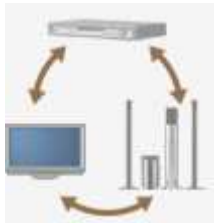




Még kevesen tudják, hogy a **SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.** projekt disztribútorként foglalkozik a **SAMSUNG** szórakoztató-, és egyéb háztartási elektronikai termékek forgalmazásával: Plazma-, projektoros-, TFT LCD, televíziók, digitális videokamerák, házimozzi rendszerek, audio tornyok, DVD lejátszók, mikrohullámú sütők, hűtőszekrények, klímák stb. Az utóbbi időben megnőtt az érdeklődés a házi mozi rendszerek iránt, s egyre több kérdést tesznek fel az érdeklődők.

**Az alábbiakban néhány, gyakran feltett kérdésre válaszolunk.**

- **Különböző időben, különböző gyártóktól vásároltam szórakoztatóelektronikai készüléket. Hogyan tudok ebből egységes házi mozi rendszert összeállítani?**



- Ahhoz, hogy tökéletes házimozzi- és hi-fi rendszert építhessen otthonában, **egymással kompatibilis berendezésekre van szüksége.** Amennyiben azok nem kompatibilisek egymással, soha nem tudja kihozni a legjobb teljesítményt a rendszerből! Ezt a problémát ugyanakkor könnyű elkerülni, ha tudja mire van szüksége. A házimozzi- és hi-fi rendszerek kialakítása előtt nagyon fontos, hogy először elképzeljük a rendszert otthonunkban. Milyen rendszerre van szüksége? Kizárólag DVD filmeket akar nézni rajta, vagy komplett szórakoztatórendszert (hi-fi, MP3 lejátszó, DVD lejátszó, videomagnó, televízió és surround hangszórók) szeretne? Esetleg szívesebben hallgatná az internetről letöltött zenét a hi-fi berendezésről, mint a számítógép hangszóróiból?

Írjon listát mindarról, amire szüksége van, és a rögtönzött felmérés eredményei alapján tegye meg a következő lépéseket. Valóban nagyszerű dolog egy teljesen felszerelt házi szórakoztatórendszer, de ha nem használjuk ki az egyes funkciókat, akkor felesleges. Ha úgysem használja őket, akkor kevesebb berendezés is elegendő.



- **Mire kell figyelemmel lenni DVD és a televízió kapcsolatánál?**

- A DVD lejátszók nevüket arról a lemeztípusról kapták, melynek lejátszására készültek. Ezeket a lemezeket digitális videolemeznek, vagy DVD-nek nevezzük. Ezek a 4, 75 collos lemezek egyetlen oldalukon mintegy 8,5 gigabájnyi információ tárolására képesek, amely 133 percnyi videofelvételnek felel meg. A **DVD-k kiváló digitális képminőséget nyújtanak**, melyet azonban analóg televíziókon való megtekintéshez analóg jelekké kell alakítani. A DVD-k képfelbontása még a jelek átalakítása után is kétszeresen haladja meg a VHS szalagokét, a csúcsmínőségű digitális hangokat pedig bármilyen házimozzi-hangszórón keresztül le lehet játszani.

Amennyiben Önnek normál, 4: 3-as formátumú televíziója van (szemben az új 16:9 formátumú, szélesvásznú képet adó készülékekkel), előfordulhat, hogy a DVD felvételek függőlegesen megnyújtva jelennek meg a képernyőn. Ilyen esetben a DVD lejátszó „Beállítások” menüjében a TV formátumot 4: 3-ra kell állítani. A beállítás módosítása után normál képet kap, a képernyő alsó és felső szélein pedig a mozifilmekhez hasonlóan fekete sáv jelenik majd meg.

- **Mit tegyek, ha nagy képfelbontásban szeretném nézni a filmeket?**



Ha Ön nagy felbontásban szereti nézni a filmeket, vásároljon progresszív letapogatással működő (vagy HDTV kompatibilis) DVD lejátszót.

A **nagyfelbontású televízió (HDTV)** még nem túl elterjedt technológia. A HDTV-t azért fejlesztették ki, hogy a filmeket jobb minőségben lehessen megtekinteni a házimozzi rendszereken. A hagyományos és a nagyfelbontású televízió közötti különbséget könnyű összefoglalni: ez utóbbi sokkal több

részletet képes egyetlen képbe foglalni, hiszen sokkal több hely áll rendelkezésére. Az eredmény tisztább, jobb minőségű kép.

Noha egyelőre még nem igazán elterjedt, egyértelműen a HDTV a televíziózás jövője.

Egyes televízió-csatornák már ma is nagyfelbontású formátumban sugározzák adásaikat, és egyre többen tervezik az átállást.

### - Hogyan alakítsam ki a házimozit rendszeremet?

Mivel a DVD lejátszó segítségével MP3 fájlokat is lejátszhat, egyetlen DVD lejátszóból és televízióból komplett házimozit rendszer építhet. Ezután már csak a megfelelő hangszórókat kell felszerelnie, és máris mindene megvan, amire szüksége lehet. A hangszórók kompatibilitása általában nem jelent problémát. A megfelelő hangszórók kiválasztásához csupán a rendelkezésre álló teret és a kívánt zajszintet kell figyelembe vennie.

#### - Mit jelent a Wireless rear speakers?



A tökéletes térhatás elérése érdekében 6 hangfalat kell elhelyeznünk a szoba különböző pontjain: négyet elöl és kettőt hátul. A hátsó hangfalak kábeleinek elrejtése eddig sok nehézséget okozott, de a Samsung **HT-DS490**-es házimozit rendszer esetében ezzel már nem kell foglalkozni, hiszen ennek a készüléknek **a két hátsó hangfalat rádióhullámokon keresztül (vezeték nélküli hátsó hangfalak)** kapja a jelet a lejátszó egységből. Így a kábelek nem csúfítják a helyiséget.

## Házimozit rendszerek

### HT-DS900



Erősítő: 600W

Digitális erősítő

**DivX lejátszható**

Lejátszható formátumok: DVD/DVD-R/RW, VCD, CD/CD-R/CD-RW, DVD-Audio, MP3, JPEG, WMA, **DivX**

- Dolby Digital, DTS, Dolby ProLogic II dekóder
- Digitális erősítő
- **Álló hangfalak**
- 30 memóriás AM/FM rádió tuner
- RDS

**Bruttó ár: 118 000.-Ft.**

### HT-DS1000

#### Super vékony házimozit rendszer



- Lejátszható formátumok: DVD-Audio, DVD-Video, DVD-R/RW, CD, CD-R/RW, VCD, MP3, WMA
- 650W (5x100W + 150W)
- HDMI™ kimenet

- HDTV támogatás DCDi™
- sDSM™ (Super Digital Sound Master)
- ASC, LSM, Super 5.1, V-H/P
- Digitális erősítő
- Dolby Digital, DTS, Dolby ProLogic II dekóder
- Progresszív sorletapogató
- DivX Video lejátszás
- JPEG képnézegető
- Egyedi formatervezésű álló hangfalak

**Bruttó ár: 359 900.-Ft.**

**Kérje szakembereink díjtalan tanácsát!**



**SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.**

1078 Budapest, Hernád u. 40.

Tel: 479-0435; Fax: 322-8404; E-mail: [servintern@axelero.hu](mailto:servintern@axelero.hu)

[www.servinternkft.hu](http://www.servinternkft.hu)