

# My Book® Live™

Személyes felhő tárolóeszköz  
Felhasználói útmutató



## WD® szolgáltatások és támogatás

Ha bármilyen problémája támad, kérjük, mielőtt visszaküldi a terméket, tegye lehetővé számunkra, hogy megpróbáljuk megoldani azt. A legtöbb műszaki kérdésre választ talál a tudás-adatbázisunkban vagy az e-mailes támogató szolgáltatásunkon keresztül a <http://support.wdc.com> címen. Ha nem áll rendelkezésre válasz, vagy ha Önnek ez vonzóbb, kérjük vegye fel a kapcsolatot a WD-vel az alább található telefonszámok közül az Önnek legmegfelelőbbel.

A jótállási időszak alatt a termékhez 30 napos ingyenes telefonos támogatás jár. A 30 napos időszak akkor indul, amikor Ön először felhívja a WD műszaki támogatását. Az e-mailes támogatás a jótállás teljes idejére ingyenes és a kiterjedt tudás-adatbázisunk napi huszonnégy órában rendelkezésre áll. Annak érdekében, hogy az új funkciókról és szolgáltatásokról mindig tájékozott maradjon, ne felejtse el a terméket online regisztrálni a következő weboldalon: <http://register.wdc.com>.

### Hozzáférés az online támogatáshoz

Látogasson el a terméktámogató weboldalunkra, [support.wdc.com](http://support.wdc.com), és válasszon az alábbi témák közül:

- **Downloads** (Letöltések) – Illesztőprogramok, szoftverek és frissítések letöltése a WD termékekhez.
- **Registration** (Regisztráció) – A legfrissebb különleges ajánlatokért és frissítésekért mindig regisztrálja My Passport meghajtóját.
- **Warranty & RMA Services** (Jótállás és RMA szolgáltatások) – Jótállás, termékcseré (RMA), RMA állapot és adat-visszaállítási információk.
- **Knowledge Base** (Tudásbázis) – Keressen kulcsszó, kifejezés vagy válaszonosító alapján.
- **Installation** (Telepítés) – Online telepítési segítség a WD termékekhez és szoftverekhez.
- **WD Community** (WD közösség) – Ossza meg gondolatait más WD felhasználókkal.
- **Online Learning Center** (Online oktatóközpont) – A legfrissebb információkkal látja el Önt, valamint utasításokkal és szoftverekkel, amelyek segítenek abban, hogy a legtöbbet hozhassa ki a személyes felhő tárolóeszközéből. (<http://www.wd.com/setup>)

### Kapcsolatfelvétel a WD műszaki támogatással

Amikor támogatás érdekében felveszi a kapcsolatot a WD-vel, készítse elő a WD termék sorozatszámát, valamint rendszerhardver és rendszerszoftver verziószámát.

Észak-Amerika		Délkelet-Ázsia	
Angol	800.ASK.4WDC (800.275.4932)	Ausztrália	1 800 42 9861
Spanyol	800.832.4778	Kína	800 820 6682/+65 62430496
		Hong Kong	+800 6008 6008
		India	1 800 11 9393 (MNTL)/1 800 200 5789 (Reliance) 011 26384700 (fővonal)
<b>Európa (ingyenes)*</b>	00800 ASK4 WDEU (00800 27549338)	Indonézia	+803 852 9439
		Japán	0120-994-120/00531-65-0442
		Korea	02 703 6550
<b>Európa</b>	+31 880062100	Malajzia	+800 6008 6008/1 800 88 1908/+65 62430496
<b>Közel-Kelet</b>	+31 880062100	Fülöp-szigetek	1 800 1441 0159
<b>Afrika</b>	+31 880062100	Szingapúr	+800 6008 6008/+800 608 6008/+65 62430496
		Tajvan	+800 6008 6008/+65 62430496

\*Ingyenesen hívható telefonszám a következő országokban: Ausztria, Belgium, Dánia, Franciaország, Németország, Írország, Olaszország, Hollandia, Norvégia, Spanyolország, Svédország, Svájc, Egyesült Királyság.

### A WD termék regisztrálása

A legújabb frissítésekért és különleges ajánlatokért regisztrálja WD termékét. A termék egyszerűen regisztrálható online a <http://register.wdc.com> weboldalon, vagy a My Book Live szoftver használatával (lásd: „Rendszerbeállítások”, 65. oldal).

# Tartalomjegyzék

WD® szolgáltatások és támogatás . . . . .	ii
A WD termék regisztrálása . . . . .	ii
<hr/>	
<b>1 Fontos felhasználói információk . . . . .</b>	<b>1</b>
Fontos biztonsági információk . . . . .	1
A WD termékinformációk rögzítése . . . . .	2
<hr/>	
<b>2 Termék áttekintés . . . . .</b>	<b>3</b>
A meghajtóról . . . . .	3
Jellemzők . . . . .	3
WD online oktatóközpontról . . . . .	5
A csomag tartalma . . . . .	6
Rendszerkövetelmények . . . . .	7
Telepítés előtti utasítások . . . . .	8
A kezelésre vonatkozó óvintézkedések . . . . .	8
Műszaki adatok . . . . .	9
A termék ábrázolása . . . . .	10
<hr/>	
<b>3 A meghajtó csatlakoztatása és használatbavétel . . . . .</b>	<b>11</b>
Használatbavétel az online telepítőszoftver használatával . . . . .	11
Használatbavétel az online telepítőszoftver nélkül (Windows & Mac OS) . . . . .	18
Mit tehetek most? . . . . .	22
<hr/>	
<b>4 A számítógépen tárolt fájlok biztonsági mentése és visszaállítása . . . . .</b>	<b>23</b>
A WD SmartWare használata (csak Windows) . . . . .	23
Windows 8 File History (Fájl előzmények) használata . . . . .	40
A Windows 7/Windows Vista biztonsági mentés használata . . . . .	41
Az Apple Time Machine használata . . . . .	43
<hr/>	
<b>5 A meghajtó kezelése a WD Quick View használatával . . . . .</b>	<b>49</b>
A WD Quick View telepítése (csak Mac OS) . . . . .	49
A WD Quick View parancsikon opciók elérése . . . . .	50
A meghajtó állapot-ellenőrzése . . . . .	51
A WD SmartWare elindítása (csak Windows) . . . . .	52

Biztonságos kilépés a WD SmartWare szoftverből (csak Windows) . . . . .	52
Megosztások megnyitása . . . . .	52
A My Book Live műszerfal elindítása . . . . .	53
A meghajtó hozzárendelése (csak Windows) . . . . .	54
Parancsikon létrehozása a nyilvános megosztáshoz (csak Windows) . . . . .	54
A meghajtótulajdonságok megtekintése . . . . .	55
Biztonságos leállítás . . . . .	56
Figyelmeztetések megtekintése . . . . .	56
A WD Quick View ikon eltávolítása . . . . .	58
<hr/>	
<b>6 A My Book Live műszerfal használata . . . . .</b>	<b>59</b>
A My Book Live műszerfal elindítása . . . . .	59
A My Book Live műszerfal elindítása . . . . .	60
A műszerfal elemeinek ismertetése . . . . .	61
Ügyféltámogatás igénybevétele . . . . .	62
Mit tehetek most? . . . . .	64
<hr/>	
<b>7 Alapbeállítások konfigurálása . . . . .</b>	<b>65</b>
Rendszerbeállítások . . . . .	65
Hálózati beállítások . . . . .	71
Eszközbeállítások . . . . .	73
Távoli hozzáférési beállítások . . . . .	77
Médiaszerver beállítások . . . . .	78
<hr/>	
<b>8 Felhasználók kezelése . . . . .</b>	<b>79</b>
A felhasználók megtekintése . . . . .	79
Felhasználó létrehozása . . . . .	80
Magán megosztás létrehozása a felhasználó számára . . . . .	82
Felhasználó jelszavának módosítása . . . . .	83
Felhasználói beállítások módosítása . . . . .	84
Felhasználó törlése . . . . .	84
<hr/>	
<b>9 Megosztások kezelése . . . . .</b>	<b>85</b>
A megosztások listájának megtekintése . . . . .	85
Új megosztás létrehozása . . . . .	86
Új felhasználó létrehozása . . . . .	87
Megosztás nyilvánossá tétele . . . . .	88
Megosztás törlése . . . . .	88
Megosztás megnyitása . . . . .	88

<b>10</b>	<b>Biztonsági pontok kezelése</b> .....	<b>90</b>
	My Book Live meghajtó biztonsági mentése biztonsági pontok használatával .....	90
<b>11</b>	<b>A My Book Live távoli elérése</b> .....	<b>98</b>
	WD 2go: Út a személyes felhőjéhez .....	98
	Távoli hozzáférés engedélyezése .....	101
	A mobil hozzáférés beállítása .....	102
	Webes hozzáférés beállítása a WD 2go alkalmazással .....	109
	Hozzáférés a személyes felhőhöz .....	112
<b>12</b>	<b>Videók, fényképek és zene lejátszása</b> .....	<b>116</b>
	Médiaszerver áttekintés .....	116
	Médiaszerver beállítások .....	116
	Támogatott médiatípusok .....	120
	Médiatároló .....	121
	A My Book Live meghajtó elérése médialejátszókról .....	122
	A My Book Live elérése iTunes használatával .....	128
<b>13</b>	<b>Hibaelhárítás</b> .....	<b>130</b>
	Első lépések Ellenőrzőlista .....	130
	A My Book Live visszaállítása .....	130
	Problémák és hibajavító lépések .....	131
<b>14</b>	<b>Jogsabályi és jótállási információk</b> .....	<b>134</b>
	Jogsabályi megfelelés .....	134
	Szolgáltatás igénybevétele .....	135
	Korlátozott jótállás .....	136
	GNU Általános Nyilvános Licenc („GPL”) .....	136
<b>15</b>	<b>Függelék</b> .....	<b>137</b>
	TwonkyMedia .....	137
<b>16</b>	<b>Szószedet</b> .....	<b>139</b>
<b>17</b>	<b>Index</b> .....	<b>142</b>

## 1

# Fontos felhasználói információk

[Fontos biztonsági információk](#)  
[A WD termékinformációk rögzítése](#)

## Fontos biztonsági információk

Ezt a terméket úgy tervezték és gyártották, hogy biztosítsa a személyes biztonságot. A helytelen használat elektromos áramütést vagy tűzveszélyt okozhat.

A berendezés biztonsági funkciói csak akkor védenek a személyes sérülés ellen, ha a telepítés, használat és szervizelés során az alábbi óvintézkedéseket betartják.

- Kövesse a terméken található utasításokat és figyelmeztetéseket.
- Tisztítás előtt a készüléket áramtalanítsa. Ne használjon folyékony vagy aeroszolos tisztítóanyagokat. A tisztításhoz nedves ruhát használjon.
- A készüléket ne használja folyadékok közelében.
- A készüléket ne helyezze instabil felületre. A készülék leeshet, ezzel komoly károsodásokat szenvedhet.
- A készüléket ne dobja le.
- A készülék burkolatának hátulján és alján lévő nyílásokat ne takarja le; a készülék megfelelő szellőzésének és megbízható működésének, valamint a túlmelegedésének megelőzése érdekében ezeket a nyílásokat nem szabad letakarni vagy elfedni. Ha a készüléket felállítva használja, azzal is csökkenti a túlmelegedés esélyét.
- A készüléket kizárólag a címkéjén jelzett tápforrásról üzemeltesse. Ha nem biztos abban, hogy milyen hálózati feszültség áll rendelkezésre, forduljon a forgalmazóhoz vagy a helyi áramszolgáltatóhoz.
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a tápkábelre. A készüléket ne helyezze olyan helyre, ahol a tápkábelén emberek járhatnak.
- Ha a készülékhez hosszabbítókábelt használ, győződjön meg arról, hogy a hosszabbítóra csatlakoztatott készülék teljes áramerőssége nem haladja meg a hosszabbító névleges áramerősségét. Ezenfelül, győződjön meg arról, hogy a fali csatlakozóra csatlakoztatott készülékek teljes áramerőssége nem haladja meg a biztosíték áramerősségét.
- A készülék nyílásain keresztül ne helyezzen be semmilyen tárgyat, mivel azok feszültség alatt álló pontokhoz érhetnek, amely tüzet vagy áramütést okozhat.

- Az alábbi esetekben áramtalanítsa a készüléket és hívja szervizszakember segítségét:
  - Ha a tápkábel vagy csatlakozó megsérül vagy megkopik.
  - Ha a készülékbe folyadék kerül.
  - Ha a készüléket eső vagy víz éri.
  - Ha a készülék a használati utasítások betartása mellett sem működik megfelelően. Csak azokat a vezérlőket használja, amelyeket a használati útmutató ismertet, mivel a nem megfelelő beállítások a készülék károsodását okozhatják, és komoly szervizelési munkálatokat igényelhet a normál működés visszaállítása.
  - Ha a készülék leesett vagy a burkolata megsérült.
  - Ha a készülék teljesítménye jelentősen megváltozik, forduljon a WD ügyfélszolgálathoz a <http://support.wdc.com> weboldalon.

## **A WD termékinformációk rögzítése**

Ne felejtse el leírni az alábbi WD termékinformációkat, amelyek a beállításhoz és a műszaki támogatáshoz használhatók. A WD termékinformációkat a készülék alján lévő címkén találja.

- Sorozatszám
- Modellszám
- Vásárlás dátuma
- A rendszerrel és a szoftverekkel kapcsolatos megjegyzések

## Termék áttekintés

- [A meghajtóról](#)
- [Jellemzők](#)
- [WD online oktatóközpontról](#)
- [A csomag tartalma](#)
- [Rendszerkövetelmények](#)
- [Telepítés előtti utasítások](#)
- [A kezelésre vonatkozó óvintézkedések](#)
- [Műszaki adatok](#)
- [A termék ábrázolása](#)

### A meghajtóról

Ez a nagy teljesítményű meghajtó vezeték nélkül csatlakoztatható vezeték nélküli routerre, amelynek segítségével az otthoni hálózaton lévő tárolóeszközként használható, és elérhető az otthonán belül vagy azon kívül is. A készülék segítségével megoszthatók a Mac vagy a PC számítógépeken tárolt fájlok, a DLNA funkcióval rendelkező eszközökön keresztül médiatartalom sugározható a televízió készülékekre, valamint a WD 2go™ alkalmazások és weboldalak segítségével távolról elérhetők a fájlok.

Ez a felhasználói útmutató részletes utasításokat tartalmaz a termék telepítésére vonatkozóan, valamint egyéb fontos információkat a WD termékkel kapcsolatban. A felhasználói útmutató lefordított és frissített változatai letölthetők a <http://products.wdc.com/updates> weboldalról. A termékre vonatkozó bővebb információért és hírekért látogasson el a <http://www.wdc.com> weboldalra.

### Jellemzők

**Médiatartalmai és fájllai a saját személyes felhőjén** – Hozza létre személyes felhőjét az adatok tárolásának havi díja nélkül, biztos helyen. Tárolja médiatartalmait és fájlljait a meghajtón, és férjen hozzájuk biztonságosan az interneten keresztül. Vagy használja a WD mobilalkalmazásokat a hozzáféréshez táblaszámítógépen vagy okostelefonon keresztül. Ez olyan, mintha 3 terabájt extra tárhellyel bővítené ki a mobileszközét.

**Lejátszás a HDTV készüléken** – Nézze meg a gyermeke születésnapj bulijáról készült videót, vagy mutassa meg barátainak a nyaraláson készült képeket diavetítés formájában a TV-készülékén. A beépített médiaszerver képes lejátszani zenéket, fényképeket és videókat bármilyen DLNA® tanúsítvánnyal rendelkező médiaeszközön, mint pl. a WD TV™ Live™ hálózati médialejátszó, a Blu-ray Disc® lejátszó, Xbox 360™, PlayStation® 3 vagy csatlakoztatott TV-készülék. DLNA 1.5 & UPnP tanúsítvány.

**Ossza meg az összes számítógépének tárolókapacitását** – Így egy helyen tárolhatja a család összes filmjét, zenéjét, fényképét és fontos fájlljait, amelyhez mindenki hozzáfér. Egyszerűen csatlakoztassa a meghajtót a vezeték nélküli routerre és férjen hozzá a fájlokhoz a PC vagy Mac számítógépéről bárhol az otthonában.



**Automatikus, vezeték nélküli biztonsági mentés az összes számítógép számára** – Védje meg értékes emlékeit és készítsen biztonsági mentést PC vagy Mac számítógépeiről vezeték nélküli kapcsolaton keresztül egy megbízható helyre a WD SmartWare™ szoftver használatával. Minden alkalommal, amikor elment valamit, arról azonnal biztonsági mentés is készül. A Mac felhasználók használhatják az Apple® Time™ Machine biztonsági mentés szoftver minden funkcióját az adatok védelme érdekében.

**Sebesség kompromisszumok nélkül** – A 800 MHz processzorral rendelkező meghajtó maximális teljesítményt nyújt minden alkalmazás számára a folyamatos lejátszáshoz és a távoli hozzáféréshez. Az Ethernet chip technológia legfrissebb fejlesztéseit felhasználva ez a készülék kategóriájának legnagyobb olvasási sebességét biztosítja, amely gyorsabb, mint a hagyományos USB 2.0 meghajtók\*.

\*Nagyobb sebesség érhető el, ha a készülék vezetékes Gigabit Ethernet hálózatra csatlakozik.

**Szolgálja ki magát zenével az iTunes szolgáltatás használatával®** –

A meghajtó támogatja az iTunes kiszolgálót, így egy központi helyen tárolhatja az összes zenéjét és videóját, majd azokat az iTunes szolgáltatással lejátszhatja a Mac vagy a PC számítógépeken.

**Egyszerű használatbavétel, könnyen megtalálható a hálózaton** –

A beüzemelés csak egy mozdulat. Néhány percen belül készen áll a meghajtó használatára. A Mac, a Windows® 8, a Windows® 7, és a Windows Vista® számítógépek másodperceken belül automatikusan megtalálják a My Book Live meghajtót.

**Bővítse ki fájljainak védelmét** – A My Book Live meghajtóról automatikusan készíthet egy második másolatot vagy biztonsági pontot egy másik, a hálózaton lévő My Book Live vagy NAS meghajtón. Így az összes médiatartalmát duplán védheti a legnagyobb nyugalom érdekében.

**WD 2go™: Út a személyes felhőjéhez.**

▪ **Mi az a személyes felhő?**

A személyes felhő használatával nyugodt lehet afelől, hogy a digitális tartalmi otthon biztonságban vannak, és teljes mértékben Ön felügyeli azokat. A nyilvános felhőkkel ellentétben a személyes felhő lehetővé teszi, hogy tartalmait az otthoni hálózatán egy helyen tárolja. Ossza meg fájljait, játssza le médiatartalmait és a tartalmakhoz férjen hozzá bárhol. Nincs havidíj. Mindig tudja az adatainak pontos helyét. A videóit, zenéit, fényképeit és fájljait tartsa biztonságban otthon, és mégis mindig elérheti.

▪ **A tartalmihoz bárhol hozzáférhet a WD 2go web-hozzáféréssel.**

Ha egy számítógépen hozzáfér az internethez, akkor a világon bárhol, biztonságosan hozzáférhet a médiatartalmihoz és fájljaihoz a <http://www.wd2go.com> weboldalon. A WD 2go web-hozzáférés díjmentes távoli hozzáférést biztosít a My Book Live személyes felhő tárolórendszerhez. Miután bejelentkezett, a WD 2go úgy csatlakozik a My Book Live meghajtóra, mint egy helyi meghajtó, és a távoli mappái rendelkezésre állnak bármely Mac vagy PC számítógépen. Erről a virtuális meghajtóról gond nélkül megnyithatók, elmenthetőek és e-mailhez csatolhatóak a fájlok.

- **Mobilizálja médiatartalmait a WD 2go mobilalkalmazásokkal.**

A WD 2go és a WD Photos™ mobilalkalmazásokkal a fényképeit és a fájljait közvetlenül elérheti iPad®, iPhone®, Blackberry™ és Android™ okostelefonjával vagy táblaszámítógépével.

- **WD alkalmazások a mobileszközök számára.**

**WD 2go mobilalkalmazás** – Férjen hozzá a fájljaihoz, zenéjéhez és fényképeihez a mobil eszközével. Megnyithat és megtekinthet bemutatókat és fájlokat, médiatartalmat játszhat le, vagy megmutathatja másoknak a My Book Live személyes felhő tárhelyén lévő fényképeit.

**WD Photos mobilalkalmazás** – Készítsen fényképet vagy videoklipet a mobileszközével, és töltsse fel közvetlenül a meghajtóra. A személyes felhőn tárolt összes fénykép elérhető, és megmutatható okostelefon vagy táblaszámítógép használatával.

## **WD online oktatóközpontról**

A WD online oktatóközpontja a legfrissebb információkkal látja el Önt, valamint utasításokkal és szoftverekkel, amelyek segítenek abban, hogy a legtöbbet hozhassa ki a személyes felhő tárolóeszközéből. Ez a webalapú útmutató részletes segítséget nyújt a távoli hozzáférés beállításához, az adatok biztonsági mentéséhez, valamint az eszköz állapotának figyelemmel kíséréséhez.

Ez egy interaktív erőforrás, amely a felhasználókat végigvezeti a My Book Live telepítésének és használatbavételének lépésein. Az online oktatóközpont az alábbiakat teszi lehetővé:

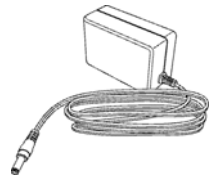
- Új ismeretekre tehet szert a személyes felhő tárolóeszközéről.
- Letöltheti a legfrissebb szoftvereket az eszköz számára.
- Részletes, interaktív információkat talál az eszköz funkcióinak feltárásához.
- Az eszközt frissítheti, amint új funkciók állnak rendelkezésre.
- Mindig rendelkezésre álló online erőforrásokhoz férhet hozzá, kézikönyv vagy CD nélkül.

## A csomag tartalma

- My Book Live személyes felhő hálózati meghajtó
- Ethernet kábel
- Váltóáramú adapter
- Gyorstelepítési útmutató
- Letölthető telepítőszoftver



My Book Live Home  
hálózati meghajtó



Váltóáramú adapter



Ethernet kábel



Gyorstelepítési útmutató

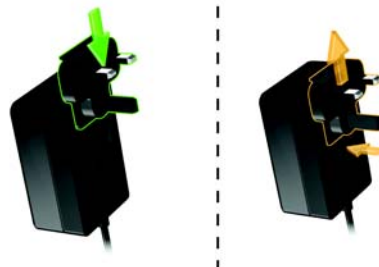
### Globális váltóáramú adapter konfigurációk



US/JA/TW EU/KO UK CH AU/NZ



US/JA/TW EU/KO UK CH AU/NZ



A kiegészítő tartozékokra vonatkozó információkért látogasson el ide:

USA	<a href="http://www.shopwd.com">www.shopwd.com</a> vagy <a href="http://www.wdstore.com">www.wdstore.com</a>
Kanada	<a href="http://www.shopwd.ca">www.shopwd.ca</a> vagy <a href="http://www.wdstore.ca">www.wdstore.ca</a>
Európa	<a href="http://www.shopwd.eu">www.shopwd.eu</a> vagy <a href="http://www.wdstore.eu">www.wdstore.eu</a>
Egyéb országok	Forduljon az adott régió WD műszaki támogatásához. A Műszaki támogatás kapcsolattartói listájáért látogasson el a <a href="http://support.wdc.com">http://support.wdc.com</a> weboldalra, és a tudásbázisban keresse meg az 1048 azonosítójú választ.

## Rendszerkövetelmények

### Operációs rendszer

#### Windows

- Windows 8
- Windows 7
- Windows Vista
- Windows XP (32 bites) SP3 vagy frissebb

*Megjegyzés: Windows esetén telepíteni kell a Java runtime klienst.*

#### Mac OS X®


- Mountain Lion® \*
- Lion® \*
- Snow Leopard®
- Leopard® \*\*

\* Lion és Mountain Lion esetén telepíteni kell a Java runtime klienst. Bővebb információért látogasson el ide: <http://support.apple.com/kb/dl1421>.

\*\* A Leopard (Mac OS 10.5) csak Intel processzor használata esetén támogatott.

*Megjegyzés: A kompatibilitás változhat a számítógép hardverkonfigurációjától és az operációs rendszertől függően.*

A legnagyobb teljesítmény és megbízhatóság érdekében mindig telepítse a legfrissebb szervizcsomagot (SP).

- Windows esetén nyissa meg a **Start** (Indítás) vagy a  menüt és válassza a **Windows Update** (Windows frissítés) lehetőséget.
- Mac számítógépek esetén nyissa meg az **Apple** menüt, és válassza a **Software Update** (Szoftverfrissítés) lehetőséget.

### Webböngészők

- Internet Explorer 8.0 vagy frissebb böngésző támogatott a Windows számítógépeken
- Safari® 4.0 vagy frissebb böngésző támogatott a Mac számítógépeken
- Firefox® 12 vagy frissebb böngésző támogatott a Windows és Mac számítógépeken
- Google® Chrome™ 14 vagy frissebb böngésző támogatott a Windows és Mac platformokon.

## Helyi hálózat

Router/kapcsoló vagy közvetlen csatlakozás (Gigabit javasolt a maximális teljesítmény érdekében.)

## Internet

A kezdeti beállításhoz és a szoftverletöltésekhez széles sávú internetkapcsolatra van szükség.

## Telepítés előtti utasítások

A rendszer kicsomagolása és telepítése előtt a maximális hatékonyság érdekében válasszon egy megfelelő helyet a rendszer számára. Javasoljuk, hogy a készüléket helyezze olyan helyre, amely:

- Közel van egy földelt fali csatlakozóhoz.
- Tiszta és pormentes.
- Stabil felület és mentes a rezgésektől.
- Megfelelően szellőzik, a készülék alján és hátán lévő nyílásokat nem fedi vagy takarja, valamint távol van bármilyen hőforrástól.
- Nem éri az elektromos berendezések által kibocsátott elektromágneses mező, mint pl. légkondicionáló berendezések, rádiók, TV-készülékek.

## A kezelésre vonatkozó óvintézkedések

A WD termékek precíziós készülékek, és a kicsomagolásakor, illetve telepítéskor óvatosan kell kezelni azokat. A meghajtó a durva kezeléstől, ütéstől és rázkódástól sérülhet. A külső tárhelyű termék kicsomagolásakor és telepítésekor mindig tartsa szem előtt az alábbiakat:

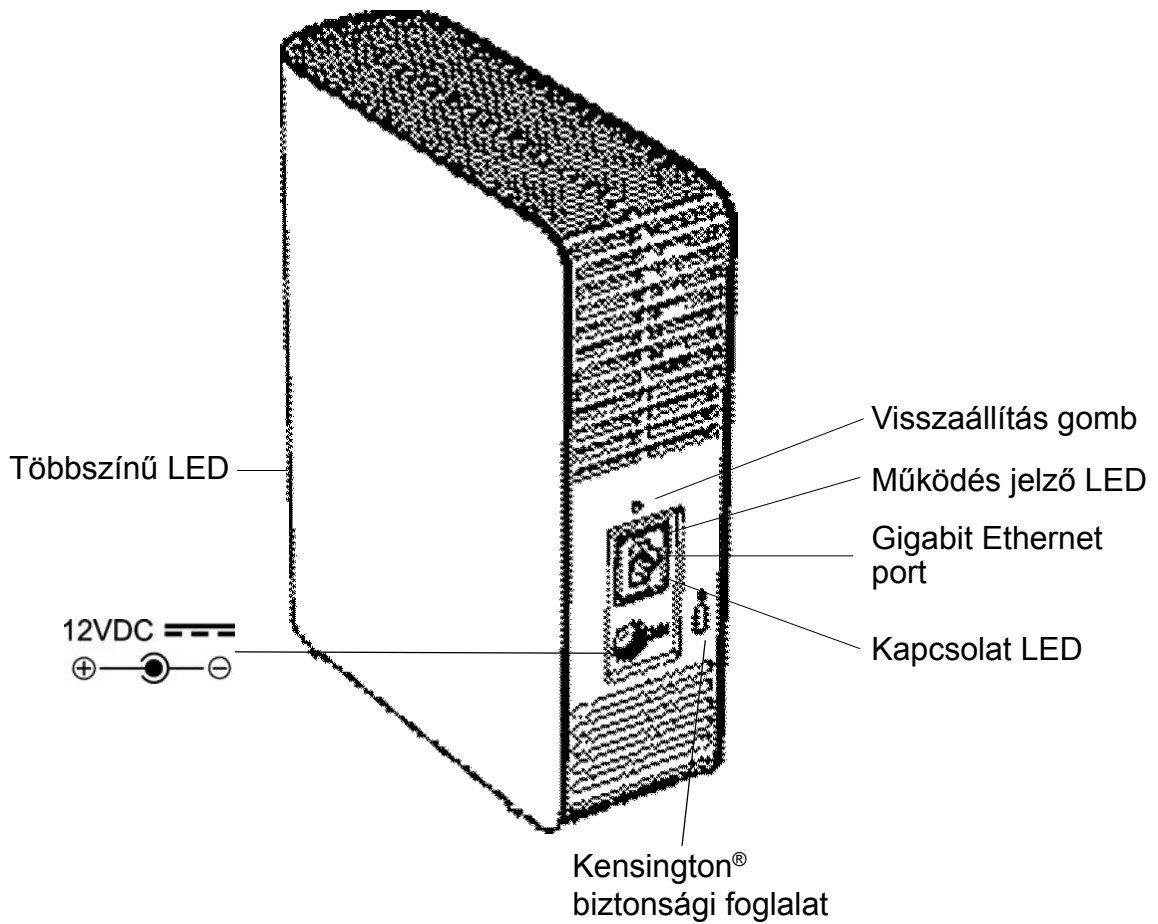
- Ne ejtse le és ne üsse meg a meghajtót.
- Bekapcsolt állapotban a meghajtót ne mozgassa.
- A meghajtót ne használja hordozható készülékként.





## Műszaki adatok

Ethernet	Nagy teljesítményű (100/1000) Gigabit Ethernet csatlakozás
Belső merevlemez-meghajtó	WD 3,5 hüvelykes SATA merevlemez-meghajtó
Támogatott protokollok	CIFS/SMB, NFS, FTP, AFP
I/O csatlakozók	Gigabit Ethernet (RJ-45) port
Támogatott kliensek	Windows 8 Windows 7 Windows Vista Windows XP* Mac OS X Mountain Lion Mac OS X Lion Mac OS X Snow Leopard Mac OS X Leopard*
Méretetek	Hossz: 139,45 mm Szélesség: 50 mm Magasság: 164,0 mm Súly: 1,01 kg
Tápegység	Bemeneti feszültség: 100 V – 240 V váltóáram Bemeneti frekvencia: 50 – 60 Hz Kimeneti feszültség: 12 V egyenáram, 1,5 A Tápegység: 18 W
Hőmérséklet	Működési hőmérséklet: 5 – 35 °C Kikapcsolt állapotú hőmérséklet: -20 – 65 °C

\*Korlátozott támogatás

## A termék ábrázolása



Komponens	Ikon	Leírás
Gigabit Ethernet port		A készülék csatlakoztatása a helyi hálózatra.
Visszaállítás gomb		Az olyan beállítások visszaállítása, mint a készülékhez tartozó rendszergazdai felhasználó név és jelszó. Bővebb információért lásd: „A My Book Live visszaállítása”, 130. oldal.
Tápellátás port		A készülék csatlakoztatása a váltóáramú adapterre és a fali csatlakozóra.
Kensington biztonsági foglalat		A meghajtó biztonsága érdekében ez a meghajtó egy foglalattal rendelkezik, amely támogatja a szabványos Kensington biztonsági kábelt. Bővebb információért látogasson el ide: <a href="http://www.kensington.com">http://www.kensington.com</a> .

## A meghajtó csatlakoztatása és használatbavétel

Használatbavétel az online telepítőszoftver használatával

Használatbavétel az online telepítőszoftver nélkül (Windows & Mac OS)

Mit tehetek most?

A My Book Live Duo eszköz használatbavétele nagyon egyszerű – csak annyit kell tennie, hogy kicsomagolja az eszközt, letölti és futtatja a gyors telepítő szoftvert, amelyet a <http://www.wd.com/setup> weboldalon talál, majd követi a képernyőn az eszköz csatlakoztatására vonatkozó utasításokat. A meghajtó elején és hátán található LED-ek jelzik, hogy a kapcsolatok megfelelően működnek-e.

*Megjegyzés: A meghajtó biztonságos leállítására és lecsatlakoztatására vonatkozó bővebb információkért lásd: „Biztonságos leállítás”, 56. oldal vagy „Újraindítás/Leállítás”, 75. oldal.*

### Használatbavétel az online telepítőszoftver használatával

Az online telepítőszoftver végigvezeti Önt az eszköz otthoni vagy kis irodai hálózatra történő csatlakoztatásához szükséges lépéseken. Az alábbi lépések követésével töltheti le és futtathatja az online telepítőszoftvert, tárhatja fel a meghajtót, és veheti használatba az eszközt. Az online telepítőszoftver a WD online oktatóközpontjában található a <http://www.wd.com/setup> címen.

#### Letöltés és telepítés az online telepítőszoftver használatával

Mielőtt a My Book Live eszközt csatlakoztatja, az alábbi lépések követésével töltsse le az eszköz telepítéséhez szükséges szoftvert.

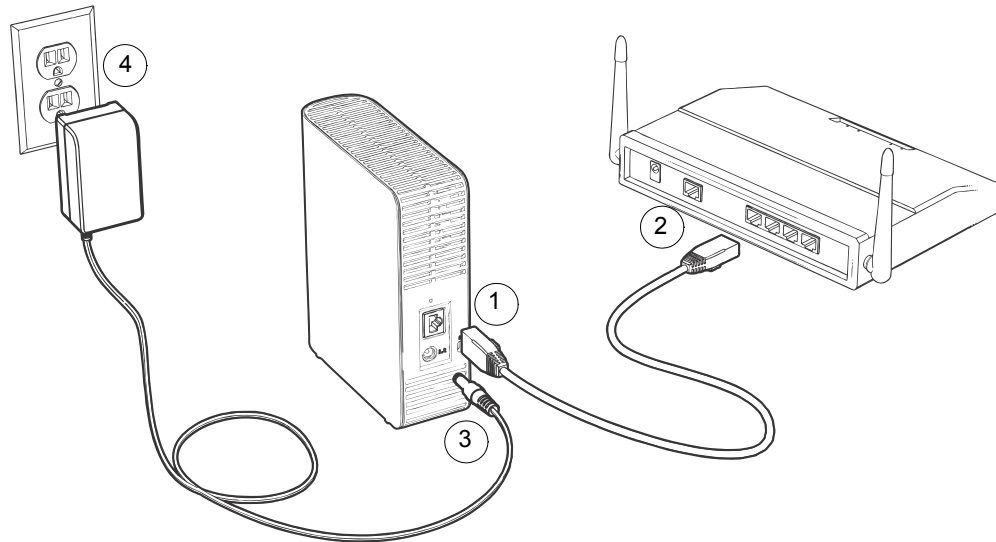
1. Nyisson meg egy webböngészőt. A böngésző követelményekért lásd: „Webböngészők”, 7. oldal.
2. A cím mezőbe írja be: <http://www.wd.com/setup>.
3. A Welcome to the Learning Center (Az oktatóközpont üdvözi Önt) képernyőn válassza a **My Book Live** lehetőséget.
4. Válassza a **Go to Downloads** (Ugrás a letöltésekhez) lehetőséget.

*Megjegyzés: Az oktatóközpont automatikusan érzékeli az operációs rendszert. Ha egy másik operációs rendszerhez szeretné letölteni a szoftvert, válassza ki az adott operációs rendszert az oldal tetején található legördülő menüből, mielőtt a Download Setup Software (Telepítőszoftver letöltése) gombra kattint.*

5. Keresse meg a letöltött fájlt, és kattintson duplán a **Setup.exe** (Windows) vagy a **My Book Live Setup.dmg** (Mac) fájlra.



## A meghajtó fizikai csatlakoztatása



---

**Fontos:** A túlmelegedés elkerülése érdekében gondoskodjon arról, hogy a meghajtó álló helyzetben legyen, mint azt a fenti ábra mutatja, és ne takarja semmi a meghajtó alján és tetején lévő nyílásokat. Túlmelegedés esetén a készülék biztonsági leállítást hajt végre, megszakítva az aktuálisan futó folyamatokat. Ebben az esetben adatok veszhetnek el.

---

A My Book Live meghajtó otthoni vagy munkahelyi hálózatra történő csatlakoztatásához kövesse az alábbi lépéseket.

1. Az Ethernet kábel egyik végét csatlakoztassa a meghajtó hátulján található Ethernet portra.

---

**FIGYELEM!** A B osztályú elektromágneses sugárzásra vonatkozó szabványnak történő megfelelés érdekében, használja a mellékelt árnyékoló Ethernet kábelt.

---

2. Az Ethernet kábel másik végét csatlakoztassa közvetlenül egy routerre vagy hálózati kapcsolóportra.
3. Az adapter kábel egyik végét csatlakoztassa a meghajtó hátulján található tápegység aljzatra.
4. A tápadapter kábel másik végét csatlakoztassa fali csatlakozóra. A készülék automatikusan bekapcsol.

---

**Fontos:** Várja meg, amíg a My Book Live meghajtó befejezi a bekapcsolást (körülbelül három perc), mielőtt a meghajtó konfigurálásához kezd. A meghajtó akkor áll készen, amikor a LED nem villog, hanem folyamatosan zöld (normál) vagy kék (készenlét) színnel világít.

---

## Az első panelen lévő LED ellenőrzése

Az alábbi táblázat ismerteti az első panelen lévő három színű (vörös/zöld/kék) LED viselkedését.

Állapot	Szín	Megjelenés	Állapot leírása
Kikapcsolt állapot	Nem világít		Ha a meghajtó nem csatlakozik tápellátásra.
Bekapcsolt állapot	Kék	Folyamatos	Amikor a készülék először kap tápellátást.
Indítás	Sárga	Folyamatos	A meghajtó elkezdte betölteni az operációs rendszert.
Figyelem	Sárga	Villog	Ezt az állapotot az alábbi körülmények okozhatják: <ul style="list-style-type: none"> <li>A lemez elérte a hőmérsékleti figyelmeztető küszöbértéket (túl alacsony vagy magas hőmérséklet)</li> <li>A hálózati kábel nem csatlakozik</li> </ul>
Készen áll	Zöld	Folyamatos	Az operációs rendszer készen áll.
Aktivitás	Zöld	Villog	A készülék olvasási vagy írási parancsot hajt végre a merevlemez-meghajtón.
Hiba/beavatkozás szükséges	Vörös	Folyamatos	Ezt az állapotot az alábbi hibák okozhatják: <ul style="list-style-type: none"> <li>Lemez SMART hiba</li> <li>Az adatkötet nem létezik</li> <li>A rendszerkötet nem létezik</li> <li>Rendszerleállás túlmelegedés miatt (75 °C)</li> <li>Nem támogatott meghajtó érzékelhető</li> </ul>
Készenlét	Kék	Folyamatos	A merevlemez-meghajtó készenléti üzemmódban van.
Szoftver/firmware frissítés	Fehér (kissé lilás színe is lehet)	Folyamatos	A firmware jelenleg frissítés alatt áll.

## A hátsó panelen lévő (hálózati) LED-ek ellenőrzése

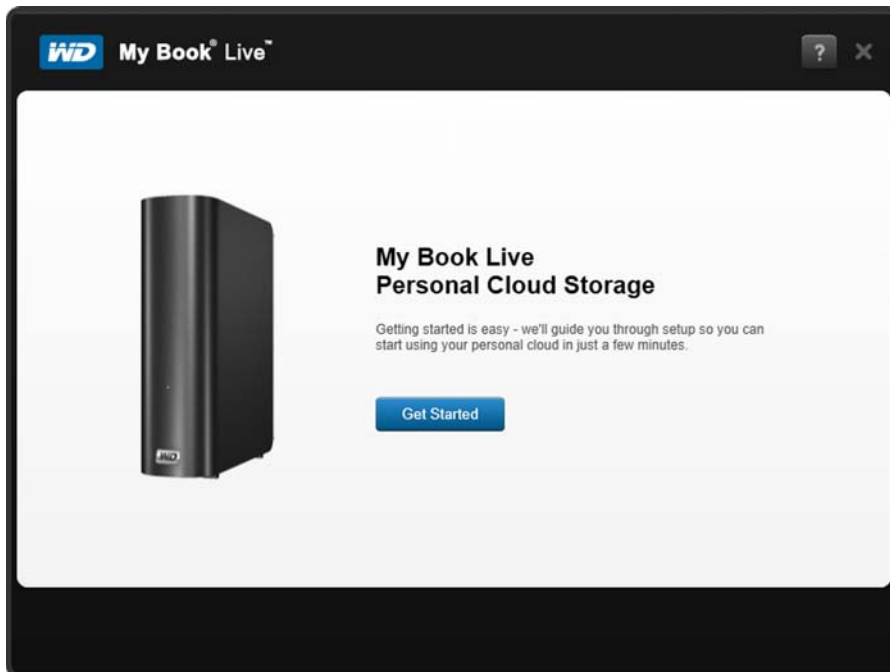
Az alábbi táblázat ismerteti a hálózat állapotát és aktivitását jelző LED-eket.

*Megjegyzés: A portot nézve úgy, hogy a LED-ek alul vannak, a felső LED az aktivitást jelző LED és az alsó a kapcsolatot jelző LED.*

Állapot	LED	Megjelenés	Állapot leírása
Kapcsolati hiba	Kapcsolat	Ki	A kábel vagy a meghajtó nincs csatlakoztatva, vagy a kapcsolat másik vége nem működik.
Kapcsolat folyamatos – 100 Mbps	Kapcsolat	Sárga	A kábel csatlakoztatva van, és a kapcsolat mindkét vége sikeresen létrehozta a kommunikációt. A hálózati adatátvitel 100 Mbps.
Kapcsolat folyamatos – 1000 Mbps	Kapcsolat	Zöld	A kábel csatlakoztatva van, és a kapcsolat mindkét vége sikeresen létrehozta a kommunikációt. A hálózati adatátvitel 1000 Mbps.
Kapcsolat várakozik	Aktivitás	Ki	Nincs folyamatban kommunikáció.
Kapcsolat foglalt	Aktivitás	Zöld – Villog	Kommunikáció van folyamatban.

## A meghajtó csatlakoztatása a hálózatra

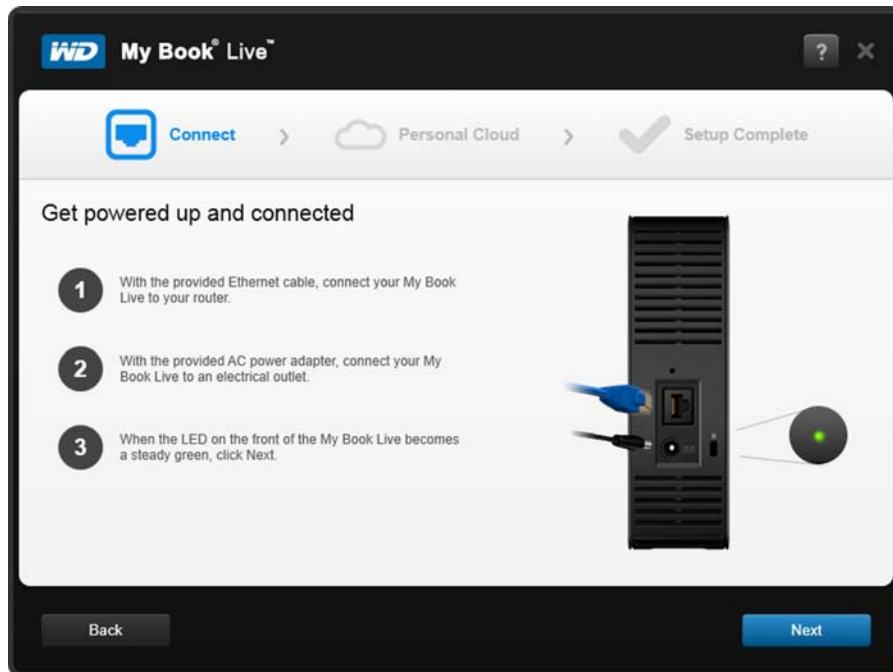
1. Válassza a **Getting Started** (Használatbavétel) lehetőséget.



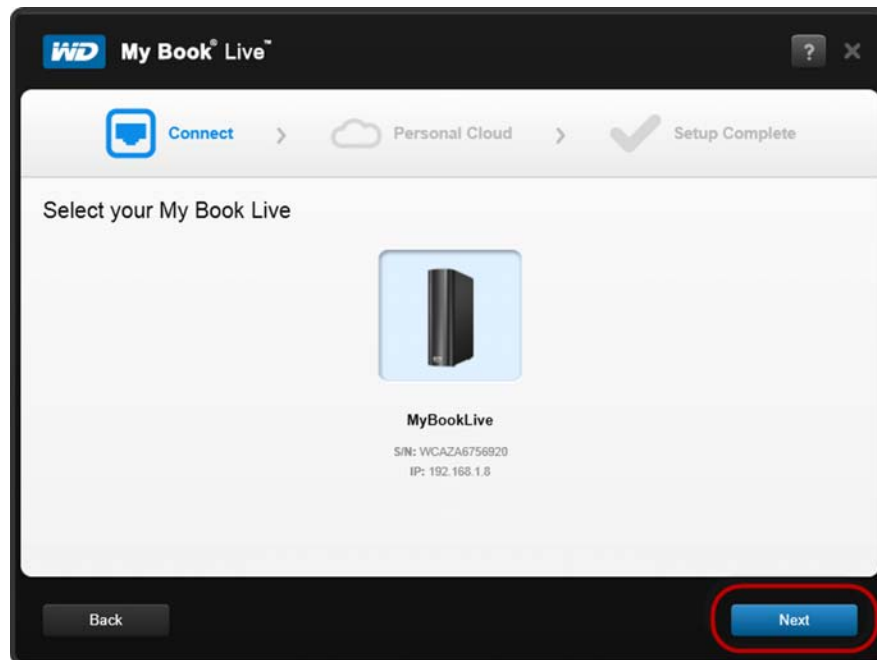
2. Kövesse a képernyőn megjelenő, vagy „A meghajtó fizikai csatlakoztatása”, 12. oldal, részben ismertetett utasításokat a My Book Live eszköz otthoni vagy kis irodai hálózatra történő csatlakoztatásához.

*Megjegyzés: Az eszköz csatlakoztatása előtt távolítsa el az eszköz hátán lévő matricát.*

3. Amikor az eszköz LED fénye folyamatos zöld fénnel világít, a számítógép képernyőjén kattintson a **Next** (Tovább) lehetőségre. A szoftver feltárja a meghajtót.



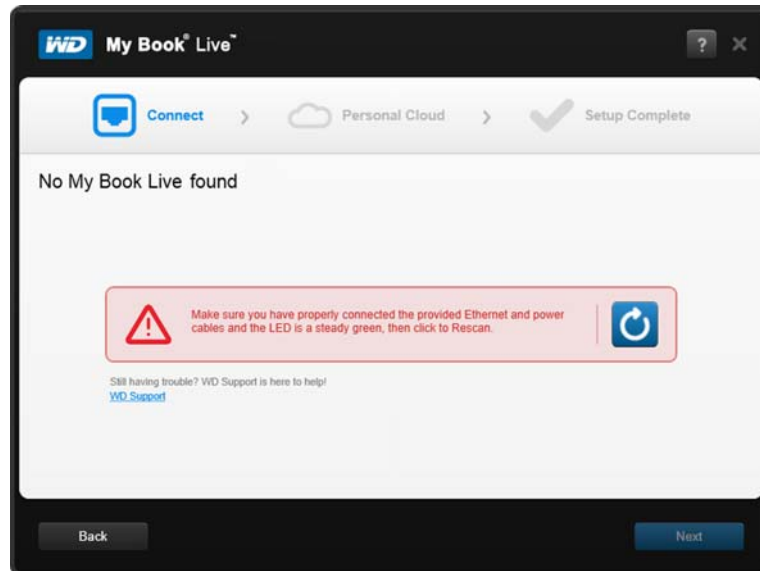
4. Válassza a My Book Live eszközt, majd kattintson a **Next** (Tovább) lehetőségre.




5. Folytassa a képernyőn megjelenő utasítások követését, vagy lásd: „Személyes felhő létrehozása a WD 2Go használatával, és az eszköz regisztrálása”, 16. oldal:
- Ha az eszköz nem csatlakozik, lásd: „Csatlakoztatás és hibaelhárítás”, 16. oldal.

## Csatlakoztatás és hibaelhárítás

A Connect – No My Book Live found (Csatlakozás – Nem található My Book Live) képernyő jelenik meg, ha a szoftver nem találja a rendszeren az eszközt.



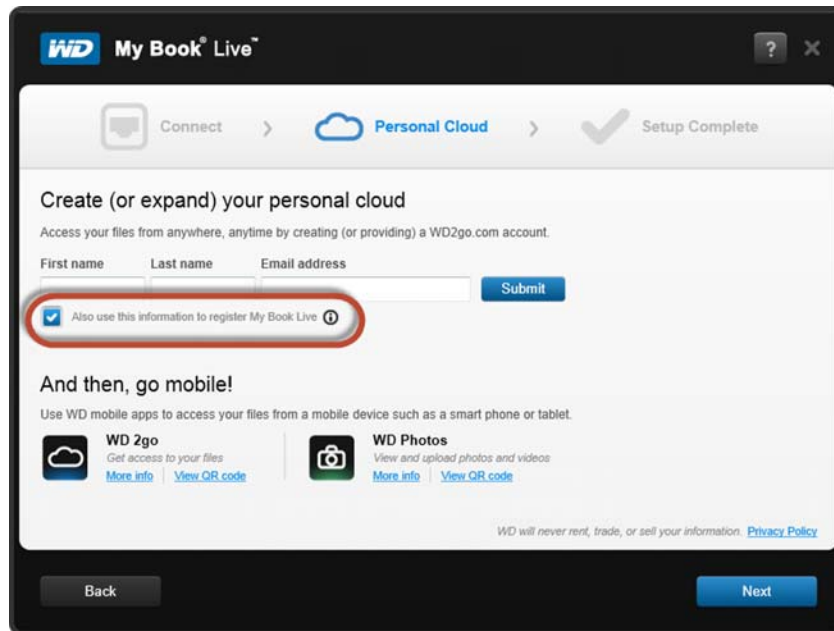
1. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat annak érdekében, hogy az eszköz:
  - Csatlakoztatva legyen elektromos hálózatra.
  - Csatlakoztatva legyen a routerre.
  - Folyamatos zöld fény világítson az eszköz elején.
2. Kattintson a Refresh (Frissítés)  gombra.
  - Ha az eszköz még így sem található, további segítségért válassza a **WD Support** lehetőséget, vagy forduljon a WD támogatáshoz.

## Személyes felhő létrehozása a WD 2Go használatával, és az eszköz regisztrálása

A WD 2go web-hozzáférés díjmentes távoli hozzáférést biztosít a My Book Live személyes felhő tárolórendszerhez. Miután bejelentkezett, a WD 2go úgy csatlakozik a My Book Live eszközre, mint egy helyi meghajtó, és a távoli mappái rendelkezésre állnak bármely Mac\* vagy PC számítógépen.

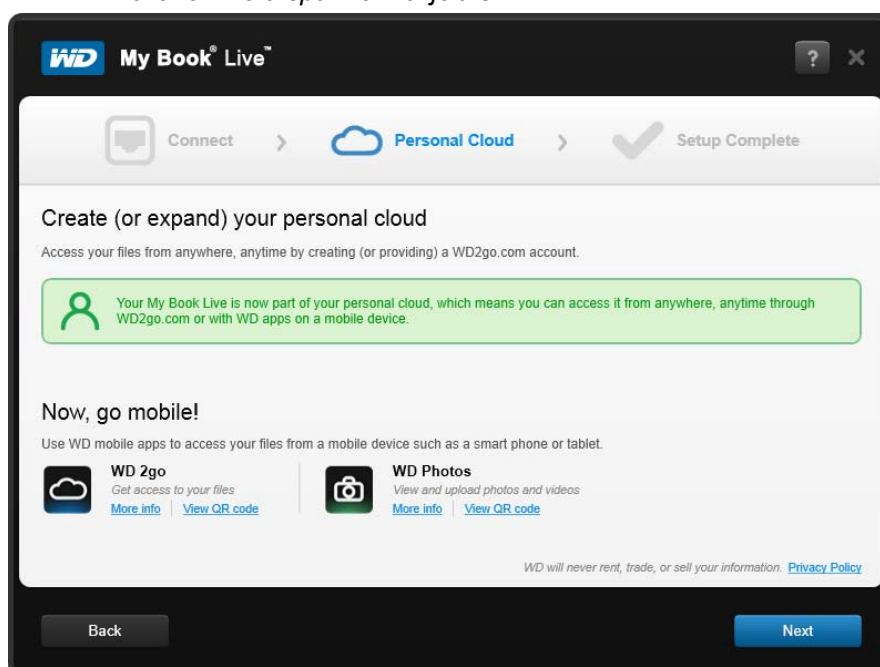
\*A WD 2go programot a Mac Leopard (OS X 10.5.x) nem támogatja

1. A Personal Cloud (Személyes felhő) képernyőn, ha még nincs bejelölve, jelölje be az „Also use this information to register My Book Live” (Ezeknek az információknak a használata a My Book Live regisztrálására) jelölőnégyzetet annak érdekében, hogy regisztrálja az eszközt.

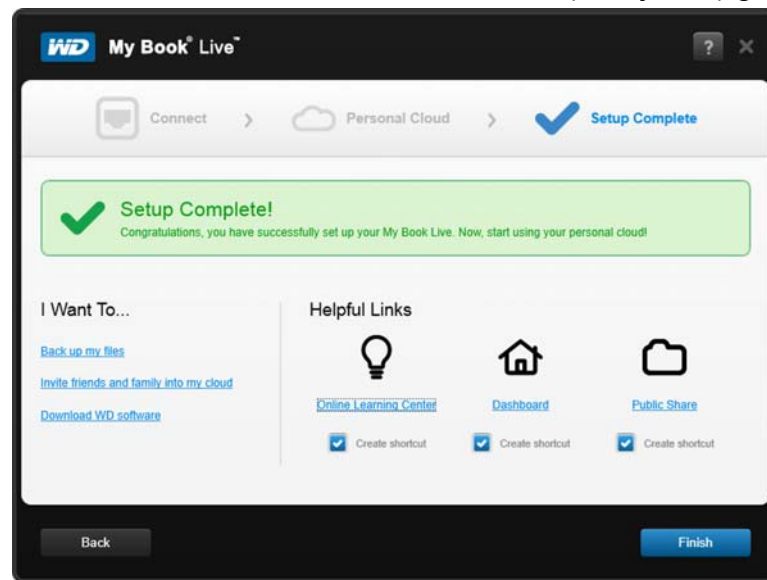


2. Töltse ki a **First Name** (Keresztnév), **Last Name** (Vezetéknév) és az **Email address** (e-mail cím) mezőket, majd kattintson a **Submit** (Elküldés) lehetőségre.
3. A User Authentication (Felhasználó azonosító) képernyőn a legördülő menüből válassza a My Book Live felhasználói fiókot. A kiválasztott fiók kapcsolódik a WD 2go fiókjához.
4. Az új fiók megerősítéséhez ellenőrizze az e-mailjét, majd kattintson a **Next** (Tovább) lehetőségre.

*Megjegyzés: Ha a spam szűrő nem engedélyezi a WD által küldött e-maileket, ellenőrizze a spam e-mailjeit is.*



5. Ezzel sikeresen beállította a My Book Live eszközt; az eszköz használatbavételéhez kattintson a képernyőn megjelenő hivatkozások egyikére, vagy a varázsló bezárásához kattintson a **Finish** (Befejezés) gombra.



## Használatbavétel az online telepítőszoftver nélkül (Windows & Mac OS)


Ha a használatbavételhez nem használja az online telepítőszoftvert, az alábbiakat teheti:

- A My Book Live használható külső merevlemez-meghajtóként úgy, hogy a fájlokat az egér használatával másolja át.
- A meghajtó a My Book Live műszerfallal konfigurálható. (Lásd: „A My Book Live műszerfal használata”, 59. oldal.)
- Fájlok biztonsági mentése és visszaállítása Windows File History (Fájl előzmények) (lásd: „Windows 8 File History (Fájl előzmények) használata”, 40. oldal), Windows Backup (Biztonsági mentés) (lásd: „A Windows 7/Windows Vista biztonsági mentés használata”, 41. oldal) vagy Apple Time Machine (lásd: „Az Apple Time Machine használata”, 43. oldal) használatával.

### Windows 8 használata

#### A nyilvános hálózati mappa megnyitása

Az online telepítőszoftver használata helyett a meghajtó az alábbi módon nyitható meg:


1. A meghajtót fizikailag csatlakoztassa a hálózatra (lásd: „A meghajtó fizikai csatlakoztatása”, 12. oldal).
2. Az eszközsávon kattintson a **File Explorer** (Fájl Explorer)  lehetőségre.
3. Kattintson a **Network** (Hálózat) > **MYBOOKLIVEDUO** lehetőségre, majd keresse meg a Public (Nyilvános) mappát.

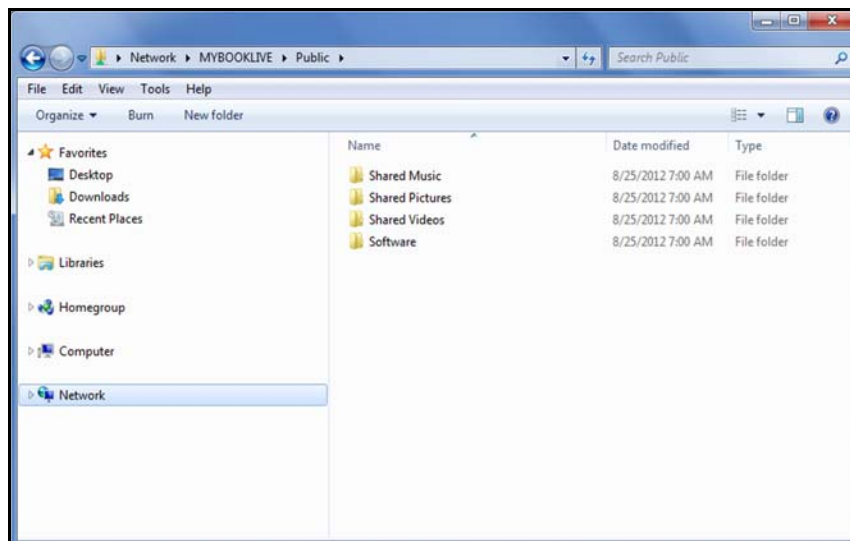
4. A Public (Nyilvános) mappára duplán rákattintva jelenítse meg a Shared Music (Megosztott zene), Shared Pictures (Megosztott képek), Shared Videos (Megosztott videók) és a Software (Szoftver) almappákat. Az egér és a Windows Explorer használatával a fájlok áthúzhatók a megosztott mappákba.

## Windows 7/Vista használata

### A nyilvános mappa megnyitása

Az online telepítőszoftver használata helyett a meghajtó az alábbi módon nyitható meg:

1. A meghajtót fizikailag csatlakoztassa a hálózatra (lásd: 12. oldal).
2. Kattintson a  > **Network** (Hálózat) > **MYBOOKLIVE** lehetőségre, majd keresse meg a Public (Nyilvános) mappát.
3. A Public (Nyilvános) mappára duplán rákattintva jelenítse meg a Shared Music (Megosztott zene), Shared Pictures (Megosztott képek), Shared Videos (Megosztott videók) és a Software (Szoftver) almappákat. Az egér és a Windows Explorer használatával a fájlok áthúzhatók a megosztott médiamappákba.



4. A jövőbeni gyors elérés érdekében rendelje hozzá a My Book Live nyilvános mappát:
  - Windows Explorerben a Network (Hálózat) alatt kattintson a **MyBookLive** lehetőségre.
  - Az egér jobb oldali gombjával kattintson a Public (Nyilvános) mappára, és a helyi menüben válassza a **Map Network Drive** (Hálózati meghajtó hozzárendelése) lehetőséget.
  - A Drive (Meghajtó) legördülő listából válassza ki a kívánt betűt.
  - Jelölje be a **Reconnect at login** (Bejelentkezéskor újracsatlakozik) jelölőnégyzetet.
  - Kattintson a **Finish** (Befejezés) lehetőségre. A Public (Nyilvános) mappa hozzárendelve.



## A My Book Live műszerfal elindítása a meghajtó beállításához

A My Book Live műszerfal elérése a meghajtó beállításához:

1. A meghajtót fizikailag csatlakoztassa a hálózatra (lásd: 12. oldal).
2. Nyisson meg egy böngészőt, és címként írja be: **http://<a meghajtó neve vagy IP címe>**. Példa: **http://192.168.1.10** vagy **http://mybooklive**

*Megjegyzés: Ha nem tudja a My Book Live eszköz IP címét, a WD Quick View használatával állítsa be a meghajtót (lásd: „A meghajtó kezelése a WD Quick View használatával”, 49. oldal). A WD Quick View letölthető az online oktatóközpontból a <http://www.wd.com/setup> weboldalon.*

3. Lásd: „A My Book Live műszerfal használata”, 59. oldal.

## Mac OS X használata

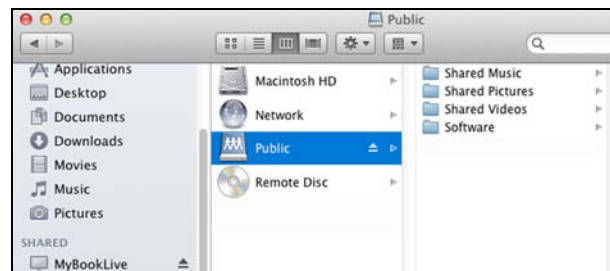
### A Finder (Kereső) használata a nyilvános mappa megnyitásához

1. A Finder (Kereső) ablakban kattintson a **MyBookLive** lehetőségre az oldalsó sáv megosztott tételei között.
2. Ha engedélyező képernyő jelenik meg, válassza a **Guest** (Vendég) lehetőséget, majd a **Connect** (Csatlakozás) lehetőségre kattintva jelenítse meg a nyilvános megosztást.



3. Kattintson duplán a **Public** (Nyilvános) mappára a média almappák megjelenítéséhez: **Shared Music** (Megosztott zene), **Shared Pictures** (Megosztott képek) és **Shared Videos** (Megosztott videók). Az egér és a Finder (Kereső) használatával a fájlok áthúzhatók a megosztott mappákba.

*Megjegyzés: A Public (Nyilvános) mappa ikon automatikusan megjelenik az asztalon.*



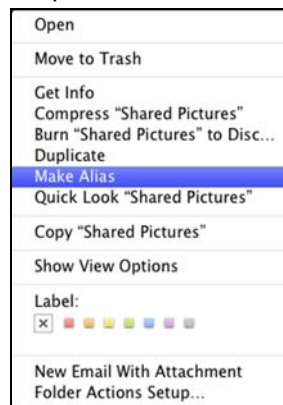
4. Ha a megosztott meghajtó ikonját mindig látni szeretné az asztalon, hozzon létre alias-t. Ehhez az alábbi két módszer közül választhat:

*Megjegyzés: Alias létrehozása előtt kattintson a **Finder (Kereső) > Preferences (Tulajdonságok)** lehetőségre, és jelölje be a **Connected Servers (Csatlakoztatott kiszolgálók)** opciót.*

- Kattintson a tételre, amelyhez alias-t szeretne hozzárendelni (pl. Shared Music (Megosztott zene)), tartsa lenyomva az egér gombját, tartsa lenyomva egyszerre a **Cmd** és az **Option** (Opciók) billentyűket, majd a tételt húzza oda, ahol meg szeretné jeleníteni az alias-t. Az eredeti tétel áthelyezése helyett, ezzel alias-t hoz létre az új helyen.

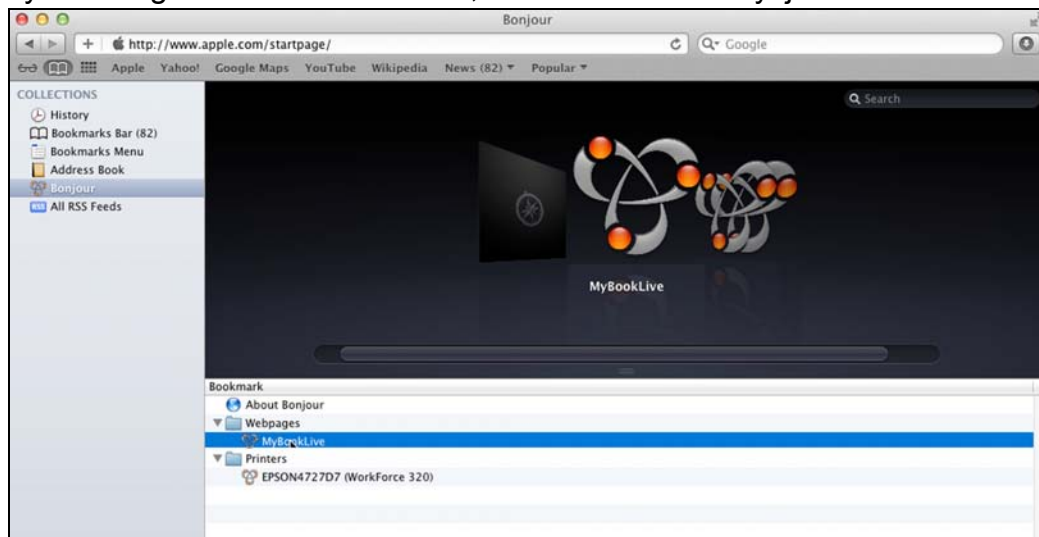
- VAGY-

- Az egér jobb oldali gombjával kattintson a tételre, amelyhez alias-t szeretne hozzárendelni (pl. Shared Music (Megosztott zene)), majd kattintson a **File (Fájl) > Make Alias (Alias létrehozása)** lehetőségre.



## Bonjour használata a meghajtó megkereséséhez és beállításához

1. Nyissa meg a **Safari** alkalmazást, és kattintson a könyvjelző ikonra:



2. Kattintson a **Bonjour** lehetőségre, majd kattintson duplán a My Book Live Duo meghajtóra a My Book Live Duo műszerfal kezdőoldalának megjelenítéséhez.
3. Lásd: „A műszerfal elemeinek ismertetése”, 61. oldal.

## Mit tehettek most?

A My Book Live meghajtó használatra kész és hozzáférhető egy meghajtó betűvel, amely lehetővé teszi, hogy az egér használatával a meghajtó és a hálózaton lévő bármely számítógép között fájlokat másoljon, amely az ebben a fejezetben leírtak szerint van beállítva. A számítógépen lévő fájlokról automatikus biztonsági mentést készíthet, testre szabhatja a meghajtó beállításokat, távolról hozzáférhet a fájljaihoz, és a meghajtót médiaszerverként használhatja.

Ez a felhasználói útmutató tartalmazza a My Book Live Duo meghajtó beállítására és használatára vonatkozó információkat és utasításokat. Bővebb információkért látogasson el az online oktatóközpontba a <http://www.wd.com/setup> weboldalon. A leggyakrabban használt műveleteket az alábbi lista ismerteti:

Hogyan kell . . .	Lásd . . .
A számítógépen lévő adatok biztonsági mentése My Book Live meghajtóra	27. oldal
A My Book Live meghajtón lévő adatok visszaállítása a számítógépre	33. oldal
A WD SmartWare szoftver automatikus frissítésének beállítása	40. oldal
A My Book Live műszerfal elindítása a weben	60. oldal
A My Book Live műszerfal használata a meghajtó testreszabásához	65. oldal
Magán megosztás megnyitása	88. oldal
A My Book Live firmware visszaállítása a gyári alapértelmezett értékekre	74. oldal 130. oldal
A My Book Live firmware frissítése	67. oldal
A My Book Live biztonsági mentése biztonsági pont (pillanatkép) elmentésével egy másik, a hálózatra csatlakoztatott kompatibilis meghajtóra vagy hálózati megosztásra	90. oldal
A My Book Live meghajtón tárolt fényképek és fájlok elérése iPhone, iPad vagy Android eszközzel	98. oldal
A My Book Live meghajtón lévő fájlok elérése távolról a wd2go.com weboldalról	112. oldal
My Book Live alkalmazások – mint az iTunes – engedélyezése vagy letiltása	78. oldal
Média lejátszása a My Book Live meghajtóról	116. oldal

## 4

## A számítógépen tárolt fájlok biztonsági mentése és visszaállítása

- [A WD SmartWare használata \(csak Windows\)](#)
- [Windows 8 File History \(Fájl előzmények\) használata](#)
- [A Windows 7/Windows Vista biztonsági mentés használata](#)
- [Az Apple Time Machine használata](#)


### A WD SmartWare használata (csak Windows)

A WD SmartWare szoftver egy könnyen használható biztonsági mentés megoldás, amely az alábbiakat teszi lehetővé:

- **Az adatok automatikus védelme** – Az automatikus, folyamatos biztonsági mentés azonnal másolatokat készít a fájlokról, amint azok módosulnak vagy létrejönnek.  
*Megjegyzés: Az automatikus biztonsági védelem addig működik folyamatosan, amíg a My Book Live és a számítógép a hálózatra csatlakozik. A hálózatról történő lecsatlakozáskor a biztonsági mentés átmenetileg leáll. Miután a csatlakozás helyreállt, a WD SmartWare a számítógépen automatikusan megkeresi az új vagy módosított fájlokat, és folytatja a biztonsági mentést.*
- **A biztonsági mentés megjelenítése folyamatában** – A vizuális biztonsági mentés kategóriákba rendezi a tartalmat, és mutatja a biztonsági mentés folyamatát.
- **Az elveszett fájlok visszaállítása** – Az értékes adatok mindig visszaállíthatók eredeti helyükre, akkor is, ha az összes adatot elvesztette vagy csak felülírt egy fontos fájlt.
- **Vegye át az irányítást** – Tegye egyedivé a biztonsági mentést.

### Az információk/online sűgő témák megtekintése

WD SmartWare két típusú sűgőt biztosít:

- **Sűgő ikon**  – Mindegyik WD SmartWare képernyő egyszerűen elérhető online sűgő információkat tartalmaz, amelyek gyorsan végigvezetik Önt a biztonsági mentési, visszaállítási és a beállítási műveleteken. Ha bármikor elbizonytalanodik abban, amit csinál, egyszerűen kattintson az információk/online sűgő ikonra a képernyő jobb felső sarkában.  
Az információk/sűgő képernyő bezárásához az online sűgő elolvasása után, kattintson a képernyő jobb felső sarkában lévő **X** gombra.
- **Sűgő fűl** – A WD SmartWare képernyő ezen fűle biztosítja a részletes sűgőt. A sűgő fűl használatára vonatkozó bővebb információért lásd: 25. oldal.

## A WD SmartWare szoftver telepítése

### A WD SmartWare telepítése

1. Látogasson el az Online oktatóközpontba a <http://www.wd.com/setup> címen.
2. Válassza a **My Book Live** lehetőséget.





3. Kattintson a **Product Downloads** (Termékletöltések) gombra a Downloads (Letöltések) képernyő megjelenítéséhez:



4. A WD SmartWare mezőben kattintson a **Download** (Letöltés) lehetőségre.
5. Keresse meg a letöltött fájljait, és a ZIP fájl tartalmát bontsa ki a számítógépre.
6. Kattintson duplán a WD SmartWare Setup fájlra.
7. A telepítés befejezéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.
8. A **Launch WD SmartWare** (WD SmartWare indítása) gombra kattintva jelenítse meg a WD SmartWare kezdőképernyőjét. (Lásd: „WD SmartWare Home (Kezdőlap) képernyő”, 25. oldal.)

## A WD SmartWare indítása telepítés után

Telepítése után a WD SmartWare szoftver elindításához használja az alábbi lehetőségeket:

- **WD SmartWare ikon**  – A Windows tálcán az egér bal vagy jobb oldali gombjával kattintson a WD Quick View (WD gyorsnézet) ikonra a főmenü megjelenítéséhez, majd válassza a **WD SmartWare** lehetőséget.
- VAGY-
- **Windows Explorer** – Kattintson a **Start** (Indítás) vagy a  gombra, majd kattintson a **Programok** (Programok) > **WD SmartWare** > **WD SmartWare** lehetőségre.

## WD SmartWare Home (Kezdőlap) képernyő

A Home (Kezdőlap) képernyő az első képernyő, amely megjelenik a WD SmartWare elindítása után:



A WD SmartWare Home (Kezdőlap) képernyő öt fület tartalmaz:

- **Home** (Kezdőlap) – A tartalomjelzőket tartalmazza, amelyek a hálózatra csatlakoztatott My Book Live meghajtók kapacitását mutatják.
- **Backup** (Biztonsági mentés) – Meglévő biztonsági mentések kezelése vagy új biztonsági mentések létrehozása a fontos adatokról, mint pl. a videók, zene, dokumentumok, e-mailek és fényképek.
- **Retrieve** (Viszaállítás) – Az elveszett vagy felülírt fontos adatok visszaállítása.
- **Settings** (Beállítások) – A biztonsági mentés paramétereinek kezelése, frissítések keresése, valamint egy hivatkozás a My Book Live Duo műszerfalra, ahol a meghajtó konfigurálható.
- **Help** (Súgó) – Gyors hozzáférést biztosít az oktatóközpont témáihoz, valamint hivatkozásokat tartalmaz az online támogató szolgáltatásokhoz. A Learning Center (Oktatóközpont) témák az információknál és online súgónál részletesebb tájékoztatást biztosítanak, de nem annyit, mint a WD SmartWare szoftver felhasználói útmutatója.



A számítógép merevlemez-meghajtójára vonatkozó tartalomjelzőben kék háttérrel láthatók a biztonsági mentéshez rendelkezésre álló fájlok, hat kategóriában:

Ez a fájlkategória	Az ilyen kiterjesztésű fájlokat tartalmazza
<b>Documents (Dokumentumok)</b>	.doc, .txt, .htm, .html, .ppt, .xls, .xml és egyéb dokumentum kiterjesztés
<b>Mail (E-mail)</b>	.mail, .msg, .pst és egyéb e-mail kiterjesztés
<b>Music (Zene)</b>	.mp3, .wav, .wma és egyéb zene kiterjesztés
<b>Movies (Videók)</b>	.avi, .mov, .mp4 és egyéb videó kiterjesztés
<b>Pictures (Képek)</b>	.gif, .jpg, .png és egyéb kép kiterjesztés
<b>Other (Egyéb)</b>	Egyéb fájlok, amelyek nem tartoznak az öt fő kategóriába

A fájl kiterjesztések teljes listájáért a WD tudásbázisban keresse meg a 3644 azonosítójú választ a <http://support.wdc.com> címen.

Megjegyzés:

- Ha az egér mutatóját egy kategória fölé viszi, akkor megjelenik a fájlok száma az adott kategóriában.
- A System (Rendszer) kategória, amely sötétszürke háttérrel látható, az összes operációs rendszerfájlt tartalmazza, amely nem áll rendelkezésre biztonsági mentésre. A fájlok, amelyek nem kerülnek biztonsági mentésre, a rendszerfájlok, program fájlok, alkalmazások és munkafájlok, mint a .tmp vagy .log fájlok.
- A Retrieved (Visszaállított) kategória, amely sötétszürke háttérrel látható, tartalmazza azokat a fájlokat, amelyek a biztonsági mentés előtt visszaállításra kerültek. Ezek sem állnak rendelkezésre a biztonsági mentéshez.

*Megjegyzés: Az Additional Files (További fájlok) kimaradnak a biztonsági mentésből.*

## A biztonsági mentés funkciók működése

A WD SmartWare szoftver automatikusan és folyamatosan biztonsági mentést készít a My Book Live meghajtóra minden fontos adatfájlról – zene, videó, fényképek, dokumentumok, e-mail és egyéb fájlok.

Miután a WD SmartWare szoftver kategorizálta a különféle fájl típusokat a kiválasztott meghajtón, az összes kategorizált fájl biztonsági mentéséhez kattintson a **Start Backup** (Biztonsági mentés indítása) gombra. Vagy kiválaszthat adott fájlokat, mappákat vagy fájlkategóriákat is a biztonsági mentéshez.

Ha a számítógép több belső merevlemez-meghajtóval rendelkezik, akkor a számítógépen lévő összes adatfájl védelme érdekében külön ki kell választani a meghajtókat, és úgy biztonsági másolatot készíteni róluk.

A biztonsági mentés elvégzése után a WD SmartWare szoftver úgy védi a fájlokat, hogy elmenti az alábbiakat:

- Az újonnan létrehozott vagy a merevlemez-meghajtóra másolt fájlok
- A meglévő és módosított fájlok

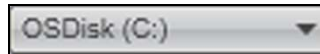
Ez a védelem automatikus – a WD SmartWare szoftver anélkül végzi, hogy a felhasználónak be kellene avatkoznia – csak annyi a feltétele, hogy a My Book Live meghajtó csatlakoztatva legyen a hálózatra.

*Megjegyzés: Amikor a meghajtót lecsatlakoztatja, majd visszacsatlakoztatja a hálózatra, a WD SmartWare szoftver újrakeresi a számítógépen az új vagy módosított fájlokat, és folytatja az automatikus, folyamatos biztonsági mentést.*

## Fájlok biztonsági mentése

Bizonyos fájlok vagy az összes fájl biztonsági mentése:

1. A Home (Kezdőlap) képernyőn:
  - a. Ha a számítógép több belső merevlemez-meghajtóval vagy partícióval rendelkezik, akkor a számítógép ikon alatt a belső meghajtó kiválasztó mezőben ki kell választani azt, amelyről biztonsági másolatot szeretne készíteni.



- b. Ha a hálózatra több My Book Live, WD NAS meghajtó vagy SmartWare kompatibilis eszköz is csatlakozik, válassza ki azt, amelyre a fájlok biztonsági mentését készíteni szeretné.

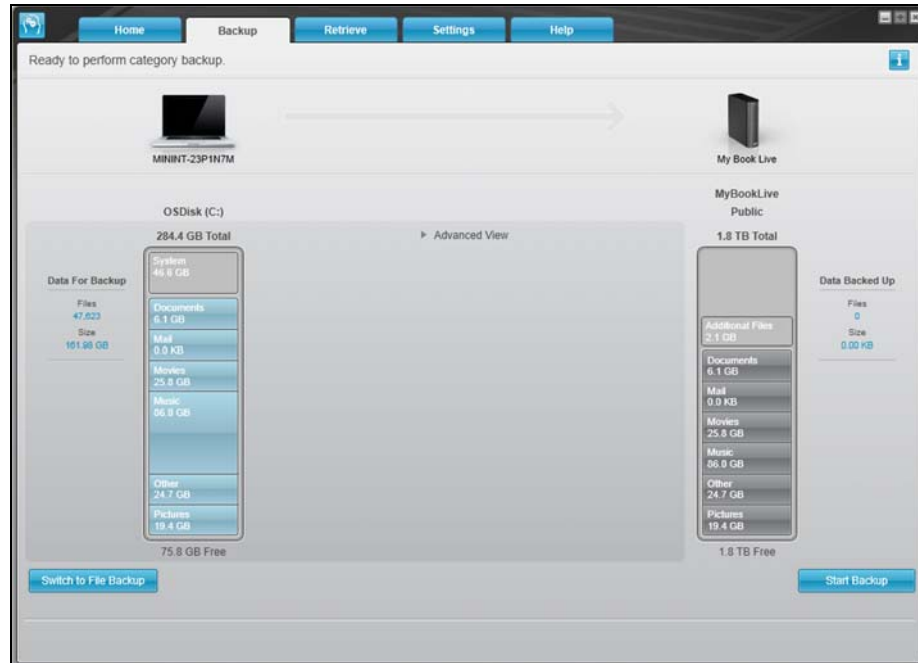


- c. Válassza ki a My Book Live eszköz mappáját, amelybe a fájlok biztonsági mentését készíteni szeretné.





2. A **Backup** (Biztonsági mentés) fülre kattintva jelenítse meg a **Backup** (Biztonsági mentés) képernyőt.



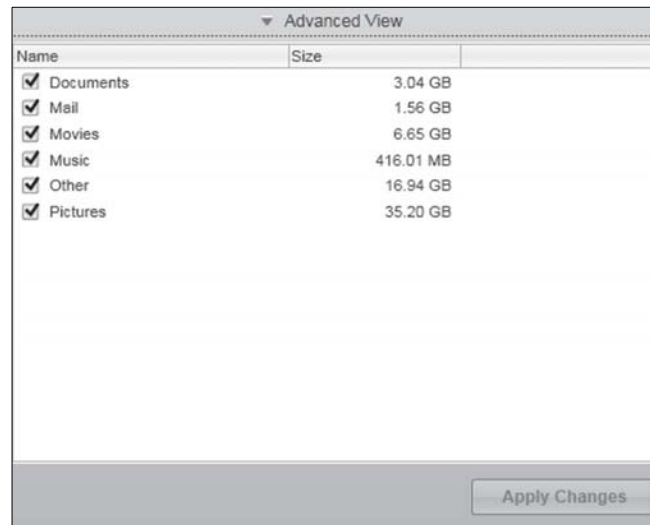
3. A Backup (Biztonsági mentés) képernyőn:

HA a biztonsági mentést . . . a belső merevlemez-meghajtóra	AKKOR . . .
Az összes fájlról szeretné készíteni	Lásd: 4. lépés, 28. oldal.
Kiválasztott fájlkategóriákról szeretné készíteni	Lásd: 5. lépés, 29. oldal.
Az összes fájlról és mappáról szeretné készíteni	Lásd: 8. lépés, 30. oldal.
Kiválasztott fájlokról és mappákról szeretné készíteni	Lásd: 9. lépés, 31. oldal.

4. A My Book Live meghajtón lévő összes fájlkategória biztonsági mentése:  
a. Győződjön meg arról, hogy a biztonsági mentés üzemmód **category** (kategória) legyen, és a Backup (Biztonsági mentés) párbeszédablak bal felső sarkában a **Ready to perform category backup** (Kategória biztonsági mentésre kész) szöveg látható.

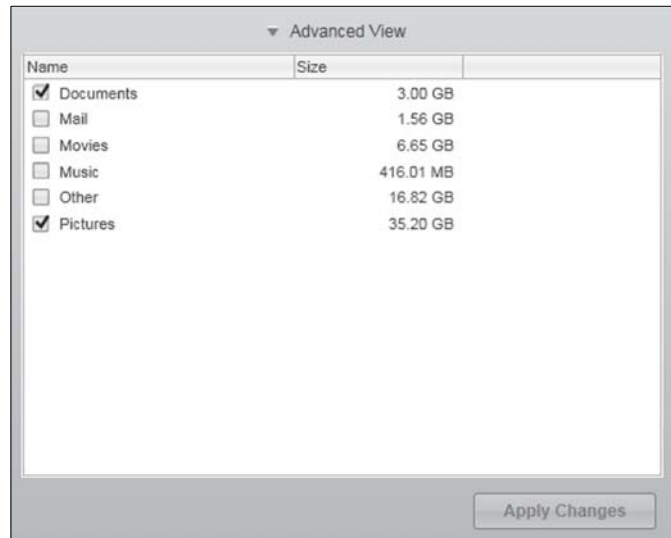
Ha a biztonsági mentés üzemmódja **file** (fájl) és a **Ready to perform file backup** (Fájlok biztonsági mentésére kész) jelenik meg a képernyő tetején, kattintson a **Switch to File Backup** (Váltás fájlok biztonsági mentésére) gombra, majd a **Switching Backup Plan** (Biztonsági mentés terv váltása) üzenetnél az **OK** gombra.

- b. Az **Advanced View** (Speciális nézet) lehetőségre kattintva nyissa meg a kategória szerinti biztonsági mentés kiválasztó mezőt, majd ellenőrizze, hogy mind a hat kategória ki van jelölve.



- c. Igény szerint módosítsa a jelölőnégyzetek bejelölését, majd az **Apply Changes** (Módosítások alkalmazása) gombra kattintva hozzon létre egyedi biztonsági mentés tervet, és frissítse a My BookLive tartalomjelzőjét.
- d. Az összes fájlkategória biztonsági mentéséhez kattintson a **Start Backup** (Biztonsági mentés indítása) gombra, majd lásd: 10. lépés 32. oldal.
5. Kiválasztott fájlkategóriák biztonsági mentése:
- Győződjön meg arról, hogy a biztonsági mentés üzemmód kategória legyen, és a Backup (Biztonsági mentés) párbeszédablak bal felső sarkában a **Ready to perform category backup** (Kategória biztonsági mentésre kész) szöveg látható.
  - Ha a biztonsági mentés üzemmód fájl és **Ready to perform file backup** (Fájlok biztonsági mentésére kész) szöveg látható, kattintson a **Switch to Category Backup** (Váltás kategória biztonsági mentésére) gombra, majd a **Switching Backup Plan** (Biztonsági mentés terv váltása) üzenetnél kattintson az **OK** gombra.
6. A biztonsági mentés kategóriáinak kiválasztására szolgáló mező megnyitásához kattintson az **Advanced View** (Speciális nézet) lehetőségre.

7. A biztonsági mentés kategóriáinak kiválasztása mezőben:
  - a. Jelölje be azoknak a fájlkategóriáknak a jelölőnégyzetét, amelyekről biztonsági mentést szeretne készíteni.
  - b. Szüntesse meg azoknak a fájlkategóriáknak a bejelölését, amelyekről nem szeretne biztonsági mentést készíteni.

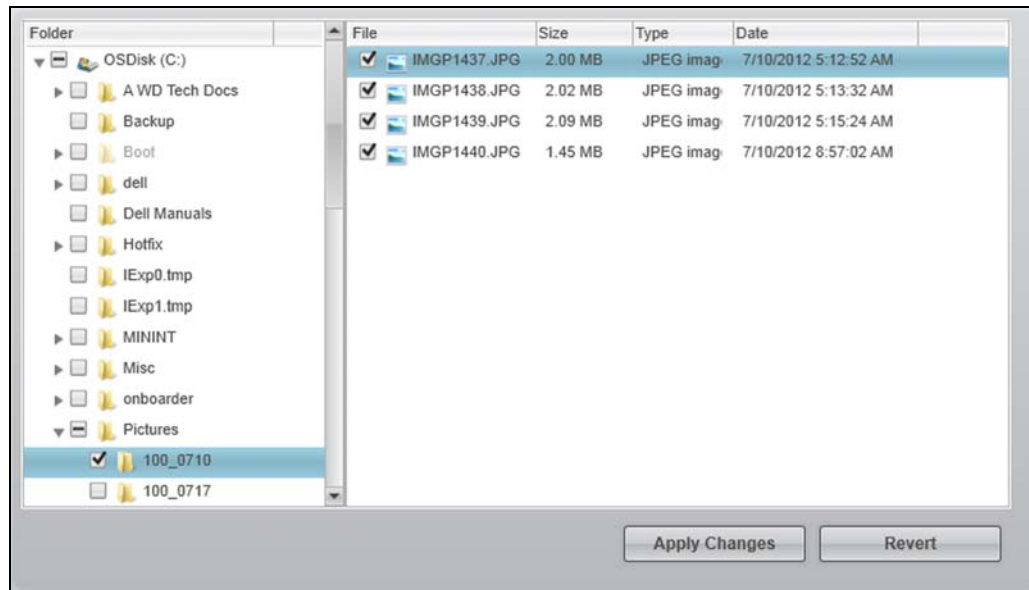


- c. Az **Apply Changes** (Módosítások alkalmazása) gombra kattintva frissítse a My Book Live meghajtó tartalomjelzőjét.
  - d. A kiválasztott fájlkategóriák biztonsági mentéséhez kattintson a **Start Backup** (Biztonsági mentés indítása) gombra, majd lásd: 10. lépés, 32. oldal.
8. A belső merevlemez-meghajtón lévő összes fájl és mappa biztonsági mentése:
  - a. Győződjön meg arról, hogy a biztonsági mentés üzemmód **file** (fájl) legyen, és a Backup (Biztonsági mentés) párbeszédablak bal felső sarkában a **Ready to perform file backup** (Fájlok biztonsági mentésére kész) szöveg látható.
  - b. Ha a biztonsági mentés üzemmód kategória és **Ready to perform category backup** (Kategória biztonsági mentésére kész) szöveg látható, kattintson a **Switch to File Backup** (Váltás fájl biztonsági mentésére) gombra, majd a **Switching Backup Plan** (Biztonsági mentés terv váltása) üzenetnél kattintson az **OK** gombra.
  - c. A fájlok biztonsági mentése választómezőben jelölje be a számítógép belső merevlemez-meghajtójának jelölőnégyzetét.



- d. Az **Apply Changes** (Módosítások alkalmazása) gombra kattintva hozhat létre egyedi biztonsági mentés tervet és frissítheti a My Book Live meghajtó tartalomjelzőjét.
  - e. Az összes fájl és mappa biztonsági mentéséhez kattintson a **Start Backup** (Biztonsági mentés indítása) gombra, majd lásd: 10. lépés, 32. oldal.

9. Kiválasztott fájlok és mappák biztonsági mentése:
  - a. Győződjön meg arról, hogy a biztonsági mentés üzemmód **file** (fájl) legyen, és a Backup (Biztonsági mentés) párbeszédablak bal felső sarkában a **Ready to perform file backup** (Fájlok biztonsági mentésére kész) szöveg látható.
  - b. Ha a biztonsági mentés üzemmód kategória és a **Ready to perform category backup** (Kategória biztonsági mentésére kész) szöveg látható, kattintson a **Switch to File Backup** (Váltás fájlok biztonsági mentésére) gombra, majd a **Switching Backup Plan** (Biztonsági mentés terv váltása) üzenetnél kattintson az **OK** gombra.
  - c. A fájlok biztonsági mentése kiválasztó mezőben a mappastruktúra megnyitásához kattintson a mutatókra.



- d. Jelölje be azoknak a fájloknak vagy mappáknak a jelölőnégyzetét, amelyekről biztonsági mentést szeretne készíteni. Ha egy mappa jelölőnégyzetét bejelöli, azzal a mappában lévő összes almappáról és fájlról biztonsági mentést készít.
- e. Az **Apply Changes** (Módosítások alkalmazása) gombra kattintva hozhat létre egyedi biztonsági mentés tervet és frissítheti a My Book Live meghajtó tartalomjelzőjét. A **Revert** (Visszaállítás) gombra kattintva törli az összes jelölőnégyzetet, és visszaállítja a kezdeti, alapértelmezett konfigurációt.
- f. A kiválasztott fájlok és mappák biztonsági mentéséhez kattintson a **Start Backup** (Biztonsági mentés indítása) gombra, majd lásd: 10. lépés, 32. oldal.

## 10. A biztonsági mentés közben:

- Egy folyamatjelző sáv és egy üzenet mutatja a már mentett adat mennyiségét.
- Kategória alapú biztonsági mentés esetén a számítógép belső merevlemez-meghajtójára vonatkozó tartalomjelzőben a kék háttér sárgára vált az összes olyan fájl esetén, amelyről még nem készült el a biztonsági mentés.
- A My Book Live meghajtó kategóriákra vagy fájlokra vonatkozó tartalomjelzőjének szürke háttere kék színűre vált, ahogy a biztonsági mentés zajlik.
- Mialatt a WD SmartWare szoftver a fájlok biztonsági mentését a háttérben végzi, Ön folytathatja a meghajtó beállítását vagy más funkciók használatát.
- A **Start Backup** (Biztonsági mentés indítása) váltógomb **Stop Backup** (Biztonsági mentés leállítása) gombra változik, amely lehetővé teszi a biztonsági mentés leállítását.
- Amikor megjelenik a biztonsági mentés sikeres befejezésére utaló üzenet, a biztonsági mentés rendben befejeződött.
- Ha bármely fájlról nem sikerült biztonsági mentést készíteni, a WD SmartWare szoftver az alábbiakat jeleníti meg:
  - Az érintett fájlok számára vonatkozó figyelmeztetés
  - View (Megtekintés) hivatkozás, amelyre ha rákattint, megtekintheti a fájlok listáját és az okokat, amiért a biztonsági mentésük sikertelen voltEgyes alkalmazások és futó folyamatok megakadályozhatják bizonyos fájlok biztonsági mentését. Ha nem tudja meghatározni, hogy bizonyos fájlok biztonsági mentése miért nem sikerült, próbálkozzon az alábbiakkal:
  - Mentse el és zárja be az összes nyitott fájlt
  - Zárja be a futó alkalmazásokat – beleértve az e-mailező programot és a webböngészőt is:

**Fontos:** Egy figyelmeztető üzenet megjelenése jelzi, hogy a biztonsági meghajtó megtelt, azaz nincs elég szabad hely a biztonsági mentés befejezéséhez.

A legjobb hosszú távú megoldás, ha a meghajtót kibővíti az archív tárolás céljára, és az alábbiakat teszi:

- a. Kattintson a Help (Súgó) fülre.
- b. A Western Digital online áruház weboldalának megjelenítéséhez kattintson a WD Store hivatkozásra.
- c. Kattintson az External Hard Drives (Külső merevlemez-meghajtók) lehetőségre és válassza ki a meghajtót, amely a legjobban megfelel jövőbeni igényeinek.

11. Ha a **Stop Backup** (Biztonsági mentés leállítása) gombra kattintott (10. lépés), a **Stop backup?** (Leállítja a biztonsági mentést?) üzenet figyelmeztet arra, hogy ha a WD SmartWare szoftver a biztonsági mentést a háttérben futtatja, Ön végezhet más feladatokat a számítógépen a biztonsági mentés alatt. A folytatáshoz tegye az alábbiakat:
  - **Continue Backup** (Biztonsági mentés folytatása) – a kérelem elvetése és a visszaállítási művelet folytatása
  - **Stop Backup** (Biztonsági mentés leállítása) – a kérelem megerősítése és a visszaállítási művelet leállítása
12. Ha a számítógép több belső merevlemez-meghajtóval rendelkezik, a biztonsági mentés műveletet ismételje meg mindegyik meghajtó esetén.

### Biztonsági mentések visszaállítása

A WD SmartWare szoftver használatával egyszerűen állíthatók vissza a fájlok, amelyekről a My Book Live meghajtó biztonsági mentést készített, és az alábbi műveletek végezhetők el:

- Visszaállíthatók a számítógépen az eredeti helyükre.
- VAGY-
- Bemásolhatók egy speciális visszaállítás mappába.

A visszaállítás általában négy lépésből áll:

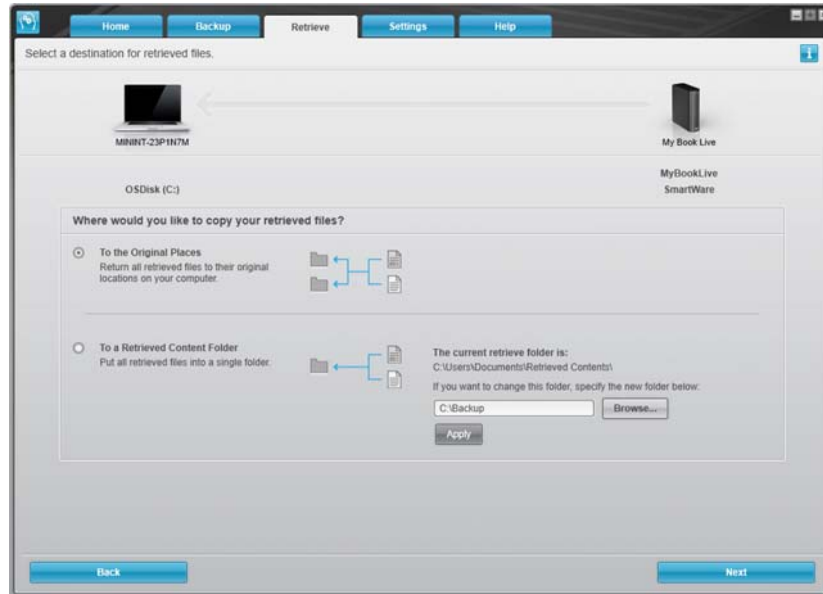
1. A Home (Kezdőlap) képernyőn válassza ki a meghajtót, amelyről a tartalmat vissza szeretné állítani.
2. Válassza ki, hogy a tartalmat egy speciális mappává vagy az eredeti helyükre szeretné visszaállítani.
3. Válassza ki a visszaállítandó tartalmat: fájlok, mappák vagy minden.
4. Állítsa vissza a tartalmat.

## Fájl visszaállítása

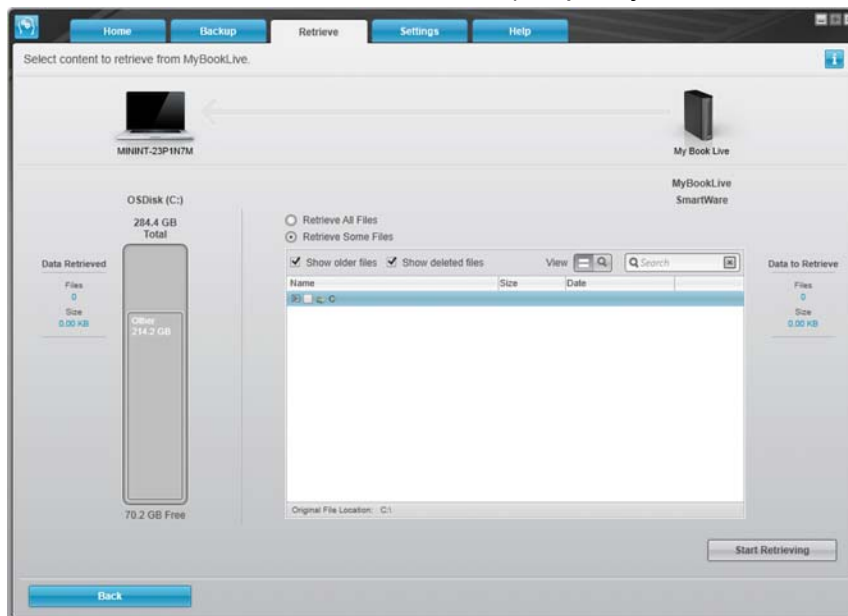
Miután a Home (Kezdőlap) képernyőről kiválasztotta a meghajtót, a My Book Live meghajtóról visszaállíthat egyéni fájlokat vagy teljes mappákat. (A mappák visszaállítására vonatkozó információkért lásd: „Mappa visszaállítása”, 36. oldal.)

Fájl visszaállítása a meghajtóról:

1. A „Select a destination for retrieved files” (A visszaállított fájlok céljának kiválasztása) képernyő megjelenítéséhez kattintson a **Retrieve** (Visszaállítás) fülre.



2. A meghajtó tartalmazhat más számítógépekről készült biztonsági mentéseket. Fájlok visszaállítása egy adott számítógérről (kötetről):
  - a. A **Change Retrieve Volume** (Visszaállítási kötet módosítása) gombra kattintva jelenítse meg a Select a volume to retrieve from (Kötet kiválasztása a visszaállítás forrásaként) képernyőt.

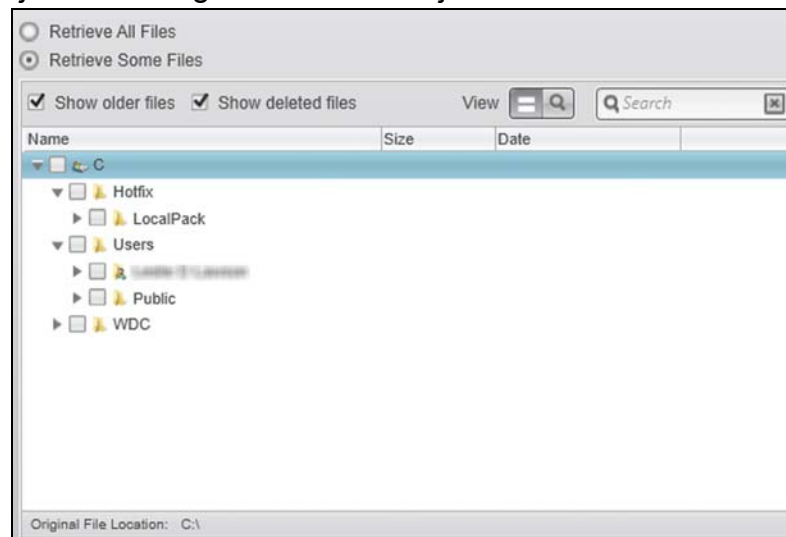


- b. Válassza ki a kívánt kötetet, majd kattintson a **Select Destination** (Cél kiválasztása) gombra.

3. A Select a destination for retrieved files (A visszaállított fájlok céljának kiválasztása) képernyőn:

HA a visszaállított tartalmat . . .	AKKOR . . .
<p>Az eredeti helyére szeretné másolni</p> <p><i>Megjegyzés:</i> Nem áll rendelkezésre, ha egy másik számítógép tartalmát szeretné visszaállítani.</p>	<p>a. Válassza a <b>To the Original Places</b> (Eredeti helyekre) opciót.</p> <p>b. A <b>Select Files</b> (Fájlok kiválasztása) gombra kattintva jelenítse meg a Select content to retrieve... (Visszaállítandó tartalom kiválasztása...) képernyőt.</p>
<p>Egy visszaállítási tartalom mappába szeretné másolni</p> <p><i>Megjegyzés:</i> Ha módosította a visszaállítandó tartalom eredeti helyét, akkor a tartalmat a program a korábbi helyére állítja vissza.</p>	<p>a. Válassza az <b>In a Retrieved Content Folder</b> (Visszaállított tartalom mappába) opciót.</p> <p>b. Ha egy másik visszaállítási mappát szeretne meghatározni, kattintson a <b>Browse</b> (Tallózás) gombra, és válassza ki az új visszaállítási mappát.</p> <p>c. A mentéshez és az új visszaállítási mappa alkalmazásához kattintson az <b>Apply</b> (Alkalmazás) gombra.</p> <p>d. A <b>Select Files</b> (Fájlok kiválasztása) gombra kattintva jelenítse meg a Select content to retrieve... (Visszaállítandó tartalom kiválasztása...) képernyőt.</p>

4. A Select content to retrieve... (Visszaállítandó tartalom kiválasztása...) képernyőn, a **Retrieve Some Files** (Bizonyos fájlok visszaállítása) lehetőséget választva jelenítse meg a kiválasztott fájlok visszaállítása mezőt.



5. A mappastruktúrában keresse meg a kívánt fájlokat.

- Kattintson a megfelelő fájlkategória gombra az adott kategóriában talált fájlok megjelenítéséhez:
  - Pictures (Képek)
  - Music (Zene)
  - Movies (Videók)
  - Documents (Dokumentumok)
  - Other (Egyéb)
  - Mail (E-mail)



- Az egyes fájlok megtekintéséhez kattintson a **View** (Megtekintés) ikonra.
  - A fájl megkereséséhez írja be a fájl teljes nevét vagy csak egy részét, és a keresés elindításához nyomja meg az **Enter** gombot. A keresési szűrő kiiktatásához töröljön minden szöveget a keresőmezőből, és nyomja meg az **Enter** billentyűt.
  - Jelölje be a fájl jelölőnégyzetét, amelyet vissza szeretne állítani.
6. Kattintson a **Start Retrieving** (Visszaállítás indítása) gombra.
7. A visszaállítás közben:
- A Retrieve (Visszaállítás) képernyő egy folyamatjelző sávot és egy üzenetet jelenít meg, mutatva a már átmásolt adat mennyiségét.
  - A **Cancel Retrieving** (Visszaállítás leállítása) gomb teszi lehetővé a visszaállítás leállítását.
  - A „Retrieval accomplished” (Visszaállítás sikeres volt) üzenet jelzi a visszaállítás befejeztét.
  - A „Partial retrieve accomplished” (A visszaállítás részlegesen sikeres volt) üzenet azt jelenti, hogy a visszaállításra kijelölt fájl nem volt átmásolható a meghatározott helyére. Ebben az esetben az alábbi üzenetek jelennek meg:
    - A „Files Not Retrieved” (Fájlok nem kerültek visszaállításra) üzenet mutatja a vissza nem állított fájlok számát, valamint tartalmaz egy hivatkozást a sikertelen visszaállítás információs képernyőjére. A fájlok listájának és a sikertelenség okainak megtekintéséhez kattintson a **View files** (Fájlok megtekintése) hivatkozásra, vagy a
    - A „Destination is full” (A célhely megtelt) üzenet azt jelenti, hogy a számítógépen nem volt elegendő hely a visszaállítás befejezésére.

### Mappa visszaállítása

Ha a meghajtóról egy mappát – amely tartozhat több kategóriába is – és annak teljes tartalmát szeretné visszaállítani, a visszaállítandó fájlok kiválasztására szolgáló mezőben az egér jobb oldali gombjával kattintson a mappára és válassza a **Select folder in all content categories** (Mappa kijelölése az összes kategóriában) lehetőséget.

### Fájl vagy törölt fájlok korábbi verzióinak visszaállítása

A visszaállítandó fájlok kiválasztása mezőben jelölje be a **Show deleted files** (Törölt fájlok megjelenítése) vagy a **Show older files** (Régebbi fájlok megjelenítése) jelölőnégyzetet. Így, amikor kiválasztja a visszaállítandó tartalmat, kiválaszthat felülírt vagy törölt fájlokat. Ugyanígy, ha ezzel a módszerrel teljes mappákat állít vissza, akkor visszaállítja a régebbi verziókat és a törölt fájlokat.

*Megjegyzés: A visszaállítás során a fájloknak csak egy verziója állítható vissza.*

## A teljes tartalom visszaállítása

A Select content to retrieve... (Visszaállítandó tartalom kiválasztása...) képernyőn válassza a **Retrieve All Files** (Összes fájl visszaállítása) opciót, amely az összes kategóriába tartozó fájlt visszaállítja, és átmásolja az eredeti helyükre vagy a Retrieve Contents (Visszaállított tartalom) mappába.

A visszaállítás közben:

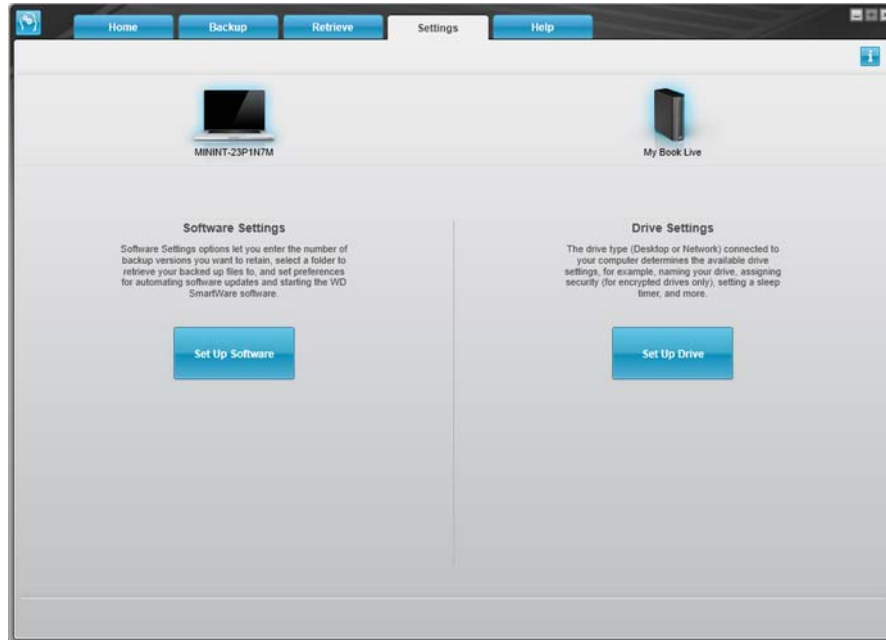
- A Retrieve (Visszaállítás) képernyő egy folyamatjelző sávot és egy üzenetet jelenít meg, mutatva a már átmásolt adat mennyiségét.
- A **Cancel Retrieving** (Visszaállítás leállítása) gomb teszi lehetővé a visszaállítás leállítását.
- A „Retrieval accomplished” (Visszaállítás sikeres volt) üzenet jelzi a visszaállítás befejeztét.
- A „Partial retrieve accomplished” (A visszaállítás részlegesen sikeres volt) üzenet azt jelenti, hogy a visszaállításra kijelölt fájl nem volt átmásolható a meghatározott helyére. Ebben az esetben az alábbi üzenetek jelennek meg:
  - A „Files Not Retrieved” (Fájlok nem kerültek visszaállításra) üzenet mutatja a vissza nem állított fájlok számát, valamint tartalmaz egy hivatkozást a sikertelen visszaállítás információs képernyőjére. A fájlok listájának és a sikertelenség okainak megtekintéséhez kattintson a **View files** (Fájlok megtekintése) hivatkozásra.
  - VAGY-
  - A „Destination is full” (A célhely megtelt) üzenet azt jelenti, hogy a számítógépen nem volt elegendő hely a visszaállítás befejezésére.

## A WD SmartWare szoftver testreszabása

A WD SmartWare szoftver lehetővé teszi, hogy a meghajtó lehető legjobb teljesítménye érdekében a meghajtó beállításait az alábbiakkal egyszerűen testre szabjuk:

- A megtartandó fájl biztonsági verziói számának módosítása
- Egyedi mappa meghatározása a meghajtóról visszaállított fájlok tárolásához
- A WD SmartWare szoftverfrissítések automatikus ellenőrzése

A **Settings** (Beállítások) fülre kattintva jelenítse meg a Settings (Beállítások) képernyőt:



A Settings (Beállítások) fülön az alábbiakat teheti:

- Létrehozhatja és módosíthatja a My Book Live szoftverbeállításait
- Megadhatja a My Book Live meghajtóbeállításait

## Szoftverbeállítások létrehozása

Kattintson a **Set Up Software** (Szoftver beállítása) gombra a My Book Live Duo Desktop megnyitásához, majd kattintson a Software Settings (Szoftverbeállítások) lehetőségre. A Software Settings (Szoftverbeállítások) képernyőn.

HA ezt szeretné . . .	AKKOR kattintson erre . . .	ÉS lásd . . .
A megtartandó fájlok biztonsági verziói számának módosítása.	<b>File History</b> (Fájl előzmények)	„File History (Fájl előzmények)”, 41. oldal.
Egy másik visszaállítási mappa útvonalának meghatározása.	<b>Retrieve Folder</b> (Visszaállítási mappa)	„Másik visszaállítási mappa meghatározása”, 39. oldal.
Az opció módosítása, amely a szoftverfrissítéseket ellenőrzi minden alkalommal, amikor a My Book meghajtót a hálózatra csatlakoztatja.	<b>Preferences</b> (Tulajdonságok)	„A Preferences (Auto Update) (Tulajdonságok (Automatikus frissítések)) opció beállítása”, 40. oldal.

## A megtartandó biztonsági fájlverzió számának meghatározása

A WD SmartWare szoftver az egyes fájlokról maximum 25 régebbi verziót képes megtartani. Ha véletlenül felülír vagy töröl egy fájlt, vagy meg szeretné tekinteni a fájl egy korábbi verzióját, a WD SmartWare szoftver rendelkezik korábbi másolatokkal.

Több verzió megtartása:

- Lehetőséget biztosít egy fájl több verziójának mentésére és visszaállítására
- Több lemezhelyet foglal

A megtartandó fájl biztonsági verziói számának módosítása:

1. A Software Settings (Szoftverbeállítások) képernyőn a **File History** (Fájl előzmények) gombra kattintva jelenítse meg a Set File History (Fájl előzmények beállítása) párbeszédablakot.



2. Az **Enter the number of backup versions to keep for each file** (A megtartandó fájlok biztonsági verziói számának meghatározása) mezőben adja meg a megtartandó verziók számát (1 és 25 között).
3. A mentéshez és a biztonsági verziók új számának alkalmazásához kattintson az **Apply** (Alkalmazás) gombra.

## Másik visszaállítási mappa meghatározása

Visszaállítás elindításakor meghatározható, hogy a visszaállított fájlokat az alábbi helyek közül hol tárolja a számítógép:

- Az eredeti helyükre a számítógépen
- VAGY-
- Egy Retrieved Content (Visszaállított tartalom) mappában

Alapértelmezett beállításként a WD SmartWare szoftver egy Retrieved Content (Visszaállított tartalom) almappát hoz létre és használ a Dokumentumok mappában. Egy másik mappa meghatározása:

1. Hozzon létre egy új mappát, vagy adja meg, hogy a szoftver melyik meglévőt használja.
2. A Software Settings (Szoftverbeállítások) képernyőn a **Retrieve Folder** (Visszaállítási mappa) gombra kattintva jelenítse meg a Set Retrieve Folder (Visszaállítási mappa beállítása) képernyőt.



3. Kattintson a **Browse** (Tallózás) gombra, és a tallózás funkció használatával keresse meg az új visszaállítási mappát.

*Megjegyzés:* Ha nem szeretne a korábbi visszaállítási mappáról biztonsági mentést készíteni, a módosítások alkalmazása előtt törölje a mappát.

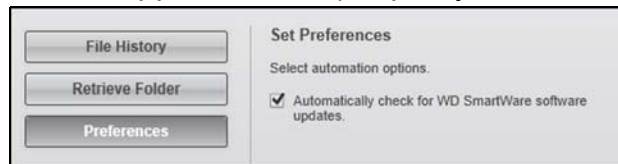
4. A mentéshez és az új visszaállítási mappa alkalmazásához kattintson az **Apply** (Alkalmazás) gombra.

### **A Preferences (Auto Update) (Tulajdonságok (Automatikus frissítések)) opció beállítása**

Ha engedélyezve van, akkor minden alkalommal, amikor a My Book Live meghajtót a hálózatra csatlakoztatja, a Preferences (Tulajdonságok) opció ellenőrzi a szoftverfrissítéseket. Ez biztosítja, hogy Ön mindig a legfrissebb szoftververziót használja.

A Preferences (Tulajdonságok) opció engedélyezése vagy letiltása:

1. A Software Settings (Szoftverbeállítások) képernyőn a **Preferences** (Tulajdonságok) gombra kattintva jelenítse meg a Set Retrieve Folder (Visszaállítási mappa beállítása) képernyőt:



2. Jelölje be az **Automatically check for WD SmartWare software updates** (WD SmartWare szoftverfrissítések automatikus ellenőrzése) jelölőnégyzetet vagy szüntesse meg a bejelölését a Preferences (Tulajdonságok) opció engedélyezéséhez vagy letiltásához. Ha ez az opció engedélyezve van, a WD SmartWare kapcsolatot teremt a WD weboldallal, ahol a letöltés rendelkezésre áll.

### **Meghajtóbeállítások létrehozása**

A **Set Up Drive** (Meghajtó beállítása) gombra kattintva megnyitja a WD Quick View szoftvert, amely további részleteket biztosít a My Book Live Duo meghajtóbeállítások kezelésével kapcsolatban. (Lásd: „A My Book Live műszerfal használata”, 59. oldal.)


### **Windows 8 File History (Fájl előzmények) használata**

Ha a WD SmartWare szoftvert használja a fájlok biztonsági mentéséhez a My Book Live meghajtóra, a File History (Fájl előzmények) alkalmazás is használható.

## File History (Fájl előzmények)

A File History (Fájl előzmények) automatikusan biztonsági mentést készít a médiafájlokról, a dokumentumokról, e-mailekről és egyéb személyes fájlokról a My Book Live meghajtóra. Ha elveszti ezeket a fájlokat vagy a rendszer összeomlik, a fájlok egyszerűen visszaállíthatók a számítógépre. A Windows 8 File History (Fájl előzmények) alkalmazásra vonatkozó bővebb információért olvassa el a Microsoft dokumentációját.

### Windows 8 File History (Fájl előzmények)

1. A Start menüben válassza a **Desktop** (Asztal) lehetőséget.
2. Az eszközsávon kattintson a **File Explorer** (Fájl Explorer)  lehetőségre.
3. Válassza a **Computer** (Számítógép) lehetőséget.
4. A szalagon (az oldal teteje) válassza a **Computer** (Számítógép) > **Open Control Panel** (Vezérlőpult megnyitása) lehetőséget.
5. A System and Security (Rendszer és biztonság) alatt válassza a **Save backup copies of your files with File History** (Fájlok biztonsági másolatának mentése a Fájl előzmények használatával) lehetőséget.
6. A File History (Fájl előzmények) képernyőn győződjön meg arról, hogy a File History (Fájl előzmények) opció **On** (Be) legyen kapcsolva.
  - Ha a File History (Fájl előzmények) ki van kapcsolva, kattintson a **Turn On** (Bekapcsolás) gombra.
7. A jobb oldali panelen válassza a **Select Drive** (Meghajtó kiválasztása) lehetőséget. A File History (Fájl előzmények) érzékeli a My Book Live eszközt, és megjeleníti a Select a File History drive (Fájl előzmények meghajtó kiválasztása) listában.
8. Válassza ki a meghajtót, majd kattintson az **OK** lehetőségre. A File History (Fájl előzmények) automatikusan elkezd az adatok biztonsági mentését.
  - A biztonsági mentés azonnali elindításához kattintson a **Run now** (Futtatás most) lehetőségre.


## A Windows 7/Windows Vista biztonsági mentés használata

Ha a WD SmartWare szoftvert használja a fájlok biztonsági mentéséhez a My Book Live meghajtóra, a Windows Backup (Windows biztonsági mentés) vagy az Apple Time Machine alkalmazás is használható.


### Windows biztonsági mentés

A Windows Vista (Business, Ultimate, Home Premium és Enterprise), illetve a Windows 7 (Professional és Ultimate versions) Windows Backup (Windows biztonsági mentés) funkciója lehetővé teszi, hogy a My Book Live meghajtóra biztonsági mentést készítsen a médiafájlokról, dokumentumokról, e-mailekről és egyéb személyes fájlokról. Ha elveszti ezeket a fájlokat vagy a rendszer összeomlik, a fájlok egyszerűen visszaállíthatók a számítógépre. A Windows Backup (Windows biztonsági mentés) alkalmazásra vonatkozó bővebb információért olvassa el a Microsoft dokumentációját.

## Windows Vista biztonsági mentés

1. Kattintson a  lehetőségre, majd a **Control Panel** (Vezérlőpult) lehetőségre.
  - Ha a Found New Hardware (Új hardver) képernyő jelenik meg, kattintson a **Cancel** (Mégsem) gombra.
2. Kattintson a **Control Panel** (Vezérlőpult) > **System Maintenance** (Rendszer karbantartás) > **Backup your computer** (Számítógép biztonsági mentése) lehetőségre, és kövesse a varázsló lépéseit.
3. Amikor az alkalmazás megkérdezi, hogy hová szeretné elmenteni a biztonsági mentést, kattintson az **On a network** (A hálózaton) lehetőségre.
4. Kattintson a **Browse** (Tallózás) gombra, és válassza ki a **My Book Live** meghajtót.
5. Válassza ki a helyet, ahol a biztonsági mentést létre szeretné hozni, majd kattintson az **OK** gombra.
6. Adja meg a My Book Live meghajtóhoz tartozó felhasználónevét és jelszavát. Ha nincs beállítva felhasználónév, felhasználónévként írja be, hogy **everyone** (bárki) és adjon meg bármilyen jelszót (pl. 1234). Kattintson az **OK** gombra.
7. Kövesse a varázsló további utasításait.

## Windows 7 biztonsági mentés

1. Kattintson a  > **Control Panel** (Vezérlőpult) > **System and Security** (Rendszer és biztonság) lehetőségre.
2. Kattintson a **Backup and Restore** (Biztonsági mentés és visszaállítás) lehetőségre.
3. Kattintson a **Set up Backup** (Biztonsági mentés beállítása) gombra, majd kövesse a varázsló lépéseit.
4. Amikor az alkalmazás megkérdezi, hogy hová szeretné elmenteni a biztonsági mentést, kattintson a **Save on a network** (Mentés hálózaton) lehetőségre.
5. Kattintson a **Browse** (Tallózás) gombra, és válassza ki a My Book Live meghajtót a biztonsági mentés célhelyeként.
6. Válassza ki a helyet, ahol a biztonsági mentést létre szeretné hozni, majd kattintson az **OK** gombra.
7. Adja meg a My Book Live meghajtóhoz tartozó felhasználónevét és jelszavát. (Lásd: 80. oldal.)
8. Ellenőrizze, hogy a biztonsági mentés célhelye megfelelő-e, majd kattintson a **Next** (Tovább) gombra.
9. Amikor az alkalmazás kéri, hogy válassza ki a tartalmat, amelyről biztonsági mentést szeretne készíteni, válassza a **Let Windows choose** (A Windows dönti el) lehetőséget, vagy válassza ki a kívánt tartalmat, majd kattintson a **Next** (Tovább) gombra.
10. A Review your backup settings (Biztonsági mentés beállítások áttekintése) képernyőn kattintson a **Save settings and run backup** (Beállítások mentése és a biztonsági mentés futtatása) gombra.

## Az Apple Time Machine használata

### Biztonsági mentés készítése

Az Apple Time Machine az Mac OS X Mountain Lion, a Lion, a Snow Leopard és a Leopard a számítógépek beépített funkciója, amely a számítógépen lévő minden adatról képes biztonsági mentést készíteni: zene, fényképek, dokumentumok, alkalmazások, e-mailek és rendszerfájlok. A My Book Live el tudja tárolni ezeket a biztonsági mentéseket, így ha a merevlemez-meghajtó vagy az operációs rendszer összeomlik, vagy elveszít fájlokat, azok könnyen visszaállíthatók a számítógépre.

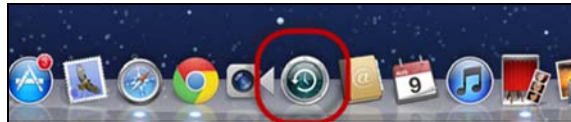
A Time Machine alkalmazásban megadhatja a biztonsági mentéshez használandó maximális tárhely méretét is (Lásd: „Mac biztonsági mentések (Mac OS esetén)”, 70. oldal.)

### A Time Machine beállítása

A Time Machine beállítása fájlok biztonsági mentéséhez a My Book Live meghajtóra:

1. Az alábbi módszerek egyikével nyissa meg a Time Machine alkalmazást:

- Kattintson a Time Machine ikonra a Dockon:



- Kattintson az **Apple menu > System Preferences** (Rendszertulajdonságok) lehetőségre, majd válassza a **Time Machine** lehetőséget.
- Kattintson a **Go (Ugrás) > Applications** (Alkalmazások) lehetőségre, majd válassza a **Time Machine** lehetőséget.

2. Ha ez az első biztonsági mentése, az alábbi képernyő jelenik meg:

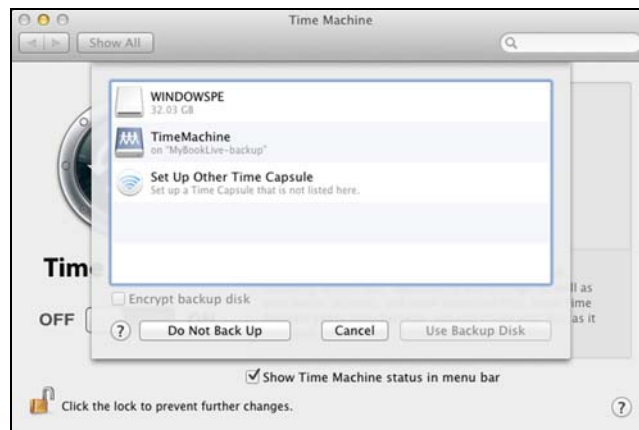




A **Set Up Time Machine** (Time Machine beállítása) lehetőségre kattintva jelenítse meg a Time Machine Preferences (Time Machine tulajdonságok) képernyőt:



3. Kattintson a **Select Disk** (Lemez kiválasztása) lehetőségre, és válassza ki a My Book Live meghajtót, amelyen a biztonsági mentést tárolni szeretné:




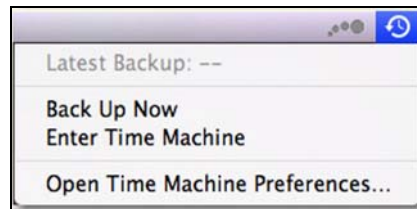
4. Kattintson a **Use as Backup Disk** (Biztonsági lemezként használ) lehetőségre. Egy képernyő kéri, hogy adja meg a felhasználónevét és jelszavát.
5. Válassza a **Guest** (Vendég) (alapértelmezett beállítás) lehetőséget, majd kattintson a **Connect** (Csatlakozás) lehetőségre.



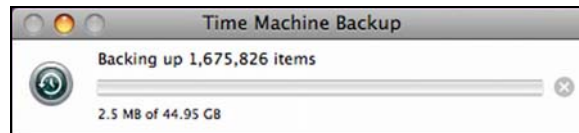
6. A Preferences (Tulajdonságok) képernyő jelenik meg újra.



7. Az automatikus biztonsági mentés elindításához a szabályzót húzza az **ON** (BE) opcióhoz.
8. Ha a képernyő tetején lévő menüsorba fel szeretné vinni a Time Machine legördülő menüikont (  ), a menüsor jelölőnégyzetében jelölje be a **Show the Time Machine status** (Time Machine állapot megjelenítése) opciót. Ez a menü lehetővé teszi a biztonsági mentések elindítását, a Time Machine megnyitását fájlok visszaállításához, vagy a Time Machine Preferences (Time Machine tulajdonságok) képernyő megnyitását.



A Time Machine elindítja a fájlok biztonsági mentését. Az első biztonsági mentés hosszabb időt vehet igénybe, de az azt követő biztonsági mentések már gyorsabbak, mivel a Time Machine csak az új vagy módosított fájlokat menti el újra. A biztonsági mentés folyamatát egy állapotsor jelzi.



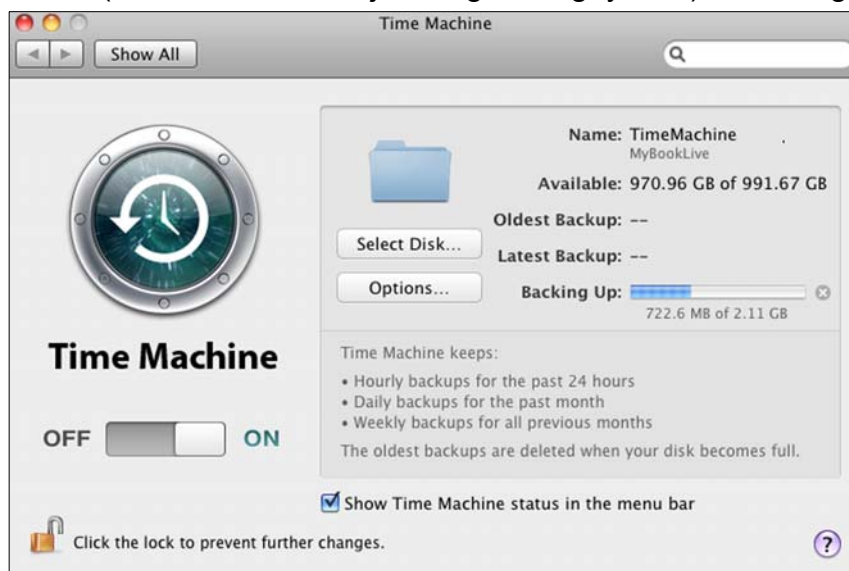
A Time Machine óránként készít biztonsági mentést a számítógépről és az alábbi biztonsági mentés csoportokat tartja meg:

- 24 óra minden órája
- Az elmúlt hónap minden napja
- Hetente, amíg a My Book Live meghajtó megtelik.

*Megjegyzés: Ha egy biztonsági mentés megszakad, például akkor, ha a számítógép energiatakarékos üzemmódba kapcsol vagy, ha a My Book Live meghajtót lecsatlakoztatják a hálózatról, a biztonsági mentés automatikusan folytatódik, amikor a számítógép újból rendelkezésre áll.*

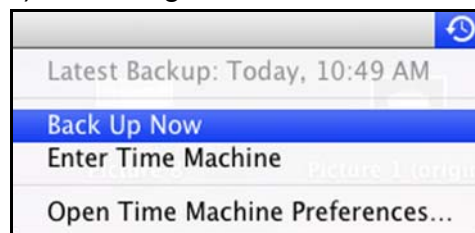
*Ha módosítja a My Book Live nevét, a korábbi Time Machine biztonsági mentés csoport késhet vagy sikertelenné válhat. A probléma kijavításához indítsa újra a biztonsági mentést úgy, hogy a Time Machine Preferences (Time Machine tulajdonságok) képernyőn újból kiválasztja a meghajtót.*

Ha meg szeretné tekinteni az olyan információkat, mint a rendelkezésre álló kapacitás, a legrégebbi vagy a legfrissebb, illetve a következő biztonsági mentés, a Time Machine legördülő menüben válassza az **Open Time Machine Preferences** (Time Machine tulajdonságok megnyitása) lehetőséget.



## Biztonsági mentés indítása

A biztonsági mentés elindításához a legördülő menüben válassza a **Back Up Now** (Biztonsági mentés most) lehetőséget.



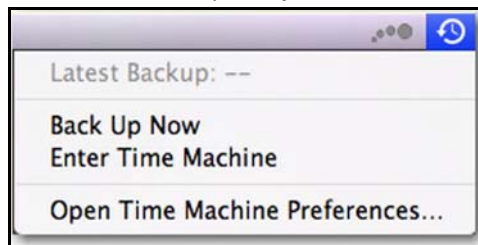
*Megjegyzés: A Time Machine biztonsági mentések törléséhez használja a My Book Live műszerfalat. (Lásd: „My Book Live meghajtó biztonsági mentése biztonsági pontok használatával”, 90. oldal.)*

## Biztonsági mentett tételek visszaállítása

Előfordulhat, hogy szüksége lesz a My Book Live meghajtóra mentett fájlok vagy egyéb tételek visszaállítására. Például, ha elveszít egy fájlt, vagy meg szeretné tekinteni egy héttel ezelőtti fájljait. Visszaállíthatók különálló fájlok, több tétel, megosztások, vagy ha a rendszer összeomlik, a teljes merevlemez-meghajtó.

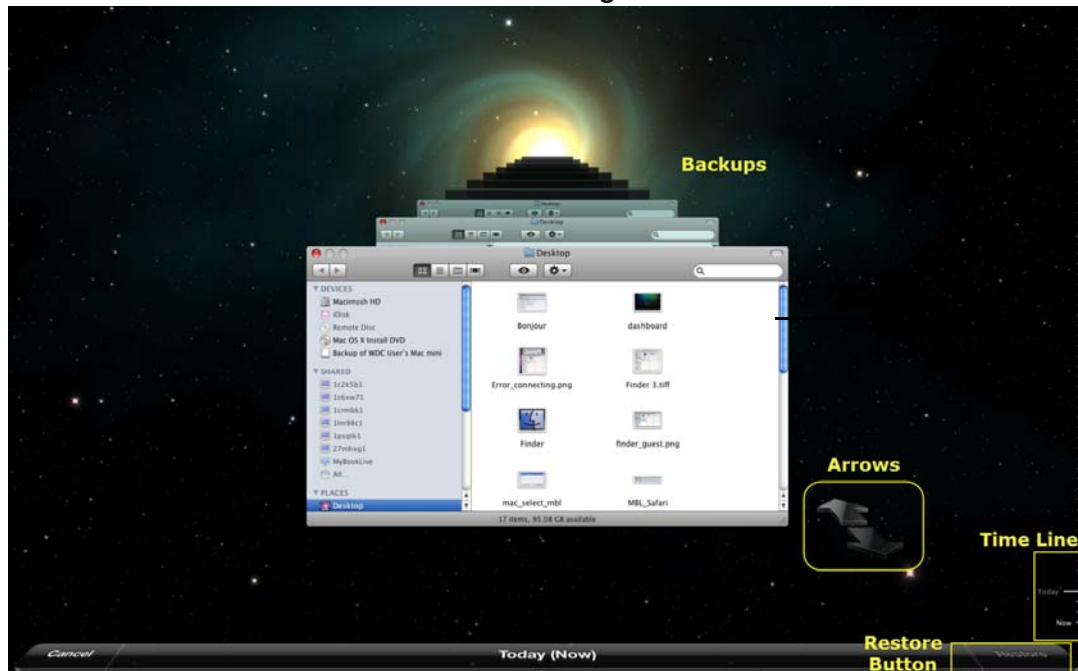
Biztonsági mentett tételek visszaállítása a merevlemez-meghajtóra:

1. Nyissa meg az ablakot a számítógépen, ahová a tételeket vissza szeretné állítani. Például, ha egy dokumentumot állít vissza, nyissa meg a Documents (Dokumentumok) mappát. (Ha egy tételt az asztalra szeretne visszaállítani, ne nyisson meg ablakot.)
2. A Dockon kattintson a Time Machine ikonra vagy a legördülő menüben válassza az **Enter Time Machine** (Belépés a Time Machine-be) lehetőséget.

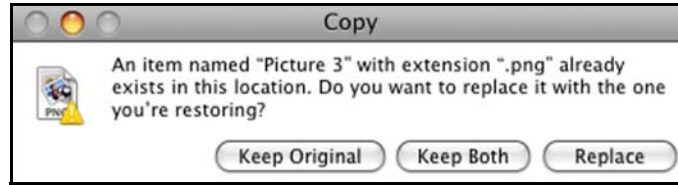


Lépcsőzetes elrendezésben megjelenik az eddigi összes biztonsági mentés és a legfrissebb van legelől.

3. A képernyő jobb oldalán lévő nyilakra vagy időszalagra kattintva böngészhet a Time Machine által létrehozott biztonsági mentések között.



4. Válassza ki a visszaállítandó tételt, és a képernyő alján lévő **Restore** (Visszaállítás) gombra kattintva jelenítse meg a Copy (Másolás) üzenetet.



5. Kattintson a kívánt opció gombjára:
- **Keep Original** (Eredeti megtartása) – A tétel nem kerül visszaállításra a biztonsági meghajtóról.
  - **Keep Both** (Mindkettő megtartása) – Az eredeti tétel megmarad, és a biztonsági mentett tétel a számítógépen kiválasztott helyre kerül.
  - **Replace** (Csere) – A biztonsági mentett tétel lecseréli az eredeti tételt.

*Megjegyzés: A Finder (Kereső) alkalmazásban láthatóvá válik egy mappa, amely a biztonsági meghajtót jelenti, és a „backup” (biztonsági) szó található benne. Ez egy védett mappa, amelyet az alkalmazás automatikusan hoz létre, és ez tárolja a biztonsági mentéseket. Más célra nem szolgál, csak a Time Machine biztonsági mentések tárolására. Ha megpróbál rácsatlakozni, a „Connection Failed” (Csatlakozás sikertelen) üzenet jelenik meg.*



## 5

## A meghajtó kezelése a WD Quick View használatával

- A WD Quick View telepítése (csak Mac OS)
- A WD Quick View parancsikon opciók elérése
- A meghajtó állapot-ellenőrzése
- A WD SmartWare elindítása (csak Windows)
- Biztonságos kilépés a WD SmartWare szoftverből (csak Windows)
- Megosztások megnyitása
- A My Book Live műszerfal elindítása
- A meghajtó hozzárendelése (csak Windows)
- Parancsikon létrehozása a nyilvános megosztáshoz (csak Windows)
- A meghajtótulajdonságok megtekintése
- Biztonságos leállítás
- Figyelmeztetések megtekintése
- A WD Quick View ikon eltávolítása

## A WD Quick View telepítése (csak Mac OS)

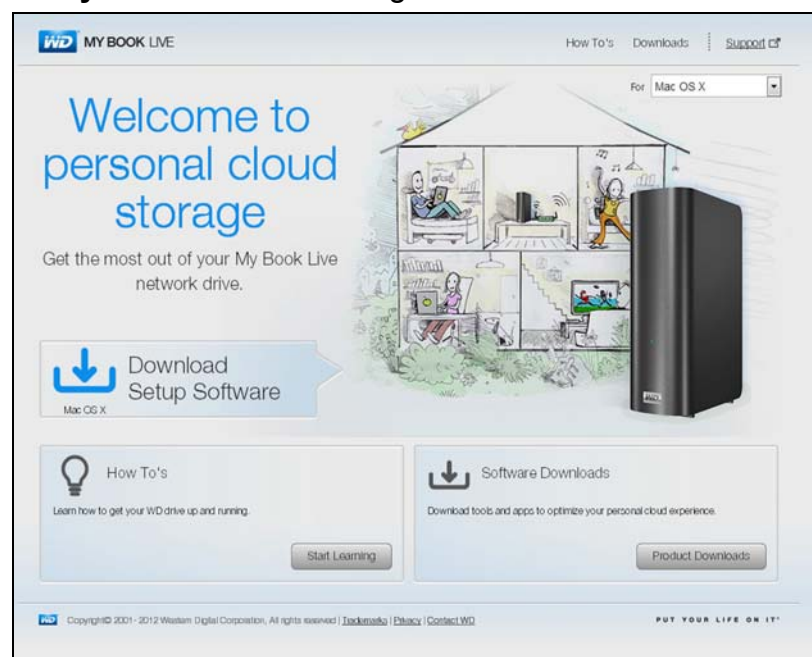
A WD Quick View szoftver telepíti a WD Quick View ikont a Mac OS X menüsávba, amelynek használatával fontos funkciók érhetők el, mint a WD SmartWare elindítása vagy a meghajtó állapotának gyors ellenőrzése. A Windows ikon

kék színű . A Mac ikon fekete színű . Miután telepítette, gyorsan és kényelmesen hajthatja végre az alábbi fejezet által ismertetett feladatokat.

*Megjegyzés: Windows operációs rendszer esetén a WD Quick View szoftvert a WD SmartWare telepítésével telepíti. Lásd: „A WD SmartWare szoftver telepítése”, 24. oldal.*

A WD Quick View ikon telepítéséhez kövesse az alábbi lépéseket.

1. Látogasson el az Online oktatóközpontba a <http://www.wd.com/setup> címen.
2. Válassza a **My Book Live** lehetőséget.






3. Kattintson a **Software Downloads** (Szoftverletöltések) gombra a Downloads (Letöltések) képernyő megjelenítéséhez:

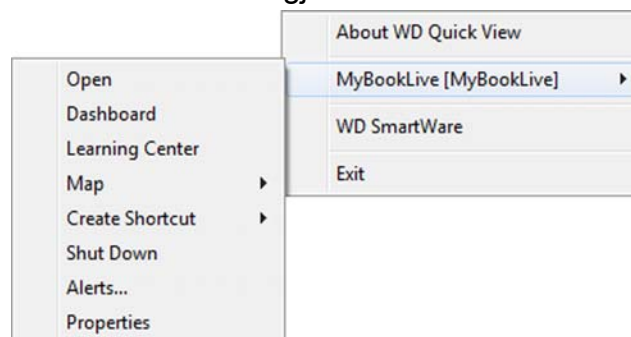


4. A WD Quick View mezőben kattintson a **Download** (Letöltés) lehetőségre.
5. Keresse meg a letöltött fájljait, és a ZIP fájl tartalmát bontsa ki a Mac számítógépre.
6. Kattintson duplán a WD Quick View Setup fájlra.
7. Kövesse a gyorstelepítő által a képernyőn megjelenített utasításokat.

## A WD Quick View parancsikon opciók elérése

### Windows


1. A helyi menü megjelenítéséhez az egér jobb vagy bal oldali gombjával kattintson a tálcán lévő WD Quick View ikonra .
2. A mutatót húzza a menüpontra vagy kattintson rá a My Book Live meghajtó kiválasztásához és az almenü megjelenítéséhez.

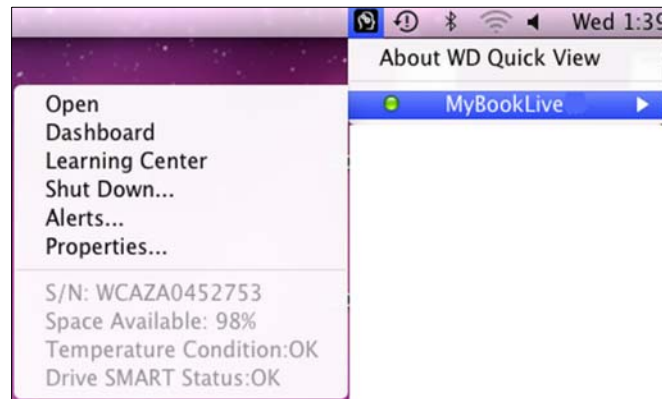


1. ábra Windows WD Quick View menük

3. Válassza ki a kívánt opciót.

## Mac OS X

1. A helyi menü megjelenítéséhez kattintson a menüsoron lévő WD Quick View ikonra .
2. A mutatót húzza a My Book Live meghajtó nevére az almenü megjelenítéséhez.





2. ábra Mac OS X WD Quick View menük

3. Válassza ki a kívánt opciót.

## A meghajtó állapot-ellenőrzése

### Windows


A rendszertálcán a mutatót húzza a WD Quick View ikonra  a meghajtókapacitás és a meghajtó hőmérsékletének megtekintéséhez:

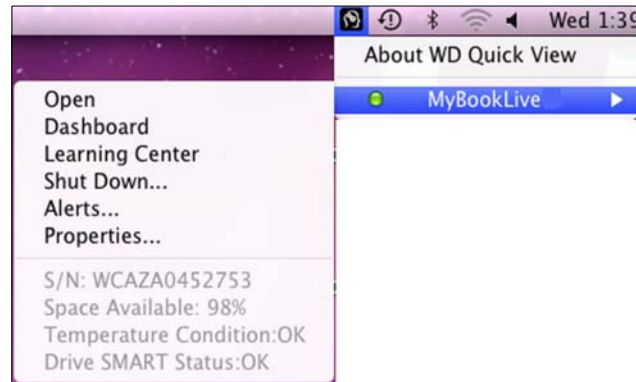
WD Quick View			
Drive Name [Volumes]	Used	Temperature	RAID Status
 MyBookLive [MyBookLive]	1%	OK	n/a

- A meghajtó neve mellett lévő zöld pont jelzi a normál működést.
- A meghajtó neve mellett lévő vörös pont jelzi, hogy a meghajtó problémákat tapasztal, mint például a túl magas hőmérséklet.



## Mac OS X

A menüsávban kattintson a WD Quick View ikonra , és a mutatót húzza a My Book Live meghajtó nevére a meghajtó állapotának megjelenítéséhez az almenü alatt:



## A WD SmartWare elindítása (csak Windows)

Ha a WD SmartWare telepítve van, válassza a **WD SmartWare** opciót a WD Quick View menüben a WD SmartWare kezdő képernyőjének megjelenítéséhez.

## Biztonságos kilépés a WD SmartWare szoftverből (csak Windows)

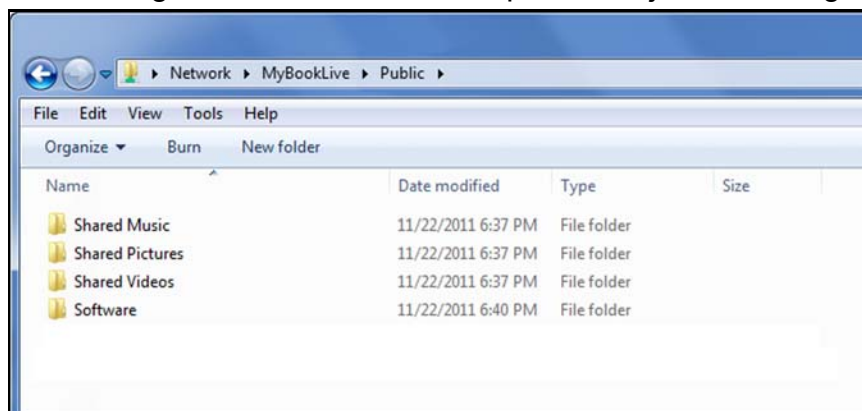
Az alkalmazás bezárásához a WD Quick View menüben válassza az **Exit WD SmartWare** (Kilépés a WD SmartWare alkalmazásból) lehetőséget. (Ez az opció csak akkor látható, ha a WD SmartWare fut.)

## Megosztások megnyitása

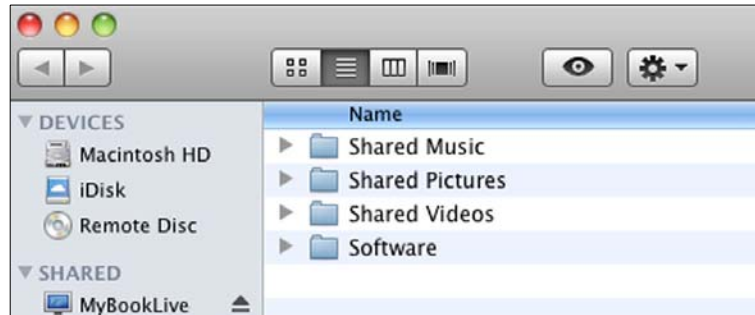
A WD Quick View használható a meghajtó nyilvános megosztásainak megnyitására, valamint bármely magán megosztásának megnyitására, amelyhez hozzáférési engedéllyel rendelkezik.

1. A WD Quick View almenüben válassza az **Open** (Megnyitás) lehetőséget.

**Windows:** A megosztások a Windows Explorerben jelennek meg.



**Mac OS X:** A nyilvános megosztás tartalma a Finderben jelenik meg.



*Megjegyzés: Ha az egy meghajtón lévő összes megosztást meg szeretné tekinteni, kattintson a Share (Megosztott) alatt lévő My Book Live névre.*

2. Válassza ki a megtekintendő megosztást.

**Windows:** A magán megosztások esetén, ha meg kell adnia a felhasználói nevét és jelszavát, adja meg a My Book Live műszerfalon beállított felhasználói nevet és jelszót (lásd: „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal). Ha a műszerfalon beállított felhasználói név és jelszó megegyezik a számítógépre történő bejelentkezéshez használtakkal, akkor itt nem kell megadnia azokat.

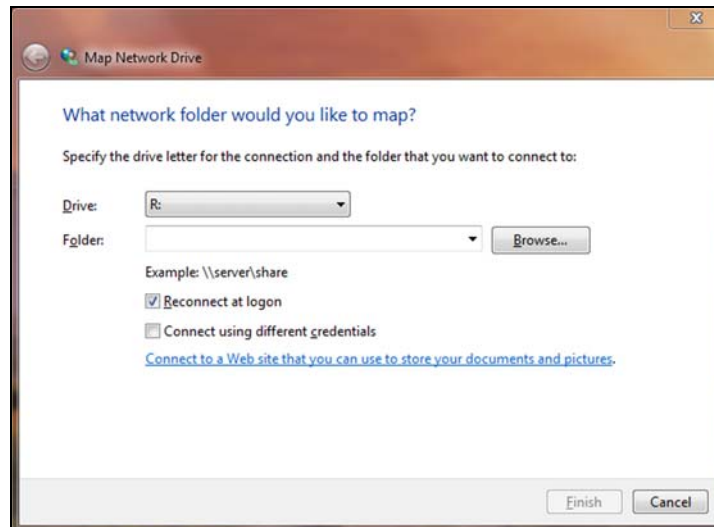
**Mac OS X:** A magán megosztások esetén, ha meg kell adnia a felhasználói nevét és jelszavát, adja meg a My Book Live műszerfalon beállított felhasználói nevet és jelszót (lásd: „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal). Nyilvános megosztás esetén, ha a program felhasználói nevet és jelszót kér, válassza a **Guest** (Vendég) lehetőséget.

## A My Book Live műszerfal elindítása

Az alkalmazás elindításához a WD Quick View menüben válassza a **Dashboard** (Műszerfal) lehetőséget. Az üdvözlőképernyő jelenik meg. (Lásd: „A My Book Live műszerfal használata”, 59. oldal.)

## A meghajtó hozzárendelése (csak Windows)

1. A WD Quick View almenüben válassza a **Map [My Book Live name]** (Hozzárendelés [My Book Live név]) lehetőséget. A Map Network Drive (Hálózati meghajtó hozzárendelése) képernyő jelenik meg.



2. A **Drive** (Meghajtó) legördülő listából válassza ki a kívánt betűt.
3. Kattintson a **Finish** (Befejezés) gombra.

*Megjegyzés: Ha újraindítás után a Windows megpróbál egy hozzárendelt hálózati meghajtóra csatlakozni, az „Unable to reconnect mapped network drives” (A hozzárendelt hálózati meghajtók újracsatlakoztatása sikertelen) üzenet jelenhet meg. Ez akkor fordulhat elő, ha a My Book Live meghajtó felhasználói neve és jelszava nem egyezik meg a Windows felhasználói név és jelszó adataival.*

*Az automatikus felismerés művelete során a Windows megpróbálhatja elküldeni az aktuális Windows felhasználónév és jelszó adatokat a My Book Live felhasználónév és jelszó adatok helyett. A hozzárendelt hálózati meghajtó megnyitásakor egy új bejelentkező ablak jelenik meg. Írja be a My Book Live felhasználói nevét és jelszavát a megosztás újracsatlakoztatásához, annak érdekében, hogy hozzáférhető legyen (a következő újraindításig). A probléma megoldására vonatkozó bővebb információért olvassa el a tudásbázis 6745 azonosítójú választát.*

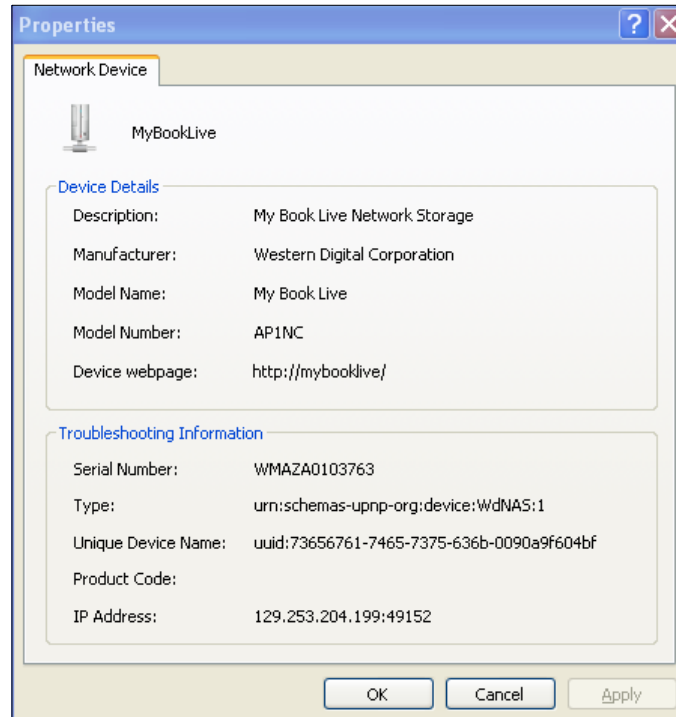
## Parancsikon létrehozása a nyilvános megosztáshoz (csak Windows)

*Megjegyzés: A Mac OS X automatikusan megjeleníti a nyilvános megosztás ikonját az asztalon. Az alsóbb megosztásokhoz aliasok hozhatók létre. (Lásd: „Mac OS X használata”, 20. oldal.)*

Válassza a **Create Shortcut** (Parancsikon létrehozása) lehetőséget a WD Quick View almenüben. Egy nyilvános megosztást jelképező ikon jelenik meg az asztalon.

## A meghajtótulajdonságok megtekintése

A Properties (Tulajdonságok) képernyő megjelenítéséhez a WD Quick View almenüben válassza a **Properties** (Tulajdonságok) lehetőséget.



My Book Live tulajdonságok Windows alatt



My Book Live tulajdonságok Mac OS X alatt

## Biztonságos leállítás

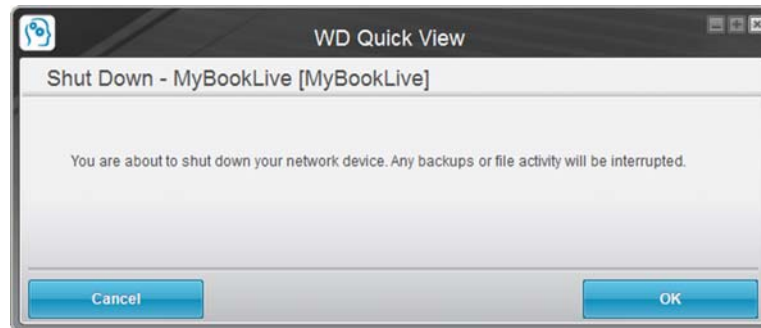
A My Book Live meghajtó biztonságos leállításának egyik javasolt módszere a WD Quick View ikon használata.

*Megjegyzés: Egy másik megoldás a műszerfal használata. Lásd: „Újraindítás/Leállítás”, 75. oldal. Ha a javasolt módszerek használatával az eszköz nem áll le, lásd: „Hogyan kell a My Book Live meghajtót biztonságosan leállítani?”, 132. oldal.*

**Fontos:** Leállítás előtt ellenőrizze, hogy fájlok nem továbbítódnak az eszközre vagy az eszkörről. Ellenőrizze a meghajtó elején lévő LED-et – nem szabad villognia. A villogás azt jelzi, hogy információfeldolgozás van folyamatban (például fájlok biztonsági mentése vagy továbbítása).

**FIGYELEM! Leállítás alatt a meghajtót ne húzza ki a fali csatlakozóból.**

1. A WD SmartWare Shut Down (WD Quick View leállítása) képernyő megjelenítéséhez a WD Quick View almenüben válassza a **Shut Down** (Leállítás) lehetőséget.



2. Írja be a rendszergazdai jelszót vagy hagyja üresen a mezőt, majd kattintson az **OK** gombra. A meghajtó leáll.

## Figyelmeztetések megtekintése

### Villogó ikon és szövegbuborék figyelmeztetés

Windows és Mac rendszerekben a WD Quick View ikon villogása jelzi, ha a meghajtó túlmelegedett, vagy meghibásodás lehetséges. Windows alatt egy szövegbuborékos figyelmeztetés is megjelenik.

*Megjegyzés: Ha a meghajtó túlmelegedett, kapcsolja ki, és várjon 60 percig annak érdekében, hogy lehűljön. Kapcsolja be újra, és ha a probléma nem szűnik meg, forduljon a WD támogatáshoz.*

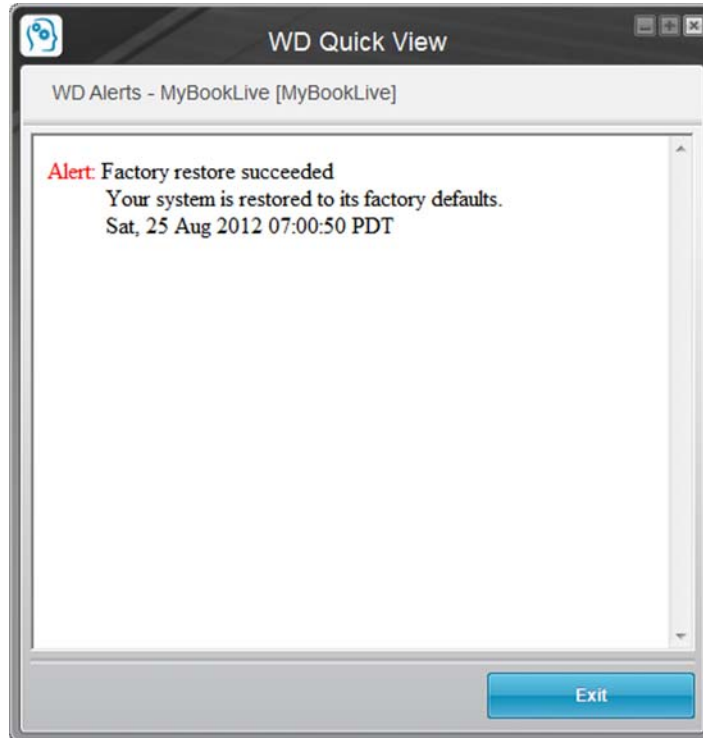
### WD Quick View opció

A WD Quick View almenü egy opciója az alábbi figyelmeztetéseket jeleníti meg:

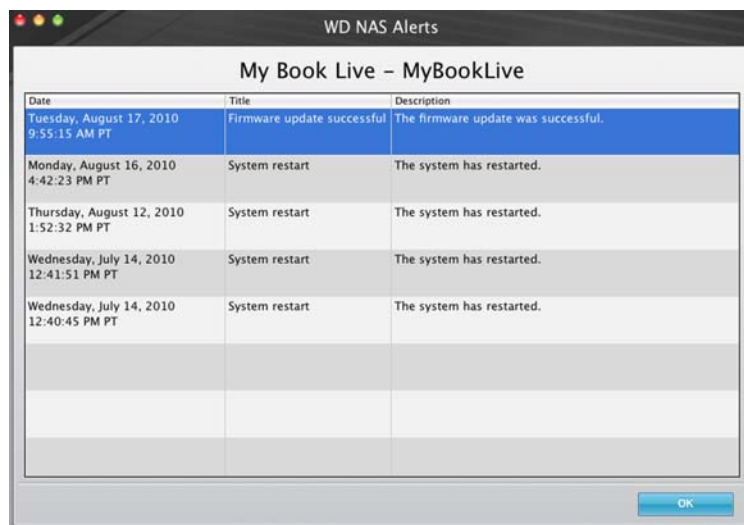
- A meghajtó elérte a maximális kapacitását.
- A meghajtó megtelt, és a következő biztonsági mentés nem hajtható végre. Ez öt percenként megjelenik, amíg nem szabadul fel hely a meghajtón.
- Frissítések állnak rendelkezésre.

A meghajtó figyelmeztetések megtekintése:

1. Egy vagy több figyelmeztetés megjelenítéséhez válassza ki a meghajtót, majd válassza az **Alerts** (Figyelmeztetések) lehetőséget a WD Quick View almenüben. Ha több figyelmeztetés van, azok időrendi sorrendben jelennek meg.
2. A figyelmeztetéseket tartalmazó panel bezárásához kattintson az **Exit** (Kilépés) gombra.



3. ábra Figyelmeztetések Windows alatt



4. ábra Figyelmeztetések Mac OS X alatt

Mac OS esetén a bezáráshoz kattintson az **OK** gombra.

## A WD Quick View ikon eltávolítása

### Windows


Windows XP alatt kattintson a **Start** (Indítás) > **Control Panel** (Vezérlőpult) > **Add or Remove Programs** (Programok telepítése és törlése) lehetőségre, majd távolítsa el a WD Drive Manager alkalmazást.

Windows Vista/Windows 7 alatt: a WD Smartware eltávolításához kattintson a  > **Control Panel** (Vezérlőpult) > **Programs and Features** (Programok és funkciók) lehetőségre.

A tálcáról eltűnik a WD Quick View ikon .

A QD Quick View eltávolítására vonatkozó bővebb információért olvassa el a tudásbázis 5373 azonosítójú válaszát.

### Mac OS X

1. Az asztalon kattintson a **Finder** lehetőségre, majd válassza az **Applications** (Alkalmazások) lehetőséget a Favorites (Kedvencek) területen.
2. A képernyő jobb oldalán lévő Applications (Alkalmazások) listában kattintson duplán a **WD Quick View Uninstaller** (WD Quick View Eltávolító) lehetőségre.
3. Kattintson a **Continue** (Folytatás) lehetőségre. Egy bejelentkező ablak jeleníti meg az Ön Mac felhasználói nevét.
4. Írja be a Mac jelszót, majd kattintson az **OK** lehetőségre.  
A menüsávból eltűnik a WD Quick View ikon .



## 6

## A My Book Live műszerfal használata



- [A My Book Live műszerfal elindítása](#)
- [A My Book Live műszerfal elindítása](#)
- [A műszerfal elemeinek ismertetése](#)
- [Ügyféltámogatás igénybevétele](#)
- [Mit tehetek most?](#)

A My Book Live műszerfal használható a My Book beállításainak igény szerinti konfigurálására. Például, beállíthat egy felhasználói fiókot és korlátozhatja a hozzáférést a My Book Live meghajtón lévő fájljaihoz, mappákat állíthat be a fájlok tárolására, valamint testreszabhatja a meghajtót igényeinek megfelelően.

Ez a fejezet ismerteti a My Book Live műszerfalat és annak használatbavételét.

## A My Book Live műszerfal elindítása

Az alábbi módszerek használhatók a műszerfal megnyitására:

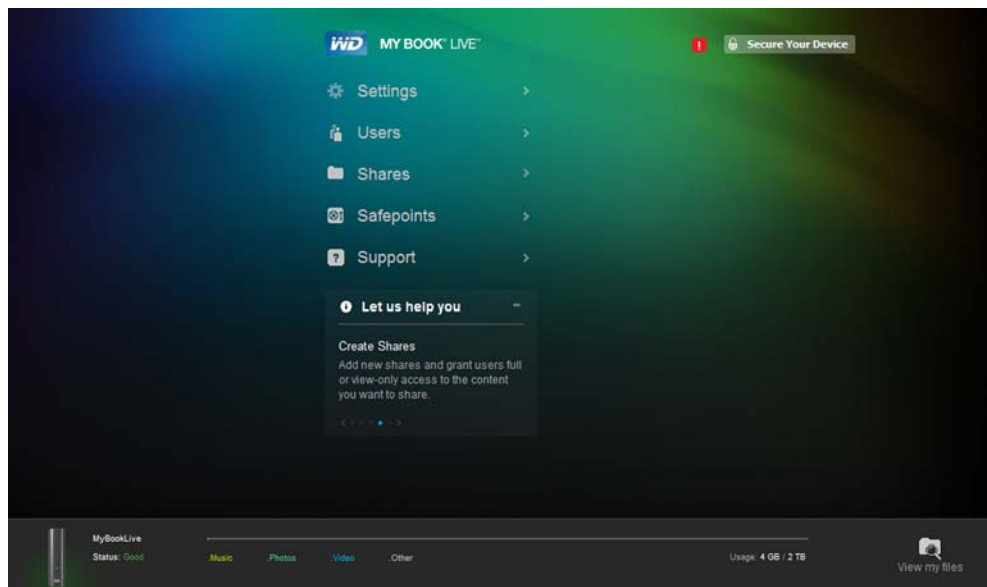
HA innen szeretné megnyitni . . .	AKKOR . . .
Műszerfal asztali ikon	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kattintson duplán az asztalon található műszerfal ikonra.</li> </ul> <p><i>Megjegyzés:</i> Az ikon akkor jelenik meg az asztalon, ha bejelölte a Create Shortcut (Parancsikon létrehozása) lehetőséget az online telepítőszoftver varázsló utolsó oldalán.</p>
Böngésző vagy Windows Explorer	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Címként (vagy URL-ként) használja a My Book Live nevét vagy IP címét.</li> </ol> <div style="text-align: center;">  </div> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Kattintson a <b>Go</b> (Ugrás) lehetőségre.</li> </ol>
WD Quick View ikon	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az egér bal vagy jobb oldali gombjával kattintson a WD Quick View ikonra.</li> <li>2. Válassza a My Book Live eszközt, majd kattintson a <b>Launch Dashboard</b> (Műszerfal indítása) lehetőségre.</li> </ol>
Windows 8	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Az eszközsávban válassza a Fájl Explorer ikont.</li> <li>2. A bal oldali panelben válassza a <b>Network</b> (Hálózat) lehetőséget.</li> <li>3. A jobb oldali panelben keresse meg a My Book Live meghajtót a Storage (Tároló) alatt.</li> <li>4. Kattintson duplán a meghajtóra vagy kattintson rá az egér jobb oldali gombjával, és a megjelenő menüben válassza a <b>View device webpage</b> (Az eszköz weboldalának megtekintése) lehetőséget.</li> </ol>
Windows 7/Vista	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kattintson a  &gt; <b>Computer</b> (Számítógép) lehetőségre.</li> <li>2. A bal oldali panelben válassza a <b>Network</b> (Hálózat) lehetőséget.</li> <li>3. A jobb oldali panelben keresse meg a My Book Live meghajtót a Storage (Tároló) alatt.</li> <li>4. Kattintson duplán a meghajtóra vagy kattintson rá az egér jobb oldali gombjával, és a megjelenő menüben válassza a <b>View device webpage</b> (Az eszköz weboldalának megtekintése) lehetőséget.</li> </ol>



HA innen szeretné megnyitni . . .	AKKOR . . .
Windows XP	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kattintson a <b>Start</b> (Indítás) &gt; <b>My Network Places</b> (Hálózati helyek) lehetőségre.</li> <li>2. Keresse meg a My Book Live meghajtót.</li> <li>3. Kattintson duplán a meghajtóra vagy kattintson rá az egér jobb oldali gombjával, és válassza az <b>Invoke</b> (Indítás) lehetőséget.</li> </ol>
My Book Live telepítő alkalmazás	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A Setup Wizard (Telepítő varázsló) utolsó oldalán válassza a <b>Dashboard</b> (Műszerfal) lehetőséget.</li> </ul>
Mac OS X	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kattintson a Safari ikonra  &gt; a könyvjelző ikonra  &gt; <b>Bonjour</b> lehetőségre.</li> <li>2. A hálózaton kattintson duplán a My Book Live meghajtóra.</li> </ol>

## A My Book Live műszerfal elindítása

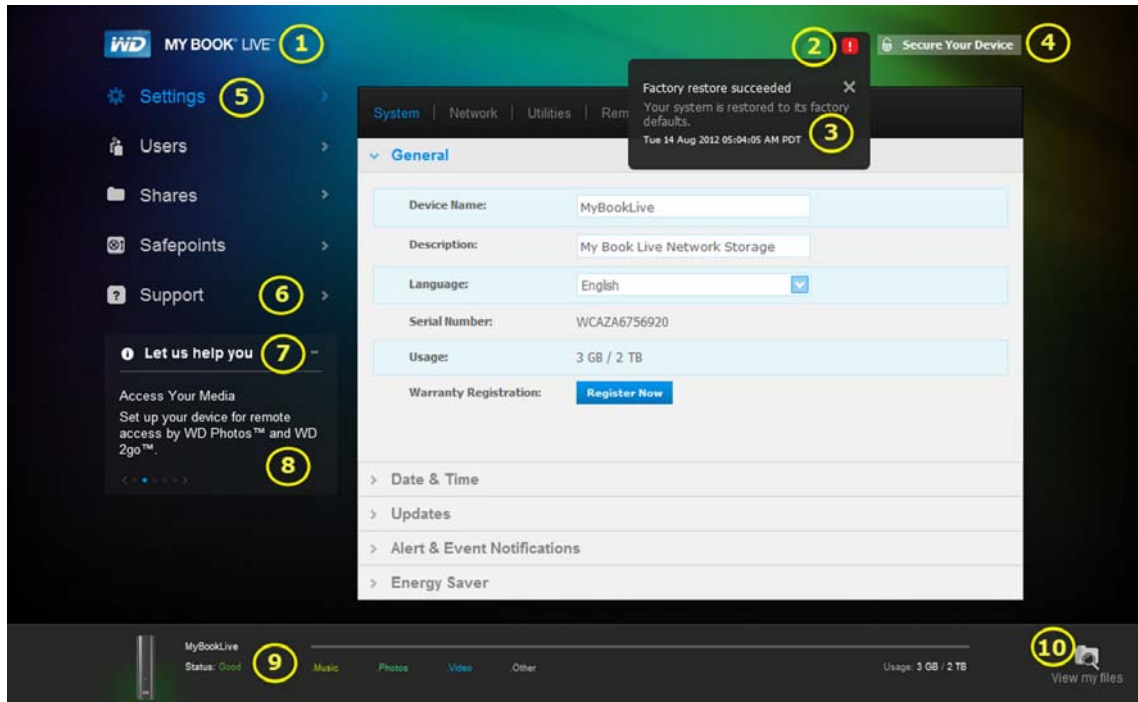
1. A My Book Live műszerfal megnyitásához használja „A My Book Live műszerfal elindítása”, 59. oldal részben ismertetett opciókat:







Miután a képernyőn kiválasztott egy opciót, a navigációs panel bal oldalra csúszik, és a kiválasztott oldal jelenik meg.

## A műszerfal elemeinek ismertetése

A normál My Book Live műszerfal oldal opciókat kínál információk megtekintésére és megadására, valamint segítséget nyújt és értesítéseket küld.



Szám	Tétel	Leírás
1	Device Name (Eszköznév)	A My Book Live meghajtó neve. Az alapértelmezett név tetszés szerint megváltoztatható. (Lásd: „Általános”, 66. oldal.)
2	Alerts icon (Figyelmeztetés ikon) 	Az üzenetek és figyelmeztetések legördülő listájának megjelenítése vagy elrejtése.
3	Alerts & Events list (Figyelmeztetések és események listája)	Az összes üzenet és figyelmeztetés megjelenítése. Ha szükséges, kiválasztható egy adott üzenet úgy, hogy a jobb sarkában lévő <b>X</b> ikonra kattint.
4	Secure Your Device/Logout (Eszköz védelme/ Kijelentkezés)	Ez az opció teszi lehetővé felhasználói név és jelszó megadását. Ha a My Book Live műszerfal eléréséhez jelszót használ, egy kijelentkező hivatkozás jelenik meg.
5	Navigation panel (Navigációs panel)	Ha egy oldalról információkat szeretne megtekinteni, az egér mutatóját vigye a hivatkozásra. A hivatkozás oldalának megjelenítéséhez kattintson rá.
6	Support (Támogatás)	Hivatkozásokat tartalmaz a termékdokumentációkra, egy felhasználói fórumra, a gyakran feltett kérdésekre és az ügyféltámogatási kapcsolat felvételi űrlapra.

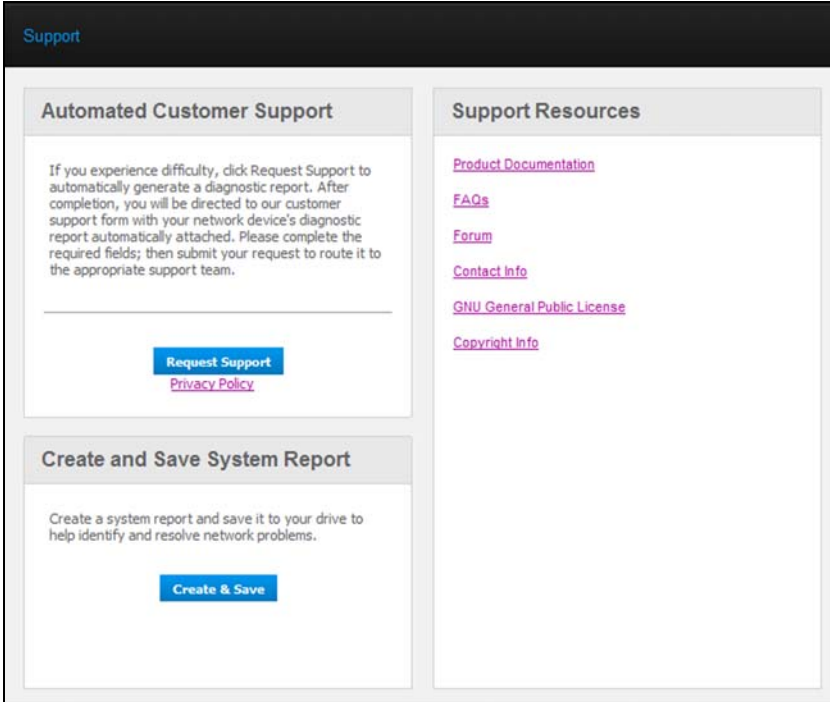
Szám	Tétel	Leírás
7	Let us help you (Miben segíthetünk?)	Az alatta lévő görgethető listában ismertetett feladatok elvégzésére vonatkozó információkat mutatja. A + és a – jel használatával jelenítheti meg vagy rejtetheti el a listát.  A feladatok között és a feladatok alatt lévő kék pontok mellett található vissza < és előre > nyilakra kattintva navigálhat.
8	> vagy V gomb	A képernyőrészek megjelenítése vagy elrejtése.
9	Device usage dock (Eszközhasználati dokk)	Megjeleníti az eszköz nevét, a tárolt fájl típusokra vonatkozó információkat, valamint az aktuálisan használt tárolási kapacitást és a rendszer állapotát.
10	View my files (Saját fájlok megtekintése)	Erre az ikonra kattintva jelenítheti meg az eszköz nyilvános mappáját.
*	Processing icon (Feldolgozás ikon) 	Jelzi, amikor a rendszer információkat dolgoz fel, például, amikor a beállításokat menti.
*	Tool Tips icon (Eszközleírás ikon) 	Bizonyos tételek jobb oldalán látható.  Ha az egér mutatóját az ikon fölé viszi, rövid ismertető jelenik meg.

\*A fenti képernyő példán nem látható.

## Ügyféltámogatás igénybevétele

A Support (Támogatás) oldal megnyitása:

1. A Support (Támogatás) oldal megnyitásához a navigációs panelen kattintson a **Support** (Támogatás) opcióra.



## A naplófájlok elküldése az ügyféltámogatásnak

Ha a My Book Live meghajtóval problémája van, a Support (Támogatás) oldalon lévő online űrlap kitöltésével egy napló hozható létre, amelyet elküldhet a WD ügyféltámogató csapatának. Egy másik lehetőség, ha manuálisan létrehoz egy rendszernaplót, és elküldi e-mailben.

- Rendszerjelentés futtatása és automatikus elküldése a WD ügyféltámogatásnak:
  - A WD titoktartási nyilatkozatának elolvasásához kattintson a **Privacy Policy** (Titoktartási nyilatkozat) hivatkozásra.
  - Kattintson a **Request Support** (Támogatás igénybevétele) gombra.
  - Ha ezt korábban nem tette volna, jelentkezzen be a WD tudásbázisba (<http://support.wdc.com>).
  - Töltse ki és küldje el a kérelmet.
- Ha a rendszerjelentést manuálisan szeretné futtatni és elmenteni, kattintson a **Create & Save** (Létrehozás és mentés) gombra. Ezután mentse el a számítógépére. Ha szükséges, e-mailben küldje el a WD ügyféltámogatásának.

## Egyéb támogatás igénybevétele

- A legfrissebb felhasználói útmutatóhoz kattintson a **Product Documentation** (Termékdokumentáció) hivatkozásra.
- A gyakran feltett kérdésekre adott válaszokért és a hibaelhárítási utasításokért kattintson a **FAQs** (Gyakran feltett kérdések) hivatkozásra.
- Ha részt szeretne venni a My Book Live meghajtóval kapcsolatos fórumon, kattintson a **Forum** (Fórum) hivatkozásra.
- A WD telefonszámainak és egyéb kapcsolattartási információinak megtekintéséhez kattintson a **Contact Info** (Kapcsolattartási információk) hivatkozásra.

## Mit tehetek most?

A következő néhány fejezet ismerteti a My Book Live használatát. Az alábbi táblázat mutatja, hogy pontosan hol találhatja meg a leggyakrabban használt műveletekre vonatkozó információkat.

Hogyan kell . . .	Lásd . . .
Segítség kérése az ügyféltámogatástól	62. oldal
A meghajtó beállítása a hálózaton	71. oldal
A meghajtó beállításainak konfigurálása	65. oldal
A My Book Live firmware frissítése	67. oldal
Felhasználók létrehozása	80. oldal
A felhasználói jelszó módosítása	83. oldal
Megosztott mappák létrehozása	86. oldal
Magán megosztások elérése	88. oldal
A My Book Live biztonsági mentése biztonsági pontok létrehozásával és visszaállításával	90. oldal
A My Book Live leállítása és újraindítása	75. oldal
A távoli hozzáférés (WD Photos és WD 2go) engedélyezése és letiltása	101. oldal
Médiaszerverek engedélyezése, letiltása és használata	116. oldal

## 7

## Alapbeállítások konfigurálása

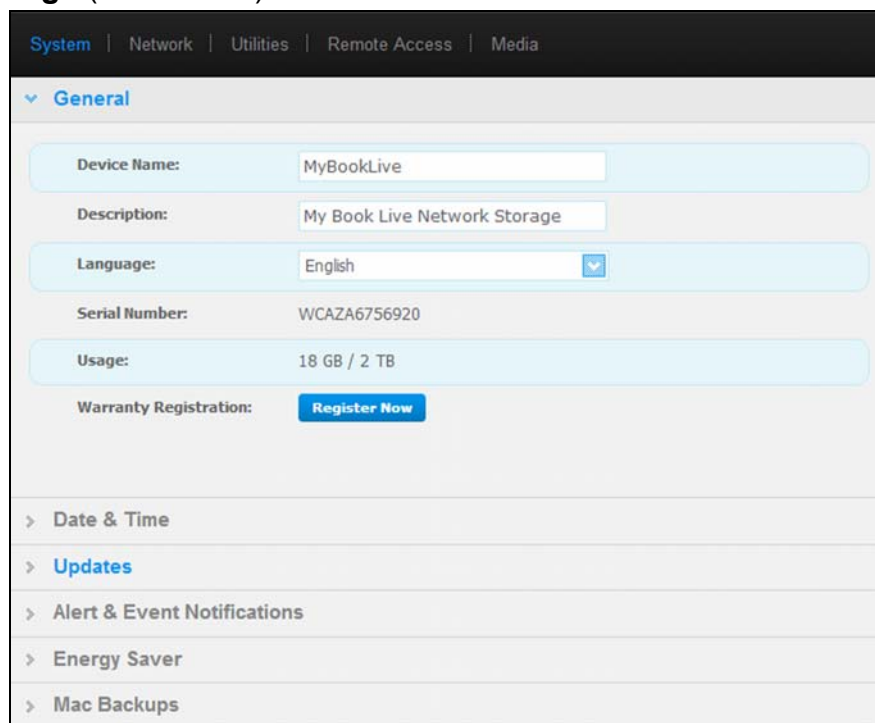
- [Rendszerbeállítások](#)
- [Hálózati beállítások](#)
- [Eszközbeállítások](#)
- [Távoli hozzáférési beállítások](#)
- [Médiaszerver beállítások](#)

A Settings (Beállítások) opció lehetővé teszi a rendszergazda számára, hogy megtekintse és tesztelje a meghajtó rendszer-, hálózat-, eszköz-, távoli hozzáférés és médiabeállításait.

### Rendszerbeállítások

A Settings (Beállítások) opció kiválasztása:

1. A navigációs panelen a **Settings** (Beállítások) hivatkozásra kattintva egy öt fülből álló oldalt jelenít meg. **System** (Rendszer), **Network** (Hálózat), **Utilities** (Eszközök), **Remote Access** (Távoli hozzáférés) és **Media** (Média). A **Settings** (Beállítások) fül kék színnel látható.



2. A Settings (Beállítások) kezdőlapja öt kibontható részt tartalmaz: **General** (Általános), **Date & Time** (Dátum és idő), **Updates** (Frissítések), **Alert & Event Notifications** (Figyelmeztetés és esemény értesítések), **Energy Saver** (Energiatakarékos), valamint **Backup Settings** (Biztonsági mentés beállítások). Egy rész megjelenítéséhez vagy elrejtéséhez kattintson a neve mellett lévő nyílra, vagy kattintson a nevére.

## Általános

Az oldal General (Általános) része használható a meghajtó nevének és leírásának megjelenítésére, a weboldalakon használt nyelv kiválasztására, a felhasznált tárhely mennyiségének megtekintésére, valamint a meghajtó regisztrálására.

---

**FIGYELEM! A My Book Live átnevezésével minden hálózati számítógépnek újra ki kell osztania a megosztott hálózati forrásukat. Az eszköz nevét csak akkor módosítsa, ha ez szükséges.**

---

1. Az alábbi beállítások tekinthetők meg vagy módosíthatók:

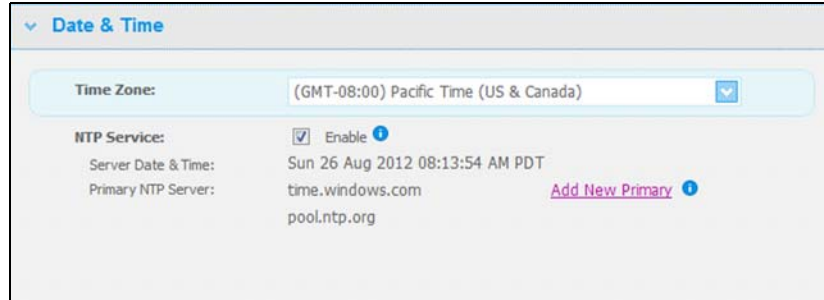
<b>Device Name</b> (Eszköznév)	Egyedi név beírása a meghajtó számára, amely alapján a hálózaton azonosítható.
<b>Device Description</b> (Eszköz leírása)	A My Book Live Edition alapértelmezett leírása. Igény szerint írjon be egy másik leírást.
<b>Language</b> (Nyelv)	A legördülő listából válassza ki a nyelvet, amelyen a My Book Live weboldalait meg szeretné jeleníteni. Az alapértelmezett nyelv az angol.
<b>Serial Number</b> (Sorozatszám)	A WD által kiosztott számot jeleníti meg, amely alapján a készülék azonosítható.
<b>Usage</b> (Használat)	A felhasznált és a teljes tárolókapacitás megjelenítése.
<b>Warranty Registration</b> (Jótállás regisztrálása)	Kattintson a <b>Register Now</b> (Regisztráljon most) gombra, és a meghajtó regisztrálásához kövesse a megjelenő utasításokat.

2. Ha módosította a beállításokat, kattintson az adott rész alján megjelenő **Save** (Mentés) gombra.

*Megjegyzés: A My Book Live műszerfal minden elemén csak akkor jelenik meg a Save (Mentés) és a Cancel (Mégsem) gomb, ha módosította a beállításokat.*

## Date & Time (Dátum és idő)

A dátum és az idő alapértelmezett beállítás szerint az NTP (hálózati idő protokoll) szerverrel van szinkronizálva. A dátum és az idő beállítható manuálisan is, vagy engedélyezhető az NTP számára, hogy hozzáférjen az internethez, és automatikusan beállítsa az időt. Ha nem csatlakozik az internetre, a dátumot és az időt manuálisan kell megadni.



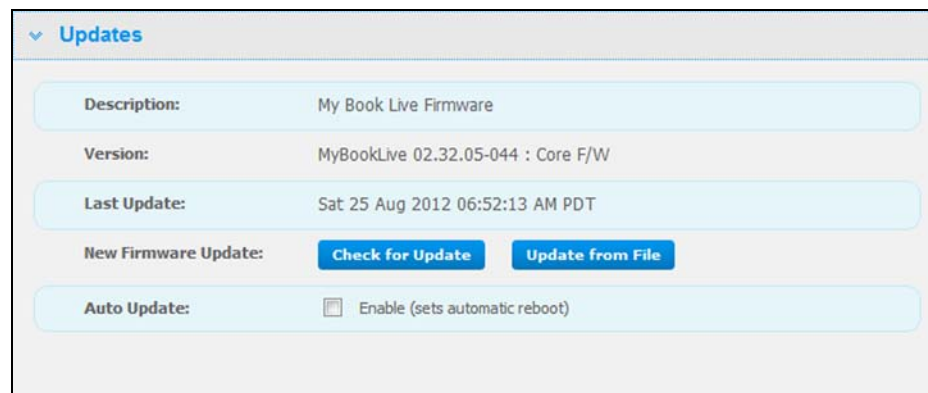
1. Az alábbi beállítások tekinthetők meg vagy módosíthatók:

<b>Time Zone</b> (Időzóna)	A legördülő listából válassza ki az időzónát, ahol a meghajtót használja.
<b>Date &amp; Time</b> (Dátum és idő)	A legördülő listából válassza ki az aktuális dátumot és időt.
<b>NTP Service</b> (NTP szolgáltatás)	<p>Ennek a jelölőnégyzetnek a bejelölésével engedélyezhető az NTP szolgáltatás, amely automatikusan szinkronizálja a meghajtót a dátum és az idő frissítéséhez.</p> <p>Ha egy másik elsődleges NTP szerverre szeretne váltani, kattintson az <b>Add New Primary</b> (Új elsődleges hozzáadása) lehetőségre, majd adja meg az új elsődleges szerver URL címét.</p>

2. Ha módosította a beállításokat, kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Frissítések

Az oldalnak ezen része teszi lehetővé a meghajtó firmware-ének automatikus frissítését, vagy a frissítő fájl manuális ellenőrzését.





Megjelenik a My Book Live firmware leírása, aktuális verziószáma, valamint utolsó frissítésének dátuma.

---

**Fontos:** Várja meg, amíg a My Book Live meghajtó befejezi a bekapcsolást (körülbelül három perc) mielőtt a meghajtó konfigurálásához kezd. A meghajtó akkor áll készen, amikor a LED nem villog, hanem folyamatosan zöld (normál) vagy kék (készenlét) színnel világít.

---

### Frissítés ellenőrzése

Az új firmware rendelkezésre állásának manuális ellenőrzése és az új firmware opcionális telepítése:

1. Kattintson a **Check for Update** (Frissítések ellenőrzése) gombra. A „Checking” (Ellenőrzés) üzenet jelenik meg. Ha rendelkezésre áll frissítés, kattintson az **OK** gombra.
2. Ha szükséges, kattintson az **Install & Reboot** (Telepítés és újraindítás) gombra. Egy folyamatsáv jelenik meg. Amikor a művelet befejeződik, a hálózati meghajtó újraindul.

### Frissítés fájlból

A firmware manuális frissítése:

1. Az új firmware rendelkezésre állására vonatkozó információkért forduljon a WD műszaki támogatásához a <http://support.wdc.com> weboldalon keresztül.
2. Ha rendelkezésre áll új firmware fájl, a fájlt mentse el a számítógép asztalára.
3. Kattintson az **Update from file** (Frissítés fájlból) gombra.
4. Válassza ki a merevlemez-meghajtón elmentett fájlt, és kattintson az **Open** (Megnyitás) gombra. Egy üzenet kéri, hogy erősítse meg, most szeretné elvégezni a frissítést. Kattintson az **OK** gombra.
5. Az „Installing Update” (Frissítés telepítése) folyamatsáv jelenik meg, és amikor a telepítés befejeződött, a meghajtó újraindul.

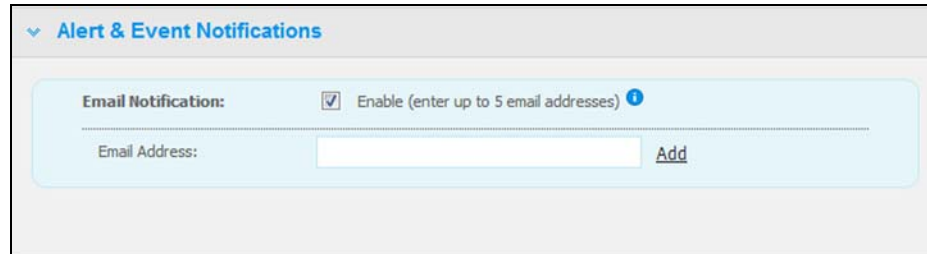
### Automatikus frissítés

A firmware frissítések automatikus ellenőrzése és a frissítés telepítése:

1. Az **Auto Update** (Automatikus frissítés) opcióhoz jelölje be az **Enabled** (Engedélyezés) jelölőnégyzetet.
2. A legördülő listából válassza ki, hogy a meghajtó milyen gyakran, és mely időpontokban ellenőrizze a WD weboldalán a frissítéseket, és ha rendelkezésre áll, automatikusan telepítse a frissítést, majd újrainduljon.
3. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Figyelmeztetés és esemény értesítések

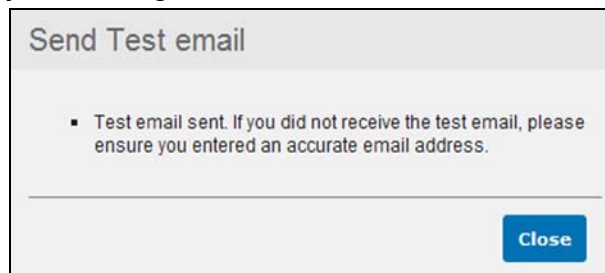
Az oldal Alert & Event Notification (Figyelmeztetés és esemény értesítések) része lehetővé teszi maximum öt felhasználó e-mail címének hozzáadását vagy törlését, akik értesítést kaphatnak. Ezek az értesítések az olyan rendszer állapotokkal kapcsolatosak, mint a túlmelegedés, merevlemez-meghajtó, kötet és hálózati állapot. Ezek a figyelmeztetések segítik a rendszergazdát abban, hogy kezeljék és észleljék az eseményeket vagy hibákat.



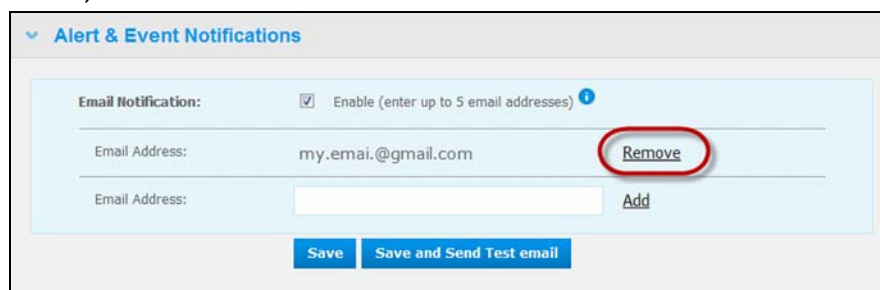
E-mail cím hozzáadása és törlése:

1. Jelölje be az **Enable** (Engedélyezés) jelölőnégyzetet.
2. Írja be a címzett e-mail címét, és kattintson az **Add** (Hozzáadás) hivatkozásra.
3. Kattintson a **Save and Send Test email** (Mentés és teszt e-mail küldése) gombra.

Az alábbi üzenet jelenik meg:



4. Kattintson a **Close** (Bezárás) lehetőségre.
5. E-mail cím törléséhez kattintson az e-mail cím jobb oldalán lévő **Remove** (Eltávolítás) hivatkozásra.



## Energiatakarékosság

Ha a Hard Disk Sleep (Merevlemez-meghajtó alvó állapot) funkció engedélyezve van, a merevlemez-meghajtó energiatakarékosság érdekében készenléti állapotba kapcsol, miután egy adott idő elteltével inaktív állapotban volt. A Merevlemez-meghajtó alvó állapot alapértelmezett beállításként engedélyezve van.



A Merevlemez-meghajtó alvó állapot engedélyezése:

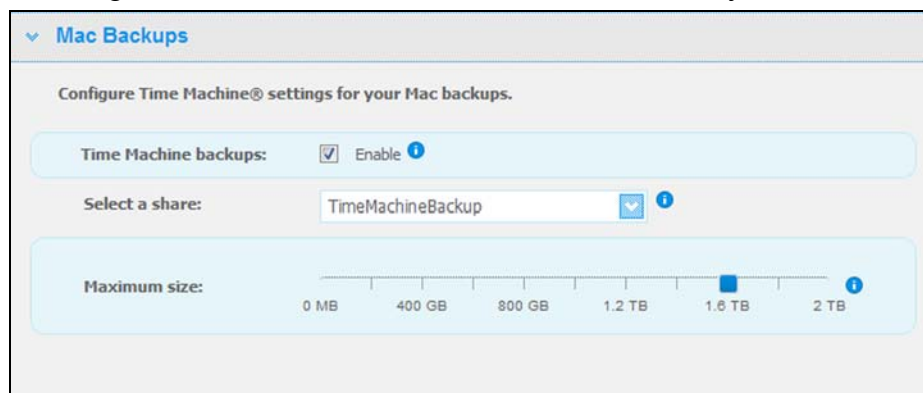
1. Jelölje be a **Hard Disk Sleep** (Merevlemez-meghajtó alvó állapot) opció mellett lévő **Enable** (Engedélyezés) jelölőnégyzetet.
2. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

A Merevlemez-meghajtó alvó állapot letiltása:

1. Szüntesse meg a **Hard Disk Sleep** (Merevlemez-meghajtó alvó állapot) opció mellett lévő **Enable** (Engedélyezés) jelölőnégyzet bejelölését.
2. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Mac biztonsági mentések (Mac OS esetén)

Az oldal Mac Backup (Mac biztonsági mentések) része teszi lehetővé az Apple Time Machine beállításainak konfigurálását a Mac biztonsági mentésekhez. A Mac biztonsági mentés beállításainak használatával megadhatja a Time Machine által a biztonsági mentéshez használandó maximális tárhely méretét is.



## A Time Machine kvóták beállítása:

*Megjegyzés: A kezdeti biztonsági mentés után a maximális méret nem növelhető. A WD azt javasolja, hogy a kezdeti biztonsági mentéskor a lehető legnagyobb beállítást adja a maximális értékhez. Miután a kezdeti biztonsági mentés befejeződött, ezt a beállítást a fenti szabályzó használatával módosíthatja.*

1. Ha még nincs kiválasztva, válassza ki az **Enable** (Engedélyezés) lehetőséget.
2. A legördülő menüből válassza ki a megosztást, ahová a biztonsági mentést tárolni szeretné.
3. A Maximum size (Maximális méret) mezőben a szabályzót állítsa a maximális méret beállításhoz.
4. Kattintson a **Save** (Mentés) lehetőségre.
5. Miután elkészült a kezdeti biztonsági mentés, nyissa meg újra a **System** (Rendszer) > **Mac Backups** (Mac biztonsági mentések) panelt.
6. A Maximum size (Maximális méret) mezőben a szabályzót a maximális méret beállítástól húzza el az Ön által használni kívánt mérethez.
7. Kattintson a **Save** (Mentés) lehetőségre.

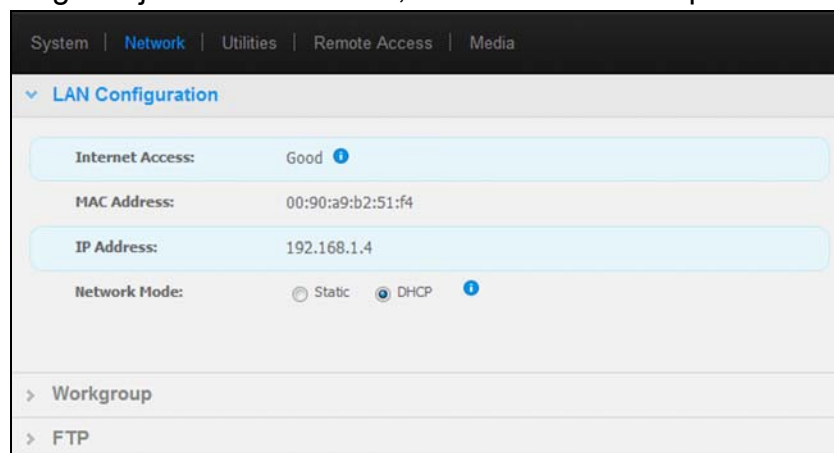
---

**Fontos:** Miután a Time Machine a kiválasztott megosztásra kezdi el a fájlok biztonsági mentését, javasoljuk, hogy a későbbi biztonsági mentéseket is erre a megosztásra mentse. A váltással új biztonsági mentés fájl jön létre, amely nem tartalmazza a korábban elmentett információkat.

---

## Hálózati beállítások

A **Network** (Hálózat) fül tartalmazza a meghajtó MAC és IP címét. Olyan hálózati opciók állíthatók be, mint a hálózati üzemmód, az FTP protokoll engedélyezése a biztonságos fájlátvitel érdekében, valamint munkacsoportok hozhatók létre.



## LAN konfigurálás

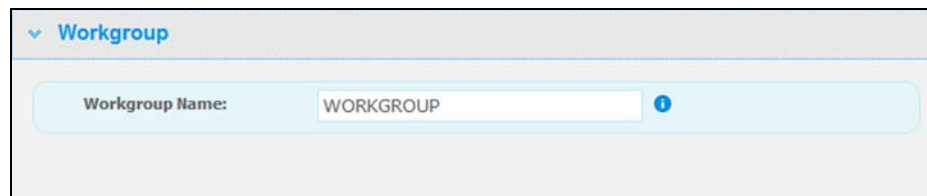
1. Az alábbi LAN (otthoni vagy munkahelyi hálózat) beállítások tekinthetők meg vagy módosíthatók:

<b>Internet Access</b> (Internet-hozzáférés)	Az olyan hálózati funkciók internetcsatlakozásának aktuális állapota, mint az NTP, firmware frissítések ellenőrzése és a távoli hozzáférési csatlakozások.
<b>MAC Address</b> (MAC cím)	A meghajtó egyedi azonosítója.
<b>IP Address</b> (IP cím)	Az aktuális IP cím.
<b>Network Mode</b> (Hálózati üzemmód)	A meghajtó egyedi IP cím kiosztásának módszere. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DHCP Client</b> (DHCP kliens) – A My Book Live az IP címet és az azzal kapcsolatos beállításokat automatikusan a helyi DHCP kiszolgálótól kapja, vagy</li> <li>• <b>Static IP</b> (Statikus IP) – Az IP cím manuális beállítása. Meg kell adnia a következő adatokat: <b>IP Address</b> (IP cím), <b>Netmask</b> (Hálózati maszk), <b>Gateway</b> (Átjáró) és <b>DNS Server</b> (DNS-kiszolgáló). (Ha nem tudja ezeket az információkat, ellenőrizze a router beállításait.)</li> </ul>

2. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

### Munkacsoport

A Workgroup (Munkacsoport) egy név, amelyet a hálózati környezetben lévő számítógépek egy csoportjának adhatunk. Az ugyanazzal a munkacsoport névvel rendelkező számítógépek könnyebben cserélhetnek információt a hálózaton keresztül. A munkacsoporthoz nem szükséges központi szerver használata:



Egy munkacsoport elnevezése vagy átnevezése:

1. Írja be a munkacsoport nevét.
2. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## FTP

A fájlátviteli protokoll (FTP) teszi lehetővé adatok átvitelét egyik számítógépről a másikra a hálózaton keresztül. Az FTP alapértelmezett beállításként le van tiltva.

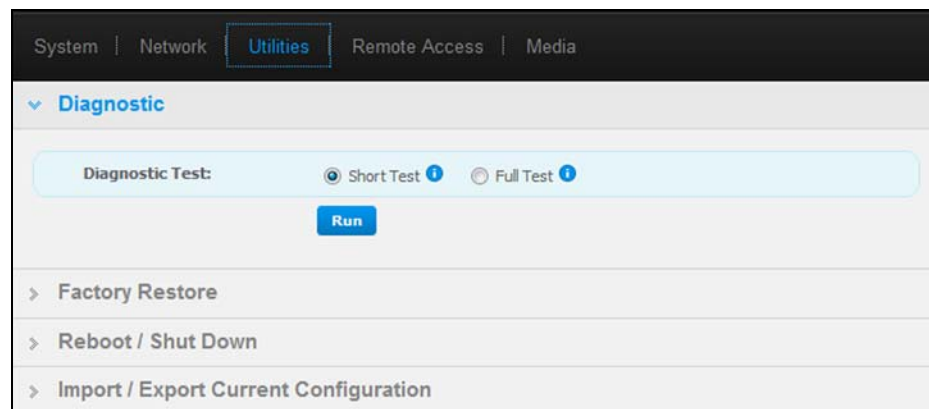
1. Az engedélyezéséhez jelölje be az **Allow FTP** (FTP engedélyezése) jelölőnégyzetet.



2. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Eszközbeállítások

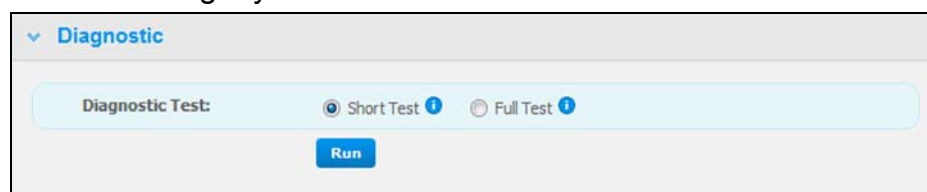
A **Utilities** (Eszközök) fül segítségével tesztelheti a hálózati meghajtót és diagnosztikai információkat nyerhet, valamint visszaállíthatja a gyári alapértelmezett beállításokat, újraindíthatja vagy leállíthatja a meghajtót, és egy konfigurációs fájlt importálhat vagy exportálhat.



## Diagnosztika

Ha a meghajtóval problémákat tapasztal, futtasson diagnosztikai teszteket. A rövid teszt ellenőrzi a meghajtót a főbb teljesítményproblémák tekintetében. A rövid meghajtóteszt eredménye egy „siker” vagy „sikertelen” kiértékelés a meghajtó állapotáról. A rövid meghajtóteszt néhány percet vesz igénybe.

A teljes meghajtóteszt a meghajtó egy átfogóbb diagnosztikai eszköze. Az eszköz módszeresen teszteli a meghajtó minden szektorát a hiba körülmények tekintetében, és hibás szektor jelzőket helyez el, ahol szükséges. A teljes meghajtóteszt a meghajtón lévő adatok mennyiségétől és konfigurációjától függően több órát is igénybe vehet.



A teszt futtatása:

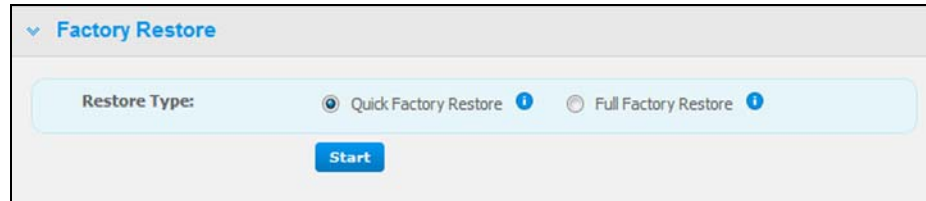
1. Válassza a **Short Test** (Rövid teszt) (alapértelmezett beállítás) vagy a **Full Test** (Teljes teszt) lehetőséget, majd kattintson a **Run** (Futtatás) gombra. Egy folyamatsáv jelenik meg.  
Egy üzenet jelzi a tesztek futását, valamint azt, hogy a meghajtó sikeresen teljesítette a tesztet, vagy a teszt sikertelen volt.
2. Ha a meghajtó teszt sikeres volt, a **Close** (Bezárás) gombra kattintva térjen vissza a Utilities (Eszközök) oldalra,  
- VAGY -  
Ha a meghajtó teszt sikertelen volt, segítség igénybevételéhez kattintson a **Customer Support** (Ügyféltámogatás) gombra.

## Gyári visszaállítás

*Megjegyzés: A **Reset** (Visszaállítás) gomb használatára és a jelszó, valamint a hálózati üzemmód gyári beállításainak visszaállítására vonatkozó információkért lásd: „A My Book Live visszaállítása”, 130. oldal.*

A Settings (Beállítások) oldal ezen területén a rendszergazda választhat a rövid vagy egy teljes gyári visszaállítás között. A meghajtó elveszít minden információt, és a rendszergazda jelszó törlődik.

*Megjegyzés: A **Quick Factory Restore** (Gyors gyári visszaállítás) formázza a meghajtót, míg a **Full Factory Restore** (Teljes gyári visszaállítás) biztonságosan törli a meghajtót.*



**Fontos:** A gyári alapértelmezett beállítások visszaállítása előtt exportálhatja és elmentheti a meghajtó aktuális konfigurálását, amelyet később importálhat. A konfiguráció importálása nem állítja vissza a megosztásokat vagy a felhasználókat.

Ha a My Book Live minden elemét vissza szeretné állítani, beleértve a felhasználói beállításokat, biztonsági mentéseket és adatokat, akkor használja a biztonsági pont funkciót, lásd: 90. oldal.

A gyári alapértelmezett beállítások visszaállítása:

1. A **Restore Type** (Visszaállítás típus) funkcióhoz válassza a **Quick Factory Restore** (Gyors gyári visszaállítás) (alapértelmezett beállítás) vagy a **Full Factory Restore** (Teljes gyári visszaállítás) opciót, majd kattintson a **Start** (Indítás) gombra.
2. Amikor a program kéri a művelet megerősítését, a folytatáshoz kattintson a **Yes** (Igen) gombra, a visszatéréshez a Utilities (Eszközök) oldalra kattintson a **No** (Nem) gombra.



3. Amikor a folyamatsáv megjelenik, ha az 1. lépésben a **Full Factory Restore** (Teljes gyári visszaállítás) opciót választotta, de meggondolta magát, kattintson a **Change to Quick Restore** (Váltás a gyors visszaállításra) gombra, ezzel egy gyors visszaállítást indít el az elejéről.

---

**FIGYELEM! A gyári visszaállítás műveletének megszakításával a My Book Live meghajtó károsodását okozhatja. Mielőtt a meghajtót újra használná, várja meg, amíg újraindul.**

---

A visszaállítás végén a „Complete Restore Finished„ (Teljes visszaállítás befejeződött) üzenet jelenik meg, és a rendszer újraindul.

## Újraindítás/Leállítás

A My Book Live meghajtó az alábbi két módszer használatával indítható újra vagy állítható le biztonságosan:

- A Utilities (Eszközök) oldal (ez a rész ismerteti) a Reboot/Shut Down (Újraindítás/Leállítás) részének használatával,
- VAGY-
- A WD Quick View ikon használata (lásd: „Biztonságos leállítás”, 56. oldal).

Ha a meghajtó egyik módszerrel sem állítható le, lásd: „Hogyan kell a My Book Live meghajtót biztonságosan leállítani?”, 132. oldal.

---

**Fontos:** Az újraindítás és a leállítás előtt győződjön meg arról, hogy ne legyen fájlátvitel folyamatban. Ellenőrizze a meghajtó elején lévő LED-et – nem szabad villognia. A villogás azt jelzi, hogy információfeldolgozás van folyamatban (például fájlok biztonsági mentése vagy továbbítása).

---



---

**FIGYELEM! Újraindítás vagy leállítás alatt a meghajtót ne húzza ki a fali csatlakozóból.**

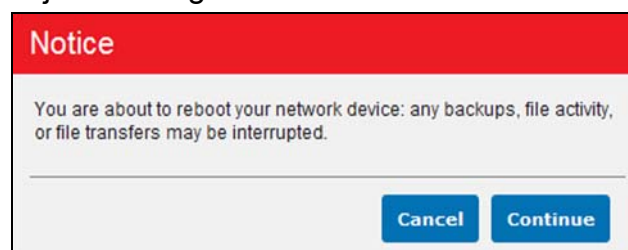
---

A meghajtó újraindítása:

1. Kattintson a **Reboot Device** (Eszköz újraindítása) gombra.

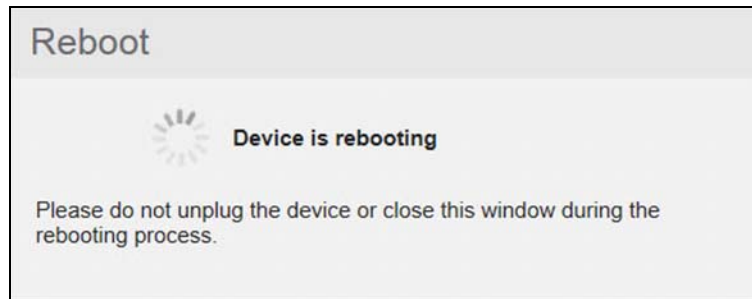


Az alábbi üzenet jelenik meg:





- Ha a meghajtó nem dolgoz fel információkat, vagy igen, de Ön úgy dönt, hogy folytatja a műveletet, kattintson a **Continue** (Folytatás) gombra. Az alábbi üzenet jelenik meg:



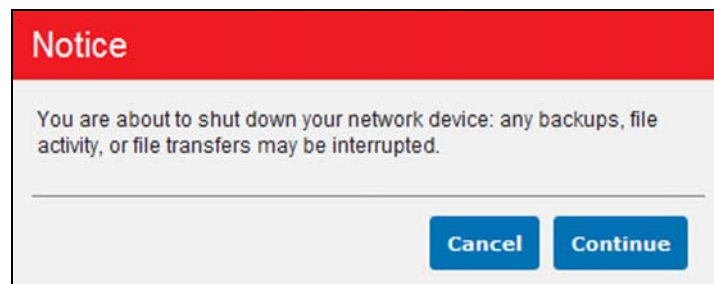
A meghajtó leáll, majd újraindul. Mielőtt a My Book Live meghajtót újra használná, várja meg, amíg a zöld színű LED folyamatosan világít.

A meghajtó leállítása:

- Kattintson a **Shutdown Device** (Eszköz leállítása) gombra.



Egy üzenet jelzi, hogy a leállítással megszakíthat fontos műveleteket.

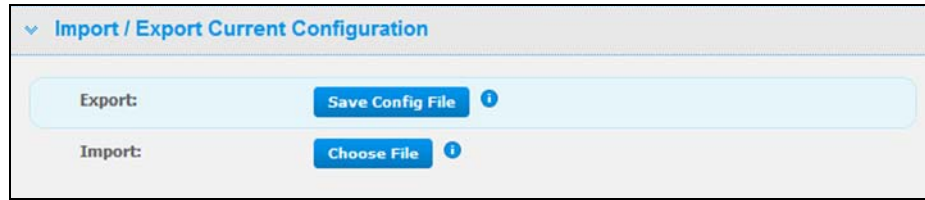


- Ha a meghajtó nem dolgoz fel információkat, vagy igen, de Ön úgy dönt, hogy folytatja a műveletet, kattintson a **Continue** (Folytatás) gombra. Az alábbi üzenet jelenik meg:



- Az üzenet bezárásához kattintson a **Close** (Bezárás) gombra.
- Amikor a meghajtó elején található LED kialszik, a meghajtó biztonságosan áramtalanítható.
- Zárja be a böngészőt.

## Aktuális konfiguráció importálása/exportálása



**Fontos:** Mielőtt gyári visszaállítást vagy rendszerfrissítést hajt végre, elmentheti a meghajtó aktuális konfigurálását. Később, ha szükséges, a korábban elmentett konfigurálás importálható. Ne feledje, hogy a gyári visszaállítás után a konfiguráció importálása nem állítja vissza a megosztásokat vagy a felhasználókat.

Az aktuális konfigurálás elmentése:

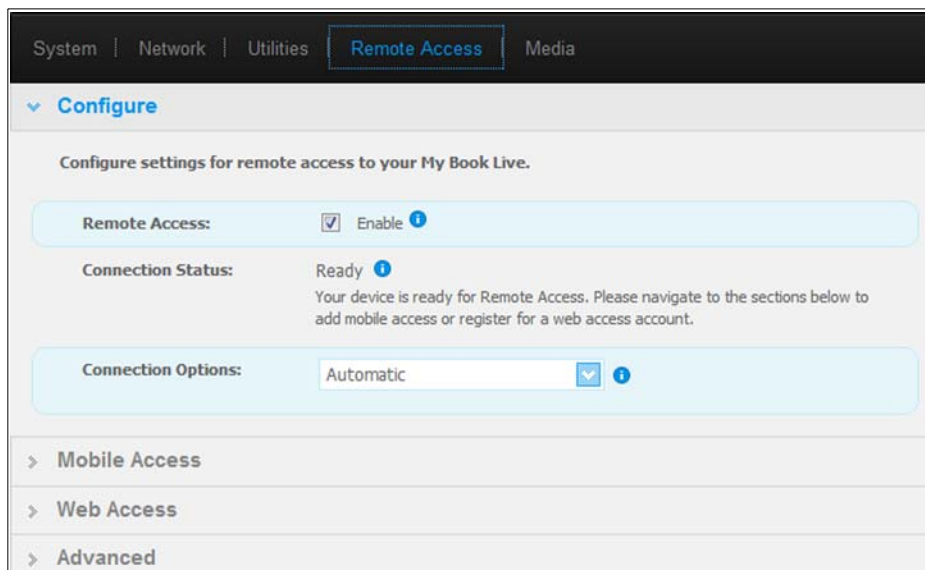
1. Az **Export** részen kattintson a **Save Config File** (Konfigurációs fájl elmentése) gombra.
2. Tallózzon a helyre, ahová a fájlt menteni szeretné, és kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

Az aktuális konfigurálás felülírása:

1. Az **Import** részben kattintson a **Choose File** (Fájl kiválasztása) gombra, és keresse meg a cserefájlt.
2. Kattintson az **Import** gombra, és amikor a megerősítést kérő üzenet megjelenik, kattintson az **OK** gombra. A My Book Live újraindul.

## Távoli hozzáférési beállítások

A Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal lehetővé teszi, hogy Ön és más felhasználók távolról hozzáférjenek a fájljokhoz. A My Book Live meghajtón tárolt fényképek és fájlok a WD Photos és a WD 2go mobilalkalmazások használatával érhetők el, illetve távoli és biztonságos hozzáférés állítható be a WD2go.com weboldal használatával.

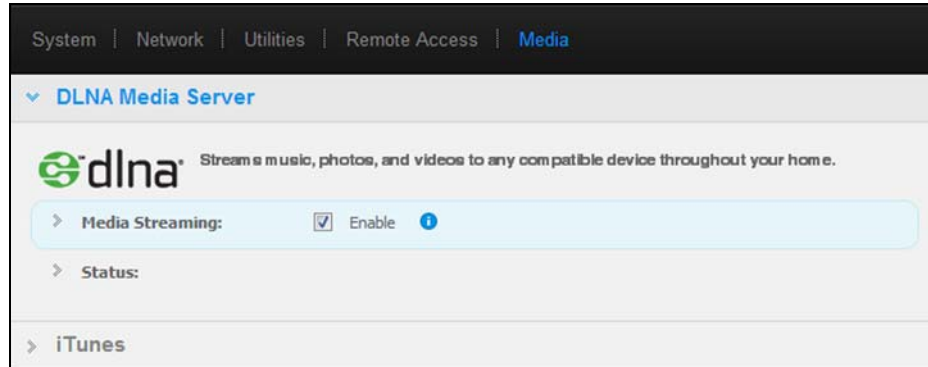


Ha ezen az oldalon távoli hozzáférést szeretne beállítani, illetve a WD Photos és a WD 2go használatára vonatkozó információkért lásd: „A My Book Live távoli elérése”, 98. oldal.

## Médiaszerver beállítások

A Media (Média) oldal lehetővé teszi a DLNA (Digital Living Network Alliance) és iTunes beállítások meghatározását annak érdekében, hogy a médiatartalmait otthonának bármely szobájában élvezhesse.

*Megjegyzés: A DLNA és az iTunes csak a hálózaton működik.*



A DLNA médiaszerver és az iTunes beállítások konfigurálására, valamint a médiatartalom megjelenítésére és lejátszására vonatkozó utasításokért lásd: „Videók, fényképek és zene lejátszása”, 116. oldal.

## Felhasználók kezelése

- [A felhasználók megtekintése](#)
- [Felhasználó létrehozása](#)
- [Magán megosztás létrehozása a felhasználó számára](#)
- [Felhasználó jelszavának módosítása](#)
- [Felhasználói beállítások módosítása](#)
- [Felhasználó törlése](#)

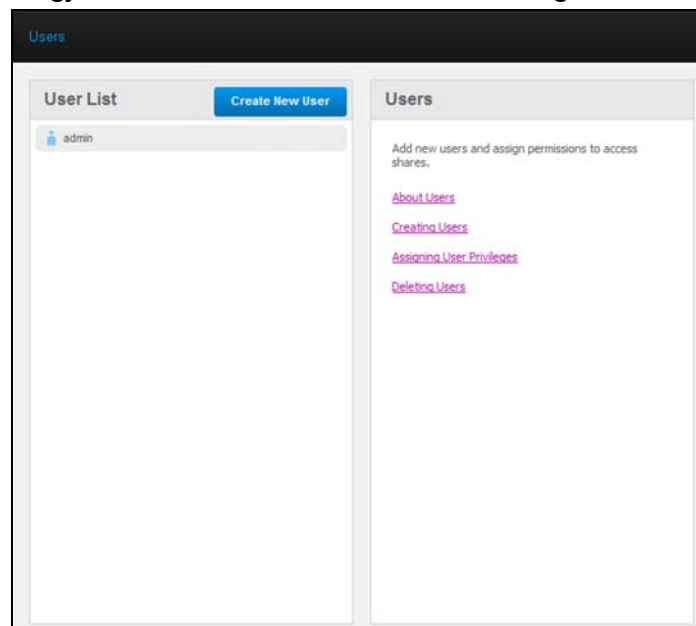
A rendszergazda hozhat létre felhasználói fiókokat mások számára, akik így hozzáféréssel rendelkeznek a My Book Live meghajtóhoz. Ezeket a fiókokat felhasználóknak nevezzük. A felhasználók teljes hozzáféréssel rendelkeznek a saját magán megosztásaihoz és a nyilvános megosztásokhoz, valamint korlátozott hozzáféréssel rendelkeznek más felhasználók magán megosztásaihoz.

*Megjegyzés: A rendszergazda, általában a tulajdonos, az a személy, aki a hálózaton lévő számítógép beállításaiért felel.*

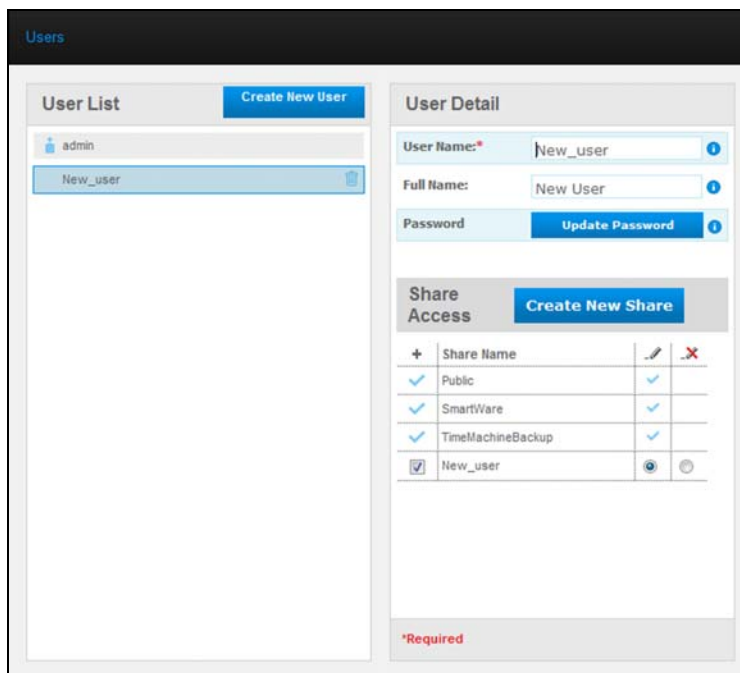
A navigációs panel **Users** (Felhasználók) opciója listázza a felhasználókat, és lehetővé teszi a rendszergazda számára, hogy megtekintse a felhasználók adatait, új felhasználókat hozzon létre, hozzáférési jogokat adjon a meglévő megosztásokhoz, és új megosztásokat hozzon létre.

### A felhasználók megtekintése

1. A navigációs panelen, a **Users** (Felhasználók) lehetőségre kattintva tekintheti meg a panel bal oldalán megjelenő felhasználók listáját, valamint a panel jobb oldalán megjelenő hivatkozásokat az online súgóra.



2. A felhasználó adatainak megtekintéséhez kattintson a felhasználó nevére. A Detail (Adatok) és a Share Access (Hozzáférés megosztása) jelenik meg a panel jobb oldalán.



## Felhasználó létrehozása

A rendszergazda hozhatja létre a felhasználókat, és korlátozhatja a megosztásokat, amelyekhez hozzáférhetnek.



**Full acces** (Teljes hozzáférés) – A felhasználó a megosztás fájljait olvashatja, felülírhatja és törölheti.



**Read-only access** (Írásvédett hozzáférés) – A felhasználó csak megtekintheti a megosztás fájljait.

1. Kattintson a **Create New User** (Új felhasználó létrehozása) gombra. A Create New User (Új felhasználó létrehozása) panel a User List (Felhasználó lista) fölé csúszik.

2. Adjon meg minden szükséges információt (ezeket egy piros csillag jelzi).
3. Ha kívánja, adja meg az alábbi opcionális beállításokat is:

<b>Jelszó/Jelszó megerősítése</b>	Ha szeretne jelszót beállítani a felhasználóhoz annak érdekében, hogy megakadályozza, hogy más felhasználók a magán megosztásához hozzáférjenek, adjon meg jelszót a felhasználóhoz.
<b>Magán megosztás létrehozása ehhez a felhasználóhoz</b>	Ennek az opciónak a használatával hozhat létre magán megosztást az új felhasználó számára, amelyhez teljes hozzáférése van.
<b>Hozzáférés engedélyezése a meglévő megosztásokhoz</b>	Ennek az opciónak a használatával biztosíthat hozzáférést az új felhasználó számára a többi megosztáshoz. Jelölje be az egyes megosztások mellett lévő jelölőnégyzetet, amelyekhez a felhasználó hozzáférhet, majd adja meg a hozzáférés szintjét azáltal, hogy választ a teljes hozzáférés vagy az írásvédett hozzáférés ikon között.  Például az új felhasználó írásvédett hozzáférést kaphat a családi fényképekhez vagy a videókhoz (ezáltal azokat nem módosíthatja, törölheti vagy bővítheti), de teljes hozzáférést kaphat a projektekhez, így a projekteket létrehozhatja, módosíthatja és törölheti.

4. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra. Az új felhasználó bekerül a felhasználók listájába, és a **Share Access** (Hozzáférés megosztása) rész átkerül a jobb oldali panelre.

The screenshot shows the 'Users' management interface. On the left, the 'User List' panel displays a table with two users: 'admin' and 'New\_user'. The 'User Detail' panel on the right shows the configuration for 'New\_user', including fields for 'User Name', 'Full Name', and 'Password'. Below these is the 'Share Access' section with a 'Create New Share' button and a table of shares.

+	Share Name		
<input checked="" type="checkbox"/>	Public	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	SmartWare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	TimeMachineBackup	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	New_user	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Magán megosztás létrehozása a felhasználó számára

1. Ha a felhasználó számára magán megosztást szeretne létrehozni, a jobb oldali panel **Share Access** (Hozzáférés megosztása) részben kattintson a **Create new share** (Új megosztás létrehozása) lehetőségre. Az oldal felett a Create New Share (Új megosztás létrehozása) mező jelenik meg:

The screenshot shows the 'Create New Share' dialog box. It contains the following fields and options:

- Share Name:** Barneyshare
- Share Description:** Barney Video
- User Access:** Public (selected), Private
- Media Serving:** On

Buttons for 'Cancel' and 'Save' are visible at the bottom right.

2. Töltse ki az összes szükséges beállítást (amelyet piros csillag jelez) és az alábbi opcionális beállításokat:

<b>Share Name</b> (Megosztás neve)	Adjon nevet a megosztásnak, amely világosan azonosítja az általa tartalmazott fájlok típusát.
<b>Share Description</b> (Megosztás leírása)	Írjon be egy rövid leírást a megosztás tartalmára vonatkozóan.
<b>User Access</b> (Felhasználói hozzáférés)	Ha korlátozni szeretné a hozzáférést az adott felhasználóra, válassza a <b>Private</b> (Magán) lehetőséget.
<b>Media Servng</b> (Média kiszolgálás)	A legördülő listában válassza az <b>All</b> (Mind) (zene, fényképek és videók) vagy a <b>None</b> (Egyik sem) (a médiatartalom kizárása) lehetőséget.

3. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra. Az új megosztás a Private (Magán) ikon jelenik meg a Share Access (Hozzáférés megosztása) panelen. A felhasználó automatikusan teljes hozzáférést kap.

## Felhasználó jelszavának módosítása

Amikor egy felhasználó adatait megtekinti, a rendszergazda módosíthatja a felhasználó jelszavát (alapértelmezett beállításként nincs jelszó beállítva).

1. Válassza ki a felhasználót akinek az adatait meg szeretné jeleníteni a jobb oldali oszlopban.
2. Az **Update Password** (Jelszó frissítése) lehetőségre kattintva az alábbiak jelennek meg:

3. Írja be ugyanazt a jelszót a **Password** (Jelszó) és a **Confirm Password** (Jelszó megerősítése) mezőbe; vagy jelölje be a **No Password** (Nincs jelszó) jelölőnégyzetet
4. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.




## Felhasználói beállítások módosítása

1. Ha egy felhasználó profilját módosítani szeretné, a felhasználót válassza ki a felhasználók listájából. A User Details (Felhasználó adatai) és a Share Access (Hozzáférés megosztása) panel jelenik meg.
2. Kívánság szerint módosítsa a kötelező és opcionális beállításokat. Ha a felhasználó megosztás hozzáférési beállításait szeretné módosítani, hajtsa végre a szükséges módosításokat a Share Access (Hozzáférés megosztása) panelen.
3. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Felhasználó törlése

Minden felhasználó törölhető, kivéve a rendszergazda.

1. A User List (Felhasználók listája) mezőben kattintson a felhasználó neve mellett jobbra található szemetes  ikonra.
2. A megerősítést kérő üzenetnél kattintson a **Delete** (Törlés) gombra.

## 9

## Megosztások kezelése

- [A megosztások listájának megtekintése](#)
- [Új megosztás létrehozása](#)
- [Új felhasználó létrehozása](#)
- [Megosztás nyilvánossá tétele](#)
- [Megosztás törlése](#)
- [Megosztás megnyitása](#)


A megosztás a My Book Live meghajtó egy területe, amely fájlokat tartalmaz (egy mappához vagy könyvtárhoz hasonlóan).

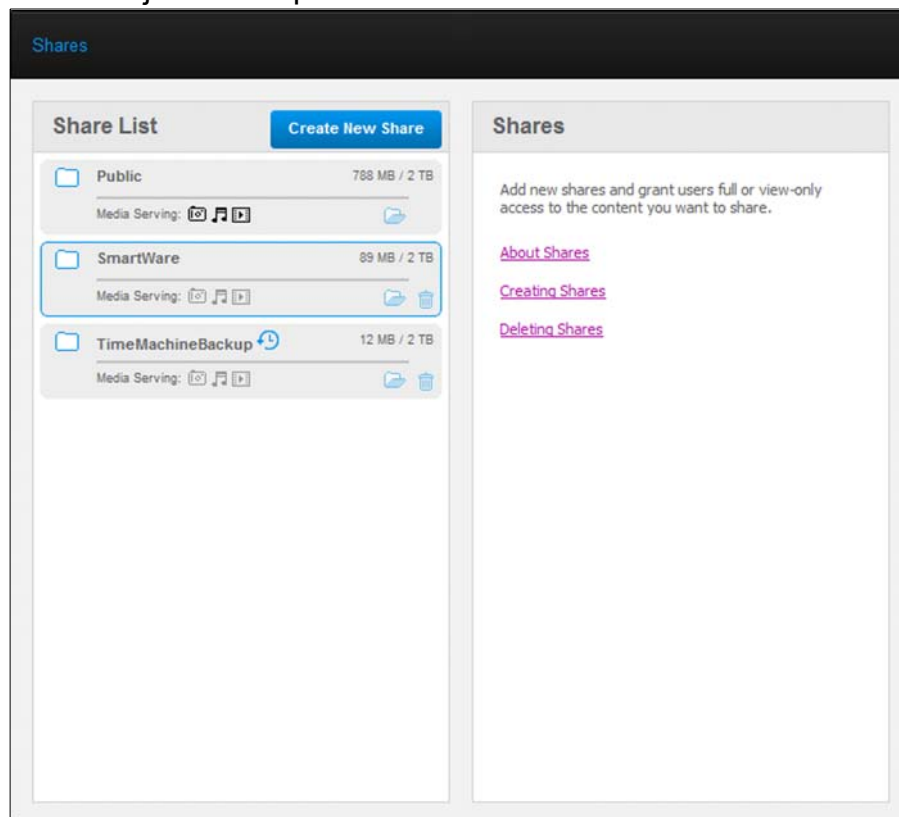
*Megjegyzés: Ebben az útmutatóban a megosztás és a mappa kifejezés felcserélhető.*

Egy megosztás lehet nyilvános, amelynek tartalmához minden felhasználó hozzáférhet, vagy lehet magán, amelyhez csak kiválasztott felhasználók férhetnek hozzá. A navigációs panel Shares (Megosztások) opciója jeleníti meg a My Book Live meghajtón lévő megosztások listáját, és lehetővé teszi a rendszergazda számára, hogy kezelje a megosztásokat és a felhasználói hozzáféréseket.

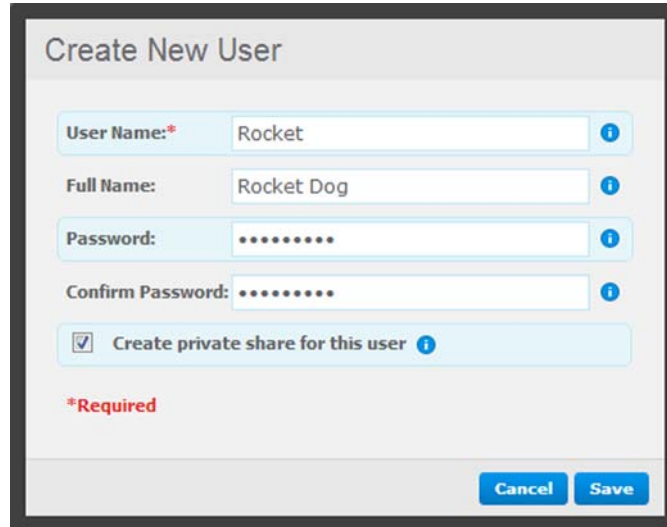
### A megosztások listájának megtekintése

A navigációs panelen a **Shares** (Megosztások) lehetőségre kattintva jelenítse meg a My Book Live Duo meghajtón lévő megosztások listáját. Mindegyik megosztáshoz megjelenik a megosztás neve, mérete, a megosztott média típusa (kiszolgált) és a távoli hozzáférés állapota.

Ha a megosztás magán, akkor ezt egy lakat ikon  jelzi a bal oldalon. Ez azt jelenti, hogy csak az adott felhasználó rendelkezik jogokkal a megtekintéséhez vagy módosításához. A jobb oldali panel tartalmazza a hivatkozásokat az online súgóra.



Egy megosztásra kattintva a jobb oldalon megjelenítheti a megosztás adatait és a felhasználó hozzáférési információit.



The screenshot shows a 'Create New User' form with the following fields and options:

- User Name:** \* Rocket
- Full Name:** Rocket Dog
- Password:** \*\*\*\*\*
- Confirm Password:** \*\*\*\*\*
- Create private share for this user

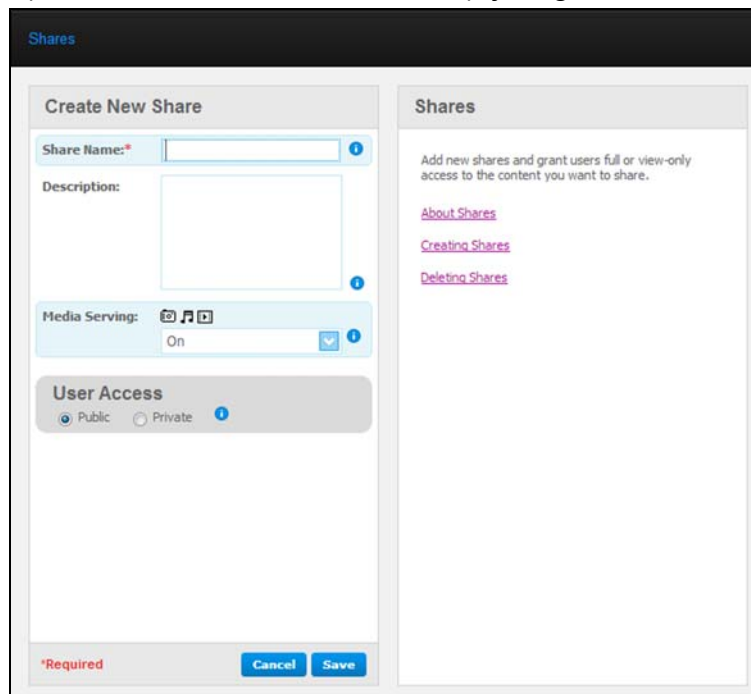
\*Required

Buttons: Cancel, Save

## Új megosztás létrehozása

Létrehozhat új megosztást és beállíthatja nyilvánosként vagy magánként. Például, ha egy megosztás pénzügyi adatokat tartalmaz, akkor megtagadhatja a hozzáférést a gyerekeitől. Vagy, ha olyan fényképeket tartalmaz, amelyeket meg szeretne osztani a barátaival, de nem szeretné, hogy módosítsák azokat, akkor a felhasználóhoz írásvédett hozzáférést adhat.

1. Az alábbiak megjelenítéséhez kattintson a Share Access (Hozzáférés megosztása) felett lévő **Create New Share** (Új megosztás létrehozása) gombra.



The screenshot shows the 'Create New Share' form with the following fields and options:

- Share Name:** \*
- Description:**
- Media Serving:** On
- User Access:**  Public  Private

\*Required

Buttons: Cancel, Save

Shares

Add new shares and grant users full or view-only access to the content you want to share.

- [About Shares](#)
- [Creating Shares](#)
- [Deleting Shares](#)

2. Töltse ki az összes szükséges beállítást (amelyeket piros csillag jelez) és az alábbi opcionális beállításokat:

<b>Share Name</b> (Megosztás neve)	Adjon nevet a megosztásnak.
<b>Share Description</b> (Megosztás leírása)	Írjon be egy rövid leírást a megosztás tartalmára vonatkozóan.
<b>Media Serving</b> (Média kiszolgálás)	A legördülő listában válassza az <b>On</b> (Be) lehetőséget az összes médiatípus (fényképek, zene, videók) média kiszolgálásának engedélyezéséhez. A média kiszolgálás kikapcsolásához válassza az <b>Off</b> (Ki) lehetőséget.
<b>User Access</b> (Felhasználói hozzáférés)	Ha azt szeretné, hogy minden felhasználó hozzáférjen a megosztáshoz, válassza a <b>Public</b> (Nyilvános) lehetőséget, a hozzáférés korlátozásához pedig válassza a <b>Private</b> (Magán) lehetőséget.

3. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra. Ha a **Private** (Magán) lehetőséget választotta, a User Access (Felhasználói hozzáférés) panel jelenik meg.
4. Az új megosztás hozzáféréseinek meghatározásához jelölje be a felhasználó neve mellett lévő **+** (hozzáadás) jelölőnégyzetet, majd válasszon a teljes vagy az írásvédett hozzáférés közül. A teljes hozzáférés azt jelenti, hogy a felhasználó módosíthatja a megosztás tartalmát, például fájlokat adhat hozzá vagy törölhet. Az írásvédett hozzáférés esetén a felhasználó csak megtekintheti a fájlokat. Ha nem szeretné, hogy a felhasználó hozzáféréssel rendelkezzen a megosztáshoz, a **+** jelölőnégyzetet hagyja üresen.
- Például a rendszergazda (Dad) és Mom teljes hozzáféréssel rendelkezik a családi videókhöz, de Sally csak megnézheti azokat.
5. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Új felhasználó létrehozása

A **Shares** (Megosztás) opció használatával új felhasználó hozható létre, és ezzel egyidejűleg beállíthatók a felhasználó hozzáférési jogai is.

1. A megosztás adatainak megjelenítéséhez válasszon ki egy megosztást a listából:

2. A jobb oldalon lévő **Share Access** (Hozzáférés megosztása) részben kattintson a **Create new user** (Új felhasználó létrehozása) gombra. Az oldal felett a Create New User (Új felhasználó létrehozása) mező jelenik meg:


3. Töltse ki az információkat a „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal résznek megfelelően.
4. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Megosztás nyilvánossá tétele

Ha úgy dönt, hogy nincs szükség a magán megosztás korlátozására, átalakíthatja nyilvános megosztássá.

1. A Shares (Megosztások) listában válassza ki a magán megosztást, és a jobb oldalon lévő **Share Access** (Hozzáférés megosztása) panelen válassza a **Public** (Nyilvános) opciót a **Private** (Magán) helyett.
2. Kattintson a **Save** (Mentés) gombra.

## Megosztás törlése

1. A Share List (Megosztások listája) mezőben kattintson a megosztás neve mellett jobbra található szemetes  ikonra.

---

**FIGYELEM!** Egy megosztás törlésével a megosztáson lévő minden fájlt és mappát töröl.

---

2. A megerősítést kérő üzenetnél kattintson a **Delete** (Törlés) gombra.

## Megosztás megnyitása

Egy My Book Live nyilvános megosztása, vagy magán megosztása, amelyhez hozzáféréssel rendelkezik, többféleképpen megnyitható.


Magán megosztás megnyitásához az alábbiakkal kell rendelkeznie:

- A felhasználónévéhez rendelt felhasználói névvel és jelszóval
- Írásvédett vagy teljes hozzáféréssel a megosztáshoz

**Ha a megosztást az alábbi használatával szeretné megnyitni . . . AKKOR . . .**

WD Quick View a tálcán (Windows)


**Nyilvános és magán megosztások**

1. A WD Quick View ikonra  az egér bal vagy jobb oldali gombjával kattintva jelenítse meg a főmenüt.
2. Kattintson a meghajtó neve mellett lévő nyíllra, majd kattintson az **Open** (Megnyitás) lehetőségre. A megosztások a Windows Explorerben jelennek meg.
3. A magán megosztások esetén, ha meg kell adnia a felhasználói nevét és jelszavát, adja meg a My Book Live műszerfalon beállított felhasználói nevet és jelszót.

Magán megosztás esetén, ha a felhasználó neve és jelszava ugyanaz, amelyet a számítógépre történő bejelentkezéshez használ, nem kell megadni a felhasználónevet és a jelszót. Ha nem ugyanaz, látogasson el a <http://support.wdc.com> weboldalra, és olvassa el a tudásbázis 5681 azonosítójú választát.

WD Quick View a menüsávon (Mac OS X)


**Nyilvános és magán megosztások**

1. A menüsávban kattintson a WD Quick View ikonra , és a mutatót húzza a My Book Live Duo meghajtó nevére az almenü alatt.
2. A WD Quick View almenüben válassza az **Open** (Megnyitás) lehetőséget. A megosztás a második menüben jelenik meg.
3. Válassza ki a kívánt megosztást. A magán megosztások esetén, ha meg kell adnia a felhasználói nevét és jelszavát, adja meg a My Book Live műszerfalon beállított felhasználói nevet és jelszót (lásd: „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal). Nyilvános megosztás esetén, ha a program felhasználói nevet és jelszót kér, válassza a **Guest** (Vendég) lehetőséget.

Windows 8

1. Az eszközsávban válassza a Fájl Explorer ikont.
2. A bal oldali panelben válassza a **Network** (Hálózat) lehetőséget.
3. Kattintson a **My Book Live** lehetőségre.
4. Kattintson duplán a meghajtó nyilvános mappájára.

Windows Vista/  
Windows 7

1. Kattintson a  > **Computer** (Számítógép) lehetőségre.
2. A bal oldali panelben válassza a **Network** (Hálózat) lehetőséget.
3. Kattintson a **My Book Live** lehetőségre.
4. Kattintson duplán a meghajtó nyilvános mappájára.

Windows XP

**Nyilvános megosztás**

1. Kattintson a **Start** (Indítás) > **My Computer** (Sajátgép) lehetőségre.
2. A Network Drives (Hálózati meghajtók) alatt kattintson duplán a meghajtó nyilvános mappájára.

Mac OS X

**Nyilvános és magán megosztások**

1. Nyisson meg egy Finder ablakot, keresse meg a My Book meghajtót a **Shared** (Megosztott) fejléc alatt az oldalsó sávon.
2. A meghajtóra duplán kattintva megjeleníti a nyilvános megosztást és azokat a magán megosztásokat, amelyhez hozzáféréssel rendelkezik.

## Biztonsági pontok kezelése

[My Book Live meghajtó biztonsági mentése biztonsági pontok használatával](#)

### My Book Live meghajtó biztonsági mentése biztonsági pontok használatával

A program biztonsági pont technológiájával a My Book Live meghajtóról automatikusan létrehozható egy második másolat, és az elmenthető egy másik My Book Live meghajtón vagy hálózati megosztáson. Így az összes médiatartalmát duplán védheti a legnagyobb nyugalom érdekében.

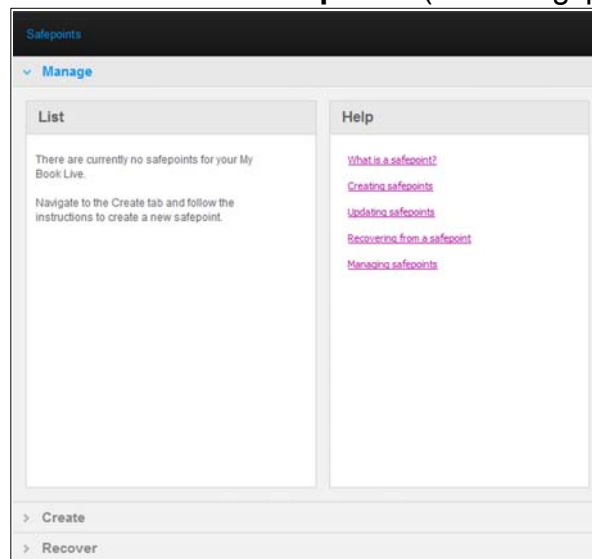
#### Mi az a biztonsági pont?

A biztonsági pont egy adott időpontban készült pillanatfelvétel a My Book Live meghajtóról, amely eltávolítható a hálózatra csatlakozó kompatibilis eszközön, mint egy másik My Book Live meghajtó. A biztonsági pont a meghajtón lévő minden adat gyűjteménye, beleértve a felhasználókat, a megosztásokat, a WD SmartWare, az Apple Time Machine vagy a Windows 8/Windows 7/Vista biztonsági mentéseket és az azokkal kapcsolatos eszközkonfigurációs adatokat. Abban a valószínűtlen esetben, ha a My Book Live meghibásodna, a biztonsági pontból teljes mértékben visszaállíthatja az adatokat egy új My Book Live meghajtóra.

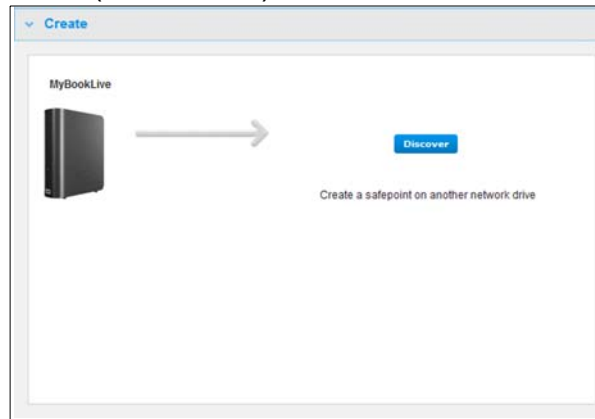
#### Biztonsági pont létrehozása


Biztonsági pont létrehozása a My Book Live meghajtóhoz:

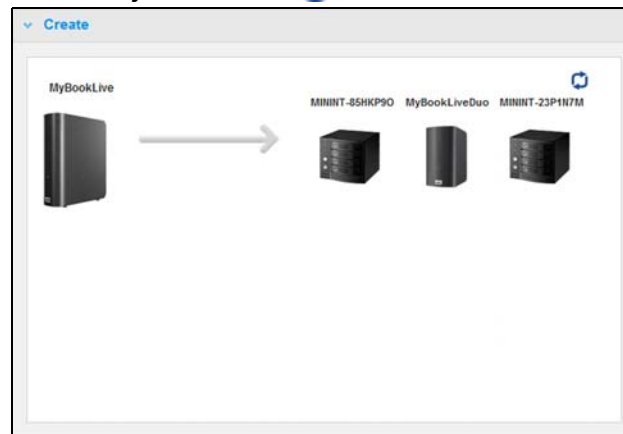
1. A navigációs panelen kattintson a **Safepoints** (Biztonsági pontok) lehetőségre.



2. Nyissa meg a **Create** (Létrehozás) részt.



3. A **Discover** (Feltárás) gombra kattintva jelenítse meg a hálózaton rendelkezésre álló eszközöket. A hálózat újrakereséséhez kattintson a jobb felső részen található újrakeresés/újra feltárás  ikonra.

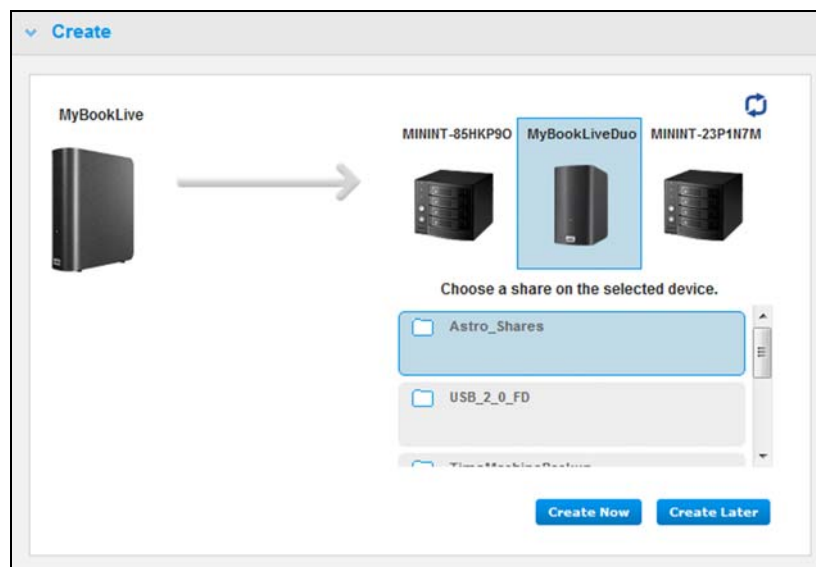


4. Válassza ki a művelet céleszközét és megosztását. Ha a megosztás jelszóval védett, adja meg a hozzáférési adatokat.

---

**Fontos:** Ha olyan biztonsági pontot szeretne létrehozni, amelyet magánként szeretne kezelni, a biztonsági pontot magán megosztáson hozza létre.

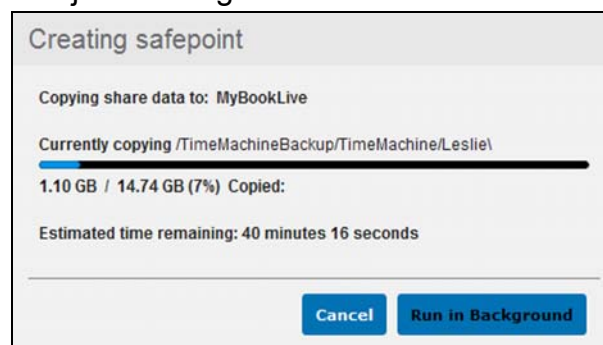
---





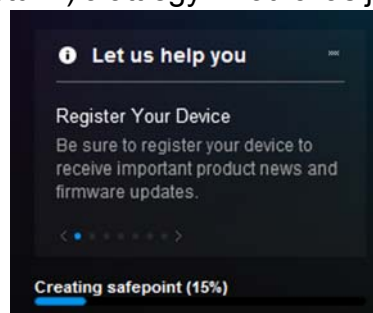
5. Ha a megosztáson azonnal létre szeretné hozni a biztonsági pontot, kattintson a **Create Now** (Létrehozás most) gombra, és töltsse ki a kötelező mezőket. Automatikus frissítések is engedélyezhetők.

Egy folyamatsáv jelenik meg.



*Megjegyzés: A biztonsági pont létrehozásához szükséges idő függ a hálózat adatátviteli sebességétől, valamint a My Book Live meghajtón tárolt fájlok méretétől és számától. Egy adott adatmennyiség esetén, a kevesebb, de nagyobb méretű fájl másolása gyorsabb, mint a több, de kisebb méretű fájloké. A művelet sebességét befolyásolják továbbá a My Book Live meghajtón futó egyéb műveletek, valamint a cél NAS rendelkezésre állása.*


6. Ha azt szeretné, hogy a művelet a háttérben fusson, kattintson a **Run in Background** (Futtatás a háttérben) gombra. A navigációs panelen a Let Us Help You (Miben segíthetünk) alatt egy hivatkozás jelenik meg a folyamatsávra.



Ha a folyamatsáv hivatkozására kattint, részletes információkat tekinthet meg a műveletre vonatkozóan, beleértve az aktuálisan másolt fájlokat és a művelet előrehaladtát. Amikor a művelet befejeződött, a „Safepoint successfully created” (Biztonsági pont sikeresen létrehozva) üzenet jelenik meg.

7. Ha a biztonsági pontot később szeretné létrehozni, kattintson a **Create Later** (Létrehozás később) gombra, és adja meg a biztonsági mentés létrehozásának dátumát és időpontját. Automatikus frissítések is engedélyezhetők. Az automatikus frissítések a biztonsági pontot úgy frissítik, hogy a My Book Live meghajtóról az utolsó frissítés óta változott adatokat másolják.


**Fontos:** A biztonsági pont létrehozása alatt történt változásokat a rendszer nem biztos, hogy menti.

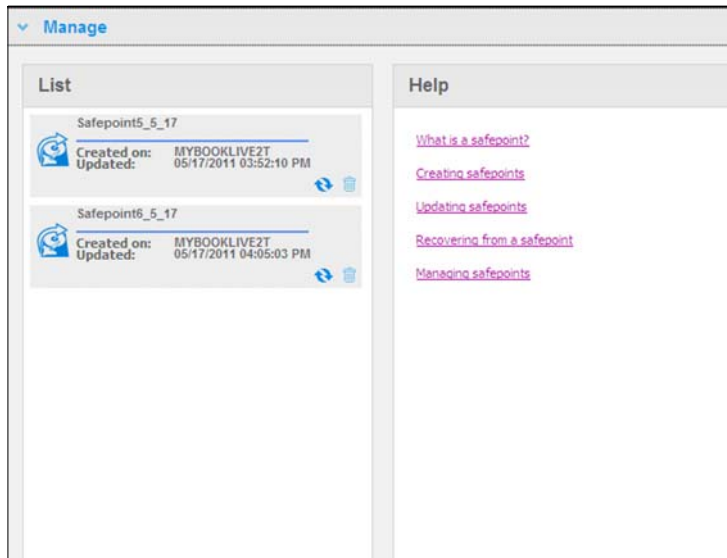
8. Ha a létrehozás sikertelen volt, a **Manage** (Kezelés) rész (az oldal teteje) megjeleníti a megfelelő állapotokat. A művelet megismétléséhez kattintson az újrapróbálkozás ikonra .

*Megjegyzés:* Ha szeretné látni a másik eszközön tárolt biztonsági pont tartalmát, nyissa meg a mappát azon az eszközön, amelyen tárolja.

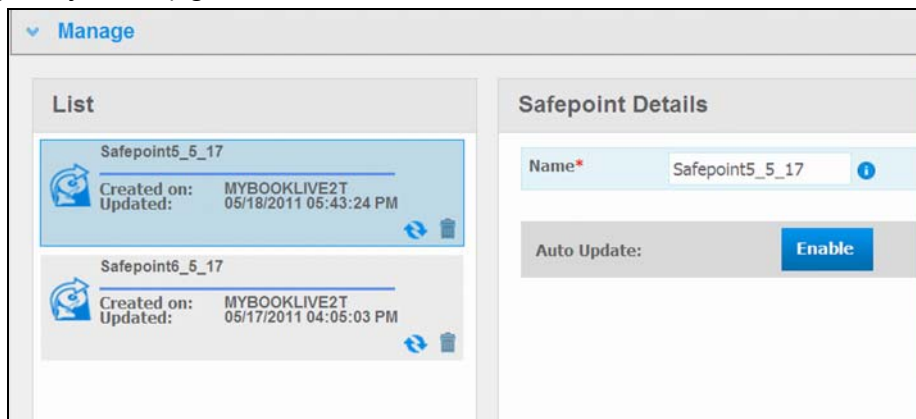
## Biztonsági pontok frissítése

A biztonsági pontok kétféleképpen frissíthetők: manuálisan vagy automatikusan.

1. A biztonsági pont manuális frissítéséhez, nyissa meg az oldal tetején található **Manage** (Kezelés) részt, és kattintson a biztonsági pont jobb alsó részénél található frissítés  ikonra.



2. A biztonsági pont automatikus frissítésének engedélyezéséhez nyissa meg a **Manage** (Kezelés) részt, válasszon ki egy biztonsági pontot, és a jobb oldali panelen kattintson az **Auto Update Enable** (Automatikus frissítés engedélyezése) gombra.



- Ha az automatikus frissítések már engedélyezve vannak, a részletek panelen módosíthatja az automatikus frissítés beállításait, vagy törölheti a funkciót. Ennek a funkciónak a használatával napi, heti vagy havi biztonsági pont frissítéseket állíthat be.


Ha más feladatok végzése közben azt szeretné, hogy a művelet a háttérben fusson, kattintson a **Run in Background** (Futtatás a háttérben) gombra.

Ha a folyamatsávra kattint, részletes információkat tekinthet meg a műveletre vonatkozóan, beleértve az aktuálisan másolt fájlokat és a művelet előrehaladtát.

---

**Fontos:** A biztonsági pont létrehozása alatt történt változásokat a rendszer nem biztos, hogy menti.

---

- Ha a frissítés sikertelen volt, a **Manage** (Kezelés) rész megjeleníti a megfelelő állapotokat. A művelet megismétléséhez kattintson az újrapróbálkozás  ikonra.

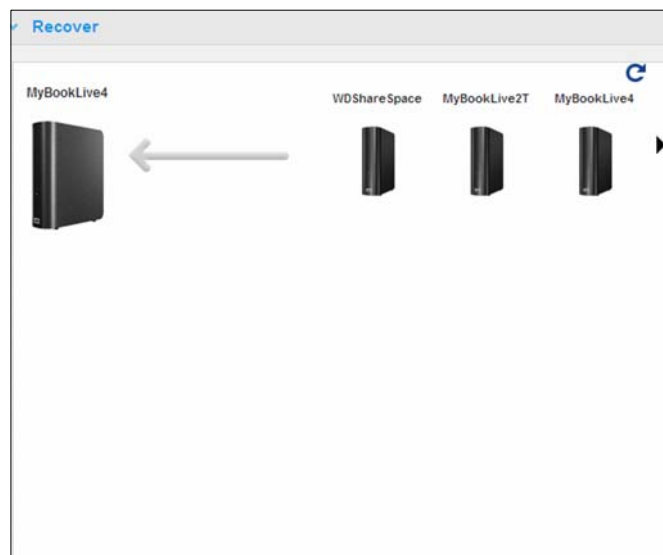
### Visszaállítás a biztonsági pontból

A **Recover** (Visszaállítás) rész teszi lehetővé, hogy az adatokat visszaállítsa egy új My Book Live meghajtóra vagy kompatibilis Western Digital eszközre.

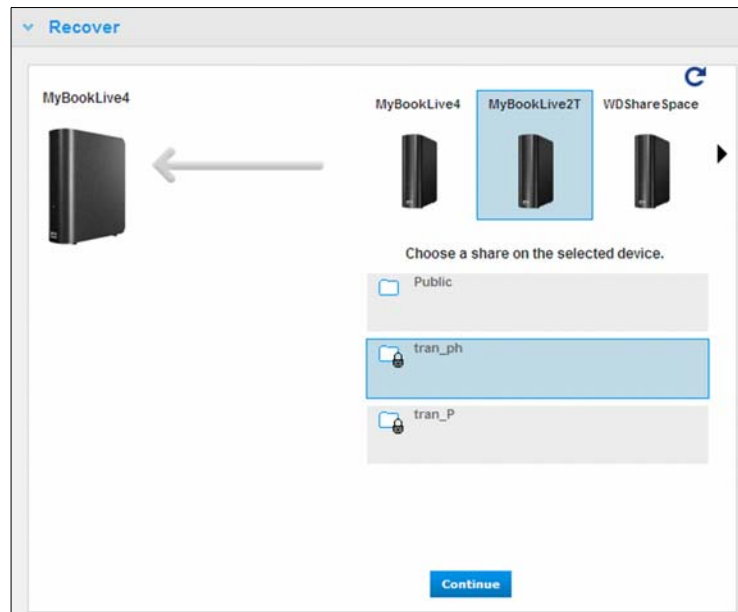
- Nyissa meg a **Recovery** (Visszaállítás) részt.



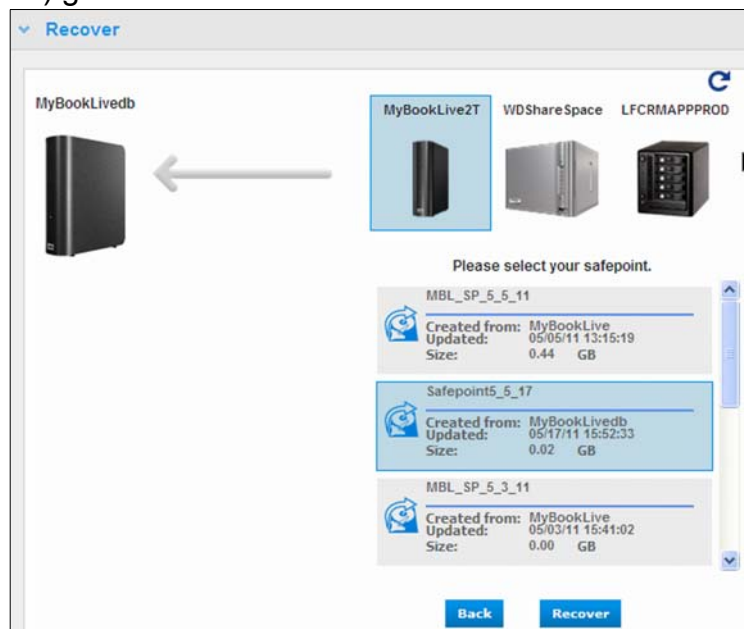
- A **Discover** (Feltárás) gombra kattintva jelenítse meg a hálózaton rendelkezésre álló eszközöket.



3. Válasszon ki egy eszközt, és megjelenik az azon elérhető megosztások listája.
4. Válassza ki a megosztást, amely a biztonsági pontot tartalmazza, és kattintson a **Continue** (Folytatás) gombra. Ha a megosztás jelszóval védett, adja meg a hozzáférési adatokat.



5. Válassza ki a visszaállítandó biztonsági pontot, és kattintson a **Recover** (Visszaállítás) gombra.

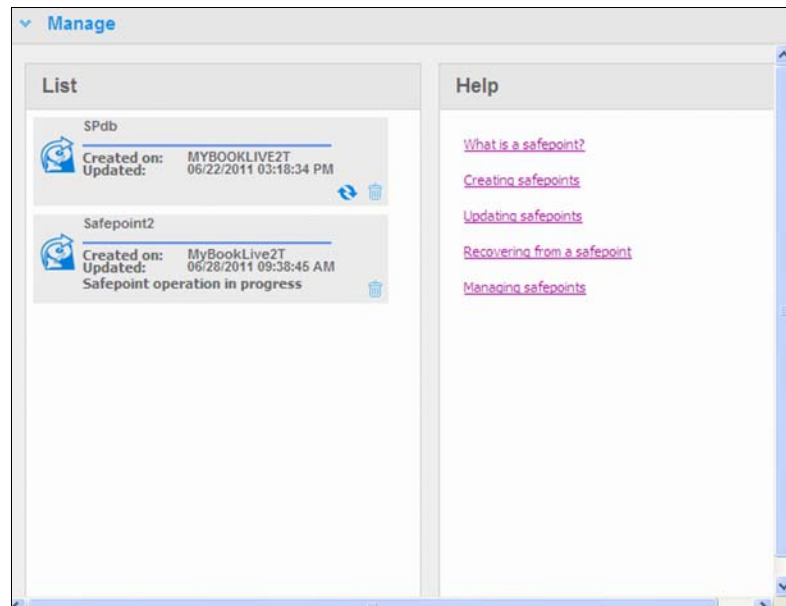



Ha az eszköz, amelyre visszaállít nem új, egy üzenet jelenik meg hibaelhárítási utasításokkal.

6. Ha nincs hiba, a visszaállítási művelet elindul, és megjelenik egy folyamatsáv. Várja meg, amíg a visszaállítás befejeződik. A visszaállítási művelet után az eszköz újraindul, és ezután használható az eredeti My Book Live meghajtó helyett.

## Biztonsági pontok kezelése

A **Manage** (Kezelés) rész tartalmazza a My Book Live meghajtóról készült biztonsági pontok listáját. Egy adott biztonsági pont kiválasztásával az átnevezhető, frissíthető vagy törölhető.



Ha frissíteni szeretne egy biztonsági pontot a My Book Live meghajtón történt változásokkal, kattintson a biztonsági pont frissítés  ikonjára.

- Ha törölni szeretne egy biztonsági pontot, és ezzel együtt a teljes tartalmat, kattintson a biztonsági pont szemetes ikonjára.
- Ha a biztonsági pont hibát okoz, egy figyelmeztető ikon jelenik meg a **Manage** (Kezelés) részben. Bővebb információért vigye az ikon fölé az egér mutatóját.

## A My Book Live távoli elérése

- [WD 2go: Út a személyes felhőjéhez](#)
- [Távoli hozzáférés engedélyezése](#)
- [A mobil hozzáférés beállítása](#)
- [Webes hozzáférés beállítása a WD 2go alkalmazással](#)
- [Hozzáférés a személyes felhőhöz](#)

Ez a fejezet ismerteti a My Book Live meghajtó beállítását a távoli hozzáférésre, valamint ismertet néhány módszert ennek a képességnek a kihasználására.

### WD 2go: Út a személyes felhőjéhez



A személyes felhő a tartalmainak tárolása egy biztonságos tárhelyen, az Ön felügyelete alatt. A nyilvános felhőkkel ellentétben a személyes felhő lehetővé teszi, hogy tartalmait az otthoni hálózaton egy helyen tárolja. Ossa meg fájljait, játssza le médiatartalmait és a tartalmakhoz férjen hozzá bárhol. Nincs havidíj. Mindig tudja az adatainak pontos helyét. A videóit, zenéit, fényképeit és fájljait tartsa biztonságban otthon, és mégis mindig elérheti.

Ha egy számítógépen hozzáfér az internethez, akkor a világon bárhol, biztonságosan hozzáférhet a médiatartalmihoz és fájljaihoz. A WD 2go web-hozzáférés díjmentes távoli hozzáférést biztosít a My Book Live személyes felhő tárolórendszerhez. Miután bejelentkezett, a WD 2go úgy csatlakozik a My Book Live meghajtóra, mint egy helyi meghajtó, és a távoli mappái rendelkezésre állnak bármely Mac vagy PC számítógépen. Erről a virtuális meghajtóról gond nélkül megnyithatók, elmenthetőek és e-mailhez csatolhatók a fájlok.

*Megjegyzés: Az otthonról történő másolás és folyamatos lejátszás adatátviteli sebességét az internetszolgáltató feltöltési sávszélessége korlátozhatja. Például egy átlagos internetes kapcsolat (ADSL vagy kábeles modem) 500Kb/s (0,063 MB/s) feltöltési korlátozással rendelkezik, így egy 2 GB méretű film másolása 8,8 órát vesz igénybe, azonban egy 2 MB méretű MP3 zenefájl másolása csupán 32 másodpercet. Ha otthonából gyakran tervez adatokat másolni vagy lejátszani, érdemes az internetkapcsolatot meggyorsítani.*

### Mobilizálja médiatartalmait a WD 2go mobilalkalmazásokkal

A WD 2go és a WD Photos mobilalkalmazások az Apple iPhone, iPod touch, iPad, Android táblaszámítógépre és az Android okostelefonokra továbbítják a fényképeket és a fájlokat.

A követelmények az alábbiak:

- Western Digital My Book Live személyes felhőtárhely az internetre csatlakoztatva.
- A My Book Live meghajtó által generált eszköz hozzáférési kód.
- Android eszközök – A legtöbb okostelefon és táblaszámítógép OS 2.1-gyel vagy frissebb-bel.
- Apple eszközök:
  - WD Photos – iPhone, iPod touch vagy iPad OS 3.2-vel vagy frissebb-bel.
  - WD 2go – iPhone, iPod touch vagy iPad OS 4.x-szel vagy frissebbel.

## A WD 2go mobilalkalmazásról



Férjen hozzá a fájljaihoz, zenéjéhez és fényképeihez a mobil eszközével. Megnyithat és megtekinthet bemutatókat és fájlokat, médiatartalmat játszhat le, vagy megmutathatja másoknak a My Book Live személyes felhő tárhelyén lévő fényképeit. Az iPad, iPhone, iPod touch vagy az Android mobilkészülékek használhatók a tárolt fájlok megtekintésére és a zene folyamatos lejátszására. Töltse le a WD 2go mobilalkalmazást az Android Market vagy az Apple iTunes áruházból, és a mobilkészüléke máris a figyelem központjába kerül.

A WD 2go mobilkészülékkel az alábbiakat teheti:

- Bárhonnan megnyithatja és megtekintheti My Book Live meghajtóján tárolt fontos fájlokat anélkül, hogy azokat a mobilkészülékre kellene másolnia.
- Megtekintheti a My Book Live meghajtó tárolt fényképeit.
- Meghallgathatja a My Book Live meghajtón tárolt zenéit.

*Megjegyzés: A folyamatos videó minősége LAN kapcsolaton keresztül a legjobb. A WAN folyamatos lejátszást korlátozhatja az otthoni internetkapcsolat feltöltési sebessége.*

- Az iPad eszközön 1024 x 768 felbontásban megtekintheti a bemutatóit. A WD 2go a legtöbb fájlformátumot támogatja, beleértve a Microsoft Word dokumentumokat, Microsoft Excel munkafüzeteket és a PowerPoint bemutatókat.

A WD 2go mobilalkalmazás funkcióira és használatára vonatkozó bővebb információért, olvassa el az online Guide Me oldalt és a gyakran feltett kérdéseket, vagy látogasson el a <http://wd2go.wdc.com> weboldalra.

*Megjegyzés: A WD 2go a My Book Live meghajtóról a táblaszámítógépre, kézi készülékre vagy egyéb hordozható eszközre közvetíti az adatait Google Android vagy Apple iOS használatával. A WD 2go egy kényelmes fájllistát készít a My Book Live tartalmáról, majd elindítja az Ön egyik kedvenc lejátszóját, attól függően, hogy milyen fájlt szeretne megnyitni. A mobilkészülék által támogatott fájlformátumokért olvassa el az eszköz kézikönyvét.*

## A WD Photos mobilalkalmazásról



A kikapcsolódás mindenütt ott lehet. Megörökíthet minden pillanatot, elküldheti a meghajtójára, és otthonában bármely képernyőn megjelenítheti. Okostelefonjával vagy táblaszámítógépével készítsen fényképeket vagy videókat, és tölts fel azokat közvetlenül a My Book Live személyes felhő tárhelyére. Amikor hazaér, az új fájlok már otthon várják, így azokat azonnal élvezheti bármely otthoni képernyőjén.

---

**Fontos:** A WD Photos csak .jpg formátumú képek megtekintését teszi lehetővé.

---

A teljes fényképgyűjteményét – akár 285,000 fényképet – megmutathatja anélkül, hogy az okostelefon memóriáját venné igénybe.



A WD Photos a legtöbb Apple mobilszkőzzel, valamint minden népszerű Androiddal kompatibilis. A fényképeket a program automatikusan optimalizálja a mobilszkőzön történő megjelenítéshez.

A WD Photos a legutóbb elért fényképeket akkor is meg tudja jeleníteni, ha nincs online kapcsolata. A fényképek megtekinthetők függőlegesen vagy vízszintesen, így a mobilszkőz valódi fényképalbummá változtatható.

A WD Photos szoftverrel az alábbiakat teheti:

- Azonnal közzéteheti a fényképeit a Facebookon.
- Diavetítéseket hozhat létre különféle átmenetekkel.
- Hozzáférhet a korábban megtekintett fényképeihez még akkor is, ha nincs online kapcsolata.
- Megtekinthető az összes fénykép, vagy szűrheti azokat mappák vagy albumok szerint.
- A beépített keresőfunkciók használatával kereshet fájlnev, mappanév vagy dátum alapján.
- A fényképeket e-mailben elküldheti.
- A fényképeket hozzárendelheti a kapcsolatokhoz.
- A személyes felhőjéből letöltheti a fényképeket a mobilszkőz fényképek mappájába.
- A mobilszkőz fényképek mappájából a fényképeket és a videókat közvetlenül feltöltheti a személyes felhő tárhelyére, függetlenül attól, hogy hol tartózkodik.

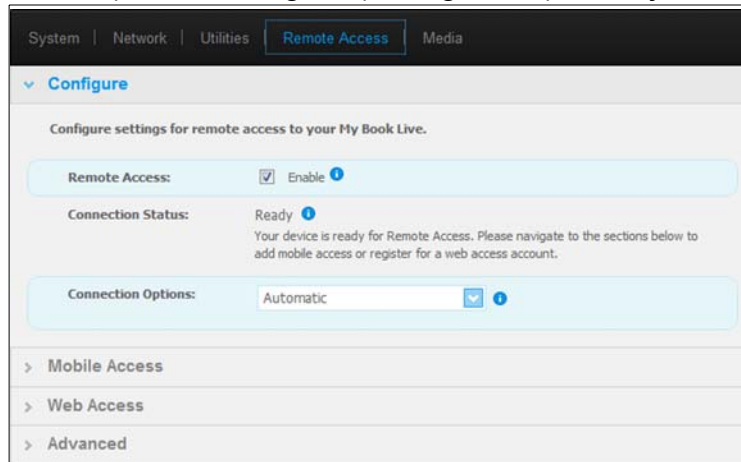
*Megjegyzés: A WD Photos a frissített képek számára automatikusan egy almappát hoz létre a mobilszkőz nevével a Public/Shared Pictures (Nyilvános/Megosztott képek) könyvtárban a My Book Live meghajtón. Hasonlóképpen, az alkalmazás a frissített videók számára egy almappát hoz létre a mobilszkőz nevével a Public/Shared Videos (Nyilvános/Megosztott videók) könyvtárban.*

A WD Photos funkcióira és használatára vonatkozó bővebb információért olvassa el az online Guide Me oldalt és a gyors tippet, és látogasson el a <http://wdphotos.wdc.com> weboldalra.

## Távoli hozzáférés engedélyezése

A My Book Live műszerfal Remote Access (Távoli hozzáférés) oldala használható arra, hogy hozzáférést engedélyezzen saját maga és más felhatalmazott felhasználók számára a fájlokhoz.

1. A navigációs panelen kattintson a **Settings** (Beállítások) hivatkozásra.
2. Kattintson a **Remote Access** (Távoli hozzáférés) fülre. A Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal Configure (Konfigurálás) része jelenik meg.



3. Engedélyezze vagy tiltsa le a távoli hozzáférést, és ellenőrizze a My Book Live állapotát.

A lehetséges csatlakozási állapotok az alábbiak lehetnek:

- **Disabled** (Letiltva) – A felhasználó nem jelölte be az **Enable Remote Access** (Távoli hozzáférés engedélyezése) jelölőnégyzetet.
- **Ready** (Kész) – A felhasználó nem adott hozzá mobileszközt vagy nem regisztrált webes hozzáférési fiókot.
- **Retrieving Information** (Információk lekérdezése) – A távoli hozzáférési csatlakozás állapotának lekérdezése folyamatban van.
- **Failed** (Sikertelen) – A My Book Live nem tudott távoli hozzáférési kapcsolatot létrehozni a mobileszközzel vagy a webes hozzáférési fiókkal.
- **Connecting** (Csatlakozás) – A My Book Live mobileszközre vagy regisztrált webes hozzáférési fiókra próbál csatlakozni. Kérem, várjon.
- **Connected** (Kapcsolódva) – Közvetlen eszközök közötti kapcsolat áll fent, a legjobb állapot a kívánt teljesítmény elérése érdekében.
- **Connected (Relay connection established)** (Kapcsolódva (Relé kapcsolat létrehozva)) – A My Book Live Duo megpróbálja úgy konfigurálni a hálózatot, hogy amikor lehetséges, engedélyezze a közvetlen kapcsolatot. Egyes hálózatok nem támogatják az UPnP protokollt, amelyet a My Book Live használ ezekhez a konfigurációkhoz. Ha relé kapcsolat helyett közvetlen kapcsolatot szeretne, olvassa el a router használati útmutatóját az UPnP kompatibilitás megállapítása érdekében. Ezenfelül egyes internetszolgáltatók „double-NATing” funkciót alkalmaznak, amely a router IP címét elérhetetlenné teszi közvetlen kapcsolatra (port továbbítás). Ebben az esetben az internetszolgáltatójától kérhet tanácsot a port továbbítást alkalmazó kapcsolatok alternatíváira vonatkozóan.

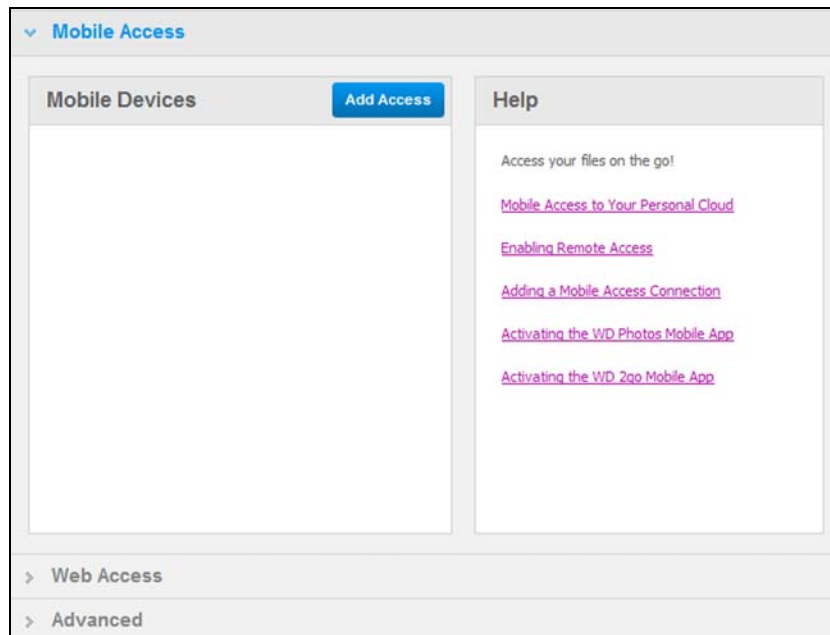
## A mobil hozzáférés beállítása

Hozza létre és kezelje a mobil hozzáférést a My Book Live meghajtón tárolt fényképeihez, zenéihez, dokumentumaihoz és videóihoz egy Apple vagy Android eszközön keresztül. A Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal Mobile Access (Mobil hozzáférés) részén aktiváló kód hozható létre a mobil eszközön telepített WD Photos vagy a WD 2go alkalmazások számára az Apple App Store vagy az Android Market szolgáltatásról.

### Mobil eszköz kapcsolat létrehozása

Mobil eszköz kapcsolat létrehozása a My Book Live meghajtóhoz:

1. Az oldal Configure (Konfigurálás) részén jelölje be az **Enable Remote Access** (Távoli hozzáférés engedélyezése) jelölőnégyzetet, és ellenőrizze, hogy a **Connectivity Status** (Kapcsolat állapota) Ready (Kész) vagy Connected (Kapcsolódva) legyen.
2. Az oldal Mobile Access (Mobil hozzáférés) részén kattintson az **Add Access** (Hozzáférés létrehozása) gombra.

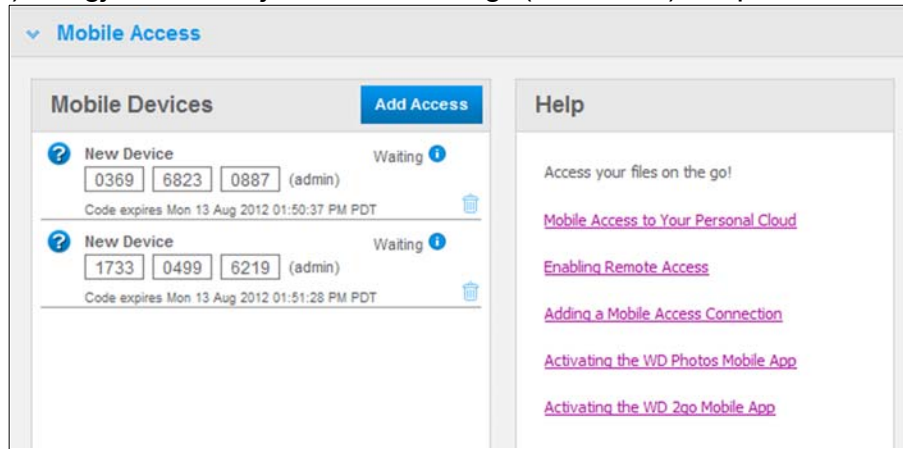


3. A legördülő listából válasszon ki egy felhasználót. A listában azok a felhasználók szerepelnek, akik hozzáféréssel rendelkeznek a My Book Live megosztásokhoz. (Lásd: „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal.)

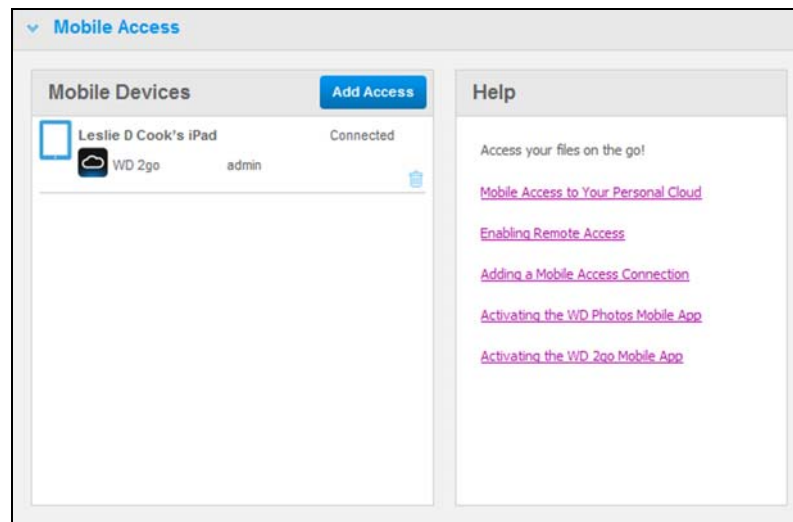
*Megjegyzés: Amikor hozzáférést hoz létre egy mobilalkalmazás számára, mint a WD Photos, a megadott felhasználó megőrzi a hozzáférési jogait.*

4. A **Get Code** (Kód kérés) gombra kattintva automatikusan egy aktiváló kódot generál a mobil eszköz számára. Minden aktiválandó alkalmazás számára létre kell hozni egy kódot. A kódok a kéréstől számított 48 órán keresztül érvényesek, és csak egyszer használhatók.

5. Kattintson a **Continue** (Folytatás) gombra (ehhez le kell görgetnie az oldal aljára). Megjelenik az új eszköz „Waiting” (Várakozó) állapottal.



6. Miután a kódot beírta a mobileszközén, az eszköz és az alkalmazásnév jelenik meg.



7. Folytassa a következővel: „A WD Photos alkalmazás telepítése a mobileszközön”, 105. oldal vagy „A WD 2go mobilalkalmazás telepítése”, 107. oldal.

*Megjegyzés: Ha egy mobileszköz hozzáférését és a fel nem használt kódját törölni szeretné, kattintson a szemetes ikonra.*

## A WD Photos alkalmazás telepítése a mobileszközön

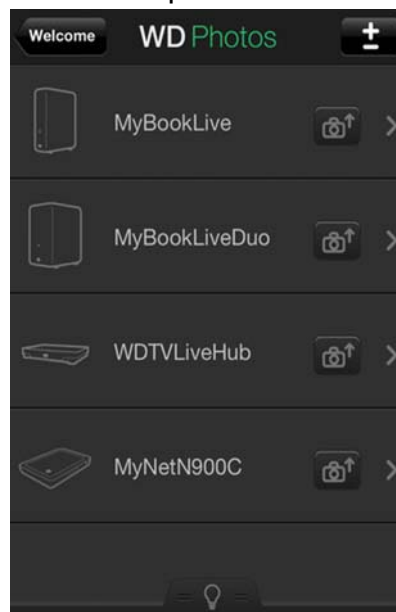
**Fontos:** A mobileszközön megjelenítendő fényképeknek a My Book Live meghajtó Public (Nyilvános) megosztásának Shared Pictures (Megosztott képek) almappjában kell lenniük. A WD Photos csak .jpg formátumú képek megtekintését teszi lehetővé.

A WD Photos alkalmazás telepítése a mobileszközön:

1. A WD Photos alkalmazást töltsse le az Apple App Store vagy az Android Market szolgáltatóról, és telepítse a mobileszközön.
2. A mobileszközön indítsa el WD Photos alkalmazást az üdvözlő képernyő megjelenítéséhez.



3. A **Connect Now** (Kapcsolódás most) lehetőségre koppintva jelenítse meg a Select Device (Eszköz kiválasztása) képernyőt, amely megjeleníti a rendelkezésre álló NAS eszköztípusokat.

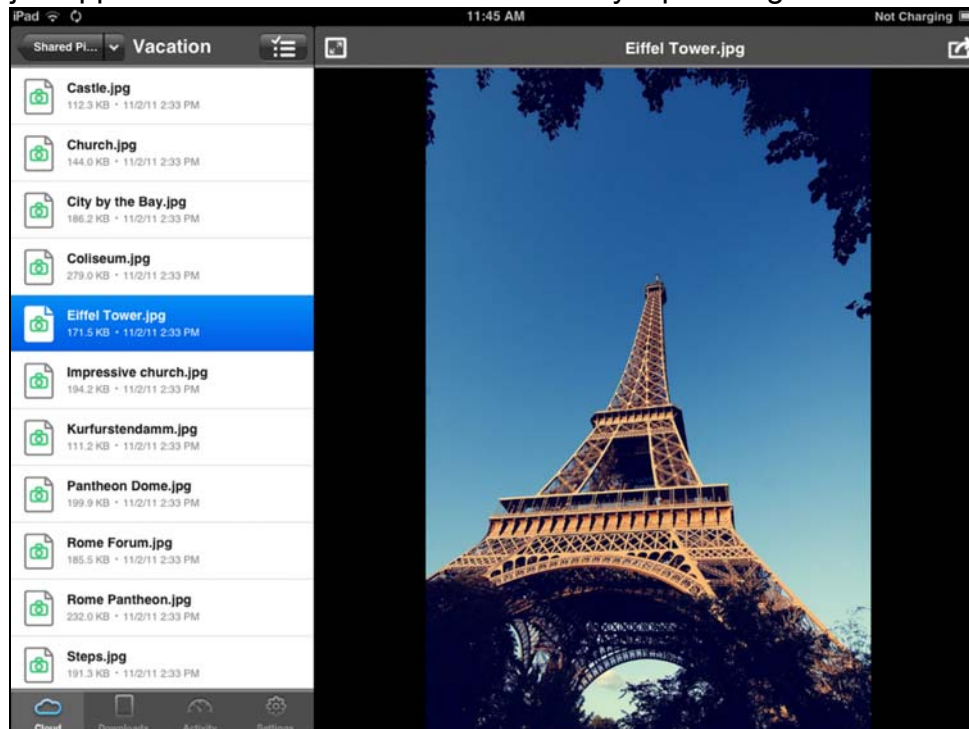


4. Koppintson a My Book Live meghajtóra.

5. Írja be a My Book Live műszerfal által generált aktiváló kódot (lásd: „Móbleszköz kapcsolat létrehozása”, 102. oldal) és koppintson az Activate (Aktiválás) gombra. Minden aktiválandó alkalmazás számára létre kell hozni egy kódot. A kódok a kéréstől számított 48 órán keresztül érvényesek, és csak egyszer használhatók.



6. Az album(ok) megjelenítéséhez koppintson a My Book Live meghajtóra, majd koppintson az albumra a benne lévő fényképek megtekintéséhez.

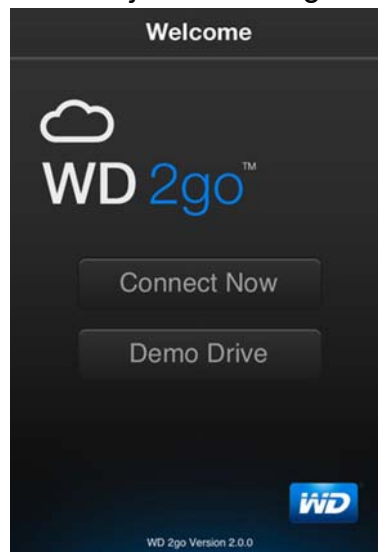



*Megjegyzés: Ha problémája van a WD Photos telepítésével kapcsolatban, látogasson el a <http://websupport.wdc.com/rn/wdphotos.asp> weboldalra. A funkciókra és használatra vonatkozó bővebb információért olvassa el az online Guide Me oldalt és a tippeket, és látogasson el a <http://wdphotos.wdc.com> weboldalra.*

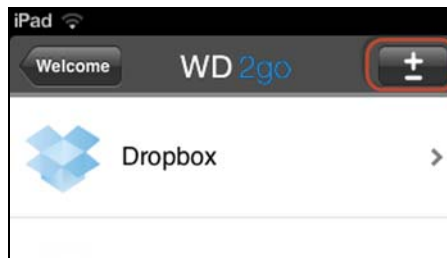




## A WD 2go mobilalkalmazás telepítése

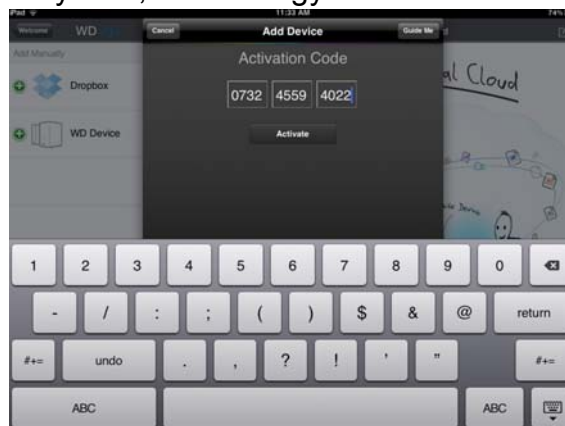
1. A WD 2go alkalmazást töltsse le az Apple App Store vagy az Android Market szolgáltatósról, és telepítse a mobilkészítőre.
2. A WD 2go alkalmazást elindítva jelenítse meg az üdvözlő képernyőt.



3. Koppintson a **Connect Now** (Csatlakozás most) lehetőségre.
4. Koppintson a  lehetőségre.

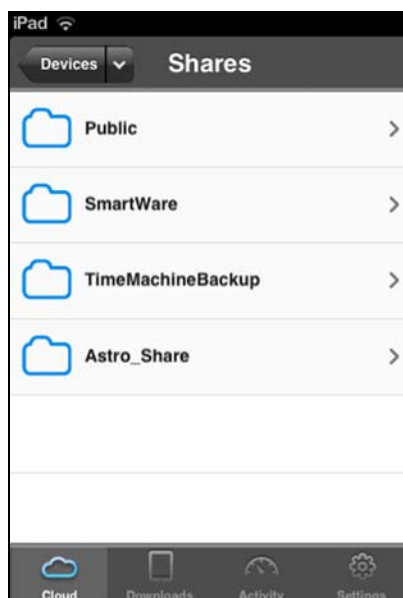


5. A Found in Network (Új hálózat található) alatt koppintson a  ikonra a MyBookLive mellett. Ha az eszköz nincs a listában:
  - Az Add Manually (Hozzáadás kézzel) alatt koppintson a  ikonra a WD eszköz mellett.
  - Írja be a My Book Live műszerfal által generált aktiváló kódot (lásd: „Mobilkészítő kapcsolat létrehozása”, 102. oldal) és koppintson az **Activate** (Aktiválás) gombra. A kódok a kéréstől számított 48 órán keresztül érvényesek, és csak egyszer használhatók.

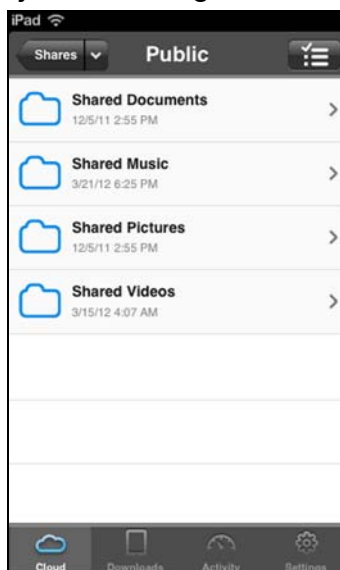




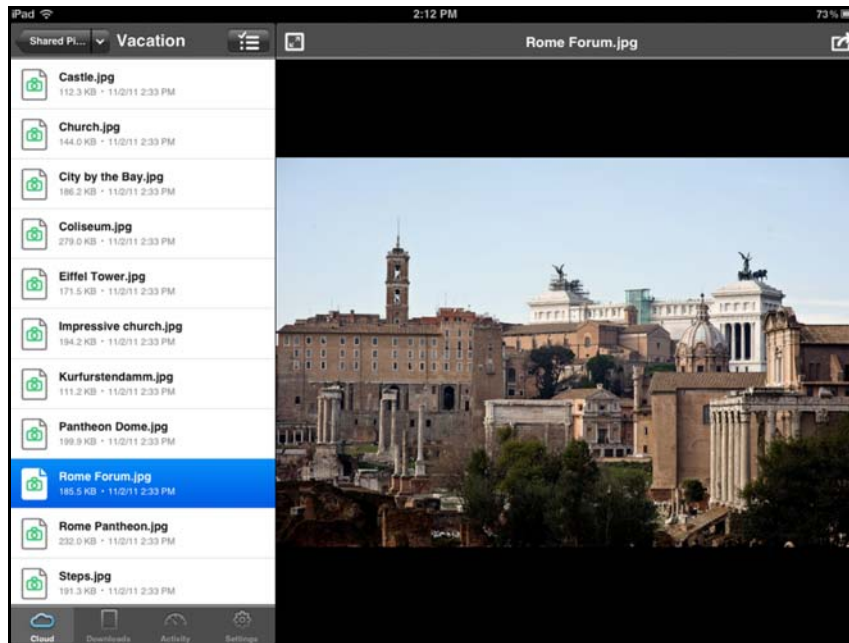
6. Kattintson a **Done** (Kész) lehetőségre.
7. A **My Book Live** meghajtóra koppintva jelenítse meg a megosztás(oka)t.



8. A megosztásra koppintva jelenítse meg a benne lévő fájlokat.



## 9. A fájlokra koppintva jelenítse meg a tartalmukat.



*Megjegyzés: Ha problémája van a WD 2go telepítésével kapcsolatban, látogasson el a <http://websupport.wdc.com/rn/wd2go.asp> weboldalra. A funkciókra és használatra vonatkozó bővebb információért olvassa el az online Guide Me oldalt, a gyakran feltett kérdéseket és a tippeket, és látogasson el a <http://wd2go.wdc.com> weboldalra.*

## Webes hozzáférés beállítása a WD 2go alkalmazással

A WD 2go webes alkalmazás hozzáférést biztosít a személyes felhőben tárolt összes fájlhoz, függetlenül attól, hogy hol tartózkodik, csak internet-hozzáféréssel kell rendelkeznie egy számítógépen.

\*A WD 2go programot a Mac Leopard (OS X 10.5.x) nem támogatja

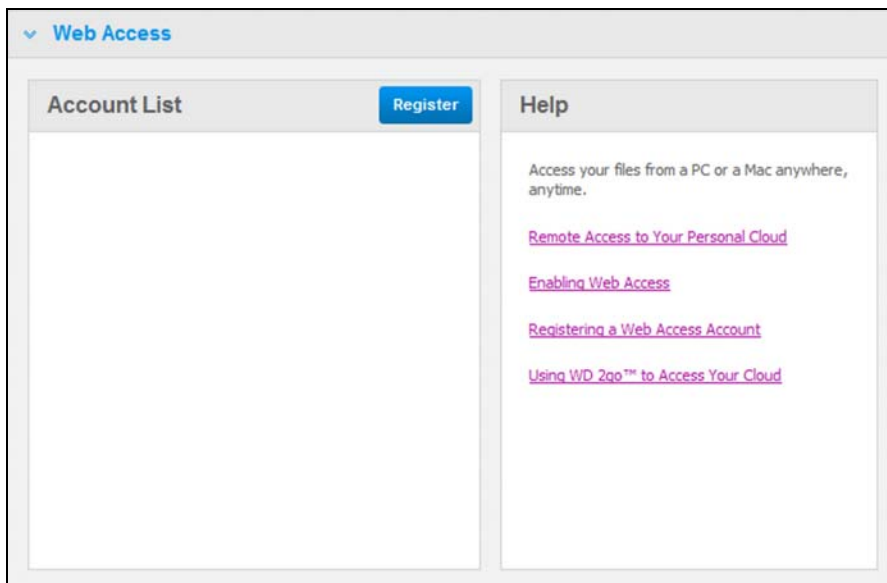
### Webes hozzáférési fiók regisztrálása

A webes hozzáférési fiók a Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal **Web Access** (Webes hozzáférés) részén hozhatók létre, tekinthetők meg, illetve kezelhetők.

Webes hozzáférési fiók regisztrálása:

1. A Web Access (Webes hozzáférés) engedélyezéséhez az **Enable Remote Access** (Távoli hozzáférés engedélyezése) jelölőnégyzetet be kell jelölni, a Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal **Configure** (Konfigurálás) részében. A **Connectivity Status** (Kapcsolat állapota) legyen Ready (Kész) vagy Connected (Kapcsolódva).

2. Navigáljon a Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal **Web Access** (Webes hozzáférés) részére.



3. A **Register** (Regisztrálás) gombra kattintva jelenítse meg a Register New Account (Új fiók regisztrálása) panelt.

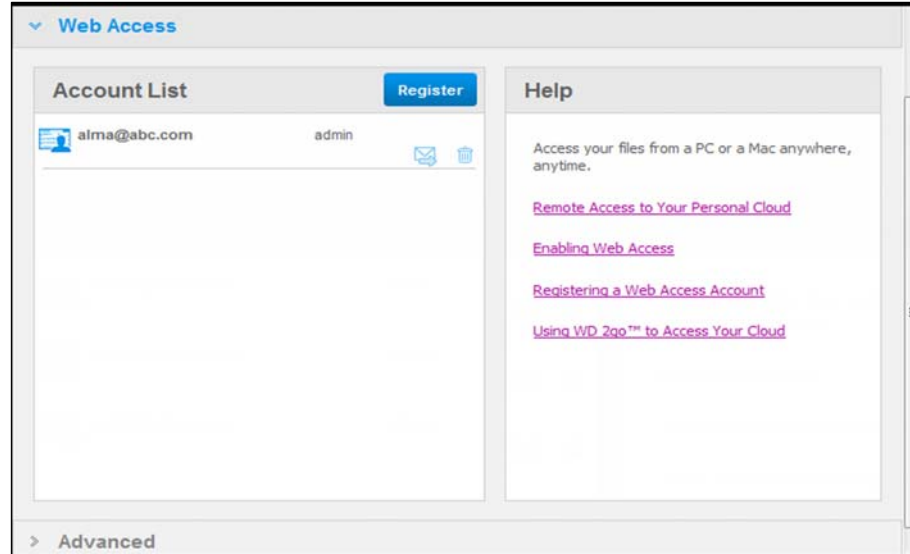
The screenshot shows the 'Register New Account' form. It has a 'Web Access' header with a dropdown arrow. The form contains the following elements: a 'Select User:' dropdown menu with 'admin' selected; a 'Your name: \*' field with 'Alma Smith' entered; an 'Enter Email Address: \*' field with 'alma@abc.com' entered; a section titled 'Instructions:' with three numbered steps: 1. Register an account with an email address. 2. Follow instructions in the email and complete the registration process. 3. Log in to www.wd2go.com to start accessing files from your My Book Live Duo. At the bottom, there is a '\*Required' label, a 'Cancel' button, and a 'Submit' button. Below the form, there is a '> Advanced' link. On the right, there is a 'Help' section with the same text and links as in the previous screenshot.

4. Írja be annak a felhasználónak a nevét és e-mail címét, akinek a számára fiókot szeretne létrehozni, majd kattintson a **Submit** (Elküld) gombra.

*Megjegyzés: Amikor meghatároz egy eszköz felhasználót, akihez a webes hozzáférési fiókot regisztrálja, a fiók megőrzi a felhasználó hozzáférési jogait. (A felhasználók létrehozására vonatkozó bővebb információért lásd: „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal.)*

5. A „Registration E-Mail Sent” (Regisztrációs e-mail elküldve) üzenet jelenik meg. Kattintson a **Close** (Bezárás) gombra. A felhasználó egy e-mailt kap a további utasításokkal.

6. A **Continue** (Folytatás) gombra kattintva jelenítse meg az új fiókot az Account List (Fióklista) részben.



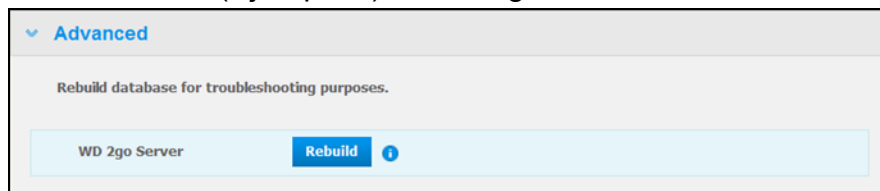
*Megjegyzés: Ha a regisztrációs e-mailt újra kell küldeni, kattintson az e-mail újraküldése ikonra.*

*Megjegyzés: Ha a felhasználónak meg szeretné szüntetni a webes hozzáférést, kattintson a fiókneve mellett jobbra található szemetes ikonra.*

## A WD Photos Database hibaelhárítása

Ha úgy gondolja, hogy a WD Photos Database megsérülhetett:

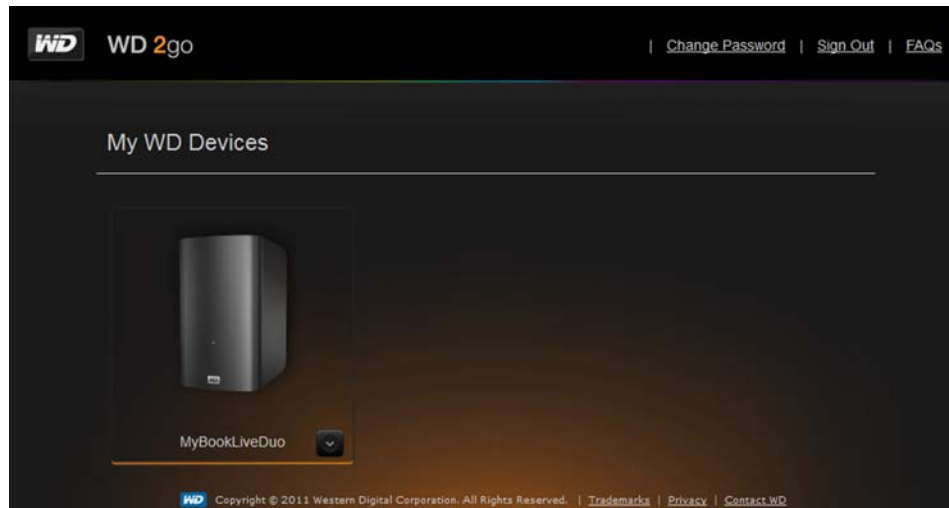
1. Navigáljon a Remote Access (Távoli hozzáférés) oldal Advanced (Speciális) részére.
2. Kattintson a **Rebuild** (Újraépítés) lehetőségre. A WD Photos Database újraépül.



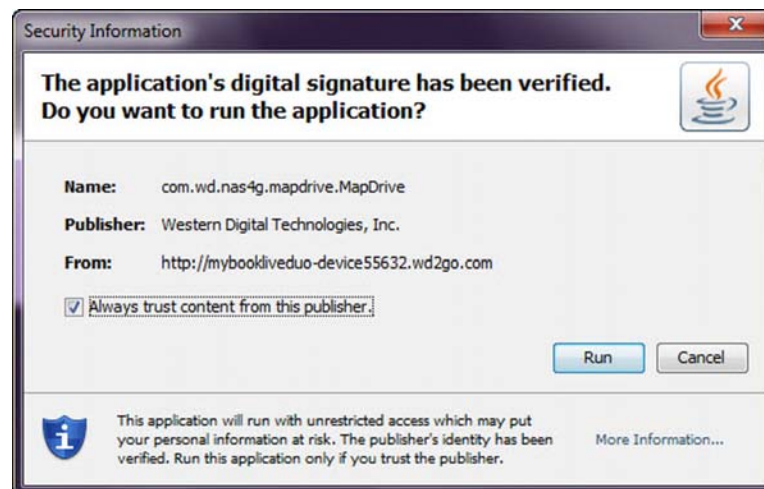
## Hozzáférés a személyes felhőhöz

*Megjegyzés: A WD 2go web-hozzáférés nem kompatibilis 64-bites Windows XP-vel.*

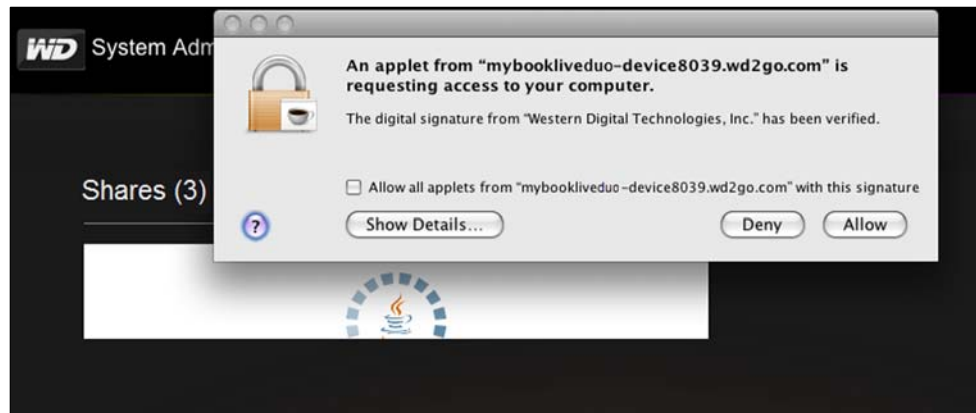
1. Regisztráljon a webes hozzáférési fiókjára – lásd: 109. oldal.
2. Egy böngészőben jelentkezzen be a <http://www.wd2go.com> weboldalra az 1. lépésben meghatározott e-mail cím és jelszó használatával. Egy képernyő jelenik meg az Ön WD NAS eszközeivel.



3. Válassza ki a My Book Live meghajtót, amelyhez hozzá szeretne férni. Attól függően, hogy a megosztáshoz korábban már hozzáfért-e vagy sem, egy a Java alkalmazás futtatását kérő üzenet jelenik meg.
4. Windows alatt az alábbi üzenet jelenik meg. Ha a jövőben nem szeretné látni ezt az üzenetet, jelölje be az **Always trust content from this publisher** (Ez a gyártó mindig megbízható) jelölőnégyzetet. Kattintson a **Run** (Futtatás) gombra.



Mac számítógépen, ha az alábbi üzenet megjelenik, kattintson az **Allow** (Engedélyezés) gombra.



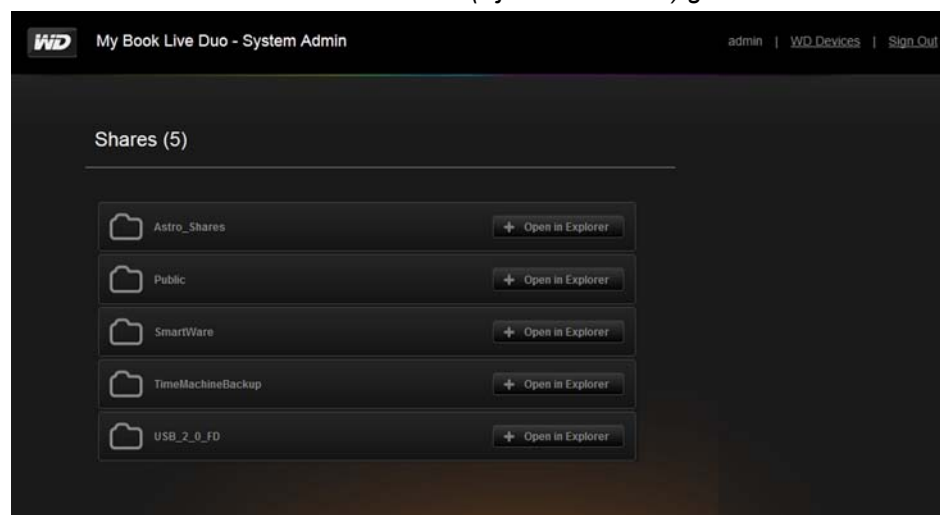
*Megjegyzés: Lion és Mountain Lion esetén telepíteni kell a Java runtime klienst. Bővebb információért látogasson el ide: <http://support.apple.com/kb/dl1421>*

5. Miután a Java sikeresen lefutott, az elérhető megosztások jelennek meg.
6. Csak Windows XP esetén az alábbi üzenet jelenik meg. Ha nem szeretné ezt az üzenetet újból látni, jelölje be a jelölőnégyzetet. Kattintson az **OK** gombra.

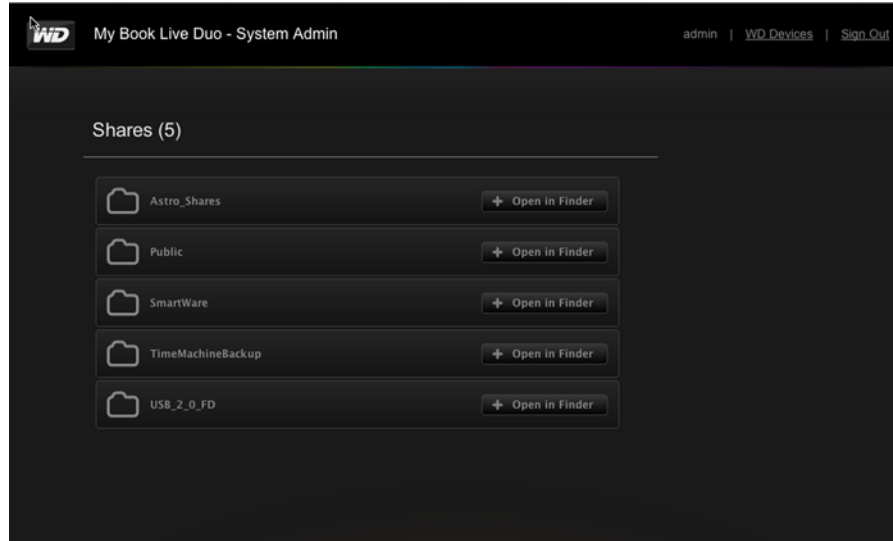


7. Windows alatt, kattintson az elérendő megosztás mellett lévő **+ Open in Explorer** (+ Megnyitás Explorerben) gombra.

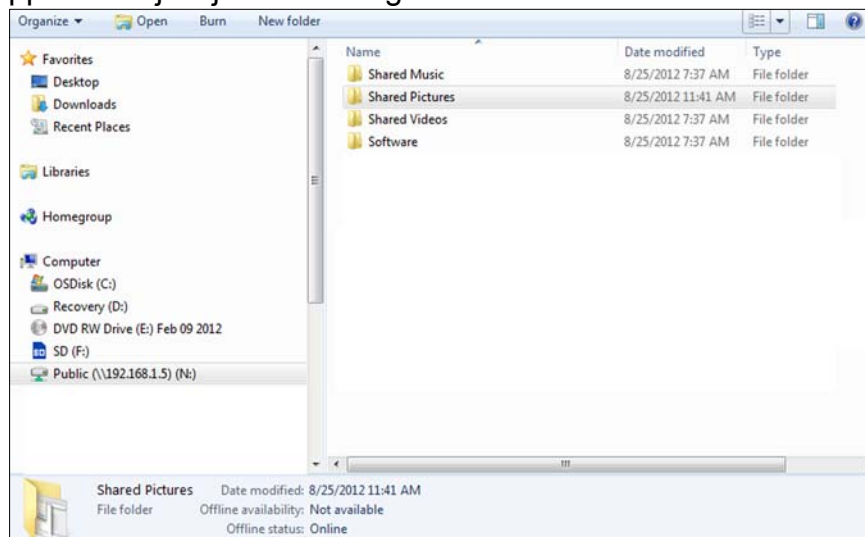
*Megjegyzés: Windows XP esetén, ha az újraindítást kérő üzenet jelenik meg, kattintson a **Reboot Now** (Újraindítás most) gombra.*



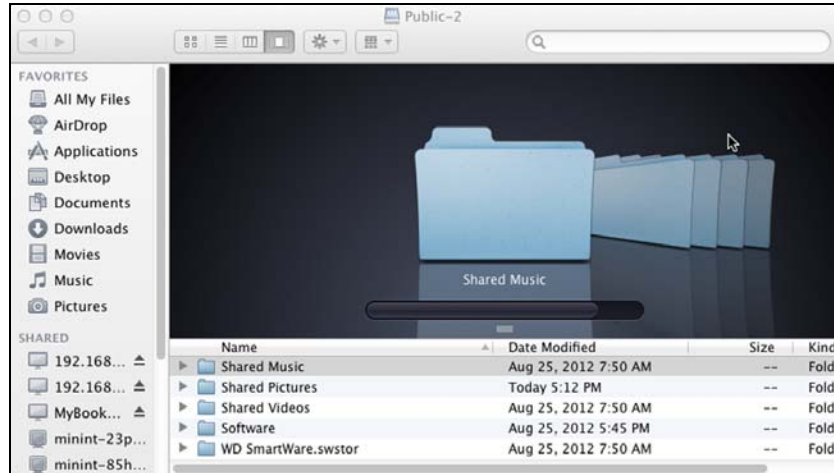
Mac számítógépen, kattintson az elérendő megosztás mellett lévő **+ Open in Finder** (+ Megnyitás Finderben) gombra.



8. Ha egy Java üzenet kéri a kapcsolat engedélyezését vagy megtagadását, kattintson az **Allow** (Engedélyezés) gombra.
9. Most hozzáférhet a fájljaihoz. Az operációs rendszer beállításaitól függően, nem biztos, hogy a megosztások automatikusan megjelennek.
  - Windows esetén, a megosztás sikeres létrehozása után, a My Computer (Sajátgép) alatt egy meghajtó betű jelenik meg a megosztás számára. Ez a meghajtó betű ugyanúgy használható, mint bármely csatlakoztatott hálózati meghajtó. A meghajtó megnyitásával a megosztásban lévő mappák és fájlok jelennek meg.



- Mac esetén a Finder ablak jelenik meg, miután a meghajtó sikeresen csatlakozott a WD My Book Live meghajtóra és megjelenik a megosztás.



#### 10. Válassza ki az elérendő fájl(oka)t.

A fájlok ugyanúgy megtekinthetők, szerkeszthetők, törölhetők vagy másolhatók, mint bármely hálózati meghajtón.

#### Fájlok távoli megosztása

Ha fájlokat szeretne megosztani barátaival vagy családtagjaival, a My Book Live meghajtón hozzon létre egy új felhasználót, majd hozzon létre a számára egy webes hozzáférési fiókot. Csak azok a megosztások jelennek meg, amelyekhez a felhasználónak hozzáférési joga van.

1. Ha a felhasználó még nem felhasználó a My Book Live meghajtón, hozzon létre új felhasználót (lásd: „Felhasználó létrehozása”, 80. oldal).
2. Hozzon létre webes hozzáférési fiókot a felhasználó számára (lásd: 109. oldal). A felhasználó egy e-mail üzenetet kap a WD 2go használatára vonatkozó utasításokkal.



## Videók, fényképek és zene lejátszása

- Médiaszerver áttekintés
- Médiaszerver beállítások
- Támogatott médiatípusok
- Médiatároló
- A My Book Live meghajtó elérése médialejátszókról
- A My Book Live elérése iTunes használatával

### Médiaszerver áttekintés

A My Book Live személyes felhőt tároló eszközt arra tervezték, hogy otthona központi médiaelosztójaként szolgáljon. Lehetővé teszi a fényképek, zene és videók folyamatos lejátszását az otthoni szórakoztatóelektronikai rendszereken és/vagy más hálózati számítógépeken.

A Digital Living Network Alliance (DLNA) a fogyasztói elektronika, az informatikai és a mobileszköz iparág cégeinek egy csoportja, szabványokat dolgoz ki a termékek kompatibilitása érdekében, így lehetővé téve a tartalmak megosztását.

A DLNA szerver szolgáltatás minden médiatartalmat megtalál az otthoni hálózatra csatlakoztatott My Book Live megosztásán. Ha nem szeretné, hogy a DLNA megtaláljon egy adott médiafájlt, helyezze azt egy magán megosztásba, amely letiltja a médiatartalom megosztását.

A szerver előre beállított, így Ön egyszerűen továbbíthatja a multimédia tartalmat a My Book Live meghajtó megfelelő megosztott mappáiba (pl. fényképek, zene, videók), és azok készen állnak a lejátszásra a szórakoztatóelektronikai központon, játékkonzolokon, (például Xbox 360™, PlayStation® 3 vagy DLNA® 1.5 digitális médiaadapterek), és olyan mediaszolgáltatásokon keresztül, mint az iTunes. Bővebb információért látogasson el a <http://www.dlna.org> weboldalra.

### Médiaszerver beállítások

A My Book Live műszerfalán lévő Media (Média) oldal lehetővé teszi a DLNA és az iTunes médiabeállítások meghatározását annak érdekében, hogy a médiatartalmait otthonának bármely szobájában élvezhesse.

*Megjegyzés: A DLNA és az iTunes csak a hálózaton működik.*

## DLNA médiaszerver

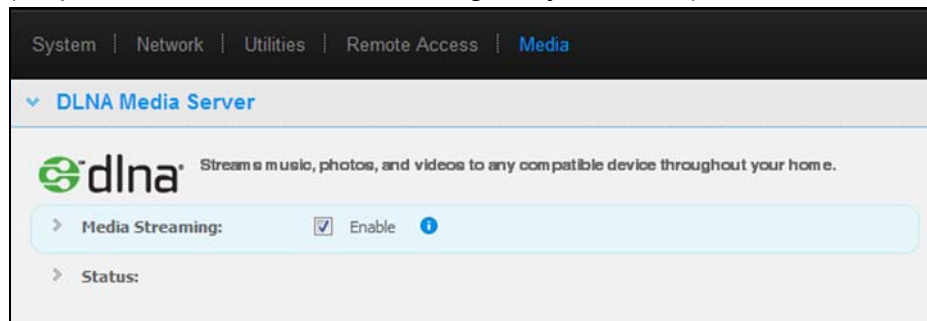
A DLNA a zene, fényképek és videók folyamatos lejátszását teszi lehetővé otthona kompatibilis eszközein. A médiatartalom lejátszása nagyon egyszerű a kompatibilis eszközökön.

A DLNA szerver szolgáltatás minden médiatartalmat megtalál az otthoni hálózatra csatlakoztatott My Book Live meghajtón. A szerver előre beállított, így Ön egyszerűen továbbíthatja a multimédia tartalmat a My Book Live meghajtó nyilvános megosztásaiba, és azok készen állnak a lejátszásra a szórakoztatóelektronikai központ, játékkonzolokon, (például Xbox 360, PlayStation 3), WD TV Live HD médialejátszón, vagy DLNA 1.5 Digital Media adaptereken, illetve az otthoni hálózaton lévő számítógépeken. A DLNA-ra vonatkozó bővebb információért látogasson el a <http://www.dlna.org> weboldalra.

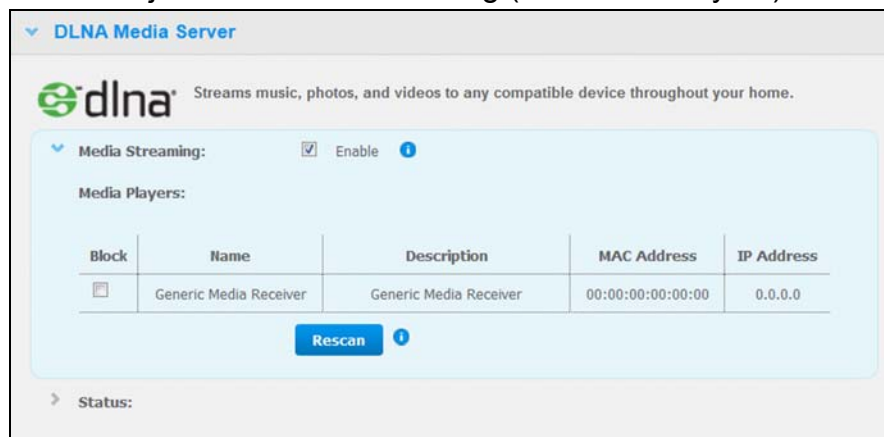
\* A My Book Live eszköz mappáin kívül található médiatartalom is indexálásra kerül, és elérhetővé válik a DLNA lejátszón keresztül. Ha nem szeretné elérhetővé tenni ezt a médiatartalmat, helyezze különálló megosztott mappába, majd kapcsolja ki a DLNA indexálást erre a megosztásra vonatkozóan. Lásd: „Új megosztás létrehozása”, 86. oldal.

A tartalom folyamatos lejátszására a My Book Live meghajtóról a médialejátszó(ko)n:

1. A My Book Live műszerfal navigációs paneljén kattintson a **Settings** (Beállítások) lehetőségre, majd kattintson a **Media** (Média) fülre.
2. A rész megnyitásához kattintson a **DLNA Media Server** (DLNA médiaszerver) lehetőségre.
3. A DLNA funkcióhoz jelölje be az **Enable** (Engedélyezés) jelölőnégyzetet (alapértelmezett beállításként engedélyezve van).



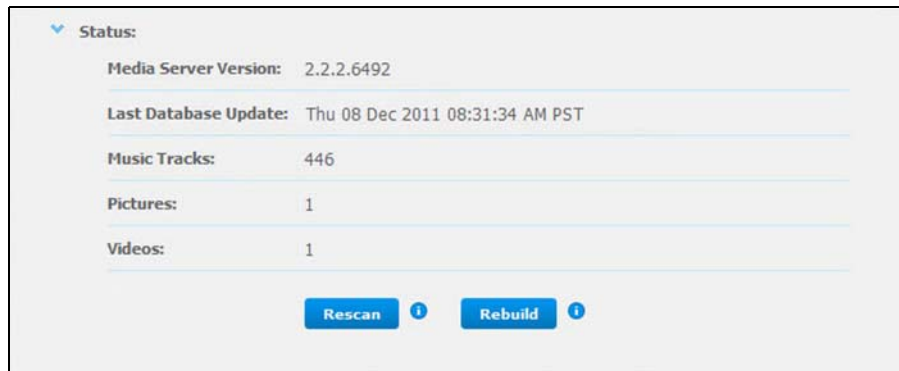
4. A médialejátszók listájának megtekintéséhez kattintson a lefelé nyílra, ezzel kiterjeszti a Media Streaming (Média adatfolyam) oldalrészletet.



5. Ha nem szeretné, hogy a médialejátszó fogadja az adatfolyamot (például szülői felügyelet miatt), a Media Players (Médialejátszók) listában jelölje be az adott médialejátszó **Block** (Blokkolás) jelölőnégyzetét. Ha nem szeretné blokkolni a lejátszót, szüntesse meg a jelölőnégyzet bejelölését. Ha módosítja a beállításokat, a meghajtó automatikusan elmenti a módosításokat.
6. Ha új médialejátszókat szeretne megkeresni, kattintson a **Rescan** (Újrakeresés) gombra. A „**Rescan in Progress**” (Újrakeresés folyamatban) üzenet jelenik meg. Amikor az újrakeresés befejeződik, a médiaszerver táblázatban egy új médialejátszó lista jelenik meg.

*Megjegyzés: A rendszer automatikus újrakeresést futtat a médialejátszókon.*

7. Az állapot információk áttekintéséhez kattintson a > ikonra a Status (Állapot) mellett.



Az állapot információk tartalmazzák a DLNA szoftver verzióját, a beállítások frissítésének dátumát és időpontját, valamint a zeneszámok, képek és videók számát, amelyeket lejátszott.

8. Ha azt szeretné, hogy a DLNA megkeresse a frissített zenét, képeket és videókat a meghajtón, kattintson a táblázat alatt lévő **Rescan** (Újrakeresés) gombra.
9. Ha azt szeretné, hogy a DLNA az összes frissített zenét, képet és videót beolvassa a meghajtón, kattintson a táblázat alatt lévő **Rebuild** (Újraépít) gombra. Az újraépítés alaposabb művelet, de több időt vehet igénybe.

*Megjegyzés: Az újrakeresés és újraépítés automatikusan megtörténik. Ezeket a gombokat csak probléma esetén kell használni.*

## iTunes

Ön vagy bárki, aki a My Book Live meghajtóra csatlakozik, használhatja az iTunes szolgáltatást a tárolt zenefájlok lejátszására. Ez a szolgáltatás egy virtuális zenekönyvtárat hoz létre az eszközön, és iTunes tárhelyként kezeli, amely lehetővé teszi a médiafájlok folyamatos közvetítését a My Book Live Duo meghajtóról Windows vagy Mac számítógépekre.

*Megjegyzés: Az iTunes 10.4 vagy frissebb csak zenefájlokat támogat.  
A támogatott iTunes verziókra vonatkozó bővebb információért  
olvassa el a tudásbázis 8412 azonosítójú válaszát.*

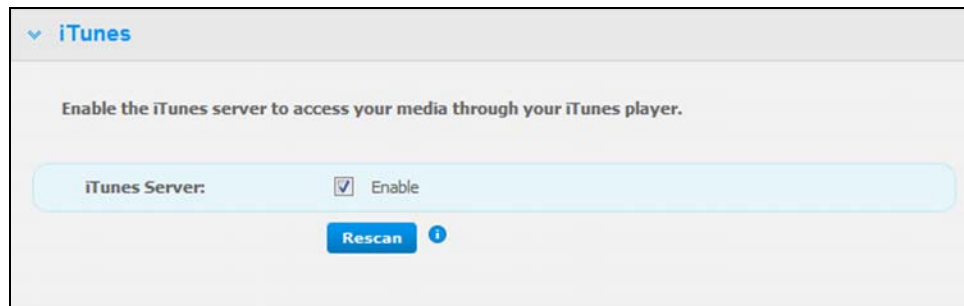
Az iTunes médiaszerver az alábbi fájltypusokat támogatja:

- AAC
- MP3
- WAV
- MPEG-4

*Megjegyzés: Az iTunes szerver megkeres minden megosztást, amelyen  
a médiaszerver beállítás engedélyezve van, beleértve az  
alapértelmezett nyilvános megosztást is.*

Az iTunes engedélyezése:

1. A My Book Live műszerfal navigációs paneljén kattintson a **Settings** (Beállítások) lehetőségre, majd kattintson a **Media** (Média) fülre.
2. Kattintson a > ikonra az **iTunes** mellett, ezzel kiterjeszti az oldal iTunes részét.






3. Ha engedélyezni szeretné, hogy az iTunes az iTunes lejátszón keresztül hozzáférjen a zenefájlokhoz, kattintson az **Enable** (Engedélyezés) jelölőnégyzetre. Alapértelmezett beállításként az iTunes engedélyezve van.
4. A médiafájlok frissítéséhez kattintson a **Rescan** (Újrakeresés) gombra. Amikor az „iTunes rescan has been initiated” (iTunes újrakeresés elindítva) üzenet jelenik meg, kattintson a **Close** (Bezárás) gombra.

## Tartalom tárolása

Az egér használatával a médiafájlokat áthúzhatja a nyilvános megosztás megfelelő mappáiba (pl. a zenefájlokat a My Book Live/Public/Shared Music alapértelmezett mappájába).

## Támogatott médiatípusok

 Hangfájlok	 Videofájlok	 Képfájlok
3GP	3GP	BMP
AAC	AVI	GIF
AC3	DivX	JPEG
AIF	DVR-MS	PNG
ASF	FLV	TIF
FLAC	M1V	TIFF
LPCM	M4V	
M4A	MKV	
M4B	MOV	
MP1	MP1	
MP2	MP4	
MP3	MPE	
MP4	MTS	
MPA	MPV	
OGG	MPG	
WAV	MPEG2	
WMA	SPTS	
	VDR	
	VOB	
	WMV	
	Xvid	

*Megjegyzés: Bizonyos eszközök nem biztos, hogy támogatják a fent ismertetett összes fájl típus lejátszását. A támogatott formátumokra vonatkozó információkért olvassa el az eszköz felhasználói útmutatóját.*

## Médiatároló

A My Book Live meghajtón a médiatartalmat hálózati megosztások segítségével érheti el és tárolhatja. A megosztások, a mappákhoz és a könyvtárakhoz hasonlóan olyan területek, amelyen a médiatartalmak rendezhetők, és a hálózatról elérhetők. A megosztások megoszthatók bárkivel (nyilvános), vagy csak a hálózat kiválasztott felhasználóival (magán).

A meghajtón előre konfigurálva van a Public (Nyilvános) hálózati megosztás, amely az alábbi médiatároló mappákat tartalmazza:

- **Shared Music** (Megosztott zene) – A másokkal megosztandó zenefájlokat tartalmazza
- **Shared Pictures** (Megosztott képek) – A másokkal megosztandó képfájlokat tartalmazza
- **Shared Videos** (Megosztott videók) – A másokkal megosztandó videofájlokat tartalmazza

---

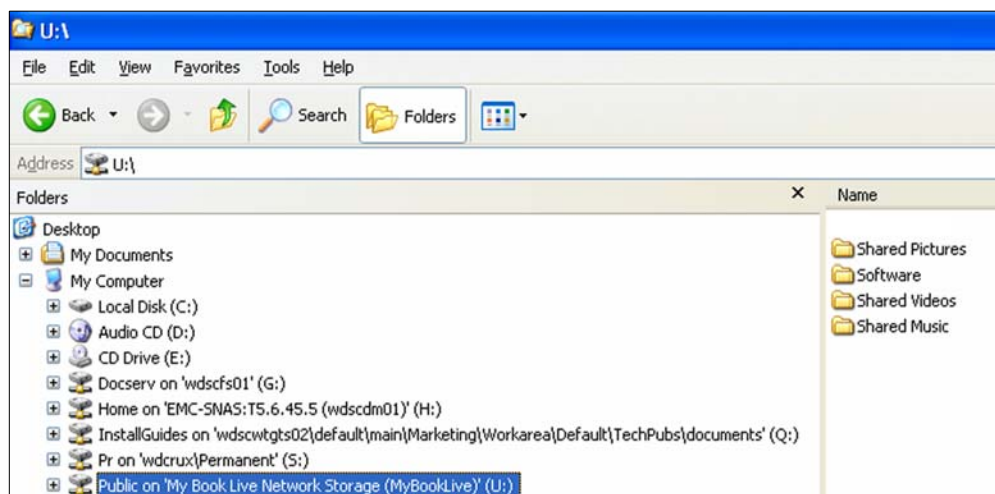
**Fontos:** A Shared Pictures (Megosztott képek) mappa nevét ne törölje vagy módosítsa, mivel az szükséges a WD Photos alkalmazás számára.

---

*Megjegyzés: A My Book Live eszköz mappáin kívül található médiatartalom is indexálásra kerül, és elérhetővé válik a DLNA lejátszón keresztül. Ha nem szeretné elérhetővé tenni ezt a médiatartalmat, helyezze különálló megosztott mappába, majd kapcsolja ki a DLNA indexálást erre a megosztásra vonatkozóan. Lásd: „Új megosztás létrehozása”, 86. oldal.*

## Médiatartalom hozzáadása a mappákba

1. Nyissa meg a Windows Explorert vagy a Mac Findert:



2. A zenefájljait másolja a Shared Music (Megosztott zene) mappába.
3. A videók és képek Video (Videó) és Pictures (Képek) mappákba történő másolásához hajtsa végre ugyanezt a műveletet.

## A My Book Live meghajtó elérése médialejátszókról

Miután a fájlokat bemásolta megfelelő mappákba, a médiatartalom folyamatos lejátszásához különféle médialejátszókat használhat. Ez a rész az alábbi típusokat ismerteti:

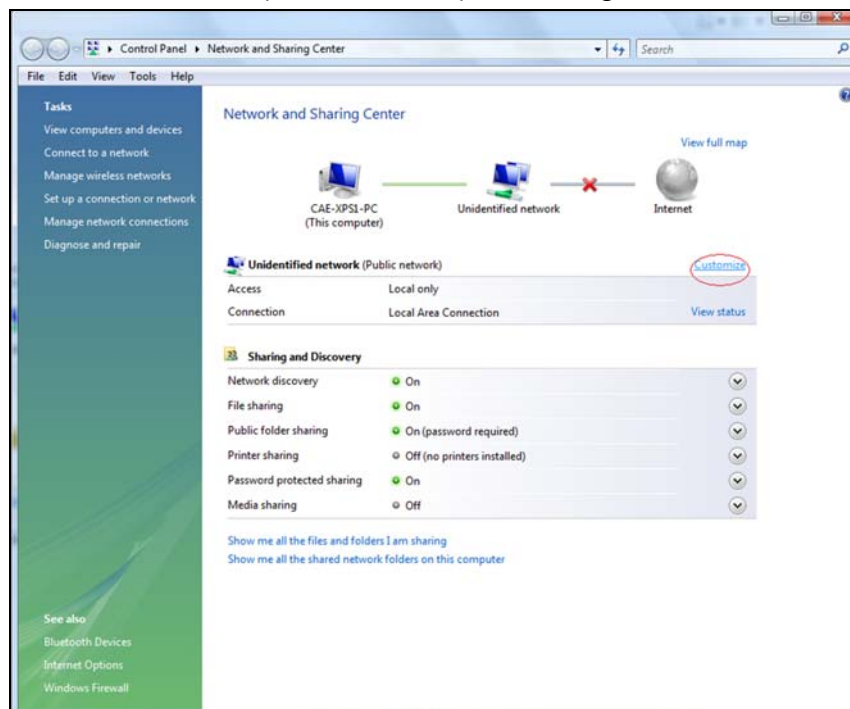
- Windows Media Player 12 (Windows 7), lásd: 122. oldal
- WD TV Live/Live Plus HD médialejátszók, lásd: 125. oldal
- Xbox 360, lásd: 127. oldal
- PlayStation 3, lásd: 127. oldal
- Egyéb médialejátszók, lásd: 127. oldal:
  - BluRay lejátszók
  - A hálózatra csatlakoztatott TV-készülékek
  - Digital Picture Frames
  - Hálózati zenelejátszó
- DLNA eszközök, lásd: 128. oldal

### Windows Media Player 11/12 (Windows Vista/Windows 7)

*Megjegyzés: A médialejátszó használatára és frissítésére vonatkozó bővebb információért látogasson el a Microsoft Media Player támogató weboldalára.*

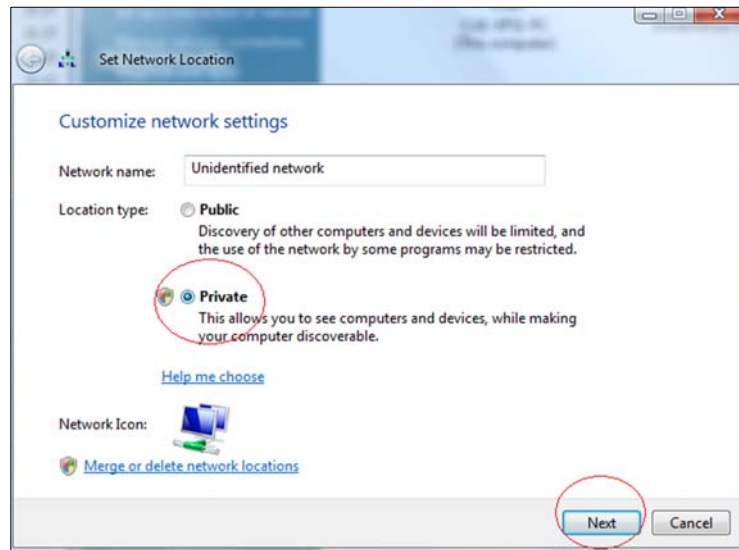
Médiatartalom folyamatos lejátszása Windows Media Player 11 vagy 12 Library használatával:

1. Kattintson a **Control Panel** (Vezérlőpult) > **Network and Sharing Center** (Hálózat és megosztási központ) lehetőségre.
2. Kattintson a **Customize** (Testreszabás) lehetőségre.

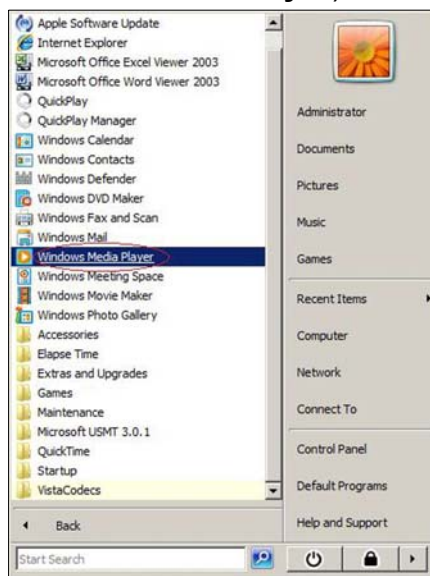




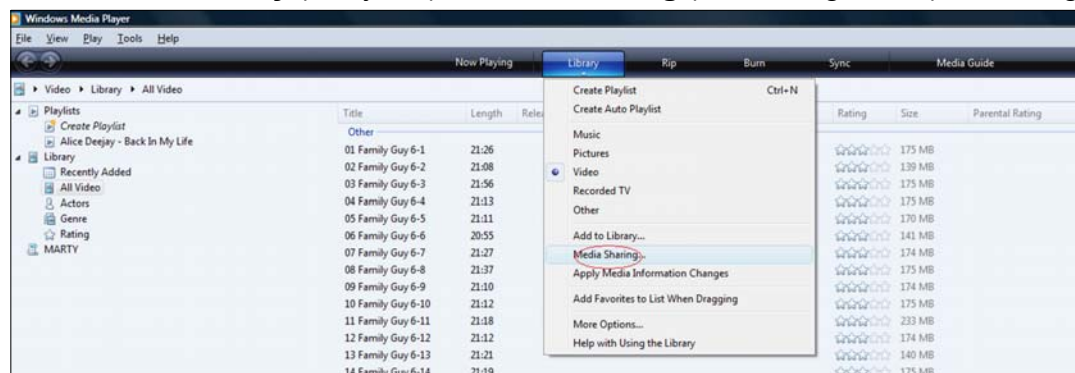
3. Válassza a **Private** (Magán) lehetőséget, majd kattintson a **Next** (Tovább) gombra.



4. Indítsa el a Windows médialejátszót (**Start** (Indítás) > **All Programs** (Minden program) > **Windows Media Player**):



5. Kattintson a **Library** (Könyvtár) > **Media Sharing** (Médiamegosztás) lehetőségre.





6. Kattintson a **Find media that others are sharing** (Mások által megosztott média keresése) lehetőségre, majd kattintson az **OK** gombra.



7. Válassza ki a média típusát (Music (Zene), Pictures (Képek) vagy Video (Videó)), majd kattintson a **MyBookLive** lehetőségre.



8. Kattintson duplán a lejátszandó médiafájltra.

## WD TV Live/Live Plus HD médialejátszók

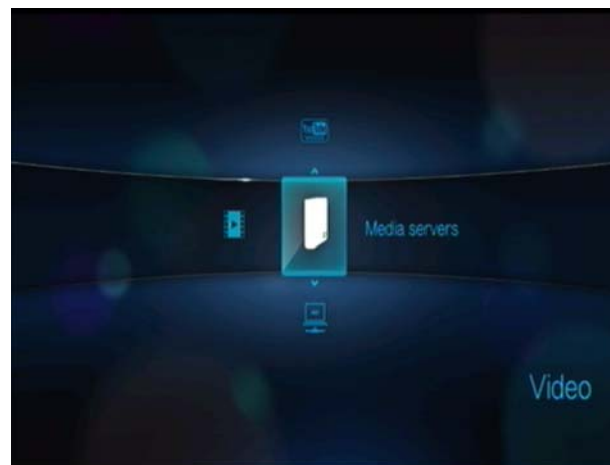
A WD TV Live vagy a WD TV Live Plus HD médialejátszó csatlakoztatható az otthoni hálózatra annak érdekében, hogy a hálózaton lévő meghajtón, mint pl. a My Book Live meghajtón tárolt médiatartalom elérhető legyen. Az alábbi lépések ismertetik a WD TV Live/Live Plus használatának általános lépéseit a My Book Live meghajtón tárolt fájlok eléréséhez. A My Book Live csatlakoztatására, elérésére és az azon tárolt médiatartalom lejátszására vonatkozó részletesebb utasításokért olvassa el a WD TV Live/Live Plus HD médialejátszó felhasználói útmutatóját.

*Megjegyzés: A My Book Live más WD NAS tárolóeszközökről is képes tartalmat letölteni.*

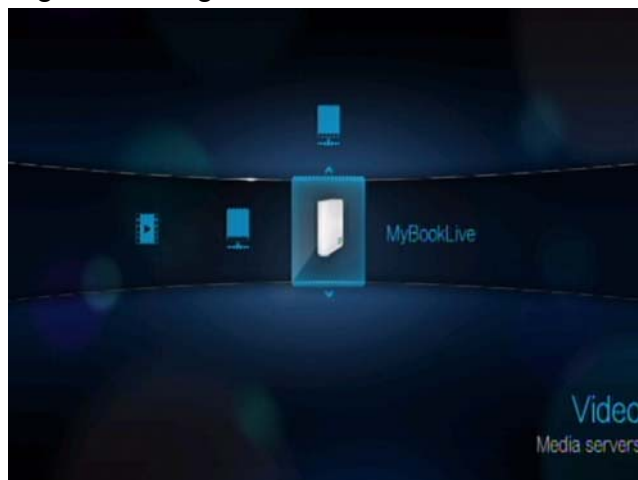
1. A My Book Live meghajtót csatlakoztassa az otthoni hálózatra, és kapcsolja be az eszközt.
2. A WD TV Live/Live Plus eszközt csatlakoztassa a TV-készülékre és kapcsolja be.
3. A WD TV Live/Live Plus eszközt csatlakoztassa az otthoni hálózatra.



4. Nyissa meg a Home (Kezdőlap) képernyőt, és válassza ki az elérendő médiatartalom ikonját. Ez lehet Music (Zene) 🎵, Videos (Videók) 📺 vagy Photo (Fénykép) 📷.
5. A ▲ / ▼ gomb megnyomásával jelölje ki a **Media servers** (Médiaszerverek) lehetőséget, majd nyomja meg az **Enter** gombot.



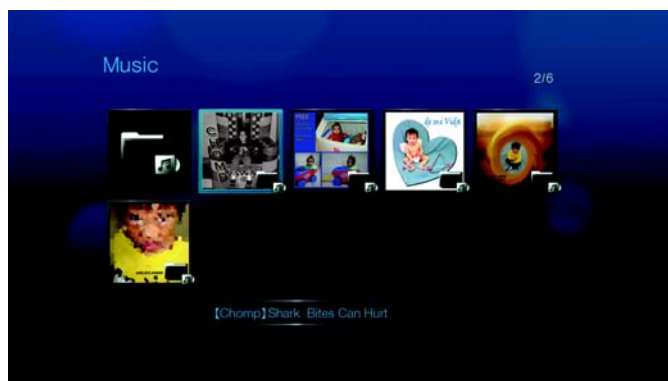
6. A ▲ / ▼ gomb megnyomásával válassza a My Book Live lehetőséget, majd nyomja meg az **Enter** gombot.



7. Ha szükséges, adja meg a My Book Live fiókját (felhasználói név) és jelszavát.



- A ► megnyomásával válassza az **OK** lehetőséget, majd nyomja meg az **Enter** gombot.
8. Amikor a kiválasztott médiatípus támogatott tartalma megjelenik, válassza ki az elérendő típust, majd a média lejátszásának elindításához nyomja meg az **Enter** gombot.



## Xbox 360

*Megjegyzés: Az Xbox 360 használatára és frissítésére vonatkozó bővebb információért látogasson el a Microsoft Xbox 360 támogató weboldalára.*

1. Győződjön meg arról, hogy az Xbox 360 és a My Book Live be legyen kapcsolva és csatlakozik a helyi hálózatra.
2. A fő Xbox felhasználói felületen görgessen a My Xbox képernyőre.
3. Az Xbox 360 vezérlő használható a görgetéshez jobbra, amíg meg nem jelennek a Video (Videó), Music (Zene) és Picture (Kép) könyvtáropciók.
4. Az opciók a vezérlő **A** gombjával választhatók ki. A Select Source (Forrás kiválasztása) képernyő jelenik meg.
5. A korábban létrehozott eszköznév alapján válasszon ki egy MyBookLive opciót, majd nyomja meg az **A** gombot. Megjelenik a MyBookLive eszközön tárolt médiatartalom.
6. A vezérlő használatával kereshet a tartalomban, illetve játszhatja le azt.

## PlayStation 3

*Megjegyzés: A PlayStation használatára és frissítésére vonatkozó bővebb információért látogasson el a Sony® PlayStation támogató weboldalára.*

1. Győződjön meg arról, hogy a PlayStation 3 és a My Book Live be legyen kapcsolva és csatlakozik a helyi hálózatra. A TV képernyőjén megjelenik a fő felhasználói felület és számos opció.
2. A PS3 vezérlő nyíl gombjai (balra és jobbra) használhatók zene, fényképek és videók kereséséhez, attól függően, hogy melyik médiatípust szeretné lejátszani, majd nyomja meg a **X** gombot.
3. A nyíl gombok (fel és le) használatával és a **X** gomb megnyomásával választható ki a MyBookLive eszköz (vagy más eszköznév, amelyet korábban létrehozott). A MyBookLive ikon mellett jobbra egy mappalista jelenik meg (Music (Zene), Photo (Fénykép) és Video (Videó)).
4. Válassza a 2. lépésben kiválasztott opciónak megfelelő mappát. Például, ha a fő felhasználói felületen a Photo (Fénykép) opciót választotta, a MyBookLive ikon mellett jobbra lévő Photo (Fénykép) mappát nyissa meg; ellenkező esetben a média nem jelenik meg megfelelően.

## Egyéb médialejátszók

Az alábbi általános műveletek használhatók az olyan eszközök beállítására, mint a digitális képlejátszók, Blu Ray lejátszók, hálózatra csatlakoztatott TV-készülékek és a digitális médiaadapterek:

1. A My Book Live meghajtót csatlakoztassa otthona helyi hálózatára és kapcsolja be.
2. A meghajtók telepítéséhez és beállításához kövesse a médialejátszóhoz kapott felhasználói útmutatót.

3. A lejátszó navigációs funkcióinak használatával keresse meg a My Book Live meghajtót a hálózaton.
4. A lejátszótól függően a felhasználói felületen hozzá kell férnie a Settings/ Network Setup (Beállítások/Hálózat beállítása) oldalhoz a lejátszó és a My Book Live meghajtó közötti kapcsolat létrehozása érdekében. A pontos utasításokért olvassa el a lejátszó felhasználói útmutatóját.

## DLNA eszközök

Olvassa el a DLNA médiaeszköz felhasználói útmutatóját a DLNA eszköz a helyi hálózatra történő csatlakoztatására és a My Book Live meghajtón lévő tartalom elérésére vonatkozó információkért. A DLNA tanúsítvánnyal rendelkező eszközök listájáért és bővebb információért látogasson el a <http://www.dlna.org> weboldalra.

## A My Book Live elérése iTunes használatával

### iTunes Médiaszerver áttekintés

Az iTunes médiaszerverrel Ön vagy bárki, aki a My Book Live meghajtóra csatlakozik, használhatja az iTunes szolgáltatást a tárolt zenék lejátszására. Ez a szolgáltatás egy virtuális zenekönyvtárat hoz létre az eszközön, és iTunes tárhelyként kezeli, amely lehetővé teszi a médiafájlok folyamatos közvetítését a My Book Live meghajtóról Windows vagy Mac számítógépekre.

### Támogatott médiatípusok

Az iTunes médiaszerver az alábbi fájltypusokat támogatja:

- AAC
- ALAC
- MP3
- FLAC
- Ogg Vorbis
- Musepack
- WMA
- WMV
- AIFF
- WAV
- MPEG-4
- Zene és videó lejátszólista

*Megjegyzés: Az iTunes szerver megkeres minden megosztást, amelyen a médiaszerver beállítás engedélyezve van, beleértve az alapértelmezett nyilvános megosztást is.*

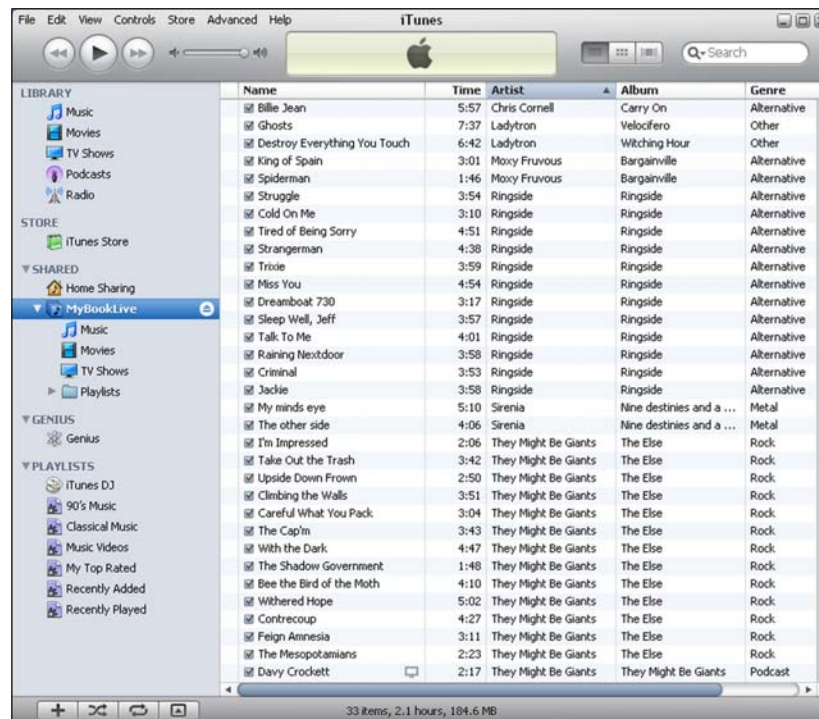
## Tartalom tárolása

Az egér használatával a médiafájlokat áthúzhatja a nyilvános megosztás megfelelő mappáiba (pl. a zenefájlokat a My Book Live '/Public/Music' alapértelmezett mappájába).

## Média folyamatos lejátszása iTunes szolgáltatással

Az iTunes médiaszerver alapértelmezett beállításként engedélyezve van a műszerfalon. Bővebb információért lásd: „Médiaszerver beállítások”, 78. oldal.

1. Az iTunes szolgáltatást indítsa el a számítógépen.
2. A bal oldali panel Shared (Megosztott) része alatt kattintson a **MyBookLive** lehetőségre. Ha a /Public/Shared Music mappába zenét vagy a /Public/Shared Videos mappába videót másolt, és a formátumot az iTunes támogatja, akkor a tartalom a jobb oldali listában megjelenik.



3. A lejátszásához kattintson duplán a média fájltra.

## Hibaelhárítás

- [Első lépések Ellenőrzőlista](#)
- [A My Book Live visszaállítása](#)
- [Problémák és hibajavító lépések](#)

Ha bármilyen probléma merülne fel, először győződjön meg arról, hogy a My Book Live legfrissebb firmware-ét használja. A frissítésre vonatkozó utasításokért lásd: „Frissítések”, 67. oldal.

### Első lépések Ellenőrzőlista

- A tápegység csatlakoztatva van a fali csatlakozóra és a meghajtóra?
- Minden kábel megfelelően van csatlakoztatva?
- Az állapotjelző zöld színnel világít? Ha nem, lásd: „Az első panelen lévő LED ellenőrzése”, 13. oldal.

### A My Book Live visszaállítása

Ha a My Book Live műszerfalon jelszót vagy statikus IP címet állított be és elfelejtette, a készüléken lévő visszaállítás gomb megnyomásával – miközben a készülék be van kapcsolva – a jelszót törli és az IP cím visszaáll az eredeti értékére. A visszaállítással a fájlokat nem törli.

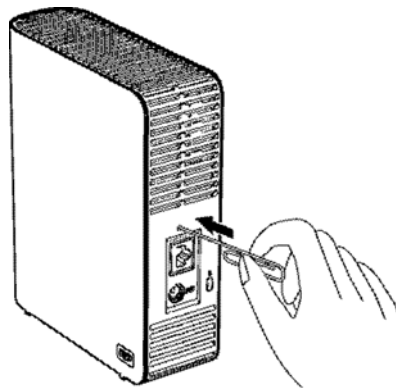
Az alábbi utasítások ismertetik a készülék visszaállítását a visszaállítás gomb használatával:

---

**FIGYELEM!** Bekapcsolt állapotban a meghajtót ne mozgassa. Ha a készülék hátuljához nem fér hozzá, a meghajtót csatlakoztassa le az áramforásról, fordítsa meg a meghajtót, hogy hozzáférjen, majd csatlakoztassa vissza a meghajtót az áramforrásra.

---

1. Bekapcsolt meghajtóval, helyezzen egy gémkapcsot vagy keskeny végű tollat a készülék hátulján lévő visszaállító gomb nyílásába.



2. A visszaállító gombot nyomja meg és tartsa lenyomva négy másodpercig. A készülék újraindul (ez akár három percet is igénybe vehet).



## Problémák és hibajavító lépések

Az alábbiak ismertetik azokat a problémákat, amelyek a My Book Live használata során felmerülhetnek. Mindegyik probléma mellett a lehetséges megoldás is szerepel.

### A LED-EK nem világítanak.

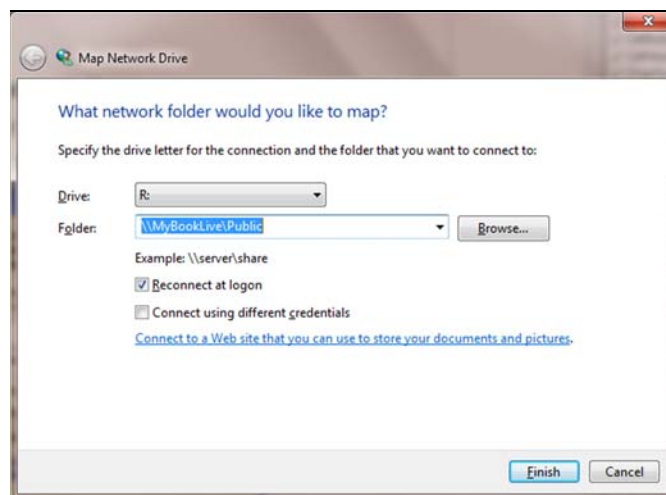
- Ellenőrizze, hogy a tápkábel megfelelően csatlakozik-e.
- Ellenőrizze, hogy a fali csatlakozó kap-e feszültséget. Ezt egy másik készülék csatlakoztatásával ellenőrizheti.

### A My Book Live elülső panelén lévő fény vörös színnel világít, és a készülék hálózati adapter LED-je nem világít.

1. Ellenőrizze, hogy a hálózati kábel megfelelően csatlakozzon a My Book Live meghajtóra, a hálózati kapcsolóra vagy a routerre.
2. Gondoskodjon arról, hogy a hálózati kapcsoló vagy a router be legyen kapcsolva.
3. Használjon egy másik hálózati kábelt a hálózati kapcsolón vagy a routeren. Ha a My Book Live kábelportjára egy másik működő hálózati eszközt csatlakoztat, azzal ki tudja szűrni a kábel vagy port problémát.

### Nem működik a router. Hogyan rendeltem hozzá manuálisan a meghajtó betűt?

1. A meghajtót csatlakoztassa közvetlenül a számítógép Ethernet portjára.
2. Kattintson duplán a **(My) Computer** (Számítógép/Sajátgép) lehetőségre.
3. Kattintson a **My Network Places** (Hálózati helyek) lehetőségre.
4. A **Tools** (Eszközök) menüben kattintson a **Map Network Drive** (Hálózati meghajtó hozzárendelése) lehetőségre.
5. Hagyja, hogy a meghajtó az alapértelmezett betűt kapja.
6. A Folder (Mappa) legördülő listában válassza a \\device name\public lehetőséget:



7. Kattintson a **Finish** (Befejezés) gombra.
8. Lépjen vissza a (My) Computer (Számítógép/Sajátgép) kezdő ablakába, és nyissa meg a meghajtó Public (Nyilvános) mappáját a Network Drives (Hálózati meghajtók) alatt.



## **A beállítások vagy a WD SmartWare nem tudja érzékelni a My Book Live meghajtót.**

Ha a beállítások vagy a WD SmartWare nem tudja érzékelni a My Book Live meghajtót, akkor bizonyos hálózati protokollok blokkolva lehetnek a hálózaton vagy a számítógépen. Ebben az esetben a My Book Live elérhető közvetlen IP címen vagy hálózati néven. Például a My Book Live műszerfal megnyitható a <http://129.25.676.30/> vagy a <http://mybooklive/> beírásával.

- Ha a számítógép vezeték nélküli hálózatra csatlakozik, csatlakoztassa Ethernet kábel használatával és próbálkozzon újra.
- Átmenetileg tiltsa le a számítógép tűzfalait, biztonsági szoftvereit, vagy más hálózati funkcióit, és próbálkozzon újra.
- Ellenőrizze a helyi routert tűzfalak vagy biztonsági szoftverek tekintetében. Ha van, a router kapcsolatot ellenőrizze a szoftver átmeneti kikapcsolásával vagy úgy, hogy a szoftver engedélyezze az UPnP vagy az UDP forgalmat.

## **Nem játszható le zene, videó és/vagy kép a digitális médialejátszón.**

- Mivel számos kép, zene és videó formátum létezik, nem biztos, hogy az adott médiaadapter támogatja a lejátszandó formátumot, és nem jeleníti meg. A digitális médiaadaptertől függően (például, Xbox 360 vagy PlayStation 3) az eszközt lehet, hogy frissíteni kell annak érdekében, hogy támogassa a lejátszandó médiaformátumot. Bővebb információért olvassa el a digitális médiaadapter felhasználói útmutatóját.
- Ellenőrizze, hogy a médiatartalmat tartalmazó megosztás engedélyezve van-e az adott média kiszolgálására. Lásd: „Új megosztás létrehozása”, 86. oldal.

## **Hogyan kell a My Book Live meghajtót biztonságosan leállítani?**

Ha a meghajtó nem állítható le a My Book Live műszerfal vagy a WD Quick View ikon használatával, ellenőrizze a meghajtó elején lévő LED-et és győződjön meg arról, hogy nem villog. A villogás azt jelzi, hogy információfeldolgozás van folyamatban (például fájlok biztonsági mentése vagy továbbítása).

Ha a LED zöld színnel villog, akkor a meghajtón egy másik eszköz adatokat ír vagy olvas. Kövesse az alábbi lépéseket:

1. Ha lehetséges, várja meg, amíg a LED villogása leáll.
2. Ellenőrizze a hálózaton lévő számítógépeket, és gondoskodjon arról, hogy ne legyen nyitva fájl, illetve ne legyen folyamatban adatátvitel.
3. Csatlakoztassa le az Ethernet kábelt.
4. Várjon 60 másodpercet.
5. Húzza ki a tápkábelt.

Ha a LED folyamatos zöld fénnel világít (ami azt jelzi, hogy a meghajtó várakozó állapotban van) vagy kék fénnel világít (ami azt jelzi, hogy a meghajtó készenléti állapotban van), a meghajtó készen áll a leállításra.

1. Csatlakoztassa le az Ethernet kábelt.
2. Húzza ki a tápkábelt.

Ha a LED fehér fénnel világít, a firmware frissítés alatt áll. **NE HÚZZA KI A TÁPKÁBELT**, mivel azzal a meghajtó firmware károsodását és adatok elvesztését okozhatja.

Ha a LED bármilyen más színnel világít, várja meg, amíg zöldre nem vált. Ha nem vált zöldre, lásd: „Az első panelen lévő LED ellenőrzése”, 13. oldal.

### **A My Book Live 3.0 firmware hogyan frissíthető My Book Live 3.5 firmware-re?**

Utasításokért keresse meg a tudásbázisban – <http://support.wdc.com> – a 6742 azonosítójú választ.

# Jogszabályi és jótállási információk

Jogszabályi megfelelés  
Szolgáltatás igénybevétele  
Korlátozott jótállás

## Jogszabályi megfelelés

### FCC B osztály információk

A készüléket bevizsgálták, és ennek alapján megfelel az FCC Szabályzat 15. részében található, a B osztályba tartozó digitális készülékekre vonatkozó határértékeknek.

A határértékek célja lakókörnyezeti használat esetén ésszerű védelem nyújtása a káros interferencia ellen. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát hoz létre, használ és sugározhat, és ha nem a gyártó előírásainak megfelelően szerelték fel, a rádió- vagy televízióadások káros interferenciáját okozhatja. Nem garantálható azonban, hogy egy adott összeállításban a készülék nem okoz interferenciát. A WD kifejezett jóváhagyása nélkül történt módosítások vagy változtatások érvényteleníthetik a tulajdonosnak a készülék használatára vonatkozó jogát.

A Szövetségi Kommunikációs Bizottság által készített következő kiadvány hasznos lehet: *How to Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems (A rádió/TV interferencia problémák azonosítása és megoldása)*. Ez a kiadvány (száma: 004-000-00345-4) rendelkezésre áll az Egyesült Államok Kormányának Nyomdájától, Washington, DC 20402.

A mellékelt Ethernet kábelt kell használni a készülék és a hálózat csatlakoztatására annak érdekében, hogy a készülék eleget tegyen a FCC Part 15 B osztály és az EN-55022 B osztály követelményeinek.

### ICES/NMB-003 megfelelés

Cet appareil de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

A készülék megfelel a kanadai ICES-003 szabványnak.

### Biztonsági megfelelés

Jóváhagyva az Egyesült Államok és Kanada számára. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1: Az információs technológiai készülék biztonsága.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 : Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

A készülék „2. osztályú”, dupla szigeteléssel ellátott vagy közvetlen csatlakozású tápegységről üzemeltethető.

### Az EU szabályozásainak való megfelelés

Igazoltan megfelel az EN55022 szabványnak a rádiófrekvenciás sugárzás tekintetében; valamint megfelel az EN-55024 szabványnak általános védettség tekintetében; és az EN-60950 szabványnak a biztonság tekintetében.

## GS Mark (csak Németország)

Gépek zajszintje – 3. rendelet, GPSDV: Hacsak erről más nyilatkozat nem született, a termék legmagasabb zajkibocsátási szintje 70 db(A), az EN ISO 7779 szabványnak megfelelően. Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

## KC közlemény (csak Koreai Köztársaság)

기종별	사용자 안내문
B 급기기 (가정용방송통신기자재)	이 기기는 가정용 (B 급) 전자파적합 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에 사용할 수 있습니다.

B osztályú készülék. Ez a készülék nem kereskedelmi célú felhasználásra került jóváhagyásra, és bármilyen környezetben használható, beleértve a lakóövezeteket is.

## Környezeti megfelelés (Kína)

部件编号	铅 (Pb)	水银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
PCBA	○	○	○	○	○	○
大写	○	○	○	○	○	○
小写	○	○	○	○	○	○
光管	○	○	○	○	○	○
螺钉	○	○	○	○	○	○
橡胶垫	○	○	○	○	○	○
电源	×	○	○	○	○	○
电缆	○	○	○	○	○	○

○: 表示该部件中不包含相应的物质或者含量没有超出 SJ/T 11363-2006 规定中同类物质的最大允许水平。

×: 表示该部件中对应物质的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

## Szolgáltatás igénybevétele

A WD értékeli az Ön üzleti tevékenységét, és mindig a lehető legjobb szolgáltatást igyekszik nyújtani. Amennyiben a termék karbantartásra szorul, forduljon a forgalmazóhoz, akitől eredetileg vásárolta a terméket, vagy látogasson el a terméktámogató weboldalra a <http://support.wdc.com> címen, ahol információkat talál a szolgáltatás vagy a termék-visszaküldési jóváhagyás (Return Material Authorization – RMA) igénybevételére vonatkozóan. Ha a termék hibásnak bizonyul, akkor Ön kap egy RMA számot, illetve instrukciókat a termék visszaküldésére vonatkozóan. Egy jóváhagyott csereterméket (azaz olyat, amelyre nem bocsátottak ki RMA számot) küldünk Önnek, melynek költségét Önnek kell megtéríteni. A jóváhagyott cseretermékeket a jóváhagyott szállítói csomagolásban, előre kifizetve és biztosítva kell kiszállítani az Ön által megadott címre. A termék eredeti dobozát és csomagolóanyagait meg kell őrizni a WD termék tárolásához és szállításához. A jótállási időszak meghosszabbításához ellenőrizze a jótállás lejártát (a sorozatszám szükséges hozzá) a <http://support.wdc.com> weboldalon. A WD semmilyen körülmények között sem vállal felelősséget a hozzá eljuttatott termékeken tárolt adatok elvesztéséért vagy adatok biztonsági mentéséért.

## Korlátozott jótállás

A WD garatálja, hogy a termék normál használat esetén az alábbiakban meghatározott időtartamig anyag- és gyártási hibától mentes, és megfelel a WD termék műszaki leírásának. A korlátozott jótállás időtartama az országtól függ, amelyben a terméket vásárolta. A korlátozott jótállás időtartama 3 év az észak-, dél- és közép-amerikai régióban, 3 év Európában, a közel-keleti és az afrikai régióban, és 3 év a délkelet-ázsiai régióban, hacsak a törvény másképp elő nem írja. A korlátozott jótállás időtartama a vásárlás dátumától kezdődik, amely a vásárlást bizonyító nyugtán szerepel. A WD nem vállal felelősséget a termékkel kapcsolatban, ha a WD megállapítja, hogy a terméket a WD-től eltulajdonították, vagy a feltételezett hiba a) nincs jelen, b) ésszerű körülmények között nem javítható ki a termék a WD általi átvétel előtti sérülése miatt, illetve c) a hibát nem rendeltetésszerű használat, helytelen telepítés, módosítás (beleértve a címkék eltávolítását vagy olvashatatlanná tételét, a külső burkolatok felnyitását vagy eltávolítását, kivéve ha a termék korlátozottan a felhasználó által szervizelhető termékek listájában szerepel, és a módosítások az érvényes utasítások hatályán belül esnek, és amelyek megtalálhatók a <http://support.wdc.com> weboldalon), baleset vagy helytelen kezelés okozta akkor, amikor a termék nem a WD birtokában volt. A fenti korlátozások tárgyakként az Ön kizárólagos jótállása a fent meghatározott jótállási időtartam alatt és a WD döntése alapján, a termék javítására és cseréjére érvényes.

A jelen jótállás a WD kizárólagos jótállása és kizárólag az új termékként értékesített termékekre vonatkozik. A jelen jótállás helyettesít a) minden egyéb kifejezett, vélelmezett vagy jogszabály által előírt jótállást vagy jogorvoslatot, beleértve, de erre nem korlátozva az értékesíthetőségre vagy bizonyos célra való alkalmasságra vonatkozó vélelmezett jótállást, és b) a WD elutasít bármilyen és minden a károkkal kapcsolatos felelősségét, beleértve, de arra nem korlátozva a balesetből, annak következményeiből eredő vagy különleges károkat, vagy pénzügyi veszteséget, nyereségvesztést vagy felmerülő költségeket, vagy a termék megvásárlásával, használatával vagy teljesítményével kapcsolatos adatvesztést, még akkor is, ha a WD az ilyen jellegű károk lehetőségére figyelmeztetett. Az Egyesült Államokban néhány államban nem lehetséges a balesetből vagy abból eredő károkért történő felelősségvállalás korlátozása vagy elutasítása, ezért a fenti korlátozások azokban az államokban nem érvényesek. Ez a jótállás Önt meghatározott törvényi jogokkal ruházza fel, illetve Ön rendelkezhet egyéb jogokkal is, amelyek az adott államtól függően eltérők lehetnek.

## GNU Általános Nyilvános Licenc („GPL”)

A firmware, amelyet a termék tartalmaz, tartalmazhat független fél által a GPL vagy a Programkönyvtár Általános Közreadási Szerződés („LGPL”) alatt jogvédett szoftver licencet, amely nem képezi tárgyát a Western Digital Végfelhasználói Licencszerződésének. A GPL-nek megfelelően, ha alkalmazható: 1) a GPL szoftver forráskódja a vásárlás dátumát követő három éven belül ingyenesen letölthető a <http://support.wdc.com/download/gpl> weboldalról, vagy CD-n névleges értéke megrendelhető a <http://support.wdc.com/download/gpl> weboldalról, illetve az Ügyféltámogatástól; 2) a GPL szoftver újrahaználható, terjeszthető és módosítható; 3) kizárólag a GPL szoftver tekintetében a törvényi előírások keretein belül jótállás nem biztosított; és 4) a GPL megtalálható a <http://www.gnu.org> vagy a <http://support.wdc.com/download/gpl> weboldalon.

A szoftvert, beleértve, de arra nem korlátozva, bármilyen nyílt forráskódú szoftvert kizárólag a saját felelősségére módosítson. A Western Digital nem vállal semmilyen felelősséget a módosításokkal kapcsolatban. A Western Digital nem biztosít támogatást semmilyen olyan termékhez, amelyet Ön módosított, akkor sem, ha azt eredetileg a Western Digital biztosította.

## Függelék

### TwonkyMedia

## TwonkyMedia

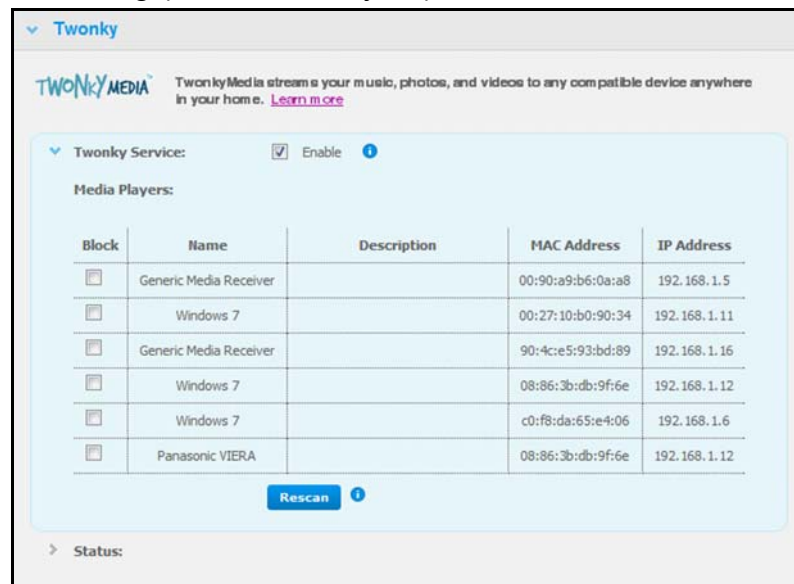
A 02.40.xx előtti firmware verzió a TwonkyMedia alkalmazást használja médiaszerverként. Ez a rész ezeket a korábbi firmware verziókat ismerteti.

A TwonkyMedia a zene, fényképek és videók folyamatos lejátszását teszi lehetővé otthona kompatibilis eszközein. A médiatartalom lejátszása nagyon egyszerű a kompatibilis eszközökön.

A TwonkyMedia szolgáltatás minden médiatartalmat megtalál az otthoni hálózatra csatlakoztatott My Book Live nyilvános megosztásán. A szerver előre beállított, így Ön egyszerűen továbbíthatja a multimédia tartalmat a My Book Live meghajtó nyilvános megosztásaiba, és azok készen állnak a lejátszásra a szórakoztatóelektronikai központok, játékkonzolokon, (például Xbox 360, PlayStation 3), WD TV Live HD médialejátszón, vagy DLNA 1.5 Digital Media adaptereken, illetve az otthoni hálózaton lévő számítógépeken. A TwonkyMedia alkalmazására vonatkozó bővebb információért látogasson el a <http://www.twonkymedia.com> weboldalra.

A TwonkyMedia engedélyezése a tartalom folyamatos lejátszására a My Book Live meghajtóról a médiaszerver(ek)en:

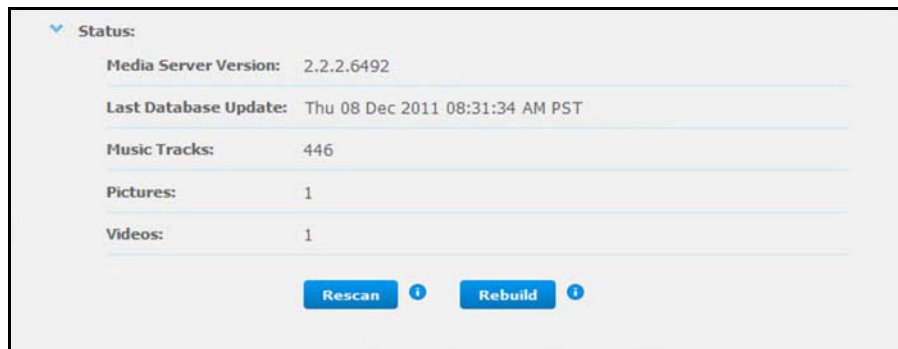
1. A My Book Live műszerfal navigációs paneljén kattintson a **Settings** (Beállítások) lehetőségre, majd kattintson a **Media** (Média) fülre.
2. Az oldalrészlet megnyitásához kattintson a **Twonky** lehetőségre.
3. A **Twonky Service** (Twonky szolgáltatás) funkcióhoz jelölje be az **Enable** (Engedélyezés) jelölőnégyzetet (alapértelmezett beállításként engedélyezve van).
4. A listája megtekintéséhez kattintson a lefelé nyílra, ezzel kiterjeszti a Media Streaming (Média adatfolyam) oldalrészletet.



5. Ha nem szeretné, hogy a médialejátszó fogadja az adatfolyamot (például szülői felügyelet miatt), a Media Players (Médialejátszók) listában jelölje be az adott médialejátszó jelölőnégyzetét. Ha nem szeretné blokkolni a lejátszót, szüntesse meg a jelölőnégyzet bejelölését. Ha módosítja a beállításokat, a meghajtó automatikusan elmenti a módosításokat.
6. Ha új médialejátszókat szeretne megkeresni, kattintson a **Rescan** (Újrakeresés) gombra. A „Rescan in Progress” (Újrakeresés folyamatban) üzenet jelenik meg. Amikor az újrakeresés befejeződik, a médiaszerver táblázatban egy új médialejátszó lista jelenik meg.

*Megjegyzés: A rendszer automatikusan újrakeresi a médialejátszókat; a **Rescan** (Újrakeresés) gomb elsődlegesen hibaelhárítási funkciót tölt be.*

7. Az állapot információk áttekintéséhez, kattintson a > ikonra a **Status** (Állapot) mellett.



Az állapot információk tartalmazzák a Twonky szoftver verzióját, a beállítások frissítésének dátumát és időpontját, valamint a zeneszámok, képek és videók számát, amelyeket lejátszott.

8. Ha azt szeretné, hogy a Twonky megkeresse a frissített zenét, képeket és videókat a meghajtón, kattintson a táblázat alatt lévő **Rescan** (Újrakeresés) gombra.
9. Ha azt szeretné, hogy a Twonky az összes frissített zenét, képeket és videót beolvassa a meghajtón, kattintson a táblázat alatt lévő **Rebuild** (Újraépít) gombra. Az újraépítés alaposabb művelet, de több időt vehet igénybe.

*Megjegyzés: Az újrakeresés és újraépítés automatikusan megtörténik. Ezeket a gombokat csak probléma esetén kell használni.*

## Szószedet

**Állomás** – A számítógép, amelyre más számítógépek és perifériák csatlakoznak.

**Állomás adatátviteli sebessége** – A sebesség, amelyen az állomásszámítógép adatokat továbbít a csatolón keresztül.

**Állomásadapter** – Egy csatlakoztatható kártya, amely a számítógépes rendszer busz és a merevlemez-meghajtó közötti csatolóként működik.

**Állomáscsatoló** – Az a pont, ahol az állomás és a meghajtó csatlakozik egymásra.

**Azonnali adatfolyam** – Olyan médiatartalom, mint hang, videó és fényképek, amely folyamatosan fogadható, miközben az adatfolyam szolgáltató továbbítja.

**CIFS** – Common Internet File System – közös internetes fájlrendszer.

Ez a Windows platformra épülő javasolt fájlmegosztó protokoll lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy a hálózati helyein keresztül hozzáférjen a megosztott tartalmakhoz. A Mac OS X vagy frissebb verziója szintén támogatja a CIFS protokollt. Lásd még: Protokoll.

**Csatoló** – Olyan hardver vagy szoftver protokoll, amely kezeli az eszközök és a számítógépek közötti adatcserét; a leggyakoribbak az EIDE (más néven PATA), SATA és a SCSI. Lásd még: Protokoll.

**DHCP** – Dynamic Host Configuration Protocol – dinamikus állomás konfigurációs protokoll. Protokoll az IP címek kiosztásához a hálózaton lévő eszközök számára. A dinamikus címezéssel az eszköz mindig más IP címmel rendelkezhet, amikor a hálózatra csatlakozik. Bizonyos rendszereken az eszköz IP címe akkor is változik, amikor még csatlakozva van. A DHCP támogatja a statikus és a dinamikus IP címek együttes használatát is. Lásd még: Protokoll.

**DLNA** (Digital Living Network Alliance) – A fogyasztói elektronika, az informatikai és a mobileszköz iparág cégeinek egy csoportja, szabványokat dolgoz ki a termékek kompatibilitása érdekében, így lehetővé téve a tartalmak megosztását.

**DMA** – Digitális médiaadapter. Olyan eszköz, amely az otthoni szórakoztató elektronikai eszközök számára lehetővé teszi médiatartalmak, mint a zene, fényképek, videók továbbítását a hálózaton lévő többi eszközre vagy eszközről.

**DNS** – Tartománynév szolgáltatás. Olyan rendszer, amely lehetővé teszi a hálózati név kiszolgálók számára, hogy a szöveges állomásneveket numerikus IP címekre fordítsák le, amelyek az internetre csatlakozó eszközöket azonosítják.

**Elosztó** – Olyan hálózati eszköz, amely a kommunikációs vonalakat egy központi helyen köti össze, így közös csatlakozást biztosít a hálózaton lévő minden eszköz számára.

**ESD** – Elektronikus kisülés.

**Ethernet** – A számítógépek csatlakoztatásának szabványos módja a helyi hálózatra (LAN) koax kábel használatával.

**File Transfer Protocol (FTP)** – A fájlátviteli protokoll (FTP) olyan hálózati protokoll, amely a fájlok átvitelét teszi lehetővé egyik számítógépről a másikra az interneten keresztül. A FTP népszerű megoldás, mivel a használt operációs rendszertől függetlenül támogatja a fájlcserét.



**GreenPower™ Technology** – A WD által kifejlesztett technológia, amely merevlemez-meghajtók nagyobb energiahatékonyságát eredményezi. A GreenPower technológiával ellátott merevlemez-meghajtók átlagosan 4-5 watt-os energiamegtakarításra képesek a versenytársak meghajtóival szemben, a stabil teljesítmény megtartása mellett.

**Hálózati számítógép** – Olyan számítógép, amely központi adattároló eszközzel kommunikál, mint a szerver vagy RAID rendszer.

**HTTPS** – Hypertext Transfer Protocol – hiperszöveg átviteli protokoll. Ezt a protokollt használja a világháló a szerverek és a böngészők közötti információtovábbításra. Lásd még: Protokoll.

**IP** – Internetprotokoll. Olyan rendszer, amely azt vezérli, hogy az adatüzenetek hogyan válnak szét csomagokká, hogyan kerülnek el a küldőtől, és hogyan állnak össze a célhelyen. Lásd még: Protokoll.

**IP cím** – Egy 32 bites bináris szám, amely az internetre csatlakozó számítógép egyedi azonosítójaként szolgál.

**iTunes** – Audio lejátszó program, dalok és egyéb médiafájlok importálására a merevlemez-meghajtóról vagy a My Book Live meghajtóról.

**LAN** – helyi hálózat. Olyan rendszer, amelyen keresztül az egy vállalaton vagy szervezeten belüli számítógép felhasználók kapcsolódnak egymásra és gyakran a központilag, LAN szervereken tárolt adatgyűjteményre.

**LED** – fénykibocsátó dióda. Olyan elektronikai eszköz, amely fényt bocsát ki, ha feszültség halad át rajta.

**Médiaszerver** – Olyan eszköz, amely tárolja és megosztja a médiafájlokat (digitális audio, digitális videó és digitális fénykép).

**Médiatároló** – Olyan eszköz, amely tárolja a médiafájlokat (digitális audio, digitális videó és digitális fénykép).

**Megosztás** – A mappákhoz vagy könyvtárakhoz hasonló terület, amelyen fájlok rendezhetők és a hálózaton keresztül elérhető. A megosztás lehet nyilvános, amelyhez bárki hozzáférhet a hálózaton, vagy magán, amelyhez csak kiválasztott felhasználók férhetnek hozzá.

**NAS** – Hálózatra csatlakoztatott tároló. Olyan merevlemez-meghajtó, amely saját hálózati címmel rendelkezik, és nem a hálózati munkaállomás felhasználókat kiszolgáló számítógépre csatlakozik.

**NFS** – Hálózati fájlrendszer. Olyan hálózati fájlrendszer protokoll, amely a felhasználók számára lehetővé teszi, hogy egy kliens számítógéppel a hálózaton keresztül fájlokhoz férjen hozzá olyan egyszerűen, mintha a hálózati eszköz a helyi lemezére csatlakozna. Ez általában UNIX rendszerekkel működik. Lásd még: Protokoll.

**NTP** – Hálózati időprotokoll. A számítógépek és eszközök óráinak a hálózaton keresztül történő szinkronizálására szolgáló protokoll. Lásd még: Protokoll.

**Online Learning center** – A WD online oktatóközpontja a legfrissebb információkkal látja el Önt, valamint utasításokkal és szoftverekkel, amelyek segítenek abban, hogy a legtöbbet hozhassa ki a személyes felhő tárolóeszközéből.

**Operációs rendszer** – Olyan szoftver, amely lehetővé teszi a felhasználók és a rendszerre telepített programok számára a kommunikációt a számítógép hardverével, mint pl. a merevlemez-meghajtó.

**Partíció** – A merevlemez-meghajtó egy logikai felosztása, amelyet az operációs rendszer különálló merevlemez-meghajtóként kezel. Mindegyik partícióhoz a rendszer egy egyedi meghajtó betűt oszt ki.

**Port (hardver)** – Speciális csatlakozó az eszközön, amely más eszközök csatlakoztatására szolgál. Például: Ethernet port, tápellátás por vagy USB port.

**Protokoll** – Olyan adatátviteli konvenció, amely meghatározza az időzítést, szabályozza a formátumot és az adatok reprezentálását.

**RAM** (Random Access Memory) – Közvetlen elérésű memória. Olyan memória, amely lehetővé teszi bármely tárolóhely véletlenszerű elérését, ellentétben a szekvenciális hozzáférésű eszközökkel, mint a szalagos meghajtók.

**ROM** (Read-Only Memory) – Csak olvasható memória. Integrált áramköri chip, amely olyan programokat és adatokat tartalmaz, amelyeket a számítógép vagy az állomás csak olvasni tud, de nem tudja azokat módosítani. A számítógépek a ROM-ról csak olvasni tudják az utasításokat, de adatokat nem tárolhatnak a ROM-on.

**SMB** (Server Message Block) – Szerverüzenet blokk. Ez a Windows platformra épülő fájlmegosztó protokoll lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy a hálózati helyein keresztül hozzáférjen a megosztott tartalmakhoz. A Mac OS X vagy frissebb verziója szintén támogatja a CIFS protokollt. Lásd még: Protokoll.

**SMTP** – Simple Mail Transfer Protocol – egyszerű levélátviteli protokoll. Szabvány az e-mailek továbbítására az interneten keresztül. Lásd még: Protokoll.

**TCP/IP** – Transmission Control Protocol/Internet Protocol – adatátviteli vezérlőprotokoll/internet protokoll. Az egymásra csatlakozó hálózatok közötti kommunikációhoz használt protokoll. A hálózatok közötti adatátviteli szabvány. Lásd még: Protokoll.

**Többfelhasználós** – Olyan informatikai rendszer, amely lehetővé teszi, hogy az adatokhoz egyszerre több felhasználó hozzáférjen.

**TwonkyMedia Server** – Olyan kiszolgáló alkalmazás, amely a hálózatra csatlakoztatott My Book Live meghajtón tárolt minden médiatartalomban keres (például videók, fényképek és zene).

**UPnP** – Universal Plug n Play – univerzális Plug and Play. Olyan számítógépes hálózati protokollkészlet, amely leegyszerűsíti az otthoni hálózatok felállítását azáltal, hogy lehetővé teszi az eszközök problémamentes csatlakoztatását. Lásd még: Protokoll.

**WAN** – nagy kiterjedésű hálózat. Városok, régiók és országok határain túlnyúló számítógépes hálózat.

# Index

## A

- A csomag tartalma 6
- A doboz tartalma 6
- A meghajtó csatlakoztatása 12
- A My Book Live 3.0 firmware frissítése 133
- A My Book Live frissítése 67
- A My Book Live visszaállítása 130
- A WD Quick View eltávolítása 58
- A WD SmartWare biztonsági mentés fájltypusai 26
- A WD SmartWare online súgója 23
- Apple Time Machine
  - használat 43

## B

- Beállítás
  - mobil hozzáférés 101
  - webes hozzáférés 109
- Biztonsági
  - megfelelés 134
  - utasítások 1
- Biztonsági mentés funkció 26
- Biztonsági mentés indítása 46
- Biztonsági mentés készítése
  - Apple Time Machine 43
  - fájlok 27
  - kiválasztott fájlok és mappák 31
  - összes fájlkategória 29
  - Windows 7/Windows Vista 41
- Biztonsági mentés szüneteltetése 39
- Biztonsági mentések
  - indítás 46
  - visszaállítás 33
- Biztonsági mentések visszaállítása 33
- Biztonsági pont
  - frissítés 94
  - kezelés 97
  - létrehozás 90
  - My Book Live biztonsági mentéséhez 90
  - visszaállítás 95
- Biztonságos leállítás 132
  - a műszerfal használata 75
  - a WD Quick View ikon használata 56
  - hibaelhárítás 132
- Biztonságos lecsatlakoztatás 132
- Biztonságos újraindítás 75
- Bonjour, a meghajtó megkeresése és beállítása 21

## D

- Diagnosztika 73
- DLNA eszközök 128
- DLNA, engedélyezés 117

## E

- Elérés
  - személyes felhő 112
- E-mail cím
  - hozzáadás 69
  - törlés 69
- E-mail fájlok 26
- Energiatakarékosság 70
  - merevlemez alvó állapot engedélyezése 70
  - merevlemez alvó állapot letiltása 70
- Eseménylista 61

## F

- Fájlok távoli megosztása 115
- FCC B osztály információk 134
- Felhasználó
  - beállítások 79
  - jelszó 83
  - létrehozás 80
  - magán megosztás létrehozása 82
- Felhasználók, megtekintés 79
- Figyelem
  - a gyári visszaállítás megszakítása 75
  - a meghajtó áramtalanítása újraindítás vagy leállítás közben 56, 75
  - a meghajtó átnevezése 66
  - használja a mellékelt árnyékolt Ethernet kábelt 12
  - megosztás törlése 88
  - ne mozgassa a meghajtót 130
- Figyelmeztetés és esemény értesítések 69
- Figyelmeztetések
  - lista 61
  - megtekintés WD Quick View alkalmazással 56
  - műszerfal ikon 61
- File History (Fájl előzmények) 40
- FTP beállítások 73

## G

- GNU általános nyilvános licenc 136
- GPL szoftver 136

## H

- Hálózat
  - beállítások 71
- Hang folyamatos lejátszása iTunes használatával 129
- Használatbavétel
  - az online telepítőszoftver használatával 11
- Helyi hálózat
  - követelmények 8
- Hibaelhárítás
  - A LED-ek nem világítanak. 131
  - a meghajtó nem érzékelhető 132
  - az elülső panel fénye vörös 131
  - ellenőrzőlista 130
  - frissítés 3.0 firmware-ről 3.5 firmware-re 133
  - hibás router 131
  - meghajtó betű manuális hozzárendelése 131
  - nem játszható le média a digitális médiaadapteren 132
  - rendszer-visszaállítás 130
- Hibás router, hibaelhárítás 131
- Hogyan kell? 22, 64
- Hozzárendelés
  - a WD Quick View használata 54

## I

- ICES/NMB-003 megfelelés 134
- Indítás
  - My Book Live műszerfal 20, 53
  - WD SmartWare 25
- iTunes
  - áttekintés 128
  - beállítás 119
  - hang folyamatos lejátszása 129
  - médiatartalom tárolása 119
  - támogatott médiatípusok 128

## J

- Jellemzők 3
- Jelszó, módosítás 83
- Jogsabályi megfelelés 134

## K

- KCC közlemény (Korea) 135
- Kezelés
  - a Quick View használatával 49
  - felhasználók 79
  - megosztások 85

- Kína RoHS 135
- Környezeti megfelelés (Kína) 135
- Követelmények
  - mobilalkalmazások 98
  - operációs rendszerek 7

## L

- LAN
  - konfigurálás 72
- LED-ek
  - az első panel ellenőrzése 13
- Lejátszás
  - DLNA 78
  - iTunes beállítások 78
  - iTunes szolgáltatással 129
  - videók, fényképek és zene 116

## M

- Mac
  - a meghajtó megkeresése és beállítása 21
  - Apple Time Machine 43
  - nyilvános megosztás megnyitása 20
- Magán megosztás
  - létrehozás felhasználóhoz 82
  - megnyitás 52, 88
  - nyilvánossá tétel 88
- magán megosztás létrehozása 82
- Médialejátszók
  - a My Book Live elérése 122
  - általános beállítások 127
- Médiaszerverek
  - áttekintés 116
  - beállítások 78, 116
  - médiatípusok 120
- Médiatároló 121
- Megfelelés, jogszabályi 134
- Meghajtó
  - használat 66
  - komponensek 10
  - konfigurációk 77
- Megosztás
  - felhasználói név és jelszó 81
  - kezelés 85
  - létrehozás 86
  - megnyitás 88
  - megnyitás a WD SmartWare szoftverrel 52
  - törlés 88
  - új felhasználó létrehozása 87
- Megosztás megnyitása 88

Merevlemez alvó állapot engedélyezés 70  
letiltás 70

Mobil hozzáférés beállítás 101  
kapcsolat létrehozása 102

Mobilalkalmazások 98  
WD 2go telepítése 107  
WD Photos telepítése 105

Munkacsoportok 72

Műszaki adatok 9

Műszerfal ismertetés 61

My Book Live dátum és idő 67  
diagnosztika 73  
eszközbeállítások 73  
felhasználói beállítások 79  
felhasználói jelszó módosítása 83  
frissítés 67  
FTP beállítások 73  
gyári visszaállítás 74  
hálózati beállítások 71  
iTunes beállítások 119  
konfigurációs beállítások 77  
magán megosztások 82  
médiaszerver beállítások 78, 116  
megosztás beállítások 85  
megosztás létrehozása 86  
megosztás törlése 88  
munkacsoportok 72  
naplófájlok 63  
rendszerbeállítások 65  
távoli hozzáférési beállítások 77

My Book Live műszerfal indítás 20, 53  
képernyőelemek 61

**N**

Naplófájlok 63

Nyilvános megosztás magán megosztás átalakítása 88  
megnyitás Mac számítógépen 20  
megnyitás, Windows 7/Vista 19  
megnyitás, Windows 8 18  
megnyitás, Windows Vista/Windows 7 19

**O**

Online oktatóközpont ii, 20, 22, 24  
névjegy 5

Online telepítőszoftver letöltés és telepítés 11

Operációs rendszer követelmények 7

Óvintézkedések 8

**P**

Parancsikon nyilvános megosztáshoz 54

PlayStation 3 127

**R**

Regisztráció, online ii

Rendszerbeállítások 65

Rendszerkövetelmények 7

RoHS 135

**S**

Személyes felhő hozzáférés 112  
meghatározás 98

Szoftver, GPL 136

Szoftverbeállítások 39

Szolgáltatás, igénybevétel 135

**T**

Tartozékok 7

Távoli hozzáférés beállítások 77  
engedélyezés 101  
fájlok megosztása 115  
követelmények 98

Távoli hozzáférés engedélyezése 101

Telepítés  
WD 2go mobilalkalmazás 107  
WD Photos 105  
WD SmartWare szoftver 24

telepítés előtt követelmények 8

Termékrejestráció ii

Time Machine beállítás 43  
biztonsági mentés 43  
kvóták 71

Tulajdonságok, WD SmartWare 40

TwonkyMedia 137

**U**

Ügyféltámogatás igénybevétel 62

Underwriters Laboratories Inc. (UL) 134

## V

- Váltóáramú adapterek 6
- Visszaállítás a gyári alapértelmezett beállításokra 74
- Visszaállítási mappa 39

## W

- WD 2go 98
  - beállítás 109
  - hozzáférés 112
  - személyes felhő 98
  - webes hozzáférési fiók regisztrálása 109
- WD 2go mobilalkalmazás jellemzők 99
- telepítés 107
- WD korlátozott jótállás 136
- WD online oktatóközpont 11
- WD Photos
  - jellemzők 99
  - telepítés 105
- WD Quick View
  - a meghajtó hozzárendelése 54
  - biztonságos leállítás 56
  - eltávolítás 58
  - megosztások megnyitása 52
  - opciók 49
  - parancsikon nyilvános megosztáshoz 54
  - parancsikonok 50
- WD SmartWare
  - áttekintés 23
  - automatikus frissítés tulajdonságainak beállítása 40
  - biztonsági mentés szüneteltetése 39
  - biztonságos kilépés 52
  - fájlkategória 26
  - fájlkiterjesztések 26
  - Home (Kezdőlap) képernyő 25
  - indítás 25
  - rendszerfájlok 26
  - szoftverbeállítások 38
  - telepítés 24
  - visszaállítandó verziók számának beállítása 38
  - visszaállítási mappa beállítása 39
- WD szolgáltatás 135
- WD TV Live/Live Plus HD médialejátszó 125

- wd2go.com 112
- Webböngésző kompatibilitás 7
- Webes hozzáférés, engedélyezés 109
- Webes hozzáférési fiók regisztrálása 109
- Windows 7/Vista
  - használatbavétel az online telepítőszoftver nélkül 19
  - nyilvános megosztás 19
- Windows 8 40
  - használatbavétel az online telepítőszoftver nélkül 18
  - nyilvános megosztás 18
- Windows Médialejátszó 122
- Windows Vista/Windows 7
  - biztonsági mentések 41
  - nyilvános megosztás 19

## X

- Xbox 360 127

---

A WD által közölt információk a WD legjobb tudomása szerint naprakészek és megbízhatók; mindemellett azonban a WD nem vállal felelősséget az információk felhasználásáért, és az ebből eredő szabadalmi jogok megsértéséért vagy bármilyen egyéb, harmadik felet illető jogok megsértéséért. A WD szabadalmi vagy szabadalmi jogai által sem hallgatólagosan, sem egyéb módon nem biztosít licencet. A WD fenntartja magának a jogot a műszaki leírás értesítés nélkül történő módosítására.

A Western Digital, a WD, a WD embléma, a My Book, a My Passport és a WD TV az Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett védjegyek; A My Book Live, a WD SmartWare, a WD GreenPower, a WD 2go, a WD Photos, a WD TV Live, a WD TV Live Plus a Western Digital Technologies, Inc. védjegyei. Az itt említett egyéb jelzések más cégek tulajdonai lehetnek.

© 2012 Western Digital Technologies, Inc. Minden jog fenntartva.

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

4779-705058-Y04 2012. október