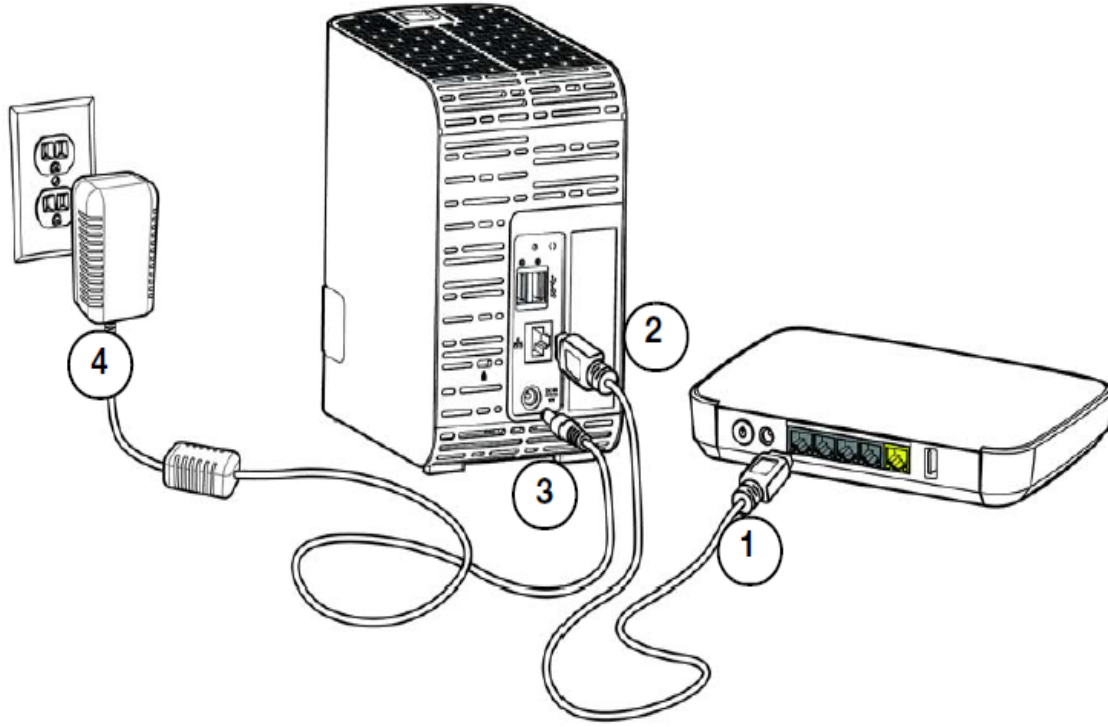
**ملاحظة:** لمزيد من التعليمات بشأن كيفية إزالة واستبدال محرك أقراص تالف أو لإعداد وإدخال محرك أقراص غير مصنوع بواسطة شركة WD، ارجع إلى "استبدال محرك أقراص" في صفحة ٨٥.



ملاحظة: ستحتاج إلى مفك براغي برأس فيليبس لهذا الإجراء. يفضل أيضاً عدم توصيل كبلي الطاقة والشبكة عند القيام بذلك.

١. اضغط على الزر المسنن الموجود على باب (أعلى) الجهاز وافتح الجزء العلوي.
٢. قم بإزالة الحامل الذي يثبت محركات الأقراص في مكانها.
٣. عن طريق استخدام مسمار من الحقيقية، قم بتوصيل عروة بلاستيكية على الفتحة العلوية في جانب الجهاز (على اليمين إذا كانت اللوحة الخضراء متجهة نحوك).
٤. أدخل مسمار في الفتحة المقابلة على الجانب الآخر لمحرك الأقراص.
٥. أرفق الملصق 1 أو 2 على الجزء العلوي لمحرك الأقراص. يكون الملصق 1 على الجانب الأيسر والملصق 2 على الجانب الأيمن عند النظر إلى الجزء العلوي من الوحدة. هناك أرقام مقابلة على ملصق الدعامة العرضية.
٦. قم بإدخال محرك الأقراص في فتحة برفق عند النظر إلى الجزء العلوي من الوحدة مع اتجاه اللوحة الأمامية نحوك ومع اتجاه الموصلات الموجودة على الجزء السفلي من محرك الأقراص للداخل.
٧. تأكد من أن العروة ملتصقة بالجزء الخلفي للوحدة.
٨. كرر الخطوات 3 - 7 لمحرك الأقراص الآخر.
٩. قم بربط الحامل على محركات الأقراص.
١٠. أغلق الباب وادفعه لأسفل بإحكام حتى يستقر في مكانه.
١١. تابع إلى "التوصيل الفعلي للجهاز" في صفحة ١١.

## التوصيل الفعلي للجهاز



اتبع الخطوات الآتية لتوصيل جهاز التخزين السحابي الخاص My Cloud EX2 Ultra بشبكة منزلية أو شبكة مكتب صغيرة.

**هام:** لتجنب ارتفاع درجة الحرارة، تأكد من وجود الجهاز في وضع عمودي كما هو موضح في الرسم التوضيحي أعلاه، وليس هناك ما يؤدي إلى سد المنافذ والفتحات التي توجد في أعلى الجهاز وأسفله أو تغطيتها. في حالة السخونة الزائدة، يقوم الجهاز بإيقاف تشغيل آمن، مما يعيق جميع العمليات التي يجري القيام بها. في حالة حدوث هذا، قد يتم فقد البيانات.

**هام:** نوصي بأن تقوم باستخدام كابل Ethernet المرفق للحصول على الأداء الأمثل.

١. باستخدام كابل Ethernet المرفق، صل نهاية كابل Ethernet بمنفذ Ethernet الموجود في الجزء الخلفي للجهاز.
٢. وصل الطرف الآخر من كابل Ethernet مباشرةً في منفذ جهاز التوجيه أو جهاز التبديل الخاص بالشبكة.
٣. قم بتوصيل أحد أطراف محول التيار في مأخذ مصدر التيار الثابت الموجود على الجانب الخلفي للجهاز.
٤. قم بتوصيل الطرف الآخر لمحول التيار في مقبس طاقة. يبدأ تشغيل الوحدة تلقائيًا.

**هام:** انتظر حتى ينتهي جهاز My Cloud EX2 Ultra من التشغيل (نحو ثلاث دقائق) قبل إجراء تهيئته. ستعرف أنه جاهز للعمل عندما يتوقف مؤشر LED للطاقة عن الوميض ويتحول إلى الوميض الأزرق.

٥. عندما يتحول مؤشر LED للطاقة في جهازك إلى لون أزرق ثابت، تابع إلى "البدء باستخدام برامج الإعداد عبر الإنترنت" في صفحة ١١.

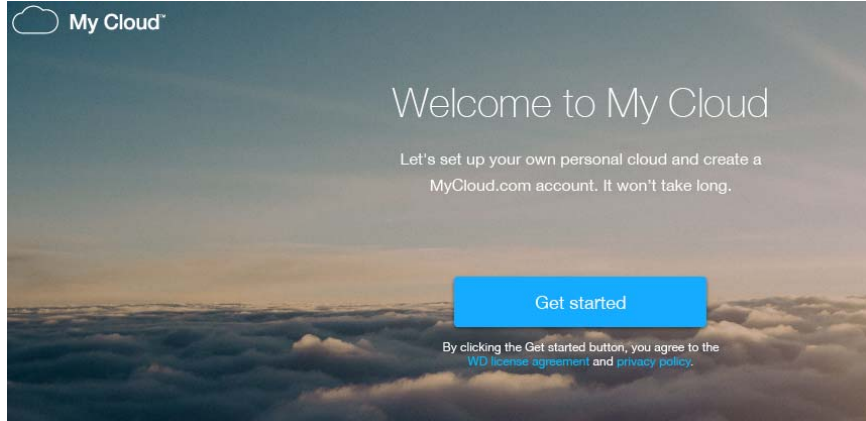
## البدء باستخدام برامج الإعداد عبر الإنترنت

ينتقل بك برنامج الإعداد عبر الإنترنت عبر الخطوات اللازمة لتوصيل جهازك بشبكة اتصال منزلية أو شبكة مكتب صغيرة بسهولة. استخدم الخطوات التالية لتنزيل برنامج الإعداد عبر الإنترنت وتشغيله، واستكشف الجهاز وابدأ في العمل باستخدام الجهاز الخاص بك. يتوفر برنامج الإعداد عبر الإنترنت من مركز التعليم عبر الإنترنت لدى WD على <http://products.wdc.com/>

## تنزيل برنامج الإعداد عبر الإنترنت وتثبيته

بعد توصيل جهازك:

١. افتح مستعرض الويب واكتب <http://mycloud.com/setup> لعرض صفحة الترحيب.



٢. من صفحة الترحيب، انقر فوق **Get Started** (إبدأ).

يبدأ برنامج الإعداد في البحث عن جهازك My Cloud. عند العثور على جهازك، تظهر شاشة تعرض جهازك وعناوين IP و MAC.

٣. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإتمام عملية الإعداد وتثبيت WD Sync.

٤. بعد اكتمال الإعداد وتثبيت WD Sync، تعرض النافذة الملفات الأكثر شيوعاً على حاسوبك الشخصي. حدد الملجندات الموجودة في جهاز الكمبيوتر التي تريد مزامنتها مع جهازك My Cloud ثم انقر على **Next** (التالي).

٥. تمت إعداد WD Sync. انقر **Close** (إغلاق) للخروج من إعداد WD Sync.

**ملاحظة:** يمكن أن يكون اختصار WD Sync ضمن أيقونات Show Hidden (اظهر الملفات المخفية) في شريط الأدوات.

## بدء الاستخدام بدون برنامج الإعداد عبر الإنترنت

إذا لم تستخدم برنامج الإعداد على الإنترنت لبدء الاستخدام، لا يزال بإمكانك:

- استخدام جهاز التخزين السحابي الخاص My Cloud EX2 Ultra كمحرك أقراص ثابت خارجي، وسحب ملفات منه وإسقاطها فيه.
- تهيئة الجهاز باستخدام لوحة معلومات جهاز My Cloud EX2 Ultra. (انظر "الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات" في صفحة ٢٨).
- قم بنسخ الملفات احتياطياً باستخدام نسخ احتياطي عبر USB، أو بعيد أو داخلي أو سحابي (راجع "النسخ الاحتياطي للملفات واستردادها" في صفحة ٣٩).


## الوصول إلى المحتوى

يحتوي المجلد العام لجهاز My Cloud EX2 Ultra على المشاركة العامة للمجلد على الموسيقى المشتركة والصور المشتركة وملفات الفيديو المشتركة. يعتبر المحتوى الحالي للمجلدات الفرعية هي الملفات التي قمت بسحبها وإفلاتها أو الملفات التي تم عمل نسخ احتياطي لها ممن جهاز الكمبيوتر الخاص بك أو محرك أقراص USB مرفق:

**ملاحظة:** يستخدم هذا الدليل المصطلح المشاركات ومجلدات بالتبادل.



وفور التوصيل الفعلي لجهاز My Cloud EX2 Ultra (انظر "التوصيل الفعلي للجهاز" في صفحة ١١)، اتبع الخطوات التالية للوصول إلى محتويات جهازك.

إذن...	إذا كان نظام التشغيل لديك هو...
<p>١. على صفحة بدء Windows 8، اكتب جهاز كمبيوتر</p> <p>٢. انقر فوق <b>Computer</b> (الكمبيوتر).</p> <p>٣. في الجزء الأيسر، انقر فوق <b>Network</b> (الشبكة).</p> <p>٤. انقر نقرًا مزدوجًا فوق <b>MyCloudEX2Ultra</b> وحدد مكان المجلد العام للجهاز.</p> <p>٥. انقر نقرًا مزدوجًا فوق المجلد "عام" لعرض المجلدات الفرعية الموسيقي المشتركة والصور المشتركة وملفات الفيديو المشتركة. يمكنك الآن سحب وإسقاط الملفات في مجلدات الوسائط المشتركة (ومنها) باستخدام Windows Explorer.</p>	Windows 10/ Windows 8 1.8 أو
<p>١. انقر  أو <b>Start &gt; Computer &gt; Network &gt; MyCloudEX2Ultra</b> (ابدأ &gt; كمبيوتر &gt; شبكة) وإذا تطلب الأمر، أدخل بيانات اعتماد الشبكة (الموجه). يتم عرض المجلدات الخاصة والعامة للجهاز (المشاركات).</p> <p>٢. انقر نقرًا مزدوجًا فوق المجلد "عام" لعرض المجلدات الفرعية الموسيقي المشتركة والصور المشتركة وملفات الفيديو المشتركة. يمكنك الآن سحب وإسقاط الملفات في مجلدات الوسائط المشتركة (ومنها) باستخدام Windows Explorer.</p>	Windows XP/Vista/Windows 7
<p>١. في النافذة "الباحث"، انقر فوق <b>MyCloudEX2Ultra</b> ضمن العناصر المشتركة في الشريط الجانبي.</p> <p>٢. وإذا ظهرت أمامك صفحة توثيق، حدد <b>Guest</b> (ضيف)، ثم انقر فوق <b>Connect</b> (اتصال) لعرض المشاركة العامة:</p> <p>٣. انقر نقرًا مزدوجًا فوق مجلد المشاركة <b>Public</b> (عام) لعرض المجلدات الفرعية: الموسيقي المشتركة والصور المشتركة وملفات الفيديو المشتركة والبرنامج. يمكنك الآن سحب وإسقاط الملفات في المجلدات المشاركة باستخدام أداة <b>Finder</b> (الباحث):</p> <p>٤. إذا كنت ترغب في إنشاء أيقونة قرص مشارك دائم على سطح المكتب لديك، قم بإنشاء اسم مستعار. فيما يلي طريقتان لعمل ذلك:</p> <p><b>ملاحظة:</b> قبل إنشاء اسم مستعار، انقر <b>Finder &gt; Preferences &gt; General</b> (باحث &gt; تفضيلات &gt; عامة) وتأكد من تحديد <b>Connected Servers</b> (الخدمات المتصلة).</p> <p>- انقر فوق الرمز الذي ترغب في إنشاء اسم مستعار له (مثل <b>Shared Music</b>)، واضغط باستمرار على زر الماوس وعلى المفتاحين <b>Option</b> و <b>Cmd</b> (خيار) في وقت واحد، واسحب العنصر إلى المكان الذي تريد أن يظهر فيه الاسم المستعار. بدلاً من نقل العنصر الأصلي، يؤدي هذا إلى إنشاء اسم مستعار في الموقع الجديد.</p> <p>- أو -</p> <p>- انقر بزر الماوس الأيمن فوق العنصر الذي تريد إنشاء اسم مستعار له <b>Shared Music</b> (الموسيقى المشتركة) مثلاً، وانقر فوق <b>File</b> (ملف) <b>Make Alias</b> (إنشاء اسم مستعار).</p>	Mac OS X Mountain أو Lion أو Snow Leopard (Mavericks أو Lion)

## تعيين المجلد العام (Windows)

لتعيين المجلد العام لجهاز My Cloud EX2 Ultra للوصول السريع في المستقبل:

١. في Windows Explorer، ضمن الشبكة، انقر فوق **MyCloudEX2Ultra**.
٢. انقر بزر الماوس الأيمن فوق مجلد **Public** (العام) وحدد **Map Network Drive** (محرك شبكة الخريطة) (من القائمة).
٣. حدد الحرف المرغوب فيه من قائمة **Drive** (محرك الأقراص) المنسدلة.
٤. حدد مربع الاختيار **Reconnect at login** (إعادة الاتصال عند تسجيل الدخول).
٥. انقر فوق **Finish** (إنهاء). تم الآن تعيين محرك الأقراص **Public** (العام).

## الوصول إلى سحابتك عن بعد

تمكين الوصول السحابي لجهاز My Cloud EX2 Ultra  
تهيئة الوصول السحابي لمستخدم  
نقل ملفاتك باستخدام نظام iOS وتطبيقات Android Mobile

السحابة الخاصة هي أمان محتوياتك، في المنزل، وإخضاعها لتحكمك. فعلى عكس السحب العامة، تتيح لك السحابة الخاصة إمكانية حفظ جميع محتوياتك في مكان واحد آمن على شبكتك المنزلية. قم بمشاركة الملفات، وعمل تسلسل للوسائط والوصول إلى محتواك من أي مكان، من الكمبيوتر أو كمبيوتر Mac ومن الهواتف النقالة. لا يوجد رسوم شهرية. لا يوجد موقع غامض لبياناتك. ضع ملفات الفيديو، والموسيقى، والصور والملفات الأخرى في مكان آمن في المنزل ودائمًا في متناول يديك.

يقدم هذا الفصل شرحًا لكيفية إعداد جهاز My Cloud EX2 Ultra للوصول إليه عن بعد، كما يتناول أيضًا بعض الطرق التي يمكنك الاستفادة منها بشأن القدرات المتعددة التي يتمتع بها.

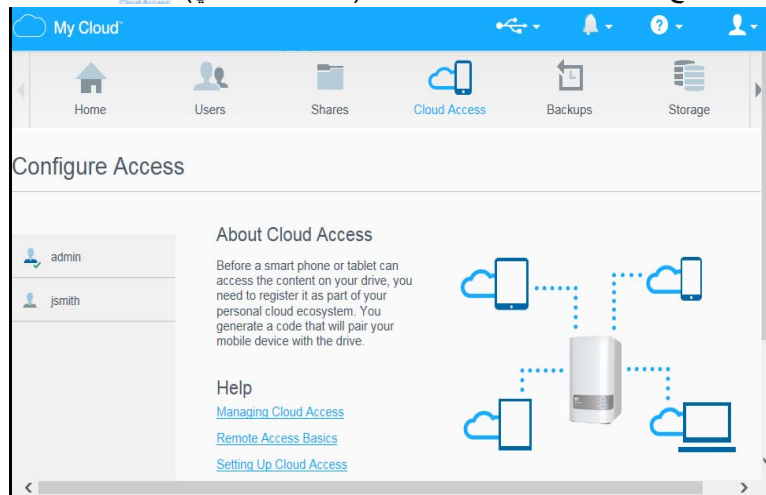
### تمكين الوصول السحابي لجهاز My Cloud EX2 Ultra

قبل أن تتمكن من استخدام جهاز My Cloud EX2 Ultra عن بعد، يجب عليك تمكينه من أجل الوصول السحابي. لتمكين الجهاز السحابي My Cloud للوصول عن بُعد والتحقق من حالة اتصاله (اتصالاته) عن بُعد، انظر "الوصول السحابي" في صفحة ٦٩.

### تهيئة الوصول السحابي لمستخدم

بعد تمكين الوصول السحابي على جهاز My Cloud EX2 Ultra، استخدم الخطوات التالية لمنح إمكانية الوصول السحابي عن بعد إلى مستخدم جهازك.

١. على شريط التنصيح، انقر فوق **Cloud Access** (الوصول السحابي).



٢. في الجزء، الأيمن، حدد المستخدم الذي ترغب في عمل ضبط له من أجل الوصول السحابي.

٣. في تسجيل دخول MyCloud.com لمنطقة **user name** (اسم المستخدم)، انقر فوق رمز **Add/ Change Email Address** (إضافة/تغيير عنوان البريد الإلكتروني). انقر فوق هذا الرمز إذا لم تكن قد أضفت عنوان

بريد إلكتروني مسبقًا إلى حساب المستخدم أو إذا كنت تحتاج إلى تحديث/تغيير عنوان البريد الإلكتروني للمستخدم.

٤. ادخل عنوان البريد الإلكتروني للمستخدم. يتم استخدام عنوان البريد الإلكتروني لإرسال معلومات تأكيد المستخدم وتعليماته بشأن إعداد وتنشيط كلمة مرور للوصول السحابي.

٥. انقر فوق **Save** (حفظ).

٦. في حالة قيامك بغدخال عنوان بريد إلكتروني، يتحول هذا الرمز إلى لون رمادي. قم بإضافة عنوان بريد إلكتروني، ثم العودة إلى هذا الرابط لإرسال معلومات الوصول السحابي.

## لإنشاء رمز تنشيط لهاتف (هواتف) نقالة للمستخدم:

هام: تكون الأكواد صالحة لمدة 48 ساعة من وقت الطلب وتُستخدم لمرة واحدة فقط.

1. في أسفل الشاشة، انقر فوق (الحصول على الرمز) **Get Code**. يلزمك إنشاء رمز واحد لكل جهاز تريد تنشيطه. سيظهر مربع حوار رمز تنشيط المستخدم وتاريخ الانتهاء ووقته.  
ملاحظة: تأكد من تدوين رموز الوصول الذي تم إنشاؤه.
2. انقر فوق **OK** (موافق). بمجرد استخدام الرمز (الرموز)، تجد أن صفحة وصول التكوين تعرض الأجهزة السحابية التي لدى المستخدم الآن حق الوصول إليها، جنبًا إلى جنب مع رمز التفعيل المستخدم.

## نقل ملفاتك باستخدام نظام iOS وتطبيقات Android Mobile

يسمح لك تطبيق الهاتف الجوال My Cloud وتطبيق سطح المكتب My Cloud بالوصول إلى كل المحتوى الموجود على السحابة الخاصة من أي جهاز.

### تطبيق الهاتف الجوال My Cloud

أنت دومًا على اتصال بسحابتك الخاصة. وفّر مساحة كبيرة على أجهزتك الجواله مع عمليات تحميل سهلة لملفات الصور والفيديو مباشرة إلى سحابتك الخاصة، ثم استمتع بالوصول الآمن ومشاركة ذكرياتك. كما يتيح لك تطبيق الجوال My Cloud أيضًا سهولة نقل الملفات بين سحابتك الخاصة وحساب Dropbox™ والحسابات السحابية العامة الأخرى.

من خلال تطبيق الجوال My Cloud، يمكنك:

- فتح الملفات المهمة المخزنة على جهاز My Cloud EX2 Ultra وعرضها من أي مكان دون نسخها على جهاز الجوال الخاص بك.
- التباهي بالصور المخزنة على جهاز My Cloud EX2 Ultra.
- اتصل بمواقع السحابات الأخرى مثل Dropbox من الكمبيوتر اللوحي أو الهاتف الذكي.
- تدفق الموسيقى والاستمتاع بها وكذا ملفات الفيديو المخزنة على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

ملاحظة: أداء دفع ملفات الفيديو هو الأفضل على شبكة LAN وعندما يتصل هاتفك النقال باستخدام اتصالات Wi-Fi اللاسلكية. قد يكون أداء الدفع عبر الشبكة واسعة النطاق (WAN) محدودًا نتيجة سرعات التحميل على اتصال الإنترنت المنزلي.

- قم بمشاركة عروضك التقديمية على أجهزة الكمبيوتر اللوحية Apple أو Android. يدعم تطبيق My Cloud معظم أنواع الملفات الرئيسية بما في ذلك مستندات Microsoft Word وجدول بيانات Microsoft Excel، والعروض التقديمية لـ PowerPoint.

للإطلاع على مزيد من الميزات والإرشادات، اطلع على المساعدة، والصفحة Guide Me (إرشادي)، و Quick Tips (تلميحات سريعة) داخل تطبيق الصور WD Photos، أو الانتقال إلى <http://mycloud.wd.com>.

ملاحظة: يجلب تطبيق My Cloud بياناتك من جهاز My Cloud EX2 Ultra إلى الكمبيوتر اللوحي الخاص بك أو سماعة الأذن أو الأجهزة المحمولة الأخرى باستخدام Google Android أو Apple iOS. يوفر My Cloud قائمة ملفات ملائمة بمحتويات جهاز My Cloud EX2 Ultra ثم يُشغّل أي ملفات تودّ فتحها عبر المُشغّل أو العارض المفضل لديك. للإطلاع على أنواع الملفات التي يدعمها هاتفك المحمول، راجع دليل استخدام الجهاز.

### المتطلبات

- التخزين السحابي My Cloud EX2 Ultra مع أحدث برنامج ثابت ومتصل بالإنترنت.
- يتطلب الوصول إلى الخدمات السحابية توافر تطبيق الجوال My Cloud وحساب نشط لـ Dropbox أو Google Drive أو حساب OneDrive™.
- هاتف iOS iPhone أو جهاز iPad يعمل بإصدارات 7.0 أو برامج أحدث.
- هاتف Android ذكي أو جهاز لوحي يعمل بإصدارات 4.0 أو برامج أحدث.

### تثبيت تطبيق الجوال My Cloud

نزّل تطبيق الجوال My Cloud من متجر Apple App أو Google Play وثبته على جهازك الجوال.

## إدارة المستخدمين، والمجموعات والمشاركات

عن المستخدمين  
عن المجموعات  
حول المشاركات

### عن المستخدمين

يكون المسؤول، عادةً ما يكون مالك الجهاز، هو الشخص المسؤول عن إعداد الجهاز. بصفتك مالك جهاز My Cloud EX2 Ultra، ف لديك حساب مستخدم خاص (مسؤول) يعطيك ميزات إدارية. مع هذه الامتيازات، يمكنك إعداد الجهاز وتهيئته للاحتياجات المحددة الخاصة بك وإضافة مستخدمين آخرين إلى السحابة الخاصة بك. لديك أيضًا القدرة على التحديد بالضبط ما يمكن للمستخدمين الوصول إليه على الجهاز.

افتراضيًا، لا يحتوي اسم المستخدم المسؤول (المسؤول) على كلمة مرور. يمكنك إنشاء كلمة مرور في أي وقت (انظر "تحديث كلمة مرور المستخدم" في صفحة ٢٠).

ملاحظة: يمكن لشخص ما فقط في مرة ما استخدام معرف تسجيل دخول المسؤول لتسجيل الدخول إلى تطبيق مستعرض الويب. بسبب ذلك، تأكد من تسجيل خروجك من تطبيق مستعرض ويب جهاز My Cloud EX2 Ultra عند عدم استخدامه. هذا يسمح للمستخدمين المخولين باستخدام معرف تسجيل الدخول المسؤول للدخول إلى تطبيق مستعرض الويب.

اطلع على موفر الطاقة - انتهاء مهلة الوصول إلى الويب في "موفر الطاقة" في صفحة ٧١ لتسجيل الخروج تلقائيًا من التطبيق بعد فترة معينة من الزمن.

تعرض شاشة المستخدمين قائمة بالمستخدمين الحاليين وتتيح للمسؤول عرض تفاصيل المستخدم وإنشاء مستخدمين جدد وإنشاء مجموعات ومنح أي من المستخدمين وصولاً إلى المشاركات والمجموعات الموجودة.



### عرض المستخدمين

١. على شريط التنقل، انقر فوق **Users** (المستخدمين) لعرض شاشة إعداد المستخدمين.
٢. لعرض بيانات المستخدمين، انقر فوق اسم المستخدم على اليسار. يظهر ملف المستخدم ومعلومات مشاركة الوصول. يملك المستخدم حق القراءة فقط، أو القراءة/الكتابة، أو عدم الوصول إلى مشاركة.

ملاحظة: تكون المشاركات الموجودة في قسم مشاركة الوصول غير قابلة للتعديل لأنها مشاركات عامة. وبمجرد جعل المشاركة خاصة، تظهر المشاركة في القائمة ويمكنك تعديلها. (انظر "عمل مشاركة خاصة" في صفحة ٢٥).

### إضافة مستخدم واحد

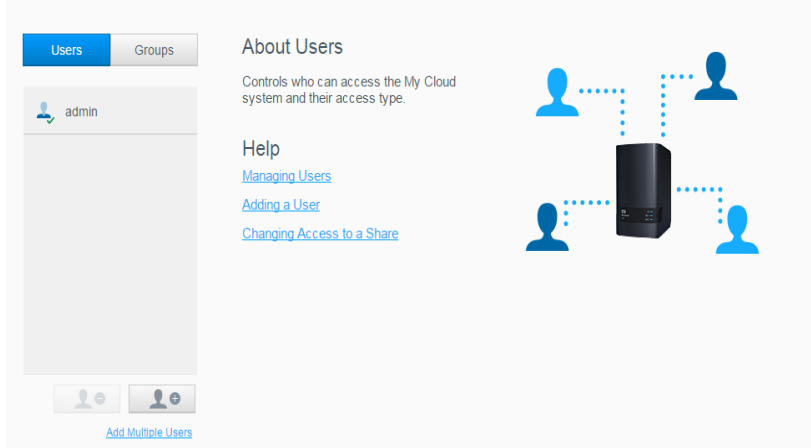
ويضيف المسؤول حسابات المستخدم وتعيين معلمات المشاركات التي يمكن للمستخدم الوصول إليها. استخدم الخطوات التالية لإضافة حساب مستخدم واحد.

١. لإضافة مستخدم انقر فوق  الجانب السفلي الأيسر للشاشة.
٢. أدخل اسم المستخدم، والاسم الأول، واسم العائلة وعنوان البريد الإلكتروني (اختياري) للمستخدم الذي ترغب في إضافته في خانة التطبيق، ثم انقر فوق **Next** (التالي).
٣. لتعيين كلمة مرور، انقر فوق زر التبديل  إلى **ON** (تشغيل)، ثم أدخل كلمة المرور، ثم قم بتأكيد كلمة مرور المستخدم. انقر فوق **Next** (التالي).
٤. لتعيين مجموعة إلى مستخدم جديد، انقر فوق مربع خانة الاختيار بجوار إحدى المجموعات، ثم انقر فوق **Next** (التالي).
٥. أدخل كمية الحصة النسبية، أو اترك القيم فارغة لمساحة غير محدودة، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق). (انظر "قواعد الحصص" في صفحة ٢٠ لمزيد من المعلومات حول الحصص النسبية.) يُعرض حساب مستخدم جديد على الجزء الأيمن من شاشة **Set Up Users** (إعداد المستخدمين).

## إضافة مجموعة مستخدمين

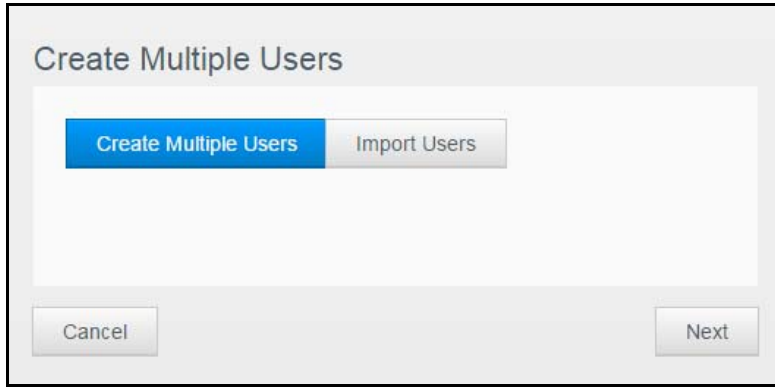
استخدم الخطوات التالية لإضافة حسابات مستخدمين متعددين:

1. لإضافة مجموعة مستخدمين، انقر فوق **Add Multiple Users** (إضافة مجموعة مستخدمين) أسفل يسار الشاشة.



2. حدد الطريقة التي ترغب بها إدخال المستخدمين إلى الجهاز، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

- **Create Multiple Users** (إنشاء مستخدمين متعددين): السماح لك بإدخال المستخدمين يدويًا. انظر "Create Multiple Users" (إنشاء مستخدمين متعددين) في صفحة ١٨
- **Import Users** (استيراد المستخدمين): السماح لك باستيراد قائمة من المستخدمين إلى الجهاز. تابع إلى "استيراد مجموعة مستخدمين" في صفحة ١٩.



## **Create Multiple Users** (إنشاء مستخدمين متعددين)

1. أدخل المعلومات التالية على شاشة إنشاء المستخدمين المتعددين، ثم انقر فوق **Next** (التالي):

- **Username Prefix** (بادئة اسم المستخدم): أدخل بادئة اسم المستخدم الخاص بك. وسيضاف هذا إلى بادئة الحساب لإنشاء اسم المستخدم. (مثال: HR)
- **Account Prefix** (بادئة الحساب): أدخل بادئة حساب رقمية. وسيضاف هذا إلى بادئة اسم المستخدم لإنشاء اسم المستخدم. (مثال: 143)
- **Number of Users** (عدد المستخدمين): أدخل عدد حسابات المستخدم التي ترغب في إنشائها. يتم عرض الحد الأقصى للعدد الذي يمكنك إضافته على اليمين.
- **Password** (كلمة المرور): أدخل كلمة المرور لحسابات المستخدم
- **Confirm Password** (تأكيد كلمة المرور): تأكيد كلمة المرور لحسابات المستخدم.

- **Overwrite Duplicate Accounts** (استبدال الحسابات المكررة) (اختياري): حدد خانة الاختيار هذه لاستبدال أي حسابات مكررة حالية على الجهاز الخاص بك.

٢. لتعيين مجموعة إلى مستخدمين جدد، انقر فوق مربع خانة الاختيار بجوار إحدى المجموعات، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

٣. أدخل كمية الحصة النسبية، أو اترك القيم فارغة لمساحة غير محدودة، ثم انقر فوق **Next** (التالي). انظر "قواعد الحصص" في صفحة ٢٠ لمزيد من المعلومات حول الحصص النسبية.
٤. تظهر حسابات المستخدم الجديد على الشاشة. انقر فوق **Apply** (تطبيق) لحفظها في جهازك.

### استيراد مجموعة مستخدمين



١. انقر فوق **Download** (تنزيل) لتنزيل ملف نصي .txt لتحديد التنسيق الذي سوف تحتاجه في إعداد ملف استيراد مستخدم لديك.
٢. إنشاء وحفظ ملف الاستيراد الخاص بك. يجب على ملف الاستيراد الخاص بك تنسيقه كالتالي:
  - تنسيق ملف استيراد المستخدم: #user name/user password/user groups/ shared folder (rw)/ shared folder(ro)/ shared folder(deny)/user quota
  - مثال: #user/pw/g1:g2/folder1:folder2/folder3:folder4/folder5:folder6/0:0:0:0
٣. انقر فوق **Import User List** (استيراد قائمة المستخدمين)، ثم حدد الملف الاستيراد الذي قمت بإنشائه.
٤. انقر فوق **Next** (التالي).
٥. حدد التطبيقات التي ترغب في حسابات المستخدم الجديدة أن تصل إليها، ثم انقر فوق **Next** (التالي).
٦. انقر فوق **Apply** (تطبيق). حفظ حسابات المستخدم الجديدة الخاصة بك على الجهاز.

### تحرير إعدادات المستخدم

١. على شاشة إعداد المستخدمين، حدد المستخدم الذي ترغب في تعديل معلوماته. يتم عرض لوحتي الملف التعريفي للمستخدم ومشاركة الوصول.
٢. عدّل الإعدادات المطلوبة والاختيارية حسب رغبتك.
٣. في حالة إنشاء مشاركة خاصة على الشاشة **Share** (مشاركة)، تظهر المشاركة الخاصة في لوحة وصول المشاركة لشاشة إعداد المستخدمين. يمكنك تخصيص مستوى وصول لها لكل مستخدم. (انظر "عمل مشاركة خاصة" في صفحة ٢٥ للحصول على المعلومات حول إنشاء مشاركة خاصة.)

## تحديث كلمة مرور المستخدم

عند عرض تفاصيل حول أحد المستخدمين، يمكن للمسؤول إضافة كلمة مرور هذا المستخدم (لا يوجد كلمة مرور هو الإعداد الافتراضي). استخدم الخطوات التالية لتحديث كلمة مرور المستخدم:

1. على شاشة إعداد المستخدمين، حدد المستخدم من القائمة الموجودة على اليسار.
2. انقر فوق الزر التبديل  إذا لم يكن هناك كلمة سر تم إنشاؤها مسبقًا.
3. انقر فوق **Configure** (التكوين) على يمين زر التبديل  لعرض شاشة تعديل كلمة المرور:
4. أدخل كلمة المرور الجديدة في حقل كلمة المرور وتأكد كلمة المرور.
5. انقر فوق **Apply** (تطبيق).

## تعيين مستخدم إلى مجموعة

اتبع الخطوات التالية لتعيين حساب مستخدم إلى مجموعة مستخدم.

1. على شاشة إعداد المستخدمين، حدد المستخدم من القائمة الموجودة على اليسار.
2. في حقل **Group Membership** (عضوية المجموعة)، انقر فوق **Configure** (تكوين).
3. حدد خانة الاختيار بجوار "المجموعة" التي ترغب من المستخدم أن ينضم إليها، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق).

## قواعد الحصص

تعيين حصص نسبية للمستخدم يتيح لك التحكم بشكل أفضل في مساحة القرص المخصصة لمستخدم أو مجموعة. هناك قواعد مختلفة تحدد أي حصة نسبية تسبق الأخرى.

- حصة المستخدم النسبية يجب أن تكون ؟ حصة المجموعة النسبية (على سبيل المثال إذا كانت المجموعة لديها حصة نسبية تبلغ 20 جيجابايت، وأنت تحاول تعيين حصة المستخدم النسبية إلى 30 جيجابايت، فسيطلب منك تقليل حصة المستخدم النسبية لتكون مساوية أو أقل من الحصة النسبية للمجموعة).
- إذا لم يتم تعيين حصة نسبية للمستخدم، فإن الحصة النسبية للمجموعة سيتم تعيينها للمستخدم.
- عند تعيين حصة نسبية للمستخدم قبل انضمامه إلى مجموعة ما وتم تعيين المجموعة:
- إذا كانت الحصة النسبية للمستخدم < الحصة النسبية للمجموعة، فإن الحصة النسبية للمستخدم الواحد سيتم تخفيضها تلقائيًا إلى كمية الحصة النسبية للمجموعة.
- إذا كانت الحصة النسبية للمستخدم  $\geq$  الحصة النسبية للمجموعة، تظل الحصة النسبية للمستخدم الواحد دون تغيير.

## تعيين حصص نسبية لمستخدم

اتبع الخطوات التالية لتعيين حصة نسبية إلى حساب مستخدم ما. تحدد الحصة النسبية حجم مساحة القرص المخصصة للمستخدم على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

1. على شاشة إعداد المستخدمين، حدد المستخدم من القائمة الموجودة على اليسار.
2. في حقل الحصص النسبية، انقر فوق **Configure** (تكوين).

**Modify Quota**

Volume\_1 Quota Amount  GB

Leave fields blank if you do not wish to set any user quotas.

3. أدخل حجم المساحة التي ترغب في تعيينها إلى المستخدم على جهاز My Cloud EX2 Ultra.


- لتعيين مساحة غير محدودة، اترك حقل (حقول) حجم الحصة النسبية فارغ.
- 4. انقر فوق **Apply** (تطبيق).



## إزالة حساب مستخدم

اتبع الخطوات التالية لحذف مستخدمين من جهازك My Cloud EX2 Ultra.

ملاحظة: لا يمكن حذف حساب المسؤول.

1. على شاشة إعداد المستخدمين، حدد المستخدم الذي ترغب في حذفه الموجود على الجزء الأيسر.
2. انقر فوق رمز **Remove User** (إزالة المستخدم) .
3. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). تم حذف حساب المستخدم من على الجهاز ولم يعد يتم عرضه في قائمة حساب المستخدم.


## عن المجموعات

تتيح المجموعات بإدارة مستخدمين متعددين بسهولة. تحدد التصريحات والامتيازات التي تحددها لحسابات المجموعة الإجراءات التي يمكن اتخاذها من قبل تلك المجموعة.

### عرض المجموعات

1. على شريط التنقل، انقر فوق **Users** (المستخدمين) لعرض شاشة إعداد المستخدمين.
2. انقر فوق علامة تبويب **Group** (المجموعة) أدناه لإعداد المستخدمين.
3. لعرض بيانات المجموعة، انقر فوق اسم المجموعة على اليسار. يتم عرض معلومات تعريف المجموعة

### إضافة مجموعة

1. لإضافة مستخدم انقر فوق  الجانب الأيسر السفلي من شاشة إعداد المجموعات.
2. أدخل اسم المجموعة.
3. انقر فوق خانة الاختيار بجوار المستخدمين الذي تريد إضافتهم إلى "المجموعة" الجديدة، ثم انقر فوق **Next** (التالي).
4. أدخل كمية الحصص النسبية، أو اترك القيم فارغة لمساحة غير محدودة، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق). يتم عرض حساب مجموعة جديد على الجزء الأيسر من شاشة إعداد المستخدمين.

### تحرير إعدادات المجموعة

1. على شاشة إعداد المستخدمين، حدد المجموعة الذي ترغب في تعديل معلوماتها. سيتم عرض لوحتي ملف المجموعة ووصول المشاركة.
2. عدّل الإعدادات المطلوبة والاختيارية حسب رغبتك. لتحديث وصول المجموعة من أجل المشاركة، انظر "تعيين الوصول للمشاركات للمجموعات" في صفحة ٢١

### تعيين الوصول للمشاركات للمجموعات

بمجرد إنشاء حساب مجموعة، يمكنك تعيين الوصول إلى المشاركات المتعددة على جهاز My Cloud EX2 Ultra باستخدام الخطوات التالية.

1. على شاشة إعداد المجموعة، حدد المجموعة التي ترغب في تعيين مشاركة لها.
  2. في منطقة وصول المشاركة، حدد نوع الوصول الذي ترغب في تعيينه إلى المستخدم المحدد:
    - **Read/Write Access** (وصول القراءة/الكتابة): حدد هذا الخيار لتوفير حساب مجموعة مع وصول القراءة/الكتابة إلى المشاركة المحددة. يمكن لأعضاء المجموعة عرض وتحديث المشاركة.
    - **Read Only Access** (وصول للقراءة فقط): حدد هذا الخيار لتوفير حساب المجموعة مع وصول القراءة فقط إلى المشاركة المحددة. يستطيع عضو المجموعة عرض المشاركة ولكن لا يمكنه تحديثها.
    - **Deny Access** (رفض الوصول): المجموعة ليس لديها وصول إلى هذه المشاركة.
- يتم تحديث المجموعة من خلال تحديد وصول المشاركة الخاصة بك.


## تعيين حصص نسبية إلى مجموعة

استخدم الخطوات التالية لتعيين حصص إلى مجموعة. تحدد الحصص النسبية حجم المساحة المخصصة للمستخدم على جهاز My Cloud EX2 Ultra. (انظر "قواعد الحصص" في صفحة ٢٠ لمزيد من المعلومات حول الحصص النسبية.)

١. على شاشة إعداد المجموعات، حدد المجموعة من القائمة الموجودة على اليسار.
٢. في حقل الحصص النسبية، انقر فوق **Configure** (التكوين).
٣. أدخل حجم المساحة التي ترغب في تعيينها إلى مجموعة على جهاز My Cloud EX2 Ultra. لتعيين مساحة غير محدودة، اترك حقل (حقول) حجم الحصص النسبية فارغ.
٤. انقر فوق **Apply** (تطبيق).

## إزالة مجموعة

اتبع الخطوات التالية لحذف مستخدمين من جهازك My Cloud EX2 Ultra.

١. على شاشة إعداد المجموعة، حدد المستخدم الذي ترغب في حذفه الموجود على اليسار.
٢. انقر فوق رمز **Remove Group** (إزالة مجموعة) .
٣. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). تم حذف حساب المجموعة من على الجهاز ولم يعد يتم عرضه في قائمة حساب المجموعة.



## حول المشاركات

المشاركة هي منطقة على جهاز My Cloud EX2 Ultra لتخزين الملفات (مماثلة لمجلد أو دليل).

**ملاحظة:** في هذا الدليل، نستخدم المصطلحين مشاركة ومجلد بالتبادل.

يمكن لمشاركة أن تكون عامة حتى يمكن لجميع المستخدمين الوصول إلى محتوياتها، أو خاصة لقصر الوصول على مستخدمين محددين. يعرض رمز **Shares** (المشاركات) في شريط التنقل قائمة تضم المشاركات الموجودة على جهاز My Cloud EX2 Ultra وتتيح للمسؤول إدارة المشاركات ووصول المستخدم.

**ملاحظة:** يمكن تركيب محركات الأقراص المحمولة USB كمشاركة، ومع ذلك، فهي ليست قابلة للتعديل.

## عرض قائمة بالمشاركات





انقر فوق رمز **Shares** (مشاركات) على شريط التنقل لعرض قائمة بالمشاركات على جهاز My Cloud EX2 Ultra. بالنسبة لكل اسم مشاركة، سيتم عرض الوصف وخدمة الوسائط وحالة الوصول العامة.

استخدم الخطوات التالية لعرض قائمة بالمشاركات.

١. في شريط التنقل، انقر فوق **Shares** (مشاركات) لعرض صفحة حول المشاركات.

٢. انقر فوق إحدى المشاركات لعرض ملفها ومعلومات وصول المشاركة.

### Share Profile


Volume	Volume_1
Share Name	<input type="text" value="new"/>
Share Description	<input type="text"/>
Public	<input checked="" type="checkbox"/> ON <input type="checkbox"/> OFF 
Recycle Bin	<input type="checkbox"/> ON <input checked="" type="checkbox"/> OFF 
Media Serving	<input type="checkbox"/> ON <input checked="" type="checkbox"/> OFF 
Oplocks	<input checked="" type="checkbox"/> ON <input type="checkbox"/> OFF 
Usage	4.0K

**ملاحظة:** يمكن تعديل المشاركات الخاصة فقط. المشاركات العامة لديها دائمًا وصول القراءة/الكتابة وبالتالي فهي بلون رمادي على الشاشة.


## إنشاء مشاركة جديدة

يمكنك إنشاء مشاركة وتعيينها كعامّة أو خاصّة. على سبيل المثال، إذا كانت إحدى المشاركات تحتوي على معلومات مالية، فقد ترغب في جعل المشاركة خاصة. أو، إذا وجدت صور تريد أن يراها صديق لك، يمكنك عمل المشاركة العامة لذلك المستخدم.

١. انقر فوق رمز **Shares** (مشاركات) على  شريط التنقل لعرض صفحة حول المشاركات.

٢. انقر فوق رمز **Add a Share** (إضافة مشاركة) .

٣. أكمل الإعدادات التالية:

وحدة التخزين	حدد الحجم من القائمة المنسدلة.
اسم المشاركة	خصص اسماً للمشاركة. (يجب أن تكون الأسماء حساسة لحالة الأحرف، وتحتوي على 1-32 حرفاً أبجدياً رقمياً لكن بدون مساحات.)
وصف المشاركات (اختياري)	ادخل وصفاً موجزاً للمشاركة لتذكّر نفسك بما تحتويه. لاحظ أن أوصاف المشاركة يجب أن تبدأ بقيمة أبجدية رقمية ويمكن أن يحتوي على حتى 256 حرفاً.
تمكين سلة المحذوفات (اختياري)	تحتوي سلة المحذوفات على أي ملفات محذوفة من جهاز My Cloud EX2 Ultra. إذا كنت ترغب في استخدام سلة المحذوفات، انقر فوق الزر التبديل  إلى ON (تشغيل). (الوضع الافتراضي يكون OFF (إيقاف التشغيل).)
	ملاحظة: سلة المحذوفات متاحة فقط لملفات Windows SMB.

٤. انقر فوق **Next** (التالي).

٥. أكمل الإعدادات التالية:

تمكين خدمة الوسائط (اختياري)	يتيح لك هذا الخيار على أن تدفق الوسائط المخزنة في هذه المشاركة إلى الأجهزة الأخرى. إذا كنت ترغب في تمكين خدمة الوسائط، انقر فوق زر التبديل  . الخيار الافتراضي هو OFF (إيقاف التشغيل).
	ملاحظة: يجب تمكين خادم الوسائط للجهاز قبل تقديم خدمات الوسائط للمشاركة.
	انظر "تمكين DLNA" في صفحة ٦٠ للحصول على التعليمات حول تمكين خدمات الوسائط للجهاز.
الوصول عبر FTP (اختياري)	هذا الخيار يتيح الوصول عبر FTP من خلال هذه المشاركة. إذا كنت ترغب في استخدام الوصول عبر FTP، انقر فوق زر التبديل  .
	ملاحظة: يجب تمكين الوصول عبر FTP قبل أن تتمكن من توفير الوصول عبر FTP من أجل المشاركة. اطلع على "خدمات الشبكة" في صفحة ٧٣ للحصول على المزيد من التعليمات حول كيفية تمكين الوصول عبر FTP.
الوصول عبر WebDAV (اختياري)	هذا الخيار يتيح الوصول عبر WebDAV من خلال هذه المشاركة. إذا كنت ترغب في استخدام الوصول عبر WebDAV، انقر فوق زر التبديل  .
	ملاحظة: يجب تمكين الوصول عبر WebDAV قبل أن تتمكن من توفير الوصول عبر WebDAV من أجل المشاركة. اطلع على "خدمات الشبكة" في صفحة ٧٣ للحصول على المزيد من التعليمات حول كيفية تمكين الوصول عبر WebDAV.

## تحرير إعدادات المشاركة

١. على شاشة إعداد المشاركات، حدد المشاركة التي ترغب في تعديلها. سيتم عرض لوحة ملف المشاركة.


٢. عدّل الإعدادات المطلوبة والاختيارية حسب رغبتك.

## عمل مشاركة خاصة

- إذا قررتَ أنه لا يوجد سبب لتقييد الوصول إلى مشاركة عامة، حوّلها إلى مشاركة خاصة.
1. في شاشة إعداد المشاركات، حدد المشاركة:
  2. قم بتبديل زر **Public Access** (المشاركة العامة) إلى **OFF** (إيقاف التشغيل).
  3. بالنسبة لكل مستخدم مدرج في قسم **User Access** (وصول المستخدم)، حدد مستوى الوصول بالنقر فوق الرمز المناسب للمشاركة (قراءة/كتابة ، اقرأ فقط ، أو عدم الوصول ).

## حذف مشاركة

**تحذير!** يؤدي حذف مشاركة إلى مسح كافة الملفات والمجلدات الموجودة في المشاركة.

1. حدد المشاركة في قائمة المشاركات على الصفحة **About Shares** (حول المشاركات).
2. انقر فوق رمز **Delete Share** (حذف مشاركة) .
3. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق).

## الوصول إلى محتويات المشاركة محلياً

**ملاحظة:** لمزيد من المعلومات حول الوصول إلى محتويات المشاركة عن بعد، انظر "الوصول إلى سحابتك عن بعد" في صفحة ١٤.

تتوفر عدة خيارات لفتح مشاركة **My Cloud EX2 Ultra**. بالنسبة للمشاركة الخاصة، يجب أن يكون لدى المستخدم:

- اسم مستخدم وكلمة مرور مخصصان لاسم المشاركة
- وصول قراءة فقط أو وصول كامل إلى المشاركة

إذن ...	إذا أردت فتح مشاركة باستخدام ...
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. في لوحة المهام، انقر فوق رمز <b>File Explorer</b> .</li> <li>2. في اللوحة اليسرى، حدد <b>Network</b> (الشبكة)، ثم انقر نقراً مزدوجاً فوق <b>MyCloudEX2Ultra</b>.</li> <li>3. انقر نقراً مزدوجاً فوق مشاركة عامة أو خاصة على جهازك.</li> </ol>	Windows 10/Windows 8 أو 8.1
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. انقر  أو <b>Start &gt; Computer</b> (بدء &lt; كمبيوتر).</li> <li>2. في الجزء الأيسر، حدد <b>Network</b> (الشبكة).</li> <li>3. انقر فوق <b>MyCloudEX2Ultra</b>.</li> <li>4. انقر نقراً مزدوجاً فوق المشاركات العامة أو الخاصة على جهازك.</li> </ol>	Windows Vista/Windows 7/ Windows XP
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. افتح إطار <b>Finder</b> (الباحث) وحدد موقع محرك الأقراص <b>My Cloud</b> تحت العنوان <b>Shared</b> (مشارك) في الشريط الجانبي. وإذا ظهرت أمامك صفحة توثيق، حدد <b>Guest</b> (ضيف)، ثم انقر فوق <b>Connect</b> (توصيل).</li> <li>2. انقر نقراً مزدوجاً فوق الجهاز لعرض المشاركة <b>Public</b> (عامة) وأي مشاركة خاصة تملك حق الوصول إليها.</li> </ol>	Mac OS X

## لمحة عن لوحة المعلومات

تشغيل لوحة المعلومات  
الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات  
الحصول على دعم العملاء  
المهام الشائعة

استخدم لوحة معلومات My Cloud EX2 Ultra لتكوين الإعدادات وإدارة الجهاز كما تحب. على سبيل المثال، يمكنك إعداد حسابات المستخدم وتقييد الوصول إلى الملفات الموجودة في جهاز My Cloud EX2 Ultra، وإعداد المجلدات لتخزين الملفات وتمكين الوصول البعيد وتخصيص الجهاز ليناسب احتياجاتك.

### تشغيل لوحة المعلومات

استخدام إحدى الطرق التالية لبدء تشغيل لوحة المعلومات:

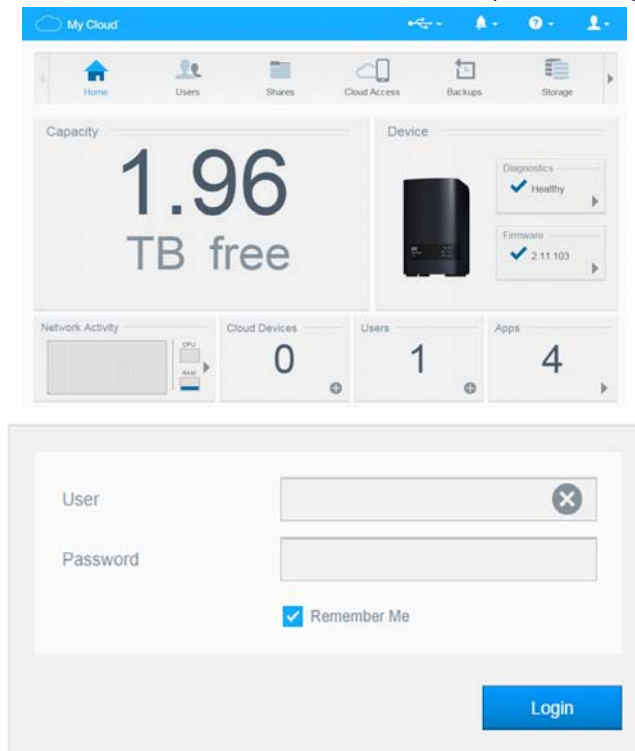
إذا أردت التشغيل من ...	إذن ...
رمز سطح المكتب	انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز لوحة المعلومات لتشغيل لوحة معلومات My Cloud EX2 Ultra.
مستعرض أو Windows Explorer	استخدام اسم الجهاز: ١. أدخل اسم جهاز My Cloud EX2 Ultra (الاسم الافتراضي: MyCloudEX2Ultra) في حقل عنوان المتصفح: - <b>http://&lt;device name&gt;</b> (نظام التشغيل Windows) (مثال: <b>http://MyCloudEX2Ultra</b> ) - <b>http://&lt;device name&gt;.local</b> (نظام التشغيل Mac) (مثال: <b>https://MyCloudEX2Ultra.local</b> ) ٢. انقر على <b>Go</b> (اذهب).
	استخدام عنوان IP: ١. أدخل عنوان IP لجهاز My Cloud EX2 Ultra في حقل عنوان المتصفح: <b>http://&lt;IP Address&gt;</b> يمكنك العثور على عنوان IP من واجهة مستخدم جهاز التوجيه لديك. (مثال: <b>http://192.168.1.22</b> ) ٢. انقر فوق <b>Go</b> (اذهب).
Windows 10/ Windows 8 or 8.1	١. على صفحة البدء، اكتب <b>Computer</b> (كمبيوتر). ٢. انقر فوق <b>Computer</b> (كمبيوتر). ٣. في الجزء الأيسر، انقر فوق <b>Network</b> (الشبكة). ٤. في اللوحة اليمنى، حدد مكان جهاز My Cloud EX2 Ultra ضمن <b>Storage</b> (تخزين). ٥. انقر نقرًا مزدوجًا على الجهاز أو انقر بزر الماوس الأيمن وحدد <b>View device webpage</b> (عرض صفحة الويب الخاصة بالجهاز) من القائمة الناتجة.
Windows 7/Vista	١. انقر فوق <b>Computer</b> (كمبيوتر). ٢. في اللوحة اليسرى، حدد <b>Network</b> (شبكة). ٣. في اللوحة اليمنى، حدد مكان جهاز My Cloud EX2 Ultra ضمن <b>Storage</b> (تخزين). ٤. انقر نقرًا مزدوجًا على الجهاز أو انقر بزر الماوس الأيمن وحدد <b>View device webpage</b> (عرض صفحة الويب الخاصة بالجهاز) من القائمة الناتجة.
Windows XP	١. انقر فوق <b>Start</b> (ابدأ) < <b>My Network Places</b> (مواقع شبكة الاتصال). ٢. حدد موقع جهاز My Cloud. ٣. انقر نقرًا مزدوجًا على الجهاز أو انقر بزر الماوس الأيمن وحدد <b>Invoke</b> (استدعاء).
Mac OS X	١. انقر فوق أيقونة Safari < أيقونة الإشارة المرجعية < <b>Bonjour</b> . ٢. انقر نقرًا مزدوجًا على جهاز My Cloud EX2 Ultra في الشبكة.

إذن...	إذا أردت التشغيل من...
<p><b>أجهزة iOS:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. افتح متصفحًا.</li> <li>2. من شريط العنوان، أدخل <code>http://&lt;device name&gt;.local</code>.</li> </ol>	الهواتف النقالة
<p><b>أجهزة Android:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. افتح متصفحًا.</li> <li>2. من شريط العنوان، أدخل <code>http://&lt;device name&gt;</code>.</li> </ol>	

## الوصول إلى لوحة المعلومات للمرة الأولى

اتبع الخطوات التالية عند بدء الوصول للوحة معلومات My Cloud EX2 Ultra.

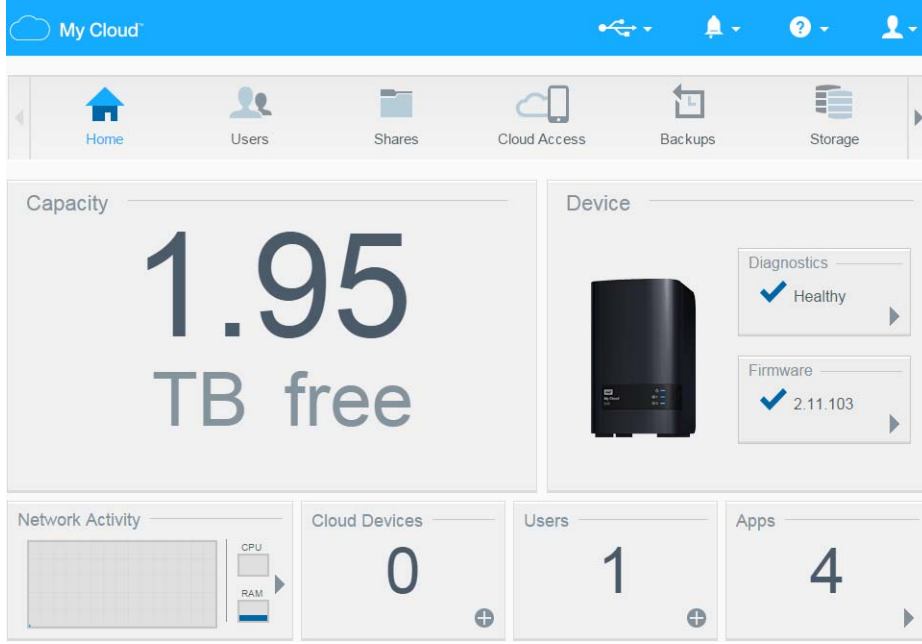
1. عند بدء تسجيل الدخول إلى My Cloud EX2 Ultra، اترك حقل Password (كلمة المرور) فارغًا.
2. انقر فوق **Login** (تسجيل الدخول). حدد لغة من القائمة المنسدلة.



3. انقر فوق رابط **WD End User License Agreement** (اتفاقية ترخيص WD للمستخدم النهائي)، وراجع الاتفاقية، ثم انقر فوق خانة الاختيار مربع تحديد أو افق على **اتفاقية ترخيص WD للمستخدم النهائي**.
4. انقر **Continue** (متابعة).
5. أدخل الاسم الأول والاسم الأخير وعنوان البريد الإلكتروني (اختياري) لإنشاء تسجيل دخول مسؤول لجهاز My Cloud EX2 Ultra، ثم انقر فوق **Save** (حفظ).
6. إذا كنت ترغب في إضافة المزيد من المستخدمين، أدخل اسم المستخدم، والاسم الأول، والاسم الأخير، وعنوان البريد الإلكتروني (اختياري) للمستخدمين الإضافيين، ثم انقر فوق **Save** (حفظ) لجميع المستخدمين الإضافيين. لإنشاء حساب الوصول البعيد، يجب عليك إدخال عنوان البريد الإلكتروني للمستخدم.
7. انقر فوق **Next** (التالي).
8. راجع المعلومات المعروضة على الشاشة عند الرغبة:
  - انقر فوق مربع تحديد **Automatically update device firmware when available** (تحديث البرنامج الثابت للجهاز عندما يكون متوفرًا).
  - انقر فوق مربع تحديد **Register the My Cloud EX2 Ultra device to receive continuous product support** (تسجيل جهاز My Cloud EX2 Ultra لاستلام الدعم المتواصل للمنتج).
9. انقر فوق **Finish** (إنهاء). تُعرض لوحة المعلومات My Cloud EX2 Ultra.




## الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات

تحتوي الصفحة الرئيسية لـ My Cloud EX2 Ultra على شريط معلومات في الجانب الأيمن العلوي وشريط لرموز تنقل داخل الصفحة ونظرة عامة فورية على حالة الوظائف الرئيسية للجهاز والروابط الخاصة بإعدادات التحديث.





## رموز المعلومات

الرمز	الاسم	الإجراءات
	جهاز USB على My Cloud	انقر لعرض عدد أجهزة USB المتصلة (محور ذو أجهزة متعددة يمكن توصيله بمنفذ USB). يكون الرمز قاتم إذا لم يكن هناك USB مرفق.
	التنبيهات	انقر لعرض التنبيهات الأخيرة حول مشاكل الشبكة الثابتة والجديدة.
	التنبيهات الحرجة	انقر لعرض تحذيرات خطيرة: مثل درجة حرارة مفرطة، درجة حرارة متدنية، تعطل SMART لمحرك الأقراص، أو فشل في تحميل كمية البيانات.

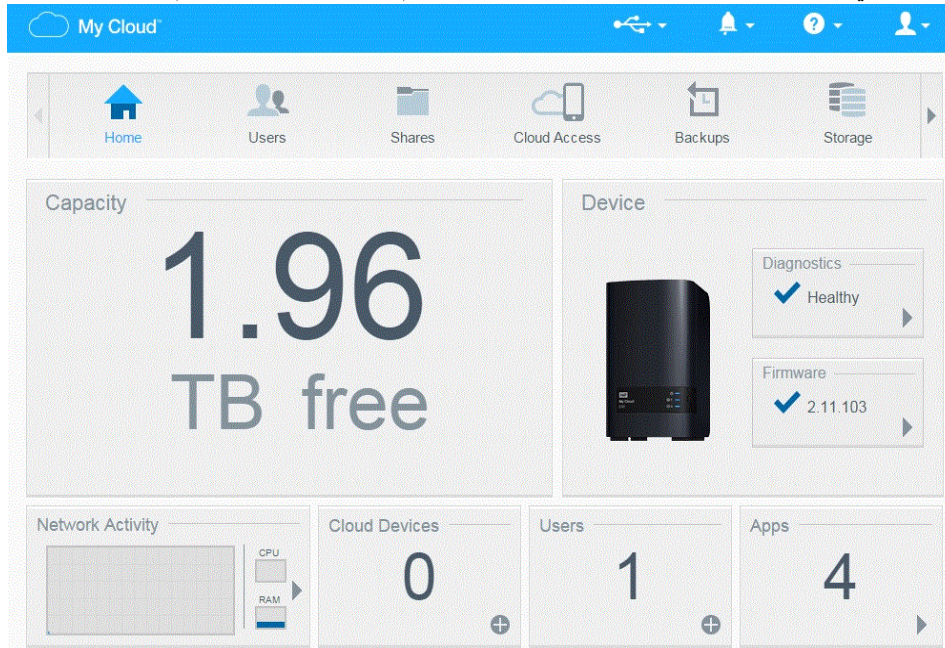
## رموز التنقل

الرمز	الاسم	الإجراءات
	Home (الرئيسية)	تعرض لوحة المعلومات نظرة عامة فورية عن حالة الوظائف الرئيسية للجهاز وروابط لإعدادات التحديث.
	Users (المستخدمون)	إنشاء وتغيير وحذف مستخدمين ومنحهم إمكانية الوصول الكامل أو المحدود لمشاركات بعينها.
	Shares (مشاركات)	إنشاء وتغيير وحذف مشاركات (مجلدات) ومنحها إمكانية الوصول الكامل أو المحدود أو عدم الوصول إلى مشاركات بعينها.
	Cloud Access (الوصول السحابي)	إعداد وتغيير وحذف عملية وصول سحابي بعيد لمشاركات معينة. مراقبة حالة الوصول البعيد.
	Backups (عمليات النسخ الاحتياطي)	إنشاء عمليات نسخ احتياطي إلى: <ul style="list-style-type: none"> <li>محرك أقراص USB</li> <li>جهاز My Cloud EX2 Ultra آخر على الشبكة المحلية أو على شبكة بعيدة</li> <li>موقع آخر على جهاز My Cloud EX2 Ultra</li> <li>موقع نسخ احتياطي سحابي</li> </ul>
	Storage (التخزين)	حدد طريقة تخزين جهاز My Cloud EX2 Ultra للبيانات.
	Apps (تطبيقات)	إضافة تطبيقات مختلفة أو إزالتها والتي تسمح لك باستخدام جهازك بشكل أكثر إنتاجية.

الرمز	الاسم	الإجراءات
	Settings (الإعدادات)	<p>تكوين الإعدادات المتقدمة لجهاز My Cloud EX2 Ultra، وتتضمن:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• إعدادات الجهاز العامة،</li> <li>• عمليات تهيئة الشبكة</li> <li>• خيارات تحميل ISO</li> <li>• خيارات الوسائط،</li> <li>• مهام الأدوات المساعدة للجهاز</li> <li>• إعدادات الإشعارات</li> <li>• إعداد تحديث البرنامج الثابت</li> </ul>

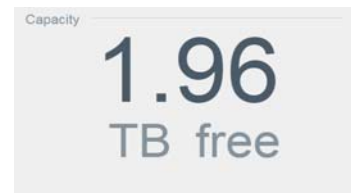
## Viewing Device Status (عرض حالة الجهاز) و Making Updates (التحديثات) على الصفحة الرئيسية

يعرض الجزء الرئيسي من الصفحة الرئيسية حالة الجهاز ووظائفه ويقدم اختصارات لأكثر المهام أهمية.

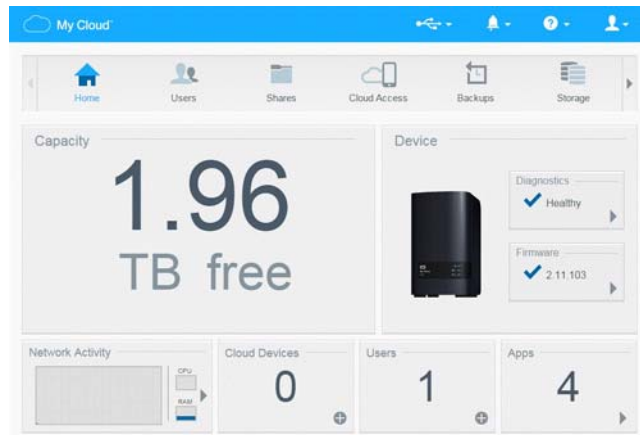


### السعة

تعرض لوحة Capacity (السعة) مقدار التخزين المجاني المتبقي على جهاز My Cloud EX2 Ultra.



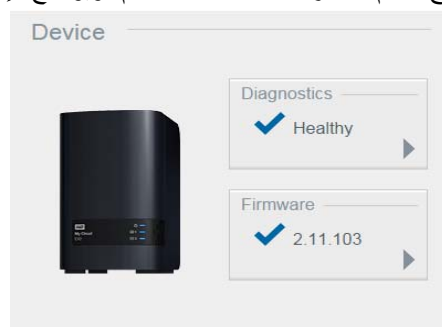
١. لمطالعة المعلومات التفصيلية، انقر فوق السهم في الجزء الأيمن السفلي لعرض الاستخدام الحالي لسعة محرك الأقراص:



٢. للعودة إلى الصفحة الرئيسية، انقر فوق **Close** (إغلاق).

## الجهاز

يوضح القسم "جهاز" الحالة العامة للنظام، ويوضح الإصدار الحالي للبرنامج الثابت، ويبلغك عن توفر تحديثات للبرنامج الثابت.



## Diagnostics

يعرض قسم **Diagnostics** (عمليات التشخيصات) لمحة سريعة عن مكونات النظام ويوضح الحالة العامة لجهاز **My Cloud EX2 Ultra**.



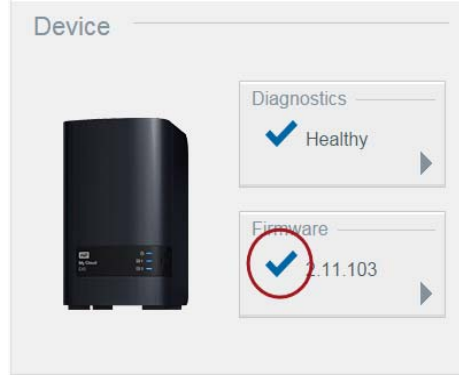
١. لرؤية تفاصيل عن حالة مكونات النظام، انقر فوق السهم الموجود في الجزء الأيمن للوحة.



٢. للعودة إلى الصفحة الرئيسية، انقر فوق **Close** (إغلاق).

### البرامج الثابتة

يعرض قسم **Firmware** (البرامج الثابتة) الإصدار الحالي للبرامج الثابتة على جهاز **My Cloud EX2 Ultra**. توضح علامة التحديد باللون الأزرق أن البرنامج الثابت محدث.



١. لعرض ما إذا كان هناك إصدار مُحدَّث متاح للبرامج، انقر فوق السهم الموجود في الجزء الأيمن من البرامج لعرض مدى إتاحة البرامج:

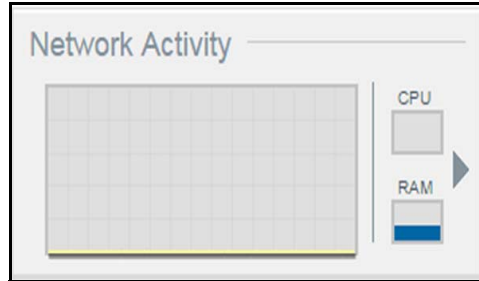


- عند توفر تحديث، انقر فوق **Install and Reboot** (تنصيب وإعادة التمهيد) لتحديث الجهاز.
- ٢. للعودة إلى الصفحة الرئيسية، انقر فوق **OK** (موافق) أو **Cancel** (إلغاء).

ملاحظة: في حالة توافر برنامج ثابت جديد، انظر "تحديث البرنامج الثابت" في صفحة ٨٣ للحصول على معلومات عن تحديث جهاز **My Cloud EX2 Ultra**.

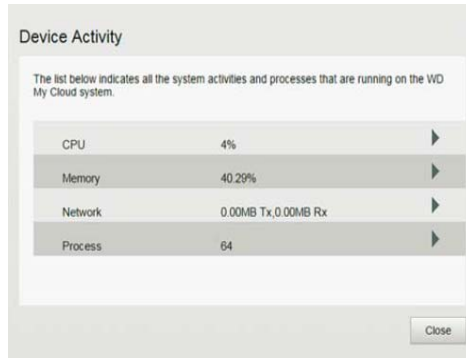
### نشاط الشبكة

تعرض لوحة "نشاط الشبكة" أنشطة النظام والعمليات التي يتم تشغيلها على جهاز **My Cloud EX2 Ultra**. في لمحة واحدة، يمكنك الاطلاع على نشاط الشبكة ووحدة المعالجة المركزية وذاكرة الوصول العشوائي.

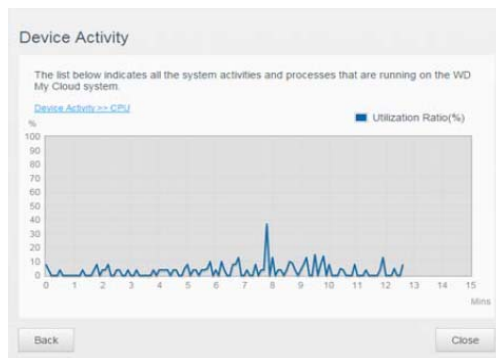


١. لعرض قائمة بجميع أنشطة النظام والعمليات التي يتم تشغيلها على جهاز **My Cloud EX2 Ultra**، انقر فوق السهم في الجانب الأيمن للوحة العرض:

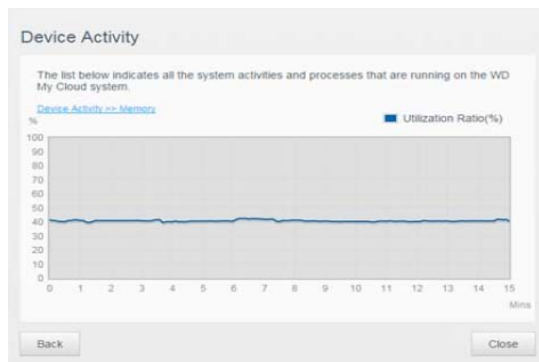
- وحدة المعالجة المركزية:** انقر فوق السهم اليمين لعرض نشاط وحدة المعالجة المركزية. انقر فوق **Back** (السابق) للعودة إلى جزء نشاط الجهاز. انقر فوق **Close** (إغلاق) للعودة إلى الصفحة الرئيسية.



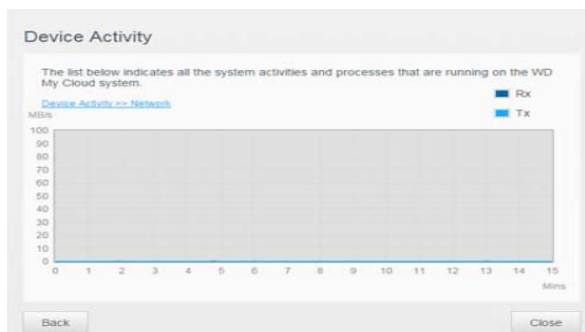
- الذاكرة:** انقر فوق السهم اليمين لعرض نشاط الذاكرة. انقر فوق **Back** (السابق) للعودة إلى جزء نشاط الجهاز. انقر فوق **Close** (إغلاق) للعودة إلى الصفحة الرئيسية.



- الشبكة:** انقر فوق السهم اليمين لعرض نشاط الشبكة. انقر فوق **Back** (السابق) للعودة إلى جزء نشاط الجهاز. انقر فوق **Close** (إغلاق) للعودة إلى الصفحة الرئيسية.



- المعالج:** انقر فوق السهم الأيمن لعرض معلومات العملية، والمتضمن قائمة بالعمليات النشطة ومقدار استخدام CPU والذاكرة لكل عملية. انقر فوق **Back** (السابق) للعودة إلى جزء نشاط الجهاز. انقر فوق **Close** (إغلاق) للعودة إلى الصفحة الرئيسية.



## الأجهزة السحابية

تعرض لوحة "الأجهزة السحابية" عدد الأجهزة السحابية التي تصل حاليًا لجهاز My Cloud EX2 Ultra عن بُعد. في هذا

The list below indicates all the system activities and processes that are running on the WD My Cloud system.

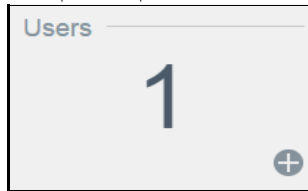
Process	CPU%	Memory Usage
elephantdrive	0.0	23.3
supp_nas_device	0.0	13.8
httpd	0.0	8.9
httpd	0.0	8.9
httpd	0.0	8.9
httpd	0.0	8.9

المثال، يمكن الوصول إلى جهاز سحابي واحد عن بُعد.

1. لإضافة وصول سحابي لمستخدم، انقر فوق علامة الجمع (+) في أسفل يمين اللوحة لعرضه:
2. لتوليد رمز التفعيل، انقر فوق الزر **Get Code** (الحصول على الرمز).
3. اتبع تعليمات الصفحة لتوصيل الجهاز اللوحي أو الهاتف المحمول لجهاز My Cloud EX2 Ultra.

## Users

تعرض لوحة **User** (المستخدمين) عدد المستخدمين الذين تم إعدادهم حاليًا لاستخدام جهاز My Cloud EX2 Ultra.



1. لإضافة مستخدم، انقر فوق علامة الجمع (+) في أسفل يمين اللوحة:

ملاحظة: عند إدخال عنوان البريد الإلكتروني في شاشة **Add User** (إضافة مستخدم)، يتم إنشاء حساب جديد للوصول السحابي. يستلم المستخدم بريد إلكتروني يتضمن التعليمات حول كيفية تنشيط وإعداد كلمة مرور للوصول السحابي.

2. أدخل المعلومات اللازمة، ثم انقر فوق **Next** (التالي) لعرض شاشة كلمة مرور المستخدم.
3. لتعيين كلمة مرور، انقر فوق زر التبديل ، ثم أدخل كلمة المرور، ثم قم بتأكيد كلمة المرور الخاصة بك. انقر فوق **Next** (التالي) لعرض شاشة مجموعة المستخدم.

**Add User**

User Name \*

First Name

Last Name

Email  ⓘ

Password

Confirm Password

\* Required

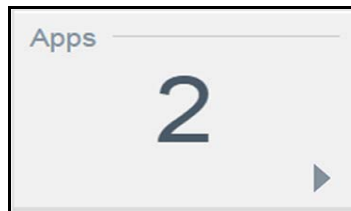
Cancel  Apply

٤. لتعيين مجموعة إلى المستخدم الجديد، انقر فوق مربع خانة الاختيار بجوار إحدى المجموعات، ثم انقر فوق **Next** (التالي) لعرض شاشة إضافة مستخدم.

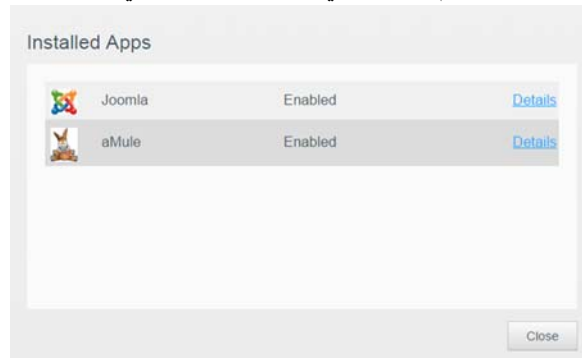
٥. أدخل كمية الحصص النسبية، أو اترك القيم فارغة لمساحة غير محدودة، ثم انقر فوق **Save** (حفظ). لقد قمت بإضافة مستخدم جديد.

## تطبيقات

تعرض لوحة Apps (التطبيقات) التي تم تثبيتها حالياً على جهاز My Cloud EX2 Ultra.



١. لعرض التطبيقات المثبتة، انقر على السهم الموجود في الجانب الأيمن السفلي للوحة لعرضها:



ملاحظة: لتثبيت أحد التطبيقات، انظر "إدارة التطبيقات على My Cloud EX2 Ultra" في صفحة ٥٦.



٢. للعودة إلى الصفحة الرئيسية، انقر فوق **Close** (إغلاق).

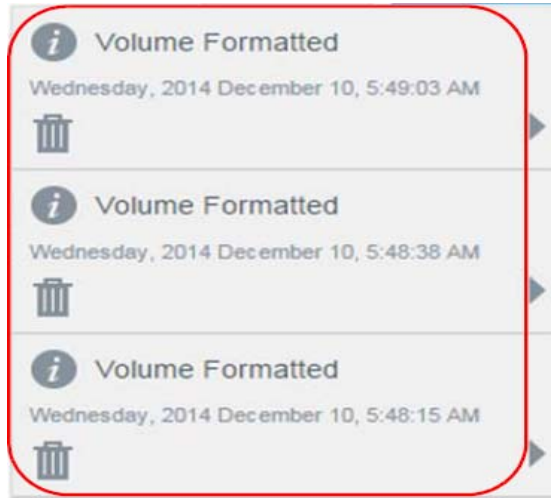
## إدارة التنبيهات


تعرض التنبيهات رسائل نظام تحتوي على معلومات ذات صلة حول حالة جهاز My Cloud EX2 Ultra. هناك ثلاثة أنواع للتنبيهات التي تظهر على الجانب العلوي الأيمن للوحة المعلومات.

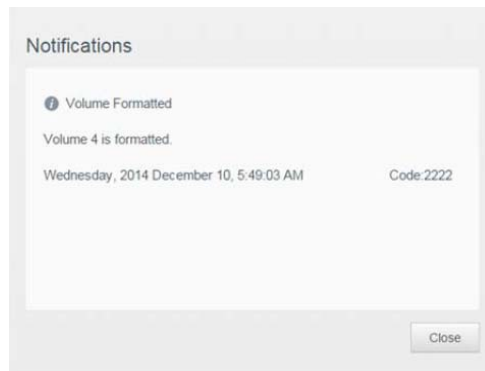
أيقونة التنبيه	نوع التنبيه	الوصف
	المعلوماتي	يُعيّن التنبيهات المعلوماتية مُحدّثاً على معلومات النظام غير الضرورية. مثال: إعادة التمهيد مطلوبة
	تحذير	تمثل التحذيرات حالة قد تتسبب في مشكلة في المستقبل. مثال: الشبكة غير متصلة.
	خطير	يمثل هذا التنبيه خطأً أو مشكلة حدثت، وعادة تكون مشكلة فشل في النظام. مثال: المروحة لا تعمل

## عرض تفاصيل التنبيه



1. على لوحة المعلومات، انقر فوق رمز التنبيه  في الجانب الأيمن العلوي.
2. حدد السهم  بجوار التنبيه الذي ترغب في عرضه من قائمة التنبيهات أو انقر فوق **View All** (عرض الكل) لمراجعة تفاصيل من جميع التنبيهات.



- عندما يحدث تنبيه، تعرض رسالة التنبيه رمز Alert (تنبيه)  ونافذة داخل لوحة المعلومات. لإغلاق رسالة التنبيهات، انقر **Close** (إغلاق).



## استبعاد تنبيه

1. على لوحة المعلومات، انقر فوق رمز التنبيه  في الجانب الأيمن العلوي.
  2. حدد رمز الحذف  بجوار التنبيه الذي ترغب في فصله.
- لفصل جميع التنبيهات، انقر فوق **View All** (عرض الكل)، ثم انقر فوق **Dismiss All** (فصل الكل).

## الحصول على دعم العملاء

لفتح صفحة الدعم:

1. انقر فوق الرمز **Help** (المساعدة)  في أي صفحة لعرض قائمة **Help** المساعدة.



٢. انقر فوق **Support** (دعم) لعرض الصفحة التالية:

The screenshot shows a 'Support' window with the following sections:

- Request Automated Support:** Includes instructions on how to request support with or without a diagnostic report. There is a checkbox for 'Attach my system's diagnostic report and request support' which is currently unchecked. Below this are buttons for 'Request support' and 'Privacy Policy'.
- Create and Save System Report:** A section with a 'Create and Save' button.
- Product Improvement Program:** A section explaining the program and its benefits. It includes a 'Product Improvement Participation' toggle switch set to 'ON'.
- Support Resources:** A section with links for 'Product Documentation', 'FAQs', 'Forum', and 'Contacts'.

في حالة وجود مشكلة بجهاز My Cloud EX2 Ultra، سيحتاج دعم WD الفني إلى معلومات عن جهازك لاستكشاف الأخطاء وإصلاحها وتحديد الحل الأمثل. هناك طريقتان للحصول على معلومات الجهاز وطلب الدعم:

- قم بتشغيل تقرير النظام وأرسله إلى WD تلقائياً،
- قم بتشغيل تقرير النظام يدوياً وأرسله إلى WD.

## طلب الدعم التلقائي

في قسم دعم العملاء المؤتمت للطلب:

1. انقر فوق رابط **Privacy Policy** (سياسة الخصوصية) لاستعراض سياسة خصوصية WD.
2. انقر فوق مربع تحديد **Attach my device's diagnostic report and request support** (إرفاق التقرير التشخيصي وطلب الدعم للجهاز).
3. انقر فوق زر **Request Support** (طلب الدعم).

## إنشاء وحفظ تقرير النظام

في قسم إنشاء وحفظ تقرير النظام:

1. انقر فوق **Create and Save** (إنشاء وحفظ). يحفظ هذا الملف على جهاز الكمبيوتر.
2. إذا رغبت، قم بإرسال التقرير عبر البريد الإلكتروني إلى الدعم الفني لدى WD.

## الحصول على دعم آخر

توجد في قسم موارد الدعم روابط إلى الموارد الإضافية:

- للحصول على أحدث دليل للمستخدم، انقر على الرابط **Product Documentation** (مستندات المنتج).
- للاطلاع على الإجابات على الأسئلة المتكررة والتعليمات، انقر على رابط **FAQs** (الأسئلة المتكررة).
- لمناقشة جهازك My Cloud EX2 Ultra مع المستخدمين الآخرين، انقر فوق رابط **Forum** (المنتدى).
- للاطلاع على أرقام هواتف WD ومعلومات الاتصال الأخرى، انقر فوق رابط **Contacts** (جهات الاتصال).

## المهام الشائعة

توفر الفصول القليلة التالية الإرشاد عبر إجراءات تكوين واستخدام جهاز My Cloud EX2 Ultra. يوفر الجدول التالي اختصارات إلى التعليمات لبعض المهام العامة.

كيف يمكنني ...	انظر ...
إعداد الجهاز في الشبكة الخاصة بي	صفحة ٩
استخدام خوادم الوسائط	صفحة ٥٨
تمكين DLNA و iTunes	صفحة ٦٠
إعادة تمهيد جهاز My Cloud EX2 Ultra أو إبطائه	صفحة ٨٠
تحديث البرامج الثابتة	صفحة ٨٣
الوصول إلى المحتوى من الجهاز (المشاركات العامة والخاصة)	صفحة ١٢
إضافة مستخدمين	صفحة ١٧
إنشاء مشاركات	صفحة ٢٢
تحميل المحتوى ونسخه احتياطيًا إلى الجهاز	صفحة ٣٩
نسخ الجهاز احتياطيًا	صفحة ٣٩
تمكين أو تعطيل الوصول عن بعد لك وللأفراد الذين تريد أن تشاركهم	صفحة ١٤
تنزيل تطبيقات الهاتف المحمول من WD	صفحة ١٦



## النسخ الاحتياطي للملفات واستردادها

حول النسخ الاحتياطي  
إدارة جهاز USB والنسخ الاحتياطي USB  
النسخ الاحتياطي عن بعد  
عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية  
عمليات النسخ الاحتياطي السحابي

### حول النسخ الاحتياطي

يوجد طرق مختلفة للنسخ الاحتياطي لبياناتك على جهاز My Cloud EX2 Ultra. وتتضمن هذه:

- **النسخ الاحتياطي عبر USB**—يسمح لك بعمل نسخ احتياطي لبيانات جهاز My Cloud EX2 Ultra إلى جهاز USB ومنه.
- **النسخ الاحتياطي عن بعد**—يسمح لك بعمل نسخ احتياطي لبيانات جهاز My Cloud EX2 Ultra إلى جهاز My Cloud آخر ومنه.
- **النسخ الاحتياطي الداخلي**—يسمح لك بعمل نسخ احتياطي للبيانات من موقع تخزين لآخر على جهاز My Cloud EX2 Ultra.
- **النسخ الاحتياطي على السحابة**—يسمح لك بعمل نسخ احتياطي لبيانات الجهاز My Cloud EX2 Ultra لخدمة النسخ الاحتياطي السحابي الخارجي.

### إدارة جهاز USB والنسخ الاحتياطي USB

عند توصيل محرك أقراص USB بجهاز My Cloud EX2 Ultra، فإنك تحوله إلى محرك أقراص للشبكة. بعد التوصيل، لدى محرك USB القدرات التالية:

- عندما تقوم بتوصيل USB خارجي مثل WD Passport، أو رقاقة ذاكرة، أو كاميرا بجهاز My Cloud EX2 Ultra، يمكنك الوصول إليه من خلال Windows Explorer أو Mac Finder.
- يمكن أن يخدم محرك أقراص USB كهدف لعمليات النسخ الاحتياطي.
- الآن لديك خيار تخطيط محرك الأقراص كمحرك أقراص لمشاركة المستخدم.
- وإذا تم قفل محرك أقراص WD الخارجي، فعند توصيله بجهاز My Cloud EX2 Ultra، فإنه يحافظ على الأمان. عن طريق استخدام لوحة المعلومات، يمكنك إلغاء قفل أو إعادة قفله على النحو المرغوب.

### توصيل محرك USB

وصّل محرك قرص ثابت USB بمنفذ USB الموجود على الجزء الخلفي من جهاز My Cloud EX2 Ultra لديك لتوفير سعة تخزين إضافية وقدرات النسخ الاحتياطي. يظهر محرك أقراص USB كمشاركة على لوحة معلومات My Cloud EX2 Ultra (انظر "حول المشاركات" في صفحة ٢٢).

يدعم جهاز My Cloud EX2 Ultra التنسيقات التالية لمحركات أقراص USB التي تم توصيلها خارجياً:

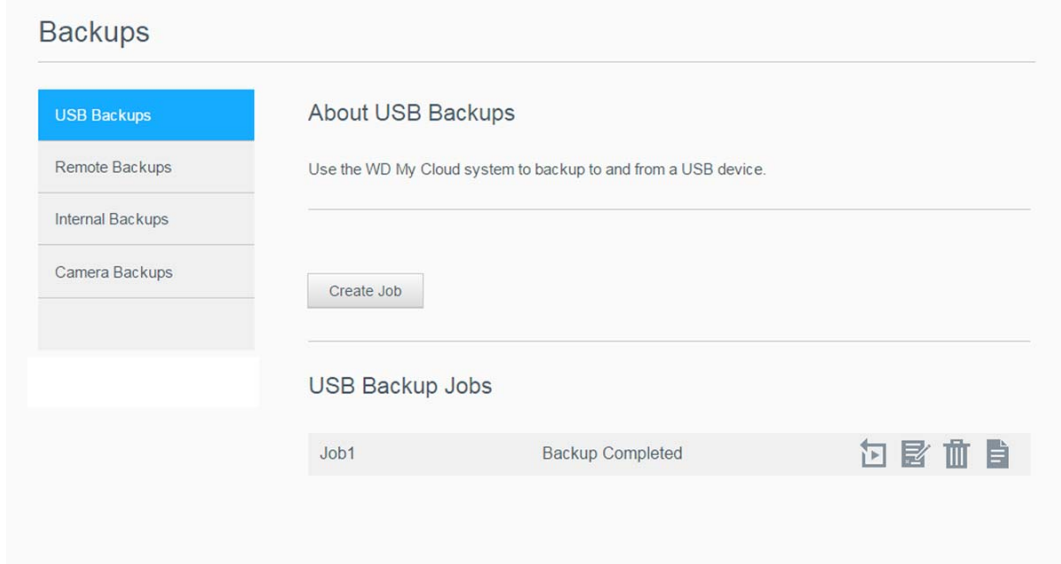
- FAT/FAT32
- NTFS (إمكانية القراءة والكتابة)
- HFS+J
- Linux Ext2, Ext3/Ext4

**تحذير!** سوف يؤدي تركيب أو إخراج محرك USB أثناء تشغيل عملية نقل ملفات NFS أو AFP إلى قطع عملية نقل الملفات.

### إنشاء نسخ احتياطي USB

استخدم الخطوات التالية لإجراء النسخ الاحتياطي للبيانات على My Cloud EX2 Ultra إلى جهاز USB أو منه.

١. من شريط التنقل، انقر فوق **Backups** لعرض شاشة النسخ الاحتياطي.



٢. انقر فوق **USB Backups** (عمليات النسخ الاحتياطي على USB)، إذا لم تكن قد قمت بالفعل بتعيينه.

٣. استكمل الحقول التالية لإنشاء مهمة نسخ احتياطي عبر USB:

أدخل اسم مهمة لعملية النسخ الاحتياطي.	اسم المهمة
يوضح اتجاه عملية النسخ الاحتياطي من القائمة المنسدلة. تتضمن الخيارات:	الاتجاه
<ul style="list-style-type: none"> <li>• USB إلى NAS: النسخ الاحتياطي للبيانات على جهاز USB إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra.</li> <li>• NAS إلى USB: النسخ الاحتياطي للبيانات على جهاز My Cloud EX2 Ultra إلى جهاز USB.</li> </ul>	
انقر فوق <b>Browse</b> (استعراض)، ثم حدد المجلد الذي تريد نسخه احتياطيًا.	مجلد المصدر
انقر فوق <b>Browse</b> (استعراض)، ثم حدد مجلد الوجهة للنسخ الاحتياطي.	المجلد الوجهة

٤. انقر فوق (إنشاء) **Create**. يقوم هذا بإنشاء مهمة النسخ الاحتياطي للنسخ الاحتياطي المطلوب.

٥. في منطقة مهام النسخ الاحتياطي عبر USB، انقر فوق السهم لبدء عملية النسخ الاحتياطي.



يتم عرض تقدم عملية النسخ الاحتياطي في منطقة مهام النسخ الاحتياطي عبر USB.

## عرض تفاصيل مهمة النسخ الاحتياطي عبر USB

1. في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB، ضمن مهام النسخ الاحتياطي عبر USB، حدد المهمة التي ترغب في تعديلها، ثم انقر فوق الزر **Edit Job** (تعديل المهمة).
2. راجع الشاشة USB Details (تفاصيل USB)، ثم انقر فوق **Close** (إغلاق) لإغلاق الشاشة.

## تعديل مهمة نسخ احتياطي عبر USB

1. في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB، ضمن مهام النسخ الاحتياطي عبر USB، حدد المهمة التي ترغب في تعديلها، ثم انقر فوق الزر **Edit Job** (تعديل المهمة).
2. في منطقة النسخ الاحتياطي عبر USB، قم بإجراء التغييرات الضرورية للمهمة، ثم انقر فوق **Save** (حفظ).

## حذف مهمة نسخ احتياطي عبر USB

1. في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB، ضمن مهام النسخ الاحتياطي عبر USB، انقر فوق الزر **Delete Job** (حذف مهمة) بجوار المهمة التي ترغب في حذفها.
2. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). الآن تم حذف مهمة النسخ الاحتياطي عبر USB المحددة وتم إزالتها من قائمة مهام النسخ الاحتياطي عبر USB.

## النسخ الاحتياطي عن بعد

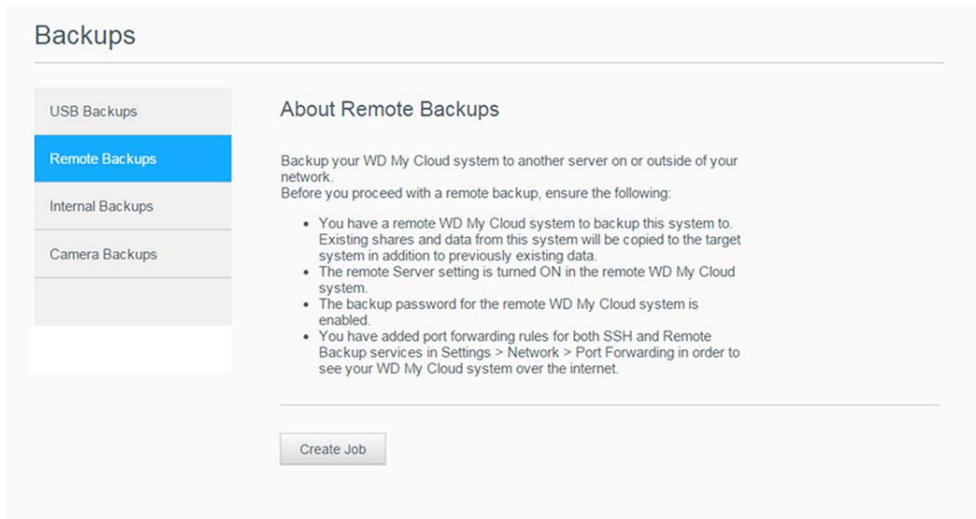
انسخ جهاز My Cloud EX2 Ultra احتياطيًا إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra آخر أو جهاز My Cloud EX4. قبل المتابعة مع النسخ الاحتياطي عن بعد، تأكد مما يلي:

- لديك جهاز My Cloud EX2 Ultra أو My Cloud EX4 بعيد لنسخ هذا الجهاز احتياطيًا إليه. سيتم نسخ البيانات والمشاركات الحالية من هذا الجهاز إلى الجهاز الهدف فضلاً عن البيانات الموجودة مسبقًا.
  - يتم تشغيل إعداد الخادم البعيد في جهاز My Cloud EX2 Ultra أو My Cloud EX4 البعيد.
  - يتم تفعيل كلمة مرور النسخ الاحتياطي لجهاز My Cloud EX2 Ultra أو My Cloud EX4 WD M البعيد.
  - قمت بتمكين توجيه المنفذ لرؤية جهاز My Cloud EX2 Ultra البعيد أو جهاز My Cloud EX4 عبر الإنترنت.
- لمزيد من المعلومات حول عمليات النسخ الاحتياطي البعيدة، راجع قاعدة المعلومات معرف الإجابة رقم 10637.

## إنشاء نسخ احتياطي عن بعد

اتبع الخطوات التالية لعمل نسخ احتياطي لجهاز My Cloud EX2 Ultra إلى جهاز بعيد.

1. من شريط التنقل، انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي) **Backups** لعرض شاشة النسخ الاحتياطي.
2. انقر فوق **Remote Backup** (النسخ الاحتياطي عن بعد).



3. انقر فوق الزر (إنشاء وظيفة) **Create Job**.


٤. ضع علامة تحديد في المربع الموجود بجوار الجزء الذي تريد أخذ نسخة احتياطية منه، ثم انقر فوق (التالي) **Next**.
٥. في الحقل **Remote IP** (IP البعيد)، أدخل عنوان IP لخادم النسخ الاحتياطي البعيد. (مثال 192.168.1.16)
٦. في حقل "كلمة المرور"، أدخل كلمة المرور لخادم النسخ الاحتياطي البعيد، ثم انقر فوق (التالي).
٧. حدّد مربع الاختيار الموجود بجوار الجزء الذي تريد عمل نسخة احتياطية من بياناتك فيه، ثم انقر فوق (إنشاء) **Create**.

٨. استكمل الحقول التالية لإنشاء مهمة نسخ احتياطي عن بعد، ثم انقر فوق (التالي) **Next**:

اسم المهمة	أدخل اسم مهمة لعملية النسخ الاحتياطي.
تحديث تلقائي	انقر فوق زر التبديل <input type="checkbox"/> لتفعيل ميزة التحديث التلقائي.
النسخ الاحتياطي الآن	انقر فوق (نعم) <b>Yes</b> لبدء النسخ الاحتياطي عن بعد الآن. انقر فوق (لا) <b>No</b> لإنشاء مهمة نسخ احتياطي عن بعد لإجراء نسخًا احتياطيًا مستقبليًا.


٩. راجع تفاصيل مهمة النسخ الاحتياطي عن بعد، ثم انقر فوق (إنهاء) **Finish**.

### عرض تفاصيل مهمة النسخ الاحتياطي عن بعد


١. في شاشة النسخ الاحتياطي عن بعد، ضمن مهام النسخ الاحتياطي عن بعد، انقر فوق الزر **Details** (تفاصيل) .
٢. راجع الشاشة **Details** (تفاصيل)، ثم انقر فوق **Close** (إغلاق) لإغلاق الشاشة.

### استعادة النسخ الاحتياطي عن بعد

اتبع الخطوات التالية لاستعادة البيانات التي قمت بحفظها على خادم بعيد. تسترد هذه العملية البيانات المحفوظة على الخادم البعيد إلى خادمك المحلي.

١. في شاشة النسخ الاحتياطي عن بعد، ضمن مهام النسخ الاحتياطي عن بعد، انقر فوق الزر **Recover** (استرداد) .
٢. من شاشة الاستعادة، انقر فوق **موافق**. تبدأ عملية استعادة بياناتك.

### حذف نسخ احتياطي بعيد

١. في شاشة النسخ الاحتياطي عن بعد، ضمن مهام النسخ الاحتياطي عن بعد، انقر فوق الزر **Delete** (حذف)  بجوار المهمة التي ترغب في حذفها.
٢. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). الآن تم حذف مهمة النسخ الاحتياطي البعيدة المحددة وتم إزالتها من قائمة مهام النسخ الاحتياطي البعيدة.

## عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية

تسمح لك عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية لك بنسخ احتياطي للمحتوى الحالي من موقع تخزين لآخر على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

### إنشاء نسخ احتياطي داخلي

اتبع الخطوات التالية لعمل نسخ احتياطي داخلي لجهاز My Cloud EX2 Ultra.

1. من شريط التنقل، انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي) **Backups** لعرض شاشة النسخ الاحتياطي.
2. انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية) **Internal Backups**، إن لم تكن قد حددته بالفعل.
3. أدخل المعلومات التالية لإنشاء مهمة نسخ احتياطي عبر USB:

اسم المهمة	أدخل اسم مهمة لعملية النسخ الاحتياطي الداخلي.
مجلد المصدر	انقر فوق <b>Browse</b> (استعراض)، ثم حدد المجلد الذي تريد نسخه احتياطيًا.
المجلد الوجهة	انقر فوق <b>Browse</b> (استعراض)، ثم حدد مجلد الوجهة للنسخ الاحتياطي.
تكرار النسخ الاحتياطي	إذا كنت ترغب في استخدام ميزة النسخ الاحتياطي بشكل متكرر: 1. انقر فوق زر التبديل  لتفعيل ميزة تكرار النسخ الاحتياطي. 2. حدد تردد النسخ الاحتياطي: يومي، أسبوعي، شهري. 3. حدد الوقت (ساعة ودقائق) من القائمة المنسدلة. 4. إذا لم يتم بتفعيل حقل تكرار النسخ الاحتياطي: • انقر فوق الحقل "تاريخ" وحدد التاريخ الذي ترغب في حدوث النسخ الاحتياطي به. • حدد قوت في اليوم (ساعة ودقائق) من القائمة المنسدلة.
النسخ الاحتياطي الإضافي	انقر فوق مربع التحديد إذا كنت ترغب في تحويل هذه المهمة إلى نسخ احتياطي إضافي.

5. انقر فوق (إنشاء) **Create**. يُعرض مهمتك في منطقة صف النسخ الاحتياطي الداخلي وسيبدأ النسخ الاحتياطي في الوقت الموضح.

### بدء عملية النسخ الاحتياطي الداخلي الفوري

- في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي الداخلي، ضمن مهام صف النسخ الاحتياطي الداخلي، حدد المهمة التي ترغب في تعديلها، ثم انقر فوق الزر **Begin Now** (البدء الآن).
- يبدأ النسخ الاحتياطي الداخلي.

### تعديل مهمة نسخ احتياطي داخلي

1. في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي الداخلي، ضمن مهام صف النسخ الاحتياطي الداخلي، حدد المهمة التي ترغب في تعديلها، ثم انقر فوق الزر **Edit** (تعديل).
2. في منطقة النسخ الاحتياطي الداخلية، قم بإجراء التغييرات الضرورية للمهمة، ثم انقر فوق (حفظ) **Save**.

### عرض تفاصيل النسخ الاحتياطي الداخلي

1. في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي الداخلي، ضمن مهام صف النسخ الاحتياطي الداخلي، حدد المهمة التي ترغب في تعديلها، ثم انقر فوق الزر **Details** (تفاصيل).
2. راجع تفاصيل مهمة النسخ الاحتياطي الداخلي، ثم انقر فوق (إغلاق) **Close**.

### حذف مهمة نسخ احتياطي داخلي

1. في شاشة عمليات النسخ الاحتياطي الداخلي، ضمن مهام صف النسخ الاحتياطي الداخلي، انقر فوق الزر **Delete** (حذف).
2. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). الآن تم حذف مهمة النسخ الاحتياطي الداخلي المحددة وتم إزالتها من قائمة مهام النسخ الاحتياطي الداخلي.

## عمليات النسخ الاحتياطي السحابي

تسمح لك عملية النسخ الاحتياطي السحابي بإنشاء عمليات نسخ احتياطي بعيدة والتي تتم عبر الإنترنت ومن خلال أجهزة المحمول المختلفة. يستخدم جهاز My Cloud EX2 Ultra خدمات السحابة التالية لإنشاء عمليات النسخ الاحتياطي عن بعد:

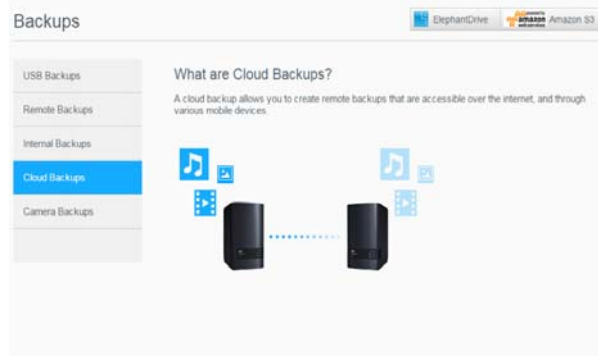
- **ElephantDrive**: هي خدمة نسخ احتياطي سحابي والتي توفر عمليات النسخ الآمنة والتلقائية لمفاتيحك عن بعد.
- **Amazon S3**: Amazon Simple Storage Service (خدمة التخزين البسيط على S3) (Amzon) هي خدمة ويب لتخزين الملفات على الإنترنت والتي يمكن استخدامها لتخزين أي مقدار من البيانات واسترجاعها، في أي وقت، ومن أي مكان على الويب.

## تمكين النسخ الاحتياطي السحابي ElephantDrive

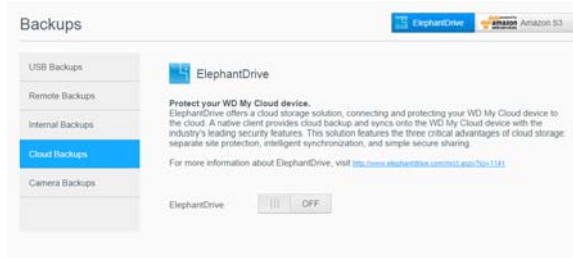
ElephantDrive هي خدمة نسخ احتياطي سحابي والتي توفر عمليات النسخ الآمنة والتلقائية لمفاتيحك عن بعد. بعد تفعيله، يتزامن ElephantDrive تلقائيًا مع جهازك. لمزيد من المعلومات حول عمليات النسخ الاحتياطي السحابي ElephantDrive، انظر <http://home.elephantdrive.com/welcome/wdc/>.

اتبع الخطوات التالية لتفعيل النسخ الاحتياطي السحابي باستخدام ElephantDrive.

١. من شريط التنقل، انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي) **Backups** لعرض شاشة النسخ الاحتياطي.
٢. انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي السحابي) **Cloud Backups**، إذا لم تكن قد قمت بالفعل بتعيينه.



٣. انقر فوق **ElephantDrive** في أعلى الشاشة.



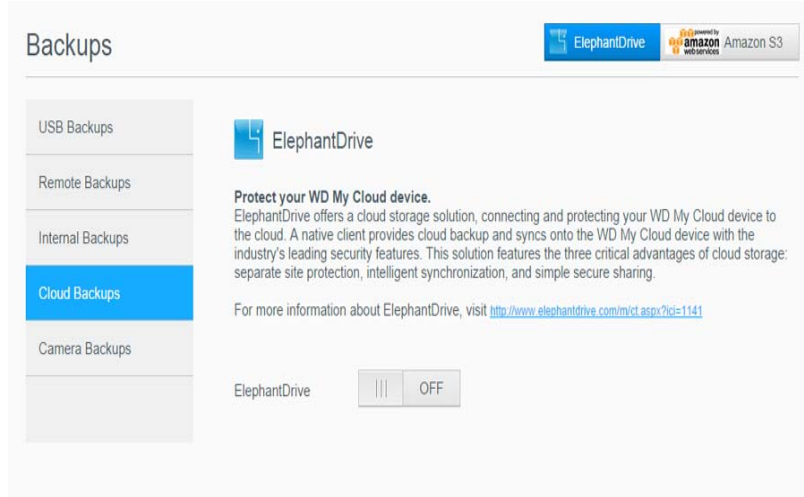
٤. في الحقل **ElephantDrive**، انقر على الزر "تبديل" لتفعيل النسخ الاحتياطي السحابي **ElephantDrive**.
٥. انقر فوق **Register** (تسجيل). ستظهر شاشة التسجيل.
٦. أدخل المعلومات التالية، ثم انقر فوق **Register** (تسجيل):
  - **Email address** (عنوان البريد الإلكتروني): أدخل عنوان البريد الإلكتروني الذي ستستخدمه لاستلام المعلومات من **ElephantDrive**.
  - **Password** (كلمة المرور): أدخل كلمة مرور لحسابك الجديد.
  - **Verify Password** (التحقق من كلمة المرور): أعد إدخال كلمة المرور خاصتك.
٧. الآن قمت بتفعيل النسخ الاحتياطي السحابي **ElephantDrive**.



## النسخ الاحتياطي باستخدام ElephantDrive

بعد تفعيل ElephantDrive، اتبع الخطوات التالية لإنشاء نسخ احتياطي سحابي.

1. من شريط التنقل، انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي) **Backups** لعرض شاشة النسخ الاحتياطي.
2. انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي السحابي) **Cloud Backups**، إذا لم تكن قد قمت بالفعل بتحديد.
3. انقر فوق (محرك إيفانت) **Elephant Drive** في أعلى الشاشة.



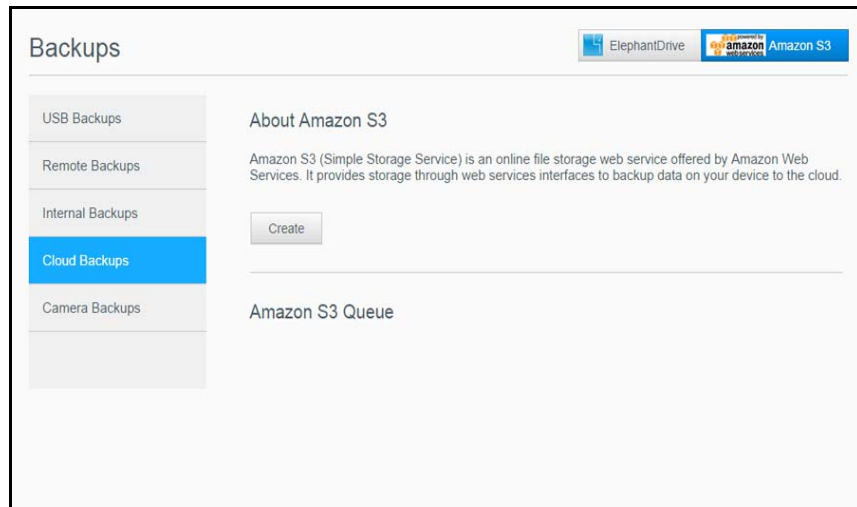
4. في الحقل "الوصول إلى عمليات النسخ الاحتياطي"، انقر فوق **Login** (تسجيل الدخول).
5. أدخل البريد الإلكتروني وكلمة المرور التي استخدمتها عند التسجيل باستخدام ElephantDrive في الخطوة 6 في صفحة 44. انقر فوق **Login** (تسجيل الدخول).
6. في الحقل "Elephant Drive"، انقر فوق (رابط مساعد للنسخ الاحتياطي لجهاز جديد) **New device backup wizard link**.
7. اتبع الخطوات الموضحة في معالج النسخ الاحتياطي ElephantDrive لإنشاء نسخ احتياطي سحابي.

## تمكين النسخ الاحتياطي السحابي Amazon S3

ملاحظة: قبل إنشاء النسخ الاحتياطي السحابي، سجّل في خدمة Amazon S3 على الموقع الإلكتروني <http://aws.amazon.com/s3>.

بعد إعداد حساب Amazon S3، اتبع الخطوات التالية لإنشاء نسخ احتياطي سحابي.

1. من شريط التنقل، انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي) **Backups** لعرض شاشة النسخ الاحتياطي.
2. انقر فوق (عمليات النسخ الاحتياطي السحابي) **Cloud Backups**، إذا لم تكن قد قمت بالفعل بتحديد.
3. انقر فوق زر **Amazon S3** أعلى الشاشة.



٤. انقر فوق **Create**.

## About Amazon S3

Amazon S3 (Simple Storage Service) is an online file storage web service offered by Amazon Web Services. It provides storage through web services interfaces to backup data on your device to the cloud.

Create

٥. أدخل اسم المهمة للبحث عن النسخ السحابي، ثم انقر فوق (التالي) **Next**.

Set Up Your Amazon S3 Backup

Enter a 16-character Job Name that identifies either the upload-to-cloud or the download-to-cloud job to be created. The Job Name cannot contain spaces. The following characters are allowed: a-z, A-Z, 0-9.

Job Name

Cancel Next

## ٦. أدخل المعلومات التالية المتوفرة من Amazon S3:

- **Region** (المنطقة): حدد المنطقة المستخدمة للسحابة من القائمة المنسدلة.
  - **Access Key** (مفتاح الوصول): أدخل مفتاح الوصول المتوفر لك من Amazon S3.
  - **Private Key** (مفتاح خاص): أدخل المفتاح الخاص المتوفر لك من Amazon S3.
  - **Remote Path** (مسار بعيد): أدخل مسار بعيد للسحابة. هذا اسم السلة الطبيعي الخاص بك.
٧. انقر فوق **Next** (التالي).

Set Up Your Amazon S3 Backup

Region

Access Key

Private Key

Remote Path

Back Cancel Next

٨. أدخل المعلومات التالية، ثم انقر فوق (التالي) **Next**:

النوع

- حدد إحدى الطرق الخيارات التالية:
- **Upload** (تحميل): نسخ بيانات My Cloud EX2 Ultra احتياطيًا إلى سلة Amazon S3.
  - **Download** (تنزيل): النسخ الاحتياطي لسلة Amazon S3 إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra.

نوع النسخ الاحتياطي

- من القائمة المنسدلة، حدد نوع النسخ الاحتياطي الذي تريد إجراؤه. تتضمن الخيارات:
- **Overwriting existing file(s)** (استبدال ملف (ملفات) موجودة): استبدال الملفات في المجلد الهدف الذي يتضمن الاسم المطابق لملف المصدر.
  - **Full Backup** (نسخ احتياطي كامل): يقوم بإنشاء مجلد منفصل يحتوي على جميع بيانات النسخ الاحتياطي في كل مرة يتم فيها عمل نسخ احتياطي.
  - **Incremental Backup** (النسخ الاحتياطي الإضافي): يقوم باستبدال الملفات مع ملفات المصدر التي تكون أحدث من الملفات الهدف.

٩. في الحقل "المسار المحلي"، أدخل المسار لعملية النسخ الاحتياطي على خادم **My Cloud EX2 Ultra**.
  - انقر فوق (استعراض) **Browse** لاستعراض موقع النسخ الاحتياطي على الجهاز. (مثل **Volume\_1/backup**)
١٠. انقر فوق زر التبديل  لتنشيط ميزة التحديث التلقائي. يقوم هذا بتحديث النسخ الاحتياطي تلقائيًا وفقًا للجدول الذي قمت بإنشائه.
  - إذا قمت بتنشيط ميزة التحديث التلقائي:
    - حدد جدول التحديث التلقائي: يومي، أو أسبوعي، أو شهري
    - حدد وقت التحديث التلقائي من القائمة المنسدلة (خيار يومي).
    - حدد تاريخ ووقت التحديث التلقائي من القوائم المنسدلة (خيار أسبوعي أو شهري).
١١. إذا لم تقم بتحديد التحديث التلقائي، في الحقل "النسخ الاحتياطي الآن"، حدد ما إذا كنت ترغب في بدء النسخ الاحتياطي الآن.
  - حدد (نعم) **Yes** لبدء النسخ الاحتياطي الآن.
١٢. انقر (التالي) **Next**.
١٣. راجع الإعدادات، ثم انقر (الانتهاء) **Finish**. تم إنشاء النسخ الاحتياطي السحابي **Amazon S3**. يتم عرض المهمة الجديدة في قسم صف **Amazon S3** لصفحة النسخ الاحتياطي لـ **Amazon S3**.
١٤. الدخول إلى سلة النسخ الاحتياطي السحابي **Amazon S3** لعرض عمليات النسخ الاحتياطي للجهاز.

# إدارة التخزين على My Cloud EX2 Ultra

أنواع التخزين  
تخزين RAID  
تخزين iSCSI  
وحدة التخزين الافتراضية

## أنواع التخزين

هناك عدة طرق لإدارة التخزين الخاص بك على جهاز My Cloud EX2 Ultra:

- تخزين RAID
- iSCSI
- وحدة التخزين الافتراضية

صفحة التخزين تتيح لك تكوين تخزين ضمن الجهاز الخاص بك وعرض الحالة والسعة لمحركات الأقراص ضمن الجهاز الخاص بك. يقدم هذا الفصل تفاصيل حول إدارة التخزين على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

## Storage

RAID	RAID Profile	
Disk Status	RAID Health	Healthy
iSCSI	All RAID Volumes are active and healthy.	
Volume Virtualization	RAID Volume	
	Volume_1	JBOD 1.96 TB Good
	<a href="#">Change RAID Mode</a>	

## تخزين RAID

تتيح لك RAID (مصنوفة متكررة من الأقراص المستقلة) بتخزين نفس البيانات في أماكن مختلفة على محركات الأقراص المتعددة، مما توفر تكرار ضروري، وأداء عالي وسلامة البيانات. هناك عدة مستويات مختلفة من RAID، كل واحد يقدم طريقة مختلفة لتقسيم أو توزيع البيانات بين محركات الأقراص. يتيح لك جهاز My Cloud EX2 Ultra إجراء التحديد من أوضاع التخزين التالية:

الوصف	الوضع RAID
استخدام واحد أو أكثر من محركات الأقراص ليس في تكوين RAID ولكن في إدارتها كوحدات تخزين منطقية منفصلة.	JBOD
دمج المحركات بأسلوب خطأ لإنشاء وحدة تخزين منطقية كبيرة واحدة.	Spinning (الامتداد)
يوفر الوضع RAID 0 قرص شريطي عبر جميع محركات الأقراص في مجموعة محرك قرص RAID. لا يوفر RAID 0 إمكانية تكرار البيانات ولكنه يوفر أداء عالي من أي مستويات RAID. يقسم RAID 0 البيانات أجزاء إلى والمشارب وتخطيط البيانات عبر كل محرك قرص في مجموعة محرك الأقراص.	RAID 0
في الوضع RAID 1، يقوم المتحكم بتكرار كافة البيانات من إحدى محركات الأقراص إلى محرك قرص ثاني في مجموعة محرك الأقراص. يوفر RAID 1 بيانات كاملة متكررة ولكنه يقلل سعة التخزين اللازمة إلى النصف.	RAID 1

### عرض وضع RAID الحالي

استخدم الخطوات التالية لعرض وضع RAID الحالي قيد الاستخدام على الجهاز الخاص بك.

1. في شريط التنقل، انقر فوق **Storage** (تخزين) لعرض شاشة التخزين.
2. انقر فوق **RAID**، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.

RAID Profile			
RAID Health	Healthy		
All RAID Volumes are active and healthy.			
RAID Volume			
Volume_1	JBOD	3.93 TB	Good
Volume_2	JBOD	3.93 TB	Good
Volume_3	JBOD	3.93 TB	Good
Volume_4	JBOD	3.93 TB	Good

3. من خلال ملف تعريف RAID، يتم عرض المعلومات التالية:

- RAID Health
- وضع إعادة البناء التلقائي
- وحدة تخزين RAID

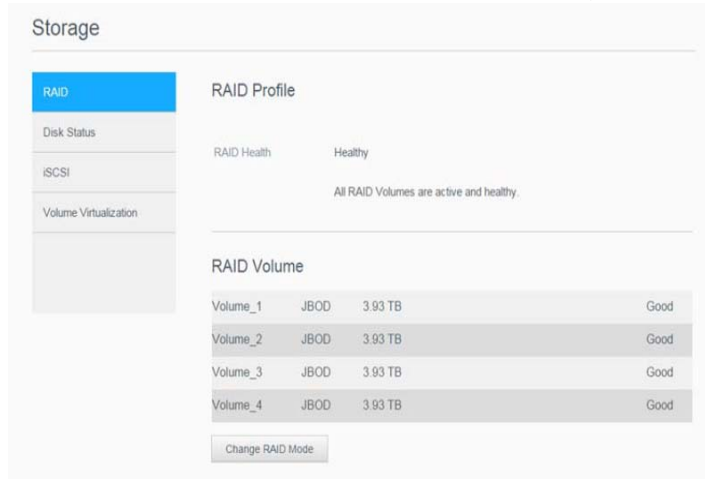
### تغيير وضع RAID

اتبع الخطوات التالية لتغيير وضع RAID الحالي على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

**تحذير!** سوف تؤدي التغييرات التي أجريتها على الوضع RAID إلى حذف جميع البيانات وإعدادات المستخدم. انظر "حفظ ملف التهيئة" في صفحة ٧٩ للاطلاع على معلومات حول حفظ إعدادات المستخدم.

1. في شريط التنقل، انقر فوق **تخزين** لعرض شاشة التخزين.

٢. انقر فوق **RAID**، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.



٣. انقر فوق الزر **Change RAID Mode** (تغيير وضع RAID) في أسفل الشاشة.

٤. راجع رسالة التحذير، ثم انقر فوق **OK** (موافق).

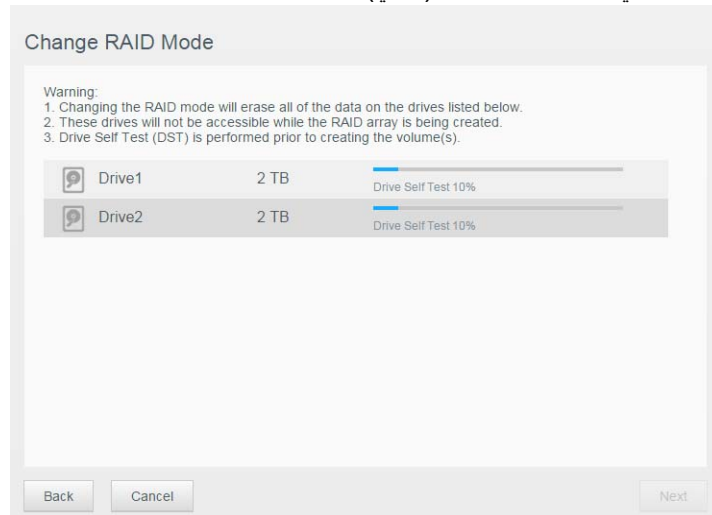
٥. حدد وضع RAID الذي ترغب في استخدامه مع جهاز My Cloud EX2 Ultra. تتضمن الخيارات:

استخدام واحد أو أكثر من محركات الأقراص ليس في تكوين RAID ولكن في إدارتها كوحدات تخزين منطقية منفصلة.	JBOD
دمج المحركات بأسلوب خطأ لإنشاء وحدة تخزين منطقية كبيرة واحدة.	Spinning (الامتداد)
يتم تقسيم البيانات عبر عدة محركات أقراص ثابتة، لتمكين سرعة قراءة البيانات وتسجيلها عن طريق الجمع بين عمل محركي أقراص أو أكثر لزيادة الأداء.	RAID 0
يتم تسجيل نسختين شبه فورية من البيانات على محركات أقراص صلبة منفصلة ولذلك في حالة إخفاق واحد منهم، يستمر الآخر (الأخرون) في قراءة/كتابة البيانات حتى يتم استبدال القرص الصلب الذي به عطل.	RAID 1

٦. حدد خانة الاختيار **Switch to <RAID Mode>** (التبديل إلى وضع)، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

راجع حالة محركات الأقراص الثابتة الخاصة بك، ثم انقر فوق **Next** (التالي).


٧. عند اكتمال الاختبار الذاتي، انقر فوق **Next** (التالي):

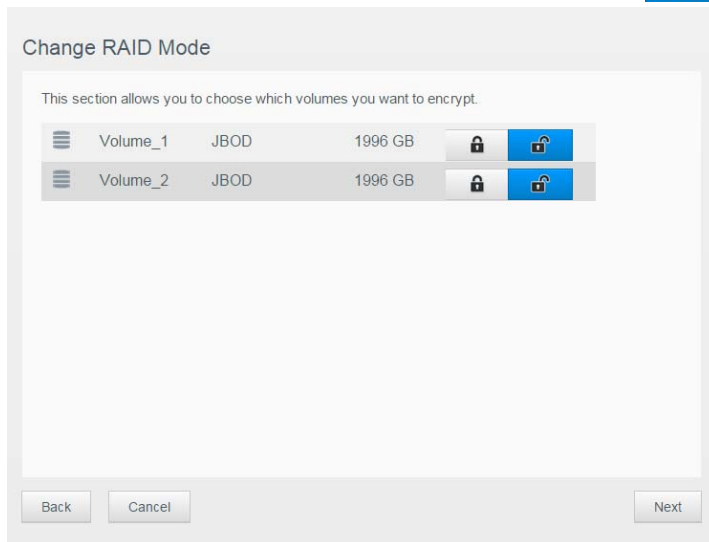


٨. حدد نوع التشفير الذي ترغب في تنفيذه على وحدة التخزين.

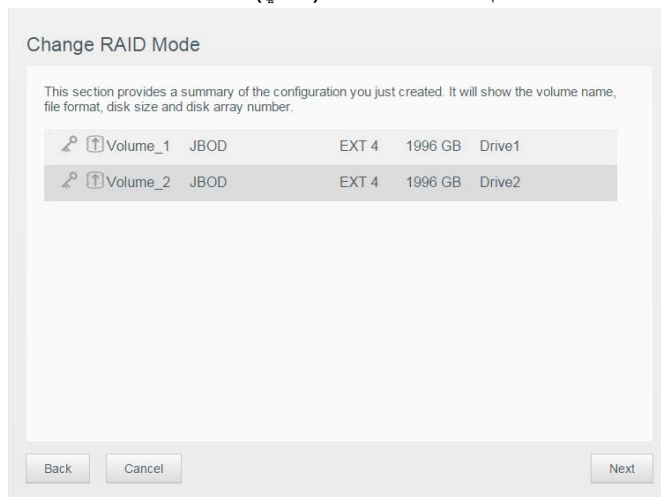
ملاحظة: التشفير غير متاح لمناطق معينة.

■ انقر فوق **🔒** لتشفير وحدة التخزين المحددة.

- انقر فوق  لحفظ وحدة التخزين غير المشفرة.




٩. راجع ملخص التحديدات الخاصة بك، ثم انقر فوق **Next** (التالي).



١٠. راجع شاشة التحذير، ثم انقر فوق **Finish** (إنهاء).  
 ١١. بدء تغييرات القرص الصلب المطلوبة لا توقف تشغيل جهاز My Cloud EX2 Ultra وهذه التغييرات قيد التشغيل.  
 ١٢. عندما يتم استكمال العملية، انقر فوق **Finish** (إنهاء) مرة أخرى.

## إعادة بناء RAID تلقائياً

خيار إعادة البناء تلقائياً يتيح لك إعادة بناء RAID تلقائياً لجهاز My Cloud EX2 Ultra في حالة تلف محرك الأقراص. استخدم الخطوات التالية لتمكين خيار إعادة البناء تلقائياً.

١. في شريط التنقل، انقر فوق **Storage** (تخزين) لعرض شاشة التخزين.
  ٢. انقر فوق **RAID**، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.
  ٣. راجع حقل **Auto-Rebuild** (إعادة البناء تلقائياً) لتحديد ما إذا تم إعداد جهاز My Cloud EX2 Ultra حالياً من أجل إعادة البناء تلقائياً.
- إذا كان إعادة البناء تلقائياً غير مفعّل، انقر فوق زر التبديل  لتمكين إعادة البناء تلقائياً.

## حالة القرص

توضح شاشة "حالة محرك الأقراص" كفاءة محركات الأقراص فضلاً عن الحالة والمعلومات على كل محرك أقراص مستخدم في جهاز My Cloud EX2 Ultra. تتكون شاشة "حالة القرص" من المناطق التالية:

- **ملف الأقراص:** تعرض هذه المنطقة الحالة العامة لجميع محركات الأقراص الموجودة على الجهاز.
- **أقراص النظام:** توضح هذه المنطقة محركات الأقراص الموجودة على الجهاز، وحالة كل محرك أقراص، ومقدار المساحة الموجودة على محرك الأقراص.

ملاحظة: إذا كان محرك الأقراص غير مناسب، تكون الحالة غير متوافق.

## عرض معلومات القرص الصلب

اتبع الخطوات التالية لعرض حالة الأقراص الموجودة على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

1. على الصفحة "تخزين"، انقر فوق **Disk Status** (حالة الأقراص)، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.
  2. حدد **Drive** (القرص) **<# drive>** المجاور للقرص الذي ترغب في عرض معلوماته.
  3. راجع معلومات محرك الأقراص الصلب، ثم انقر فوق **Close** (إغلاق).
- تعرض شاشة معلومات محرك الأقراص الصلب البيانات التالية:

البائع الذي تم شراء محرك الأقراص الصلب منه.	البائع
رقم الموديل لمحرك الأقراص الصلب المحدد.	الموديل
الرقم التسلسلي لمحرك الأقراص الصلب المحدد.	الرقم التسلسلي
السعة لمحرك الأقراص الصلب المحدد.	السعة
إصدار البرنامج الثابت الحالي المستخدم على محرك الأقراص المحدد.	إصدار البرنامج الثابت

## تخزين iSCSI

SCSI الإنترنت (iSCSI) هو معيار صناعة متطورة لتمكين انتقال أوامر تخزين جزء من iSCSI والبيانات عبر شبكة IP الحالية باستخدام بروتوكول التحكم في الإرسال/بروتوكول الإنترنت. أوامر وبيانات iSCSI المضمنة يمكن أن تنتقل عبر شبكة محلية (LAN) أو شبكة واسعة (WAN). كما هو الحال مع SCSI التقليدي، فإن حلول التخزين عبر iSCSI تتطلب "طرف بادئ الاتصال" واحد على الأقل مثبت على جهاز الكمبيوتر الخاص بالعمل و "هدف" واحد على الأقل مثبت على خادم التخزين.

بعد أن يتم إنشاء اتصال بين طرف بادئ اتصال iSCSI وهدف iSCSI، فإن نظام التشغيل على طرف بادئ اتصال iSCSI يرى التخزين كجهاز تخزين محلي يمكن تنسيقه، وقراءته، وكتابته بالطريقة المعتادة.

يتيح لك My Cloud EX2 Ultra إنشاء أهداف iSCSI وإدارتها. يوفر هدف iSCSI تخزين، مماثل لمحرك القرص الثابت المحلي، ولكن يتم الوصول إليه عبر الشبكة بدلاً من الشبكة المحلية. تتم حماية هدف iSCSI بواسطة هيكل RAID الكامن الخاص بخادم My Cloud EX2 Ultra.

### دور iSCSI

- **طرف بادئ الاتصال:** كمبيوتر العميل الذي يصل إلى أجهزة التخزين باستخدام أوامر iSCSI عبر شبكة IP.
- **الهدف:** جهاز التخزين المرفق بالشبكة الذي يوفر الوصول إلى الأقراص المنطقية (الذي يمكن إنشائه على خادم My Cloud EX2 Ultra).

## إنشاء هدف iSCSI

اتبع الخطوات التالية لإنشاء هدف ISO.

1. في شريط التنقل، انقر فوق **Storage** (تخزين) لعرض شاشة التخزين.
2. انقر فوق **iSCSI**، إن لم تكن قد حددتها بالفعل.
3. انقر فوق زر التبديل  لتمكين iSCSI.
4. انقر فوق **Create iSCSI Target** (إنشاء هدف) أسفل الشاشة.
5. في شاشة إنشاء هدف iSCSI، أدخل المعلومات التالية:
  - **Alias** (اسم مستعار): الاسم الوصفي للهدف.
  - **Created On** (تم الإنشاء): الوحدة التخزينية التي ترغب في تثبيتها على هدف iSCSI.



▪ **Size (الحجم):** حجم الهدف ووحدة تخزين المعلومات لهذا الحجم (على سبيل المثال، جيجابايت وتيرابايت)

٦. انقر فوق **Next** (التالي). تظهر شاشة إنشاء هدف iSCSI:

٧. إذا كنت ترغب في تعيين أمان للهدف:

a. انقر فوق **CHAP**.

b. أدخل اسم وكلمة مرور المستخدم الحالي، ثم قم بتأكيد كلمة المرور.

٨. انقر فوق **Apply** (تطبيق). يتم إنشاء هدف iSCSI جديد وعرضه في قائمة أهداف iSCSI.

## تمكين/تعطيل هدف iSCSI

اتبع الخطوات التالية لتمكين هدف ISO أو تعطيله.

### تمكين هدف iSCSI

١. وفي صفحة التخزين، انقر فوق **iSCS**.
٢. ضمن قائمة أهداف iSCS، انقر فوق **Details** (التفاصيل) بجوار الهدف الذي ترغب في تمكينه.
٣. انقر فوق **Enable** (تمكين). تم تمكين الهدف الآن.

### تعطيل هدف iSCSI

١. وفي صفحة التخزين، انقر فوق **iSCS**.
٢. ضمن قائمة أهداف iSCS، انقر فوق **Details** (تفاصيل) بجوار الهدف الذي ترغب في تعطيله.
٣. انقر فوق **Disable** (تعطيل). تم تعطيل الهدف الآن.

## تعديل هدف iSCSI

اتبع الخطوات التالية لتعديل هدف ISO.

١. وفي صفحة التخزين، انقر فوق **iSCS**.
٢. ضمن قائمة أهداف iSCS، انقر فوق **Details** (التفاصيل) بجوار الهدف الذي ترغب في تعديله.
٣. قم بإجراء جميع التغييرات اللازمة، ثم انقر فوق **Save** (حفظ).

## حذف هدف iSCSI

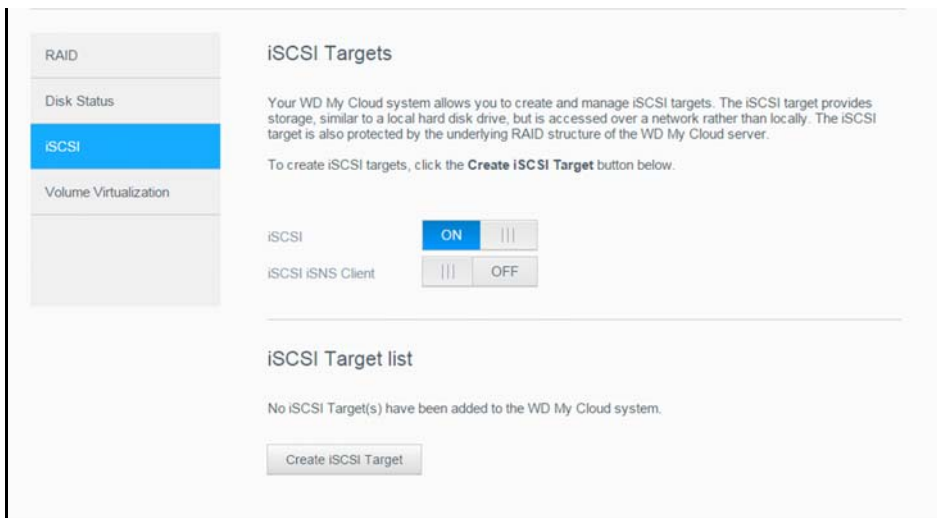
اتبع الخطوات التالية لحذف هدف ISO.

1. وفي صفحة التخزين، انقر فوق **iSCSI**.
2. ضمن قائمة أهداف iSCSI، انقر فوق **Details** (التفاصيل) بجوار الهدف الذي ترغب في حذفه.
3. تأكد أن هذا الهدف هو الذي ترغب في حذفه، ثم انقر فوق **Delete** (حذف). تم حذف الهدف المحدد وتم حذفه من قائمة أهداف iSCSI.

## تمكين عميل iSNS iSCSI

يُستخدم بروتوكول خدمة اسم تخزين الإنترنت (iSNS) للتفاعل بين خوادم iSNS وعملاء iSNS. عملاء iSNS هي أجهزة الكمبيوتر والمعروفة أيضًا باسم البادئات، والتي تحاول الكشف عن أجهزة التخزين والمعروفة أيضًا باسم الأهداف، على شبكة Ethernet. اتبع الخطوات التالية لتكوين عميل iSNS iSCSI.

1. في شريط التنقل، انقر فوق **Storage** (تخزين) لعرض شاشة التخزين.
2. في حالة عدم تحديده بالفعل، انقر فوق **iSCSI**.



3. انقر فوق زر التبديل **ON** (تشغيل) لتمكين iSCSI.
4. في الحقل "عميل iSNS iSCSI"، انقر فوق زر التبديل **ON**.
5. انقر فوق (تهيئة) **Configure**.
6. أدخل عنوان خادم عميل iSNS، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق).

## وحدة التخزين الافتراضية

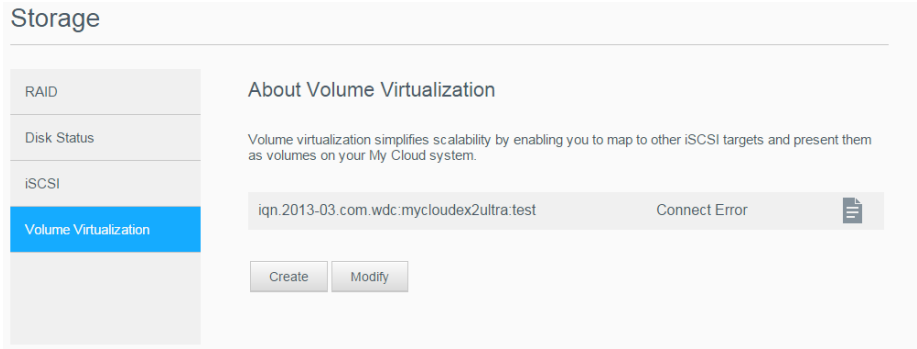
ييسر التشغيل الافتراضي لوحدات التخزين عملية قابلية التوسع عن طريق السماح بتخطيط أهداف iSCSI على أجهزة تخزين الشبكة الأخرى وتقديمها كوحدات تخزين على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

### إنشاء وحدة تخزين افتراضية

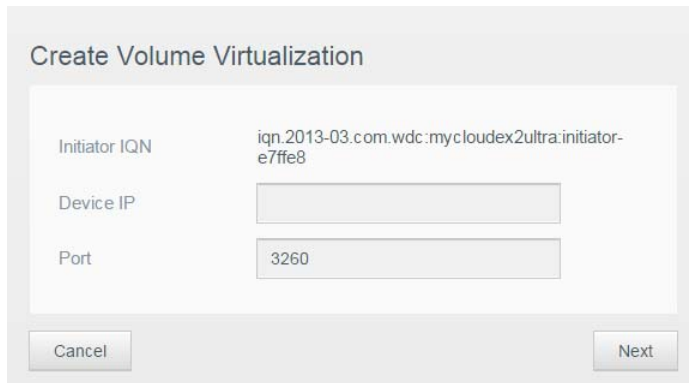
اتبع الخطوات التالية لإنشاء وحدة تخزين افتراضية على جهازك.

1. على الصفحة "تخزين"، انقر فوق **Volume Virtualization** (وحدة التخزين الافتراضية)، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.

٢. انقر فوق **Create** (إنشاء) لعرض شاشة (إنشاء وحدة التخزين الظاهرية):



٣. في الحقل "عنوان IP للجهاز"، أدخل عنوان IP للجهاز حيث ترغب في وجود هدف iSCSI، ثم انقر فوق **Next** (التالي).



٤. حدد هدف iSCSI من القائمة المسترجعة، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

٥. لإضافة مصادقة إلى الهدف، انقر فوق زر التبديل  إلى **ON** (تشغيل)، وأدخل اسم المستخدم وكلمة المرور، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

▪ يتم تعطيل المصادقة بشكل افتراضي. للحفاظ على الإعداد الافتراضي، تأكد من أن الحقل "مصادقة" في الوضع إيقاف التشغيل، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

٦. حدد LUN (رقم الوحدة المحلية) من القائمة، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

٧. أدخل اسمًا لمجلد المشاركة، ثم انقر فوق **Next** (التالي).

٨. راجع ملخص وحدة التخزين الافتراضية للتأكد من صحة الإعدادات، ثم انقر فوق **Save** (حفظ). تم إنشاء وحدة التخزين الافتراضية.

## توصيل وحدة تخزين افتراضية بهدف

اتبع الخطوات التالية لتوصيل وحدة تخزين ظاهرية بهدف ما على جهازك.

١. على الصفحة "تخزين"، انقر فوق **Volume Virtualization** (وحدة التخزين الافتراضية)، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.

٢. انقر فوق **Details** (تفاصيل) بجوار وحدة التخزين الافتراضية التي ترغب في توصيلها.

٣. انقر فوق **Connect** (اتصال). بعد الاتصال بالهدف، يقوم النظام بتهيئة LUN تلقائيًا، إذا لم يكن قد تم تهيئته من قبل.

٤. بعد تهيئة وحدة التخزين الافتراضية، انقر فوق **Close** (إغلاق). يتم تغيير حالة وحدة التخزين إلى الوضع "متصل".

يكون الحجم الافتراضي الجديد متاحًا على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

## تعديل وحدة تخزين افتراضية

اتبع الخطوات التالية لتعديل وحدة تخزين افتراضية على جهازك.

١. على الصفحة "تخزين"، انقر فوق **Volume Virtualization** (وحدة التخزين الافتراضية)، إذا لم تكن قد حددتها بالفعل.

٢. حدد وحدة التخزين الظاهرية التي ترغب في تعديلها، ثم انقر فوق **Modify** (تعديل).

٣. قم بإجراء التغييرات اللازمة على وحدة التخزين، ثم انقر فوق **Save** (حفظ). عند حفظ الإعدادات التي تم تعديلها، يتم توصيل وحدة التخزين الافتراضية مرة أخرى.

# إدارة التطبيقات على My Cloud EX2 Ultra

حول التطبيقات  
إدارة التطبيقات

## حول التطبيقات

Apps هي اختصار للتطبيقات. التطبيقات هي برامج صغيرة قائمة بذاتها تستخدم لتحسين وظائف حالية لجهازك أو خدمتك. يوفر جهاز My Cloud EX2 Ultra تطبيقات مختلفة تسمح لك باستخدام جهازك بطريقة أكثر فاعلية.

**ملاحظة:** تنصحك WD بالفهم الكامل لطبيعة أي تطبيق قبل تثبيته على جهازك.

**ملاحظة:** يجب أن يتم الحصول على الدعم الخاص بكل تطبيق من خلال البائع الشخصي.

يأتي My Cloud EX2 Ultra ضمن تطبيقات مختلفة مثبتة. يوجد أيضاً قائمة بالتطبيقات المتاحة لك للاختيار منها على شاشة إضافة تطبيق.

## إدارة التطبيقات

تعرض شاشة التطبيقات قائمة بالتطبيقات المثبتة حالياً. من هذه الشاشة، يمكنك استخدام التطبيقات المثبتة، أو إضافة تطبيقات جديدة، أو إزالة تطبيقات لم تعد ترغب في استخدامها.

## عرض التطبيقات

١. في شريط التنقل، انقر فوق (التطبيقات) **Apps** لعرض شاشة التطبيقات:

٢. لتحديد تطبيق، انقر فوق اسم التطبيق في الجزء الأيسر. يتم عرض التطبيق في الجزء الأيمن.

## إضافة تطبيق

اتبع الخطوات التالية لإضافة تطبيق إلى جهازك My Cloud EX2 Ultra device:

١. في شريط التنقل، انقر فوق (التطبيقات) **Apps** لعرض شاشة التطبيقات.
٢. انقر فوق (أضف تطبيقاً) **Add an App** أسفل يسار الشاشة. تظهر شاشة بنود الخدمة في المرة الأولى لإضافة تطبيق. اقرأ وأقبل الاتفاقية.
٣. من الشاشة "إضافة تطبيق"، ضع علامة بجوار التطبيق الذي ترغب في إضافته للجهاز.
٤. لمزيد من التفاصيل حول التطبيق، انقر فوق (التفاصيل) **Details**. أغلق شاشة **Details** (التفاصيل).
٥. ضع علامة تحديد بجوار التطبيق (التطبيقات) التي ترغب في إضافتها لجهازك، ثم انقر فوق (تثبيت) **Install**. يتم إضافة التطبيقات المحددة إلى جهازك.

## إضافة تطبيق يدويًا

إذا كان لديك تطبيق وترغب في إضافته وليس مدرجًا في الشاشة Add an App (إضافة تطبيق)، اتبع الخطوات التالية لإضافة هذا التطبيق يدويًا لجهازك My Cloud EX2 Ultra.

ملاحظة: تتصكح WD بالفهم الكامل لطبيعة أي تطبيق قبل تثبيته على جهازك.

١. في شريط التنقل، انقر فوق (التطبيقات) **Apps** لعرض شاشة التطبيقات.
٢. انقر فوق أيقونة (أضف تطبيقًا) **Add an Apps**  أسفل يسار الشاشة.
٣. مرر لأسفل شاشة Add an App (إضافة تطبيق)، ثم انقر فوق الرابط **To install manually, click here** (للتثبيت يدويًا، انقر هنا).
٤. انتقل إلى التطبيق الذي ترغب في تثبيته على جهازك.
٥. حدد التطبيق، ثم انقر فوق (فتح) **Open**.
٦. يتم إضافة التطبيق المحدد إلى جهازك.

## حذف أحد التطبيقات

اتبع الخطوات التالية لحذف تطبيق من جهازك My Cloud EX2 Ultra.

١. في شريط التنقل، انقر فوق (التطبيقات) **Apps** لعرض شاشة التطبيقات.
٢. من القائمة "تطبيقات" في الجزء الأيسر، حدد التطبيق الذي ترغب في حذفه من الجهاز.
٣. انقر فوق رمز **Remove an App** (إزالة تطبيق)  في الجانب السفلي الأيسر للشاشة.
٤. واستجابة لرسالة التأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). تم حذف التطبيق من الجهاز ولم يعد يتم عرضه في قائمة حساب المستخدم.

## إنشاء تطبيق

استخدم الخطوات التالية لتحديث تطبيق قمتَ بإضافته إلى جهازك My Cloud EX2 Ultra.

١. في شريط التنقل، انقر فوق (التطبيقات) **Apps** لعرض شاشة التطبيقات.
٢. عند وجود تحديث لأحد التطبيقات التي قمتَ بإضافتها إلى جهازك، يتم عرض رابط **Updates available** (تحديثات متوفرة) في الجانب العلوي الأيمن.
٣. انقر فوق الرابط **Updates Available** (التحديثات متاحة).
٤. حدد التطبيق الذي ترغب في تحديثه من القائمة، ثم انقر فوق (تحديث) **Update**.
  - إذا كنت ترغب في عرض تفاصيل التحديث، انقر فوق (التفاصيل) **Details**.
  - انقر فوق (الخلف) **Back** للعودة إلى شاشة التحديث.

## تشغيل/دقق ملفات الفيديو والصور والموسيقى

خوادم الوسائط  
تخزين الوسائط  
تمكين DLNA و iTunes  
الوصول إلى السحابة الخاصة باستخدام مشغلات الوسائط  
الوصول إلى السحابة الخاصة باستخدام iTunes

### خوادم الوسائط

صُمِّمَ My Cloud EX2 Ultra ليعمل كخادم الوسائط لمنزلك. وهو يمكنك من دقق الصور والموسيقى وملفات الفيديو على الأجهزة المتوافقة مع DLNA والموسيقى إلى الأجهزة المتوافقة مع iTunes.

وتبحث كل من الأجهزة المتوافقة مع DLNA و iTunes عن الوسائط المخزنة في أي مشاركة عامة بها خدمة وسائط ممكنة. بشكل افتراضي، يتم تعطيل وسائط DLNA. بمجرد تمكينه في Settings (إعدادات) < صفحة Media Server (خادم الوسائط)، يتم تمكين الوسائط التي تعمل مع المشاركة العامة تلقائياً. بالنسبة لكل المشاركات الأخرى، تظل خدمات الوسائط مغلقة.

إذا كنت لا ترغب في أن تعرض DLNA ملفات وسائط محددة، ضعهم في ملف مشاركة خاصة والذي يتم تعيينه لتعطيل مشاركة الوسائط. (انظر "عمل مشاركة خاصة" في صفحة ٢٥).

### نظرة عامة على Media Server (ملقم الوسائط)

يستخدم جهاز My Cloud EX2 Ultra خادم TwonkyMedia كخادم الوسائط DLNA له. ويعمل على دقق الموسيقى والصور وملفات الفيديو الخاصة بك إلى أجهزة متوافقة داخل منزلك. تشغيل الوسائط في جهاز متوافق هو أمر سهل.




يبحث خادم الوسائط عن كل الوسائط المخزنة في المشاركة "العامة" على جهاز My Cloud EX2 Ultra المتصل بشبكته المنزلية. بعد تمكين خدمات الوسائط للجهاز، (انظر "تمكين DLNA و iTunes" في صفحة ٦٠)، يمكنك فقط نقل محتوى الوسائط المتعددة إلى المشاركة "العامة" على جهاز My Cloud EX2 Ultra، وتكون مستعداً لتدفق 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® 1.5) وأجهزة الكمبيوتر الأخرى في شبكة منزلك أو مكتبك. تفضل بزيارة <http://www.dlna.org> لمزيد من المعلومات عن DLNA.

### نظرة عامة على iTunes

يمكن لك أو لأي شخص متصل بجهاز My Cloud EX2 Ultra استخدام iTunes لتشغيل ملفات الموسيقى المخزنة. ويقوم iTunes بإنشاء مكتبة موسيقى ظاهرية على الجهاز ويتعامل معها كمخزن iTunes، مما يتيح تدفق ملفات الموسيقى من My Cloud EX2 Ultra إلى أجهزة الكمبيوتر التي تقوم بتشغيل iTunes والتي تعمل بنظام التشغيل Windows أو Mac.

يفحص iTunes أي مشاركات يكون إعداد خدمة الوسائط ممكن بها، بما في ذلك المشاركة العامة افتراضياً.

## أنواع الوسائط المدعومة

 ملفات الصور	 ملفات الفيديو	 ملفات الصوت
BMP	3GP	3GP
JPEG	ASF	AAC
PNG	AVI	AC3
TIF	DivX	AIF
	DV	ASF
	DVR-MS	FLAC
	FLV	LPCM
	M1V	M4A
	M2TS	M4B
	M4P	MP1
	M4V	MP2
	MKV	MP3
	MOV	MP4
	MP1	MPA
	MP4	OGG
	MPE	WAV
	MPEG1	WMA
	MPEG2	
	MPEG4	
	MPG	
	MTS	
	QT	
	QTI	
	QTIF	
	RM	
	SPTS	
	TS	
	VDR	
	VOB	
	WMV	
	Xvid	

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

## أنواع الوسائط المدعومة من iTunes

ملاحظة: يدعم iTunes 10.4 أو الإصدار اللاحق ملفات الموسيقى. انظر معرف الإجابة Answer ID 8412 لقاعدة المعلومات Knowledge Base للحصول على معلومات إضافية حول إصدارات iTunes المدعومة.

يدعم خادم وسائط iTunes امتدادات الملفات التالية: FLAC وM4A وMP3 وMP4A وWAV.

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

## تخزين الوسائط

يمكنك الوصول إلى محتوى الوسائط وتخزينها على جهاز My Cloud EX2 Ultra عبر مشاركات الشبكة. والمشاركات، مثلها مثل المجلدات والدلائل، هي مناطق معدة لتنظيم الوسائط والوصول إليها من خلال الشبكة. من الممكن أن تكون مجلدات المشاركات مشتركة مع أي شخص (عامة) أو مع مستخدمين محددين على الشبكة لديك (خاصة).

يأتي الجهاز مسبق التكوين مع مجلد مشاركة الشبكة Public (عام) الذي يحتوي على المجلدات التالية لتخزين الوسائط:

- **Shared Music** (الموسيقى المشتركة) - لتخزين ملفات الموسيقى التي تود مشاركتها مع مستخدمين آخرين.
- **Shared Pictures** (الصور المشتركة) - لتخزين ملفات الصور التي تود مشاركتها مع مستخدمين آخرين.
- **Shared Videos** (مقاطع الفيديو المشتركة) - لتخزين ملفات الفيديو التي تود مشاركتها مع مستخدمين آخرين.

ملاحظة: سوف تلاحظ أن المشاركات العامة لملفات الموسيقى والصور تحتوي على مجلدات فرعية مزدوجة وتم تحميلها. هذه المجلدات يتطلبها Twonky 7.2. يمكنك الآن تحميل جميع أنواع الوسائط إلى المجلد الفرعي المحمل من عميل DLNA مع إمكانية "التحميل".

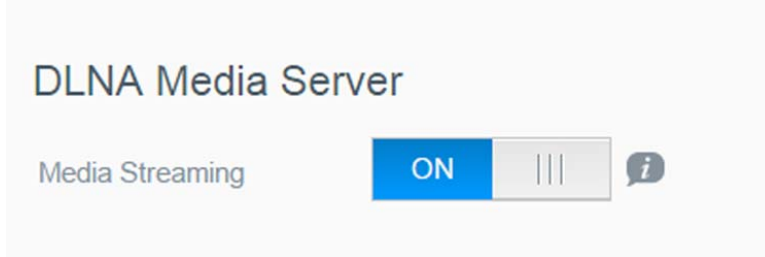
انتقل إلى موقع تكوين Twonky (NAS\_IP:9000) لتجميع المحتوى من جميع أجهزة NAS من خلال إمكانية DLNA على شبكتك إلى المجلد المقلد. من الأمثل ترك التحميل والتقليد للمستخدمين الخبراء، حيث لا يتم دعم هذه الميزات عن طريق دعم عملاء WD.

## تمكين DLNA و iTunes

تتيح لك صفحة الوسائط لشاشة Settings (إعدادات) تمكين أو تعطيل خوادم الوسائط DLNA و iTunesservers. توجد كذلك أدوات ملقمة الوسائط لإعادة فحص NAS أو إعادة بناء قاعدة بيانات DLNA على صفحة الوسائط.

## تمكين DLNA

1. على شريط التنقل، انقر فوق Settings (إعدادات) ثم انقر فوق Media (الوسائط) في اللوحة اليسرى.





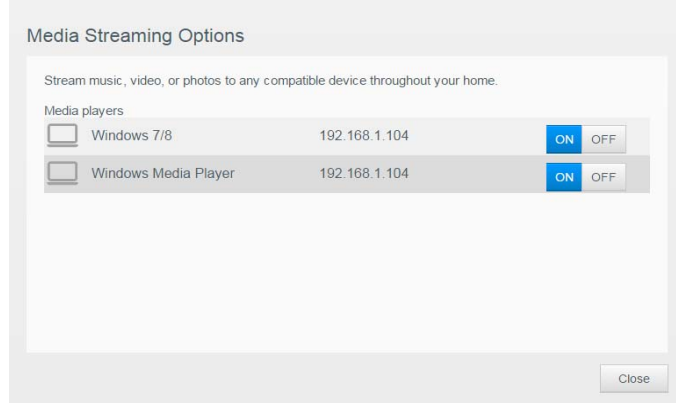
١. في حقل دفع وسائط منطقة DLNA، انقر فوق زر التبديل  لتمكين DLNA.

ملاحظة: دفع الوسائط في الوضع الافتراضي إيقاف التشغيل. لتفعيل/تعطيل DLNA، انقر فوق زر التبديل  إلى ON (تشغيل). يجب تمكين خادم الوسائط قبل تقديم خدمات الوسائط للمشاركة. (انظر "إنشاء مشاركة جديدة" في صفحة ٢٤ للحصول على التعليمات حول كيفية تمكين خدمات الوسائط على مشاركة ما.)

٢. انقر فوق **View Media Players** (عرض مشغلات الوسائط). وهذا يعرض قائمة من مشغلات الوسائط/مستقبلات على الشبكة المنزلية الخاصة بك.

ملاحظة: إذا كان دفع الوسائط في وضع الإيقاف، فإن هذا الحقل لن يظهر على الشاشة.

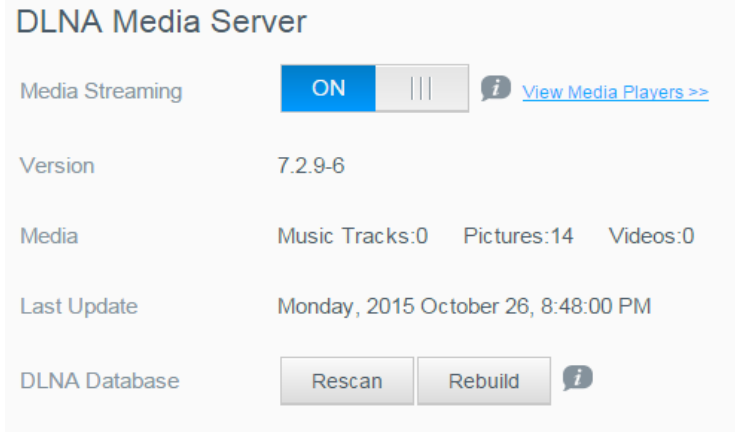
٣. في شاشة خيارات دفع الوسائط، حدد جهاز الوسائط الذي ترغب في دفع الموسيقى، أو الفيديو، أو الصور.



- **On** (تشغيل): حدد هذا الخيار للسماح تدفق وسائط DLNA إلى الجهاز.
  - **Off** (إيقاف التشغيل): حدد هذا الخيار لتعطيل تدفق وسائط DLNA إلى الجهاز.
٤. بمجرد إتمام أختياراتك، انقر فوق **Close** (غلق).

### عرض معلومات خادم وسائط DLNA

تعرض منطقة DLNA الإصدار الحالي، وعدد الموسيقى، والفيديو، والصور المتاحة على جهازك، ومتى تم آخر تحديث.



- لعرض معلومات خادم وسائط DLNA، على شاشة الإعدادات، انقر فوق **Media** (الوسائط) في اللوحة التي على اليسار.

## إعادة فحص/إعادة بناء قاعدة بيانات DLNA

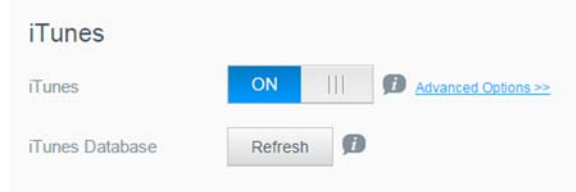
يُعيد جهاز My Cloud EX2 Ultra فحص قاعدة بيانات DLNA ويعيد بنائها، وبالرغم من ذلك، إذا كنت تشك في تلف قاعدة البيانات الخاصة بك، استخدم الخطوات التالية إما لإعادة الفحص قاعدة بيانات DLNA أو لإعادة بنائها:

**هام:** توخ الحذر عند إكمال هذا الإجراء. قد يستغرق إعادة بناء قاعدة بيانات ملفات DLNA قدرًا كبيرًا من الوقت، بناءً على عدد وحجم الملفات المستخدمة.

١. على شريط التنقل، انقر فوق **Settings** (إعدادات) ثم انقر فوق **Media** (الوسائط) في اللوحة اليسرى.
٢. في حقل قاعدة بيانات DLNA، انقر فوق واحدة من التالي.
  - **إعادة المسح:** يبحث جهاز My Cloud EX2 Ultra عن التغييرات التي تم إجراؤها على مكتبات الوسائط لديك. جرّب هذا الخيار أولاً.
  - **إعادة البناء:** يعمل جهاز My Cloud EX2 Ultra على إعادة بناء قاعدة بيانات DLNA من البداية.

## تمكين iTunes

١. على شريط التنقل، انقر فوق **Settings** (إعدادات) ثم انقر فوق **Media** (الوسائط) في اللوحة اليسرى.



١. في حقل دفع وسائط منطقة iTunes، انقر فوق زر التبديل (في حالة تعطيله بالفعل).
- ملاحظة: iTunes في وضع التشغيل بشكل افتراضي. لتعطيله، انقر فوق زر التبديل (إيقاف التشغيل).
٢. في حقل المجلد، حدد **Root** (الجزر)، إذا لم يتم تحديده مسبقًا. يوجه هذا الحقل iTunes إلى دليل الجذر على جهاز My Cloud EX2 Ultra.
  - إذا كنت ترغب في تحديد دليل على الجهاز حيث يستطيع iTunes الوصول إلى الوسائط:
    - إلغاء تحديد خانة مربع الجذر
    - انقر فوق **Browse** (تصفح)، ثم انتقل إلى المجلد حيث يستطيع iTunes الوصول إلى الوسائط.
    - انقر فوق **Apply** (تطبيق) أسفل منطقة iTunes.
٣. في حقل **Password** (كلمة المرور)، أدخل كلمة مرور لاستخدامها عند الدخول إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra على iTunes.
  - ملاحظة: اترك حقل كلمة المرور فارغ إذا كنت لا ترغب في استخدام كلمة المرور للوصول إلى وسائط الجهاز في iTunes.
٤. إذا كنت ترغب في تغيير مخطط شفرة علامة MP3 الافتراضي، حدد الصفحة من القائمة المنسدلة.
٥. للتحديث التلقائي، حدد تحديث الوسائط المتكررة من أجل iTunes من القائمة المنسدلة.
٦. انقر على **Apply** (تطبيق) لحفظ إعداداتك.

## تحديث iTunes

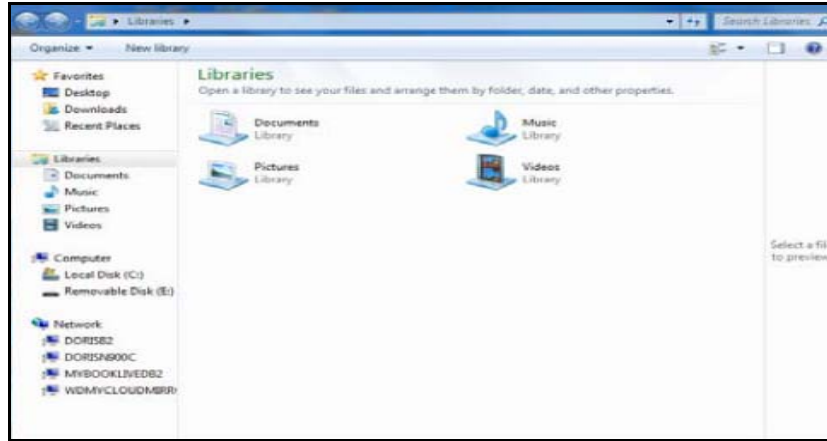
استخدم الخطوات التالية لتحديث دليل iTunes. هذا يسمح لـ iTunes بتجميع أي وسائط جديدة

١. على شريط التنقل، انقر فوق **Settings** (إعدادات) ثم انقر فوق **Media** (الوسائط) في اللوحة اليسرى.
٢. في حقل قاعدة بيانات iTunes، انقر فوق **Refresh** (إعادة تنشيط).

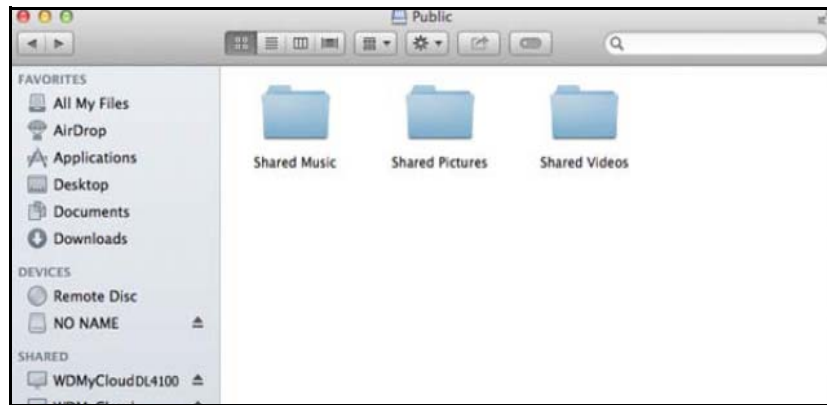
## إضافة Media Content محتوى وسائط إلى Folders المجلدات

### ١. فتح Windows Explorer أو Mac Finder

Windows Explorer



Mac Finder



٢. انسخ ملفات الموسيقى الخاصة بك إلى مجلد Shared Music (الموسيقى المشتركة).

٣. اتبع الأسلوب نفسه لوضع ملفات الفيديو والصور الخاصة بك في مجلدات الصور والفيديو المعنية.

ملاحظة: يمكنك أيضًا الوصول إلى ملفات الوسائط باستخدام تطبيق سطح المكتب My Cloud Desktop (انظر "My Cloud for Desktop App" on page 26).

## الوصول إلى السحابة الخاصة باستخدام مشغلات الوسائط

الآن، وبعد أن انتهيت من نسخ ملفاتك إلى أحد المجلدات المشاركة، يمكنك استخدام مجموعة متنوعة من مشغلات الوسائط لتدفق الوسائط. يتم دعم الأنواع التالية:

- مشغلات الوسائط WD TV Live
- Windows Media Player 11 (يأتي مع Windows Vista)
- Windows Media Player 12 (يأتي مع Windows 7 و Windows 8)
- Xbox 360
- PlayStation 3
- مشغلات وسائط أخرى:
- مشغلات BluRay
- أجهزة التلفاز المتصلة بالشبكة
- أجهزة عرض الصور الرقمية
- مشغل موسيقى الشبكة
- أجهزة DLNA

ملاحظة: للحصول على معلومات معينة عن استخدام وتحديث مشغل الوسائط، انتقل إلى موقع الدعم المناسب.

### مشغلات الوسائط WD

يمكنك توصيل مشغلات وسائط WD TV و WD المتنوعة بشبكتك المنزلية للوصول إلى محتوى الوسائط المخزن في محرك أقراص الشبكة مثل جهاز My Cloud EX2 Ultra. للحصول على تفاصيل حول استخدام مشغل الوسائط WD Media Player للوصول إلى الملفات على جهازك، انظر معرف الإجابة Answer ID 2676 لقاعدة المعلومات Knowledge Base أو الرجوع إلى دليل مستخدم WD Media Player.

### مشغلات الوسائط الأخرى

فيما يلي خطوات عامة لإعداد أجهزة مثل أجهزة عرض الصور الرقمية ومشغلات Blu Ray وأجهزة التلفاز المتصلة بالشبكة ومحولات الوسائط الرقمية:

١. تأكد من اتصال جهاز My Cloud EX2 Ultra بشبكتك المحلية المنزلية ومن تشغيله.
٢. اتبع إرشادات المستخدم الواردة مع مشغل الوسائط لديك لمتابعة أي إعداد أولي أو تثبيت لبرامج التشغيل.
٣. باستخدام ميزة التنقل في المشغل الخاص بك، افحص جهاز My Cloud EX2 Ultra واكشف عنه في شبكتك.
٤. حسب نوع المشغل لديك، قد تحتاج للوصول إلى صفحة الإعدادات/إعداد الشبكة في واجهة المستخدم لإنشاء اتصال بحيث يمكن توصيل المشغل لديك بجهاز My Cloud EX2 Ultra الخاص بك. الرجاء الرجوع إلى دليل مستخدم المشغل الخاص بك للتعرف على إرشادات معينة.

## أجهزة DLNA

اطلع على أدلة المستخدم الخاصة بأجهزة الوسائط DLNA للحصول على تعليمات حول توصيل جهاز DLNA بالشبكة المحلية بحيث يمكنك الوصول إلى المحتوى على جهاز My Cloud EX2 Ultra. انتقل إلى [www.dlna.org](http://www.dlna.org) للإطلاع على قائمة بالأجهزة المعتمدة من DLNA وللتعرف على المزيد من المعلومات.

## الوصول إلى السحابة الخاصة باستخدام iTunes

يمكن لك ولأي شخص متصل بجهاز My Cloud EX2 Ultra استخدام iTunes لتشغيل ملفات الموسيقى المخزنة. تُنشئ هذه الخدمة مكتبة موسيقى ظاهرية على الجهاز وتتعامل معها كمخزن iTunes، مما يتيح تدفق ملفات موسيقى من جهاز My Cloud EX2 Ultra إلى أجهزة الكمبيوتر التي تقوم بتشغيل iTunes والتي تعمل بنظام التشغيل Windows أو Mac. بالنسبة لقائمة أنواع الوسائط المدعومة، انظر "أنواع الوسائط المدعومة" في صفحة ٥٩.

ملاحظة: يدعم iTunes 10.4 أو الإصدار اللاحق ملفات الموسيقى. انظر معرف الإجابة Answer ID 8412 لقاعدة المعلومات Knowledge Base للحصول على معلومات إضافية حول إصدارات iTunes المدعومة.

ملاحظة: يفحص iTunes أي مشاركات يكون إعداد خدمة الوسائط ممكن بها، بما في ذلك المشاركة العامة افتراضياً.

يمكنك سحب ملفات الوسائط وإفلاتها في المجلدات المخصصة في المشاركة "العامة" (مثل ملفات الموسيقى في المشاركة الافتراضية MycloudEX2Ultra/Public/Shared Music).

## تدفق الوسائط في iTunes

يتم تمكين iTunes افتراضياً في لوحة المعلومات. انظر "تمكين iTunes" في صفحة ٦٢. لمزيد من المعلومات عن تهيئة iTunes.

١. ابدأ تشغيل iTunes على الكمبيوتر لديك.
٢. انقر فوق **MyCloudEX2Ultra** ضمن القسم **Shared** (المشترك) بالجزء الأيسر. إذا كنت قد قمت بنسخ الموسيقى إلى مجلد **Public/Shared Music** أو فيديو إلى **Public/Shared/** وهي في تنسيق يدعمه iTunes، يتم إدراجها في الجزء الأيمن.
٣. انقر نقرًا مزدوجًا فوق ملف الوسائط الذي تريد تشغيله.

## إعدادات التهيئة

عام  
الشبكة  
Media (الوسائط)  
الأدوات المساعدة  
إشعارات  
تحديث البرنامج الثابت

يسمح خيار Settings "الإعدادات" الموجود على شريط التنقل للمسؤول بعرض وتخصيص نظام جهاز My Cloud EX2 Ultra وشبكته ووسائطه وأدواته المساعدة وإشعاراته وإعدادات البرامج الثابتة. يوضح هذا الفصل كيفية تكوين الإعدادات المختلفة لجهاز My Cloud EX2 Ultra.

### عام

في الصفحة عام يمكنك:

- عرض وتعديل اسم ووصف الجهاز
- تحديد اللغة التي يتم بها عرض صفحات الويب
- قم بضبط التاريخ والوقت والمنطقة الزمنية للجهاز
- تمكين الوصول السحابي للجهاز
- ضبط خيارات حفظ الطاقة
- تمكين وتكوين عمليات النسخ الاحتياطي لآلة الوقت لجهاز Mac
- تمكين الخدمات المختلفة لجهازك

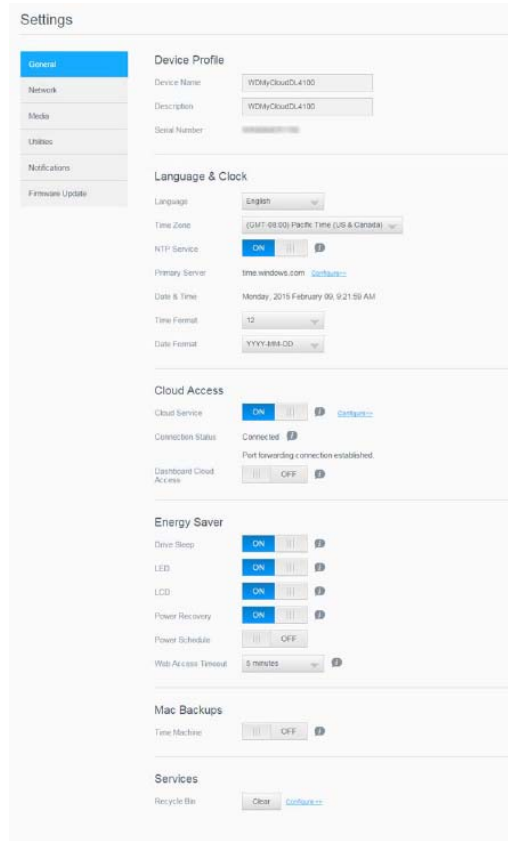
---

**تحذير!** تفرض إعادة تسمية جهاز My Cloud EX2 Ultra على جميع أجهزة الكمبيوتر التي على الشبكة إعادة تعيين موارد الشبكة المشتركة. قم بتغيير اسم الجهاز عند الضرورة فقط.

---

## الوصول إلى شاشة العام

من شريط التنقل، انقر فوق "الإعدادات" **Settings**. تُعرض صفحة **General** "عام".



## "ملف الجهاز" Device Profile

Device Profile	
Device Name	MyCloudEX2Ultra
Description	2-Bay NAS
Serial Number	WUBM36130026

١. في قسم "ملف الجهاز" Device Profile من الصفحة "العام" General، قم بعرض أو تعديل الإعدادات التالية:

أدخل اسمًا مميزًا لجهازك لتعريفه على الشبكة. يمكن أن يكون طول اسم الجهاز حوالي 15 حرفًا ولا يمكن أن يتضمن الرموز الخاصة (مثل @, #, \$ وما إلى ذلك).	<b>Device Name</b> (اسم الجهاز)
الوصف الافتراضي هو MyCloudEX2Ultra. أدخل وصف مختلف، إن أردت ذلك لجهازك. يمكن أن يكون وصف الجهاز حوالي 32 حرفًا ولا يمكن أن يتضمن الرموز الخاصة (مثل @, #, \$ وما إلى ذلك).	<b>Device Description</b> (وصف الجهاز)
يعرض الرقم المخصص من WD والذي يحدد وحدة معينة. لا يمكن تحديث هذا الحقل.	<b>Serial Number</b> (الرقم التسلسلي)

٢. عند إجراء أي تغييرات، انقر فوق **Save** (حفظ) (تظهر بجوار الحقل المحدث بمجرد إجراء التغيير).

**ملاحظة:** من خلال لوحة معلومات My Cloud EX2 Ultra، لن يظهر زر **Apply** (التطبيق) و **Cancel** (الإلغاء) إلا في حالة إجراء تغييرات.

## اللغة والساعة

في هذا القسم من الشاشة General (عام)، يمكنك تغيير اللغة التي تظهر في واجهة جهاز My Cloud EX2 Ultra وضبط الوقت والتاريخ. تتم مزامنة التاريخ والوقت مع خادم NTP (بروتوكول وقت الشبكة) افتراضياً. لديك خيار إعداد التاريخ والوقت يدوياً أو السماح لبروتوكول NTP بالوصول إلى الإنترنت لضبط الوقت تلقائياً. إذا كنت غير متصل بالإنترنت، فإنه يتعين عليك إدخال التاريخ والوقت يدوياً.

١. في قسم اللغة والساعة، يتم عرض وتعديل الإعدادات التالية:

اللغة	من القائمة المنسدلة، حدّد اللغة التي تود عرضها على صفحات ويب التخزين السحابي الخاص My Cloud EX2 Ultra. اللغة الافتراضية هي اللغة الإنجليزية.
المنطقة الزمنية	من القائمة المنسدلة، حدد المنطقة الزمنية التي يقع فيها جهازك.
خدمة NTP	تمكين خدمة NTP أو تعطيلها، والتي تقوم بمزامنة الجهاز تلقائياً لتحديث الوقت والتاريخ. يعرض المربع الحوارى خوادم NTP الحالية. يمكنك إضافة خادم NTP آخر إذا اخترت هذا.
الملقم الرئيسي	تغيير الخادم الرئيسي المستخدم لخدمة NTP. <ul style="list-style-type: none"> <li>لتغيير الخادم الرئيسي المستخدم لخدمة NTP، انقر فوق <b>Configure</b> (التكوين)،</li> <li>انقر فوق <b>Add User NTP</b> (إضافة مستخدم) ثم أدخل عنوان URL للخادم الرئيسي الجديد.</li> <li>انقر فوق <b>Save</b> (حفظ).</li> </ul>
التاريخ والوقت	يعرض تاريخ ووقت الجهاز. يتم مزامنة هذه المعلومات مع خادم NTP (بروتوكول وقت الشبكة) افتراضياً.
صيغة الوقت	من القائمة المنسدلة، حدد <b>12</b> (تنسيق 12 ساعة) أو <b>24</b> (تنسيق 24 ساعة).

٢. انقر فوق **Save** (حفظ) لكل تغيير تقوم بإجرائه.

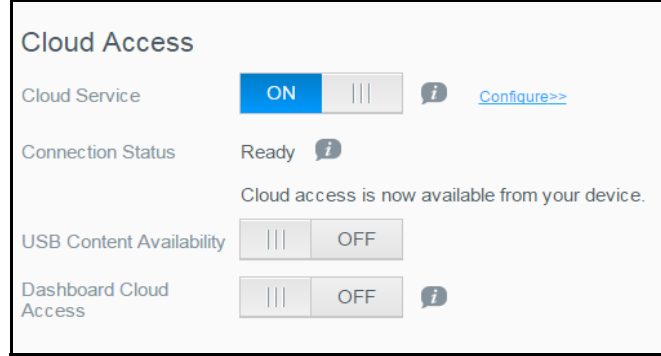


## الوصول السحابي

اتبع الخطوات التالية لتشغيل الوصول السحابي أو إيقاف تشغيله لجميع المستخدمين (مثل، التحكم في إمكانية وصول أجهزة الكمبيوتر والجوال إلى محتوى جهاز My Cloud EX2 Ultra من عدمه).

**ملاحظة:** يقوم هذا بتشغيل الوصول السحابي للجهاز بالكامل. لتشغيل الوصول لمستخدم مفرد، اطبع على "تهيئة الوصول السحابي لمستخدم" في صفحة ١٤

١. قم بالتمرير لأسفل للوصول إلى منطقة الوصول السحابي للشاشة **General** (عام).
٢. في الحقل "خدمة السحابة"، انقر فوق زر التبديل  لتشغيل خدمات السحابة. يتم تغيير حالة الاتصال إلى "متصل" (تم إنشاء اتصال ترحيل).
٣. انقر فوق **Configure** (التهيئة) لتغيير نوع الاتصال الذي تستخدمه للوصول السحابي.



في شاشة خيارات اتصال الوصول السحابي، يوجد ثلاثة خيارات للوصول:

- **تلقائي:** يستخدم الاختيار "تلقائي" **UPnP** للمحاولة لفتح منافذ على الوجه. في حالة النجاح، يتم إنشاء اتصال مباشر بين الجهاز والتطبيقات.
  - **يدوي:** يقوم بإنشاء اتصال عبر المنافذ المحددين. إذا كان المنفذ الآخر غير متوفر يتم إنشاء اتصال ترحيل. التكوين اليدوي للموجه مطلوب لهذا الخيار. راجع قاعدة المعلومات معرف الإجابة رقم 8526 للحصول على معلومات حول كيفية إعداد الموجه للإعداد يدويًا.
  - **Win XP:** يقوم بإجراء الاتصال من خلال منافذ 80 و 443. في حال كون هذه المنافذ غير متاحة، يتم إجراء وصلي ترحيل. هذا الخيار مطلوب إذا كنت تستخدم نظام تشغيل **Windows XP OS**.
- ملاحظة:** في الوضع الافتراضي، يُنشئ جهاز My Cloud EX2 Ultra تلقائيًا اتصالاً مباشرًا بين أجهزة الجوال الخاصة بك والموجه.

٤. حدد نوع الاتصال:

- **تلقائي:** انقر فوق **Auto** (تلقائي).
  - **يدوي:** انقر فوق **Manual** (يدوي)، ثم أدخل أرقام المنفذ الخارجي 1 (HTTP) والمنفذ الخارجي 2 (HTTPS).
  - **Win XP:** انقر فوق **Win XP**.
٥. انقر فوق **Apply** (تطبيق).
٦. في الحقل "الوصول السحابي للوحة المعلومات"، انقر فوق زر التبديل  لتشغيل الوصول إلى لوحة المعلومات من السحابة عن بعد.

**ملاحظة:** يسمح لك تحديد هذا الخيار بتنفيذ وظائف المسؤول عن بعد.

٧. راجع المعلومات المعروضة على الشاشة، ثم أدخل كلمة مرور لحساب المسؤول وأعد إدخالها مرة أخرى. انقر فوق **Apply** (تطبيق).

### Dashboard Cloud Access

Enabling access to this Dashboard web interface outside of your current network helps you manage this device remotely. However, it also slightly increases risks for unauthorized access on your WD My Cloud EX2 Ultra. Certain functions such as adding a new user will not be available outside of your network.

To ensure security, you will need to enter an administrator password for this device before enabling this feature.

Password

Confirm Password

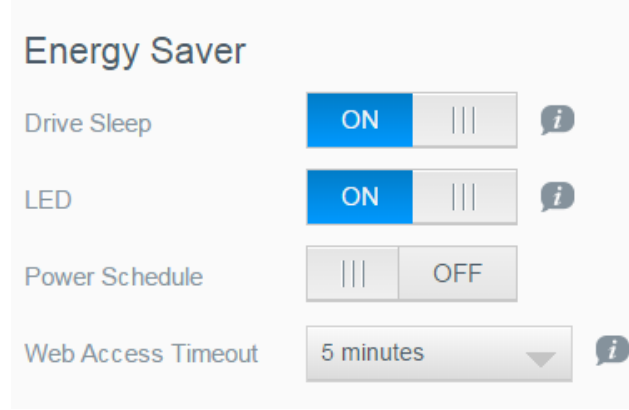
■ إذا كان حساب المسؤول يحتوي على كلمة مرور مرتبطة به بالفعل، راجع شاشة "الوصول السحابي للوحة المعلومات"، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق).

**ملاحظة:** إذا قمت بإعداد السحابة على الوضع "يدوي"، ستتمكن من الوصول إلى جهازك عن بعد باستخدام المنافذ التي حددتها أثناء إعداد السحابة يدويًا.

مثال: إذا كنت تقوم بإعداد منفذ HTTP كمنفذ 5040، فسوف تستخدم العنوان التالي للوصول لجهازك:  
.http://<Device IP Address>:5040

## موفر الطاقة

تسمح لك حقول موفر الطاقة بتقليل الطاقة اللازمة لتشغيل جهاز My Cloud EX2 Ultra. استخدم المعلومات التالية لتكوين خيارات حفظ الطاقة على جهاز My Cloud EX2 Ultra.



عرض أو تغيير الإعدادات التالية:

<p>يُسمح تمكين هذه الوظيفة للأقرص الصلبة من الانتقال إلى وضع الاستعداد لتوفير الطاقة بعد فترة زمنية محددة من عدم النشاط. تم تفعيل سكون محرك الأقراص على السكون بعد 10 دقائق تقريباً افتراضياً.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لتفعيل/تعطيل سكون محرك الأقراص، انقر فوق الزر تبديل </li> </ul>	<p><b>Drive Sleep</b> (وضع النوم للمحرك)</p>
<p>يُسمح تمكين هذا الخيار إلى مؤشرات LED للجهاز من الانتقال إلى وضع الاستعداد إلى وضع حفظ الطاقة. يتم تمكين مؤشر LED بشكل افتراضي.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لتفعيل/تعطيل مؤشر LED، انقر فوق الزر تبديل </li> </ul>	<p>مؤشر ضوئي LED</p>
<p>إعادة تشغيل الجهاز تلقائياً من إيقاف التشغيل غير المتوقع السابق نتيجة لإخفاق الطاقة. تم تفعيل "إعادة التشغيل" افتراضياً.</p> <p>ملاحظة: عند تعطيل هذه الميزة، لن يقوم الجهاز بالتشغيل تلقائياً عند إيقاف التشغيل غير المتوقع.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>لتفعيل/تعطيل "إعادة التشغيل" Power Recovery، انقر فوق الزر تبديل </li> </ul>	<p><b>Power Recovery</b> (إعادة التشغيل)</p>
<p>يُسمح لك "جدول التشغيل" Power Schedule بجدولة عمليات إيقاف التشغيل لجهاز My Cloud EX2 Ultra.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. لتمكين جدول التشغيل، انقر فوق الزر تبديل .</li> <li>2. انقر فوق <b>Configure</b> (تكوين).</li> <li>3. استخدم شريط التمرير لتكوين مرات البدء والإيقاف للجهاز.</li> <li>4. انقر فوق  لإدخال الجهاز في وضع الإسبات.</li> <li>5. انقر فوق <b>Save</b> (حفظ).</li> </ol>	<p><b>Power Schedule</b> (جدول التشغيل)</p>
<p>يقوم بتسجيل خروج النظام تلقائياً بعد انتهاء مقدار الوقت المحدد.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>من القائمة المنسدلة "وقت الوصول إلى الويب"، حدد الوقت الذي ترغب في استخدامه لتوقيت النظام. يتم تحديث النظام تلقائياً.</li> </ul>	<p><b>Web Access Timeout</b> (انتهاء وقت الوصول إلى الويب)</p>

## النسخ الاحتياطي لنظام التشغيل Mac

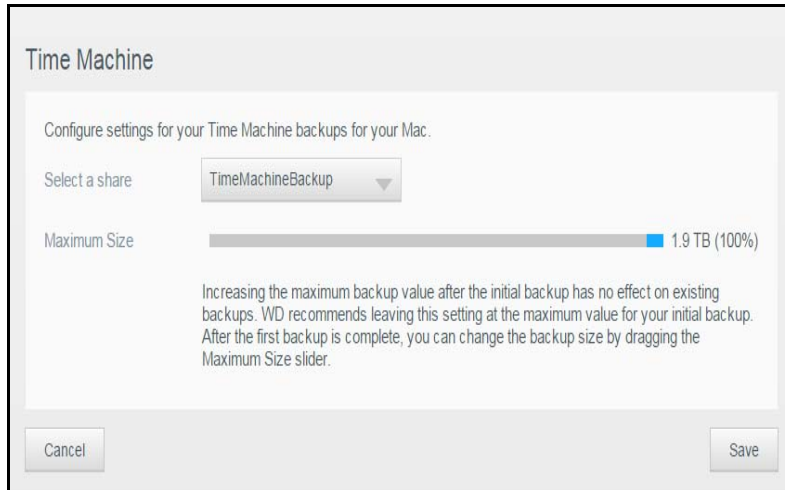
يعمل هذا القسم من الشاشة العامة على تمكين أو تعطيل عمليات النسخ الاحتياطي لـ Time Machine الخاص بأجهزة كمبيوتر Mac.



**هام:** يجب إعداد كلمة مرور لحساب المسؤول حتى يتم استعادة نسخ Time Machine الاحتياطية.

### لتهيئة إعدادات النسخ الاحتياطي:

1. في منطقة "عمليات النسخ الاحتياطي لـ Mac"، انقر فوق زر التبديل  لتمكين عمليات النسخ الاحتياطي لـ Time Machine إذا لم يتم تفعيلها من قبل.
2. انقر فوق الرابط **Configure** (تكوين) لعرض مربع حوار إعدادات Time Machine.
3. من القائمة المنسدلة **Select a Share** (حدد المشاركة) حدد المشاركة التي ترغب في استخدامها لنسخ بيانات نظام Mac. في حقل **Maximum Size** (القيمة العظمى)، حرّك مؤشر التمرير للإشارة إلى القيمة العظمى التي ترغب في استخدامها لعمليات النسخ الاحتياطي لديك.



4. انقر فوق **Save** (حفظ).

**هام:** بمجرد أن يقوم Time Machine بعمل نسخ احتياطي لمفاتيحك في المشاركة التي تم تحديدها، ننصح بالاستمرار في عمل النسخ الاحتياطية بهذه المشاركة. ينتج عن تغيير المشاركات ملفات لنسخ احتياطية جديدة لا تحتوي على المعلومات التي تم حفظها مسبقاً.

## الخدمات

يتيح هذا القسم من الشاشة **General** (عام) تمكين أو تعطيل الخدمات المتعددة المتوفرة على جهاز **My Cloud EX2 Ultra**.

### سلة المحذوفات

تحتوي "سلة المحذوفات" **Recycle Bin** على أي ملفات محذوفة من جهاز **My Cloud EX2 Ultra**. لمسح "سلة المحذوفات" من جهازك، انقر فوق **Clear** (مسح).

**ملاحظة:** تتوفر "سلة المحذوفات" **Recycle Bin** على بروتوكولات **SMB** فقط.

## الشبكة

تعرض شاشة **Network** (الشبكة) عناوين **MAC** و **IP** للجهاز وتتيح لك تعيين خيارات الشبكة مثل وصول **FTP** والخوادم عن بعد ومجموعات العمل.

## الملف التعريفي للشبكة

يعرض قسم "ملف الشبكة" Network Profile من شاشة "الشبكة" Network معلومات الشبكة جهاز My Cloud EX2 Ultra.

Network Profile	
Status	Internet access <i>i</i>
Mac Address	XXXXXXXXXX
IPv4 IP Address	192.168.1.15
IPv4 DNS Server	192.168.1.1
IPv6 IP Address	-
IPv6 DNS Server	-

يعرض قسم "ملف الشبكة" Network Profile المعلومات التالية:


عنوان MAC	عنوان التحكم في الوصول للوسائط (MAC) لهذا الجهاز.
عنوان IPv4 IP	عنوان IP الإصدار 4 لهذا الجهاز.
عنوان IPv6 IP	عنوان IP الإصدار 6 لهذا الجهاز.

## خدمات الشبكة

يسمح لك القسم Network Services (خدمات الشبكة) في شاشة Network (الشبكة) بتفعيل الخدمات المتاحة على جهاز My Cloud EX2 Ultra أو تعطيلها.

Network Services	
IPv4 Network Mode	Static <b>DHCP</b> <i>i</i>
IPv6 Network Mode	Auto DHCP Static <b>Off</b> <i>i</i>
Link Aggregation	Active Backup <i>i</i>
Link Speed	Auto <i>i</i>
Jumbo Frame	OFF(1500) <i>i</i>
FTP Access	OFF <i>i</i>
AFP Service	<b>ON</b>     <i>i</i>
NFS Service	OFF <i>i</i>
WebDAV Service	OFF <i>i</i>
SNMP	OFF <i>i</i>
SSH	OFF <i>i</i>
Dynamic DNS	OFF <i>i</i>


## ١. مراجعة أو تحديث مما يلي:

<p>بشكل افتراضي، يتم تعيين وضع الشبكة إلى DHCP، مما يعني يحصل جهاز My Cloud EX2 Ultra على عنوان IP والإعدادات الأخرى من الشبكة لديك تلقائيًا. حدد طريقة تعيين عنوان IPv4 المميز للجهاز:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Static</b> (ثابت): يتيح لك IP الثابت إعداد عنوان IP يدويًا. سيطلب منك عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية وعنوان IP للمنفذ و خادم DNS. (إذا كنت لا تعلم هذه المعلومات، فيرجاء التحقق من إعدادات جهاز التوجيه.)</li> <li>• <b>DHCP</b>: يتسبب عميل DHCP في حصول جهاز My Cloud EX2 Ultra على عنوان IP وإعدادات مرتبطة تلقائيًا من خادم DHCP المحلي.</li> </ul> <p><b>ملاحظة:</b> عند تهيئة الخادم الثابت أو DHCP، سجل قناع الشبكة الفرعية، وعنوان IP للمنفذ و خادم DNS في موقع آمن للرجوع المستقبلي. لن تظهر هذه المعلومات بعد إدخالها في خادم My Cloud EX2 Ultra.</p>	وضع الشبكة IPv4
<p>تنسيق IPv6 هو عنوان IP قياسي جديد يعمل على تحديد تنسيقات الحزم وتوجيه النظم عبر شبكات عناوين IP متعددة. يتم تعيين هذا الخيار على "إيقاف التشغيل" افتراضيًا. حدد طريقة تعيين عنوان IPv6 للجهاز:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تلقائي</li> <li>• DHCP</li> <li>• Static (ثابت)</li> <li>• إيقاف</li> </ul> <p>بعد تحديده، أكمل الحقول التالية في الشاشة ذات الصلة، ثم انقر فوق <b>Save</b> (حفظ):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• عنوان IP</li> <li>• طول البادئة</li> <li>• العبارة الافتراضية</li> <li>• خادم DNS</li> </ul> <p><b>ملاحظة:</b> عند تكوين Static أو DHCP، قم بتسجيل قناع الشبكة الفرعية، وعنوان IP للمنفذ، و خادم DNS في مكان آمن للرجوع المستقبلي. لن تظهر هذه المعلومات بعد إدخالها في خادم My Cloud EX2 Ultra.</p>	وضع الشبكة IPv6
<p>حدد سرعة الارتباط للشبكة من القائمة المنسدلة، ثم انقر فوق <b>Save</b> (حفظ). تتضمن الخيارات:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تلقائي</li> <li>• 100</li> <li>• 1000</li> </ul>	سرعة الارتباط
<p>الإطارات الكبيرة هي إطارات عنوان IP كبيرة تستخدم لزيادة الأداء في الشبكات المدعومة. حدد الإطار الكبير للشبكة من القائمة المنسدلة، ثم انقر فوق <b>Save</b> (حفظ).</p> <p><b>ملاحظة:</b> يجب أن يتم دعم جميع الأجهزة على الشبكة (مثل الموجه، والكمبيوتر) وتكوينها لهذا الخيار حتى يتم زيادة الأداء إلى الحد الأقصى.</p>	إطارات كبيرة
<p>حجب رسالة الخادم، الإصدار 2. حدّد هذا الخيار لدعم "سجل ملف Windows" في نظام التشغيل Windows 8.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لتفعيل/تعطيل SMB2، انقر فوق الزر تبديل .</li> </ul> <p><b>ملاحظة:</b> عند تفعيل SMB2، سيتم التأثير على أداء الكتابة/القراءة.</p>	SMB2

<p>يمكن بروتوكول نقل الملفات من نقل البيانات من كمبيوتر إلى آخر عن طريق الشبكة. يتم تعطيل بروتوكول FTP بشكل افتراضي.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. لتمكين وصول FTP، انقر فوق زر التبديل إلى تشغيل.</li> <li>2. انقر فوق <b>Configure</b> (تكوين).</li> <li>3. في شاشة إعدادات FTP، أدخل المعلومات التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>أقصى عدد مستخدمين:</b> من القائمة المنسدلة، حدد أقصى عدد من المستخدمين الذي ترغب في أن يكون لديهم وصولاً إلى FTP.</li> <li>• <b>وقت الخمول:</b> أدخل مقدار الوقت، بالدقائق، الذي ترغب في تحويل FTP إلى الخمول قبل انتهاء الوقت.</li> <li>• <b>منفذ:</b> أدخل المنفذ الذي يتم استخدامه للوصول إلى FTP.</li> <li>• <b>التحكم في التدفق:</b> حدد ما إذا كان <b>Unlimited</b> (غير محدود) أو <b>Customize</b> (تخصيص). عند تحديد "مخصص" Customize، أدخل قيمة التحكم في التدفق.</li> </ul> </li> <li>4. انقر فوق <b>Next</b> (التالي).</li> <li>5. في الحقل <b>Passive Mode</b> (وضع غير فعال)، حدد <b>Default</b> (افتراضي) أو <b>Customize</b> (تخصيص). عند تحديد "مخصص"، أدخل قيم الوضع غير الفعال.</li> <li>6. حدد مربع الاختيار إذا كنت ترغب في تقرير عنوان IP الخارجي في الوضع PASV، ثم انقر فوق <b>Next</b> (التالي).</li> <li>7. أدخل المعلومات التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>لغة العميل:</b> حدد لغة العميل من القائمة المنسدلة.</li> <li>• <b>SSL/TLS:</b> حدد مربع الاختيار هذا إذا كنت ترغب في السماح لاتصالات SSL/TLS فقط.</li> <li>• <b>FXP:</b> لتفعيل/تعطيل FXP، انقر فوق زر التبديل <input type="checkbox"/> إلى ON (تشغيل).</li> </ul> </li> <li>8. انقر فوق <b>Next</b> (التالي).</li> <li>9. أدخل جميع عناوين IP التي ترغب في حظر وصولها إلى FTP، ثم حدد <b>Permanent</b> (دائم) أو <b>Temporary</b> (مؤقت) من القائمة المنسدلة. انقر فوق <b>حفظ</b> لحفظ مدخلاتك.</li> <li>10. انقر فوق <b>Finish</b> (إنهاء).</li> </ol>	الوصول عبر FTP
<p>بروتوكول ملفات Apple يتم تفعيل خدمة AFP تلقائياً إذا قمت بإعداد عمليات النسخ الاحتياطي لألة الوقت.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لتفعيل/تعطيل خدمة AFP، انقر فوق الزر تبديل <input type="checkbox"/>.</li> </ul> <p><b>تحذير!</b> سيؤدي تركيب محرك أقراص USB أو إخراجها أثناء تنفيذ عملية نقل ملف NFS أو NFS إلى قطع عملية نقل الملف.</p>	خدمة AFP
<p>نظام ملفات الشبكة. حدد هذا الخيار لتفعيل خدمة NFS للشبكة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لتفعيل/تعطيل خدمة NFS، انقر فوق الزر تبديل <input type="checkbox"/>.</li> </ul> <p><b>تحذير!</b> سوف يؤدي تركيب أو إخراج محرك USB أثناء تشغيل عملية نقل ملفات NFS أو AFP إلى قطع عملية نقل الملفات.</p>	خدمة NFS
<p>توزيع حق التأليف والإصدار على شبكة الويب (WebDAV). حدد هذا الخيار لتفعيل خدمة WebDAV للشبكة.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لتفعيل/تعطيل خدمة WebDAV، انقر فوق الزر تبديل <input type="checkbox"/>.</li> </ul> <p>ملاحظة: لتوصيل خدمة WebDAV، استخدم عنوان IP التالي: http://&lt;server ip address&gt;:8080/Public</p>	خدمة WebDAV
<p>بروتوكول Link Layer Topology Discovery حدد هذا الخيار لتمكين بروتوكول LLTD على الشبكة لاكتشاف الشبكة المحسّنة وتشخيصاتها على أجهزة Microsoft Windows.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لتفعيل/تعطيل LLTD، انقر فوق الزر تبديل <input type="checkbox"/>.</li> </ul>	LLTD
<p>بروتوكول إدارة الشبكة البسيط. حدد هذا الخيار لإدارة الأجهزة عبر شبكات IP.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• لتفعيل/تعطيل SNMP، انقر فوق الزر تبديل <input type="checkbox"/>.</li> </ul> <p>ملاحظة: راجع صفحة تنزيلات دعم WD Tech في <a href="http://support.wd.com">http://support.wd.com</a> لتنزيل ملف تكون MiB.</p>	SNMP

## SSH

بروتوكول الغلاف المؤمن. حدد هذا الخيار لتأمين الوصول إلى سحابتك الخاصة وإجراء عمليات سطر الأوامر عن طريق بروتوكول الغلاف المؤمن (SSH). تم تعطيل بروتوكول SSH بشكل افتراضي.

- لتفعيل/تعطيل SSH، انقر فوق الزر تبديل .

**تحذير!** يرجى ملاحظة أن تعديل أو المحاولة في تعديل هذا الجهاز خارج التشغيل الطبيعي للمنتج يبطل ضمان **WD**.

ملاحظة: اسم مستخدم تسجيل دخول SSH هو **sshd**.

حدد هذا الخيار لاستضافة خادم (ويب، و FTP، و Game server، وما إلى ذلك). باستخدام اسم المجال.

1. لتفعيل/تعطيل نظام اسم النطاق الديناميكي، انقر فوق الزر تبديل .
2. انقر فوق **Configure** (تكوين).
3. في شاشة إعدادات DDNS، أدخل المعلومات التالية:
  - عنوان الخادم: حدد عنوان خادم من القائمة المنسدلة.
  - اسم المضيف: أدخل اسم المضيف للخادم.
  - اسم المستخدم أو المفتاح: أدخل اسم مستخدم أو المفتاح للخادم.
  - كلمة المرور أو المفتاح: أدخل كلمة المرور أو المفتاح للخادم.
  - التحقق من كلمة المرور أو المفتاح: أعد إدخال كلمة المرور أو المفتاح للخادم.
4. انقر فوق **Save** (حفظ).

## مورد التيار غير المنقطع (UPS) للشبكة

مورد التيار غير المنقطع (UPS) عبارة عن جهاز يعمل بدون بطارية، ويحافظ على استمرارية تشغيل الأجهزة المتصلة بمنفذ UPS لفترة قصيرة على الأقل في حالة إطفاء مصدر التيار الرئيسي.

## مجموعة العمل الشبكة (Windows)

يسمح لك القسم Network Workgroup (مجموعة عمل الشبكة) في شاشة Network (الشبكة) بتفعيل خيارات مجموعة العمل المتاحة على جهاز My Cloud EX2 Ultra أو تعطيلها.

### Workgroup (مجموعة العمل)

تسمح ميزة مجموعة العمل للأجهزة الموجودة في نفس مجموعة العمل بالوصول إلى بعضها البعض. يتوفر هذا الخيار في أنظمة التشغيل Windows فقط. يمكنك في كل وقت إضافة جهاز إلى شبكتك وتخصيص اسم المجموعة نفسه لتفعيل خاصية الوصول.

1. في ملف مجموعة العمل، أدخل اسم مجموعة العمل لشبكتك.
2. انقر فوق **Save** (حفظ).

### المتصفح المحلي الرئيسي

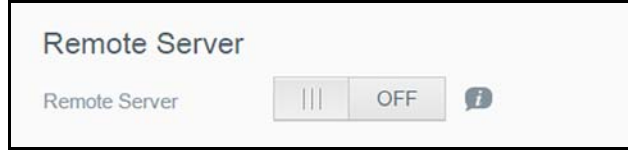
تسمح ميزة "المتصفح المحلي الرئيسي" Local Master Browser لك بتجميع وتسجيل المصادر و/أو معلومات الخدمة عبر مواقع متعددة.


- لتفعيل/تعطيل "المتصفح المحلي الرئيسي" Local Master Browser، انقر فوق الزر تبديل .



## الخادم عن بعد

يتيح قسم الخادم عن بعد Remote Server للشبكة تمكين جهاز My Cloud EX2 Ultra للعمل كخادم بعيد، مما يسمح لك بإجراء النسخ الاحتياطي للمشاركات من جهاز My Cloud EX2 Ultra آخر على شبكة LAN المحلية أو WAN.



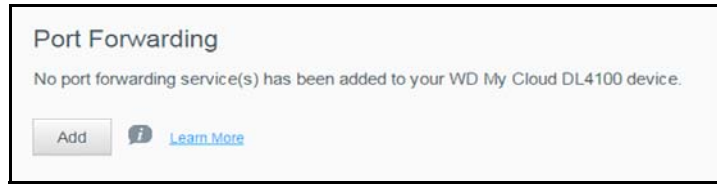
**ملاحظة:** لرؤية جهاز My Cloud EX2 Ultra عبر الإنترنت، تأكد من إضافة قواعد توجيه المنفذ لخدمات SSH والنسخ الاحتياطي البعيد (”توجيه المنافذ“ في صفحة ٧٧). لتمكين الخادم البعيد، انقر فوق زر التبديل  إلى ON (تشغيل).

٣. انقر فوق تكوين.
٤. في الحقل **Password** (كلمة المرور)، أدخل كلمة مرور لاستخدامها في الوصول لعمليات النسخ الاحتياطي عن بعد لهذا الجهاز إلى الخادم البعيد.
٥. انقر فوق **Save** (حفظ).
٦. راجع معلومات SSH، ثم انقر فوق خانة الاختيار I accept (أوافق).
٧. قم بإنشاء كلمة مرور لتسجيل الدخول إلى SSH، ثم انقر فوق **OK** (موافق).

## توجيه المنافذ

يتيح لك قسم Port Forwarding (منفذ التوجيه) إدارة الاتصالات لخدمات معينة عن طريق تعيين عدد المنافذ الافتراضية أو المخصصة.

لمزيد من المعلومات حول توجيه المنافذ، راجع قاعدة المعلومات معرف الإجابة رقم 10649.



## إضافة خدمات منفذ التوجيه

١. انقر فوق **Add** (إضافة) لإضافة خدمة (خدمات) توجيه المنافذ إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra.
٢. في الشاشة ”إعدادات توجيه المنافذ“، انقر فوق **تحديد مسح الخدمة افتراضياً** أو **تخصيص خدمة توجيه المنافذ**، ثم انقر فوق التالي.
- عند تحديد ”تحديد مسح الخدمة افتراضياً“: حدد ”مسح الخدمة افتراضياً“ الذي ترغب في استخدامه لتوجيه المنافذ، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق).
- إذا قمت بتحديد ”تخصيص خدمة توجيه المنافذ“، أكمل الحقول التالية:
  - الخدمة: أدخل خدمة لتوجيه المنافذ.
  - بروتوكول: حدد بروتوكول من القائمة المنسدلة.
  - المنفذ الخارجي: أدخل رقم المنفذ الخارجي لتوجيه المنافذ.
  - منفذ داخلي: أدخل رقم المنفذ الداخلي لتوجيه المنافذ.
  - انقر فوق **Finish** (إنهاء).

## تعديل خدمات منفذ التوجيه

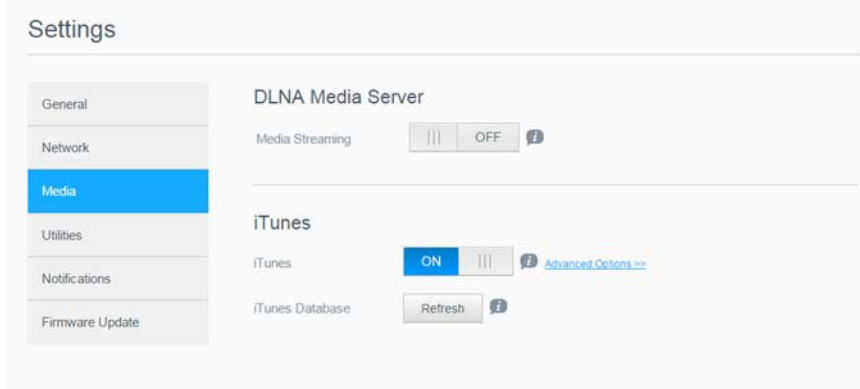
١. انقر فوق **Details** (تفاصيل) بجوار خدمة توجيه المنافذ التي ترغب في تعديلها.
٢. قم بإجراء جميع التغييرات اللازمة، ثم انقر فوق **Finish** (إنهاء).

## حذف خدمات منفذ التوجيه

١. انقر فوق **Details** (تفاصيل) بجوار خدمة توجيه المنافذ التي ترغب في حذفها.
٢. انقر فوق **Delete** (حذف). تم حذف خدمة منفذ التوجيه وتمت إزالتها من قائمة توجيه المنافذ.

## Media (الوسائط)

في شاشة الوسائط، يمكنك إدخال إعدادات ملقم وسائط DLNA (تحالف الشبكات الرقمية الحية) وإعدادات مشغل الوسائط iTunes حتى يمكنك الاستمتاع بالوسائط في كل غرفة من منزلك.



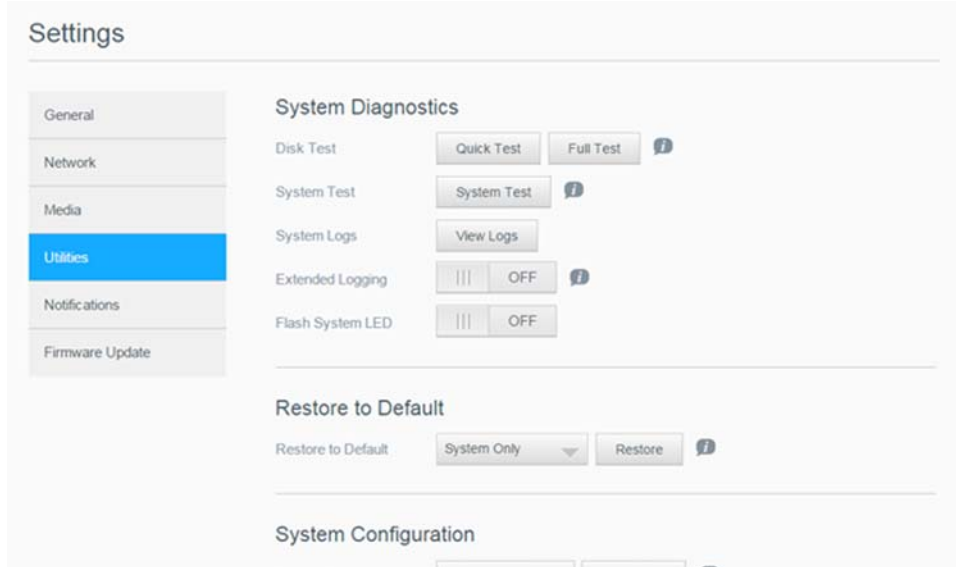
١. على شريط التنقل، انقر فوق رمز **Settings** (الإعدادات)، ثم انقر فوق **Media** (الوسائط) في اللوحة اليسرى.

ملاحظة: تعمل كلاً من DLNA و iTunes فقط على شبكتك المحلية.

٢. للاطلاع على تعليمات حول إدخال إعدادات الوسائط على هذه الصفحة وبعد ذلك عرض أو دفق الوسائط، انظر "تشغيل/دفع ملفات الفيديو والصور والموسيقى" في صفحة ٥٨.

## الأدوات المساعدة

من صفحة "الأدوات المساعدة"، يمكنك اختبار جهاز My Cloud EX2 Ultra والحصول على معلومات تشخيصية واستعادة الجهاز إلى إعدادات المصنع الافتراضية وإعادة تمهيد الجهاز أو إسبائه واستيراد ملف تهيئة أو تصديره.



للوصول إلى شاشة **Utilities** (الأدوات المساعدة)، انقر فوق **Settings** (الإعدادات)، ثم انقر فوق **Utilities** (الأدوات المساعدة) في الجزء الأيسر.

## تشخيصات النظام

قم بإجراء اختبارات التشخيص إذا كنت تواجه مشاكل في جهازك. يوجد ثلاث أنواع من الاختبارات التشخيصية.

- **Quick Test** (الاختبار السريع): يقوم الاختبار السريع بفحص محركات الأقراص الصلبة بحثاً عن مشاكل الأداء الرئيسية. تعتبر نتيجة الاختبار السريع تقيماً بالنجاح أو الفشل لحالة محرك القرص الصلب. قد يستغرق الاختبار السريع عدة دقائق ليكتمل.
- **Full Test** (اختبار كامل): الاختبار الكامل هو التشخيص الأكثر شمولاً للمحرك. فهو يختبر بانتظام كل القطاعات لمحركات الأقراص الصلبة. سُنخبر بتحديد وضع محرك الأقراص الصلب بمجرد إجراء الاختبار. قد يستغرق اختبار المحرك الكامل عدة ساعات ليكتمل، وذلك حسب حجم محركات الأقراص الصلبة وتهيئة البيانات فيه.

- **System Test** (اختبار النظام): يراجع اختبار النظام كفاءة أجزاء الجهاز (محركات الأقراص والمروحة وساعة النظام ودرجة حرارة الجهاز).

### تشغيل اختبار تشخيصي

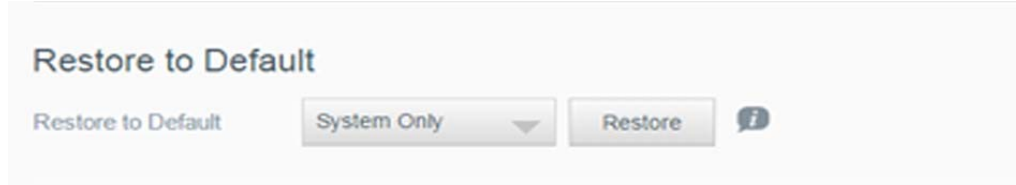
1. في صفحة الأدوات المساعدة، انقر فوق **Quick Test** (الاختبار السريع) أو **Full Test** (الاختبار الكامل) أو **System Test** (اختبار النظام). يظهر شريط تقدم، مشيرًا إلى تقدم الاختبار وما إذا كان الجهاز قد اجتاز الاختبار أو فشل فيه.
  2. راجع تفاصيل نتائج الاختبار، ثم انقر فوق **Close** (إغلاق).
- إذا لم يتجاوز الجهاز الاختبار، فانقر فوق **?**، ثم انقر فوق **Support** (الدعم) للحصول على المساعدة.

### استعادة النظام

استعادة النظام يتيح للمسؤول إجراء استعادة ضبط المصنع كليا على جهاز My Cloud EX2 Ultra. يُعيد هذا الخيار الجهاز إلى الإعدادات الافتراضية للمصنع ولا يتم فقدان أي بيانات.

**هام:** قبل تنفيذ عملية استعادة إعدادات المصنع أو تحديث النظام، يمكنك أن تختار حفظ التهيئة الحالية لجهازك. بعد ذلك، يمكنك استيراد تهيئة تم حفظها مسبقًا. تذكر أن استيراد التهيئة بعد استعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع لا يستعيد المشاركات أو المستخدمين. راجع "تهيئة النظام" لإنشاء ملف التكوين أو استعادته.

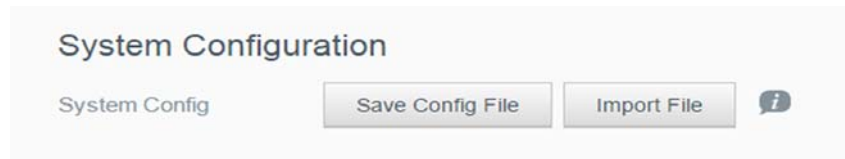
ملاحظة: لمسح كافة البيانات الموجودة على الجهاز، انظر "مسح القرص" في صفحة ٨٠.



1. في منطقة "استعادة النظام"، انقر فوق **System Restore** (استعادة النظام).
  2. راجع رسالة تأكيد، انقر فوق **OK** (موافق).
- سيقوم الجهاز بإعادة التمهيد. لا تتم بفصل الجهاز أثناء عملية إعادة التمهيد. بعد اكتمال إعادة التمهيد، قم بتشغيل لوحة المعلومات.

### تهيئة النظام

تسمح لك منطقة تهيئة النظام بحفظ ملف التهيئة أو استيراد ملف تهيئة موجود. وهذا مفيد إذا تم إجراء استعادة للنظام وترغب في الحفاظ على عمليات التهيئة الحالية.



### حفظ ملف التهيئة

اتبع الخطوات التالية لحفظ ملف التهيئة.

1. في منطقة "تهيئة النظام"، انقر فوق **Save Config File** (حفظ تكوين النظام).
2. يتم حفظ ملف التهيئة على سطح المكتب.

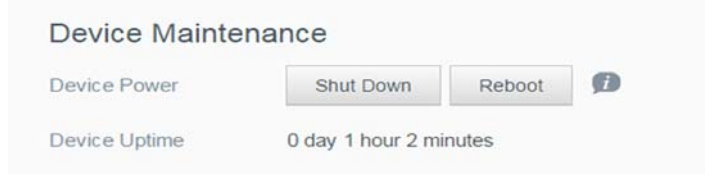
### استيراد ملف التهيئة

اتبع الخطوات التالية لحفظ ملف تهيئة.

1. في منطقة "تكوين النظام"، انقر فوق **Import File** (استيراد الملف).
2. انتقل إلى موقع ملف التهيئة المحفوظ وحدده. يتم تحميل ملف التهيئة. سيقوم الجهاز بإعادة التمهيد. لا تتم بفصل الجهاز أثناء عملية إعادة التمهيد. بعد اكتمال إعادة التمهيد، قم بتشغيل لوحة المعلومات.

## صيانة الجهاز

تسمح لك "منطقة صيانة الجهاز" بإعادة تمهيد جهاز My Cloud EX2 Ultra أو إبطائه. كما تعرض هذه المنطقة مقدار وقت تشغيل الجهاز.



### إعداد الجهاز على وضع "الإسبات"

اتبع الخطوات التالية لإعداد جهازك My Cloud EX2 Ultra على وضع "الإسبات".

1. في القائمة العلوية، انقر فوق **Settings** (إعدادات).
2. في القائمة اليسرى، انقر فوق **Utilities** (الأدوات المساعدة).
3. في منطقة "صيانة الجهاز"، انقر فوق **Hibernate** (الإسبات).
4. راجع رسالة تأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). يتم إيقاف تشغيل My Cloud EX2 Ultra بأمان.

### إعادة تشغيل الجهاز

1. في القائمة العلوية، انقر فوق **Settings** (إعدادات).
2. في القائمة اليسرى، انقر فوق **Utilities** (الأدوات المساعدة).
3. في منطقة "صيانة الجهاز"، انقر فوق **Reboot** (إعادة التمهيد).
4. راجع رسالة تأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). تتم إعادة تمهيد My Cloud EX2 Ultra بأمان.

## فحص القرص

تسمح لك منطقة فحص القرص بفحص محركات الأقراص الصلبة لجهازك بحثاً عن وجود أي أخطاء.



### فحص القرص

اتبع الخطوات التالية لتشغيل فحص قرص على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

1. في منطقة Scan Disk (فحص القرص)، حدد وحدة التخزين التي ترغب في فحصها من القائمة المنسدلة.
2. انقر فوق **Scan Disk** (فحص القرص).
3. راجع رسالة تأكيد، انقر فوق **OK** (موافق). يتم فحص My Cloud EX2 Ultra بحثاً عن أخطاء في القرص.

## مسح القرص

تسمح لك منطقة "تهيئة القرص" **Format Disk** بتهيئة الأقراص الثابتة للجهاز.



**تحذير!** يقوم خيار **Format Disk** (مسح القرص) بمسح كافة بيانات ومشاركات المستخدم بصفة دائمة، مع استبقاء المشاركات الافتراضية. لا يمكن استخدام برامج استعادة البيانات لاستعادة البيانات؛ يتم حذف جميع بيانات المستخدم والمشاركات بشكل دائم.

ستستغرق مسح القرص عدة ساعات للإكمال.

## جارٍ مسح القرص

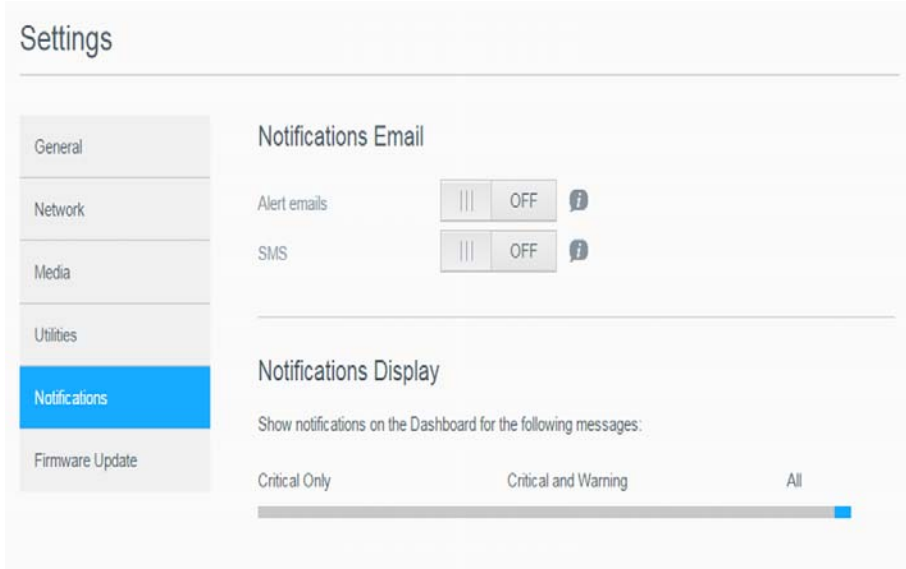
اتبع الخطوات التالية لتهيئة أقرص جهاز My Cloud EX2 Ultra.

1. في منطقة "تهيئة القرص"، حدد وحدة التخزين التي ترغب في تهيئتها من القائمة المنسدلة.
2. انقر فوق **Format Disk** (مسح القرص).
3. راجع رسالة التأكيد، وحدد خانة الاختيار، ثم انقر فوق **OK** (موافق). تتم إعادة تمهيد My Cloud EX2 Ultra.

## إشعارات

يقدم جهاز My Cloud EX2 Ultra إشعارات حول عدة أحداث مثل تحديث البرنامج الثابت ونجاح عمليات تثبيت البرنامج الثابت وعمليات إيقاف تشغيل النظام. تظهر الإشعارات في منطقة التنبيه أعلى الشاشة، وتكون متوفرة أيضًا بواسطة البريد الإلكتروني، تبعًا لكيفية تهيئة جهازك (لمزيد من المعلومات حول التنبيهات، انظر "إدارة التنبيهات" في صفحة ٣٥).

يسمح لك قسم "الإشعارات" في الصفحة بإعداد عناوين البريد الإلكتروني لما يصل إلى الخمس مستخدمين الذين سيتلقون الإشعارات، وإعداد رسائل تنبيه SMS لأجهزة الجوال، وإعداد مستوى التنبيه الذي يتم تنبيهك به.



## إخطارات البريد الإلكتروني

تتيح لك منطقة Notification Email (إخطار البريد الإلكتروني) إعداد التنبيهات عبر البريد الإلكتروني وإخطارات عبر الرسائل النصية القصيرة لمستخدمين محددين.



## تمكين تنبيهات البريد الإلكتروني

1. على شريط التنقل، انقر فوق رمز **Settings** (إعدادات)، ثم انقر فوق **Notifications** (الإشعارات) في اللوحة اليسرى.
2. لتمكين تنبيه رسائل البريد الإلكتروني، انقر فوق الزر التبديل  إلى تشغيل.
3. انقر فوق **Configure** (تكوين).
4. في شاشة إشعارات التنبيه، استخدم شريط التمرير لتحديد مستوى التنبيهات التي ترغب في استلامها بالبريد الإلكتروني.
  - **التنبيهات الحرجة فقط:** إرسال التنبيهات الحرجة فقط لعنوان بريد إلكتروني محدد.
  - **التنبيهات الحرجة والتحذيرية:** قم بإرسال التنبيهات الحرجة والتحذيرية لعنوان بريد إلكتروني محدد.
  - **الكل:** قم بإرسال جميع التنبيهات (المعلوماتية والحرجة والتحذيرية) لعنوان بريد إلكتروني محدد.
5. انقر فوق **New Email** (بريد إلكتروني جديد).

٦. أدخل عنوان البريد الإلكتروني الذي ترغب في استلام رسائل البريد الإلكتروني التنبيهية عليه، ثم انقر فوق **Apply** (تطبيق).
٧. كرر الخطوات 5 - 6 لإدخال 5 عناوين للبريد الإلكتروني.
٨. انقر فوق **Send Test Email** (إرسال بريد إلكتروني للاختبار) للتحقق من عناوين البريد الإلكتروني التي أدخلتها.
٩. انقر فوق **OK** (موافق)، ثم تحقق من البريد الإلكتروني بحثًا عن بريد إلكتروني للتحقق.

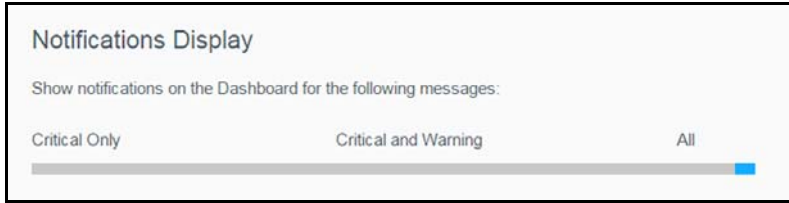
### تمكين إخطارات الرسائل النصية القصيرة (SMS)

**ملاحظة:** تحقق من موفر خدمة SMS لمعرفة المتطلبات الخاصة بإرسال رسائل SMS. قد يتطلب مشغلي خدمات إرسال رسائل نصية/SMS بالبريد الإلكتروني.

١. على شريط التنقل، انقر فوق رمز **Settings** (إعدادات)، ثم انقر فوق **Notifications** (الإشعارات) من الجزء الأيسر.
  ٢. لتفعيل/تعطيل SMS، انقر فوق الزر تبديل  .
  ٣. انقر فوق **Configure** (تهيئة).
  ٤. في شاشة "إعدادات SMS"، أدخل اسم مزود خدمات SMS.
  ٥. أدخل عنوان URL لرسائل SMS مع محتوى الرسائل ويتم إعداده على أن يكون "مرحبًا بكم"
- ملاحظة:** يستخدم عنوان URL لرسائل SMS للإعداد فقط. لن يتم إرسال رسالة SMS بعد اكتمال الإعداد. للحصول على متطلبات تنسيق عنوان URL من موفر خدمة رسائل SMS. ينبغي أن تحتوي على المعلومات التالية: اسم المستخدم، وكلمة المرور، وهاتف الوجهة، ومحتوى الرسالة.
٦. انقر فوق **Next** (التالي).
  ٧. حدد الفئة المقابلة لكل معلمة SMS من القائمة المنسدلة.
  ٨. انقر فوق **Finish** (إنهاء). تم إعداد إشعارات رسائل SMS الآن.

### عرض الإخطارات

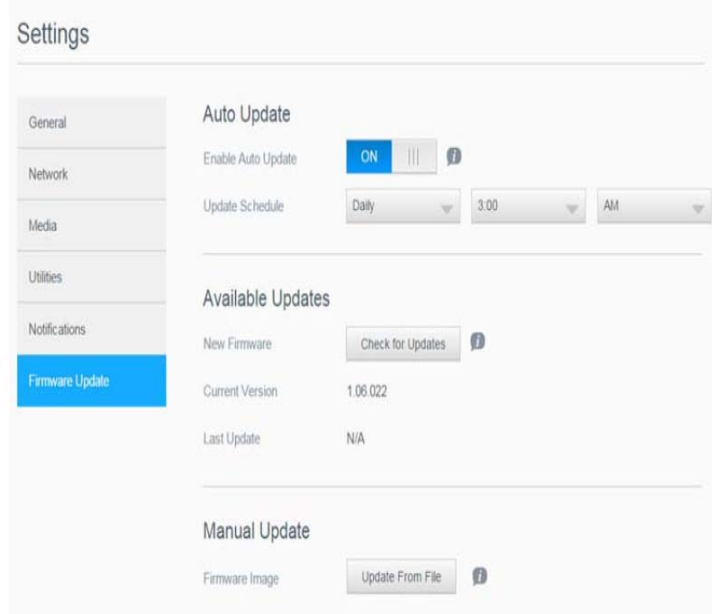
تسمح لك شاشة الإشعارات بتحديد نوع الإشعارات التي تُرسل إليك.



١. في شاشة Notification Display (عرض الإشعارات)، حدد مستوى الإشعارات التي ترغب في عرضها باستخدام شريط التمرير.
    - **Critical Only** (التنبيهات الحرجة فقط): إرسال التنبيهات الحرجة فقط.
    - **Critical and Warning** (التنبيهات الحرجة والتحذيرية): قم بإرسال كل من التنبيهات الحرجة والتحذيرية.
    - **All** (الكل): قم بإرسال جميع التنبيهات (المعلوماتية والحرجة والتحذيرية).
- يتم تحديث النظام تلقائيًا بتحديثاتك.

## تحديث البرنامج الثابت

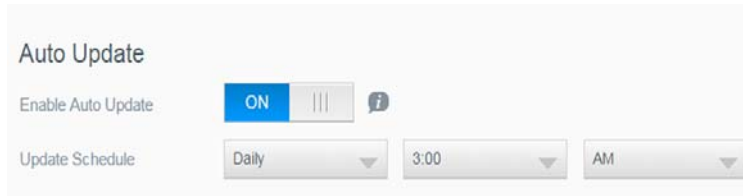
تمتلك صفحة Firmware Update (تحديث البرنامج الثابت) من إعداد الجهاز لتحديث البرنامج الثابت My Cloud EX2 Ultra تلقائيًا أو للتحقق من وجود ملف تحديث يدويًا. يتم عرض رقم وتاريخ الإصدار الحالي للإصدار الأخير للبرنامج الثابت على هذه الشاشة.



## تحديث تلقائي

يسمح لك "التحديث التلقائي" Auto Update بجدولة جهاز My Cloud EX2 Ultra للتحقق بسهولة من تحديثات البرامج المتاحة وتثبيتها تلقائيًا. وهذه أسهل طريقة لضمان أن البرنامج الثابت لـ My Cloud EX2 Ultra حديث.

**ملاحظة:** بعد تثبيت تحديث البرامج الثابتة، يقوم جهاز My Cloud EX2 Ultra بإعادة التمهيد. وحيث إن إعادة التمهيد ستؤثر على قدرة المستخدمين على الوصول إلى السحابة، فيجب عليك جدولة التحديثات لتظهر في الأوقات عندما تكون احتمالية وصول المستخدمين إلى السحابة ضئيلة. إذا قمت بتمكين "التحديث التلقائي"، ستجري مطالبتك بإعادة تمهيد النظام يدويًا عند اكتمال التحديث.

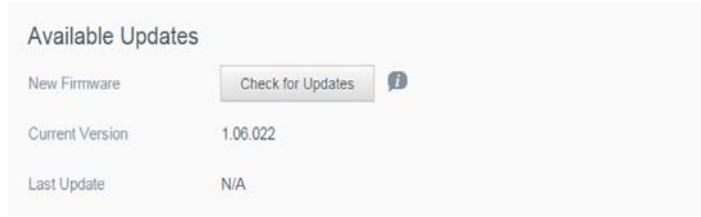


## تحديث لبرنامج الثابت تلقائيًا

1. لتمكين Auto Update (التحديث التلقائي)، انقر فوق زر التبديل ON (تشغيل).
  2. في الحقل Update Schedule (جدولة التحديث)، حدد التكرار (على سبيل المثال يومي) والوقت الذي يتعين على الجهاز البحث عن تحديث على موقع WD من القوائم المنسدلة.
  3. انقر فوق Apply (تطبيق).
- بعد الحفظ، سيتحقق الجهاز من تحديثات البرنامج الثابت في الوقت واليوم المحدد. في حالة توفر تحديث، سيتم تثبيته تلقائيًا وحثك على إعادة تمهيد الجهاز.

## التحديثات المتاحة

يمكنك التحقق من التحديثات المتوفرة في أي وقت في منطقة "التحديثات المتوفرة". تعرض هذه المنطقة أيضًا الإصدار الحالي للبرنامج الثابت وتشير إلى الموعد الأخير لتحديث البرنامج الثابت.



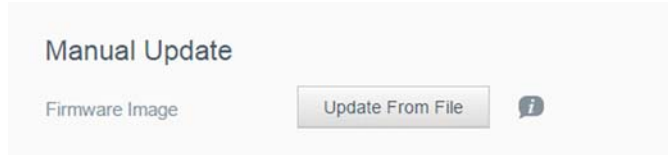
### البحث عن تحديثات

1. في الحقل "برنامج ثابت جديد"، انقر فوق **Check for Updates** (البحث عن تحديثات).
2. راجع الشاشة "تحديث البرنامج الثابت"، انقر فوق **OK** (موافق).
- إذا كان هناك تحديث متاح انقر فوق **Install and Reboot** (تنصيب وإعادة تشغيل).

### التحديث اليدوي

اتبع هذا الإجراء لإجراء تحديث يدوي.

ملاحظة: تأكد من تنزيل ملف البرنامج الثابت الذي ترغب في تنصيبه على جهازك من صفحة تنزيلات الدعم الفني لـ WD Tech Support Downloads على <http://support.wd.com/product/download.asp>



### تنصيب التحديث يدويًا

1. في القسم "تحديث يدوي"، انقر فوق **Update from File** (تحديث من ملف).
  2. انتقل إلى ملف تحديث البرنامج الثابت، ثم انقر فوق **Open** (فتح).
  3. راجع رسالة تأكيد، انقر فوق **OK** (موافق).
- يتم تنصيب التحديث على جهازك. عندما يكتمل التحديث، تتم إعادة تمهيد إعادة تمهيد جهاز My Cloud EX2 Ultra.



## استبدال محرك أقراص

تحديد محرك أقراص تالف

استبدال محرك أقراص

إرجاع محرك أقراص WD

جهاز My Cloud EX2 Ultra هو منتج محدود لخدمة المستخدمين يسمح لك باستبدال محركات الأقراص في الغلاف. يمكنك استخدام محركات أقراص WD الثابتة أو محرك أقراص ثابتة من شركة أخرى.

ملاحظة: للحصول على قائمة كاملة تضم محركات الأقراص المتوافقة، تفضل بزيارة [wd.com/mycloudex2Ultra](http://wd.com/mycloudex2Ultra).




**هام:** للأداة الأفضل، توصي WD بإدخال مجموعات محرك الأقراص الثابتة <sup>TM</sup> في غلاف الوحدة. تفضل بزيارة [support.wdc.com](http://support.wdc.com) وابحث في قاعدة المعلومات عن معرف قاعدة المعلومات رقم 8 للحصول على تعليمات تفصيلية حول الحصول على محرك أقراص بديل لهذا المنتج.

فيما يلي تعليمات استبدال محرك أقراص تالف أو إذا لم يأتي موديل My Cloud EX2 Ultra مع محركات الأقراص، لإدخال محركات الأقراص.

### تحديد محرك أقراص تالف

إذا كانت مؤشرات LED على الوحدة تومض أو تسلمت تنبيهًا، يمكن أن يكون محرك الأقراص به خلل. لتحديد إذا ما كان هناك خلل بمحرك الأقراص، قم بما يلي:

1. وعلى لوحة التنقل الخاصة بلوحة المعلومات، انقر فوق **Storage** (التخزين)، ثم انقر فوق **Disk Status** (حالة القرص).

Disks Profile				
Disk Health	Healthy			
				
System Disks				
	<a href="#">Drive1</a>	2 TB	38 °C	Good <a href="#">S.M.A.R.T. Data</a>
	<a href="#">Drive2</a>	2 TB	38 °C	Good <a href="#">S.M.A.R.T. Data</a>

2. إذا كان أحد محركات الأقراص رديئًا أو به خلل، فقم بتحديد وعرض معلومات تفصيلية في مربع الحوار معلومات محرك الأقراص الثابتة:

ملاحظة: رقم محرك الأقراص يطابق ملصق 1 أو 2 على محرك الأقراص.

في حالة حدوث خلل ورغبت في صيانة الجهاز بنفسك، قم بزيارة الدعم الفني الخاص بـ WD على موقع الإنترنت [support.wdc.com](http://support.wdc.com) وابحث عن معرف الإجابة رقم 8 في قاعدة المعلومات للحصول على تعليمات تفصيلية حول الحصول على محرك أقراص بديل. عند الاتصال بالدعم الفني، قم بإعداد المعلومات التالية: الرقم التسلسلي الخاص بجهاز My Cloud EX2 Ultra وتاريخ الشراء والرقم التسلسلي لمحرك (محركات) الأقراص الثابتة الداخلي المطلوب استبداله.

### استبدال محرك أقراص

في حالة شراء جهاز My Cloud EX2 Ultra دون محركات أقراص ثابتة، أو إذا كنت تستبدل محرك أقراص موجود، يمكنك استخدام محرك أقراص مصنع بواسطة شركة أخرى. للحصول على قائمة تضم محركات الأقراص المتوافقة، انتقل إلى [support.wdc.com](http://support.wdc.com).

**هام:** إذا كنت تضيف محركي أقراص ثابتة (HDD) بسعة 8 تيرابايت أو أكثر، فيجب استبدال محول الطاقة 36 واط بمحول طاقة 48 واط. للشراء، تفضل بزيارة [store.wdc.com](http://store.wdc.com).

## إزالة محرك أقراص

**هام:** قبل البدء، قم بإيقاف تشغيل الوحدة وفصل كافة كابلاتها. ضع الوحدة على سطح نظيف وثابت.

إذا كان جهاز My Cloud EX2 Ultra لا يزال يحتوي على (محرك الأقراص) التالف، فيجب عليك إزالته أولاً قبل إدخال محرك الأقراص الجديد.

1. قم بإظهار محركات الأقراص عن طريق الضغط على الزر المسنن الموجود أعلى الجهاز وسحب الباب.
2. قم بإزالة الحامل المستخدم لتثبيت محركات الأقراص به.
3. اسحب العروة البلاستيكية الموجودة في الجزء الخلفي لمحرك الأقراص، وباستخدام اليد الأخرى، قم بتمرير محرك الأقراص لأعلى وخارج الغلاف.

## إدخال محرك أقراص

**هام:** لتجنب مشاكل تفريغ الشحنات الاستاتيكية (ESD)، قم بتأريض نفسك من خلال ملامسة الهيكل المعدني قبل التعامل مع الجهاز.

## إعداد محرك أقراص

يأتي جهاز My Cloud EX2 Ultra مع حقيبة حمل المسامير الملولبة والعروات والملصقات اللازمة لإدخال محرك الأقراص الجديد. بالنسبة لمحركات أقراص WD البديلة، يمكنك إعادة استخدام الأجزاء المتصلة بمحرك الأقراص التالف.

ملاحظة: كل ما تحتاجه هو مفك phillips قياسي.

1. عن طريق استخدام مسمار من الحقيبة، قم بتوصيل عروة بلاستيكية على الفتحة العلوية في جانب الجهاز (على اليمين إذا كانت اللوحة الخضراء متجهة نحوك).
2. قم بتوصيل مسمار بالفتحة المقابلة على الجانب الآخر لمحرك الأقراص.
3. قم بإرفاق الملصق 1 أو 2 على الجزء العلوي لمحرك الأقراص. يكون الملصق 1 على الجانب الأيسر والملصق 2 على الجانب الأيمن عند النظر إلى الجزء العلوي من الوحدة. هناك أرقام مقابلة على ملصق الدعامة العرضية.

## إدخال أحد محركات الأقراص أو كلاهما

1. اضغط على السن الموجود أعلى الوحدة لفتح الباب، ثم قم بإزالة الحامل الذي يثبت محركات الأقراص بداخله.
2. عند النظر لأسفل على الجزء العلوي للوحدة مع اتجاه اللوحة الأمامية نحوك، إذا كنت تقوم بإدخال محركين أقراص، فقم بترتيبهم حتى تتجه الموصلات الموجودة بالجزء السفلي للداخل. (يجب أن تواجه اللوحات الخضراء بعضها البعض.) في حالة إدخال محرك أقراص واحد، تتجه اللوحة الخضراء على منتصف الوحدة.
3. قم بتمرير محرك أقراص في الفتحة برفق. تأكد من أن العروة البلاستيكية ملتصقة بالجزء الخلفي للوحدة. كرر الخطوات مع محرك الأقراص الآخر، إن وجد.
4. قم بربط الحامل أعلى الأجزاء العلوية لمحركات الأقراص. أغلق الباب وادفعه لأسفل بإحكام حتى يستقر في مكانه.
5. أعد توصيل كبلات الشبكة والطاقة بالجهاز.

ملاحظة: للحصول على معلومات حول إعادة تركيب محرك الأقراص البديل، تفضل بزيارة <http://support.wdc.com> وابحث في قاعدة المعلومات عن معرف الإجابة رقم 11007 في قاعدة المعلومات،

**هام:** لا تحاول استخدام الجهاز أثناء عملية إعادة التأسيس.

## إرجاع محرك أقراص WD

**هام:** لا تقم بتفكيك محرك الأقراص الداخلي ومكونات التجميع الملحقة. أعد مجموعة محرك الأقراص بالكامل سليمة إلى WD.

أعد محرك الأقراص التالف تبعًا للتعليمات الموجودة في قاعدة معلومات WD معرف الإجابة 8.

# المعلومات التنظيمية ومعلومات الضمان

## التوافق التنظيمي

معلومات الضمان (كل المناطق ما عدا أستراليا/نيوزيلاندا)  
معلومات الضمان (أستراليا/نيوزيلاندا فقط)

## التوافق التنظيمي

### لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) معلومات الفئة ب

يخضع تشغيل الجهاز للشروط التاليين:

1. لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار.
  2. يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يستقبله، بما في ذلك التداخل الذي قد ينتج عن تشغيل غير مرغوب فيه.
- قد تبطل التعديلات أو التغييرات التي لم يتم اعتمادها صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن التوافق سلطة المستخدم لتشغيل الجهاز.

### متطلبات لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)، الجزء 15

تم اختبار هذا الجهاز وثبتت توافقه مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب طبقاً للجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). هذه الحدود مخصصة لتوفير الحماية الملائمة ضد التداخل الضار عند التركيب في أماكن سكنية. يصدر هذا الجهاز ويستخدم ومن الممكن أن تنبعث منه طاقة تردد لاسلكية، والتي قد تتسبب في حدوث تداخل مع استقبال الاتصالات اللاسلكية إذا لم يتم تركيب الجهاز واستخدامه وفقاً لدليل إرشادات الجهة المصنعة. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث التداخل عند التركيب بطريقة معينة. إذا تسبب هذا الجهاز بالفعل في حدوث تداخل ضار باستقبال الراديو أو التلفزيون، وهو ما يمكن تحديده عن طريق إيقاف تشغيل الجهاز ثم إعادة تشغيله، فنحن نحثك على محاولة إصلاح التداخل عن طريق واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:

- قم بتغيير اتجاه هوائي الاستقبال أو انقله من مكانه.
  - زد المسافة الفاصلة بين الجهاز والمستقبل.
  - قم بتوصيل الجهاز في منفذ موجود على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك المتصل بها المستقبل.
  - استشر التاجر أو فني راديو/تلفزيون ذو خبرة للحصول على المساعدة.
- أي تغييرات أو تعديلات التي لم تصرح بالموافقة عليها بشكل صريح يمكن أن تؤدي إلى إبطال سلطة المستخدم فيما يتعلق بتشغيل هذا الجهاز.

### الامتثال ICES/NMB-003

Cet appareil DE la classe B est conforme à la norm NMB-003 dew Canada

يتوافق هذا الجهاز مع المعايير الكندية ICES-003 الفئة ب.

### توافق السلامة

معتمد للولايات المتحدة وكندا. UL 60950-1, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1: سلامة معدات تكنولوجيا المعلومات.

Approuver pour els Etas-Units et el Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 : Secret equipment DE technologie de l'information

تم تصميم هذا المنتج ليتم تزويده بمصدر طاقة محدود أو يعزل مضاعف أو بوحدة طاقة مدمجة مباحثة وتحمل علامة "Class 2".

### علامة CE للامتثال لتشريعات الاتحاد الأوروبي

تم التحقق من التوافق مع معيار EN55022 الخاص بانبعثات الترددات اللاسلكية ومعيار EN-55024 الخاص بالمناعة العامة، حسبما يتلاءم، والمعيار EN-60950 الخاص بالسلامة.

### علامة GS (ألمانيا فقط)

ضخيج الجهاز - التشريع 3. GPSGV: ما لم يتم التصريح بخلاف ذلك، يضمن هذا المنتج أعلى مستويات كتم الصوت من هذا المنتج بمقدار 70 ديسيبل (A) أو أقل، وفقاً لتشريعات GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

### إشعار KC (جمهورية كوريا فقط)

기종별	사용자 안내문
B 급기기 (가정용방송통신기자재)	이기는 가정용(B 급) 전자파적합기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다

جهاز الفئة ب، الرجاء ملاحظة أنه قد تم اعتماد هذا الجهاز للأغراض غير التجارية ويمكن استخدامه في أي بيئة، بما في ذلك المناطق السكنية.

معرف شهادة KCC الكوري: MSIP-REM-WDT-D8C

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

## التوافق البيئي (الصين)

部件编号	铅 (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯(PBB)	多溴联苯醚(PBDE)
PCBA	X	○	○	○	○	○
适配器主体	X	○	○	○	○	○
电缆	○	○	○	○	○	○
螺丝	○	○	○	○	○	○
脚垫	○	○	○	○	○	○
金属	○	○	○	○	○	○
塑料	○	○	○	○	○	○
木箱	○	○	○	○	○	○
标签	○	○	○	○	○	○

○: 表示元件构成同种材料不含有杂质或所含杂质符合 SJ/T 11363-2006 规范所规定的最大允许掺杂范围。

X: 表示元件所含物质超出 SJ/T 11363-2006 规范

## معلومات الضمان (كل المناطق ما عدا أستراليا/نيوزيلاندا)

### الحصول على الخدمة

تقدر WD أهمية عمالك وتسعى دائماً لتوفير أفضل الخدمات لك. إذا احتاج هذا المنتج إلى صيانة، فقم إما بالاتصال بالبايع الذي اشتريته منه المنتج في الأصل أو قم بزيارة موقعنا الخاص بدعم المنتج <http://support.wdc.com> للحصول على معلومات حول كيفية الحصول على الخدمة أو إقرار إعادة المواد (RMA). إذا تحدد أن المنتج قد يكون تالفًا، فسيتم تزويدك برقم RMA (إقرار إعادة المواد) وإرشادات لإعادة المنتج. أي عملية إعادة غير مصرح بها (مثل، عملية إعادة لم يتم إصدار رقم RMA بشأنها) ستتم إعادتها إليك على نفقتك الخاصة. يجب شحن المرتجعات المصرح بها في حاوية شحن معتمدة، والدفع مقدماً والتأمين عليها وتوجيهها إلى العنوان الموضح على مستندات الإعادة الخاصة بك. يجب عليك الاحتفاظ بالعبوة الأصلية ومواد التعبئة لاستخدامها في تخزين أو شحن منتج WD الخاص بك. لتحديد فترة الضمان النهائية، تحقق من انتهاء صلاحية الضمان (الرقم التسلسلي مطلوب) عبر الموقع <http://support.wdc.com>. لا تتحمل WD مسؤولية فقدان البيانات أيًا كان السبب أو استعادة البيانات المفقودة أو البيانات المتضمنة في أي منتج يقع ضمن حيازتها.

### ضمان محدود

تضمن WD أن يكون المنتج، أثناء استعماله العادي، ووفقاً للمدة المبينة أدناه، خاليًا من العيوب في مواد التصنيع والصناعة ولذا فهو يتوافق مع مواصفات WD. وتتوقف مدة ضمانك المحدود على البلد الذي اشتريته فيه المنتج. إذا كان المنتج الذي اشتريته ذا فتحتين أو 4 فتحات ومعبأ مسبقًا بمحرك الأقراص الثابتة WD المثبتة مسبقًا، فإن مدة الضمان المحدود لهذا المنتج هي 3 أعوام في منطقة أمريكا الشمالية والجنوبية والوسطى، و3 أعوام في منطقة أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا و3 أعوام في منطقة دول آسيا والمحيط الهادي، ما لم ينص القانون على خلاف ذلك. إذا كان المنتج الذي اشتريته ذا فتحة واحدة ومعبأ مسبقًا بمحرك أقراص ثابتة WD المثبت مسبقًا أو يأتي فارغًا (أي لا يحتوي على أي محرك أقراص ثابتة WD مثبتة مسبقًا من WD)، فإن مدة الضمان المحدود لهذا المنتج هي عامين (2) في منطقة أمريكا الشمالية والجنوبية والوسطى، وعامين (2) في منطقة أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا وعامين (2) في منطقة دول آسيا والمحيط الهادي، ما لم ينص القانون على خلاف ذلك. ستبدأ فترة ضمانك المحدود من تاريخ الشراء المدون في إيصال الشراء الخاص بك. قد تنتج WD وفقًا لما تراه ضمانات ممتدة للشراء. لا تتحمل شركة WD أي مسؤولية عن أي منتج يتم إرجاعه إذا تأكدت شركة WD أن المنتج كان قد سُرق من شركة WD أو أن العيب المعلن عنه (أ) غير موجود أو (ب) لا يمكن إصلاحه على نحو معقول بسبب وقوع تلف قبل استلام شركة WD للمنتج أو (ج) بسبب سوء الاستعمال أو التركيب غير الصحيح أو التعديل (بما في ذلك إزالة أو إتلاف المصفقات وفتح أو إزالة الأغلفة الخارجية، بما في ذلك إطار التثبيت، ما لم يكن المنتج مدرجاً في قائمة المنتجات المحدودة التي يمكن للمستخدم صيانتها وكان التعديل المحدد ضمن نطاق التعليمات القابلة للتطبيق، كما هو موضح في <http://support.wd.com>)، أو نتيجة وقوع حادث أو سوء الاستعمال أثناء وجود المنتج في حيازة شخص آخر غير شركة WD. ووفقاً للقيود المبينة أعلاه، فإن ضمانك الوحيد والحصري خلال فترة الضمان المحددة أعلاه وحسب حرية WD في الاختيار، هو إصلاح المنتج أو استبداله بمنتج مساوٍ له أو أفضل منه. يمتد الضمان السابق من WD ليشمل المنتجات التي تم إصلاحها أو استبدالها لبقية المدة السارية للضمان الأصلي أو لمدة تسعين (90) يوماً من تاريخ الشحن للمنتج الذي تم إصلاحه أو استبداله، أيهما كان أطول.

الضمان المحدود السابق هو ضمان WD الوحيد ويسري فقط على المنتجات المباعة على أنها جديدة. الحلول المقدمة هنا هي عوض عن أي وكل حلول وضمانات أخرى، سواء صريحة أو ضمنية أو قانونية، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، أي ضمان ضمني بقابلية التسويق أو الملاءمة لغرض معين، (ب) أي وكل التزامات ومسؤوليات WD فيما يتعلق بالأضرار والتي تتضمن على سبيل المثال لا الحصر الأضرار العرضية أو التبعية أو الخاصة أو أية خسارة مالية أو فقدان فوائد أو نفقات أو فقدان بيانات ناجم عن أو يرتبط بشراء أو استخدام أو أداء المنتج، حتى إذا قامت WD بتوفير النصح بشأن إمكانية حدوث مثل هذه الأضرار. لا تسمح بعض الولايات في الولايات المتحدة، باستثناء أو تقييد الأضرار العرضية أو التبعية، ولذلك قد لا تسري القيود أعلاه عليك. يمنحك هذا الضمان حقوقاً قانونية معينة وقد تتمتع بحقوق أخرى تختلف من ولاية إلى أخرى.

## معلومات الضمان (أستراليا/نيوزيلاندا فقط)

بالنسبة للمستهلكين الذين يشترون هذه المنتجات في أستراليا ونيوزيلاندا، برجاء الرجوع إلى معلومات الضمان.

لا شيء في هذا الضمان يغير أو يستثنى حقوقك القانونية وفق قانون المنافسة والمستهلك الأسترالي أو قانون ضمانات المستهلك النيوزيلندي. يحدد هذا الضمان المنهج المفضل لدى شركة WD في حل شكاوى الضمان والذي من المرجح أن يكون سريعاً وبسيطاً لكل الأطراف.

لا توجد ضمانات أخرى سواء كانت صريحة أو يشملها القانون، وهذا يشمل على سبيل المثال لا الحصر الضمانات المشمولة في قانون البيع والبضائع، فيما يتعلق بالمنتج. إذا اشترت المنتج في نيوزيلاندا لأغراض التجارة، فانت تقبل وتوافق على أن قانون ضمانات المستهلك النيوزيلندي لا ينطبق.

وفي أستراليا يكون المنتج مصحوباً بضمانات لا يمكن استثناءها وفق قانون المستهلك الأسترالي. ولديك الحق في استبدال أو استعادة الثمن المدفوع نظراً لوجود خلل كبير، وبحق لك صرف تعويض عن أي خسارة أو تلف آخر معقول يمكن أخذه في الحسبان. كما يحق لك أيضاً أن يتم إصلاح البضائع لك أو استبدالها إذا لم تكن ذات جودة مقبولة ولا يصل الخلل إلى مستوى الخلل الكبير. يحدد قانون المستهلك الأسترالي ما يمثل خللاً كبيراً.

## الضمان

تضمن WD أن يكون المنتج، أثناء استعماله العادي، ووفقاً للفترة المبينة أدناه، خالياً من العيوب في مواد التصنيع والصناعة ويتوافق مع مواصفات WD. إذا كان المنتج الذي اشتريته ذا فتحتين أو 4 فتحات ومعياً مسبقاً بمحركات الأقراص الثابتة WD المثبتة مسبقاً، فإن مدة الضمان المحدود لهذا المنتج هي 3 أعوام في منطقة أمريكا الشمالية والجنوبية والوسطى، و3 أعوام في منطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا و3 أعوام في منطقة دول آسيا والمحيط الهادي، ما لم ينص القانون على خلاف ذلك. إذا كان المنتج الذي اشتريته ذا فتحة واحدة ومعياً مسبقاً بمحرك أقراص ثابتة WD المثبت مسبقاً أو يأتي فارغاً (أي لا يحتوي على أي محركات أقراص ثابتة WD مثبتة مسبقاً من WD)، فإن مدة الضمان المحدود لهذا المنتج هي عامين (2) في منطقة أمريكا الشمالية والجنوبية والوسطى، وعامين (2) في منطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا وعامين (2) في منطقة دول آسيا والمحيط الهادي، ما لم ينص القانون على خلاف ذلك. تبدأ مدة الضمان من تاريخ الشراء المبين في فاتورة الشراء من الموزع أو المورد المعتمد. ولا بد من الحفاظ على إثبات الشراء حتى يصبح مستحقاً لهذا الضمان ولكي يثبت تاريخ بدء هذا الضمان. لن يتم توفير خدمة الضمان ما لم يتم إعادة المنتج إلى موزع معتمد أو مورد معتمد أو مركز إعادة إقليمي تابع لشركة WD حيث تم شحن المنتج لأول مرة من قبل شركة WD. قد تتيج WD وفقاً لما تراه ضمانات ممتدة للشراء. لا تتحمل شركة WD أي مسؤولية عن أي منتج يتم إرجاعه، إذا قررت هذه الشركة أن المنتج (أو لاً) لم يتم شراؤه من موزع معتمد أو بائع معتمد أو (ثانياً) لم يتم استخدامه بموجب مواصفات وتعليمات WD أو (ثالثاً) لم يستخدم لأجل الغرض المخصص له أو (رابعاً) كان قد تمت سرقة من شركة WD أو أن العيب المعلن عنه (أ) غير موجود أو (ب) لا يمكن إصلاحه على نحو معقول بسبب وقوع تلف قبل استلام WD للمنتج أو (ج) بسبب سوء الاستعمال أو التركيب غير الصحيح أو التعديل (بما في ذلك إزالة أو إتلاف الملصقات وفتح أو إزالة الأغلفة الخارجية، بما في ذلك إطار التركيب، ما لم يكن المنتج مدرجاً في قائمة المنتجات المحدودة التي يمكن للمستخدم صيانتها وكان التعديل المحدد ضمن نطاق التعليمات القابلة للتطبيق، كما هو موضح في الموقع <http://support.wd.com>، أو نتيجة وقوع حادث أو سوء معاملة أثناء وجود المنتج في حيازة شخص آخر غير WD.

تعد المنتجات عناصر معقدة وهشة قد تتعطل أحياناً بسبب (أ) أسباب خارجية، بما في ذلك على سبيل المثال دون الحصر، سوء المعاملة والتعرض للحرارة والبرودة والرطوبة وانقطاع التيار الكهربائي أو (ب) العيوب الداخلية. وقد تؤدي حالات الفشل هذه إلى فقد البيانات أو تلفها أو حذفها أو تبديلها. انتبه إلى أنك مسؤول عن فقدان البيانات أو تلفها أو حذفها أو تبديلها مهما كان السبب، وكذلك أنت مسؤول عن النسخ الاحتياطي لهذه البيانات وحمايتها ضد التلف أو التفت أو الحذف أو التبدل. وتوافق باستمرار على نسخ جميع البيانات الموجودة على هذا المنتج نسخاً احتياطياً وإكمال النسخ الاحتياطي قبل طلب أي خدمة عامة ودعم فني من شركة WD.

وفي أستراليا، إذا لم يكن الجهاز من النوع الذي يتم الحصول عليه عادةً للاستخدام الشخصي أو المنزلي أو العائلي أو الاستهلاكي، بشرط أن يكون من المصنف والمعقول القيام بذلك، فإن شركة WD تقصر مسؤوليتها القانونية على استبدال المنتج أو توريد منتج مساوٍ أو أفضل.

يمتد الضمان السابق من WD ليشمل المنتجات التي تم إصلاحها أو استبدالها لبقية المدة السارية للضمان الأصلي أو لمدة تسعين (90) يوماً من تاريخ الشحن للمنتج الذي تم إصلاحه أو استبداله، أيهما كان أطول. الضمان السابق هو ضمان WD الوحيد ويسري فقط على المنتجات المباعة على أنها جديدة.

## الحصول على الخدمة

تقدر WD أهمية عملك وتسعى دائماً لتوفير أفضل الخدمات لك. إذا صادفت أية مشكلة، فالرجاء منحنا الفرصة لحلها قبل إعادة هذا المنتج. من الممكن الإجابة عن أغلب أسئلة الدعم الفني من خلال قاعدة المعارف الخاصة بنا أو عبر خدمة الدعم بالبريد الإلكتروني على <http://support.wd.com>. إذا لم تتوفر الإجابة أو، إذا كنت تفضل، فالرجاء الاتصال بشركة WD على رقم الهاتف المناسب لك والمبين أعلاه.

إذا كنت ترغب في رفع شكوى، يجب أن تتصل أولاً بالتاجر الذي اشتريته منه الجهاز في البداية. إذا عجزت عن الاتصال بالبائع الذي اشتريته منه المنتج في الأصل، يرجى زيارة موقعنا الخاص بدعم المنتج <http://support.wd.com> للحصول على معلومات حول كيفية الحصول على الخدمة أو إقرار إعادة المواد (RMA). إذا تحدد أن المنتج قد يكون تالفاً، فسيتم تزويدك برقم RMA (إقرار إعادة المواد) وإرشادات لإعادة المنتج. أي عملية إعادة غير مصرح بها (مثل، عملية إعادة لم يتم إصدار رقم RMA بشأنها) ستتم إعادتها إليك على نفقتك الخاصة. يجب شحن المنتج المصاحبة لها في حاوية شحن معتمدة، والدفع مقدماً والتأمين عليها وتوجيهها إلى العنوان الوارد مع رقم إقرار إعادة المواد الخاص بك. في أعقاب استلام شكوى تأهيلية، إذا قررت شركة WD أو قرر البائع الذي اشتريته منه المنتج أولاً بأن شكاوىك منطقية، فإن على شركة WD أو البائع، حسب تقديره إصلاح أو استبدال المنتج بمنتج مكافئ أو أفضل أو إعادة قيمة المنتج لك. أنت مسؤول عن أي نفقات خاصة بشكوى في نطاق هذا الضمان. المنافع المتوفرة لك بموجب هذا الضمان تضاف إلى الحقوق والإجراءات الأخرى الناتجة لك بموجب قانون المنافسة والمستهلك الأسترالي أو قانون ضمانات المستهلك النيوزيلندي.

يجب عليك الاحتفاظ بالعبوة الأصلية ومواد التعبئة لاستخدامها في تخزين أو شحن منتج WD الخاص بك. لتحديد فترة الضمان النهائية، تحقق من انتهاء صلاحية الضمان (الرقم التسلسلي مطلوب) عبر الموقع <http://support.wd.com>.

شركة Western Digital Technologies, Inc.  
3355 Michelson Drive, Suite 100  
Irvine, California 92612  
الهاتف: 949-672-7000  
بريد الإلكتروني: support@wd.com

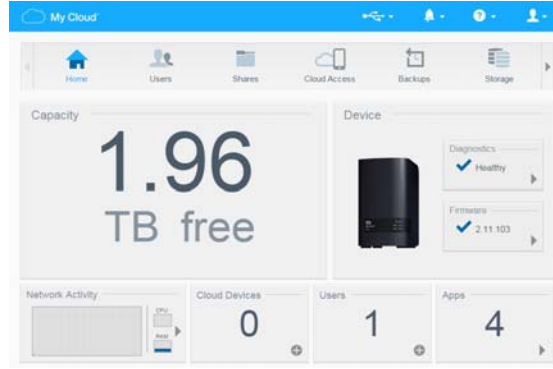
الملحق أ: دليل الاستخدام السريع لـ My Cloud EX2 Ultra  
 الملحق ب: دليل إعداد Joomla!  
 ملحق ج: دليل إعداد phpBB  
 الملحق د: أوضاع RAID المدعومة  
 الملحق هـ: ترحيلات RAID  
 الملحق و: إجراءات تحديث البرامج الثابتة في وضع الأمان  
 بعد اكتمال إعادة تمهيد جهازك، نوصي بالقيام باستعادة النظام ("استعادة النظام" في صفحة ٧٩).

## الملحق أ: دليل الاستخدام السريع لـ My Cloud EX2 Ultra

هذا الدليل مخصص بشكل رئيسي لمستخدمي My Cloud EX2 Ultra، وليس للمسؤول.

### تسجيل الدخول إلى My Cloud EX2 Ultra

- أدخل اسم جهاز My Cloud EX2 Ultra (الاسم الافتراضي: MyCloudEX2Ultra) في حقل عنوان المتصفح:
  - Windows) <http://<device name>> (مثال: <http://MyCloudEX2Ultra>)
  - Mac) <https://<device name>.local> (مثال: <https://MyCloudEX2Ultra.local>)
- انقر على (الذهاب) Go.



- في صفحة تسجيل دخول My Cloud EX2 Ultra، أدخل اسم المستخدم وكلمة المرور.
- انقر فوق (تسجيل الدخول) Login. تُعرض لوحة المعلومات My Cloud EX2 Ultra



## الصفحة الرئيسية للوحة المعلومات

تحتوي الصفحة الرئيسية لـ My Cloud EX2 Ultra على شريط معلومات في الجانب الأيمن العلوي، وشريط لرموز تنقل داخل الصفحة، ونظرة عامة فورية على حالة الوظائف الرئيسية للجهاز والروابط الخاصة بإعدادات التحديث.

رموز المعلومات

رموز التنقل

لوحات الحالة والتحديث

### رموز التنقل

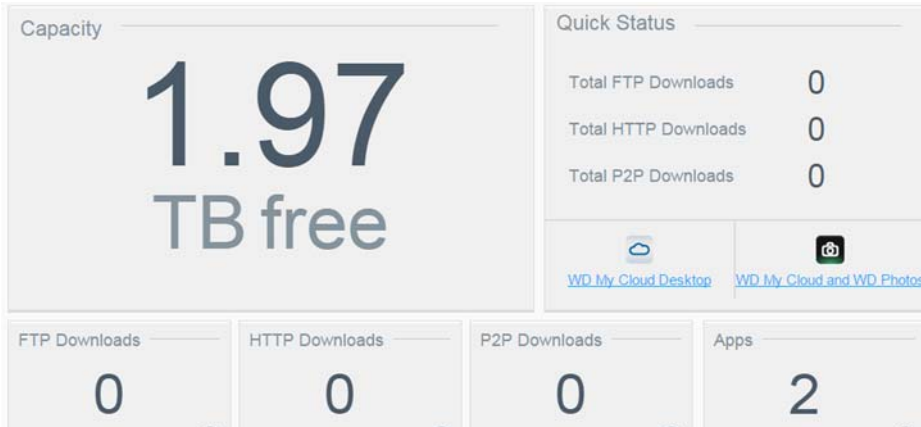
الرمز	الاسم	الإجراءات
	Home (الرئيسية)	تعرض لوحة المعلومات نظرة عامة فورية عن حالة الوظائف الرئيسية للجهاز وروابط لإعدادات التحديث.
	Users (المستخدمون)	إنشاء وتعديل وحذف مستخدمين ومنحهم إمكانية الوصول الكامل أو المحدود لمشاركات بعينها.
	Shares (مشاركات)	إنشاء وتعديل وحذف مشاركات (مجلدات) ومنحها إمكانية الوصول الكامل أو المحدود أو عدم الوصول إلى مشاركات بعينها.
	Cloud Access (الوصول السحابي)	إعداد وتعديل وحذف عملية وصول سحابي بعيد لمشاركات معينة. مراقبة حالة الوصول البعيد.
	Backups (عمليات النسخ الاحتياطي)	<ul style="list-style-type: none"> <li>إنشاء عمليات نسخ احتياطي إلى:</li> <li>• محرك أقراص USB</li> <li>• جهاز My Cloud EX2 Ultra أو جهاز My Cloud آخر على الشبكة المحلية أو على شبكة بعيدة</li> <li>• موقع نسخ احتياطي سحابي</li> </ul>
	Storage (التخزين)	حدد طريقة تخزين جهاز My Cloud EX2 Ultra للبيانات.
	Apps (تطبيقات)	إضافة تطبيقات مختلفة أو إزالتها والتي تسمح لك باستخدام جهازك بشكل أكثر إنتاجية.

الرمز	الاسم	الإجراءات
	Settings (الإعدادات)	<p>تخصيص الإعدادات لـ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>اللغة والساعة</li> <li>خدمات الشبكة</li> <li>مشاركة الوسائط</li> <li>تنزيلات البرامج الثابتة</li> </ul>

### عرض الصفحة الرئيسية

تمثل الصفحة الرئيسية المنفذ إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra. باستخدام هذه الصفحة، يمكنك العثور على:

- سعة الجهاز
- الحالة السريعة وروابط لتنزيل المعلومات
- روابط سطح المكتب وتطبيقات المحمول
- التطبيقات المدمجة لجعل جهازك أكثر إنتاجية



### السعة

تعرض لوحة السعة مقدار التخزين المجاني المتبقي على جهاز My Cloud EX2 Ultra.

١. لمطالعة المعلومات التفصيلية، انقر فوق السهم في الجزء الأيمن السفلي لعرض الاستخدام الحالي لسعة محرك الأقراص:



٢. للعودة إلى الصفحة الرئيسية، انقر فوق (إغلاق) Close.

### الحالة السريعة

تعرض مساحة الحالة السريعة العدد الإجمالي لتنزيلات FTP و HTTP و P2P التي تمت.




### روابط الوصول السحابي

تسمح لك روابط الوصول السحابي بالوصول إلى البرنامج الضروري للحصول على حق الوصول إلى جهاز My Cloud EX2 من جهاز سطح المكتب وتطبيقات المحمول.



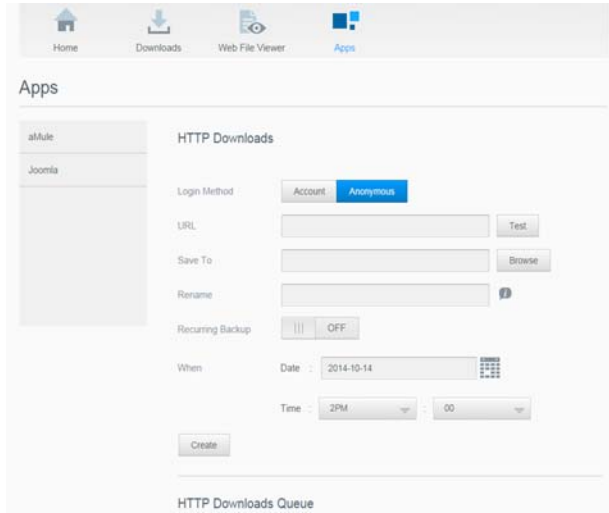
## معلومات التنزيلات والتطبيقات

- تعرض منطقة التنزيلات والتطبيقات المعلومات حول عدد التنزيلات والتطبيقات المتاحة على جهازك.
- للوصول إلى الصفحة المرتبطة مع كل تنزيل وصفحة التطبيقات، انقر فوق علامة الزائد .

## التنزيلات

تسمح لك صفحة التنزيلات بتنزيل الملفات باستخدام الطرق التالية:

- HTTP (بروتوكول نقل النص التشعبي)
- FTP (بروتوكول نقل الملفات)
- P2P (نظير إلى نظير)



The screenshot shows the 'Apps' section of the My Cloud EX2 Ultra interface. On the left, there is a sidebar with 'aMule' and 'Joomla' listed. The main area is titled 'HTTP Downloads' and contains a form with the following fields and options:

- Login Method:** Radio buttons for 'Account' and 'Anonymous' (selected).
- URL:** A text input field with a 'Test' button to its right.
- Save To:** A text input field with a 'Browse' button to its right.
- Rename:** A text input field with a small icon to its right.
- Recurring Backup:** A toggle switch set to 'OFF'.
- When:** A date picker set to '2014-10-14' and a time picker set to '2PM:00'.
- Create:** A button at the bottom of the form.

Below the form, there is a section labeled 'HTTP Downloads Queue'.

- في الجزء الأيسر، انقر فوق طريقة تنزيل.
- لتنزيل ملفات إلى موقع، أدخل المعلومات المطلوبة لكل طريقة تنزيل.

## تطبيقات

توفر صفحة التطبيقات الوصول إلى التطبيقات السابقة المتاحة للاستخدام على جهاز My Cloud EX2 Ultra. تختلف التطبيقات وفقاً لما يقوم بتنفيذه المسؤول.

## الملحق ب: دليل إعداد Joomla!

Joomla هو نظام إدارة محتوى حائز على جائزة (CMS)، والذي يسمح لك ببناء مواقع الويب وتطبيقات قوية على الإنترنت. للحصول على مزيد من المعلومات حول Joomla، تفضل بزيارة <http://www.joomla.org/>. يعتبر Joomla أحد التطبيقات الكثيرة المتاحة للاستخدام من جهاز My Cloud EX2 Ultra. يتم تقديم الخطوات اللازمة لإعداد نظام Joomla! في هذا القسم.

### المتطلبات

- قاعدة البيانات (على سبيل المثال MySQL، وFireBird، وMS SQL server، وOracle، وPostgreSQL، وSQLite)
- إذا كنت تستخدم phpMyAdmin كقاعدة بيانات SQL، تأكد من إضافة تطبيق phpMyAdmin إلى My WD Cloud EX2 Ultra.

### إعداد نظام Joomla!

١. إضافة تطبيق Joomla! إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra (راجع "إضافة تطبيق" في صفحة ٥٦ للحصول على معلومات حول إضافة تطبيق إلى جهازك).
٢. من شاشة التطبيق، انقر فوق Joomla! في الجزء الأيسر.
٣. في الحقل "تكوين عنوان URL"، انقر فوق رابط تكوين عنوان URL. يتم عرض صفحة تثبيت Joomla!.
٤. حدد اللغة من نافذة التمرير. وهذه هي اللغة التي سيتم استخدامها أثناء تثبيت Joomla!.
٥. انقر فوق (التالي) Next.
٦. مراجعة Joomla تحقق من التثبيت المسبق للتأكد من نجاح جميع العناصر، ثم انقر فوق (التالي) Next.
٧. اقرأ إعلان ترخيص Joomla!، ثم انقر فوق (التالي) Next.
٨. قم بملء شاشة تكوين قاعدة البيانات باستخدام المعلومات التالية، ثم انقر فوق (التالي) Next.
  - **Database Type** (نوع قاعدة البيانات): حدد MySQL، إذا لم تكن قد قمت بالفعل بتحديد.
  - **Host Name** (اسم المضيف): أدخل localhost.
  - **Username** (اسم المستخدم): أدخل اسم مستخدم حساب MySQL.
  - إذا كنت تستخدم تطبيق phpMyAdmin، أدخل admin.
  - **Password** (كلمة المرور): أدخل كلمة مرور MySQL.
  - إذا كنت تستخدم تطبيق phpMyAdmin، أدخل admin.
  - **Database Name** (اسم قاعدة البيانات): أدخل اسمًا لقاعدة البيانات الخاصة بك لاستخدامها في Joomla!.
  - **Table Prefix** (بادئة الجدول): أدخل بادئة جدول. يجب أن يكون طول البادئة ثلاثة أو أربعة أحرف، وتحتوي على أحرف أبجدية رقمية فقط، ويجب أن تنتهي بشرطة سفلية. تأكد أن البادئة المستخدمة ليست مستخدمة في جداول أخرى.
  - كما يمكنك استخدام بادئة الجدول التي يتم تكوينها بشكل عشوائي والمحملة بشكل مسبق في هذا الحقل.
  - **Old Database Process** (عملية قاعدة البيانات القديمة): حدد إحدى الطرق الخيارات التالية:
    - **Backup** (النسخ الاحتياطي): عمل نسخ احتياطي لقاعدة البيانات القديمة.
    - **Remove** (إزالة): إزالة قاعدة البيانات القديمة.
٩. اترك الإعدادات الافتراضية لشاشة تكوين FTP كما هي ثم انقر فوق (التالي) Next.
١٠. قم بملء شاشة تكوين قاعدة البيانات باستخدام المعلومات التالية.
  - **Site Name** (اسم الموقع): أدخل اسمًا لموقعك على Joomla!.
  - **Your Email** (البريد الإلكتروني): أدخل البريد الإلكتروني للشخص الذي سيعمل كمسؤول عن موقع Joomla!.
  - **Admin Username** (اسم المسؤول): أدخل اسم المستخدم الذي ستستخدمه في موقعك على Joomla!.
  - **Admin Password** (كلمة مرور المسؤول): أدخل كلمة المرور التي ستستخدمها في موقعك على Joomla!.
  - **Confirm Admin Password** (تأكيد كلمة مرور المسؤول): أعد إدخال كلمة المرور التي أدخلتها في الحقل "كلمة مرور المسؤول".
١١. انقر فوق **Install Sample Data** (تثبيت بيانات العينة).
١٢. انقر فوق **Next** (التالي).
١٣. راجع المعلومات المعروضة على الشاشة، ثم انقر فوق (إزالة مجلد التثبيت) **Remove installation folder**.

١٤. في أعلى هذه الصفحة، انقر فوق (موقع) **Site**. تم إنشاء موقعك على Joomla وتم تثبيته على جهازك My Cloud EX2 Ultra.

## ملحق ج: دليل إعداد phpBB

phpBB™ هو عبارة عن حزمة منتدى للإنترنت شائع مكتوب بلغة برمجة PHP. يمكنك استخدام phpBB لإنشاء منتدى خاص مخصص والذي يمكنك الدخول عليه والتعليق باستخدام أي اتصال بالإنترنت.

يعتبر phpBB أحد التطبيقات الكثيرة المتاحة للاستخدام من جهاز My Cloud EX2 Ultra. يتم تقديم الخطوات اللازمة لإعداد نظام phpBB في هذا القسم.

### المتطلبات

- قاعدة بيانات MySQL

### إعداد phpBB

1. أضف تطبيق phpBB إلى جهاز My Cloud EX2 Ultra (انظر "إضافة تطبيق" في صفحة ٥٦).
2. من شاشة التطبيق، انقر فوق phpBB في الجزء الأيسر.
3. في الحقل "تكوين عنوان URL"، انقر فوق رابط تكوين عنوان URL. يتم عرض صفحة تثبيت phpBB.
4. راجع تقديم phpBB، ثم انقر فوق علامة التبويب "تثبيت".



5. راجع معلومات الترحيب للتثبيت المعروضة على الشاشة، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية) **Proceed to next step**.

6. راجع معلومات توافق التثبيت، ثم انقر فوق (ابدأ التثبيت) **Start Install**.

7. في شاشة تكوين قاعدة البيانات، أدخل المعلومات التالية، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية)

#### Proceed to next step

- Database Type (نوع قاعدة البيانات): حدد **MySQL**، إذا لم تكن قد قمت بالفعل بتحديد.
  - Database server hostname or DSN (اسم مضيف خادم قاعدة البيانات أو): أدخل **localhost**.
  - Database server post (نشر خادم قاعدة البيانات): اترك هذا الحقل فارغاً.
  - Database name (اسم قاعدة البيانات): أدخل اسماً لقاعدة البيانات الخاصة بك لاستخدامها في phpBB.
  - Database username (اسم مستخدم قاعدة البيانات): أدخل اسم مستخدم حساب **MySQL**.
  - إذا كنت تستخدم تطبيق phpMyAdmin، أدخل **admin**.
  - Database password (كلمة مرور قاعدة البيانات): أدخل كلمة مرور **MySQL**.
  - إذا كنت تستخدم تطبيق phpMyAdmin، أدخل **admin**.
  - Table Prefix (بادئة الجدول): أدخل بادئة جدول. يجب أن تبدأ البادئة بحرف ويجب أن تحتوي على حروف وأرقام وشرطة سفلية فقط. تأكد أن البادئة المستخدمة ليست مستخدمة في جداول أخرى.
- كما يمكنك استخدام بادئة الجدول التي يتم تكوينها بشكل عشوائي والمحملة بشكل مسبق في هذا الحقل.

8. راجع شاشة اتصال قاعدة البيانات للتأكد من نجاح التنفيذ، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية)

#### Proceed to next step

9. قم بملء شاشة تكوين المسؤول باستخدام المعلومات التالية، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية)

#### Proceed to next step

- **Default board language** (لغة اللوحة الافتراضية): حدد اللغة للوحة النشرات من القائمة المنسدلة.
  - **Administrator username** (اسم مستخدم المسؤول): أدخل اسم المستخدم الذي ستستخدمه في موقعك على لوحة النشرات.
  - **Administrator password** (كلمة مرور المسؤول): أدخل كلمة المرور التي ستستخدمها في موقعك على لوحة النشرات.
  - **Confirm administrator password** (تأكيد كلمة مرور المسؤول): أعد إدخال كلمة المرور التي أدخلتها في الحقل "كلمة مرور المسؤول".
  - **Contact e-mail address** (عنوان بريد إلكتروني للاتصال): أدخل عنوان البريد الإلكتروني للشخص المسؤول عن اللوحة.
  - **Confirm contact e-mail** (تأكيد عنوان البريد الإلكتروني للاتصال): أعد إدخال عنوان البريد الإلكتروني الذي أدخلته في الحقل "عنوان بريد إلكتروني للاتصال".
١٠. راجع شاشة تفاصيل المسؤول للتأكد من أن نجاح إجراء تكوين المسؤول، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية) **.Proceed to next step**
١١. راجع الشاشة، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية) **.Proceed to next step**
١٢. راجع المعلومات المعروضة على الشاشة، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية) **.Proceed to next step**
- ملاحظة:** اترك الإعدادات الافتراضية الموجودة على الشاشة الآن. إذا كنت ترغب في تحديث هذه المعلومات في المستقبل، يمكن القيام بذلك من لوحة تحكم المسؤول بعد تثبيت phpBB.
١٣. راجع المعلومات المعروضة على الشاشة، ثم انقر فوق (استمر إلى الخطوة التالية) **.Proceed to next step**
١٤. راجع المعلومات المعروضة على الشاشة. تم تثبيت phpBB الآن.

## الملحق د: أوضاع RAID المدعومة

المخطط التالي يوضح هذه الأوضاع التي يتم دعمها لتخزين RAID.

أوضاع RAID المدعومة	قرص واحد	2 أقراص
Spinning (الامتداد)	لا	نعم
RAID 0	لا	نعم
RAID 1	لا	نعم
JBOD	نعم	نعم

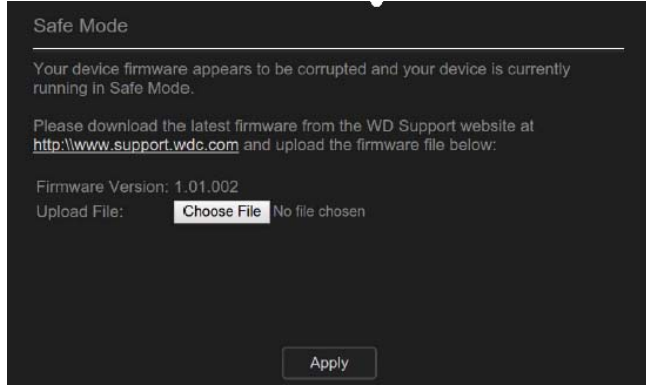
## الملحق هـ: ترحيلات RAID

يحدد المخطط التالي مسار ترحيل RAID المسموح بها على جهازك My Cloud EX2 Ultra.

من	إلى
JBOD (قرص واحد)	RAID 1 (2 أقراص)

## الملحق و: إجراءات تحديث البرامج الثابتة في وضع الأمان

في حالة ظهور الشاشة التالية، استخدم الخطوات الموضحة أدناه لاستعادة الجهاز من الوضع الآمن.



**ملاحظة:** قبل إجراء هذه الخطوات، نزل البرنامج الثابت لـ My Cloud EX2 Ultra من موقع ويب الدعم WD (<http://support.wd.com>) واحفظها في موقع بحيث يمكنك استعراضه من جهاز الكمبيوتر الخاص بك. تأكد من عدم فك ضغط ملف البرامج الثابتة.

١. قم بتسجيل الدخول إلى جدول عميل الجهاز/DHCP LAN لجهاز التوجيه للحصول على عنوان IP لجهازك.
٢. اكتسب عنوان IP للجهاز في نافذة المتصفح. تظهر واجهة مستخدم وضع الأمان.
٣. قم باستعراض الموقع الذي قمت بحفظ البرامج الثابتة التي قمت بتنزيلها.
٤. انقر فوق (تطبيق) **Apply** لتحميل البرامج الثابتة.
٥. في مربع الحوار، انقر فوق (موافق) **OK**. سيقوم الجهاز بإعادة التمهيد.
٦. بعد اكتمال إعادة التمهيد، تأكد من مسح ملفات التخزين المؤقت للمتصفح الخاص بك. ارجع إلى تعليمات المتصفحات الخاصة بك لتحديد أفضل طريقة لمسح ملفات التخزين المؤقت.
٧. بعد اكتمال إعادة تمهيد جهازك، نوصي بالقيام باستعادة النظام ("استعادة النظام" في صفحة ٧٩).

## الملاحق ز: المواصفات الفنية

وصلة Gigabit Ethernet (100/1000) عالية الأداء	Ethernet
2 محرك قرص ثابت 3.5 SATA بوصة من WD Red	محركات الأقراص الثابتة الداخلية
CIFS/SMB، NFS، FTP، AFP	البروتوكولات المدعومة
منفذ Gigabit Ethernet (RJ-45) USB 3.0 ما يصل إلى 5 ميجابايت/ث *يلزم مضيف USB 3.0 وكابل USB 3.0 معتمد للحصول على أداء USB 3.0 عالي السرعة.	منافذ الإدخال/الإخراج معدل نقل البيانات
أنظمة التشغيل: <ul style="list-style-type: none"> <li>Windows 10 (جميع الإصدارات)</li> <li>Windows 8 (جميع الإصدارات)</li> <li>Windows 7 (جميع الإصدارات)</li> <li>Windows Vista (جميع الإصدارات بما في ذلك 64 بت)</li> <li>Mac OS 10.11 El Capitan</li> <li>Mac OS 10.10 Mavericks</li> <li>Mac OS 10.9 Mountain Lion</li> <li>Mac OS 10.8 Lion</li> </ul> المستعرضات: <ul style="list-style-type: none"> <li>Internal Explorer 10 والإصدارات الأحدث</li> <li>Safari 6.0 أو إصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac</li> <li>Firefox 30 أو إصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac</li> <li>Google Chrome 31 أو إصدار أحدث على أجهزة كمبيوتر مدعومة Windows أو Mac</li> </ul>	التوافق ملاحظة: ربما يتغير التوافق وفقاً لتكوين الجهاز الخاص بالمستخدم، ونظام التشغيل.
	الأبعاد المادية
3.90 بوصة (99.05 مم)	العرض
6.10 بوصة (154.94 مم)	الطول
6.75 بوصة (171.45 مم)	الارتفاع
فولتية الدخل: 100 فولت إلى 240 فولت تيار متردد تردد الدخل: 50 إلى 60 هرتز جهد الخرج 12 فولت تيار مستمر مصدر الطاقة: 36 واط لسعة 4 تيرابايت، 8 تيرابايت، 12 تيرابايت 48 واط لسعة صفر تيرابايت، 16 تيرابايت وأعلى	مصدر الطاقة فولتية الدخل للتيار المتردد (محول التيار المتردد) تردد الدخل للتيار المتردد خرج التيار المستمر
درجة حرارة التشغيل: 5 إلى 35 درجة مئوية (41 إلى 95 درجة فهرنهايت) درجة حرارة عدم التشغيل: -20 إلى 65 درجة مئوية (-4 إلى 149 درجة فهرنهايت)	درجة الحرارة
نعم	متوافق مع RoHs

**N**

Network settings (إعدادات الشبكة) ٧٢

**R**

RoHS ٨٨

RoHS الصين ٨٨

**S**

SMB2 ٧٤

SNMP ٧٥

SSH ٧٦

كلمة مرور ٧٦

**U**

Users (المستخدمون)

إزالة ٢١

إضافة شخص واحد ١٧

إضافة متعدد ١٨

إنشاء متعدد ١٨

استيراد متعدد ١٩

تحديث كلمة المرور ٢٠

تعديل الإعدادات ١٩

تعيين حصص نسبية إلى ٢٠

تعيين مجموعة إلى ٢٠

تمكين الوصول السحابي ١٤

حول ١٧

عرض ١٧

قواعد الحصص النسبية للمجموعة ٢٠

**W**

WAN ٥

WD My Cloud

الوصول إلى محتويات المشاركة محليًا ٢٥

حذف مشاركة ٢٥

حول ١٦

WD My Cloud EX2

إدارة المستخدمين ١٧

إعدادات المستخدم ١٧

إعدادات خادم الوسائط ٦٠

الصفحة الرئيسية (المستخدم النهائي) ٩٢

تسجيل الدخول (المستخدم النهائي) ٩٠

تطبيقات الهواتف المحمولة ١٦

تقرير النظام ٣٧

دليل الاستخدام السريع ٩٠

لوحة المعلومات (المستخدم النهائي) ٩١

Windows

تعيين مجلد عام ١٣

Windows Vista/Windows 7/Windows 8

مشاركة Public (عامة) ١٣

**Z**

أجهزة DLNA ٦٥

أنواع التخزين

حول ٤٨

أنواع الوسائط المدعومة ٥٩

iTunes ٦٠

أوضاع RAID المدعومة ٩٧

إجراءات احتياطية ٥

**Symbols**

Remote Server "الخادم عن بعد"

الإعدادات العامة ٧٧

Local Master Browser "المتصفح المحلي الرئيسي" ٧٦

Web Access "انتهاء وقت الوصول إلى الويب" ٧١

Timeout ٧١

Power Schedule "جدول التشغيل" ٧١

Energy Saver "موفر الطاقة"

Power Schedule "جدول التشغيل" ٧١

LED خيار ٧١

خيار السكون التام ٧١

Web Access "خيار انتهاء وقت الوصول إلى الويب" ٧١

Timeout ٧١

**A**

Amazon S3 ٤٥

**D**

DLNA

إعادة بناء قاعدة البيانات ٦٢

إعادة فحص قاعدة البيانات ٦٢

تمكين ٦٠

حول ٦٥

عرض معلومات خادم الوسائط ٦١

لمحرك الأقراص الصلبة ٦٠

**E**

ElephantDrive

النسخ الاحتياطي إلى ٤٥

تفعيل عملية النسخ الاحتياطي ٤٤

**I**

iSCSI

حول ٥٢

iTunes

إعادة تحديث ٦٢

الوصول إلى السحابة الشخصية مع ٦٥

تدفق الوسائط ٦٥

تمكين ٦٢

لمحرك الأقراص الصلبة ٦٢

نظرة عامة ٥٨, ٦٠

**J**

Joomla

دليل إعداد ٩٤

**L**

LAN (شبكة محلية)

تكوين ٧٣

متطلبات ٥

LLTD ٧٥

**M**

My Cloud

تنصيب تطبيق الهاتف المحمول ١٦



الإعدادات العامة ٦٦	عام ٦٦
Local Master "المتصفح المحلي الرئيسي"	٧٦ Browser
Network settings (إعدادات الشبكة)	٧٢
Recycle Bin "سلة المحذوفات"	٧٢
Network Profile "ملف الشبكة"	٧٣
إعدادات الخدمات	٧٢
إعدادات اللغة والساعة	٦٨
إعدادات خدمات الشبكة	٧٣
إعدادات موافق الطاقة	٧١
الوصول	٦٧
الوصول السحابي	٦٩
توجيه المنفذ	٧٧
خيار النسخ الاحتياطي لـ Mac	٧٢
مجموعة العمل	٧٦
مجموعة العمل الشبكة (Windows)	٧٦
الاتصال بالدعم الفني من WD ii	الاختيارية ٤
الاسترداد	٤٢
البدء	
باستخدام برنامج الإعداد عبر الإنترنت	١٢
بدون برنامج الإعداد عبر الإنترنت	١٢
التعديل	
خدمات توجيه المنافذ	٧٧
عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية	٤٣
هدف iSCSI	٥٣
وحدة تخزين افتراضية	٥٥
التوافق	
أوروبا	٨٧
التنظيمي	٨٧
السلامة	٨٧
التوافق البيئي (الصين)	٨٨
التوافق التنظيمي	٨٧
الجهاز	
Status (الحالة)	٣٠
الكفاءة	٣١
جار إعادة التمهيد	٨٠
طاقتها	٣٠
الحصص النسبية	
تعيين إلى مجموعة	٢٢
تعيين المستخدمين إلى	٢٠
الدعم التلقائي	
طلب	٣٧
الدعم الفني من WD	
الاتصال ii	
السلامة	
إرشادات	١
القرص الصلب	
عرض المعلومات	٥٢
المجلدات العامة	
تعيين	١٣
المجموعات	٢٠
إزالة	٢٢
إضافة	٢١
تعديل الإعدادات	٢١

إجراءات تحديث البرامج الثابتة في وضع الأمان	٩٨
إدارة	
Users (المستخدمون)	١٧
تطبيقات	٥٦
تنبيهات	٣٥
عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB	٣٩
إرجاع محرك أقراص	٨٦
إزالة المستخدمين	٢١
إزالة مجموعة ما	٢٢
إشعار KC	٨٧
إصدار البرنامج	٣٢
إضافة	
المجموعات	٢١
تطبيقات	٥٦
خدمات توجيه المنافذ	٧٧
محتوى الوسائط إلى مجلد ما	٦٣
مستخدم واحد	١٧
مستخدمين متعددين	١٨
إضافة تطبيق يوميًا	٥٧
إطارات كبيرة	٧٤
إعادة البناء تلقائيًا	٥١
إعادة التشغيل	٧١
إعادة تحديث iTunes	٦٢
إعادة فحص/إعادة بناء قاعدة بيانات DLNA	٦٢
إعدادات "سلة المحذوفات"	٧٢
إعدادات "ملف الشبكة"	٧٣
إعدادات الخدمات	٧٢
إعدادات اللغة والساعة	٦٨
إعدادات المستخدم	
تعديل	١٩
إعدادات الوسائط	
حول	٧٨
إعدادات الوصول السحابي	٦٩
إعدادات خدمات الشبكة	٧٣
إعدادات موافق الطاقة	٧١
إنشاء	
عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية	٤٣
عمليات النسخ الاحتياطي عن بعد	٤١
عملية نسخة احتياطي عبر USB	٣٩
مستخدمين متعددين	١٨
مشاركات جديدة	٢٤
هدف iSCSI	٥٢
وحدة تخزين افتراضية	٥٤
اتحاد الجمارك	٨٧
اختبارات تشخيصية	
تشغيل	٧٩
استبدال محرك أقراص	٨٥
استخدام نظام التشغيل	Mac OS X Leopard/Snow
استعادة النظام	١٣ Leopard/Lion/Mountain Lion/Mavericks
حول	٧٩
استعادة عمليات النسخ الاحتياطي عن بعد	٤٢
استيراد مستخدمين متعددين	١٩
الأدوات المساعدة	
حول	٧٨
الإعدادات	

- تعيين حصص نسبية إلى ٢٢
- تعيين مستخدم ٢٠
- تعيين وصول المشاركة ٢١
- حول ٢١
- عرض ٢١
- قواعد الحصة النسبية ٢٠
- المستخدم ٢٠
- الإعدادات ١٧
- عرض قائمة ١٧
- المنتج
- الحصول على الخدمة ٨٨
- المهام الشائعة ٣٨
- الميزات ٢
- النسخ الاحتياطي لـ Mac ٧٢
- الوسائط
- إضافة ٦٣
- الوصول
- الدعم عبر الإنترنت ii
- الوصول إلى
- إلى الوسائط الشخصية باستخدام مشغلات الوسائط ٦٤
- الإعدادات العامة ٦٧
- السحابة الشخصية مع iTunes ٦٥
- لوحة المعلومات ٢٧
- الوصول السحابي عن بعد
- حول ١٤
- الوصول عبر FTP ٧٥
- الوضع RAID ٤٩
- عرض ٤٩
- بدء النسخ الاحتياطي الداخلي ٤٣
- برنامج الإعداد عبر الإنترنت
- التنزيل والتثبيت ١٢
- تثبيت
- تطبيق الهواتف النقالة My Cloud ١٦
- تثبيت محركات أقراص ٩
- تجميع الارتباطات
- ٧٥ LLTD
- ٧٤ SMB2
- ٧٥ SNMP
- ٧٦ SSH
- إطارات كبيرة ٧٤
- الوصول عبر FTP ٧٥
- خدمة AFP ٧٥
- خدمة NFS ٧٥
- خدمة WebDAV ٧٥
- خيار سرعة الارتباط ٧٤
- نظام اسم النطاق الديناميكي ٧٦
- تحديث التطبيقات ٥٧
- تحديثات
- تتم على الصفحة الرئيسية ٣٠
- تحديثات البرامج الثابتة ٣٢
- تحذير
- إعادة تسمية الجهاز ٦٦
- إعادة تسمية المحرك ٦٦
- تركيب محرك USB ٣٩, ٧٥
- تعديل الجهاز ٧٦
- تغيير وضع RAID ٤٩
- حذف مشاركة ٢٥, ٤٩
- تخزين RAID
- حول ٤٩
- تخزين الوسائط
- حول ٦٠
- تدفق الوسائط في iTunes ٦٥
- ترحيلات RAID ٩٧
- تسجيل
- على الإنترنت ii
- تسجيل المنتج ii
- تسجيل معلومات منتج WD ١
- تشخيص
- نظام ٣١
- تشخيصات النظام
- حول ٧٨
- تشغيل اختبار تشخيصي ٧٩
- تطبيق الهواتف المحمولة
- WD My Cloud ١٦
- تطبيقات
- إدارة ٥٦
- إضافة ٥٦
- إضافة يدوية ٥٧
- تحديث ٥٧
- حذف ٥٧
- حول ٥٦
- عرض ٥٦
- تطبيقات الهواتف المحمولة
- WD My Cloud EX2 ١٦
- تعديل
- إعدادات المجموعة ٢١
- إعدادات المستخدم ١٩
- عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB ٤١
- مشاركات ٢٤
- تعيين
- حصص نسبية إلى المجموعة ٢٢
- حصص نسبية للمستخدمين ٢٠
- مجموعة إلى مستخدم ٢٠
- وصول المشاركة إلى المجموعات ٢١
- تغيير ٤٩
- تغيير وضع RAID ٤٩
- تفاصيل التنبيه ٣٦
- تقرير النظام ٣٧
- إرسال إلى دعم العملاء ٣٧
- تقنية RAID ٥١
- إعادة البناء تلقائيًا ٥١
- الأوضاع المدعومة ٩٧
- تمكين ٤٥
- Amazon S3 ٤٥
- DLNA ٦٠
- iTunes ٦٢
- النسخ الاحتياطي ElephantDrive ٤٤
- الوصول السحابي للمستخدم ١٤
- عميل iSNS iSCSI ٥٤
- هدف iSCSI ٥٣
- تنبيهات النظام
- رموز ٣٥

دليل المستخدم النهائي ٩٠	فصل ٣٦
دور iSCSI ٥٢	تهيئة النظام
رموز	حول ٧٩
التنقل (المستخدم النهائي) ٩١	توافق ICES/NMB-003 ٨٧
رموز التنبيهات ٣٥	توافق السلامة ٨٧
رموز التنقل	توافق مستعرضات الويب ٥
المستخدم النهائي ٩١	توجيه المنافذ ٧٧
سرعة الارتباط ٧٤	إضافة ٧٧
سكون تام ٧١	التعديل ٧٧
عرض	حذف ٧٧
المجموعات ٢١	توصيل
الوضع RAID ٤٩	١١ WD My Cloud EX2
تطبيقات ٥٦	محرك USB ٣٩
تفاصيل التنبيه ٣٦	وحدة التخزين الافتراضية بالهدف ٥٥
تفاصيل النسخ الاحتياطي عبر USB ٤١	جار إعادة تمهيد الجهاز ٨٠
عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية ٤٣	حالة القرص
عمليات النسخ الاحتياطي عن بعد ٤٢	حول ٥١
قائمة بالمشاركات ٢٢	حذف
معلومات DLNA ٤١	تطبيق ٥٧
معلومات القرص الصلب ٥٢	خدمات توجيه المنافذ ٧٧
علامة GS ٨٧	عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية ٤٣
عمليات النسخ الاحتياطي ٤١	عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB ٤١
ElephantDrive ٤٥	عمليات النسخ الاحتياطي عن بعد ٤٢
حول ٣٩	هدف iSCSI ٥٤
وصلة USB ٣٩	حول
عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية	٦٥ DLNA
إنشاء ٤٣	٥٢ iSCSI
البدء ٤٣	١٦ WD My Cloud
التعديل ٤٣	تطبيقات ٥٦
حذف ٤٣	حالة القرص ٥١
حول ٤٣	خوادم الوسائط ٥٨
عرض ٤٣	عمليات النسخ الاحتياطي ٣٩
عمليات النسخ الاحتياطي السحابي	عمليات النسخ الاحتياطي الداخلية ٤٣
Amazon S3 ٤٥	مشاركات ٢٢
ElephantDrive ٤٤	مشغلات الوسائط WD ٦٤
حول ٤٤	خادم بعيد ٧٧
عمليات النسخ الاحتياطي عبر USB	خدمات AFP ٧٥
إدارة ٣٩	خدمات شبكة الاتصال
إنشاء ٣٩	وضع الشبكة IPv4 ٧٤
تعديل ٤١	وضع الشبكة IPv6 ٧٤
حذف ٤١	خدمة NFS ٧٥
عرض التفاصيل ٤١	خدمة WebDAV ٧٥
عمليات النسخ الاحتياطي عن بعد ٤١, ٤٢	خوادم الوسائط
إنشاء ٤١	الإعدادات ٦٠
حذف ٤٢	حول ٥٨
عرض ٤٢	نظرة عامة ٥٨
عمليات تشخيص النظام	دعم العملاء ٣٦
حول ٣١	الأخرى ٣٧
عميل iSCSI iSNS	دعم وخدمة WD ii
تمكين ٥٤	دقق
عن بعد ٤١	الوسائط في iTunes ٦٥
فصل تنبيه النظام ٣٦	فيديو وصور وموسيقى ٥٨
قواعد الحصة النسبية ٢٠	دليل إعداد
قواعد الحصة النسبية للمجموعة ٢٠	٩٤ Joomla
كفاءة النظام ٣١	٩٥ phpBB
كلمة مرور	دليل إعداد phpBB ٩٥

مشغلات الوسائط  
 ٦٤ WD  
 أنواع الوسائط ٥٩  
 الأخرى ٦٤  
 الوصول إلى WD My Cloud EX2 ٦٤  
 الوصول إلى الوسائط الشخصية باستخدام ٦٤  
 مشغلات الوسائط WD  
 حول ٦٤  
 معلومات الضمان  
 أستراليا، نيوزيلندا ٨٩  
 جميع المناطق باستثناء أستراليا/نيوزلندا ٨٨  
 معلومة مهمة  
 استخدام كابل Ethernet المرفق ١١  
 موديل بلا محركات أقراص  
 تثبيت محركات أقراص ٩  
 موفر الطاقة ٧١  
 خيارات إعادة التشغيل ٧١  
 نسخ احتياطي  
 نسخ احتياطي Amazon S3 ٤٥  
 نشاط النظام ٣٢  
 نظام Mac  
 مجلد البرامج ١٣  
 نظام اسم النطاق الديناميكي ٧٦  
 نظرة عامة  
 ٥٨ DLNA  
 ٦٠ iTunes  
 هدف iSCSI  
 إنشاء ٥٢  
 التعديل ٥٣  
 تمكين ٥٣  
 حذف ٥٤  
 لمحرك الأقراص الصلبة ٥٣  
 وحدة تخزين افتراضية  
 إنشاء ٥٤  
 التعديل ٥٥  
 التوصيل بالهدف ٥٥  
 وضع الأمان  
 استرجاع من ٩٨  
 وضع الشبكة IPv4 ٧٤  
 وضع الشبكة IPv6 ٧٤

تحديث ٢٠  
 كلمة مرور مستخدم  
 تحديث ٢٠  
 كيف يمكنني أن؟ ٣٨  
 لمحرك الأقراص الصلبة  
 ٦٠ DLNA  
 ٦٢ iTunes  
 هدف iSCSI ٥٣  
 لوحة الأجهزة السحابية ٣٤  
 لوحة البرنامج الثابت ٣٢  
 لوحة التشخيصات ٣١  
 لوحة التطبيقات ٣٥  
 لوحة الساعة ٣٠  
 لوحة المستخدمين ٣٤  
 لوحة معلومات  
 الصفحة الرئيسية ٢٨  
 المستخدم النهائي ٩١  
 الوصول للمرة الأولى ٢٧  
 بدء التشغيل ٢٦  
 رموز التنقل ٢٩  
 لوحة نشاط الشبكة ٣٢  
 مؤشر ضوئي LED ٧١  
 الوصف ٧  
 متطلبات قبل التثبيت ٥  
 مجموعات العمل ٧٣, ٧٦  
 مجموعة العمل الشبكية (Windows) ٧٦  
 محتويات الحزمة ٤  
 محتويات الصندوق ٤  
 محتويات المنتج ٦  
 محرك أقراص USB  
 توصيل ٣٩  
 محرك أقراص تالف  
 استبدال ٨٥  
 تحديد ٨٥  
 محرك الأقراص  
 الاستبدال ٨٥  
 مركز التعليم عبر الإنترنت  
 حول ٣  
 مركز التعليم عبر الإنترنت لدى WD ١٢  
 مستخدم واحد  
 إضافة ١٧  
 مستخدمين متعددين ١٨  
 إنشاء ١٨  
 استيراد ١٩  
 مشاركات  
 إنشاء مشاركات ٢٤  
 تعديل ٢٤  
 تعيين وصول المجموعة ٢١  
 حول ٢٢  
 عرض قائمة ٢٢  
 مشاركة  
 الوصول إلى المحتويات محليًا ٢٥  
 حذف ٢٥  
 مشاركة عامة  
 تشغيل على Vista/Windows  
 ١٣ Windows 8.7

تعتبر المعلومات المقدمة من قبل شركة WD دقيقة ومعتمدة؛ ومع ذلك لا تتحمل شركة 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.

كل من Western Digital وWD والشعار وWD My Passport وMy Book وWD TV وعلامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة والدول الأخرى؛ وWD My Cloud وWD Red وWD SmartWare وWD GreenPower وWD Photos وWD TV Live هي علامات تجارية لشركة Western Digital Technologies, Inc. العلامات الأخرى التي يمكن أن يكون قد ورد ذكرها في هذا المستند هي ملك لشركات أخرى.

حقوق النشر © لعام 2016 لشركة Western Digital Technologies, Inc. جميع الحقوق محفوظة.

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

4779-705148-M01 يناير 2016