

Médiatár

Rövid felhasználói kézikönyv



Együtt. Veled



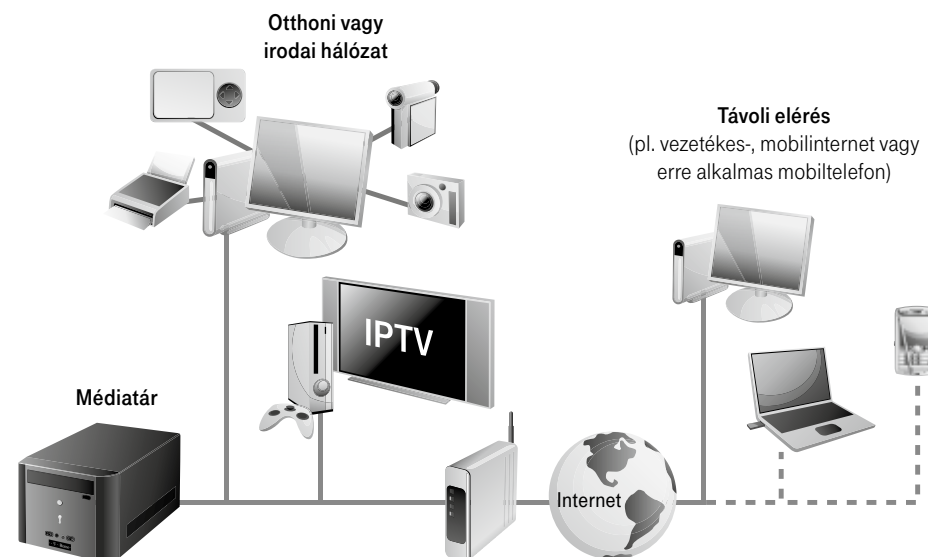
Home

Tartalomjegyzék

Bevezetés.....	3
Kezdő gondolatok	4
Hálózati követelmények.....	4
Támogatott operációs rendszerek a számítógépeken	5
Vezeték nélküli elérés	5
Beüzemelés.....	6
A Médiatár képességeinek összefoglalása	10

Bevezetés

A T-Home Médiatár, olyan háztartások és otthoni vállalkozások számára készült, ahol legalább egy személyi számítógép van. A Médiatár segítségével könnyen hozzáférhet otthonában vagy irodájában fotóihoz, videóihoz, zenéhez vagy egyéb dokumentumaihoz, sőt, vezetékes- vagy mobilinterneten keresztül akár távolról is elérheti azokat. A Médiatár minőségi működéséről a Windows Home Server operációs rendszer gondoskodik.



Kezdő gondolatok

Mielőtt nekikezdesz az eszköz összeállításának, válassza ki azt a helyet, ahol el fogja helyezni a Médiatárát. A hely közelében elérhetőnek kell lennie egy vezeték nélküli csatlakozásnak, amely közvetlenül csatlakozik az otthoni routerhez.

Hálózati követelmények

Ahhoz hogy tökéletesen ki tudja használni a Médiatár előnyeit az otthoni hálózatának teljesítenie kell az alábbi feltételeket:

Feltétel	Minimális érték
A Médiatár hálózati csatlakozása	100 Mbit/s vezeték nélküli hálózati kapcsolat <small>Az otthoni belső hálózatban általában elérhető átviteli sebesség, nem egyezik meg az internet-hozzáférés sebességével. Bármely T-Home internetcsomag alkalmas ennek használatára.</small>
Otthoni számítógépek	Legalább egy olyan otthoni számítógép, amelyik egy támogatott verziójú operációs rendszert futtat, és vezeték nélküli vagy vezeték nélküli hálózaton csatlakozik az otthoni hálózathoz.
Internet kapcsolat	Szélessávú internet elérés

Támogatott operációs rendszerek a számítógépeken

Az alábbi operációs rendszerek képesek futtatni a Médiatár Connector szoftvert, amely biztosítja a szolgáltatások teljes körű igénybevételét az otthoni számítógépek számára:

- Windows 7 és Windows 7 x64 minden kiadása
- Windows Vista és Windows Vista x64 minden kiadása
- Windows XP legalább Szervizcsomag 2 vagy magasabb szinten

Ezekon felül azok az otthoni számítógépek, amelyek a Microsoft Windows operációs rendszer valamelyik korábbi verzióját futtatják vagy azok a számítógépek, amelyek az Apple MacOS 10.4 vagy újabb verzióját futtatják, szintén csatlakoztathatók a Médiatárhoz az otthoni hálózaton keresztül, hogy elérjék az ott tárolt megosztások tartalmait.

Vezeték nélküli elérés

A Médiatárnak vezeték nélküli hálózaton keresztül kell csatlakoznia az otthoni routerhez vagy hálózati eszközhöz. A Médiatár csatlakoztatása az otthoni hálózathoz vezeték nélküli hálózaton keresztül nem lehetséges. Azonban az otthoni számítógépek, vagy eszközök, amelyek igénybe veszik a Médiatár szolgáltatásait csatlakozhatnak vezeték nélküli hálózaton keresztül.

Beüzemelés

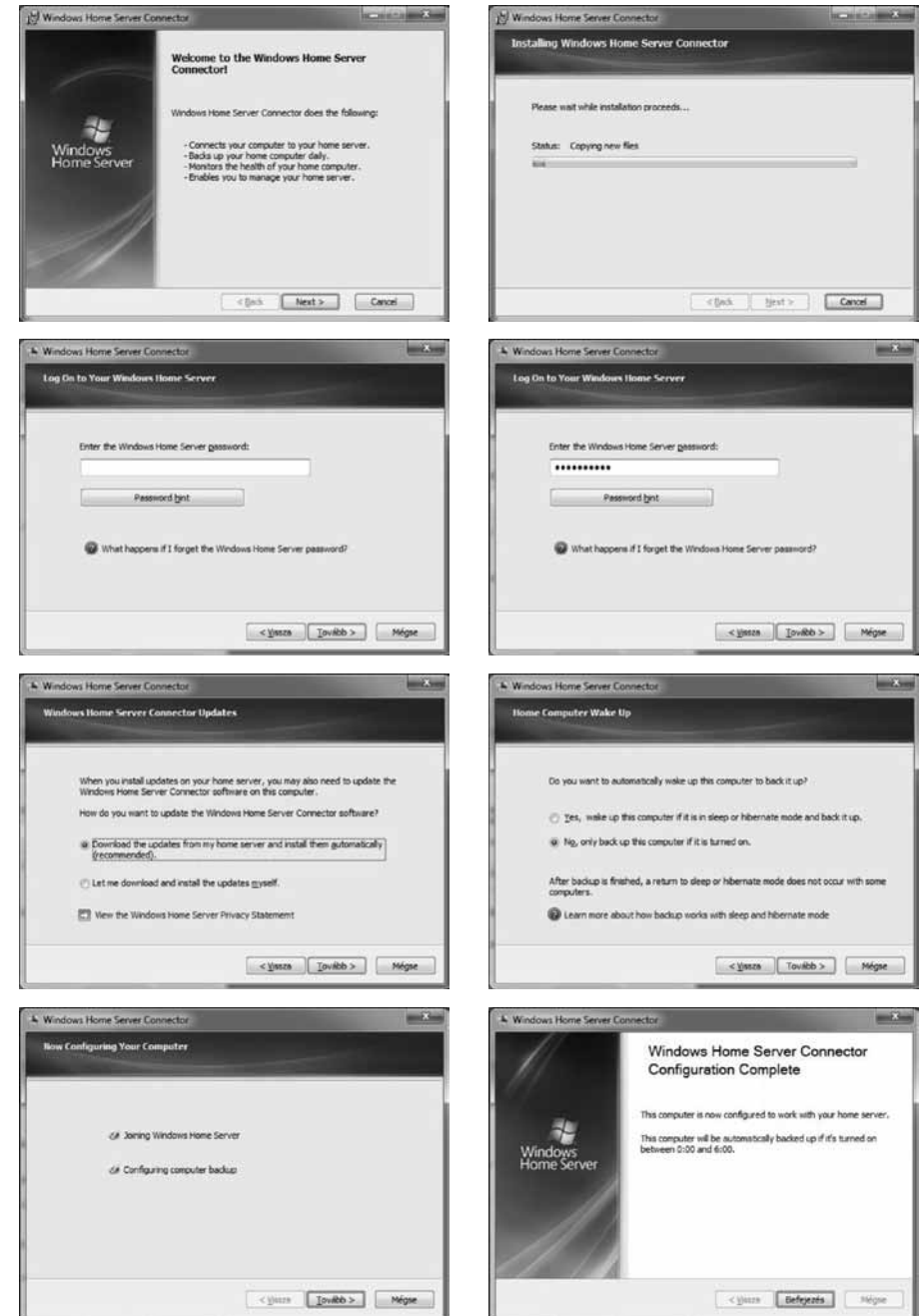
Az alábbi egyszerű lépésekkel üzembe helyezheti a T-Home Médiatárt:

Csatlakoztassa és kapcsolja be

Csatlakoztassa a Médiatárt az otthoni hálózathoz Ethernet kábelen keresztül és csatlakoztassa az eszközt a 230V-os hálózatba, majd kapcsolja be a készüléket. Kérjük, hogy a Médiatár Connector telepítése előtt várjon 5 percet, hogy a készülék elinduljon.

Telepítse a Médiatár Connector szoftvert az egyik otthoni vagy irodai számítógépen

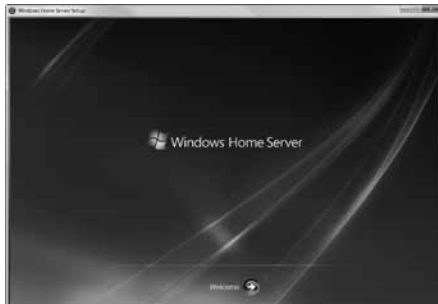
Az egyik otthoni vagy irodai számítógépen helyezze be a Médiatárhoz mellékelt Médiatár Connector software CD-t a meghajtóba és kövesse a képernyőn megjelenő lépéseket (angol nyelvű). A Connector software lépésről lépésre történő telepítésében az alábbi képsor segít:



Első beállítás (csak az első beüzemeléskor kell elvégezni):

Az első alkalommal el kell végezni a Médiatár beállítását.

Fontos, hogy a konfigurációs beállítások közben, ne lépjen ki a telepítő programból! Amennyiben a Médiatár Connector szoftver telepítése után nem indul el automatikusan a Windows Home Server konzol (következő kép) akkor azt a start menü, programokból vagy a tálcáról a Windows Home Server konzol ikonra kattintva indíthatja el.



1. Adja meg a termék kulcsot! (A termék kulcs a Médiatár eszközön található meg.)



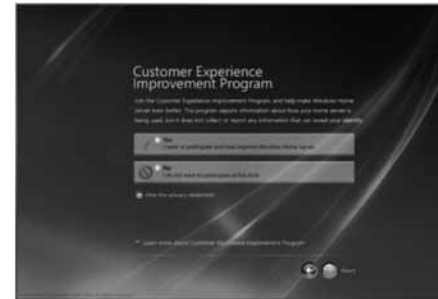
2. Adjon nevet a Médiatár eszköznek!



3. Adja meg a Médiatár jelszavát. A jelszónak legalább 7 karakter hosszúnak kell lennie és egyaránt tartalmaznia kell kis- és nagybetűt valamint számot.



4. A Médiatár naprakészen tartása végett engedélyezze a frissítések automatikus telepítését



5. Segítse a munkánkat! Csatlakozzon a Médiatár még jobbá tételéhez a Felhasználói élmény fokozása (Customer Experience Improvement).



6. Segítse a munkánkat a Windows Hibajelentések küldése (Windows Error Reporting) programban való részvétellel!



7. Kattintson a tovább gombra! Amennyiben a Médiatár frissítéseket érkezel az „Update Now” gomb segítségével indítsa el a frissítések telepítését.



8. A Médiatár telepítése néhány percet vesz igénybe, ez idő alatt az alábbi ablakot látja.



9. A sikeres telepítés után a „Start” gombra kattintva léphet be a Médiatár kezelőfelületére!



10. Írja be az előbbieken megadott jelszavát a Médiatár kezelőfelületének eléréséhez!

A Médiatár telepítés befejezése

Amennyiben a sikeres beállításokat követően, más számítógép segítségével is szeretné testre szabni a kezelőfelületen keresztül (Home Server Console) a Médiatár szolgáltatásait, telepítse a Médiatár Connector szoftvert az otthoni hálózatban található további számítógépekre is.

A Médiatár képességeinek összefoglalása

Termék képesség	Funkciók
Médiatár kezelőfelület	<ul style="list-style-type: none"> Felhasználói fiókok kezelése Megosztott mappák beállításai Tárhely beállítások Az otthoni hálózat állapotának kijelzése Médiatár beállítások megváltoztatása Az otthoni számítógépek mentésének állapotának kijelzése
Felhasználói fiókok	<ul style="list-style-type: none"> Felhasználói fiókok szükségesek a megosztásokhoz való hozzáférések kezeléséhez
Otthoni számítógépek mentése	<ul style="list-style-type: none"> Napi szintű automatikus mentés legfeljebb 10 otthoni számítógépről.
Otthoni számítógép visszaállítása	<ul style="list-style-type: none"> A teljes otthoni számítógép visszaállítása Egy vagy több merevlemez tartalmának visszaállítása Egyéni fájlok vagy mappák visszaállítása
Előre létrehozott megosztott mappák	<ul style="list-style-type: none"> Zenék, fotók, Videók, Szoftverek, Nyilvános mappa Egyéni biztonságos megosztás minden felhasználó számára
Egyszerűen bővíthető háttértár kapacitás	<ul style="list-style-type: none"> Külső USB 2.0 merevlemezrel Belső merevlemezrel

Termék képesség	Funkciók
Megosztott mappa duplikálás	<ul style="list-style-type: none"> Megosztott mappáknak konfigurálható duplikáció, megvéd a Médiatár egy merevlemezének meghibásodásából eredő adatvesztés ellen.
Média állományok megosztása és hálózaton keresztüli megosztása	<ul style="list-style-type: none"> Élvezd a Médiatáron tárolt digitális fényképeidből készült diavetítést bármelyik otthoni PC-den vagy digitális fotókereten Játszd le a zenéidet bármilyen hálózati zenelejátszó eszközön közvetlenül a Médiatárról. Nézz videókat, és filmeket a TV-den vagy az Xbox 360 konzolon keresztül.
Távoli elérés	<ul style="list-style-type: none"> A Megosztott mappákhoz Az otthoni számítógépekhez A Médiatár kezelőfelülethez Személyre szabott internetes elérési út Jogosultságok meghatározása az egyes felhasználók számára
Az otthoni hálózat állapotának nyomon követése	<ul style="list-style-type: none"> Otthoni számítógépek mentéséről A Médiatár tárhelyekről A Megosztott mappák duplikációjáról A Windows Vista és Windows 7 számítógépek Biztonsági központjainak riasztásairól
Bővítmények	<p>Újabb és újabb beépülő modulok (add-in) folyamatosan fejlesztés alatt vannak, amelyek kibővítik a Médiatár képességeit az alábbi területeken:</p> <ul style="list-style-type: none"> Média állományok kezelése és archiválása Családi weboldal és fotó megosztás Energiagazdálkodás Lakásautomatizálás Vírusirtó Mobiltelefon elérések Otthoni üzleti alkalmazások

CE

Kiadó: Magyar Telekom Nyrt.
Kiadva: 2009. november
A változtatások joga fenntartva.

Együtt. Veled



Home