



PLAZMA TV

Kezelési útmutató

Kérjük, nagyon figyelmesen olvassa el az útmutatót, mielőtt használni kezdené a monitort Ne dobja ki az útmutatót, mert előfordulhat, hogy szüksége lesz rá.

Jegyezze fel a monitor típusszámát és gyári számát.

Őrizze meg a monitor hátoldalán lévő címkét, és a szervizben hivatkozzon az azon található számra.

Típuszám :

Gyári szám :

Biztonsági előírások

VIGYÁZAT

Ne helyezze a monitort közvetlen napfényre, illetve hőkibocsátó készülékek

- pl. radiátor, kályha, stb. – közelébe.
- Tűzveszély keletkezhet.

Ne használja a monitort erősen párás helyen (pl. a fürdőben), illetve olyan helyen, ahol víz érheti.

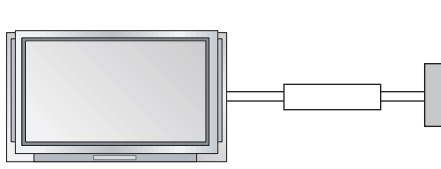
- Tűz- és áramütés veszély keletkezhet.

A kültéri antennavezetéken képezzen egy hurkot, ami megakadályozza, hogy az esővíz befolyjon a kábel mellett.

- A monitorba kerülő víz súlyos károkat okozhat, és áramütést idézhet elő.

A földelő vezetékét csatlakoztatni kell.

- Ha a földelő vezetékét nem csatlakoztatja, egy esetleges áramszivárgás miatt áramütést szenvedhet.



- Ha a földelés nem megoldható, egy szakképzett villanyszerelővel be kell köttetni egy külön megszakítót.
- A földelővezetéket nem szabad telefon vezetékhez, vilámlámpához vagy gázcsőhöz csatlakoztatni.

A készüléket nem érheti cseppenő vagy fröccsenő folyadék, illetve nem szabad folyadékkal teli tárgyat, például vázát, helyezni a tetejére.

Soha ne dugjon semmit a szellőző nyílásokba.

- Tűzveszélyt és áramütést okozhat.

Ne helyezzen nehéz tárgyakat a monitorra.

- Súlyos sérülést okozhat gyermekeknek vagy időseknek.

A monitor tisztításához soha ne használjon vízsugarat.

- A monitor károsodhat, illetve áramütés veszély keletkezhet.

Ha a monitorból füst vagy kellemetlen szag távozik, azonnal kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a hálózati vezetékét és forduljon a szakszervízhez.

- Tűzveszély és áramütés veszély keletkezhet.

Soha ne próbálja meg önállóan megjavítani az elromlott készüléket. Forduljon a szakszervízhez.

- A monitor károsodhat, illetve áramütés veszély keletkezhet.

Villámás idejére húzza ki a hálózati vezetékét a fali konnektorból és ne érintse meg az antennavezetéket.

- A monitor károsodhat, és áramütés veszély keletkezhet.

A HÁLÓZATI ÁRAMFORRÁSSAL CSATLAKOZTATÁSÁNAK MEGSZŪNTETÉSE

- A hálózati csatlakozódugóval szüntetheti meg a csatlakozást. A csatlakozódugó álljon készen a használatra.

Használjon különálló hálózati csatlakozóvezetéket. Ne módosítsa vagy hosszabbítsa meg a vezetékét.

Ne helyezze üzembe, távolítsa el, vagy helyezze ismét üzembe a készüléket saját maga (vevő).

Elektronikus szereléssel kapcsolatban lépjen kapcsolatba a kereskedővel, eladóval, szakemberrel, vagy hivatalos szerviz központtal. Az üzembe helyezéshez mindig lépjen kapcsolatba a kereskedővel, vagy egy hivatalos szerviz központtal.

Ne használja a készüléket, ha a hálózati csatlakozóvezetéket, vagy csatlakozódugó sérült, vagy laza az aljzat. Használjon különálló aljzatot a készülékhez.

Ne hajlítsa meg túlságosan a hálózati csatlakozóvezetéket, és ne helyezzen semmit a vezetékre. Ne helyezze éles tárgy környékére a monitort, hogy elkerülje a vezeték sérülését.

FIGYELEM

A TŰZVESZÉLY ÉS AZ ÁRAMÜTÉS VESZÉLYÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN ÓVJA A KÉSZÜLÉKET AZ ESŐ ÉS A NEDVESSÉG HATÁSÁTÓL.

* A biztonsági előírások kétféle figyelemfelhívást tartalmaznak, melyek jelentése a következő.



VIGYÁZAT Ezen előírások megszegése súlyos sérülést, esetenként halált okozhat.



FIGYELEM Ezen előírások megszegése könnyebb sérülést, illetve anyagi kárt okozhat.

⚠ Az említett körülmények között veszélyes szituáció keletkezhet.



FIGYELEM

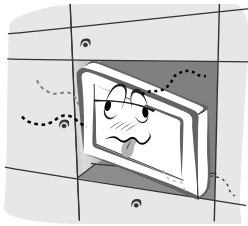
Soha ne nyúljon a hálózati csatlakozó dugóhoz nedves kézzel.

- Áramütést szenvedhet.

A készülék szállítása előtt húzza ki a hálózati vezetékét és szüntesse meg az összes csatlakozást.

A monitort nem szabad zárt térben - pl. állványban vagy beépített szekrényben – működtetni.

- Megfelelő szellőzés szükséges.



Ha a monitort asztalon helyezi el, soha ne állítsa az asztal szélére.

- A monitor leeshet, és súlyos személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhat.

A külső antennát nem szabad nagyfeszültségű vezeték vagy egyéb elektromos kábel közelében felállítani.

- Áramütés veszély keletkezhet.



Megfelelő távolság legyen a külső antenna és nagyfeszültségű vezeték között, hogy az antenna esetleges leesésekor se érhesen hozzá a vezetékhez.

- A monitor leeshet, és súlyos személyi sérülést vagy anyagi kárt okozhat. Áramütés veszély keletkezhet.

Kihúzásakor mindig a dugaszt, és ne a vezetékét fogja meg.

- Tűzveszély keletkezhet.

A hálózati vezetékét óvja a forró felületektől (pl. fűtőtest).

- Tűzveszély és áram-ütés keletkezhet.

Ne csatlakoztassa a hálózati vezetékét, ha maga a vezeték vagy a dugasz sérült, illetve a fali konnektor meglazult.

- Tűzveszély és áram-ütés keletkezhet.

A használt elemet úgy kell elhelyezni, hogy a gyermekek ne férhessenek hozzá.

- Ha a gyermek lenyeli az elemet, azonnal forduljon orvoshoz.

Soha ne szállítsa a monitort a hangsugárzóknál fogva.

- A monitor leeshet, és sérülést okozhat gyermekeknek vagy időseknek, illetve a monitor súlyosan megsérülhet.

Tisztítás előtt húzza ki a készülék hálózati vezetékét a fali konnektorból.

- Ha ezt nem teszi meg, áramütést szenvedhet, illetve a monitor károsodhat.

Évente egyszer tisztíttassa ki a készülék belsejét a szakszervizzel.

- Ellenkező esetben a felgyülemlett por mechanikai hibát okozhat.

A monitort legalább 5-7-szer olyan távolságból kell nézni, mint a képernyő-átló mérete.

- Ellenkező esetben a szem gyorsan kifárad.

Ha a monitort hosszabb ideig felügyelet nélkül hagyja, illetve nem használja, húzza ki a hálózati vezetékét a fali konnektorból.

- A felgyülemlett por tüzet okozhat, illetve az elektromos szivárgás miatt áramütés veszélye áll fenn.

Szüntesse meg a hálózati csatlakozást, ha felügyelet nélkül hagyja a készüléket, hosszú ideig nem használja, vagy vészhelyzet következik be.

- Ellenkező esetben a távvezérlő károsodhat, vagy áramütést okozhat.

Tartalomjegyzék

Biztonsági előírások		SPECIAL Menü	
Biztonsági előírások	2-3	Gyermekzár	21
Bevezetés		ISM eljárás	21
A távvezérlő kezelőszervei	5	Energiatakarékosság	21
A kezelőszervek elhelyezkedése és funkciója	6-7	XD Bemutató	21
Üzembe helyezés		Index	21
Külső berendezések figyelése	8	SCREEN Menü	
Alkalmazható képernyő felbontások	9	Automatikus állítás	21
HDMI	10	Manuál Konfigurálás	21
Tartozékok	11	Széles VGA/XGA üzemmód választása	21
A monitor üzembe helyezése	12-14	A képfórmátum beállítása	22
Működtetés		Képméret nagyítás	22
A monitor bekapcsolása	15	Képernyő pozíció	22
A programpontok nyelvének beállítása (opcionális)	15	Cinema	22
A képernyő-menük használata	16	NR (Zajcsökkentés)	22
Csatorna menü opciók		Visszakapcsolás a gyári beállításra	22
Automatikus csatornahangolás	17	Teletext (opcionális)	
Kézi csatornahangolás	17	Teletext Nyelv Kiválasztás	22
Finomhangolás	17	A teletext ki- és bekapcsolása	22
Állomás elnevezés hozzárendelése	18	SIMPLE teletext (opcionális)	23
Jelerősítő (opcionális)	18	TOP teletext (opcionális)	23
Csatormaszterkesztés	18	FASTEXT üzemmód (gyorsteletext)	23
Kedvenc műsor	18	Speciális teletext funkciók	23
A csatornatáblázat menü megjelenítése	18	A PIP (kép a képen) funkció	
A képjellemzők beállítása		A PIP (kép a képen) funkció használata	24
PSM(Memorizált képbeállítások)	19	A kiskép műsorának kiválasztása	24
Az automata színekiválasztás beállítása	19	A PIP jelforrásának kiválasztás	24
A színhőmérséklet kézi (manuális) beállítása	19	A PIP mozgatása (Csak PIP üzemmód)	24
XD	19	POP (Picture-out-of-Picture (kép a képen kívül) csatorna pásztázás)	24
sRGB	19	PIP Méretének	24
ACM (Aktív színkezelés)	19	A képernyő beállítása a PIP funkcióhoz	24
Manuális kép-beállítás	19	PIP képarány (Csak PIP üzemmód)	24
A hangjellemzők beállítása		XSTUDIO	
SSM(Memorizált hangbeállítások)	19	Megjegyzések a memóriakártyáról	25-27
BBE	19	JPEG fájl megjelenítési opciók	28-32
AVL(automatikus hangerő szabályzó)	19	MP3 fájl lejátszási m_veletek	33-36
A hangjellemzők beállítása	19	Egyéb	
TV hangszóró	20	A távvezérlő programozása	37-39
Sztereo/kéthangú adások vétele	20	Hibaelhárítási táblázat	40
NICAM műsorok vétele (opcionális)	20	Műszaki adatok	41
Idő menü opciók			
Óra beállítása	20		
A be-/kikapcsolás időzítő beállítás	20		
Automatikus kikapcsolás (Auto Off)	20		
Kikapcsolás időzítő	20		

Miután a kezelési útmutatót elolvasta, tegye könnyen hozzáférhető helyre, és őrizze meg, mert a későbbiekben még szüksége lehet rá.

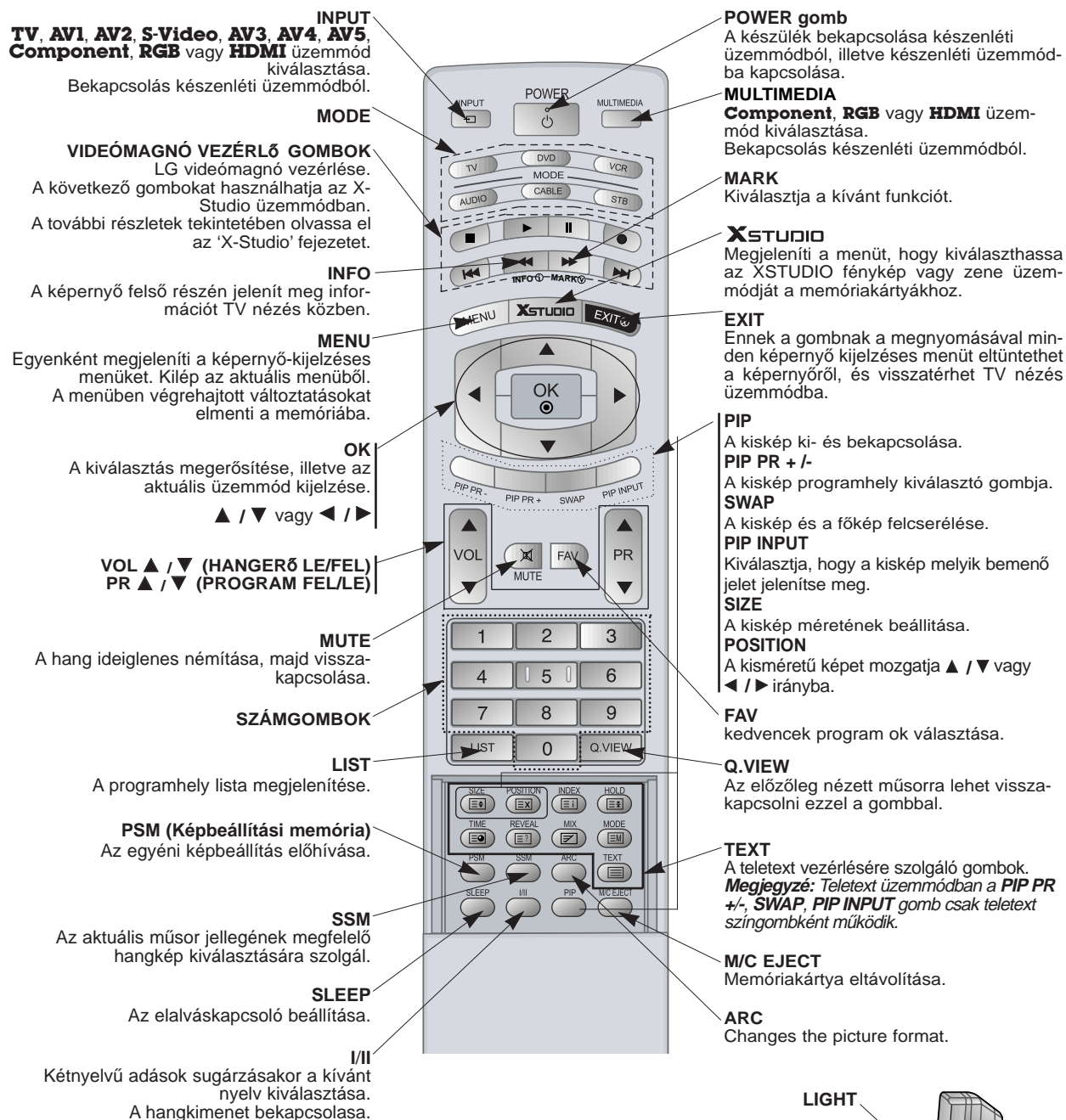


Régi eszközök ártalmatlanítása

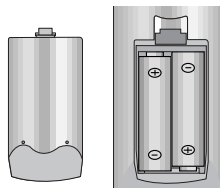
1. A termékhez csatolt áthúzott, kerekes szeméttároló jel jelöli, hogy a termék a 2002/96/EC EU-direktíva hatálya alá esik.
2. Minden elektronikus és elektronikai terméket a lakossági hulladéktól elkülönítve kell begyűjteni, a kormány vagy az önkormányzatok által kijelölt begyűjtő eszközök használatával.
3. Régi eszközeinek megfelelő ártalmatlanítása segíthet megelőzni az esetleges egészségre vagy környezetre ártalmas hatásokat.
4. Ha több információra van szüksége régi eszközeinek ártalmatlanításával kapcsolatban, tanulmányozza a vonatkozó környezetvédelmi szabályokat, vagy lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta.

A távvezérlő kezelőszervei

- Használat közben fordítsa a távvezérlőt a monitor távvezérlés érzékelője felé.
- A monitor jellemzőinek függvényében a fényerő állítása során a távvezérlő egymást követő műveletei hibásak lehetnek.



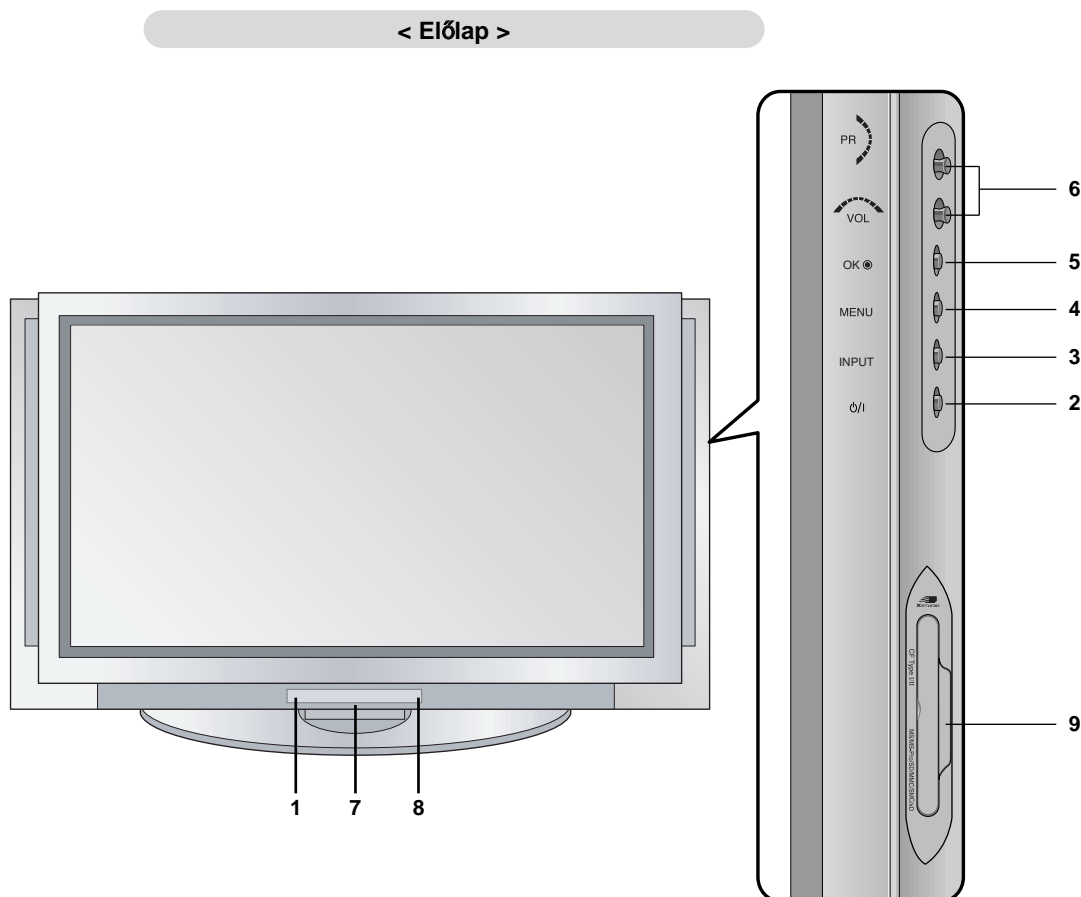
Az elemek behelyezése



- Nyissa ki az elemtartót a távvezérlő hátoldalán, és helyezze be az elemeket a megfelelő polaritással.
- Két db. AA típusú, 1.5 V-os alkáli elemet használjon. Ne használjon együtt régi és új elemet.
- Behelyezésnél ügyeljen az elemek helyes polarítására.

A kezelőszervek elhelyezkedése és funkciója

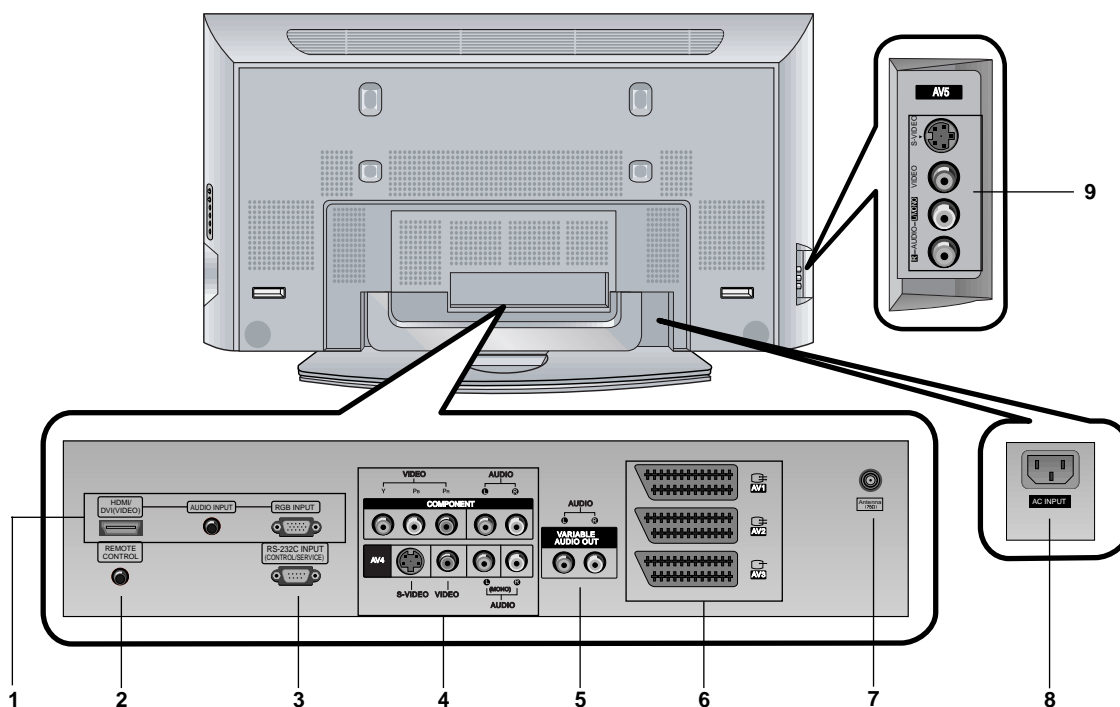
- Az itt feltüntetett ábrák némileg különbözhetnek az Ön készülékétől.



- 1. TÁVVEZÉRLÉS ÉRZEKELŐ**
- 2. HÁLÓZATI KAPCSOLÓ**
A készülék bekapcsolása készenléti üzemmódból, illetve készenléti üzemmódba kapcsolása.
- 3. INPUT**
TV, AV1, AV2, S-Video, AV3, AV4, AV5, Component, RGB vagy **HDMI** üzemmód kiválasztása. Bekapcsolás készenléti üzemmódból.
- 4. MENU**
Egyenként megjeleníti a képernyő-kijelzéses menüket. Kilép az aktuális menüből. A menüben végrehajtott változtatásokat elmenti a memóriába.
- 5. OK**
A kiválasztás megerősítése, illetve az aktuális üzemmód kijelzése.
- 6. ▲ / ▼ (PROGRAM FEL/LE)**
A készülék bekapcsolása készenléti üzemmódból, illetve a programhelyek és menüpontok kiválasztása.
◀ / ▶ (HANGERŐ LE/FEL)
A hangerő szabályozása, a kívánt ikon kiválasztása a főmenüben, vagy a kívánt beállítás kiválasztása a menüben.
- 7. Index**
Be- vagy kikapcsolja a LED jelzőket.
- 8. ÜZEMI/KÉSZENLÉTI JELZŐ**
Készenléti állapotban pirosan világít. A monitor bekapcsolása után zölden világít.
- 9. Memóriakártya csatlakozó 1, 2**

A kezelőszervek elhelyezkedése és funkciója

< Hátoldal >



1. HDMI(DVI VIDEO) / AUDIO Bemenet / RGB Bemenet

Kösse össze PC-je monitor kimeneti csatlakozóját ezzel az aljzattal.

2. TÁVVEZÉRLŐ

3. RS-232C BEMENET(vezérlés/szerviz)

Ezt csatlakoztassa a PC „RS-232C” aljzatához.

4. COMPONENT BEMENET

Csatlakoztassa a DVD lejátszó képkimenetét a monitor COMPONENT (DVD INPUT) bemenetének Y, PB, PR aljzataihoz, illetve a hangkimenetet az AUDIO INPUT audio aljzataihoz.

AUDIO/VIDEO BEMENETI CSATLAKOZÓK (AV4)

A külső berendezések audio/video aljzatait ezekhez a az aljzatokhoz kell csatlakoztatni.

S-VIDEO/AUDIO/VIDEO BEMENETI CSATLAKOZÓK (S-VIDEO)

Az S-VIDEO rendszerű videómagnó képkimenetét az **S-VIDEO** aljzathoz kell csatlakoztatni.

Az S-VIDEO rendszerű videómagnó hangkimenetét az AUDIO hangbemenetekhez kell csatlakoztatni, ugyanúgy, mint az **AV4** aljzatok esetében.

5. VÁLTOZÓ AUDIO KIMENET ALJZATOK

6. Euro Scart csatlakozók

Csatlakoztassa a videomagnó Euro Scart csatlakozóját a készülék Euro Scart aljzatához.

Megjegyzé:

- az Euro scart kábelt szeretné használni, akkor használja az egyszerűen árnyékolt Euro scart kábelt.
- Ha az S-VHS jelet a készülék a 2 (AV 2). Euro Scart aljzaton keresztül fogja, az S-Video2 üzemmódot kell kiválasztania.

7. ANTENNA ALJZAT

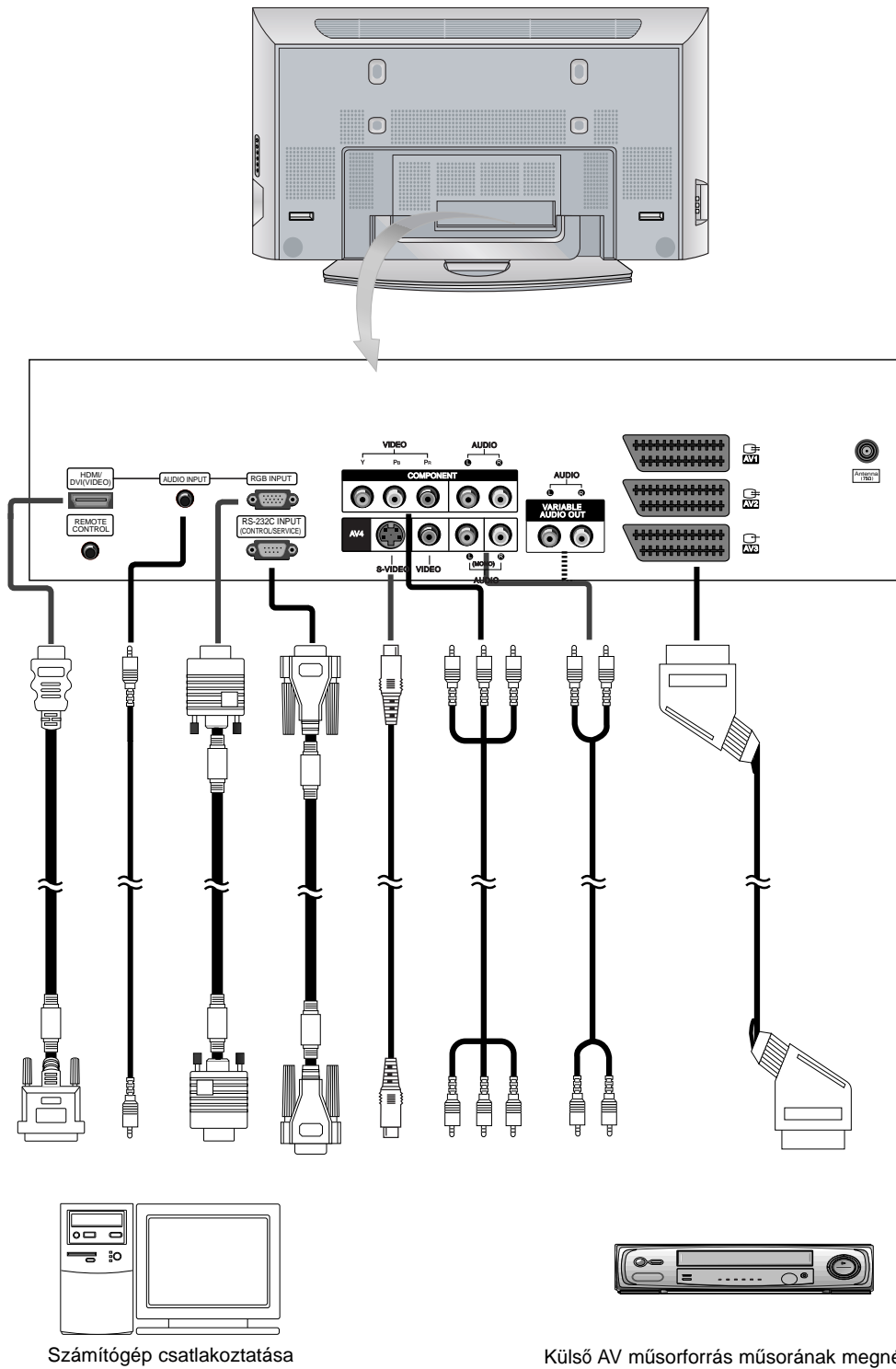
8. HÁLÓZATI ALJZAT

Ez a monitor a kezelési útmutatóban feltüntetett hálózati feszültségen üzemel. Soha ne használjon egyenfeszültséget.

9. AUDIO/VIDEO BEMENETI CSATLAKOZÓK (AV5) S-VIDEO/AUDIO/VIDEO BEMENETI CSATLAKOZÓK (S-VIDEO)

Külső berendezések figyelése

< Háttoldal >



Alkalmazható képernyő felbontások

RGB / HDMI üzemmód

Felbontás	Vízszintes frekvencia (kHz)	Függőleges frekvencia (Hz)
640x350	31.468	70.09
	37.861	85.08
720x400	31.469	70.08
	37.927	85.03
640x480	31.469	59.94
	35.000	66.66
	37.861	72.80
	37.500	75.00
848x480	43.269	85.00
	31.500	60.00
	37.799	70.00
852x480	39.375	75.00
	31.500	60.00
800x600	37.799	70.00
	39.375	75.00
	35.156	56.25
	37.879	60.31
832x624	48.077	72.18
	46.875	75.00
	53.674	85.06
	49.725	74.55
1024x768	48.363	60.00
	56.476	70.06
	60.023	75.02
	68.677	85.00
1360x768	47.700	60.00
	59.625	75.02
1366x768	47.700	60.00
	59.625	75.02
1152x864	54.348	60.05
	63.995	70.01
	67.500	75.00
1152x870	68.681	75.06
1280x768	47.693	60.00
	60.091	75.00
1280x960	60.023	60.02
1280x1024	63.981	60.02

MAGYAR



- HDMI™, a HDMI logó és a High-Definition Multimedia Interface (nagyfelbontású multimédia interfész) a HDMI Licensing védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.
- Ez a TV KÉSZÜLEK képes a High-Definition Multimedia Interface(HDMI) vételére vagy a Digital Visual Interface(DVI) (digitális vizuális interfész) fogadására.
- Ez a TV KÉSZÜLEK támogatja a HDCP(High-bandwidth Digital Contents Protection) protokollt (480p, 720p, 1080i) TV KÉSZÜLEK üzemmódokban.
- Ha a HDMI/DVI mősorforrást (DVD lejátszó, vagy vevőegység, vagy PC)csatlakoztatja, mely az Auto HDMI/DVI funkciót támogatja, állítsa Plug&Play-re, és aztán állítsa be a HDMI/DVI mősorforrást.
A HDMI/DVI mősorforrás Display Data Channel(DDC) Protocol segítségével történt beolvasását követően a TV KÉSZÜLEKBEN tárolt EDID kerül felhasználásra. Ha a HDMI/DVI mősorforrást az az Auto HDMI/DVI nem támogatja, akkor a felbontás kézzel állítandó be.
- Ha a mősorforrások DVI kimeneti csatlakozóval rendelkeznek, akkor a hangot külön kábellel kell csatlakoztatni (lásd: <A csatlakoztatás módja>).

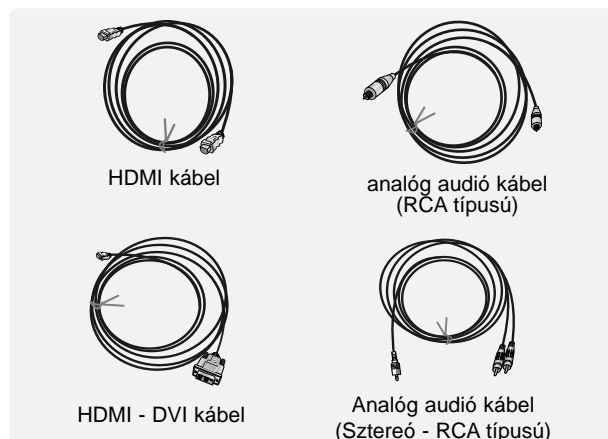
A csatlakoztatás módja

1. Ha a mősorforrások (DVD lejátszó vagy a vevőegység) támogatják a HDMI-t.
 - Ha a mősorforrások HDMI kimeneti csatlakozóval rendelkeznek, akkor a mősorforrások a HDMI kábellel csatlakoznak a DTV-hez (nem tartozéka a készüléknek).
 - Ha a mősorforrások támogatják az Auto HDMI-t, akkor a mősorforrások automatikusan átállítják a kimeneti felbontást 1280 x 720p) értékőre. Amennyiben nem, manuálisan állítsa át a felbontást a mősorforrás használati útmutatójának megfelelően.
 - A legjobb képminőség elérése érdekében állítsa be a DVD lejátszó vagy vevőegység kimeneti felbontását 1280 x 720p értékőre.
 - Mivel a HDMI egyetlen kábelen küldi a digitális videó és audió jeleket, a HDMI kábel használata esetén nincs szükség külön audió kábellel.
2. Ha a mősorforrások (DVD lejátszó, vevőegység) támogatják a DVI-t.
 - Ha a mősorforrások DVI kimeneti csatlakozóval rendelkeznek, akkor a mősorforrások HDMI - DVI kábellel csatlakoznak a DTV-hez (nem tartozéka a készüléknek).
 - Ha a mősorforrások támogatják az Auto DVI-t, akkor a mősorforrások automatikusan átállítják a kimeneti felbontást 1280 x 720p értékőre. Amennyiben nem, manuálisan állítsa át a felbontást a mősorforrás használati útmutatójának megfelelően.
 - A legjobb képminőség elérése érdekében állítsa be a DVD lejátszó vagy vevőegység kimeneti felbontását 1280 x 720p értékőre.
 - Ebben az esetben az audió jel másik kábelt használ. Ha a mősorforrások optikai digitális audió kimeneti csatlakozóval rendelkeznek, a DTV RGB/DVI audió bemenetét csatlakoztassa az analóg audió kábelhez (nem tartozéka a készüléknek). Ezt követően hallgassa a normál audiót.
3. Ha a PC támogatja a DVI-t.
 - Amennyiben a PC rendelkezik DVI kimeneti csatlakozóval, a mősorforrásokot HDMI – DVI kábellel csatlakoztassa DTV-hez (nem tartozéka a készüléknek).
 - A legjobb képminőség elérése érdekében állítsa be PC grafikus kártyáját 1024 x 768, 60Hz értékőre.
 - A PC csatlakozójától függően a DTV HDMI/DVI(VIDEO) csatlakozóit használja a videó jel csatlakoztatásához.
 - Amennyiben a PC videó kártyája nem rendelkezik egyidejű analóg RGB és DVI kimenettel, vagy csak az RGB bemenetet, vagy csak a HDMI/DVI bemenetet csatlakoztassa a PC DTV-n történő megjelenítéséhez.
 - Amennyiben a PC videó kártyája nem rendelkezik egyidejű analóg RGB és DVI kimenettel, állítsa a DTV-t vagy RGB bemenetre vagy HDMI/DVI bemenetre (az egyéb üzemmódot a DTV állítja be automatikusan „Plug and Play” módon).
 - Ezt követően végezze el az audió csatlakoztatást. Hangkártya használata esetén állítsa be a PC hangját igény szerint.

- Ebben az esetben az audió jel másik kábelt használ. Ha a PC (a PC hangkártyája) optikai digitális audió kimeneti csatlakozóval rendelkezik, a DTV RGB/DVI audió bemenetét csatlakoztassa az analóg audió kábelhez (nem tartozéka a készüléknek). Ezt követően hallgassa a normál audiót.

hivatkozás

Kábel minta



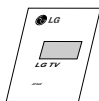
A használat módja

1. Csatlakoztassa a HDMI/DVI mősorforrást (DVD lejátszót vagy vevőegységet vagy PC-t) és a TV készüléket.
2. A TV készüléken és a HDMI/DVI mősorforrás távirányítóján található **POWER** gomb segítségével kapcsolja be a kijelzőt.
3. A PIP/DW menü „Main” pontjában válassza ki a HDMI/DVI bemeneti forrást.
4. Ellenőrizze a képet a TV készüléken. Lehetséges, hogy a HDMI/DVI mősorforrás felbontásából, képéből, kontrasztjából vagy fényerősségéből eredő zaj látható rajta. Amennyiben zajt tapasztal, a menüben állítsa át a HDMI/DVI mősorforrást más felbontásúra, módosítsa a frissítési frekvenciát vagy állítsa be a fényerőt és a kontrasztot, a míg a kép tisztává nem válik. Ha a PC videokártyájának a frissítési gyakorisága nem módosítható, cserélje ki a PC videokártyáját vagy keresse meg a videokártya gyártóját.

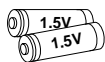
Megjegyzé:

- HDMI – DVI kábel használata esetén a videokártyától függően lehetséges, hogy a DOS üzemmód nem működik.
- Kerülje a TV készülék képernyőjén az állandó kép hosszabb ideig történő megjelenítését. Az állandó kép beéghet a képernyőbe. Amikor lehetséges, használja az „Orbiter” képernyővédőt.
- Amikor a HDMI/DVI bemenethez mősorforrások vannak csatlakoztatva, elképzelhető, hogy a PC kimenet felbontása (VGA, SVGA, XGA), pozíciója, mérete nem illeszkedik a képernyőhöz. Amint az az alsó ábrán látható, a TV készülék képernyője pozíciójának beállításához nyomja meg az „MENU” gombot és lépjen kapcsolatba egy PC videokártya szervizzel.
- Amikor a HDMI/DVI bemenethez mősorforrások vannak csatlakoztatva, a TV készülék képernyőjének kimeneti felbontása (480p, 720p, 1080i) az EIA/CEA-861-B specifikációnak megfelelően illeszkedik a képernyőhöz. Amennyiben nem, olvassa el a HDMI/DVI mősorforrások használati útmutatóját vagy lépjen kapcsolatba a szervizzel.
- Amennyiben a HDMI/DVI mősorforrások kábele nincsen csatlakoztatva vagy a kábeles csatlakozás minősége gyenge, a „No signal” (nincs jel) képernyőüzenet jelenik meg a HDMI/DVI bemenet helyén. nem támogatott videó felbontás esetén a TV készüléken az „No signal” (nincs jel) képernyőüzenet jelenik meg a HDMI/DVI bemenet helyén.

Tartozékok



Kezelési útmutató



Alkáli elemek



2- db TV konzol csavar (vagy 50PY2R Csak a: 4-db TV konzol csavar)
(vagy 60PY2R Csak a: 6-db fali konzol csavar)



Távirányító



Hálózati vezeték



2-lyukú rögzítő
(opcionális)



2-db fali konzol
(opcionális)



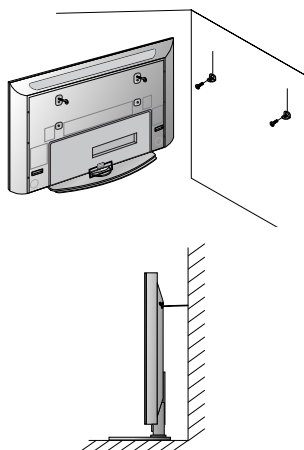
2-db TV-konzol
(opcionális)



6-RING SPACER
(60PY2R Csak a)

Így rögzítjük a TV állványt a falhoz, hogy a készülék le ne essen

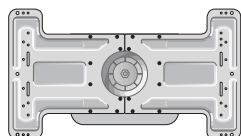
- Rögzítse a készüléket a falra a 2-lyukú rögzítővel/fali konzollal.



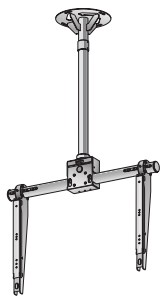
- Ha a készüléket asztalra helyezi, akkor használja a 2-lyukú rögzítőt, és szorosan rögzítse a felső lyukakhoz az ábrán látható módon.
(vagy Ha a készüléket asztalra szerelte fel, állítsa be a tartókat úgy, ahogyan azt az ábra mutatja.)
Rögzítse a fali konzolokat a falon csavarral* (nem tartozéka a terméknek) az ábrán látható módon.
Illessze a rögzítők magasságát a fali konzolokhoz.
Ellenőrizze, hogy a rögzítő és a fali konzol szorosan legyen rögzítve.

Opcionális tartozékok

- A folyamatos fejlesztés miatt az opcionális tartozékok módosításának vagy átalakításának előzetes bejelentés nélküli jogát fenntartjuk. Ugyanígy fenntartjuk a jogot új opcionális tartozékok bevezetésére.
- Az alábbi tartozékokat a márkakereskedőnél rendelheti meg.



Billenthető fali tartó



Mennyezeti tartó



Videó kábelek

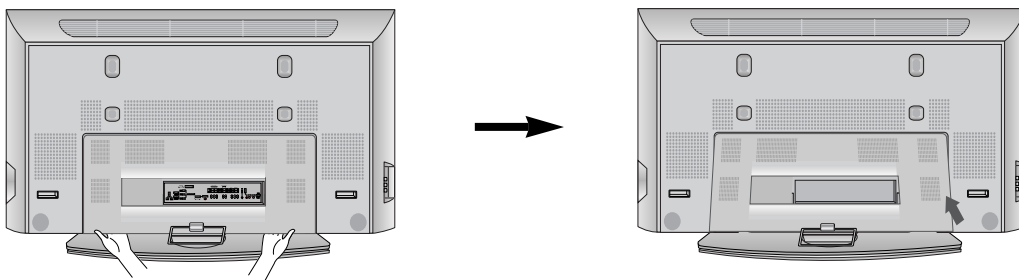


Audio kábelek

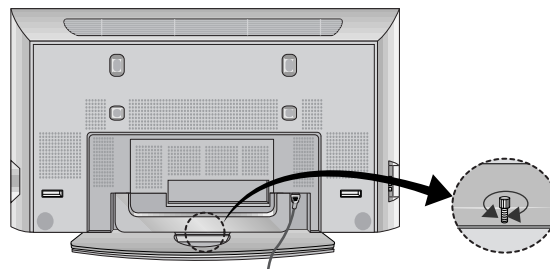
A monitor üzembe helyezése

Távolítsa el, vagy szerelje fel a takarólemezt

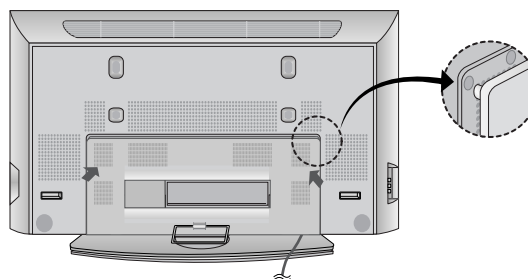
- A hálózati vezeték csatlakoztatásakor vagy mozgatásakor ezeket a módszereket használja.
- A takarólemez eltávolítása után, a falra kell szerelnie a fali konzolt.



1. Kezeivel nyomja meg a takarólemez bal/jobbsó részét, majd húzza ki előre.



2. Csatlakoztassa a készülék hátoldalán található hálózati csatlakozóvezetékét.

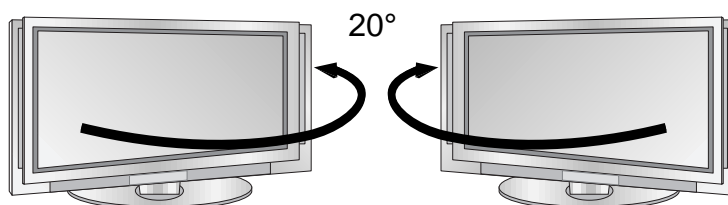
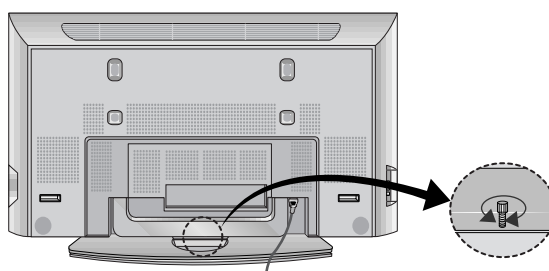


3. A takarólemez felszerelésekor illessze a segédvezetőt a perselyekbe, majd nyomja helyére kezével a fedelet.

Forgatás funkció

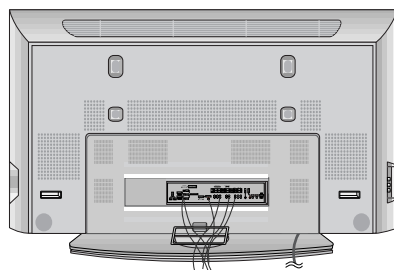
- Üzembe helyezése után kézzel elforgathatja a készüléket balra vagy jobbra 20 fokos szögben, hogy leginkább megfeleljen a nézőpozíciónak.

Megjegyzés: A szög beállítása előtt meg kell lazítania (balra) a tengelyrögzítőt az állvány hátoldalának közepén. Amikor a kívánt pozícióba állította, zárnia kell a tengelyrögzítőt. (Az ábrának megfelelően)



Vezetékek elrendezése

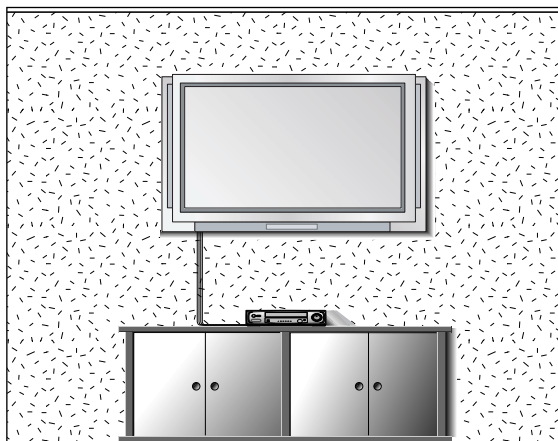
- Vezesse a tartozék eszköz vezetékeit a VEZETÉKTAKARÓ rúdban, az ábrán látható módon.



A monitor üzembe helyezése

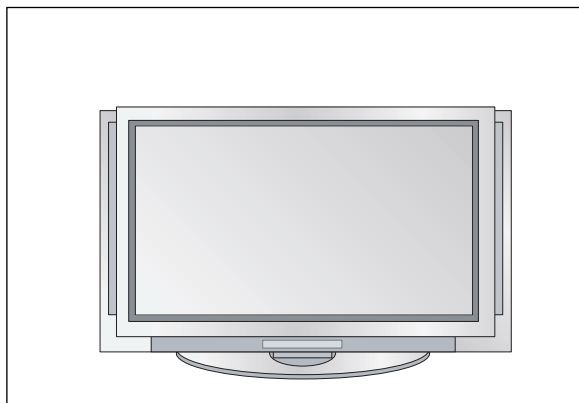
- A monitor változatos elhelyezési lehetőségeket kínál, így pl. felszerelhető a falra, elhelyezhető az asztalon, stb.
- Ez a monitor vízszintesen és függőlegesen egyaránt felszerelhető.

Fali tartó: vízszintes felszerelés



- A monitort a fenti ábrának megfelelően a falra is felszerelheti. (További információkkal kapcsolatban tanulmányozza „A fali tartókar felszerelése és telepítési útmutatót”.)

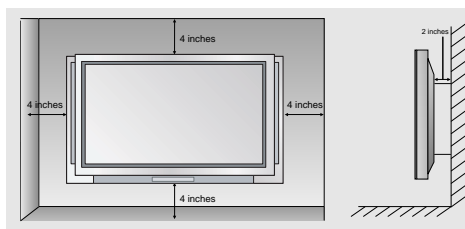
Elhelyezés az asztalon



- A monitort a fenti ábrának megfelelően az asztalon is elhelyezheti.

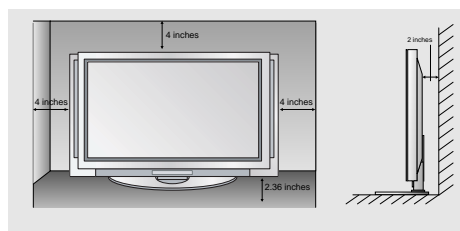
Felszerelés a falra

A szükséges minimális szabad távolság falra szerelés esetén.

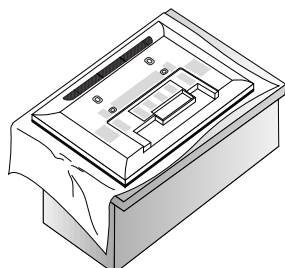


Elhelyezés az asztalon

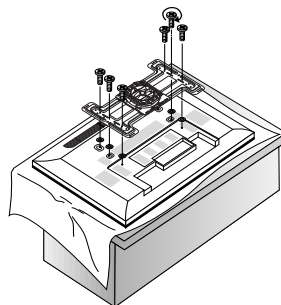
A szükséges minimális szabad távolság álló elhelyezés esetén.



Helyezze a GYŰRŰ ALÁTÉTET a reteszekkel a készülékre az ábrán látható módon



1. Helyezze a GYŰRŰS ALÁTÉTETEKET a reteszek nyílásaiba, mielőtt a fali konzolhoz csatlakoztatja a készüléket.



2. Amikor a fali konzolt a készülékhez csatlakoztatja, csatlakoztassa a reteszeket használva (a termék tartozéka) az ábra szerint.

A monitor bekapcsolása

- Használat közben fordítsa a távvezérlőt a monitor távvezérlés érzékelője felé.

A monitor bekapcsolása az üzembe helyezés után

1. Csatlakoztassa megfelelően a hálózati vezetékét.
2. A monitor bekapcsolásához nyomja meg a monitor ϕ / I, INPUT vagy PR \blacktriangle / \blacktriangledown gombját, vagy a távvezérlő POWER, INPUT, MULTIMEDIA, PR \blacktriangle / \blacktriangledown gombját.

A monitor bekapcsolása (csatlakoztatva hagyott hálózati vezeték esetén)

1. Ha a monitort kikapcsolta a készülék ϕ / I gombjával
- Nyomja meg a monitor az ϕ / I, INPUT vagy PR \blacktriangle / \blacktriangledown gombbal, vagy a távvezérlő POWER, INPUT, MULTIMEDIA, PR \blacktriangle / \blacktriangledown gombjával.

A programpontok nyelvének beállítása (opcionális)

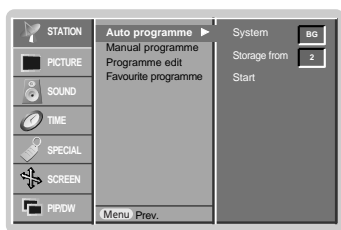
- A menüpontokat a kívánt nyelven jelenítheti meg a képernyőn. Először válassza saját anyanyelvét.
1. Nyomja meg a MENU gombot majd a \blacktriangle / \blacktriangledown gombbal válassza ki a speciálménüpontot.
 2. Nyomja meg a \blacktriangleright gombot majd a \blacktriangle / \blacktriangledown gombbal válassza ki a **Language** menüpontot.
 3. Nyomja meg a \blacktriangleright gombot majd a \blacktriangle / \blacktriangledown gombbal válassza ki a kívánt nyelvet.
Az összes képernyő kijelzés a kiválasztott nyelven jelenik meg.
 4. Nyomja meg a EXIT gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

A képernyő-menük használata

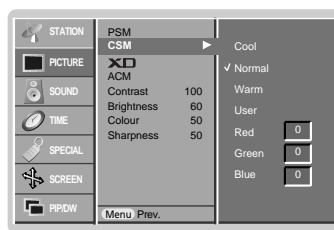
- A készülék és Ön közötti kommunikáció egy a képernyőn megjelenő menürendszeren keresztül zajlik. A különböző feliratokon kívül az adott művelet végrehajtásához szükséges gombok szimbóluma is megjelenik a képernyőn.

A menük behívása

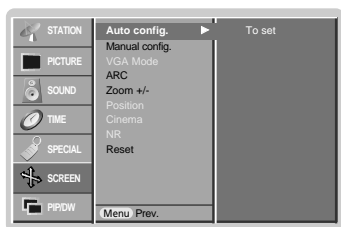
1. A menük megjelenítéséhez nyomja meg a **MENU**, majd a **▲ / ▼** gombot.
2. Nyomja meg a **▶** gombot, majd a **◀ / ▶** gombbal válassza ki a kívánt menüt.
3. Ismételten nyomja meg a **MENÜ** gombot, hogy visszatérjen normál TV nézethez.



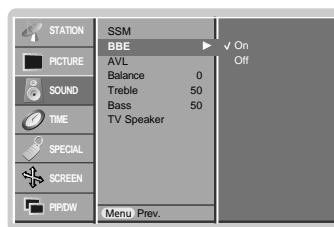
Hangoló menü



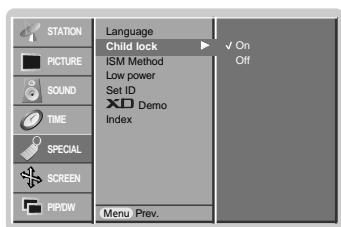
képbeállítás menü



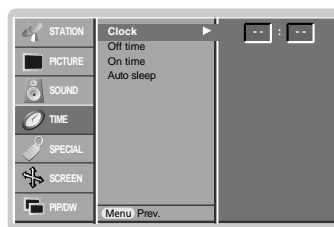
SCREEN Menü



Hangbeállítás menü



Speciális menü



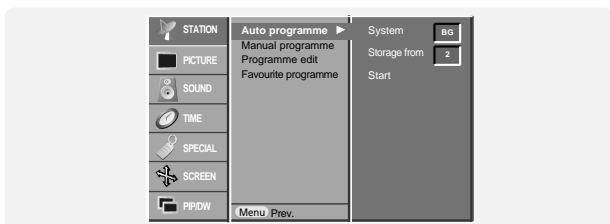
Time menü

Csatorna menü opciók

Automatikus hangolás

- Ezzel a módszerrel az összes jól fogható állomást behangolhatja. Javasoljuk, hogy a plazma monitor üzembe helyezésekor az automatikus hangolási módszert alkalmazza.

1. Nyomja meg a MENU gombot, majd használja a ▲ / ▼ gombokat a STATION (csatorna) menü kiválasztásához.



2. Nyomja meg a ► gombot, majd a ▲ / ▼ gombot az automatikus csatornahangolás kiválasztásához.
3. Nyomja meg a ► gombot a Rendszer kiválasztásához. Válasszon egy TV rendszert az ◀ / ► gombbal;
 - L** : SECAM L/L' (opció)
 - BG** : PAL B/G, SECAM B/G (Európa/Kelet Európa/Ázsia/Új Zéland/Közép Kelet/Afrika/Ausztrália)
 - I** : PAL I/II (Egyesült Királyság/Írország/Hong Kong/Dél Afrika)
 - DK** : PAL D/K, SECAM D/K (Kelet Európa/Kína/Afrika/CIS)
 - M** : (USA/Korea/Fülöp szigetek) (opció)
4. Nyomja meg az ▼ gombot a Tárolás kiválasztásához. Válassza ki a kezdő csatornaszámot az ◀ / ► gombbal, vagy használja a számgombokat a Tárolás menüben.
5. Nyomja meg az ▼ gombot a Scart kiválasztásához.
6. Nyomja meg a ► gombot az automatikus csatornahangolás elindításához.

Minden behangolható állomás tárolásra kerül.

Megjegyzés :A VPS vagy PDC, illetve Teletext információkat is sugárzó állomások esetében a készülék az állomásnevet is tárolja. Ha az állomásnév nem elérhető, a készülék a programhelyhez egy **C** (V/UHF 01-69) vagy **S** (Kábelsáv 01-47) karaktert, illetve egy számot rendel hozzá.

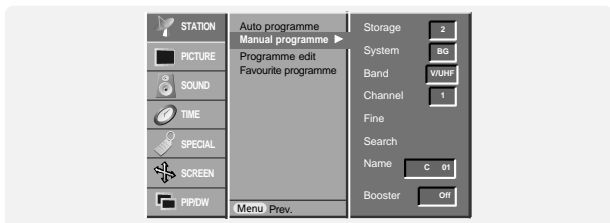
Az automatikus keresés megszakításához nyomja meg a MENU gombot.

Amikor az automatikus állomáskeresés befejeződik, a képernyőn megjelenik a **Programme edit** menü. A tárolt programhelyek szerkesztését lásd a „Programhelyek átrendezése” című fejezetben.

Kézi csatornahangolás

- E módszerrel a kívánt állomások tetszés szerinti programhelyeken tárolhatók. Ezen kívül minden programhely egy maximum 5 karakterből álló névvel azonosítható.

1. Nyomja meg a MENU gombot, majd használja a ▲ / ▼ gombokat a STATION (csatorna) menü kiválasztásához.
2. Nyomja meg a ► gombot, majd a ▲ / ▼ gombbal válassza ki a Kézi csatornahangolás opciót.

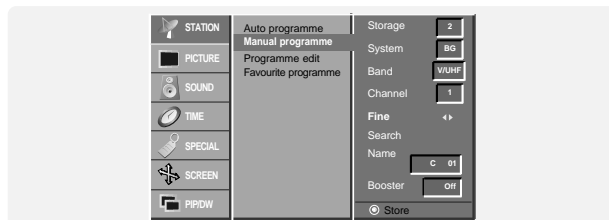


3. Nyomja meg a ► gombot a Tárolás kiválasztásához. Válassza ki a kezdő csatornaszámot az ◀ / ► gombbal, vagy a számgombokkal.
4. Nyomja meg az ▼ gombot a Rendszer kiválasztásához. Válassza ki a TV rendszert az ◀ / ► gombbal;
 - L** : SECAM L/L' (opció)
 - BG** : PAL B/G, SECAM B/G (Európa/Kelet Európa/Ázsia/Új Zéland/Közép Kelet/Afrika/Ausztrália)
 - I** : PAL I/II (Egyesült Királyság/Írország/Hong Kong/Dél Afrika)
 - DK** : PAL D/K, SECAM D/K (Kelet Európa/Kína/Afrika/CIS)
 - M** : (USA/Korea/Fülöp szigetek) (opció)
5. Nyomja meg az ▼ gombot a **Band** kiválasztásához. Nyomja meg az ◀ / ► gombot a V/UHF, vagy kábel kiválasztásához tetszés szerint.
6. Nyomja meg az ▼ gombot a **Channel** kiválasztásához. Kiválaszthat egy tetszés szerinti csatornaszámot a számgombokkal (1-69 között) csatornaszámot.
7. Nyomja meg az ▼ gombot a Keresés kiválasztásához. Nyomja meg az ◀ / ► gombot a keresés elvégzéséhez. Ha a készülék egy állomást talál, a keresés megáll.
8. Nyomja meg az **OK** gombot a tároláshoz.
9. További állomások tárolásához ismételje a 3-8 lépéseket.

Finomhangolás

- A finomhangolás általános esetben csak gyenge vétel esetén szükséges.

1. Ismételje a „Kézi csatornahangolás” eljárás 1-2 lépéseit.
2. Nyomja meg a ► gombot, majd a ▲ / ▼ gombot a Finom kiválasztásához.
3. Nyomja meg az ◀ / ► gombot a jobb kép és hangminőség finomhangolásához.



4. Nyomja meg az **OK** gombot.
A finomhangolással beállított programhely sorszámának színe sárga.
5. Nyomja meg a **EXIT** gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

Csatorna menü opciók

Állomás elnevezés hozzárendelése

1. Ismétlje a „Kézi csatornahangolás” eljárás 1-2 lépéseit.
2. Nyomja meg a **►** gombot, majd a **▲ / ▼** gombot a Név kiválasztásához.
3. Nyomja meg a **►** gombot a **Name** menü megjelenítéséhez.



4. Nyomja meg a **▲** gombot. Használhat szóközt, +, -, 0-9 közötti számokat, és A-Z közötti betűket. Az **▼** gombbal az ellenkező irányban választhat ki.
5. Válassza ki a következő pozíciót a **►** gombbal, majd válassza ki a második karaktert, és így tovább.
6. Nyomja meg kétszer az **OK** gombot.
7. Nyomja meg a **EXIT** gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

Jelerősítő (opcionális)

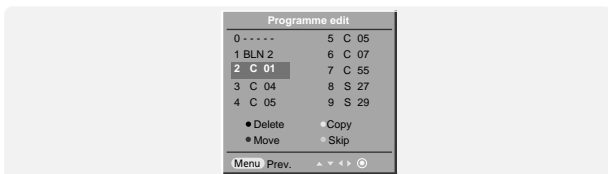
- Néhány típus esetében a **Booster** (Erősítő) opcionális lehetőség. Csak a **Booster** (Erősítő) opcióval ellátott készülékek képesek erre a funkcióra.
- Ha a TV jel vételi határsíkjában gyenge a vétel, állítsa a **Booster** (Erősítő) opciót **On** helyzetbe.

1. Ismétlje a „Kézi csatornahangolás” eljárás 1-2 lépéseit.
2. Nyomja meg a **►** gombot, majd a **▲ / ▼** gombot a **Booster** kiválasztásához.
3. Nyomja meg a **◀ / ▶** gombot a **On** vagy **Off** kiválasztásához a Jelerősítés legördülő menüben.
4. Nyomja meg az **OK** gombot.
5. Nyomja meg a **EXIT** gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

Csatornaszerkesztés

- A funkció lehetővé teszi az eltárolt csatornák törlését, vagy kihagyását. Egyes állomásokat más csatornaszámokra mozgathat, vagy egy üres állomás adatait átmásolhatja egy kiválasztott csatornaszámra.

1. Nyomja meg a **MENU** gombot, majd használja a **▲ / ▼** gombokat a **STATION** (csatorna) menü kiválasztásához.



2. Nyomja meg a **►** gombot, majd a **▲ / ▼** gombbal válassza ki a Csatornaszerkesztést.
3. Nyomja meg a **►** gombot a Csatornaszerkesztés menü megjelenítéséhez.

Csatorna törlése

1. Válasszon ki egy törölni kívánt csatornát a **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombbal.
2. Nyomja meg kétszer a **PIROS** gombot. A kiválasztott csatorna törlésre kerül, a következő összes csatorna egy pozícióval eltolódik.

Csatorna másolása

1. Válasszon ki egy másolni kívánt csatornát a **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombokkal.
2. Nyomja meg a **ZÖLD** gombot. Az összes következő csatorna eltolásra kerül egy pozícióval.

Csatorna áthelyezése

1. Válassza ki az áthelyezni kívánt csatornát a **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombokkal.
2. Nyomja meg a **SÁRGA** gombot.
3. Mozgassa a csatornát a kívánt pozícióba a **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombokkal.
4. Nyomja meg a **SÁRGA** gombot ismét a funkció megskatálásához.

Csatornaszám kihagyása

1. Válasszon ki egy csatornaszámot a **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombokkal.
2. Nyomja meg a **KÉK** gombot. A kihagyott csatorna kékre változik.
3. Nyomja meg a **KÉK** gombot ismét a csatornahagyás megszakításához. Ha kihagy egy csatornaszámot, akkor nem fogja tudni kiválasztani a **PR** **▲ / ▼** gombokkal hagyományos TV használat közben. Ha ki szeretné választani a kihagyott csatornát, akkor közvetlenül adja meg a számát a számgombokkal, vagy válassza ki a csatornaszerkesztés, vagy csatornatáblázat menüben.

Kedvenc műsor

- Ezzel a funkcióval közvetlenül kiválaszthatja a kedvenc műsorát.

1. Nyomja meg a **MENU** gombot, majd használja a **▲ / ▼** gombokat a **STATION** (csatorna) menü kiválasztásához.
2. Nyomja meg a **►** gombot, majd a **▲ / ▼** gombbal válassza ki a **Favourite programme** almenüt.
3. A **►** gombbal hívja be a **Favourite programme** hangolási almenüt.
4. A **▲ / ▼** gombbal válassza ki a -- ---- funkciót.
5. Az **◀ / ▶** gombbal vagy a számgombokkal válassza ki a kívánt programhelyet. A 10-nél kisebb programhelyek sorszámanak beírásakor az első számjegyet a '0' (vagy '00') legyen, tehát pl. az 5-ös programhelyet '05' (vagy '005') formában kell megadni.
6. További állomások tárolásához ismétlje meg a 4-5. lépéseket. Maximum 8 műsort tárolhat.
7. Nyomja meg az **OK** gombot.
8. Nyomja meg a **EXIT** gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

A memóriában tárolt műsor előhívásához nyomja meg a **FAV** gombot.

A csatornatáblázat menü megjelenítése

- Ellenőrizheti a memóriában eltárolt csatornákat megjelenítve a csatornatáblázatot.

A csatornatáblázat megjelenítése

Nyomja meg a **LIST** gombot a Csatornatáblázat menü megjelenítéséhez. Megjelenik a csatornatáblázat menü a képernyőn.

- Valószínűleg lát néhány kékkel jelölt csatornát. Ezeket csatornaszerkesztés üzemmódban állította be.
- Egyes csatornákhoz nincs hozzárendelve név, ahol a csatornaszám jelenik meg a táblázatban.

Csatorna kiválasztása a csatornatáblázatban

Válasszon egy csatornát a **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombbal.

Nyomja meg az **OK** gombot.

A plazma megjelenítő a kiválasztott csatornaszámra kapcsol.

Lapozás a csatornatáblázatban

10 csatornatáblázati oldal található, mely összesen 100 csatornahelyet jelenít meg.

A **▲ / ▼** vagy **◀ / ▶** gombokkal lapozhat az oldalak között.

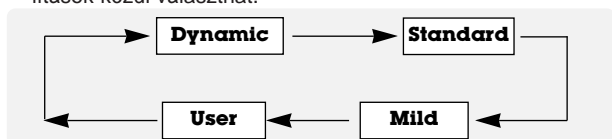
Nyomja meg a **LIST** gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

A képjellemzők beállítása

PSM (Memorizált képbeállítások)

- A PSM gombbal kiválaszthatja a műsor típusához legjobban illeszkedő képbeállítást. (Ez a funkció nem működik RGB1/2 üzemmódban)
- A képjellemzők (kontraszt, fényerő, színintenzitás, képélesség és színárnyalat) kézi beállításakor a képmemória üzemmód (PSM) automatikusan **User**-re kapcsol.

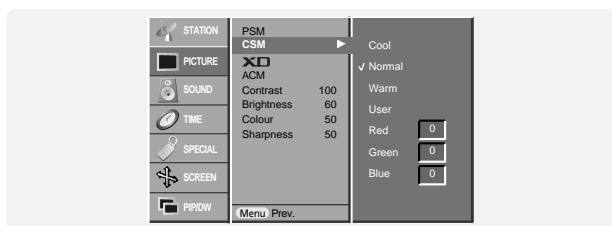
1. A kép beállításához nyomja meg **PSM** gombot.
- A **PSM** gomb többszöri megnyomásával az alábbi képbeállítások közül választhat.



- A **Dynamic**, **Standard**, **Mild** vagy **User** beállítást a **PICTURE** menüben is kiválaszthatja.
- A **Dynamic**, **Standard** és **Mild** olyan ideális gyári képbeállítások, amelyek nem módosíthatók.
- A „szem” funkció bekapcsolt állapotában a legmegfelelőbb képbeállítás automatikusan hozzáigazodik a környezeti viszonyokhoz.

Az automata színekiválasztás beállítása

- Az alapbeállítás visszaállításához válassza a **Normal** beállítást.



A színhőmérséklet kézi (manuális) beállítása

- A kívánt színhőmérséklet beállítása érdekében Ön megváltoztathatja a piros, zöld és kék színeket.

XD

- Életszerű, kiváló felbontású képet élvezhet az LG nagyszerű digitális valóság processzor technológiájával.
- Az RGB[PC], HDMI[PC] üzemmódban nem lehetséges ennek a funkciónak a használata.

sRGB

- Ha sRGB funkcióval rendelkező külső eszközhöz csatlakoztatta a készüléket, akkor beállított egy színekülönbséget, hogy mindig azonos képet jelenítsen meg.
- Ez a funkció az alábbi üzemmódokban működik: RGB[PC], HDMI[PC].

ACM (Aktív színkezelés)

- A kívánt képernyő színséma kiválasztásához állítsa be az **ACM**-et.
- Ez a funkció a következő üzemmódokkal használható: TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, AV5 vagy COMPONENT, RGB[DTV], HDMI[DTV].
- Kikapcsolt **XD** üzemmódban ez a funkció nem használható.

Manuális kép-beállítás (felhasználói lehetőség)

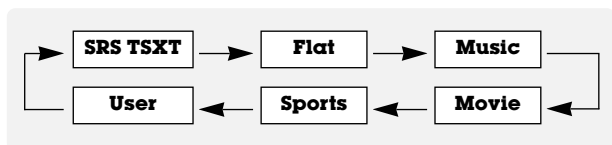
- Ön tetszése szerint állíthatja a kép kontrasztját, fényerejét, színtelítettségét, élességét és árnyalatait.
- Az RGB[PC], HDMI[PC] üzemmódban nem lehetséges a szín és az élesség funkció használata.

A hangjellemzők beállítása

SSM (Memorizált hangbeállítások)

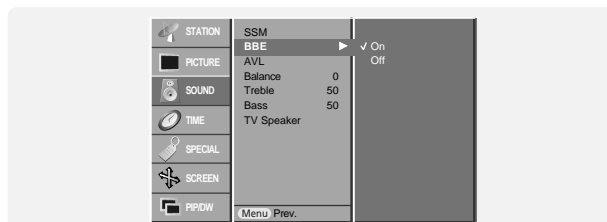
- Ez a funkció lehetővé teszi, hogy minden különösebb beállítás nélkül is a lehető legjobb hangzást élvezze, mivel a monitor a műsor jellegének megfelelően automatikusan kiválasztja a legmegfelelőbb hangbeállítást.
- A hangjellemzők (magas, mély és balansz) kézi beállításakor a hangmemória üzemmód (SSM) automatikusan **User**-re kapcsol.

1. A kép beállításához nyomja meg **SSM** gombot.
2. Nyomja meg a **SSM** gombbal válassza ki a kívánt hangjellemzőt.



- A **SRS(TruSurround XT)** jel az SRS Labs, Inc. védjegye.
- Az TruSurround XT technológia az SRS Labs, Inc. céggel kötött licen szerződésnek megfelelően került a termékbe.

BBE



BBE. A BBE Sound, Inc. engedélye alapján gyártva.

AVL (automatikus hangerő szabályzó)

- Ez a funkció egyenletes szinten tartja a hangerőt, még akkor is, ha a különböző csatornák hangereje nem azonos.

A hangjellemzők beállítása

Megjegyzés: A Magashang, Mélyhang vagy BBE funkcióval nem használhatja az SRS TSXT funkciót.

A hangjellemzők beállítása

TV hangszóró

- A beépített hangszóró státusza beállítható.
- A COMPONENT, RGB[PC] és HDMI[PC] üzemmódban a TV hangszóró/változó audió kapcsolható a kimenetre, még akkor is, ha nincsen videó jel.
- Ha külső hi-fi rendszert szeretne használni, akkor kapcsolja ki a beépített hangszórókat.

Sztereó/kéhangú adások vétele

- A kívánt programhely kiválasztásakor a programhely számnak és az állomás nevének eltűnése után a képernyőn megjelenik a hang típusa.

Kijelzés a képernyőn

A I/II gombbal ellenőrizheti az aktuális beállítást.

A hang típusa	Képernyő felirat
Mono	MONO
Sztereó	STEREO
Kéhangú	DUAL I

Mono hang kiválasztása

Ha sztereó üzemmódban a sztereó vétel minősége gyenge, a I/II gomb megnyomásával mono vételre kapcsolhat. Mono üzemmódban a mély hangtartomány erősödik. A I/II gomb ismételt megnyomásával visszakapcsolhat sztereó üzemmódba.

A nyelv kiválasztása kéhangú adásoknál

Kéhangú (kétnyelvű) adások vételekor a I/II gomb ismételt megnyomásával **DUAL I**, **DUAL II** vagy **DUAL I + II** üzemmódba kapcsolhat.

- **DUAL I** a főhang (elsődleges nyelv) hallható mindkét hangszugárzóban.

- **DUAL II** a másodhang (másodlagos nyelv) hallható mindkét hangszugárzóban.
- **DUAL I + II** az egyik hangszugárzón a főhang, a másikon a másodhang hallható.

NICAM műsorok vétele (opcionális)

- Ha NICAM rendszerű PDP tunerrel ellátott plazma monitor alkalmas a kiváló minőségű NICAM digitális hang vételére is.

A I/II gomb többszöri megnyomásával az alábbiak szerint lehet kiválasztani a hangkimenetet.

- NICAM mono vétel esetén a **NICAM MONO** vagy FM MONO üzemmód közül választhat.
- NICAM sztereó vétel esetén a **NICAM STEREO** vagy FM MONO üzemmód közül választhat. Ha a sztereó vétel gyenge, kapcsoljon FM MONO üzemmódba.
- Kéhangú NICAM adások vételekor a **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II**, vagy **NICAM DUAL I II**, illetve **MONO** üzemmódba kapcsolhatunk. Ha FM mono üzemmódba kapcsol, a képernyőn a **MONO** felirat jelenik meg.

A hangkimenet kiválasztása

AV üzemmódban kiválasztható a bal- és jobb oldali hangszugárzókon hallható hang.

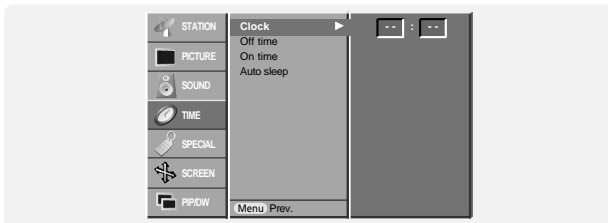
A I/II gomb ismételt megnyomásával választhatja ki a megfelelő üzemmódot.

- **L+R** : Az "L" hangbemenet hangja a bal, az "R" hangbemenet hangja a jobb oldali hangszugárzón hallható.
- **L+L** : Az "L" hangbemenet hangja a bal és jobb oldali hangszugárzón hallható.
- **R+R** : Az "R" hangbemenet hangja a bal és jobb oldali hangszugárzón hallható.

Idő menü opciók

Óra beállítása

- i- Ha az időbeállítás törlődik például áramszünet, a TV készülék hálózati csatlakozásának megszüntetése, akkor ismét be kell állítania az időt.



A be-/kikapcsolás időzítő beállítás

- Az időzítő funkció csak akkor használható, ha beállította a pontos időt.
- A kikapcsolás időzítő funkció elsőbbséget élvez, ha megegyező időpontra állította be a bekapcsolás időzítővel.
- A megjelenítőnek készenléti állapotban kell lennie, hogy használható legyen a bekapcsolás időzítő.
- Időzített bekapcsolás után két órával a készülék automatikusan készenléti állapotba kapcsol, ha nem nyom meg semmilyen gombot.

Automatikus kikapcsolás (Auto Off)

- Ha nincs bemeneti jel, a monitor automatikusan kikapcsol 10 perc után.


Kikapcsolás időzítő

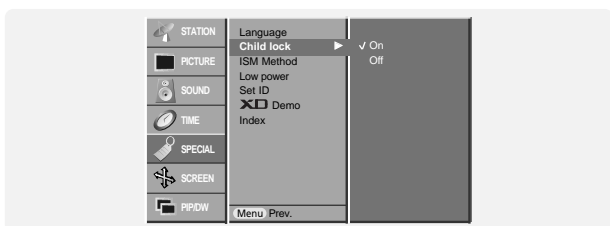
- Az elalváskapcsoló a beállított időpontban kikapcsolja a monitort.
- A **SLEEP** gombot többször megnyomva válassza ki a kívánt időtartamot. A képernyőn a **zz** --- **Min** jel, majd a kikapcsolásig hátralévő időtartam látható **10, 20, 30, 60, 90, 120, 180** és **240**. A beállítás végrehajtását követően a készülék megkezdheti a visszaszámlálást.

- A kikapcsolásig hátralévő idő ellenőrzéséhez nyomja meg egyszer a **SLEEP** gombot.
- Az elalváskapcsoló inaktivizálásához nyomja meg a **SLEEP** gombot, amíg a **zz** --- **Min** meg nem jelenik a képernyőn.
- Ha a monitort kikapcsolja, a beállított kikapcsolási időtartam törlődik.

SPECIAL Menü

Gyermekzár

- A monitort beállíthatja úgy, hogy csak a távvezérlővel lehessen vezérelni.
- A monitort úgy programoztuk, hogy az „emlékezzen” az utolsó beállításra még akkor is, ha a monitort kikapcsolja.
- Bekapcsolt gyermekzár esetén, ha a monitort kikapcsolja, nyomja meg a monitoron található **INPUT**, **PR ▲ / ▼** gombot, vagy a távvezérlőn található **POWER**, **INPUT**, **MULTIMEDIA** vagy **PR ▲ / ▼** gombot.
- A gyermekzár bekapcsolása után a "  **Child lock on** kijelzés jelenik meg a képernyőn, ha bármely gombot megnyomja a monitoron.



ISM eljárás

- Kerülje, hogy hosszú időn keresztül mozdulatlan állókép jelenjen meg a képernyőn. Ha hosszan ugyanaz a kép jelenik meg például egy PC/videojáték készülékről, akkor egy szellemkép maradhat a képernyőn, a kép megváltoztatása után is.

• White wash :

A White Wash funkció megszünteti a maradandó szellemképet a képernyőről. Note: Az erősen látható képet nem szüntetheti meg ezzel a funkcióval. Nyomjon meg egy gombot a funkció megszakításához.

• Orbiter :

Képmozgatás üzemmódban a képernyő károsodásának elkerülése érdekében a kép minden 2 percben elmozdul. A Képmozgatás üzemmód segít megakadályozni a szellemképet. Ennek ellenére nem tanácsos mozdulatlan állókép megjelenítése.

• Inversion :

Az Inverz funkció minden 30 percben megváltoztatja a képernyő színét.

Energiatakarékosság

- Ez a funkció csökkenti a megjelenítő energiafelvételét.

XD Bemutató

- Ezt használja, hogy lássa a különbséget a be- és kikapcsolt XD bemutató funkció között.
- Az RGB[PC], HDMI[PC] üzemmódban nem lehetséges ennek a funkciónak a használata.

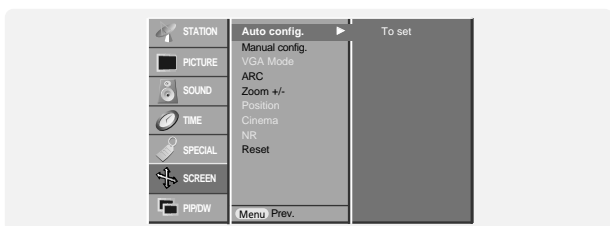
Index

- Be- vagy kikapcsolhatja az ELŐLAPI KIJELEZŐT.

SCREEN Menü

Automatikus állítás

- Ezzel a funkcióval automatikusan beállíthatja a képkivágás pozícióját és megszüntetheti a kép remegését.
- Ez a funkció az alábbi üzemmódokban működik: RGB[PC].
 - Amikor az **Auto config.** funkció véget ér, az "OK" kijelzés jelenik meg.
 - Ha a kép beállítása nem megfelelő, ismételve meg a fenti műveletet.
- Ha az RGB (PC) automatikus állítását követően további kép-beállításra van szükség, állíthat a manuális (kézi) beállítási lehetőséggel.
- Annak ellenére, hogy a kép nem megfelelő, a megjelenítő megfelelően üzemel, csak további beállításra van szükség.
- Nem kell használnia az Automatikus beállítás és a Kézi beállítás funkciókat HDMI üzemmód esetén.



Manuál Konfigurálás

- Ha az automatikus beállítás után a képminőség továbbra sem megfelelő – különösen, ha a karakterek remegnek –, állítsa be kézzel az órajel fázisát.
- A képernyő méretének korrigálása érdekében állítson az órán.
- Ez a funkció az alábbi üzemmódokban működik: RGB[PC], RGB[DTV], COMPONENT (480p/576p/720p/1080i) vagy HDMI (480p/576p/720p/1080i).
- Az RGB[DTV], COMPONENT (480p/576p/720p/1080i) vagy HDMI (480p/576p/720p/1080i) üzemmódban nem lehet használni a **Phase** és a **Clock** funkciókat.

Széles VGA/XGA üzemmód választása

- Megfelelő kép megtekintéséhez állítsa be az RGB üzemmód felbontását a számos VGA/XGA üzemmódhoz.
- Ez a funkció az alábbi üzemmódokban működik: RGB[PC].

SCREEN Menü

A képformátum beállítása

- A TV műsorokat három különböző képernyő üzemmód használatával nézheti meg : **Spectacle**, **Full** (opcionális), **Original**, **4:3**, **16:9** (Széles), **14:9** és **Zoom** (Nagyítás).
 - **Spectacle**
Amikor az Ön TV-je megkapja a széles csatorna jelet, az utána következő választási lehetőség fog a vízszintes kép beállításához vezetni, úgy, hogy a teljes képernyőt egyenes arányossággal töltsse ki.
 - **Full** (opcionális)
Amikor az Ön TV-je megkapja a széles csatorna jelet, az utána következő választási lehetőség fog a vízszintes vagy függőleges kép beállításához vezetni, úgy, hogy a teljes képernyőt egyenes arányossággal töltsse ki.
 - **Original**
Amikor a készülék az AV bemeneten szélesvásznú jelet érzékel, automatikusan a megfelelő képformátumra kapcsol.
 - **4:3**
Ez a legtöbb TV készüléknél használt normális 4:3 képernyő üzemmód.
 - **16:9** (Széles)
A videofilmeket vagy TV műsorokat 16:9 képernyő formátummal (szélesvásznú üzemmód) nézheti meg. Ha a szélesvásznú üzemmód előnyeit kívánja élvezni, válassza ki ezt az üzemmódot. A készülék a 4:3 üzemmódu képet balra és jobbra kinagyítja úgy, hogy a teljes képernyőt kitöltse.
 - **14:9**
A 14:9 képet a normál 4:3 kép fel/le, illetve jobb/bal irányú nyújtásával állítja elő a készülék (a 14:9 képernyő teljes kitéréséig).
 - **Zoom**
A filmszínházakban látható szélesvásznú képernyő formátum. A készülék a 4:3 üzemmódu képet balra és jobbra, illetve felfelé és lefelé kinagyítja úgy, hogy a teljes képernyőt kitöltse. A kép legfelső és legalsó része, illetve jobb és bal oldali széle eltűnhet.
- Az RGB[PC], HDMI[PC] üzemmódban csak **4:3** és **16:9** (Wide) képarány választható.
- Az RGB[DTV], HDMI[DTV], Component [DTV] üzemmódban csak **4:3** és **16:9** (Wide) képarány és a **Zoom** választható.

- Az Component [480i/576i] üzemmódban csak **Spectacle** és **Full** (opcionális) és **4:3** és **16:9** (Wide), **14:9** képarány és a **Zoom** választható.
- Kényelmetlen lehet teljes üzemmódban. Váltson másik üzemmódra.

Képméret nagyítás

- A kép nagyításakor vagy kicsinyítésekor a képernyőn természetellenes kép jelenhet meg.

Képernyő pozíció

- A Zoom in/Zoom out funkció beállítását követően ez a funkció is rendelkezésre áll.

Cinema

- Ez a funkció az alábbi üzemmódban működik: TV, AV1, AV2, S-Video2, AV3, AV4, AV5 vagy COMPONENT 480i/576i.

NR (Zajcsökkentés)

- A TV nézés közben megjelenő képzaj csökkentésére választhatja a **3D NR** vagy **MPEG NR** opciókat.
- Az RGB[PC], HDMI[PC] üzemmódban nem lehetséges ennek a funkciónak a használata.

Visszakapcsolás a gyári beállításra

- Ha a beállított paramétert szeretné visszaállítani a gyári értékre,
 - Használhatja a Fázis, Óra, V-Pozíció, F-Pozíció, Pozíció, Zoom +/-, PIP méret, PIP pozíció, PIP Átlátszóság és a kettős kép alkép méret funkcióját.

Teletext (opcionális)

- A teletext (vagy TOP text) opcionális funkció, ezért csak azokon a plazma monitorokon működik, amelyek rendelkeznek ezzel a szolgáltatással.
- A teletext egy olyan ingyenes, szövegesen megjelenő információ szolgáltatás, amelyet a legtöbb TV állomás sugároz. Ilyen információk lehetnek pl. hírek, időjárás, televízió műsorok, részvény árfolyamok és sok más egyéb.
- A plazma monitor teletext dekódere a SIMPLE, TOP és FASTEXT szolgáltatások használatát is lehetővé teszi. A SIMPLE (normál teletext) számos teletext oldalt tartalmaz, melyeket a megfelelő oldalszám beírásával választhatunk ki. A TOP és FASTEXT szolgáltatás egy gyorsabb és egyszerűbb módja a kívánt teletext oldal kiválasztásának, az oldalszám ismerete nélkül.

Teletext Nyelv Kiválasztás

1. Válassza a **MENÜ** gombot, és utána alkalmazza a **▲ / ▼** gombot a SPECIÁLIS menu kiválasztásához.
2. Válassza a **▶** gombot és utána alkalmazza a **▲ / ▼** gombot a nyelv kiválasztásához.
3. Válassza a **▶** gombot utána alkalmazza az **◀ / ▶** gombot a Teletext nyelv kiválasztásához.

4. Válassza a **▲ / ▼** gombot a kívánt nyelv kiválasztásához.

5. Ismételten nyomja meg a **MENÜ** gombot, hogy visszatérjen normál TV nézethez.

Megjegyzé:

- a. Válassza ki a helyi Teletext nyelvet.
- b. Ha nem teszi, a Teletext hibásan jelenhet meg a képernyőn.

A teletext ki- és bekapcsolása

- A teletext bekapcsolásához nyomja meg a **TEXT** gombot.
- A teletext kezdőoldala, vagy az utoljára behívott teletext oldal megjelenik a képernyőn. A képernyő felső sorában két oldalszám, a TV állomás neve, valamint a dátum és a pontos idő látható. Az első szám az Ön által kiválasztott oldalszám, a második pedig a futó-oldalszám, amely a kiválasztott oldalszám eléréséig folyamatosan változik.

A teletext kikapcsolásához nyomja meg a **TEXT** gombot.


Teletext (opcionális)

SIMPLE teletext (opcionális)

A kívánt oldal kiválasztása

1. A számgombokkal írja be az oldalszámnak megfelelő háromjegyű számot. Ha beírás közben hibát vét, írjon be egy tetszőleges számot, majd írja be a helyes oldalszámot.
2. A **PR ▲ / ▼** gombbal a következő vagy az előző teletext oldal választható ki.

A színgombok programozása LIST üzemmódban

Ha a készülék SIMPLE, TOP vagy FASTEXT teletext üzemmódban működik, a  gombbal kapcsoljon LIST üzemmódba.

Használja a távirányító gombjait a teletext oldal kiválasztásához.

1. Nyomja meg a színes gombok valamelyikét.
2. A számgombokkal válassza ki a kívánt oldalt.
3. Nyomja meg az **OK** gombot és a kiválasztott oldal tárolódik, melyet egy villogás jelez. A jövőben ez az eltárolt oldal a megfelelő színű gomb megnyomásával választható ki.
4. A maradék 3 különböző színű gomb hasonló módon programozható.

TOP teletext (opcionális)

A képernyő alján látható vezérlőskála négy színes mezőből - piros, zöld, sárga és kék - áll. A sárga mező a következő csoportot, a kék mező a következő blokkot jelöli.

A csoport/blokk/oldal kiválasztása

1. A kék gombbal blokkról-blokkra mozoghat.
2. A sárga gombbal választhatja ki a következő csoportot, automatikus blokk-váltással.
3. A zöld gombbal választhatja ki a következő létező teletext oldalt, automatikus csoport-váltással. Ehhez a művelethez a **PR ▲** gomb is használható.
4. A piros gombbal léphet vissza. Ehhez a művelethez a **PR ▼** gomb is használható.


Közvetlen oldalválasztás

A SIMPLE üzemmóddhoz hasonlóan, TOP teletext üzemmódban is kiválaszthatja a kívánt oldalt a számgombokkal.

FASTEXT üzemmód (gyorsteletext)

A teletext oldalak színkódok formájában jelennek meg a képernyő alján. A kívánt teletext oldal kiválasztásához a megfelelő színgombot kell megnyomni.

A kívánt teletext oldal kiválasztása

1. A  gombbal válassza ki a tartalom-jegyzék oldalt.
2. A képernyő alján látható színkódoknak megfelelő színgomb megnyomásával válassza ki a kívánt teletext oldalt.
3. A normál teletext üzemmóddhoz hasonlóan, FASTEXT üzemmódban is kiválaszthatja a kívánt oldalt a számgombokkal.
4. A **PR ▲ / ▼** gombbal a következő vagy az előző teletext oldal választható ki.

Speciális teletext funkciók



REVEAL (felfedés)

E gomb megnyomásával a rejtett információk (pl. rejtvények megfejtése) fedhetők fel. E gomb ismételt megnyomásával a felfedett információ ismét elrejthető.



SIZE (nagyítás)

A szöveg magassága megkétszereződik.

Egyszeri megnyomásakor a teletext oldal felső fele látható kinagyítva.

Kétszeri megnyomásakor a teletext oldal alsó fele látható kinagyítva.

Harmadszori megnyomásakor a normál kijelzés tér vissza.



UPDATE (frissítés)

A kiválasztott teletext oldal megjelenéséig a TV műsor látható a képernyőn.

E gomb megnyomásakor a kiválasztott oldal elolvasható.



HOLD (rögzítés)

Ha a kiválasztott teletext oldal 2 vagy több aloldalból áll, ezzel a gombbal rögzíthetjük a kívánt (al)oldalt. Az aloldalak száma és az aktuális aloldal sorszáma rendszerint a pontos idő kijelzés alatt jelenik meg. E gomb megnyomásakor a stop szimbólum a képernyő bal felső sarkában jelenik meg, és az automatikus lapozási funkció ideiglenesen kikapcsol.

A lapozás folytatásához nyomja meg ismét ezt a gombot.



MIX (rávetítés)

A teletext oldalak a TV műsorra rávetítve jelennek meg.

A TV műsor kikapcsolásához nyomja meg ismét ezt a gombot.



TIME (pontos idő)

Ha egy TV műsor nézése közben szeretné megtudni a pontos időt, nyomja meg ezt a gombot.

A pontos idő a képernyő jobb felső sarkában jelenik meg.

A pontos idő eltüntetéséhez nyomja meg ismét ezt a gombot. Teletext üzemmódban ezzel a gombbal lehet a kívánt négyjegyű aloldalt kiválasztani, vagy módosítani.

Ez a képernyő alján jelenik meg. Az aloldal rögzítéséhez vagy megváltoztatásához nyomja meg a PIROS/ZÖLD, a **PR ▲ / ▼** gombot vagy a számgombokat. Az időkijelzés eltüntetéséhez nyomja meg ismét ezt a gombot.

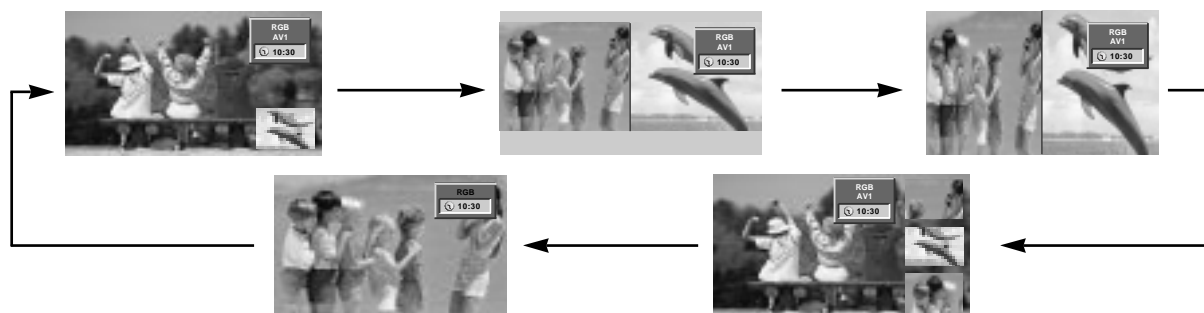
A PIP (kép a képben) funkció

- A kép-a-képben funkció segítségével a főképen megjeleníthető egy kisebb méretű kép (kiskép).
- Ez a funkciót TELETEXT üzemmódban nem használható.

A PIP (kép a képben) funkció használata

A kiskép megjelenítéséhez nyomja meg a **PIP** gombot.

- Az **PIP** gomb többszöri megnyomásával az alábbi hangbeállítások közül választhat.



Megjegyzé:

- Ha a mellékkép mérete 1/2 része a főkép méretének, a képminőség gyengévé válhat.
- Ha a PIP üzemmódban a mellékkép és a fő kép képfrekvenciája eltérő, a mellékkép mozgása természetellenes lehet, mert a készülék a teljes képernyős megjelenítést a fő kép forrásával szinkronizálva végzi.

A kiskép műsorának kiválasztása

Nyomja meg a **PIP PR +/-** gombot.

A PIP jelforrásának kiválasztás

A kiskép forrásának kiválasztása érdekében nyomja meg a **PIP INPUT** gombot.

Néhány modellnél, ha az alkép minősége gyengül, válassza ki a PIP menüben az AUTO-t, PAL-t, SECAM-ot vagy NTSC-t.



POP (Picture-out-of-Picture (kép a képen kívül): csatorna pásztázás)

Az összes memóriában tárolt csatorna programjának egyenként történő keresésére használja a POP üzemmódot a 3 képet megjelenítő képernyővel mialatt a fő képforrás az aktuális csatorna marad). Az összes memóriában tárolt csatorna programjának keresése a 3 POP képernyőn történik.

PIP képarány (Csak PIP üzemmód)

1. Nyomja meg a **MENU** gombot majd a **▲ / ▼** gombbal válassza ki a PIP/DW menüpontot.
2. Nyomja meg a **►** gombot, majd a **▲ / ▼** gombbal válassza ki a **PIP Transparency** funkciót.
3. Nyomja meg a **►** gombot, majd az **◀ / ►** gombokkal állítsa be a PIP Átlátszóság funkciót.
4. Nyomja meg a **EXIT** gombot, hogy visszatérjen a normál TV műsorra.

A PIP mozgatása (Csak PIP üzemmód)

Nyomja meg a **POSITION** gombot.

Nyomja meg többször egymás után a **▲ / ▼** vagy **◀ / ►** gombot, amíg a kívánt pozíciót be nem állítja. A kiskép föl/le és jobbra/balra mozog.



PIP Méretének

Nyomja meg a **SIZE** gombot majd a **◀ / ►** gombbal állítsa be a segédkép méretének.

Iker-kép üzemmódban a **SIZE** gombbal mind a fő-, mind a kiskép állítható. PIP üzemmódban a **SIZE** gombbal a kisképet állíthatja.



A képernyő beállítása a PIP funkcióhoz

- TV vagy AV üzemmódokban a fő és RGB [PC] alképhez használhatja az Auto konfigur. És Kézi konfigur. funkciót az alkép beállításához.
- TV vagy AV üzemmódokban a főképet, és HDMI [DTV], vagy komponens 480p, 576p, 720p, 1080i üzemmódokban az alkép esetén, használhatja a Kézi konfigur. funkciót az alkép beállításához.

XSTUDIO

- XSTUDIO üzemmódban a memóriakártyán tárolt JPEG és MP3 fájlokat használhatja.

Megjegyzések a memóriakártyáról

A memóriakártya eltávolításakor vagy kezelésekor csak kezét használja. Ne használjon más eszközöket, mert megsérülhet a memóriakártya.

Memóriakártya

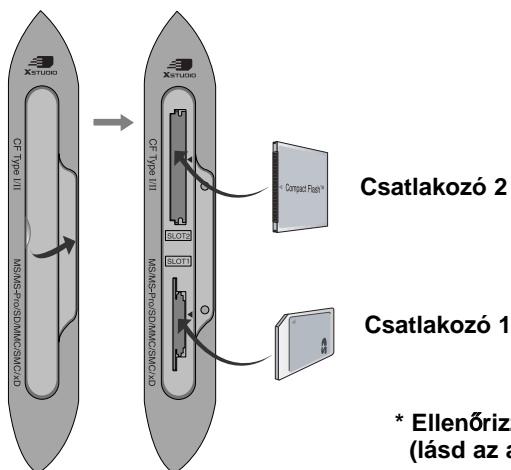
Ezt a memóriakártyát úgy tervezték, hogy külső AV készülékkel tudjon kommunikálni. Használható digitális fényképezőgéppel, videokamerával, MP3 lejátszóval, notebook számítógéppel, vagy PDA-val.

Előírások a memóriakártyával kapcsolatban

- Ügyeljen rá, hogy a megfelelő típusú memóriakártyát a megfelelő irányban helyezze a készülékbe. (Válasszon a két memóriakártya csatlakozó közül behelyezés előtt.)
- Ne helyezzen fém tárgyakat a memóriakártya csatlakozókba.
- Ne hajlítsa meg, ejtse le, vagy fejtse ki erős mechanikai hatást a memóriakártyára.
- Miután kihúzta a memóriakártyát a készülékből, tartsa megfelelő tokban, hogy megvédje a statikus elektromosság hatásaitól.
- A tárolt adatok megváltozhatnak, vagy elveszhetnek, ha nem megfelelően használja a kártyát, vagy statikus elektromosság éri.
- Ne kapcsolja ki a készüléket a memóriakártya használata közben.
- Ne távolítsa el a memóriakártyát használat közben. Adatvesztés következhet be, és megsérülhet a memóriakártya.
- Minden csatlakozásba csak egy memóriakártyát helyezzen.
- A statikus elektromosság és/vagy elektromos zaj a kártyán tárolt adatokat törölheti, módosíthatja. Kerülje ezeket a hatásokat.
- Ez a Vállalat nem vállal felelősséget az olyan problémákért, mint például a készülék használatából, a nem megfelelő beállításból, vagy bármilyen más okból eredő hiba vagy sérülés, kivéve azokat a hibákat és meghibásodásokat, mely ténylegesen a termékre vonatkoznak.
- Mindig olyan memóriakártyát használjon, melyen fel van tüntetve a gyártó neve és a sorozatszám.
- A gyártó nem felelős semmilyen adatvesztésért. Ajánlott a biztonsági másolat készítése.
- A memóriakártya eltávolításakor tartsa be a következőket.
- Ügyeljen rá, hogy minden memóriakártya megfeleljen a szabványnak.

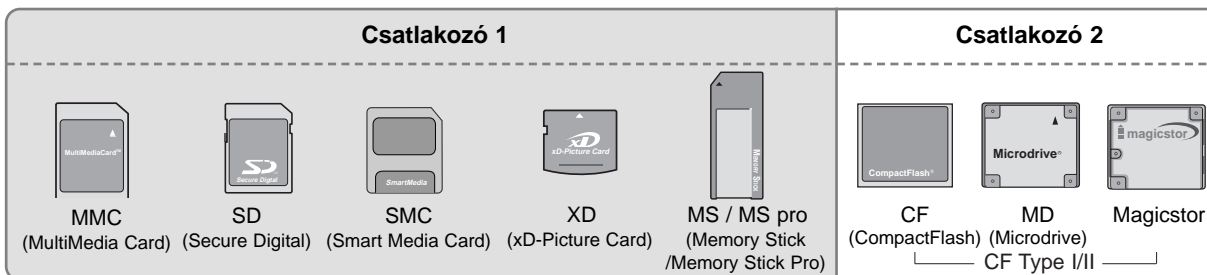
Megjegyzések a memóriakártyáról

Rendelkezésre álló memóriakártya



Memóriakártya típusa

- A csatlakozónak megfelelő kártyát használja.
- A készülékkel 8-féle memóriakártya típus használható.
- Az NTFS fájlrendszert nem támogatja a készülék.








Rendelkezésre álló fájl XSTUDIO üzemmódban

Egyféle fájl	Fénykép (JPEG)	Zenei fájl (MP3)
Kompatibilitás	*.jpg	*.mp3
Memóriakártya kapacitás	CF: 2GB Microdrive: 2GB Magicstor: 2.2GB MMC: 256MB SD: 512MB - Egyes MagicStor Plus kártyák nem használhatók. Hiba következhet be, ha a megadottnál nagyobb kapacitású memóriakártyát használ.	SMC: 128MB XD: 512MB MS: 128MB MS PRO: 1GB
Nem támogatott vagy sérült fájl	A nem támogatott vagy sérült JPEG, MP3 fájlok hibát okozhatnak. Ne próbálja megváltoztatni a nem támogatott fájltypusok kiterjesztését támogatott fájltypus kiterjesztésére.	

- A kártyatípustól függően eltérő lehet a lejátszási sebesség.
- A kártya fájlnevéhez 8 karaktert rendelhet. Ha a fájlnev hosszabb 8 karakternél, akkor 6 számjegyre kerül lerövidítésre, és az "-1, 2, 3, valamint 4" számjegyek kerülnek a 7-8. karakterpozícióba.



A JPEG dekódolás/A kép előnézet specifikációja

	Tömörítési módszer		Színformátum		
	Alapvonalas	Progresszív	4:4:4 11:11:11 (Y, Cb, Cr)	4:2:2 21:11:11 (Y, Cb, Cr) 12:11:11 (Y, Cb, Cr)	4:2:0 22:11:11 (Y, Cb, Cr)
JPEG dekódolás támogatás	O	X	X	O	O
Képmegjelenítés	Kép	érvénytelen formátum	érvénytelen formátum	Kép	Kép
Kép előnézet	A  kerül megjelenítésre, ha nincs indexkép.			A  kerül megjelenítésre, ha nincs indexkép.	A  kerül megjelenítésre, ha nincs indexkép.



- A JPEG fájl dekódolási hibája esetén a "**Corrupted file**" jelenik meg a képernyőn.

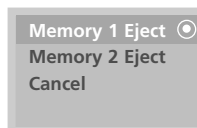
A kártya behelyezése és eltávolítása

◆ A kártya behelyezése

1. Kezével óvatosan és lassan helyezze a kártyát az 1-es és/vagy 2-es csatlakozóba.
2. Nyomja meg a  gombot az **XSTUDIO** üzemmód kiválasztásához.
Nyomja meg ismét a  gombot az **XSTUDIO** üzemmódból történő kilépéshez.

◆ A kártya eltávolítása

1. Nyomja meg az **M/C EJECT** gombot a távvezérlőn.
2. Nyomja meg a  /  gombot a **Memory 1 Eject** vagy **Memory 2 Eject** kiválasztásához attól függően, hogy melyik csatlakozóba helyezte a kártyát.
Ha a **Cancel** opciót választja, kikapcsolnak a képernyő kijelzések.
3. Óvatosan távolítsa el a kártyát.

**Notes:**


- Képernyőkímélő jelenik meg, ha nem távolítja el a kártyát az eltávolítás funkció használata után.
- Amikor először helyezi a fénykép vagy zenei adathordozót a készülékbe az **M/C EJECT** gomb nem fog működni.
Lehetséges az **M/C EJECT** gomb használata, miközben a fénykép vagy zenei adathordozót használja.








Figyelem: Nyomja meg a távvezérlő **M/C EJECT** gombját, mielőtt eltávolítja a memóriakártyát.
Ha ezt elmulasztja, kárt okozhat a kártyában.

* Ebben az útmutatóban az OSD (képernyő kijelzéses rendszer) eltérő lehet a készülék rendszerétől, mert csak példaként szolgál a műveletek ismertetéséhez.

Válassza a Photo vagy Music Media opciót

- Amikor csatlakoztatja a memóriakártyát, nyomja meg a  gombot. Az alábbi képernyők jelennek meg.



1. Nyomja meg a  /  /  /  gombot a fénykép vagy zene kiválasztásához az 1/2 csatlakozó esetén.
2. Nyomja meg az **OK** gombot a fénykép vagy zenei adathordozó használatához.
3. Nyomja meg a  gombot az **XSTUDIO** üzemmódból történő kilépéshez.

Notes:

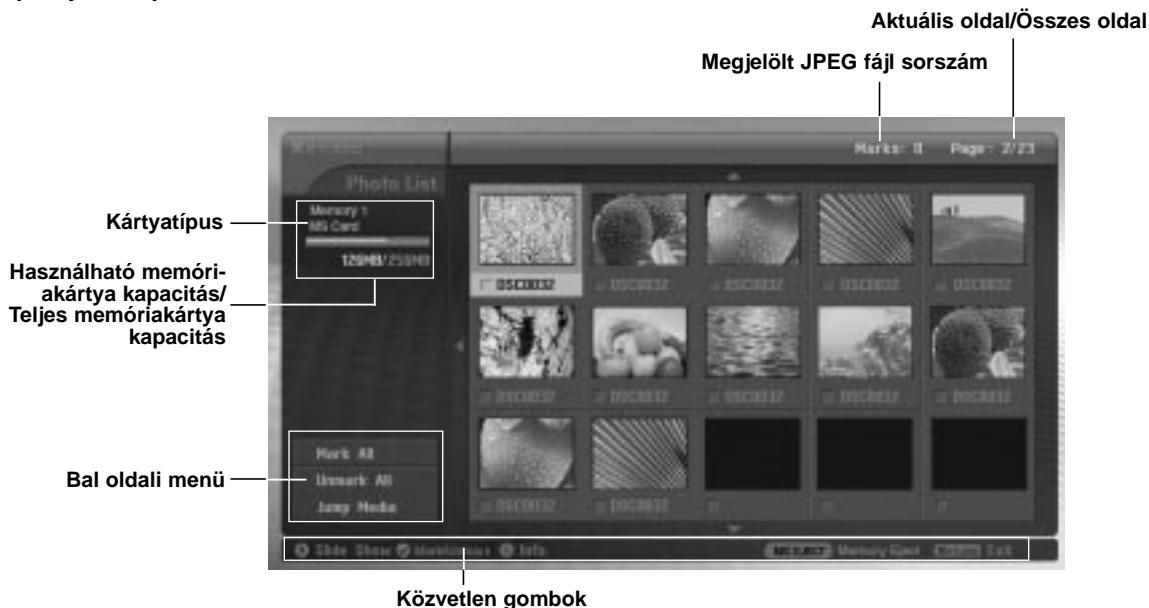
- A kártyacsatlakozó OSD menüje nem aktív, ha nincs kártya az adott csatlakozóban.
- Ha bármilyen hiba van a memóriakártyával kapcsolatban, akkor nem tudja használni az **XSTUDIO** üzemmódot.

JPEG fájl megjelenítési opciók

- Ha a **Photo** opciót választja a kezdeti menüben, akkor a képernyőn indexképeket lát a fénykép adathordozó tartalmáról.

* Ebben az útmutatóban az OSD (képernyő kijelzéses rendszer) eltérő lehet a készülék rendszerétől, mert csak példaként szolgál a műveletek ismertetéséhez.

Képernyő komponensek



Fénykép kiválasztás és felugró menü

- Válassza ki a kívánt képfájlt.



1. Helyezze a memóriakártyát az 1-es és/vagy 2-es csatlakozóba a készülék oldalán.
2. Nyomja meg a **XSTUDIO** gombot.
3. Használja a **▲ / ▼ / ◀ / ▶** gombot a fénykép adathordozó kiválasztásához az 1-es vagy 2-es csatlakozónál.
4. Nyomja meg az **OK** gombot a fényképé adathordozó megadásához.
Megjegyzés: oldalanként 15 JPEG fájl jeleníthető meg.
5. Nyomja meg a **▲ / ▼ / ◀ / ▶** gombot a JPEG fájl kiválasztásához, majd nyomja meg az **OK** gombot.
6. Nyomja meg a **▲ / ▼** gombot a **View** opció kiválasztásához, majd nyomja meg az **OK** gombot. A kiválasztott kép megjelenik a teljes képernyőn.

JPEG fájl kijelölése/kijelölés törlése

- Kijelölheti vagy megszüntetheti a kijelölését a megtekinteni kívánt fájlnak, vagy diavetítést is használhat a képek kényelmes megjelenítéséhez.
 - A kiválasztott fájl narancssárga színnel jelenik meg.
- Ha megnyomja az **OK** gombot a fájl kijelölése után, a kijelölt fájl zöld színnel jelenik meg.



◆ Az összes fájl kijelölése/az összes kijelölés törlése

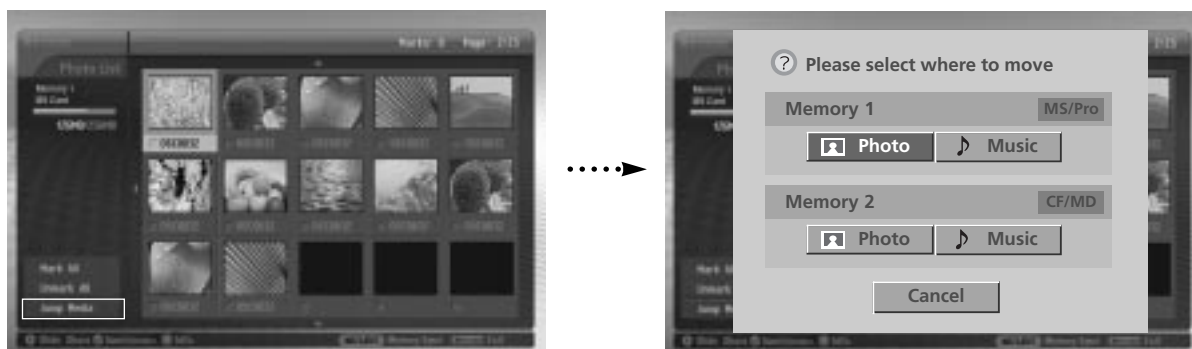
1. Fénykép adathordozó esetén az ◀ gomb megfelelő számú megnyomásával lépjen a bal oldali menübe.
2. A ▲ / ▼ gomb megnyomásával válassza ki a **Mark All** vagy **Unmark All**.
 - Ha a **Mark All** opciót választja, minden fájl kijelölésre kerül.
 - Ha az **Unmark All** opciót választja, az összes fájl kijelölése törlésre kerül.
3. Nyomja meg az **OK** majd a ▶ gombot, hogy visszatérjen a fénykép listához.

◆ Egyes fájlok kijelölése/a kijelölés megszüntetése

A **MARK** gomb megfelelő számú megnyomásával jelöljön ki JPEG fájlok, vagy szüntesse meg a kijelölést.

Jump Media funkció

- Ezt a funkciót használja, hogy másik média használatát válassza fénykép média használata közben.



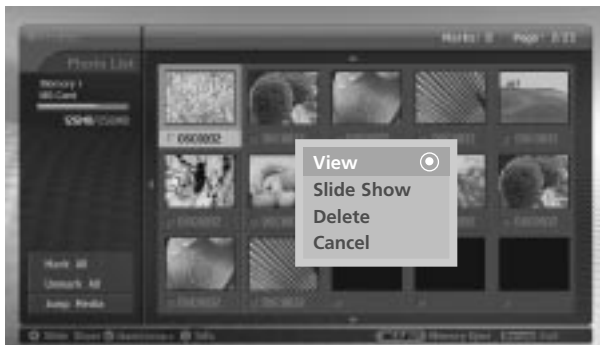
MAGYAR

1. Fénykép adathordozó esetén az ◀ gomb megfelelő számú megnyomásával válassza ki a bal oldali menüt.
2. A ▲ / ▼ gombokkal válassza ki a **Jump media** funkciót, majd nyomja meg az **OK** gombot.
3. A ▲ / ▼ / ◀ / ▶ gombokkal válassza ki a kívánt adathordozót, majd nyomja meg az **OK** gombot. A képernyőn megjelenik mindegyik médialista.

JPEG fájl megjelenítési opciók

Képbeállítás

- Megjelenítheti a kiválasztott képet a teljes képernyőn, és számos beállítást végezhet el a JPEG fájlal.

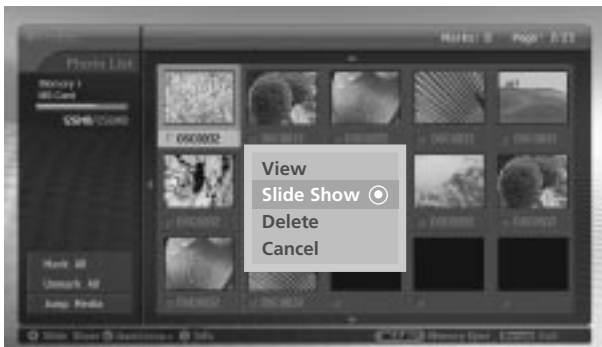


1. A ▲ / ▼ / ◀ / ▶ gombokkal válassza ki a JPEG fájlt, majd nyomja meg az **OK** gombot.
2. A ▲ / ▼ gombokkal válassza ki a **View** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot. A kiválasztott kép megjelenik teljes képernyős méretben.
3. Állítsa be a JPEG fájlt.



Képkiválasztás	<ul style="list-style-type: none"> • A ▶ gombbal válassza ki a következő képet. • Az ◀ gombbal válassza ki az előző képet. • Ha kijelöl egy fájlt, akkor csak a kijelölt kép lesz látható.
Képforgatás	<ul style="list-style-type: none"> • A ▲ / ▼ gombokkal forgassa el a képet. • ▲: Forgatás az óramutató járásával megegyező irányban • ▼: Forgatás az óramutató járásával ellentétes irányban • A kinagyított kép nem forgatható.
Kép nagyítása/ kicsinyítése	<ul style="list-style-type: none"> • A PR ▲ / ▼ gombokkal nagyíthatja vagy kicsinyítheti a képet 2-szeres vagy 4-szeres mértékben. • A ▲ / ▼ / ◀ / ▶ gombokkal görgetheti a kinagyított képet.
Képtörlés	<ul style="list-style-type: none"> • Nyomja meg a MARK gombot az aktuális kép törléséhez.
Lépjen a menübe	<ul style="list-style-type: none"> • Nyomja meg az EXIT gombot a fényképlistához történő visszalépéshez.
Menü megjelenítése/elrejtése	<ul style="list-style-type: none"> • Az OK gomb minden egyes megnyomására megváltozik a menü állapota, megjelenítésre vagy elrejtésre kerül. • Az OSD menü automatikusan eltűnik egy idő után.

Diavetítés



1. A **▲ / ▼ / ◀ / ▶** gombbal válassza ki a JPEG fájlt, majd nyomja meg az **OK** gombot.
2. A **▲ / ▼** gombbal válassza ki a **Slide Show** vagy **Show Marked** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot. (Ha a **MARK** gombbal jelöli ki a fájlt, akkor a **Show Marked** üzenet jelenik meg a képernyőn.)



3. Beállíthatja a diavetítés késleltetési idejét, és hatását. A **▲ / ▼ / ◀ / ▶** gombbal válassza ki a diavetítés késleltetési idejét és hatását.
4. A **▲ / ▼ / ◀ / ▶** gombbal válassza ki az **OK** opciót. Elindul a diavetítés.

Notes:

- A **Slide Show** vagy **Show Marked** funkció a **▶** gombbal közvetlenül is működtethető az alábbiaknak megfelelően.
- Ha kijelöl egy fájlt, a diavetítésnél csak a kijelölt fájl lesz látható.

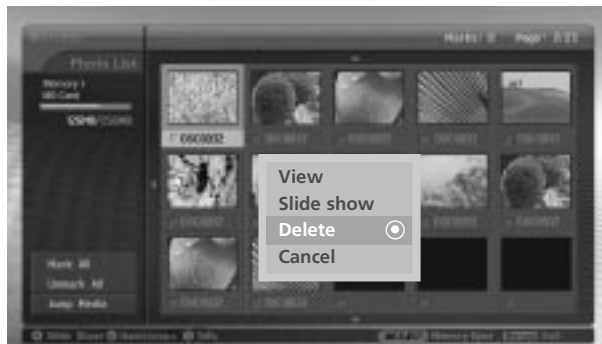


Következő / előző kép kiválasztása	<ul style="list-style-type: none"> • A ▶ gombbal válassza ki a következő képet. • A ◀ gombbal válassza ki az előző képet.
Lejátszás felfüggesztése	<ul style="list-style-type: none"> • Nyomja meg a gombot a lejátszás felfüggesztéséhez az aktuális képnél. • Nyomja meg a ▶ gombot a diavetítés újraindításához. • Az ◀ / ▶ gombokkal kiválaszthatja a következő vagy előző képet felfüggesztett üzemmódban.
Lépjen a menübe	<ul style="list-style-type: none"> • Nyomja meg az EXIT gombot, hogy visszatérjen a fénykép listához.
Menü megjelenítése/elrejtése	<ul style="list-style-type: none"> • Az OK gomb minden egyes megnyomására megváltozik a menü állapota, megjelenítésre vagy elrejtésre kerül. • Az OSD menü automatikusan eltűnik egy idő után.

MAGYAR

JPEG fájl megjelenítési opciók

JPEG fájl törlés és kilépés



1. A ▲ / ▼ / ◀ / ▶ gombbal válassza ki a JPEG fájlt, majd nyomja meg az **OK** gombot.
2. A fájl törléséhez nyomja meg a ▲ / ▼ gombot, hogy kiválassza a **Delete** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot. Amikor a "Do you want to delete the file?" üzenet jelenik meg, válassza a **YES (YES vagy NO)** opciót az ◀ / ▶ gombbal. A fájl törlésre kerül, és minden további fájl feltolásra kerül egy pozícióval.

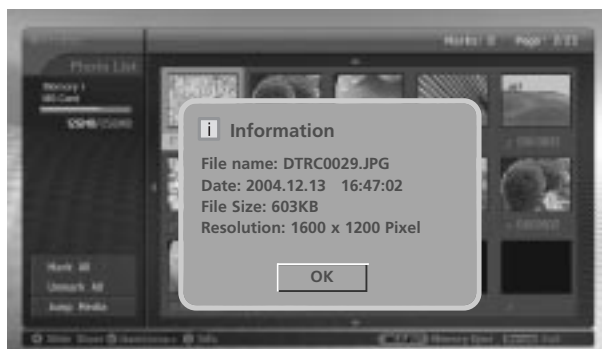


* Ha a **Delete** opciót választja fájlok kijelölése után, akkor minden kijelölt fájl törlésre kerül. Abban az esetben, ha az **MS, SMC, SD** memóriakártya írásvédett üzemmódban van, a "Protection Mode. Please push the **OK** button." üzenet jelenik meg. Amikor az **OK** opciót választja, a képernyő visszatér a fénykép listához. (Kapcsolja ki az írásvédelmet a JPEG fájlok törléséhez.)

3. A fényképlistához történő visszatéréshez nyomja meg a ▲ / ▼ gombot, hogy kiválassza a **Cancel** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot.

Fájl információ

- Ezt a funkciót használja a kiválasztott JPEG fájl információinak megjelenítéséhez.



1. Fénykép adathordozó esetén válassza ki a kívánt JPEG fájlt.
2. Nyomja meg az **INFO** gombot. A kiválasztott JPEG fájlhoz tartozó fájl információ megjelenítésre kerül. Ha a JPEG fájl nem rendelkezik információkkal, akkor nem jelenítheti meg azokat.
3. Az **OK, EXIT** vagy **INFO** gombbal lépjen vissza a fényképlistához.

Képernyővédő

- A fényképlista megjelenítésre közben, ha nem nyom meg egy gombot 30 másodpercen belül, a képernyővédő aktiválásra kerül.



* Mi a **'képernyővédő'**?
A képernyővédő megakadályozza a képpontok beégését a hosszú ideig tartó megjelenítés miatt.

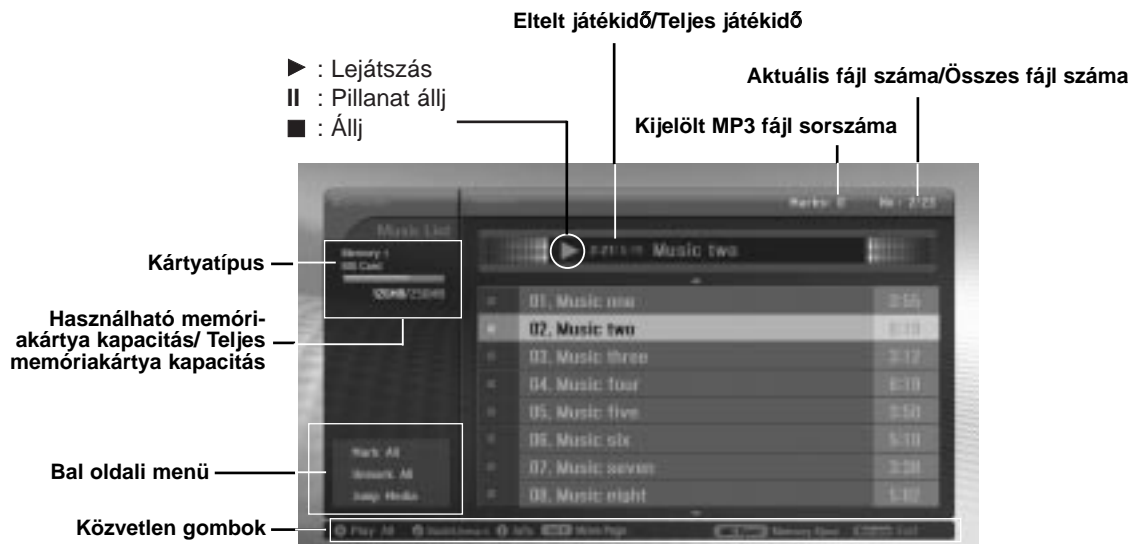
XSTUDIO

- A ▲ / ▼ / ◀ / ▶, **EXIT**, ▶(play), II, ■, ◀◀, ▶▶, **INFO**, **PR** ▲ / ▼, **MARK** gombokkal kapcsolja be a képernyővédőt.

MP3 fájl lejátszási műveletek

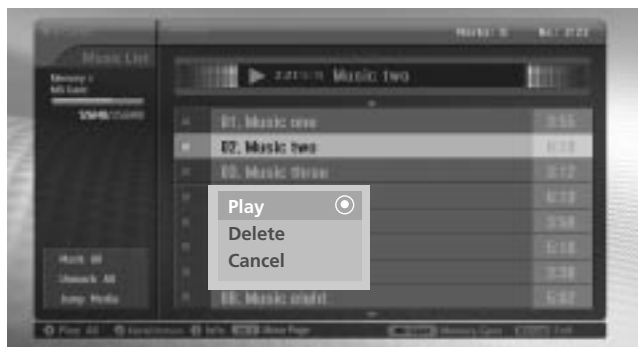
- A vásárolt MP3/zenei fájlok jogvédelmi korlátozásokat tartalmazhatnak. Az ilyen fájlok lejátszása elképzelhető, hogy nem lehetséges a készülékkel.

Képernyő komponensek



MP3 fájl kiválasztása és lejátszása

- Az MP3 fájl kiválasztása és törlése funkció nem használható zene lejátszása közben.
- Ha a távvezérlő , , gombjaitól eltérő gombot nyom meg zenelejátszás közben, akkor a zenelejátszás megáll.
- A 8 fájlból álló aktuális listáról a következő fájlokra lép a **PR ▲ / ▼** gombokkal.



1. Helyezze a memóriakártyát az 1-es és/vagy 2-es csatlakozóba a készülék oldalán.
2. Nyomja meg a **XSTUDIO** gombot.
3. A **▲ / ▼ / ◀ / ▶** gombokkal válassza ki a zene médiát az 1-es vagy 2-es csatlakozó számára.
4. Nyomja meg az **OK** gombot a zenemédia megadásához.
Note: Egy oldalon 8 MP3 fájl jeleníthető meg.
5. A **▲ / ▼** gombbal válassza ki a kívánt MP3 fájlt, majd nyomja meg az **OK** gombot.
6. A **▲ / ▼** gombbal válassza ki a **Play** vagy **Play Marked** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot. (Ha a fájlt a **MARK** gombbal jelöli ki, akkor a **Play Marked** jelenik meg a képernyőn.)

Notes:

- A zene a gombbal is közvetlenül lejátszható.
- Az aktuálisan lejátszott MP3 fájl címe előtt a jelenik meg.
- Zene lejátszása közben nyomja meg a **▶▶** gombot az következő zene közvetlen kiválasztásához.
- Ha megnyomja az **◀◀** gombot zene lejátszása közben, az MP3 ismétlésre kerül elejétől kezdve. (Ha a zene lejátszásának elkezdése után 1~2 másodpercen belül nyomja meg az **◀◀** gombot, akkor az előző MP3 fájl kerül lejátszásra.)

MP3 fájl lejátszási műveletek

* Ebben az útmutatóban az OSD (képernyő kijelzéses rendszer) eltérő lehet a készülék rendszerétől, mert csak példaként szolgál a műveletek ismertetéséhez.

Állj/Pillanat állj

◆ Lejátszás megállítása


A lejátszás megállításához nyomja meg a távvezérlő ■ gombját.

A lejátszás megállításához nyomja meg az **OK**, **PR** (▲ / ▼) gombot a készüléken.

Notes:

- Ha megállítást után ismétli az MP3 fájlt, akkor a menüben kijelölt MP3 fájl kerül lejátszásra.
- Állj üzemmódban a TV készülék **VOL** (◀ / ▶) és **PR** (▲ / ▼) gombjaival navigálhat.

◆ Pillanat állj üzemmód

1. Nyomja meg a **II** gombot a lejátszás megállításához.
2. A **II** vagy  gomb megnyomásával folytathatja a lejátszást a megállítási ponttól.

MP3 fájl kijelölése/a kijelölés megszüntetése

- Kijelölhet/megszüntetheti a kijelölést, hogy csak a kívánt fájl játsza le.
- A bal oldali menü állj üzemmódban használható.



◆ Kijelölés/kijelölés megszüntetése minden fájlra

1. Zenei média esetén nyomja meg az ◀ gombot.
2. A ▲ / ▼ gombbal válassza ki a **Mark All** vagy **Unmark All** opciót.
 - Ha a **Mark All** opciót választja, minden fájl kiválasztásra kerül.
 - Ha az **Unmark All** opciót választja, az összes fájl kijelölése törlésre kerül.
3. Nyomja meg az **OK** majd a ▶ gombot, hogy visszatérjen a zenelistához.

◆ Fájlok kijelölése/kijelölés megszüntetése

A **MARK** gomb megfelelő számú megnyomásával jelöljön ki MP3 fájlokat, vagy szüntesse meg a kijelölést.

Jump Media

- Ezzel a funkcióval ugorhat másik médiára a zene média használata közben.



1. Zene média esetén nyomja meg az ◀ gombot.
2. A ▲ / ▼ gombbal válassza ki a **Jump media** funkciót, majd nyomja meg az **OK** gombot.
3. A ▲ / ▼ / ◀ / ▶ gombbal válassza ki a kívánt médiát, majd nyomja meg az **OK** gombot. A képernyőn megjelenik mindegyik médialista.

Képernyővédő

- Ha 30 másodpercig nem nyom meg gombot, akkor bekapcsol a képernyőkímélő.

◆ MP3 lejátszás közben

* Mi a 'képernyővédő'?
A képernyővédő megakadályozza a képpontok beégését a hosszú ideig tartó megjelenítés miatt.



- Nyomja meg a ◀, ▶, ⏮, ⏭ gombokat. A képernyővédő bekapcsol, de az MP3 lejátszás újraindul.
- ◀, ▶ : Visszatérés az MP3 lejátszás kezdeti szakaszára.
- ⏭ : A következő MP3 lejátszása.
- Ha bármely más gombot nyom meg, a képernyővédő kikapcsol, és az MP3 lejátszás megáll.

◆ MP3 lejátszás állj üzemmódjában

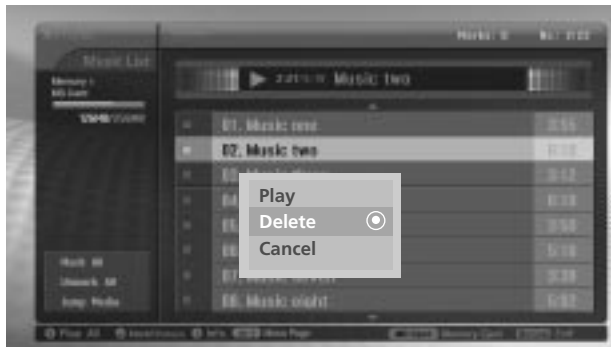


- A ▲ / ▼ / ◀ / ▶, EXIT, ▶(play), II, ■, I◀◀, ▶▶I, INFO, PR ▲ / ▼, MARK gombokkal kapcsolja be a képernyővédőt.

MP3 fájl lejátszási műveletek

MP3 fájl törlése és kilépés

- A fájl törlése lejátszás közben nem lehetséges.



1. A ▲ / ▼ gombbal válassza ki az MP3 fájlt, majd nyomja meg az **OK** gombot.
2. A fájl törléséhez nyomja meg a ▲ / ▼ gombot, hogy kiválassza a **Delete** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot. Amikor a "Do you want to delete the file?" üzenet megjelenik, válassza a **YES (YES** vagy **NO)** opciót az ◀ / ▶ gombbal. A fájl törlődik, és minden további fájl egy pozícióval feljebb kerül.

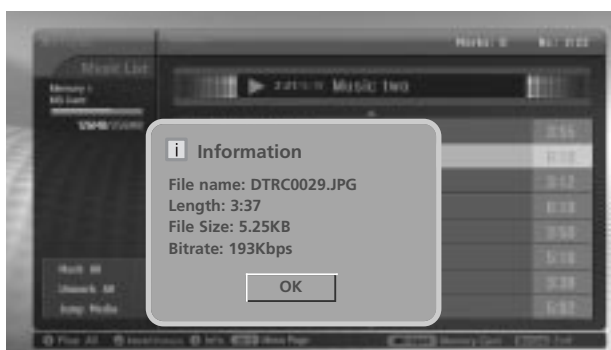


* Ha a **Delete** opciót fájlok kijelölése után választja ki, akkor minden kijelölt fájl törlésre kerül. Abban az esetben, ha az **MS, SMC, SD** memóriakártya írásvédett üzemmódban van, a "Protection Mode. Please push the **OK** button." üzenet jelenik meg. Amikor az **OK** opciót választja, a képernyő visszatér a fénykép listához. (Kapcsolja ki az írásvédelmet a MP3 fájlok törléséhez.)

3. A zenelistához történő visszatéréshez a ▲ / ▼ gombbal válassza ki a **Cancel** opciót, majd nyomja meg az **OK** gombot.

Fájl információ

- Ezzel ellenőrizheti a kiválasztott MP3 fájljal kapcsolatos információkat.



1. Zene média esetén válassza ki a kívánt MP3 fájlt.
2. Nyomja meg az **INFO** gombot. A kiválasztott MP3 fájlhoz tartozó információ megjelenítésre kerül. Ha az MP3 fájl nem rendelkezik információkkal, akkor nem jeleníthet meg információkat.
3. Az **OK, EXIT** vagy **INFO** gombbal lépjen vissza az előző menübe.

A távvezérlő programozása

- ▶ A távvezérlő több gyártmányt képes vezérelni, vagy pedig univerzális távvezérlő. Beprogramozható, hogy vezérelni tudja a legtöbb gyártó távvezérelhető készülékét.
Ne felejtse el, hogy a távvezérlő nem biztos, hogy minden gyártmány minden típusát vezérelni tudja.

Kód programozása egy távvezérlő üzemmódra

1. Ha ellenőrizni szeretné, hogy a távvezérlő képes-e vezérelni az eszközt programozás nélkül, akkor kapcsolja be az eszközt (például videomagnó), majd nyomja meg a megfelelő üzemmód gombot a távvezérlőn.
Utána nyomja meg a **POWER** gombot. Ha a készülék kikapcsol, akkor a készülék megfelelően reagál a távvezérlőre, és a távvezérlőt nem kell programozni. Amennyiben nem, a távvezérlőt be kell programozni a készülék vezérléséhez. A programozási eljárásokat alább ismertetjük.
2. Tartsa nyomva a **MENU** és a **MUTE** gombot egyszerre, legalább 2 másodpercig, és a kiválasztott eszközhöz tartozó gomb világítani kezd.
Ha 20 másodpercig nem nyom meg gombot, az üzemmód gomb világítása kikapcsol. Ebben az esetben megismételnie a 2-es lépést.
3. Adja meg a kódszámokat a távvezérlő számgombjaival, a következő oldalak kódtáblázatát használva. Amikor megnyomja a gombot, a világítás egyszer felvillan. Ha a készülék kikapcsol, akkor a programozás sikeres.
4. Nyomja meg a **MENU** gombot a kód tárolásához. Kétszeri felvillanás után a kód tárolásra kerül.
5. Ellenőrizze a távvezérlő funkciókat, hogy a készüléket megfelelően vezérli-e. Amennyiben nem, ismételje a folyamatot a 2-es lépéstől.

Programozási kódok

VCRs

Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok
AIWA	034	KENWOOD	014 034 039 043	PORTLAND	108	TATUNG	039 043
AKAI	016 043 046 124 125 146	LG (GOLDSTAR)	047 048 001 012 013 020 101 106 114 123	PULSAR	072	TEAC	034 039 043
AMPRO	072	LLOYD	034	QUARTZ	011 014	TECHNICS	031 033 070
ANAM	031 033 103	LXI	003 009 013 014	QUASAR	033 066 075 145	TEKNIKA	019 031 033 034
AUDIO DYNAMICS	012 023 039 043	MAGIN	040	RCA	013 020 033 034 040 041 062 063 107 109 140 144 145 147	THOMAS	034
BROKSONIC	035 037 129	MAGNAVOX	031 033 034 041	REALISTIC	003 008 010 014 031 033 034 040 053 054 101	TMK	006
CANON	028 031 033	MARANTZ	012 031 033 067 069	RICO	058	TOSHIBA	008 013 042 047 059 082 112 131
CAPEHART	108	MARTA	101	RUNCO	148	TOTEVISION	040 101
CRAIG	003 040 135	MATSUI	027 030	SALORA	014	UNITECH	040
CURTIS MATHES	031 033 041	MEI	031 033	SAMSUNG	032 040 102 104 105 107 109 112 113 115 120 122 125	VECTOR RESEARCH	012
DAEWOO	005 007 010 064 065 108 110 111 112 116 117 119	MEMOREX	003 010 014 031 033 034 053 072 101 102 134 139	SANSUI	022 043 048 135	VICTOR	048
DAYTRON	108	MGA	045 046 059	SANYO	003 007 010 014 102 134	VIDEO CONCEPTS	012 034 046
DBX	012 023 039 043	MINOLTA	013 020	SCOTT	017 037 112 129 131	VIDEOSONIC	040
DYNATECH	034 053	MITSUBISHI	013 020 045 046 049 051 059 061 151	SEARS	003 008 009 010 013 014 017 020 031 042 073 081 101	WARDS	003 013 017 024 031 033 034 040 053 054 131
ELECTROHOME	059	MTC	034 040	SHARP	031 054 149	YAMAHA	012 034 039 043
EMERSON	006 017 025 027 029 031 034 035 036 037 046 101 129 131 138 153	MULTITECH	024 034	SHINTOM	024	ZENITH	034 048 056 058 072 080 101
FISHER	003 008 009 010	NEC	012 023 039 043 048	SONY	003 009 031 052 056 057 058 076 077 078 149		
FUNAI	034	NORDMENDE	043	SOUNDESIGN	034		
GE	031 033 063 072 107 109 144 147	OPTONICA	053 054	STS	013		
GO VIDEO	132 136	PANASONIC	066 070 074 083 133 140 145	SYLVANIA	031 033 034 059 067		
HARMAN KARDON	012 045	PENTAX	013 020 031 033 063	TANDY	034 010 034		
HITACHI	004 018 026 034 043 063 137 150	PHILCO	031 034 067				
INSTANTREPLAY	031 033	PHILIPS	031 033 034 054 067 071 101				
JCL	031 033	PILOT	101				
JCPENNY	012 013 015 033 040 066 101	PIONEER	013 021 048				
JENSEN	043						
JVC	012 031 033 043 048 050 055 060 130 150 152						

CATV

Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok
ABC	003 004 039 042 046 052 053	GOLDEN CHANNEL	030	PIONEER	065 085 090 034 051 052 063 076	SPRUCER	047 078
AJIN	112	HAMLIN	049 050 055	POST NEWS WEEK	016	STARCOM	002 004 008 009
ANTRONIK	014	HITACHI	052 055	PRUCER	059	STARGATE	008 030
ARCHER	005 007 014 024	HOSPITALITY	070 077	PTS	011 048 071 072 073 074	TADIRAN	030
CABLE STAR	026	JERROLD	002 003 004 008 009 010 052 069 074	PULSAR	100	TAEKWANG	110
CENTURION	092	LG (GOLDSTAR)	001 106 101 005	RCA	047	TAIHAN	105
CENTURY	007	M-NET	037	REGAL	049 050	TANDY	017
CITIZEN	007	MACOM	033	REGENCY	057	TEXSCAN	029
COLOUR VOICE	065 090	MAGNAVOX	010 012 064 079	REMBRANT	025	TOCOM	039 040 056
COMBANO	080 081	MEMOREX	100	SAMSUNG	102 107 030 068 003 011 041 042 043 045 046	TOSHIBA	100
COMTRONICS	019 030	MOVIE TIME	028 032	SCIENTIFIC ATLANTA	003 011 041 042 043 045 046	UNIKA	007 014 024
DIAMOND	023	NSC	015 028 038 071 073	SHERITECH	022	UNITED CABLE	004 053
EAGLE	020 030 040	OAK	016 031 037 053	SIGNAL	030	UNIVERSAL	005 007 014 024 026 027 032 035
EASTERN	057 062 066	PANASONIC	044 047	SIGNATURE	052	VIEWSTAR	012 015 018 086 087 088 089
ELECTRICORD	032	PARAGON	100	SL MARX	030	ZENITH	100 114 060 093
GE	072	PHILIPS	006 012 013 020				
GEMINI	008 022 025 054						
GI	052 074						

HDSTB

Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok
ALPHASTAR DSR	123		133 134	PACE SKY SATELLITE	143		088 090 107 130
AMPLICA	050	GENERAL INSTRUMENT	003 004 016 029	PANASONIC	060 142		137
BIRDVIEW	051 126 129		031 059 101	PANSAT	121	TOSHIBA	002 127
CHANNEL MASTER	013 014 015 018	HITACHI	139 140	PERSONAL CABLE	117	UNIDEN	016 025 042 043
	036 055	HOUSTON TRACKER	033 037 039 051	PHILIPS	071		044 045 048 049
CHAPARRAL	008 009 012 077		057 104	PICO	105		078 079 080 086
CITOH	054	HUGHES	068	PRESIDENT	019 102		101 135 136
CURTIS MATHES	050 145	JANIEL	060 147	PRIMESTAR	030 110 111	VIEWSTAR	115
DRAKE	005 006 007 010	JERROLD	061	PROSAT	072	WINEGARD	128 146
	011 052 112 116	KATHREIN	108	RCA	066 106	ZENITH	081 082 083 084
	141	LEGEND	057	REALISTIC	043 074		091 120
DX ANTENNA	024 046 056 076	LG	001	SAMSUNG	123		
ECHOSTAR	038 040 057 058	LUTRON	132	SATELLITE SERVICE CO	028 035 047 057		
	093 094 095 096	LUXOR	062 144		085		
	097 098 099 100	MACOM	010 059 063 064	SCIENTIFIC ATLANTA	032 138		
	122		065	SONY	103		
ELECTRO HOME	089	MEMOREX	057	STARCAST	041		
EUROPLUS	114	NEXTWAVE	028 124 125	SUPER GUIDE	020 124 125		
FUJITSU	017 021 022 027	NORSAT	069 070	TEECOM	023 026 075 087		

Audio

Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok
AIWA	014 028 070 096	JVC	004 013 141	PHILIPS	026 112 143		147 218
	125 129 139 229	KEC	185 186 187	PIONEER	039 042 043 063	TOSHIBA	137
	230	KENWOOD	038 050 067 089		065 091 093 094	THE	061
AKAI	163		170 171 197 206	QUASAR	113	VICTOR	088 131
ANAM	003 014 017 023	KOHEL	030	RCA	080	WARDS	089
	059 106 189 216	NAD	045 046	RCX	092	YAMAHA	054 055 066 092
	217 235 236	LOTTE	014 016 036 098	REALISTIC	103 106		199
BURMECTER	252		100 172 173 174	SAMSUNG	124 145 146 182		
CARVER	086		175 176 177 178		193 194 195 203		
CLARION	199		179 180 181 183	SANSUI	204 244 245 246		
DAEWOO	027 053 060 084		201 202 208 213	SANYO	011 135 138 144		
	102 148 198 221		214 219 223 232	SCOTT	019 083 234		
DENON	015 075 130 143		238 240	SHARP	106 186		
FANTASIA	071	LXI	103		031 032 051 052		
FINEARTS	022	MAGNAVOX	111		072 082 117 119		
FISHER	089 099	MARANTZ	002 018 020 025		156 184 199 200		
LG(GOLDSTAR)	001 021 024 029		034 041 081 090	SHERWOOD	206 209		
	087 107 108 110		097 112	SONY	005 006 158		
	190 191 192 210	MCINTOSH	049		044 045 109 114		
	211 212 239	MCS	104	TAEKWANG	118 126 248 249		
HAITAI	034 035 188 222	MEMOREX	107		012 020 073 074		
HARMAN/KARDON	068	NAD	046		076 077 105 161		
INKEL	037 058 062 069	ONKYO	013 040 041 047		162 163 164 165		
	078 079 095 121		048 056 057 132		166 167 168 169		
	122 149 150 151		133 140		205 231 233 242		
	152 153 154 155	OPTIMUS	158	TEAC	010 085 106 136		
	157 158 159 160	PANASONIC	007 033 064 113		185 187 237		
	189 207 222 224		142 220 241 251	TECHNICS	101 113 128 134		
	225 226 227 243	PENNEY	104				
	247						

MAGYAR

DVD

Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok	Márka	Kódok
APEX DIGITAL	022	MAGNAVOX	013	PHILIPS	013	SONY	007
DENON	020 014	MARANTZ	024	PIONEER	004 026	THOMPSON	005 006
GE	005 006	MITSUBISHI	002	PROCEED	021	TOSHIBA	019 008
HARMAN KARDON	027	NAD	023	PROSCAN	005 006	YAMAHA	009 018
JVC	012	ONKYO	008 017	RCA	005 006	ZENITH	010 016 025
LG	001 010 016 025	PANASONIC	003 009	SAMSUNG	011 015		

Hibaelhárítási táblázat

<p>Nincs kép, nincs hang</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze, hogy a monitort bekapcsolta-e. • Ellenőrizze a hálózati vezetékét. • Egy másik készülékkel ellenőrizze, hogy a fali konnektorban van-e tápfeszültség.
<p>A kép rendben, de nincs hang</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nyomja meg a VOLUME (▲) gombot. • Bekapcsolta a némítás funkciót? Nyomja meg a MUTE gombot. • Ellenőrizze, hogy „bekapcsolt” állapotban legyen a TV hangszugárzója a HANG menüben.
<p>A távvezérlő nem működik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze, hogy nincs-e valamilyen akadály a távvezérlő és a monitor távvezérlés érzékelője között. • Ellenőrizze, hogy az elemeket megfelelő polaritással helyezte-e be (lásd a 5. oldalon). • Cserélje ki az elemeket (lásd a 5. oldalon).
<p>Bekapcsolás után a kép lassan jelenik meg</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ez normális jelenség, mivel a monitor alapbeállítási művelete közben a kép kikapcsol. Ha a kép öt perc után sem jelenik meg, forduljon a márkaszervizhez.
<p>A képmintázat gyenge vagy nincs kép</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Válassza ki a PICTURE menü Colour menüpontját és nyomja meg ► gombot. (lásd a 19. oldalon). • Hagyjon kellő távolságot a monitor és a videomagnó között. • Állítsa vissza a képet bármilyen funkció bekapcsolásával (Ha a képernyőn több mint 5 percig állókép látható, a monitor automatikusan lekapcsol.)
<p>Vízszintes/függőleges csíkok vagy képremegés</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ellenőrizze, hogy egy közeli berendezés (pl. elektromos készülék vagy motoros kéziszerszám) nem okoz-e interferenciát.
<p>Az egyik hangszugárzó nemszól.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Állítsa be a balanszt (Balance) a SOUND menüben (lásd az 19. oldalon).
<p>Szokatlan hang a monitor belsejéből</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A levegő páratartalmának vagy hőmérsékletének változása zajt okozhat a monitor ki- vagy bekapcsolásakor. Nem hibajelenség.

Műszaki adatok

MODEL	50PY2R 50PY2R-ZB	60PY2R 60PY2R-ZB
Szélesség (hüvelyk / mm)	55.9 / 1420	65.6 / 1666
Magasság (hüvelyk / mm)	35 / 889	40.2 / 1022
Mélység (hüvelyk / mm)	14 / 356.8	17 / 434
Tömeg (lbs / kg)	135.5 / 61.5	205 / 93
Üzemi feszültség	AC100-240V, 50/60Hz	AC100-240V, 50/60Hz
Üzemi hőmérséklet	32 ~ 104°F (0 ~ 40°C)	32 ~ 104°F (0 ~ 40°C)
Üzemi légnedvesség	Kevesebb mint 80%	Kevesebb mint 80%

- A modell és a műszaki adatok elzetes bejelentés nélkül változhatnak.

