

LCD TV | LED LCD TV | PLAZMA TV

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

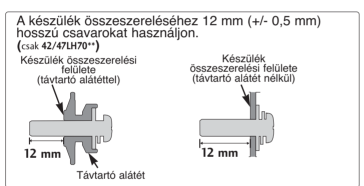
```
LCD TV-TÍPUSOK
                   LED LCD TV MODELLEK PLAZMA TV-TÍPUSOK
19LU40** 42LH70** 42LH90**
                                         50PS70**
22LU40** 47LH70**
                   47LH90**
                                         60PS70**
         32LF25**
19LU50**
                                         50PS80**
         37LF25**
22LU50**
                                         60PS80**
         42LF25**
26LU50**
                                         42PQ35**
         32LH49**
19LH20**
                                         50PQ35**
22LH20**
                                         42PO65**
26LH20**
                                         50PS65**
32LH20**
37LH20**
         37LG2***
42LH20** 42LG2***
32LH3***
37LH3***
         26LG31**
42LH3***
47LH3***
32LH40**
37LH40**
42LH40**
47LH40**
32LH50**
         19LD3**
37LH50**
         22LD3**
42LH50** 26LD3**
47LH50**
         32LD3**
55LH50**
32LH70**
37LH70**
```

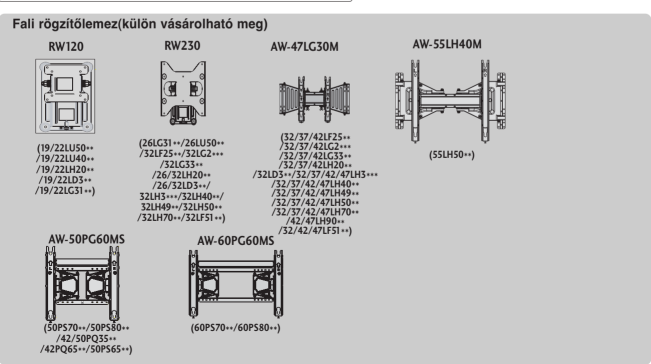
Kérjük, gondosan olvassa el az útmutatót a készülék üzembe helyezése előtt.

Az útmutatót ő rizze meg késő bbi használatra. Jegyezze fel a készülék típuskódját és gyári számát. Ezeket a hátsó burkolaton található címkén láthatja. Ezekre a kódokra szüksége lesz, ha akészülék javításra szorul.

HDMI

A HDMI, a HDMI embléma és a High-Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.

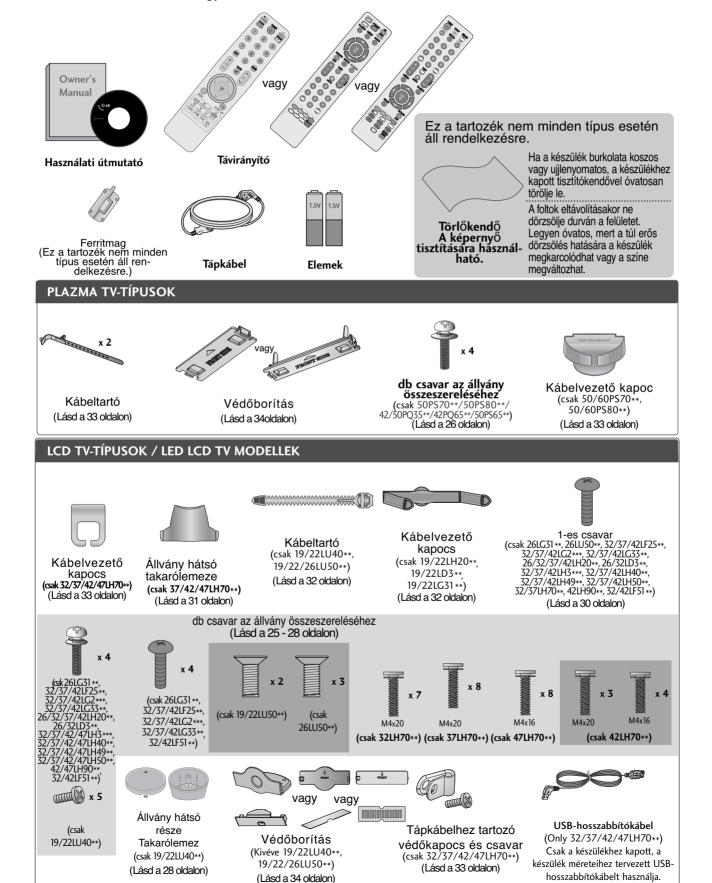




TARTOZÉKOK

Ellenőrizze, hogy az alábbi tartozékokat tartalmazza-e a TV csomagja. Amennyiben bármelyik tartozék hiányzik a csomagból, vegye fel a kapcsolatot azzal a viszonteladóval, ahol a terméket vásárolta.

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.



TARTALOM

TARTOZÉKOK	1	Kézi programbeállítás (DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN) 68 Kézi programbeállítás (ANALÓG ÜZEMMÓDBAN) 70
ELŐKÉSZÜLETEK		Program szerkesztése
AZ ELŐLAPON TALÁLHATÓ KEZELŐSZERVEK	4	(DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)74
A HÁTSÓ PANELLEL KAPCSOLATOS TUDNIVALÓK.	16	SZOFTVERFRISSÍTÉS
Az állvány felállítása		DIAGNOSTICS (DIAGNOSZTIKA)76 CI [COMMON INTERFACE] (ÁLTALÁNOS
Az állvány szétszerelése		ILLESZTŐFELÜLET) ADATAI
A TV-KÉSZÜLÉK ASZTALRA SZERELÉSE		A programtáblázat behívása78
A készülék elhelyezése a talpon		mezKedvenc programok beállítása
A képernyő helyzetének beállítása		BEMENETI LISTA 80
Kensington biztonsági rendszer		ADATSZOLGÁLTATÁS81
Tanácsok a körültekintő összeszereléshez		INPUT LABEL (BEMENET CÍMKÉJE) 81
FORGÓÁLLVÁNY		SIMPLE MANUAL (EGYSZERŰ HASZNÁLATI
Az állvány hátsó takarólemezének használata		ÚTMUTATÓ)82
A KÁBELEK ELRENDEZÉSE A HÁTLAPON		(SIMPLINK
HA NEM HASZNÁLJA AZ ASZTALI ÁLLVÁNYT		AV MÓD 86
Falra szerelés: vízszintes felszerelés		Inicializálás (Gyári beállítások visszaállítása)87
Antenna csatlakoztatása		
		A BLUETOOTH HASZNÁLATA
KÜLSŐ BERENDEZÉSEK BEÁLLÍTÁS	Λ.	
RULSU BEREINDEZESEN BEALLITAS	A	A Bluetooth használatával kapcsolatos tudnivalók88 A BLUETOOTH BEÁLLÍTÁSA89
A HD-VEVŐ BEÁLLÍTÁSA	37	TV PIN-KÓDJÁNAK BEÁLLÍTÁSA90
DVD beállítása	39	
Videomagnó beállítása	42	BLUETOOTH-FEJHALLGATÓ
A CI-MODUL BEHELYEZÉSE	44	- Új Bluetooth-fejhallgató csatlakoztatása91
A DIGITÁLIS AUDIOKIMENET BEÜZEMELÉSE	45	- Csatlakozás regisztrált Bluetooth-fejhallgatóhoz91
FEJHALLGATÓ BEÁLLÍTÁSA	45	- A Bluetooth-fejhallgató kapcsolatának bontása
EGYÉB AV-FORRÁS BEÁLLÍTÁSA	46	használat közben92
AZ USB-BEMENET BEÁLLÍTÁSA	47	- A Bluetooth-kapcsolat kezdeményezése a fejhall-
Számítógép beállítása	48	gatóról92
- A képernyő beállítása számítógépes		REGISZTRÁLT BLUETOOTH-ESZKÖZ KEZELÉSE93
használatra	52	SAJÁT BLUETOOTH-ADATOK94
		KÉPEK FOGADÁSA KÜLSŐ BLUETOOTH- ESZKÖZRŐL95
TV-NÉZÉS / CSATORNÁK BEÁLLÍTÁS	Α	Zene fogadása külső Bluetooth-eszközről95
A távirányító gombjainak funkciói	56	
A készülék be/kikapcsolása		USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA
Programválasztás		USB-eszközök csatlakoztatása96
Hangerő beállítása		PHOTO LIST (FÉNYKÉPLISTA)97
GYORS MENÜ		MUSIC LIST (ZENELISTA)101
A képernyőn megjelenő menübeállítások	-	MOVIE list (Filmlista)104
kiválasztása és módosítása	64	DivX regisztrációs kód108
Automatikus programheállítás	65	Deactivation (Kikapcsolás)

EPG (ELECTRONIC PROGRAMME GUIDE	I/II
– ELĖKTRONIKUS MÜSORFÜZET)	- Sztereó/kettős vétel (Csak analóg módban) 137
- Az műsorfüzet be-/kikapcsolása 110	- NICAM-vétel (Csak analóg módban) 138
- Program kiválasztása110	- A hangszóró hangkimenetének kiválasztása 138
- Gombfunkciók a NOW/NEXT Guide	Nyelv-/országválasztás a képernyőn
(MOST/KÖVETKEZŐ műsor) üzemmódban110	megjelenő menüben139 NYELV KIVÁLASZTÁSA
- Gombfunkciók a 8 Days Guide (8 napos műsorfüzet)	(CSAK DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN) 140
módban 111	(OO/ IT DIGITALIO OZEIVINIODE) IT)
- Gombfunkciók a Date Change (Dátum módosítása)	
módban 111	IDŐ BEÁLLÍTÁSA
- Gombfunkciók a kibővített leírás szövegmezőjében 112	
- Gombfunkciók a Record/Remind Setting	Óra beállítása 141
(Felvétel/Emlékeztető beállítása) módban	AUTOMATIKUS BE- ÉS KIKAPCSOLÁSI IDŐZÍTŐ
- Gombfunkciók Schedule List (Ütemezési lista) üzem- módban	BEÁLLÍTÁSA142
modean	BEÁLLÍTÁSA142 ALVÓ ÜZEMMÓD IDŐZÍTŐJÉNEK BEÁLLÍTÁSA 143
KÉPVEZÉRLÉS	TARTALOMSZŰRÉS / KORLÁTOZÁSI
A KÉP MÉRETÉNEK (KÉPARÁNYÁNAK)	SZINTEK
BEÁLLÍTÁSA113	OZIIVIZIV
Képvarázsló115	JELSZÓ MEGADÁSA ÉS A RENDSZER ZÁROLÁSA 144
energiatakarékos üzemmód116	BLOCK PROGRAMME (PROGRAM ZÁROLÁSA) 145
ELŐRE MEGADOTT KÉPBEÁLLÍTÁSOK	TARTALOMSZŰRÉS(CSAK DIGITÁLIS
- Picture Mode (Képüzemmód) – User (Egyéni) beállítás 117	ÜZEMMÓDBAN)146
KÉZI KÉPBEÄLLÍTÁS	KÜLSŐ BEMENET LETILTÁSA147
- Picture Mode (Képüzemmód) – User (Egyéni) beállítás 118	Gombzár 148
KÉPJAVÍTÁSI TECHNOLÓGIA119	
Speciális képbeállítások	Teletext
KÉP ALAPHELYZETBE ÁLLÍTÁSA	
LED helyi halványítása123	Be-/kikapcsolás149
POWER INDICATOR (TÁPELLÁTÁSJELZŐ)124 Képerny kímél	SIMPLE Text 149
Demo Mode (Bemutató üzemmód)126	TOP Text
Módbeállítás	FASTEXT 150
Wodocamas121	Speciális teletext-funkciók 150
HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA	
HANG LO WILLY BLALLITAGA	DIGITÁLIS TELETEXT
AUTO VOLUME (AUTOMATIKUS HANGERŐ)	DIGITALIO ILLETEXT
BEÁLLÍTÁSA128	TELETEXT A DIGITÁLIS SZOLGÁLTATÁSON BELÜL 151
CLEAR VOICE II(TISZTA HANG II)129	TELETEXT A DIGITÁLIS SZOLGÁLTATÁSBAN 151
HANG-ALAPBEÁLLÍTÁSOK – SOUND MODE	TELETERI A DIGITALIO OZOLGALIATAODAN 131
(HANGÜZEMMÓD)130 HANGBEÁLLÍTÁSOK MÓDOSÍTÁSA – USER	
(EGYÉNI) BEÁLLÍTÁS	FÜGGELÉK
SRS TruSurround XT	1 Odderen
Balansz beállítása 132	HIBAELHÁRÍTÁS152
TV SPEAKERS (TV-HANGSZÓRÓK) BE/KIKAPCSOLÁSA 132	Karbantartás
DTV hangbeállítás (CSAK DIGITÁLIS	A termék jellemzői
ÜZEMMÓDBAN)	Távvezérlő infravörös kódja 169
A DIGITÁLIS AUDIOKIMENET KIVÁLASZTÁSA 134 AUDIO RESET (HANG ALAPHELYZETBE ÁLLÍTÁSA) 135	Külső irányító/vezérlő egység beállítása 170
Audio description (Hang leírása)(CSAK DIGITÁLIS	. taloo ilaliyite, tozollo ogyoog oodiilaodiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii
ÜZEMMÓDBAN)136	

AZ ELŐLAPON TALÁLHATÓ KEZELŐSZERVEK

MEGJEGYZES

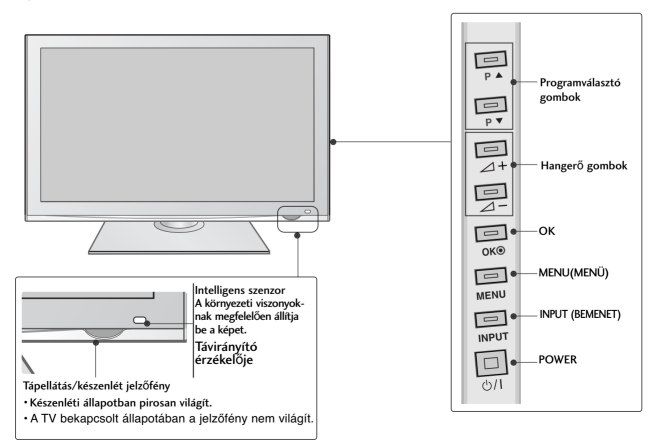
- ▶ A TV-készülék az energiafogyasztás csökkentése érdekében készenléti módba kapcsolható. Ha a készüléket hosszabb ideig nem használja, akkor az energiafogyasztás csökkentése érdekében a főkapcsolóval kapcsolja ki.
 - Jelentős mértékben csökkenthetők a használat közbeni energiafogyasztás és a működés költségei, ha csökkenti a kép fényerejét.
- Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.

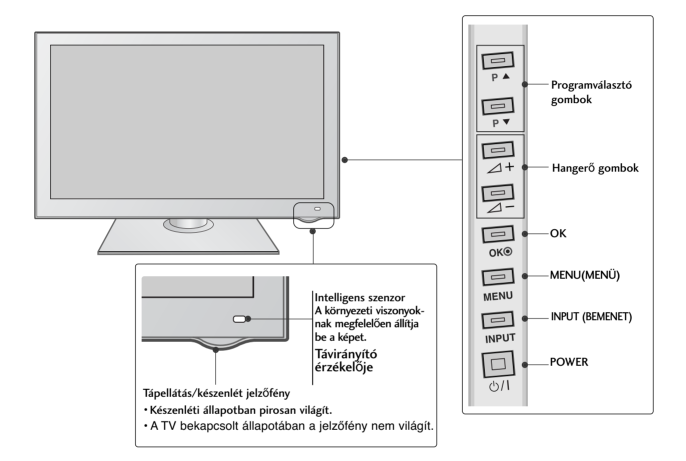
PLAZMA TV-TÍPUSOK

▲ FIGYELEM!

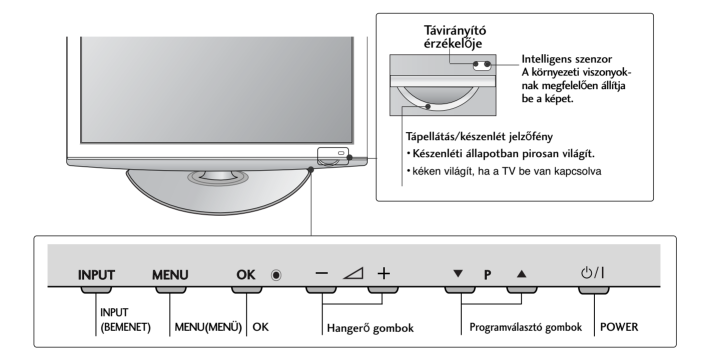
- ► Ha a TV-készüléket nem lehet bekapcsolni a távvezérlő segítségével, nyomja meg a TV fő tápkapcsolóját. (Ha a fő tápkapcsoló nincs bekapcsolva, a TV-t nem lehet a távvezérlővel bekapcsolni.)
- Ne álljon rá az üvegállványra, és óvja az erős ütődésektől. Ellenkező esetben az állvány eltörhet, az üvegszilánkok sérülést okozhatnak, valamint a készülék leeshet.
- ▶ Ne húzza a TV-készüléket. Ellenkező esetben a padló vagy a készülék megsérülhet.

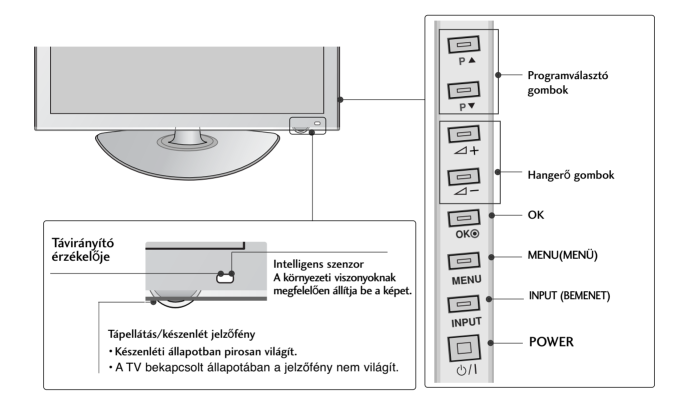
50/60PS70**



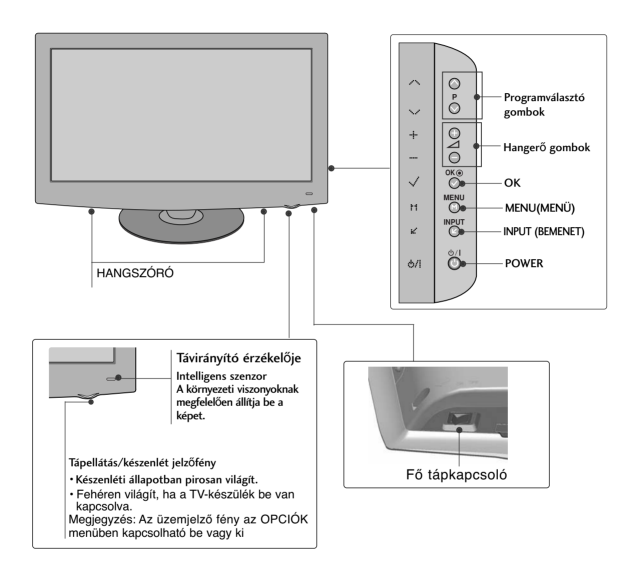


42/50PQ35**

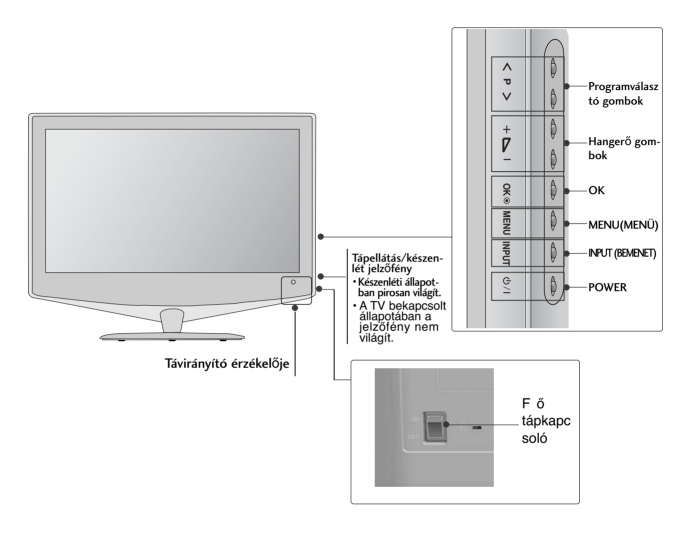




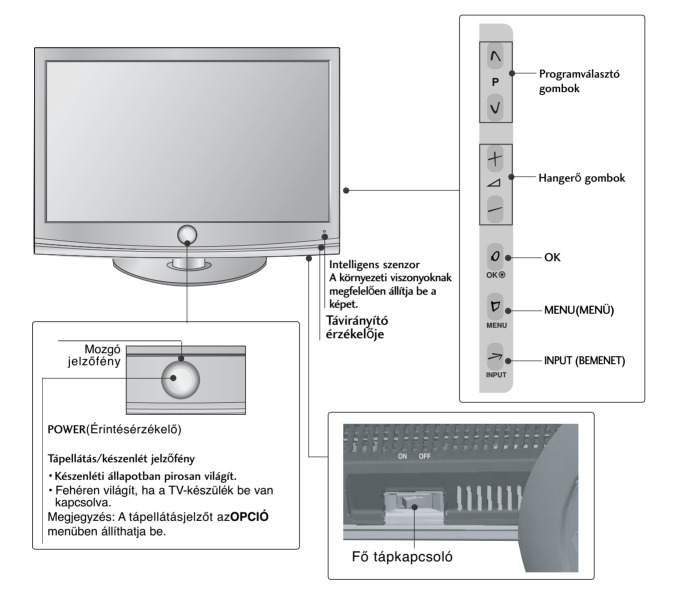
LED LCD TV MODELLEK: 42/47LH90**



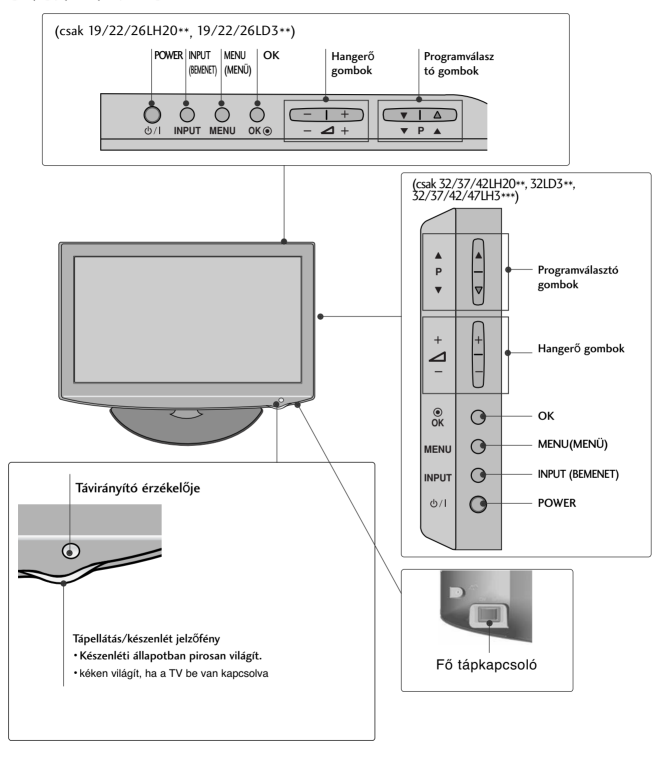
LCD TV-TÍPUSOK : 19/22LU40**



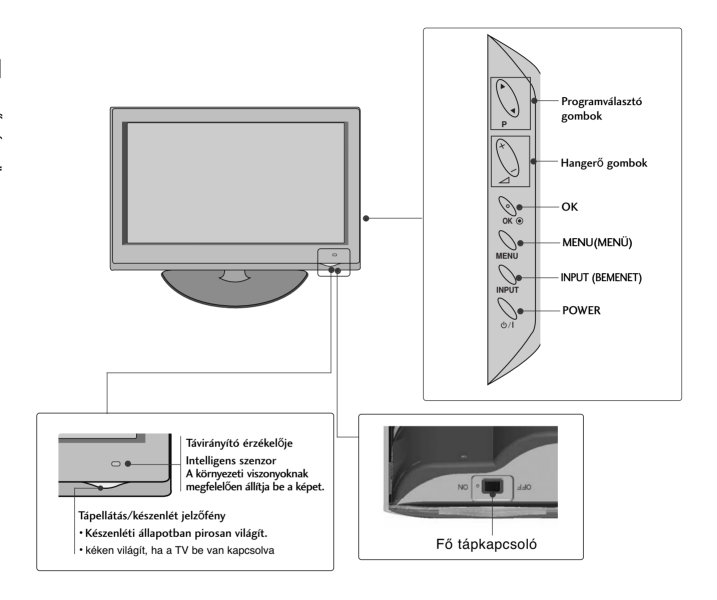
LCD TV-TÍPUSOK: 32/37/42/47LH70**



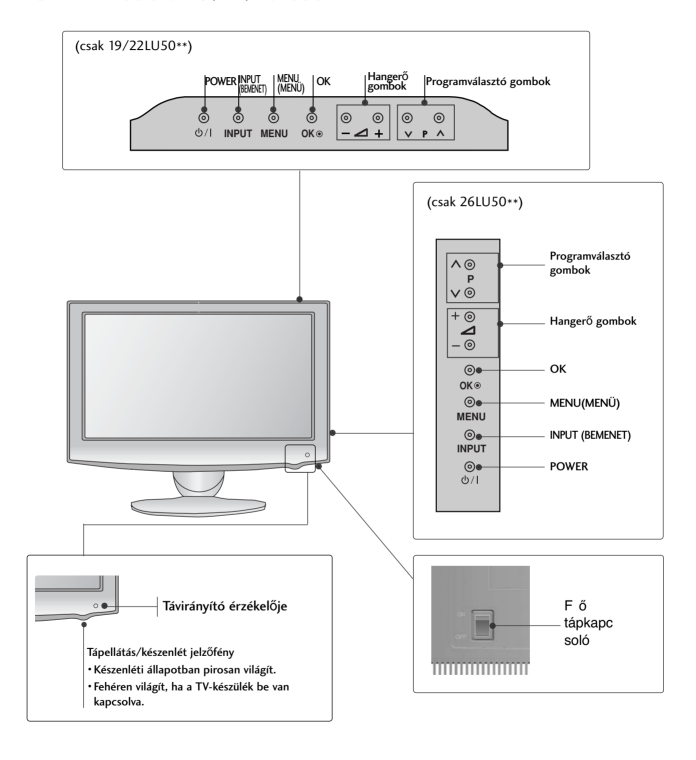
LCD TV-TÍPUSOK : 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***



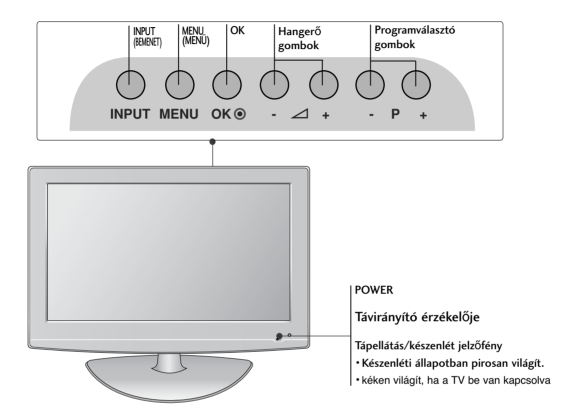
LCD TV-TÍPUSOK : 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**



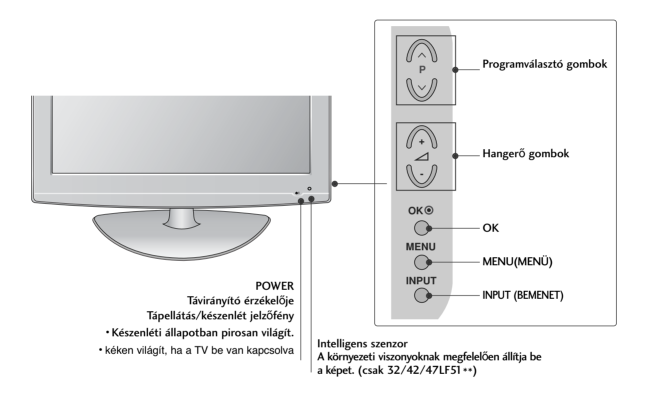
LCD TV-TÍPUSOK: 19/22/26LU50**



LCD TV-TÍPUSOK : 19/22LG31 **



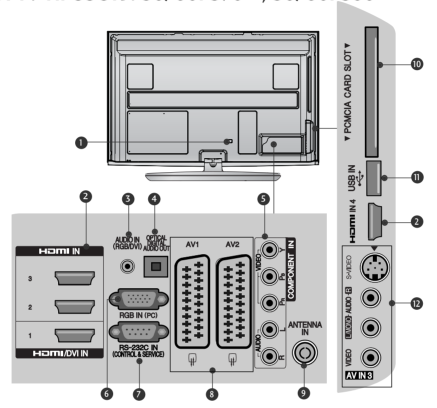
LCD TV-TÍPUSOK : 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**, 32/42/47LF51**



A HÁTSÓ PANELLEL KAPCSOLATOS TUDNIVALÓK

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.

PLAZMA TV-TÍPUSOK: 50/60PS70**, 50/60PS80**



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található.(▶ p.155 - 167) A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez.

Használjon optikai audiokábelt.

S Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

6 RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz.

Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

8 Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)

USB-bemenet

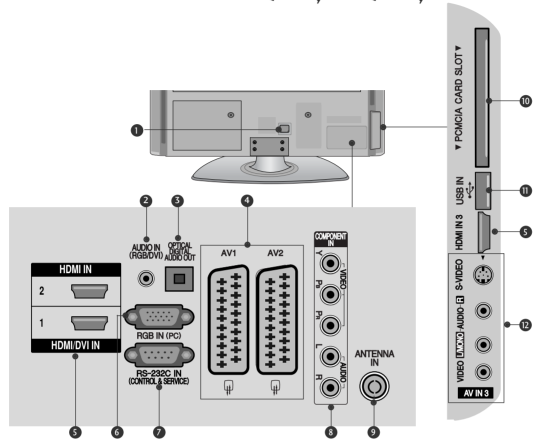
Ehhez a csatlakozóhoz USB-tárolóeszközt csatlakoztasson.

S-Video bemenet

Az S-VIDEO eszköz S-Video kimenetét ide csatlakoztassa.

Audio-/videobemenet

Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz. PLAZMA TV-TÍPUSOK: 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található.(p.155 - 167) A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

3 DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET

A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

4 Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

5 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

6 RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz. Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)

USB-bemenet

Ehhez a csatlakozóhoz USB-tárolóeszközt csatlakoztasson.

S-Video bemenet

Az S-VIDEO eszköz S-Video kimenetét ide csatlakoztassa.

Audio-/videobemenet

Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

LCD TV-TÍPUSOK: 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, (csak 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31** (csak 32/37/42LF25**) (csak 19/22LG31**) PCMCIA CARD SLOT SLOT ▼ PCMCIA CARD SLOT CARD **PCMCIA** B 4 VIDEO [VAONO]-AUDIO-[R] AV2 AV1 (RGB 돌 \odot **(**) H/P Ω \odot H/PO \odot RGB IN (PC) SERVICE ONLY AV IN 3 HDMI / DVI IN RS-232C IN (CONTROL & SERVICE) H/PΩ ANTENNA IN

Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található(▶ p.155 - 167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

3 DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET

A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

5 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

6 RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz. Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

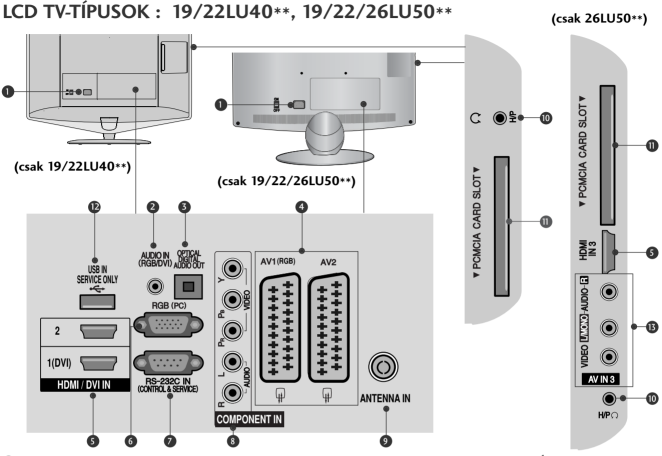
- PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)
- Audio-/videobemenet

Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

Peihallaató

Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.

® CSAK SZERVIZ



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található. (> p.155-167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

- OIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.
- Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2) Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.
- 6 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

G RGB -bemenet Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz. RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz. Ez az alizat szerviz-, illetve hotelüzemmódban

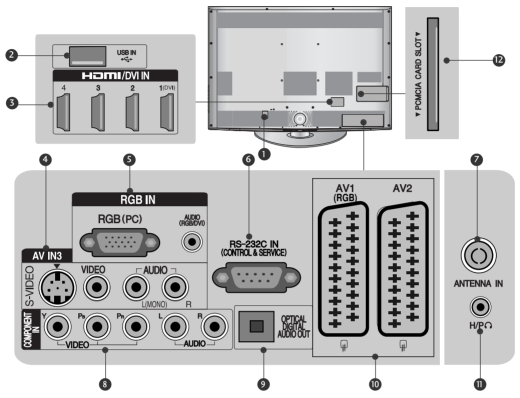
használatos.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

- 9 Antennabemenet Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.
- Fejhallgató Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.
- PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association)
 Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe.
 (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)
- **©** CSAK SZERVIZ
- Audio-/videobemenet Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

LCD TV-TÍPUSOK: 32/37/42/47LH70**



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található (> p.155-167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 USB-bemenet

Ehhez a csatlakozóhoz USB-tárolóeszközt csatlakoztasson.

HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

S-Video bemenet

Az S-VIDEO eszköz S-Video kimenetét ide csatlakoztassa.

Audio-/videobemenet

Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

S RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

6 RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz.

Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET

A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

© Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

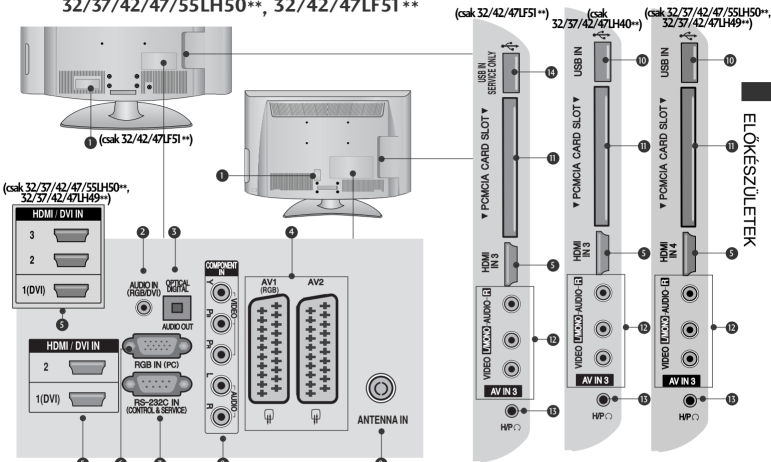
Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

Fejhallgató

Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.

PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association)
Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)

LCD TV-TÍPUSOK : 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/42/47LF51**



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található (>p.155-167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

3 DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

4 Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

5 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

6 RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ) Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz. Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

USB-bemenet

Ehhez a csatlakozóhoz USB-tárolóeszközt csatlakoztasson.

PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)

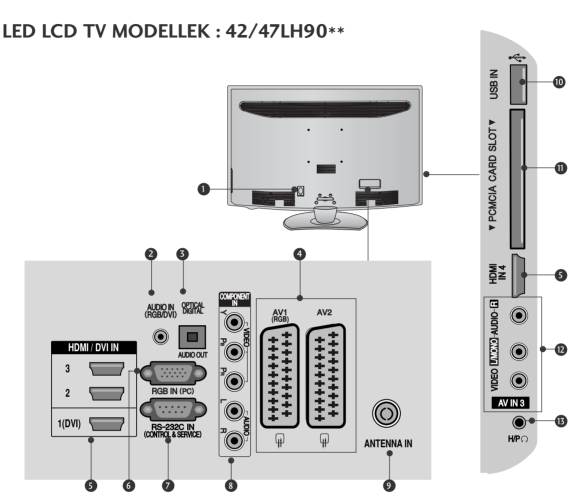
Audio-/videobemenet

Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

Fejhallgató

Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.

CSAK SZERVIZ



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található(▶ p.155 - 167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET A digitális audiocsatlakozót különféle

A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

5 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

6 RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz. Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban

8 Kompozit bemenet

használatos.

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

USB-bemenet

Ehhez a csatlakozóhoz USB-tárolóeszközt csatlakoztasson.

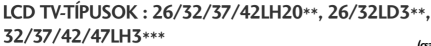
PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)

Audio-/videobemenet

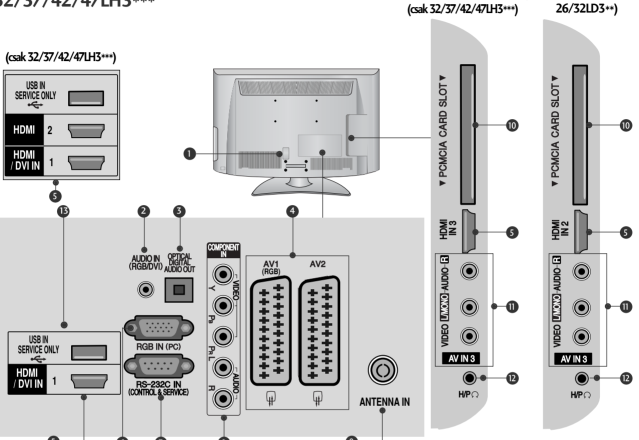
Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

Fejhallgató

Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.



(csak 26/32/37/42LH20**,



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található(> p.155 - 167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

2 RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozóia.

DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja

audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2)

Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

5 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

6 RGB IN-bemenet

Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vézérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz.

Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

Antennabemenet

Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)

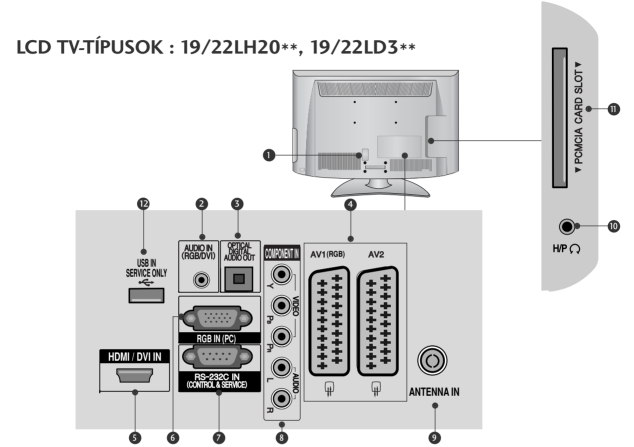
Audio-/videobemenet

Csatlakoztassa a külső eszköz audio-/videokimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

Pejhallgató

Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.

CSAK SZERVIZ



Tápkábel csatlakozója

Ez a TV-készülék váltóáramú táplálás segítségével működtethető. A névleges feszültség "A termék jellemzői" című oldalon található(▶ p.155 - 167). A készüléket ne próbálja egyenáramú táplálással működtetni.

RGB/DVI-audiobemenet

A számítógép vagy a DTV-készülék hangkábelének csatlakozója.

DIGITÁLIS OPTIKAI AUDIOKIMENET A digitális audiocsatlakozót különféle audioberendezésekhez csatlakoztathatja. Csatlakoztassa digitális audiokészülékhez. Használjon optikai audiokábelt.

Euro Scart csatlakozó (AV1/AV2) Csatlakoztassa a külső eszköz Scart bemenetét vagy kimenetét ezekhez a csatlakozókhoz.

5 HDMI/DVI IN bemenet

A HDMI IN bemenethez HDMI-jelforrást csatlakoztathat. A HDMI/DVI csatlakozóhoz viszont a DVI–HDMI-kábel segítségével DVI (VIDEO) jelforrást csatlakoztathat.

6 RGB IN-bemenet Csatlakoztassa a számítógép kimenetét ehhez a csatlakozóhoz.

RS-232C BEMENETI CSATLAKOZÓ (VEZÉRLÉS/SZERVIZ)

Csatlakoztassa a vezérlőeszközök soros portját az RS-232C csatlakozóhoz. Ez az aljzat szerviz-, illetve hotelüzemmódban használatos.

8 Kompozit bemenet

A kompozit video-/audiojellel rendelkező eszközöket ezekhez a csatlakozókhoz csatlakoztassa.

Antennabemenet Ehhez a csatlakozóhoz TV-antennát vagy kábelt csatlakoztasson.

Fejhallgató

Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.

- PCMCIA-kártyafoglalat (Personal Computer Memory Card International Association) Helyezze a CI-modult a PCMCIA-bővítőhelybe. (Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.)
- **©** CSAK SZERVIZ

AZ ÁLLVÁNY FELÁLLÍTÁSA

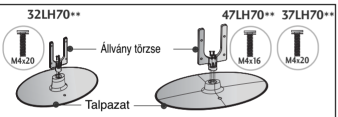
■ Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól. Az asztali állvány összeszerelése után ellenőrizze, hogy teljesen meghúzta-e a csavart. (Ha a csavart nem húzza meg teljesen, a készülék előredőlhet, miután a talpára állította.) Ha a csavart túlzottan meghúzza, a csavar menete megszakadhat.

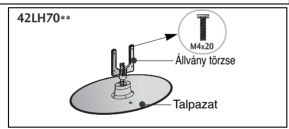
csak 32/37/42/47LH70**

Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



lllessze össze az állvány törzsét és a talpazatot.

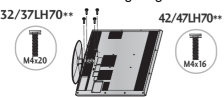




Szerelje össze a TV-készüléket az ábrán látható módon.



Rögzítse biztonságosan az állványt a négy csavarral a TV-készülék hátoldalán található furatok segítségével.

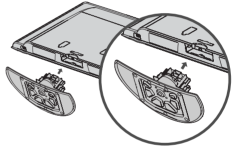


csak 26/32/37/42LH20**, 26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47LH50**, 42/47LH90**

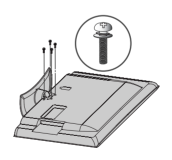
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



Szerelje össze a TV-készüléket az ábrán látható módon.

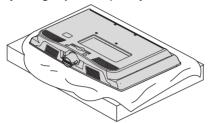


Rögzítse biztonságosan az állványt a négy csavarral a TV-készülék hátoldalán található furatok segítségével.

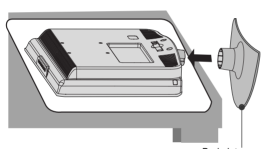


csak 19/22LH20**, 19/22LD3**

Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



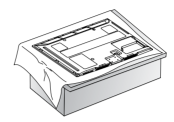
Szerelje össze a TV-készüléket az ábrán látható módon.



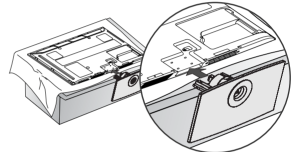
Burkolat talpazata

csak 50PS70**/50PS80**/ 42/50PQ35**/42PQ65**/50PS65**

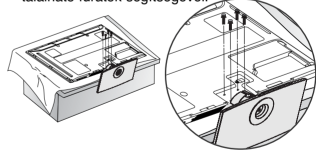
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



Szerelje össze a TV-készüléket az ábrán látható módon.



Rögzítse biztonságosan az állványt a négy csavarral a TV-készülék hátoldalán található furatok segítségével.





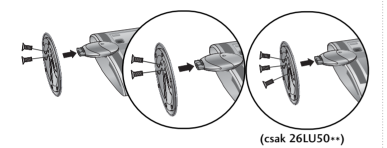
Az állvány összeállítása során győződjön meg arról, hogy az állvány elülső és hátsó oldalát jól ismeri fel és szereli össze.

csak 19/22/26LU50**

Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



A furatok használatával rögzítse biztonságosan a 2 vagy 3 csavart.

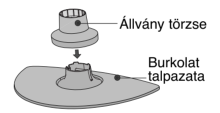


csak 19/22LG31 **

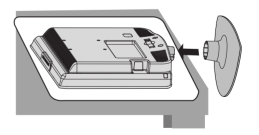
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



Szerelje össze a TV tartó alapját az állvány testével Az állvány testet nyomja a tartó alapba amíg az a helyére nem pattan.



Szerelje össze a TV-készüléket az ábrán látható módon.

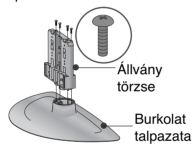


csak 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**, 32/42LF51**

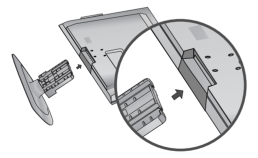
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



2 Illessze össze az állvány törzsét és a készülék talpát.



Szerelje össze a TV-készüléket az ábrán látható módon.



Rögzítse biztonságosan az állványt a négy csavarral a TV-készülék hátoldalán található furatok segítségével.

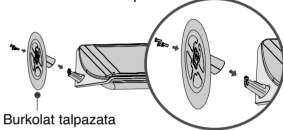


csak 19/22LU40**

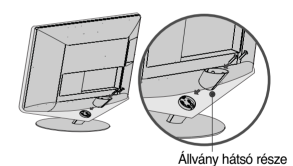
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



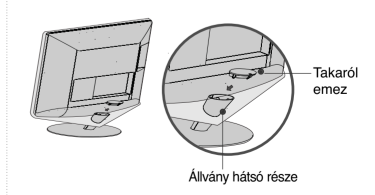
Rögzítse biztonságosan az állványt a három csavarral a talapzathoz.



Illessze össze az állvány hátsó részét és a készüléket.



Illessze össze a takarólemezt a készülék állványának hátsó részével.



Az állvány szétszerelése

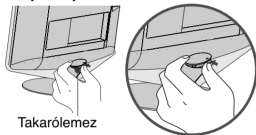
Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.

csak 19/22LU40**

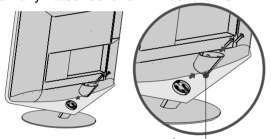
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



Vegye le a takarólemezt a TV-készülékről. A takarólemez eltávolításához nyomja meg azt a nvíl irányába.

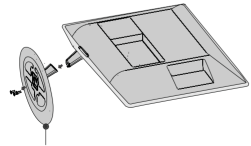


Csavarja ki a csavarokat, majd vegye le az állvány hátsó részét a TV-készülékről.



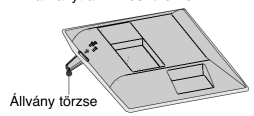
Állvány hátsó része

Csavarja ki a csavarokat, majd vegye le a talapzatot a TV-készülékről.



Burkolat talpazata

Csavarja ki a csavarokat, majd vegye le az állványt a TV-készülékről.

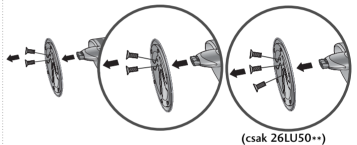


csak 19/22/26LU50**

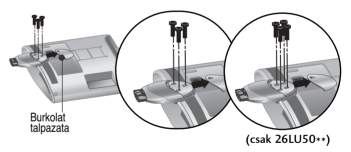
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



Csavarja ki a csavarokat, majd vegye le az állványt a TV-készülékről.



Csavarja ki a csavarokat a TV-készülékből. Vegye le a burkolat talpazatát a TV-készülékről.



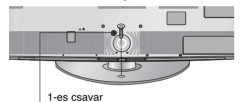
Vegye le az állvány törzsét a TV-készülékről.



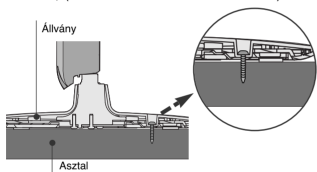
A TV-KÉSZÜLÉK ASZTALRA SZERELÉSE

(csak26LG31 **, 26LU50 **, 32/37/42LF25 **, 32/37/42LG23 **, 32/37/42LG33 **, 26/32/37/42LH20 **, 26/32LD3 **, 32/37/42LH3 ***, 32/37/42LH40 **, 32/37/42LH49 **, 32/37/42LH50 **, 32/37LH70 **, 42LH90 **, 32/42LF51 **)

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól. A készüléket rögzíteni kell az asztalhoz. Így nem lehet elmozdítani előre vagy hátra, ami személyi sérülést vagy készülékkárosodást okozhatna. Csak a kapott csavarokat használia.



(a készülékhez mellékelt alkatrész)

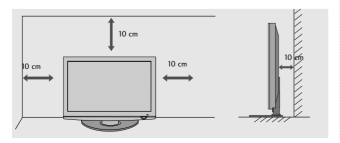


VIGYÁZAT!

▶ A készüléket biztonságosan, a felszerelési előírásoknak megfelelően kell a falra/talpra szerelni, mert különben leeshet. A készülék felbillentése, rázása vagy ütése személyi sérülést okozhat!

A KÉSZÜLÉK ELHELYEZÉSE A TALPON

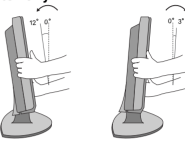
A jó szellőzés érdekében a TV körül hagyjon 10 cm szabad helyet.



A képernyő helyzetének beállítása

(csak 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**)

- Az Ön készülékének előlapja némileg eltérhet az ábrán láthatótól.
- A képernyőpanelt a különböző irányokban úgy állítsa be, ahogy a legkényelmesebbnek találjaa
- Döntési tartomány



MEGJEGYZES

A következő típus rögzített állvánnyal rendelkezik, így nem dönthető és nem forgatható el, továbbá nagy erő hatására a készülék megsérülhet. -19/22/26LU50**, 19/22LU40**

Kensington biztonsági rendszer

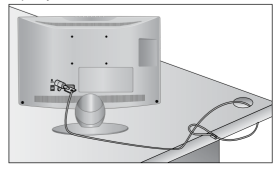
- Az Ön készülékének előlapja némileg eltérhet az ábrán láthatótól.
- Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre. A TV hátlapján Kensington biztonsági zár található. Az alábbi ábrán látható módon csatlakoztassa a Kensington biztonsági rendszer kábelét.
- A Kensington biztonsági rendszer felszerelésével és használatával kapcsolatban a rendszerhez kapott felhasználói kézikönyvben talál további útmutatást. További információért látogassa meg a Kensington vállalat internetes honlapját a http://www.kensington.com címen. A Kensington cég értékes elektronikai berendezésekhez, például hordozható számítógépekhez és LCD-projektorokhoz készült biztonsági rendszereket értékesít.

Megiegyzés:

A Kensington biztonsági rendszer külön beszerezhető tartozék.

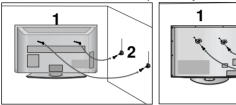
Megjegyzés:

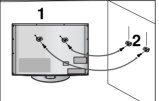
- a. Ha a TV megérintve hidegnek érződik, bekapcsolásakor enyhe vibrálás tapasztalható. Ez normális jelenség, és nem jelenti a készülék meghibásodását.
- b. Előfordulhat, hogy a képernyőn néhány vörös, zöld vagy kék szinű apró ponthiba látható. Ezeknek nincs káros hatása a monitor működésére.
- c. Lehetőleg ne érintse meg az LCD-képernyőt, és ne tartsa rajta az ujjait hosszabb időn keresztül. Ellenkező esetben átmenetileg torzítások léphetnek fel a képernyőn.



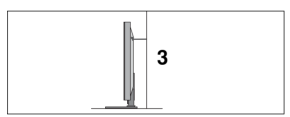
Tanácsok a körültekintő összeszereléshez

- Vásárolja meg a TV-készülék falra szereléséhez szükséges megfelelő rögzítőelemeket.
- A falhoz közel állítsa fel a készüléket, hogy fel ne boruljon, ha hátrafelé meglökik.
- Az alábbi utasítások alapján a TV-készüléket biztonságosabb módon használhatja, mivel ha ilyen módon rögzíti a falhoz, akkor a készülék nem borul fel, ha előre húzzák. Ezáltal megakadályozhatja, hogy a TV-készülék előre zuhanjon, és sérülést okozzon, továbbá a készüléket is megóvhatja a károsodástól. Ügyeljen arra, hogy a gyermekek ne másszanak fel a készülékre, illetve ne kapaszkodjanak bele.





- A szemes csavarok vagy a TV-konzolok és a csavarok segítségével rögzítse a terméket a falhoz az ábrán látható módon. (Ha a készülékben a csavarok a szemes csavarok helyén találhatók, tekerje ki a csavarokat.)
 - * Helyezze be a szemes csavarokat vagy a TV-konzolokat és a csavarokat a felső csavarnyílásokba, majd szorosan húzza meg őket.
- Rögzítse a fali konzolokat a falra a csavarokkal. A falra szerelt konzolokat azonos magasságba szerelje fel.



Erős zsineg használatával állítsa a készüléket a megfelelő állásszögbe. Biztonságosabb, ha úgy rögzíti a kötelet, hogy az vízszintes legyen a fal és a termék között.

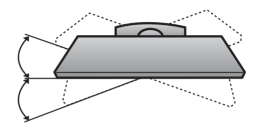
MEGJEGYZES

- ▶ A termék áthelyezése előtt, először a köteleket oldja ki.
- A termékhez a méretéhez és súlyához elegendően nagy és szilárd tartót vagy szekrényt használjon.
- A termék biztonságos használatához győződjön meg arról, hogy a falra szerelt konzol magassága megegyezik a termékével.

FORGÓÁLLVÁNY

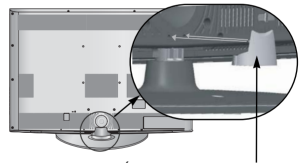
(Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 19/22LG31 **)

 Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.
 A TV felállítása után a készüléket jobbra-balra 20 fokkal el lehet fordítani.



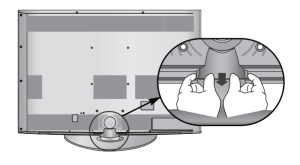
Az állvány hátsó takarólemezének használata (csak 37/42/47LH70**)

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól. Helyezze fel az állvány hátsó takarólemezét az ábrán látható módon.



Állvány hátsó takarólemeze

Fogja meg a gombot, és húzza meg.



A KÁBELEK ELRENDEZÉSE A HÁTLAPON

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.

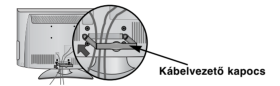
LCD TV-TÍPUSOK : 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**

Csatlakoztassa a szükséges kábeleket.

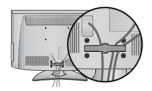
> További készülékek csatlakoztatásához lásd a Külső berendezések beállítása című fejezetet.



Helyezze fel a KÁBELVEZETŐ KAPCSOT az ábrán látható módon.



Zárja le a **KÁBELVEZETŐ KAPCSOT** az ábrán látható módon.



A kábelvezető eltávolítása Magasság (LCD TV-TÍPUSOK: 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**)

Fogja meg a KÁBELVEZETŐT két kézzel, majd húzza hátrafelé.



MEGJEGYZES

- ▶ Ügyeljen arra, hogy a készüléket felemeléskor ne a KÁBELVEZETŐNÉL fogja meg.
- Ha a készülék leesik, az személyi sérüléshez vagy a készülék károsodásához vezethet.

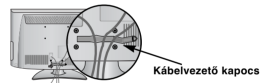
LCD TV-TÍPUSOK / LED LCD TV MOD-ELLEK: 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**, 26/32/37/42LH20**, 26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 42/47LH90**, 32/42/47LF51**

Csatlakoztassa a szükséges kábeleket.

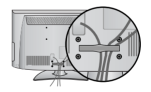
További készülékek csatlakoztatásához lásd a Külső berendezések beállítása című fejezetet.



Nyissa szét a KÁBELVEZETŐ KAPCSOT az ábrán látható módon.

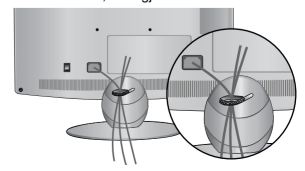


Zárja le a **KÁBELVEZETŐ KAPCSOT** az ábrán látható módon.



LCD TV-TÍPUSOK : 19/22LU40**, 19/22/26LU50**

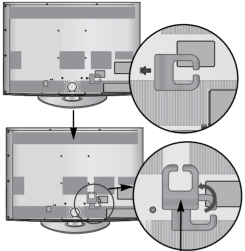
A megfelelő kábelek csatlakoztatása után a bemutatott módon helyezze fel a **KÁBELTARTÓ**T, és fogja össze a kábeleket.



LCD TV-TÍPUSOK: 32/37/42/47LH70**

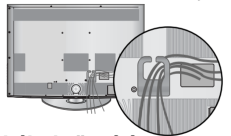
A KÁBELVEZETŐ KAPOCS kis fülét illessze a lyukhoz. Forgassa el a KÁBELVEZETŐ KAPCSOT az ábrán látható módon.

Megjegyzés: ha a kábelvezető kapocs használata során túl nagy erőt alkalmaz, az a készülék sérüléséhez vezethet.



Kábelvezető kapocs

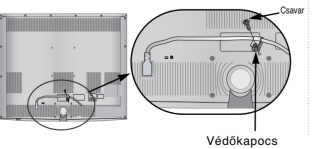
Csatlakoztassa a szükséges kábeleket. További készülékek csatlakoztatásához lásd a Külső berendezések beállítása című fejezetet.



A tápkábel rögzítése

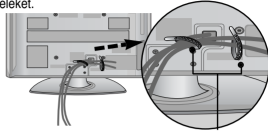
(csak 32/37/42/47LH70**)

A védőkapoccsal és a csavarral az ábrán látható módon rögzítse a tápkábelt. Ezzel elkerülheti, hogy a tápkábelt véletlenül kihúzza a készülékből.



PLAZMA TV-TÍPUSOK : 42/50PQ35**, 42PO65**. 50PS65**

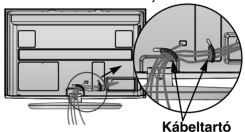
A megfelelő kábelek csatlakoztatása után a bemutatott módon helyezze fel a **KÁBELTARTÓ**T, és fogja össze a kábeleket.



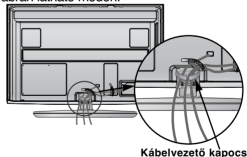
Kábeltartó

PLAZMA TV-TÍPUSOK: 50/60PS70**, 50/60PS80**

A megfelelő kábelek csatlakoztatása után a bemutatott módon helyezze fel a **KABELTARTO**T, és fogja össze a kábeleket. További készülékek csatlakoztatásához lásd a Külső berendezések beállítása című fejezetet.

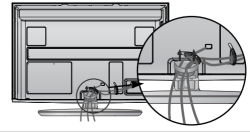


Helyezze fel a KÁBELVEZETŐ KAPCSOT az ábrán látható módon.



A kábelvezető kapocs eltávolítása (csak 50/60PS70**, 50/60PS80**)

A megfelelő kábelek csatlakoztatása után a bemutatott módon helyezze fel a KÁBELTARTÓT, és fogja össze a kábeleket.



MEGJEGYZES

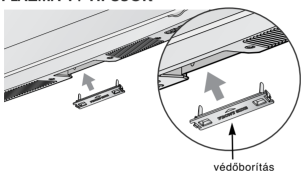
- ▶ Ne használja a KÁBELVEZETŐ KAPCSOT a készülék megemeléséhez.
- Ha a készülék leesik, az személyi sérüléshez vagy a készülék károsodásához vezethet.

HA NEM HASZNÁLJA AZ ASZTALI ÁLLVÁNYT

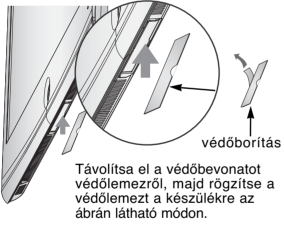
(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**)

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól. A készülék falra szerelésekor használja a védőborítást.

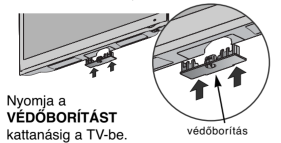
PLAZMA TV-TÍPUSOK



Nyomja a **VÉDŐBORÍTÁST** kattanásig a TV-be. LCD TV-TÍPUSOK / LED LCD TV MODELLEK csak 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**



csak 26/32/37/42LH20**, 26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**

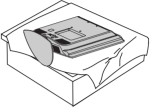


csak 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**, 32/42/47LF51**

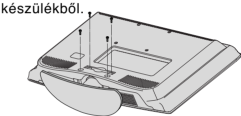


csak 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**

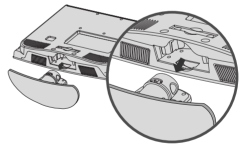
Óvatosan helyezze a TV-készüléket a képernyővel lefelé egy puha felületre, amely megóvja a képernyőt a sérüléstől.



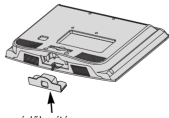
Csavarja ki a csavarokat a TV-



Vegye le az állványt a TV-készülékről.



Illessze a **védőborítás**t a készülékhez.



védőborítás

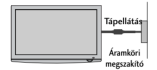
Rögzítse biztonságosan az állványt a négy csavarral a TV-készülék hátoldalán található furatok segítségével.



- A TV-készülék számos módon elhelyezhető, például falra, asztalra stb.
- A TV-készüléket vízszintes felszerelésre alkalmas.

FÖLDELÉS

Az esetleges áramütés elkerülése érdekében győződjön meg arról, hogy a földkábel csatlakoztatva van. Ha a földelés semmilyen módon nem lehetséges, szakképzett villanyszerelővel építtessen be külön megszakítót. Ne kísérelje meg a készülék földelését telefonkábelhez, villámhárítóhoz vagy gázcsőhöz való csatlakoztatással.

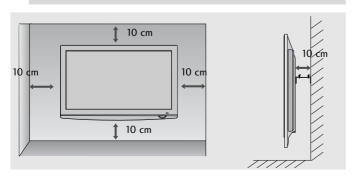


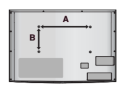
FALRA SZERELÉS: VÍZSZINTES **FELSZERELÉS**

- Javasoljuk, hogy a TV-készülék falra szereléséhez LG márkájú fali tartókonzolt használjon.
- Javasoljuk, hogy a VESA szabvány előírásainak megfelelő fali tartókonzolt szerezzen be.
- Az LG azt javasolja, hogy szakemberrel végeztesse a TV-készülék falra szerelését.
- Előbb csatlakoztassa az USB-kábelt az USB IN (USB-bemenet) csatlakozóhoz, majd akassza a készüléket a falra.(csak 32/37/42/47LH70**)

MEGJEGYZES

- ► A fali tartókonzolt szilárd, a padlóra merőlegesen álló falra szerelje.
- ► Ha a készüléket a mennyezetre vagy nem függőleges falra kívánja szerelni, használjon speciális tartókonzolt.
- ► A fali tartókonzolt olyan felületre kell szerelni, amely elég erős a TV-készülék súlyának megtartásához, például betonból, terméskőből, téglából vagy falazóelemből készült falra.
- A tartócsavar típusa és hosszúsága a tartókonzoltól függ. További tájékoztatásért tekintse meg a tartókonzol dokumentációját.
- ► Az LG a következő esetekben nem vállal felelősséget a TV helytelen felszereléséből származó bármilyen balesetért, illetve anyagi kárért:
- Ha nem VESA-kompatibilis fali tartókonzolt használ.
 Ha a csavarokat helytelenül rögzíti a tartófelülethez, amely a TV lezuhanásához és személyi sérüléshez vezet.
- Ha nem követi a javasolt felszerelési eljárást.





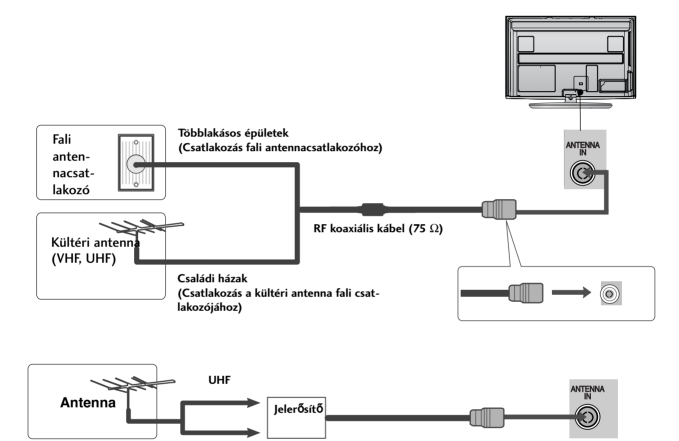
Típus	VESA (A * B)	Szabvány Csavar	Mennyiség
19/22LU40**	100 * 100	M4	4
19/22LU50**	100 * 100	M4	4
26LU50**	200 * 100	M4	4
19/22LG31**	100 * 100	M4	4
26LG31**	200 * 100	M4	4
32LF25**	200 * 100	M4	4
37/42LF25**	200 * 200	М6	4
32LG2***	200 * 100	M4	4
37/42LG2***	200 * 200	М6	4
32LG33**	200 * 100	M4	4
37/42LG33**	200 * 200	М6	4
19/22LH20**	100 * 100	M4	4
26/32LH20**	200 * 100	M4	4
37/42LH20**	200 * 200	М6	4
19/22LD3**	100 * 100	M4	4
26/32LD3**	200 * 100	M4	4
32LH3***	200 * 100	M4	4
37/42/47LH3***	200 * 200	М6	4
32LH40**	200 * 100	M4	4
37/42/47LH40**	200 * 200	М6	4
32LH49**	200 * 100	M4	4
37/42/47LH49**	200 * 200	М6	4
32LH50**	200 * 100	M4	4
37/42/47LH50**	200 * 200	М6	4
55LH50**	400 * 400	М6	4
32LH70**	200 * 100	M4	4
37/42/47LH70**	200 * 200	М6	4
42/47LH90**	200 * 200	М6	4
32LF51**	200 * 100	M4	4
42/47LF51**	200 * 200	М6	4
50PS70**	400 * 400	М6	4
60PS70**	600 * 400	M8	4
50PS80**	400 * 400	М6	4
60PS80**	600 * 400	М8	4
42/50PQ35**	400 * 400	М6	4
42PQ65**	400 * 400	М6	4
50PS65**	400 * 400	М6	4

ELŐKÉSZÜLETEK

A készülékek károsodásának elkerülése érdekében soha ne csatlakoztassa egyetlen berendezés tápkábelét sem addig, amíg nem végzett az összes készülék csatlakoztatásával.

Antenna csatlakoztatása

- Az optimális képminőség érdekében állítsa be az antenna irányát.
- Az antennakábel és az átalakító nem a készülék tartozéka.



- Azokon a helyeken, ahol gyengébb a vétel, a jobb képminőség érdekében a jobb oldali ábrán látható módon csatlakoztasson jelerősítőt az antennához.
- Ha a jelet meg kívánja osztani két készülék között, a csatlakoztatáshoz használjon antenna-elosztót.

FERRITMAG HASZNÁLATA (Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre.)

A tápkábel csatlakoztatásakor keletkező elektromágneses sugárzás ferritmag segítségével mérsékelhető.

A ferritmag annál hatékonyabb, minél közelebb helyezi el a tápcsatlakozóhoz.

VHF



Dugja be teljesen a tápcsatlakozót.

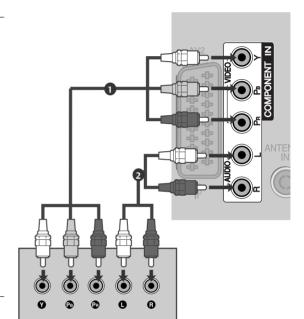
- A készülékek károsodásának elkerülése érdekében soha ne csatlakoztassa egyetlen berendezés tápkábelét sem addig, amíg nem végzett az összes készülék csatlakoztatásával.
- Ez a KÜLSŐ ESZKÖZBEÁLLÍTÁS túlnyomó részben a 50/60PS70**, 50/60PS80** modellekre vonatkozó ábrákat tartalmazza.
- Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.

A HD-VEVŐ BEÁLLÍTÁSA

Ez a TV-készülék külső, digitális set-top box egység nélkül képes a digitális rádiófrekvenciás és kábeles jelek vételére. Ha azonban mégis digitális set-top box egységet vagy más külső digitális eszközt használ a digitális jelek vételére, az alábbi ábra szerint járjon el.

Kompozit kábellel csatlakoztatva

- Csatlakoztassa a DVD videokimeneteit (Y, PB, PR) a készülék **COMPONENT IN VIDEO** (Y, PB, PR) bemeneteihez.
- Csatlakoztassa a DVD audiokimeneteit a készülék COMPONENT IN AUDIO bemeneti csatlakozóihoz.
- Kapcsolja be a digitális set-top box egységet. (A pontos tudnivalókat a digitális set-top box kézikönyvében találhatja meg.)
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **Component** bemeneti jelforrást.



► Támogatott HDMI-hangformátumok: Dolby Digital, PCM A DTS hangformátum nem támogatott.

Jel	Component	HDMI
480i/576i	0	X
480p/576p	О	0
720p/1080i	О	0
1080p	O (csak 50 Hz / 60 Hz)	O (24 Hz / 30 Hz / 50 Hz / 60 Hz)

Csatlakoztatás HDMI-kábellel

- Csatlakoztassa a digitális set-top box HDMI kimenetét a készülék HDMI/DVI IN 1, HDMI IN 2(Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**), HDMI IN 3 (Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) vagy HDMI IN 4 (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) csatlakozójához.
- Kapcsolja be a digitális set-top box egységet. (A pontos tudnivalókat a digitális set-top box kézikönyvében találhatja meg.)
- A távirányító INPUT (BEMENET) gombjával válassza ki az HDMI1, HDMI2(Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**)
 HDMI3(Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) vagy HDMI4(csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) bemeneti jelforrást.

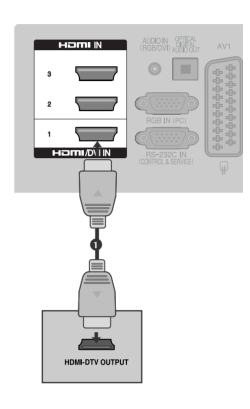


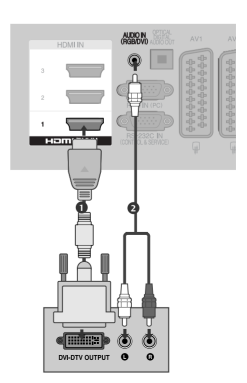
►Győződjön meg arról, hogy a HDMI-kábel verziója legalább 1.3-as. Ha a HDMI-kábel nem kompatibilis a HDMI 1.3-as verziójával, a készüléken a kép vibrálhat vagy akár meg sem jelenik. Kérjük, olyan kábelt használjon, amely legalább az 1.3-as HDMI verzióval kompatibilis.

HDMI - DVI kábellel csatlakoztatva

- Csatlakoztassa a digitális set-top box DVI kimenetét a készülék HDMI/DVI IN 1 csatlakozójához.
- Csatlakoztassa a set-top box audió kimeneteit a készülék AUDIO IN (RGB/DVI) csatlakozójához.
- Kapcsolja be a digitális set-top box egységet.

 (A pontos tudnivalókat a digitális set-top box kézikönyvében találhatja meg.)
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **HDMI1** bemeneti jelforrást.

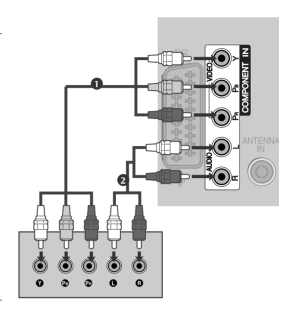




DVD beállítása

Kompozit kábellel csatlakoztatva

- Csatlakoztassa a DVD videokimeneteit (Y, PB, PR) a készülék **COMPONENT IN VIDEO** (Y, PB, PR) bemeneteihez.
- Csatlakoztassa a DVD audiokimeneteit a készülék COMPONENT IN AUDIO bemeneti csatlakozóihoz.
- Kapcsolja be a DVD-lejátszót, majd helyezzen be egy DVD-lemezt.
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **Component** bemeneti jelforrást.
- A DVD-lejátszó működéséről további tudnivalókat a lejátszó használati útmutatójában talál.



Kompozit bemeneti csatlakozók

A jobb képminőség érdekében az alábbi táblázatban látható módon csatlakoztassa a DVD-lejátszót a kompozit bemenetekhez.

Kompozit csatlakozók a TV-n	Y	Рв	PR
	Y	Рв	Pr
Videokimeneti csatlakozók a DVD-lejátszón	Y	B-Y	R-Y
	Y	СЬ	Cr
	Y	Pb	Pr

Scart-kábellel csatlakoztatva

- Csatlakoztassa a DVD Scart csatlakozóját a készülék **AV1** Scart csatlakozójához. Kérjük, használjon árnyékolt Scart-kábelt.
- Kapcsolja be a DVD-lejátszót, majd helyezzen be egy DVD-lemezt.
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **AV1** bemeneti jelforrást.
 - Ha a videomagnót az **AV2** Scart aljzathoz csatlakoztatta, válassza ki az **AV2** bemeneti jelforrást.
- A DVD-lejátszó működéséről további tudnivalókat a lejátszó használati útmutatójában talál.

AUDION GETICAL (RGEDVI) AUDIOOUT	AV1 AV2 + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	NI LINNOMOO ANTENNA
	(++++	DIO/ (R) AUDIO (L)

Scart		Bemenet		Kimenet
	Videó	Audió	RGB	Videó, Audió
AV1	0	0	0	Csak analóg esetén
AV2	0	0	Х	Analóg, DTV, AV1/2/3 kimenet áll rendelkezésre.
				-

Kimenet típusa Aktuális bemenetmód	AV1 (TV- kimenet)	AV2 (monitorkimenet)	AV2 (felvevőeszközzel végzett, ütemezett DTV-rögzítés során)
Digitális TV	Х	0	0
Analóg TV, AV1/3	0	0	0
Kompozit/RGB	0	Х	(A bemeneti módot a készülék átalakítja DTV-re).
HDMI	Х	Х	
AV2	0	0	0

TV-kimenet: Analóg TVjeleket ad.
Monitorkimenet: A képernyőn aktuálisan látható képet továbbítja.

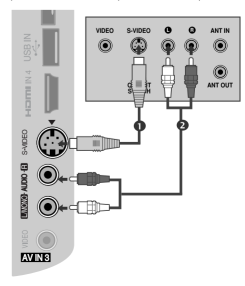
MEGJEGYZES

▶ Euro scart kábel használata esetén árnyékolt Euro scart kábelt kell használnia.

Csatlakoztatás S-Video kábellel

(csak 32/37/42/47LH70**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

- Csatlakoztassa a DVD S-VIDEO kimenetét a készülék **S-VIDEO** bemenetéhez.
- Csatlakoztassa a DVD audiokimeneteit a készülék AUDIO bemeneti csatlakozóihoz.
- Kapcsolja be a DVD-lejátszót, majd helyezzen be egy DVD-lemezt.
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **AV3** bemeneti jelforrást.
- A DVD-lejátszó mőködéséről további tudnivalókat a lejátszó használati útmutatójában talál.



Csatlakoztatás HDMI-kábellel

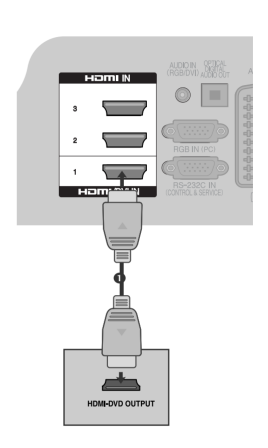
- Csatlakoztassa a DVD HDMI-kimenetét a készülék HDMI/DVI IN 1, HDMI IN 2(Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**), **HDMI IN 3** (Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) vagy **HDMI IN 4** (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) csatlakozójához.
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az HDMI1, HDMI2(Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31** HDMI3 (Kivéve 19/22LU3**, 19/22LU50**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) vagy HDMI4 (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) bemeneti jelforrást.
- A DVD-lejátszó mőködéséről további tudnivalókat a lejátszó használati útmutatójában talál.

MEGJEGYZES

- ► A TV a HDMI-kábelen keresztül képes a kép- és hangjel egyidejő fogadására.
- ► Ha a ĎVD nem támogatja az automatikus HDMI-üzemmó-
- dot, be kell állítani a megfelelő kimeneti felbontást.

 Győződjön meg arról, hogy a HDMI-kábel verziója legalább 1.3-as.

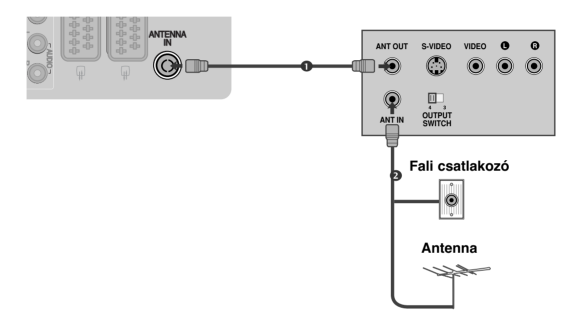
Ha a HDMI-kábel nem kompatibilis a HDMI 1.3-as verziójával, a készüléken a kép vibrálhat vagy akár meg sem jelenik. Kérjük, olyan kábelt használjon, amely legalább az 1.3-as HDMI verzióval kompatibilis.



Videomagnó beállítása

A képzaj (interferencia) elkerülésének érdekében hagyjon megfelelő távolságot a videomagnó és a televízió között.

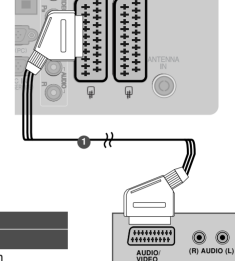
Az antennabemenethez csatlakoztatva



- Csatlakoztassa a videomagnó ANT OUT csatlakozóját a készülék ANTENNA IN bemenetéhez.
- 2 Csatlakoztassa az antennakábelt a videomagnó ANT IN csatlakozójához.
- Nyomja meg a videomagnó PLAY (LEJÁTSZÁS) gombját, majd állítsa be a megfelelő csatornát a készüléken.

Scart-kábellel csatlakoztatva

- Csatlakoztassa a videomagnó Scart csatlakozóját a készülék AV1 Scart csatlakozójához.
- Helyezzen egy kazettát a videomagnóba, majd nyomja meg a videomagnó **PLAY** (LEJÁTSZÁS) gombját. (További tudnivalók a videomagnó használati útmutatójában találhatók.)
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **AV1** bemeneti jelforrást.
- Ha a videomagnót az AV2 Scart aljzathoz csatlakoztatta, válassza ki az AV2 bemeneti jelforrást.



Scart		Bemenet		Kimenet
	Videó	Audió	RGB	Videó, Audió
AV1	0	0	0	Csak analóg esetén
AV2	0	0	Х	Analóg, DTV, AV1/2/3 kimenet áll rendelkezésre.

Kimenet típusa Aktuális bemenetmód	AV1 (TV- kimenet)	AV2 (monitorkimenet)	AV2 (felvevőeszközzel végzett, ütemezett DTV-rögzítés során)
Digitális TV	Х	0	0
Analóg TV, AV1/3	0	0	0
Kompozit/RGB	0	Х	(A bemeneti módot a készülék átalakítja DTV-re).
HDMI	Х	Х	
AV2	0	0	0

 TV-kimenet: Analóg TVjeleket ad.
 Monitorkimenet: A képernyőn aktuálisan látható képet továbbítja.

MEGJEGYZES

▶ Euro scart kábel használata esetén árnyékolt Euro scart kábelt kell használnia.

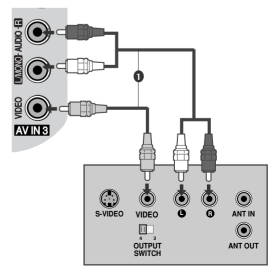
RCA-kábellel csatlakoztatva

(Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**, 32/37/42LF25**)

- Kösse össze a videomagnó és a TV-készülék AUDIO/VIDEO csatlakozóit a megfelelő kábellel. A csatlakozók színeinek egyezniük kell. (Videó = sárga, bal audió = fehér, jobb audió = vörös)
- Helyezzen egy kazettát a videomagnóba, majd nyomja meg a videomagnó **PLAY** (LEJÁTSZÁS) gombját. (További tudnivalók a videomagnó használati útmutatójában találhatók.)
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **AV3** bemeneti jelforrást.

MEGJEGYZES

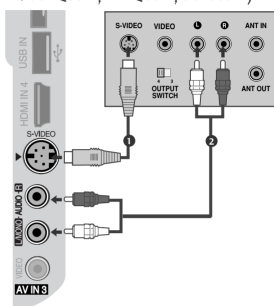
Ha monó videomagnóval rendelkezik, csatlakoztassa a lejátszóból kiinduló hangkábelt a készülék AUDIO L/MONO csatlakozójához.



Csatlakoztatás S-Video kábellel

(csak 32/37/42/47LH70**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

- Csatlakoztassa a videomagnó S-VIDEO kimenetét a készülék S-VIDEO bemenetéhez. A képminőség így jobb lesz, mint a hagyományos kompozit bemenet (RCA-kábel) használata esetén.
- Csatlakoztassa a videomagnó audiokimeneteit a készülék AUDIO bemeneti csatlakozóihoz.
- Helyezzen egy kazettát a videomagnóba, majd nyomja meg a videomagnó **PLAY** (LEJÁTSZÁS) gombját. (További tudnivalók a videomagnó használati útmutatójában találhatók.)
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **AV3** bemeneti jelforrást.



MEGJEGYZES

► Ha az S-VIDEO és a VIDEO csatlakozó egyidejőleg S-VHS videomagnóhoz csatlakozik, jel csak az S-VIDEO csatlakozó segítségével fogható.

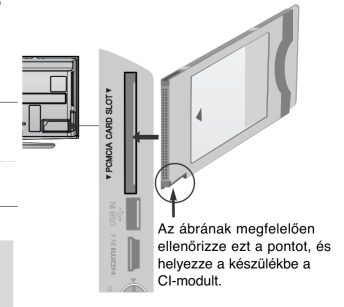
A CI-MODUL BEHELYEZÉSE

- A zavart (fizetős) szolgáltatások megtekintése digitális TV üzemmódban.
- Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.
 - Helyezze a CI-modult a TV-készülék **PCMCIA**-kártyafoglalatába az ábrának megfelelően.

További információ a 77. oldalon található.

MEGJEGYZES

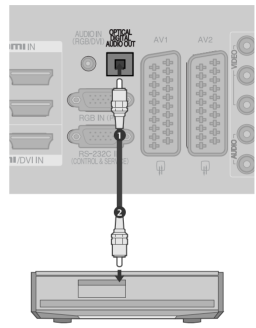
► Győződjön meg arról, hogy a CI-modult a megfelelő irányban helyezte be a PCMCIA-bővítőhelyre. Ha a modult nem megfelelően helyezi be, azzal károsíthatja a TV-készüléket és a PCMCIA-bővítőhelyet.



A DIGITÁLIS AUDIOKIMENET BEÜZEMELÉSE

Továbbítsa a TV audiojeleit külső audioeszközhöz a digitális (optikai) audiokimeneti porton keresztül. Ha a digitális műsorokat 5.1 csatornás hangrendszerrel szeretné élvezni, csatlakoztassa a TV hátoldalán található OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT (Optikai digitális audiokimenet) aljzatot DVD házimozi-rendszerhez (vagy erősítőhöz).

- Csatlakoztassa az optikai kábel egyik végét a TV digitális (optikai) audiokimeneti csatlakozójához.
- Csatlakoztassa az optikai kábel másik végét az audioeszköz digitális (optikai) audiobemenetére.
- Adja meg a "TV Speaker option Off" (TV hangszórói Ki) beállítást az AUDIO (HANG) menüben. (▶132. oldal) A használathoz olvassa el a külső audioeszköz működtetésének leírását.



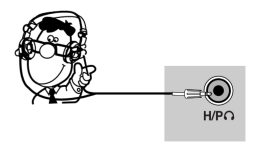
▲ FIGYELEM!

Ne nézzen közvetlenül az optikai kimeneti csatlakozóba. A lézersugár látáskárosodást okozhat.

FEJHALLGATÓ BEÁLLÍTÁSA

(Kivéve 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**) A hangot fejhallgatón keresztül is hallgathatja.

- Csatlakoztassa a fejhallgatót a készüléken található fejhallgató-csatlakozóhoz.
- A fejhallgató hangerejének beállítását a 4 + vagy gomb megnyomásával végezheti el. Ha megnyomja a MUTE (NÉMÍTÁS) gombot, kikapcsolja a fejhallgatóban hallható hangot.

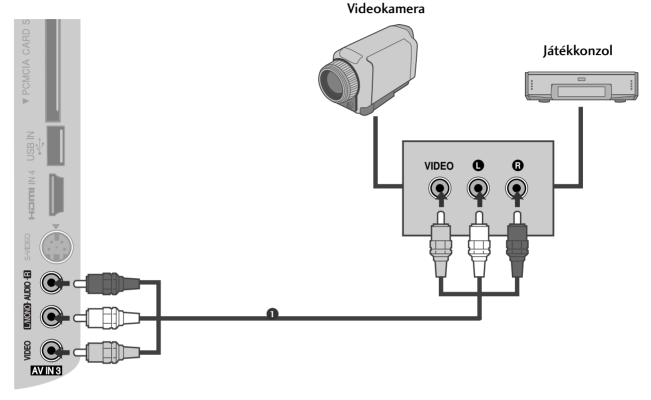


MEGJEGYZES

- ▶ Fejhallgató csatlakoztatásakor az AUDIO menü tételei nem funkcionálnak.
- ► Ha csatlakoztatott fejhallgató mellett az AV MÓD beállításait módosítja, a módosítások csak a videobeállításokra lesznek érvényesek, nem az audiobeállításokra.
- ▶ A digitális audio kimenet nem áll rendelkezésre csatlakoztatott fejhallgató mellett.

EGYÉB A/V-FORRÁS BEÁLLÍTÁSA

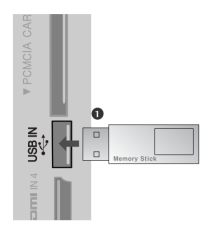
(Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**, 32/37/42LF25**)



- Kösse össze a videomagnó és a TV-készülék **AUDIO /VIDEO** csatlakozóit a megfelelő kábellel. A csatlakozók színeinek egyezniük kell. (Videó = sárga, bal audió = fehér, jobb audió = vörös)
- A távirányító INPUT (BEMENET) gombjával válassza ki az AV3 bemeneti jelforrást.
- Kapcsolja be a csatlakoztatott külső berendezést. További tudnivalókat a külső berendezés használati útmutatójában talál.

AZ USB-BEMENET BEÁLLÍTÁSA

(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/42/47LF51**)



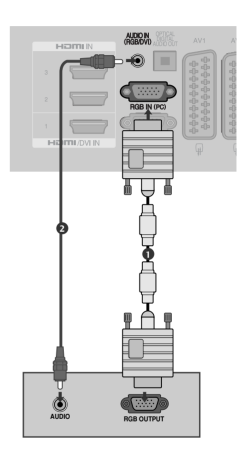
- Csatlakoztassa az USB-eszközt a készüléken található USB-bemenethez.
- Az USB-bemenethez történő csatlakoztatás után használhatja a USB funkciót. (▶ 96 oldal)

Számítógép beállítása

Ez a TV-készülék Plug and Play lehetőséggel rendelkezik, ami azt jelenti, hogy a számítógép automatikusan beállítja magát a készülék beállításaihoz.

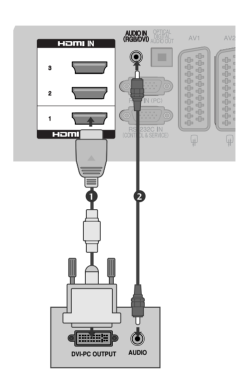
Csatlakoztatás 15 tős D-sub kábellel

- Csatlakoztassa a számítógép RGB-kimenetét a készülék **RGB IN (PC)** csatlakozójához.
- Csatlakoztassa a számítógép audiokimeneteit a készülék AUDIO IN (RGB/DVI) csatlakozójához.
- Kapcsolja be a számítógépet és a készüléket.
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **RGB** bemeneti jelforrást.



HDMI - DVI kábellel csatlakoztatva

- Csatlakoztassa a számítógép DVI-kimenetét a készülék **HDMI/DVI IN 1** csatlakozójához.
- Csatlakoztassa a számítógép audiokimeneteit a készülék AUDIO IN (RGB/DVI) csatlakozójához.
- Kapcsolja be a számítógépet és a készüléket.
- A távirányító **INPUT** (BEMENET) gombjával válassza ki az **HDMI1** bemeneti jelforrást.



Választható képernyő-felbontás

PLAZMA TV-TÍPUSOK

RGB-PC, HDMI/DVI-PC módban

Felbontás	Vízszintes frekvencia (kHz)	Függőleges frekvencia (Hz)
720x400	31,468	70,08
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,31
1024x768	48,363	60,00
1280x768	47,78	59,87
1360x768	47,72	59,80
1920x1080	66,587	59,934
1280x1024	63,98	60,02
1400x1050	65,317	59,979
1		

(Kivéve 42/50PQ35**, 42PQ65**)

HDMI/DVI-DTV módban

Felbontás	Vízszintes frekvencia (kHz)	Függőleges frekvencia (Hz)
640x480	31,649	59,94
	31,469	60
720x480	31,47	59,94
	31,50	60
720x576	31,25	50,00
1280x720	37,50	50,00
	44,96	59,94
	45,00	60
1920x1080	28,125	50,00
	33,72	59,94
	33,75	60
	27,00	24,00
	33,750	30
	56,25	50,00
	67,433	59,94
	67,50	60

LCD TV-TÍPUSOK / LED LCD TV MODELLEK-

RGB-PC, HDMI/DVI-PC módban

Felbontás	Vízszintes frekvencia (kHz)	Függőleges frekvencia (Hz)	
720x400	31,468	70,08	
640x480	31,469	59,94	••
800x600	37,879	60,31	·· (Kivéve
1024x768	48,363	60,00	19/22LU40**, 19LU50**
1280x768	47,78	59,87	19/22/26/32/37/ 42LH20**
1360x768	47,72	59,80	19/22/26/32LD3**, 32/37/42LG2***
1280x1024	63,595	60,00	32/37/42LG33**, 26LG31**)
1920x1080	66,587	59,93	(Kivéve 19/22LU40**, 19LU50**
(RGB-PC)		-	1 9/22/26/32/37/4 21H20**
1920x1080	67,5	60,00	19/22/26/32LD3**, 32/37/42LG2***
(HDMI-PC)			32/37/42LG33**,19 /22/26LG31**)
1440x900	55,5	59,90	← (csak 19LG31**)
1400x1050	64,744	59,948	← (csak 22LG31**)
1680x1050	65,16	59,94	(CSUR 22205111)

HDMI/DVI-DTV módban

Felbontás	frekvencia (kHz)	frekvencia (Hz)
720x480	31,469/31,5	59,94/60
720x576	31,25	50
1280x720	37,5	50
	44,96/45	59,94/60
1920x1080	33,72/33,75	59,94/60
	28,125	50
	26,97/27	23,97/24
	33,716/33,75	29,976/30,00
	56,25	50
	67,43/67,5	59,94/60

MEGJEGYZES

- Kerülje az állóképek hosszabb időn keresztüli megjelenítését a készülék képernyőn. Előfordulhat, hogy a hosszabb időn keresztül megjelenített kép tartós nyomot hagy a képernyőn, ezért ha lehetséges, használjon képernyőkímélőt.
- ▶ Elképzelhető, hogy PC módban némely felbontás, függőleges minta, kontraszt- vagy fényerő-beállítás esetén képzaj jelentkezik. Ha ez előfordulna, állítson be a számítógépen másik felbontást, módosítsa a frissítési frekvencia értékét, vagy a menü segítségével változtassa meg a fényerő és a kontraszt beállítását, amíg a kép tiszta nem lesz. Ha a számítógép videokártyájának frissítési frekvenciája nem módosítható, cserélje ki a számítógép videokártyáját, vagy kérjen segítséget a videokártya gyártójától.
- ► A vízszintes és a függőleges frekvencia bemeneti szinkronizálása külön történik.
- ▶ PC módban az 1920 x 1080, 60 Hz (kivéve a 19/22LU40**, 19LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 42/50PQ35**, 42PQ65**)típusokat), 1360 x 768, 60 Hz (Csak 19/22LU40**, 19LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**, 50PQ35** típusok esetén), 1024x768, 60 Hz(Csak 42PQ35**, 42PQ65**), 1440x900, 60 Hz(Csak 19LG31**), 1680x1050, 60 Hz(Csak 22LG31**) felbontás és frissítési frekvencia használata javasolt.

- Ezek a beállítások biztosítják a legjobb képminőséget.
- Csatlakoztassa a számítógép monitorkimenetének jelkábelét a készülék RGB (PC) csatlakozójához, vagy a számítógép HDMI-kimenetének jelkábelét csatlakoztassa a készülék HDMI IN (vagy HDMI/DVI IN) bemenetéhez.
- Csatlakoztassa a számítógép audiokábelét a készülék Audio bemeneti csatlakozójához. (A készüléknek az audiokábelek nem tartozékai.)
- ► Hangkártya használata esetén tetszés szerint adja meg a számítógép hangbeállításait.
- ► Ha a számítógép videokártyája nem képes egyidejűleg analóg és digitális RGB-jelet is adni, a számítógép képének a készüléken történő megjelenítéséhez vagy csak az RGB, vagy csak a HDMI IN (vagy HDMI/DVI IN) csatlakozót csatlakoztassa.
- ► Ha a számítógép videokártyája képes egyidejűleg analóg és digitális RGB-jelet is adni, a készüléket állítsa RGB vagy HDMI üzemmódba (a másik üzemmód beállítását a készülék automatikusan Plug and Play értékre változtatja).
- ► A videokártyától függően előfordulhat, hogy a DOS üzemmód nem működik HDMI-DVI kábel használata esetén.
- ► Ha túl hosszú RGB-PC kábelt használ, előfordulhat, hogy zajos lesz a kép. 5 méternél rövidebb kábel használata ajánlott. Ez biztosítja a legjobb képminőséget.

A képernyő beállítása számítógépes használatra

Képernyő alaphelyzetbe állítása

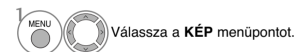
Visszaállítja a Position (Helyzet), a Size (Méret) és a Phase (Órajel fázis) beállításokat a gyári alapértelmezett értékekre.

Ez a funkció a következő üzemmódokban használható: RGB[PC].



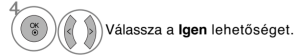














- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

A képernyő helyzet-, méret- és fázisbeállításainak módosítása

Ha a kész még mindig nem elég tiszta az automatikus igazítás után, főleg, ha a karakterek remegnek, állítsa be a képfázist kézzel.

Ez a funkció a következő üzemmódokban használható: RGB[PC].







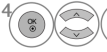
Válassza a **KÉP** menüpontot.



Válassza a **Képernyő** lehetőséget.



Válassza a Helyzet, a Méret vagy a Órajel fázis lehetőséget.



Adja meg a kívánt beállításokat.



Felbontás kiválasztása

A normál kép megjelenítéséhez az RGB mód felbontása a PC módnak legyen megfelelő.

Ez a funkció a következő üzemmódokban használható: RGB[PC].





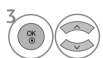




Válassza a KÉP menüpontot.



Válassza a Képernyő lehetőséget.



Válassza a Felbontás lehetőséget.





Válassza ki a kívánt felbontást.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

Automatikus beállítás (csak RGB [PC] módban)

Automatikusan beállítja a kép helyét, és minimalizálja a remegést. Ha a beállítások elvégzése után a képminőség még mindig nem megfelelő, nem a TV-készülék hibás, hanem további beállításokra van szükség.

Auto konfigurálás

Ez a funkció a kép helyzetének, méretének és fázisának automatikus beállítására szolgál. A megjelenő kép az automatikus beállítás során pár másodpercre instabillá válik.







 Ha a kép helyzete még mindig nem megfelelő, próbálkozzon ismét az

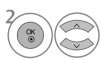
automatikus beállítás után újabb módosításra szorul, a Helyzet, a Méret vagy a Képfázis funkcióval is beállíthatja a

automatikus beállítással. Ha a kép RGB (PC) módban az

képet.



Válassza a **KÉP** menüpontot.



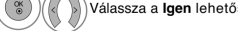
Válassza a Képernyő lehetőséget.



Válassza az Auto konfig. (Automatikus konfigurálás) menüpontot.



Válassza a **Igen** lehetőséget.



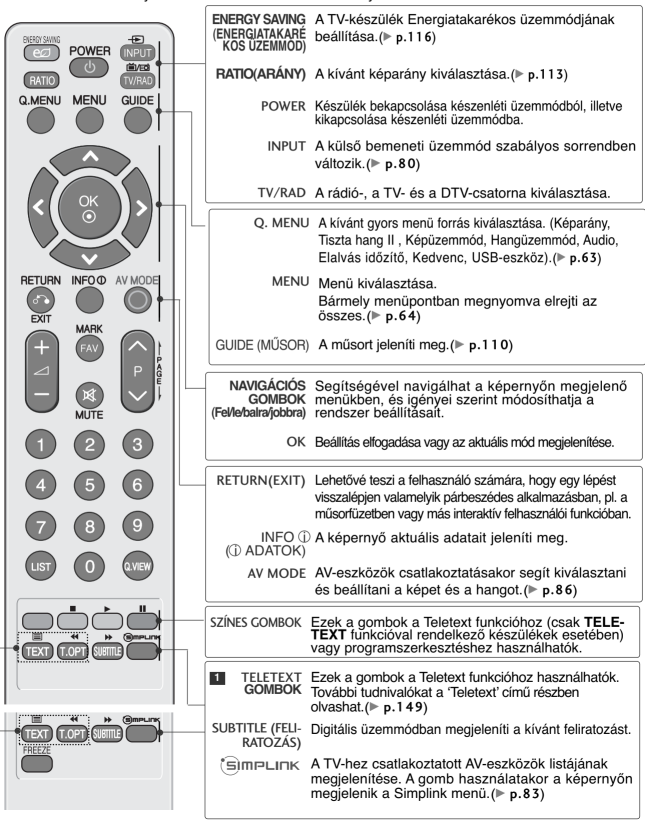


Indítsa el az Auto konfig. (Automatikus konfigurálás) funkciót.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

A távirányító gombjainak funkciói (csak 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 32/42/47LF51 **, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42PQ65**, 50PS65**)

A távirányító használatakor a távirányítót a TV-n lévő érzékelő felé irányítsa. A távirányító használatakor a távirányítót a TV-n lévő érzékelő felé iránvítsa.



1

1



Hangerő +/- Hangerő beállítása.

MARK Az USB menüben szereplő programok kijelölése, illetve a kijelölés megszüntetése.

FAV Átvált a kiválasztott kedvenc programra.

MUTE Hang ki-, ill. bekapcsolása.

Programválasztó Program kiválasztása.

PAGE FEL/LE Átlépés a képernyőadatok egyik csoportjából a következőbe.

0 - 9 Program kiválasztása. számgombok Számozott menüelemek kiválasztása.

LIST Programlista megjelenítése. (▶ p.78)

Q.VIEW Visszalépés az előző programhoz.

SIMPLINK/USB menü vezérlésére szolgál (Photo List (Fényképlista) és Music List (Zenelista) vagy Movie List (Filmlista) (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42PQ65**, 50PS65**)).

FREEZE A képernyőn látható kép kimerevítése. (csak Plazma (KIMEREVÍTÉS) TV típusok esetén)

Elemek behelyezése

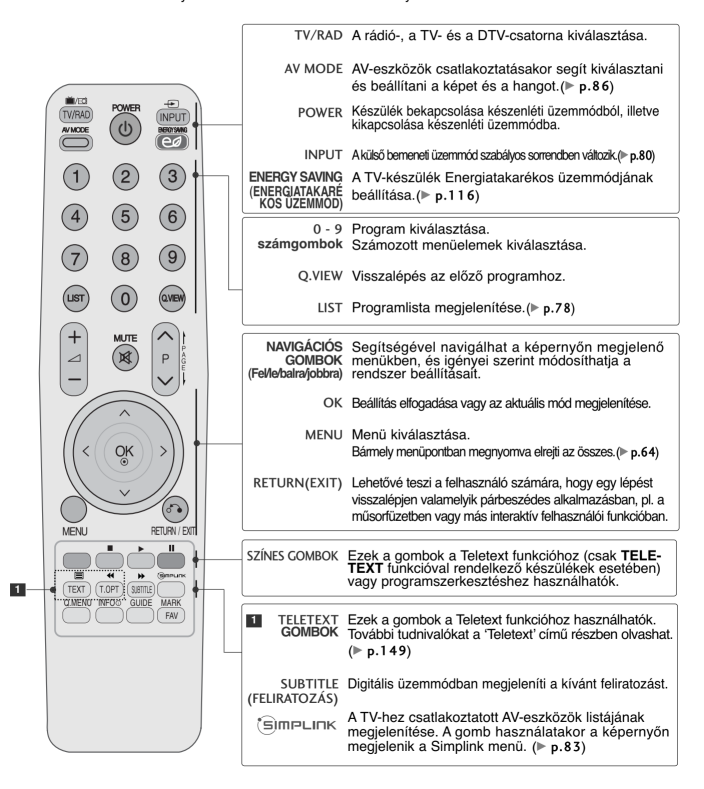


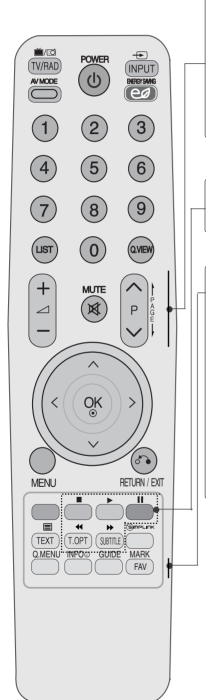
- Nyissa ki a hátoldalon található elemtároló rekesz fedelét.
- Helyezzen be két 1,5 voltos AAA méreti ceruzaelemet a megfelelő polaritás figyelembevételével (figyelje a + és a jeleket). Ne használjon együtt új és régi, használt elemeket.
- Az elemeket a behelyezés fordított sorrendjében kell kivenni.

A távirányító gombjainak funkciói

(csak 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 42/50PQ35**)

A távirányító használatakor a távirányítót a TV-n lévő érzékelő felé irányítsa. A távirányító használatakor a távirányítót a TV-n lévő érzékelő felé irányítsa.





Hangerő +/- Hangerő beállítása.

MUTE Hang ki-, ill. bekapcsolása.

Programválasztó Program kiválasztása.

PAGE FEL/LE Átlépés a képernyőadatok egyik csoportjából a következőbe.

SIMPLINK A simplink funkciók vezérlése. vezérlőgombok

Q. MENU Akívántgyorsmenüforráskiválasztása. (Képarány, Tiszta hang II , Képüzemmód, Hangüzemmód, Audio, Elalvás időzítő, Kedvenc, Energiatakarékos üzemmód.) (▶ p.63)

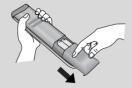
INFO 1 A képernyő aktuális adatait jeleníti meg. 1 ADATOK)

GUIDE (MŰSOR) A műsort jeleníti meg. (▶ p.110)

FAV Átvált a kiválasztott kedvenc programra.

MARK Válassza ki azt a bemenetet, amelyre a Picture Wizard (Kép varázsló) beállításait alkalmazni szeretné.

Elemek behelyezése

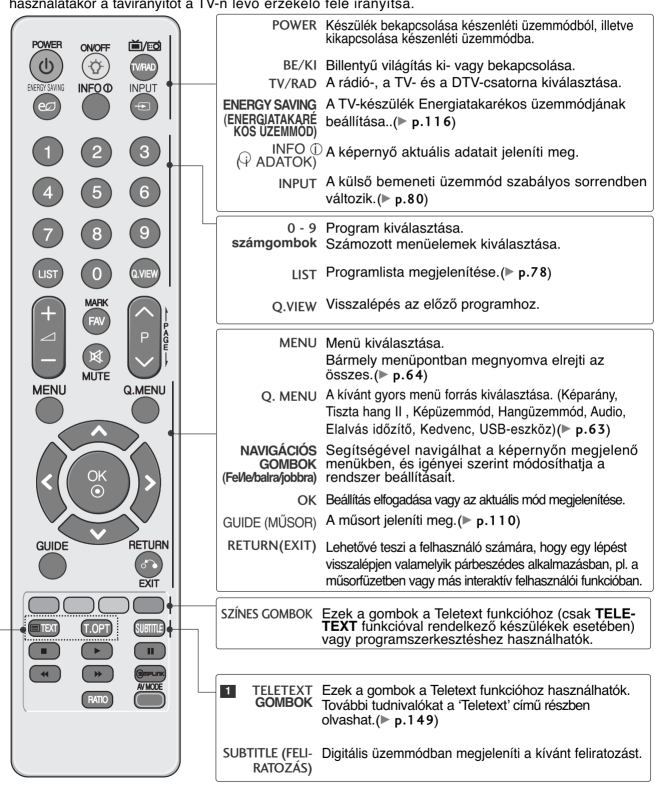


- Nyissa ki a hátoldalon található elemtároló rekesz fedelét.
- Helyezzen be két 1,5 voltos AAA méreti ceruzaelemet a megfelelő polaritás figyelembevételével (figyelje a + és a jeleket). Ne használjon együtt új és régi, használt elemeket.
- Az elemeket a behelyezés fordított sorrendjében kell kivenni.

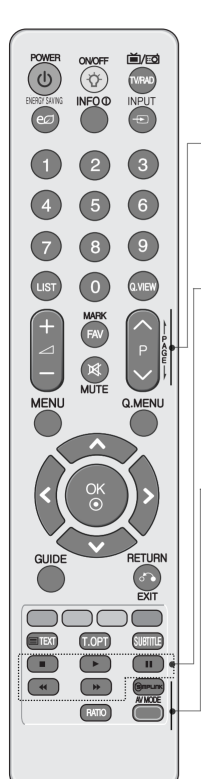
A távirányító gombjainak funkciói

(csak 42/47LH90**)

A távirányító használatakor a távirányítót a TV-n lévő érzékelő felé irányítsa. A távirányító használatakor a távirányítót a TV-n lévő érzékelő felé irányítsa.



1



Hangerő +/- Hangerő beállítása.

FAV Átvált a kiválasztott kedvenc programra.

MARK Az USB menüben szereplő programok kijelölése, illetve a kijelölés megszüntetése.

MUTE Hang ki-, ill. bekapcsolása.

Programválasztó Program kiválasztása.

PAGE FEL/LE Átlépés a képernyőadatok egyik csoportjából a következőbe.

SIMPLINK/USB A SIMPLINK vagy az USB menü vezérlésére menü szolgál (Photo List (Fényképlista) és Music List vezérlőgombjai (Zenelista) vagy Movie List (Filmlista)

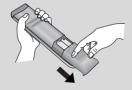
A TV-hez csatlakoztatott AV-eszközök listájának megjelenítése. A gomb használatakor a

képernyőn megjelenik a Simplink menü.(► p.83)

RATIO(ARÁNY) A kívánt képarány kiválasztása..(► p.113)

AV MODE AV-eszközök csatlakoztatásakor segít kiválasztani és beállítani a képet és a hangot.(▶ p.86)

Elemek behelyezése



- Nyissa ki a hátoldalon található elemtároló rekesz fedelét.
- Helyezzen be két 1,5 voltos AAA méreti ceruzaelemet a megfelelő polaritás figyelembevételével (figyelje a + és a jeleket). Ne használjon együtt új és régi, használt elemeket.
- Az elemeket a behelyezés fordított sorrendjében kell kivenni.

A készülék be/kikapcsolása

- Ha a TV-t bekapcsolja, használhatja a szolgáltatásait.
 - Először csatlakoztassa megfelelően a tápkábelt. Ezután kapcsolja be a TV főkapcsolóját. (csak 42/47LH90**, 32/37/42/47LH70**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/37/42/47LH40**, 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 19/22LU40**, 19/22/26LU50**) Ekkor a TV készenléti üzemmódba kapcsol.
 - Készenléti üzemmódban a TV bekapcsolásához nyomja meg a az 🕁 / I(csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén), **INPUT**(BEMÉNÉT) vagy a P ▲ ▼(vagy P ^ ∨) gombok egyikét a készüléken, illetve a **POWER** (TÁPELLÁTÁS), az **INPUT**(BEMENET), P ^ V vagy 0 - 9 számgombok egyikét a távirányítón, ekkor a TV bekapcsol.

A beállítás elindítása

Ha az OSD (képernyőn megjelenő) menü megjelenik aTV-készülék bekapcsolása után, módosíthatja a Nyelv, Módbeállítás, Ország, illetve elindíthatja az Auto. hangolás funkciót.

- MEGJEGYZES:
 a. Ha a kezdeti beállítás elvégzése előtt bezárja, akkor az Initial Setting (Kezdeti beállítás) menü később újra megjeleníthető.
 b. A RETURN gomb megnyomásával az aktuális OSD menüből visszatérhet az előzőre.
 c Azokban az országokban, amelyek nem rendelkeznek törvényben rögzített DTV műsorszórási előírásokkal, előfordulhat, hogy az adott DTV műsorszórási környezetben bizonyos DTV funkciók nem működnek.
 d Ottboni környezetben az entimélia hadillátás a llott.
- d. Otthoni környezetben az optimális beállítás a "Otthoni használat" üzemmód. Ez a TV alapértelmezett üzem-
- e. Bolti környezetben az "Bolti bemutató" üzemmód használata az optimális. Ha a felhasználó módosítja a képminőség beállítását, "Bolti bemutató" üzemmód esetén a készülék bizonyos idő elteltével automatikusan visszaállítja a képminőség gyári alapbeállításait.
 f. Az üzemmód (Otthoni használat, Bolti bemutató) módosítását az OPCIÓ menü Módbeállítás menüparancsával lehet végrehajtani.

Programválasztás

A kívánt programszámot a P ^ vagy a számgombok használatával választhatja ki.

Hangerő beállítása

A hangerő beállítását a 4 + vagy - gomb megnyomásával végezheti el.

> A hang elnémításához nyomja meg a **MUTE** (NÉMÍTÁS) gombot.

A funkciót a MUTE (Némítás), a 4 + vagy a -, illetve az AV Mode (AV-üzemmód) gomb használatával szakíthatja meg.

GYORS MENÜ

A készüléke képernyőjén megjelenő menük némileg eltérhetnek a kézikönyvben szereplő ábráktól. A Q.Menu (Gyors menü) azokat a funkciókat tartalmazza, amelyeket a felhasználók a leggyakrabban használnak.

- Képarány: A kívánt képformátum kiválasztása.
 - A Ratio (Arány) menü Zoom (Nagyítás) beállításában a 14:9, a Zoom és a Cinema Zoom2 (Nagyítás2) lehetőségek közül választhat. A Zoom (Nagyítás) beállítás megadását követően a képernyő visszavált a Q.Menu (Gyors menü) nézetbe.
- Tiszta hang II: Az emberi hangtartománynak a többi hangtól való megkülönböztetésével lehetővé teszi, hogy a felhasználók jobban érthessék a beszédet.
- **Képüzemmód**: A kívánt képüzemmód kiválasztása.
- Hangüzemmód : Ez a funkció automatikusan beállítja azt a hangkombinációt, amelyet a legmegfelelőbbnek tart az éppen megje-

- lenített képhez. A kívánt hangüzemmód kiválasztása.
- (a) Audio: A hangkimenet kiválasztása.
- **Elalvás időzítő**: Az alvó üzemmód időzítőjének beállítása.
- **FR Kedvenc**: A kedvenc program kiválasztása.

 JSB-eszköz: Az USB-eszköz eltávolításához
- USB-eszköz: Az USB-eszköz eltávolításához válassza ki az "Kiadás" parancsot. (Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/42/47LF51**)
- Energiatakarékos üzemmód: A kívánt Energiatakarékos üzemmód kiválasztása. (csak 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32J37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/42/47LF51**)



(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32LJ3**, 32/37/42LH20**, 19/22/26/32LJ3**, 32/37/42/47LH3***, 32/42/47LF51**)



(csak 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***, 32/42/47LF51**)



Jelenítse meg a menüpontokat.



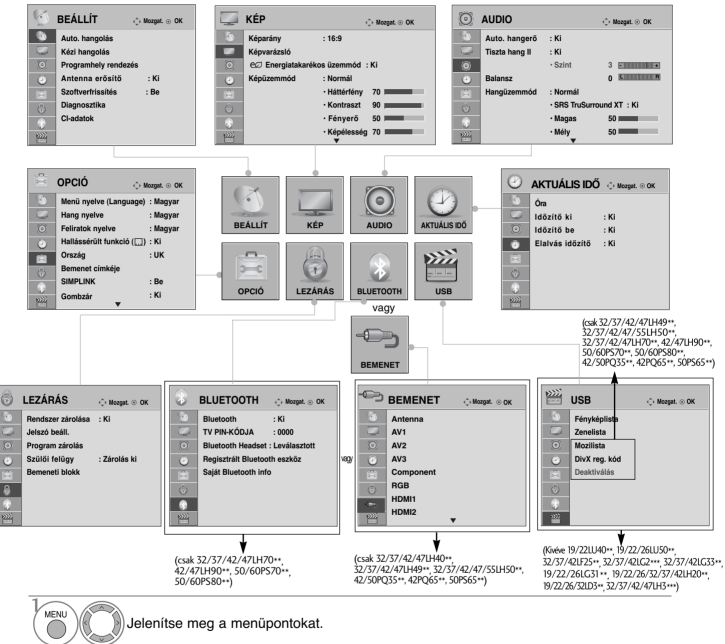
Válassza ki a kívánt forrást.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a Q.MENU (GYORS MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

A képernyőn megjelenő menübeállítások kiválasztása és módositása

A készüléke képernyőjén megjelenő menük némileg eltérhetnek a kézikönyvben szereplő ábráktól.







Válasszon ki egy menüelemet.

Lépjen az előugró menühöz.

- Nyomja meg az INFO (ADATOK) gombot, ekkor megtekintheti a Símple Manual (Egyszerű használati útmutató) menüt.
- A normál TV nézethez való visszatéréshéz nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.

 • A RETURN (VISSZATERES) gomb megnyomásával visszaléphet az
- előző menüképernyőre.

MEGJEGYZES

- ► Az Képernyő kímélő funkció csak Plazma TV típusok esetében használható.
- ▶ A Háttérfény, a Bekapcsolás jelző funkció csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetében használható.
- Analogue (Analóg) módban a Cl-adatok funkció nem használható.
- Analogue (Analóg) módban a Mélyhang-kiemelés funkció nem használható. (Kivéve 32/37/42/47LH70**, 50/60PS70`**, 50/̈60PS80**,42/50PQ3Š**, 42PQ65**, 50PS65**)

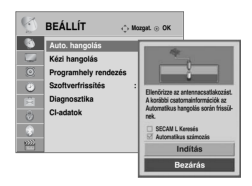
Automatikus programbeállítás

(Nem Finnország és Svédország esetében)

Segítségével automatikusan megkeresheti és tárolhatja az összes programot. Ha elindítja az automatikus programozást, a készülék töröl minden tárolt szervizadatot. Legfeljebb 500 programhely tárolható, de ez a szám a közvetített jel tulajdonságaitól függően kismértékben változhat.









Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza az **Auto. hangolás** parancsot.



Válassza a **Indítás** lehetőséget.



Indítsa el az Auto. hangolás funkciót.

- A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".
- Ha továbbra is az automatikus hangolást kívánja használni, válassza a Indítás lehetőséget a ^ y gomb segítségével. Ezután nyomja meg az OK gombot. Egyébként válassza a Bezárás lehetőséget.
- Automatikus számozás: döntse el, hogy a műsorszolgáltató által meghatározott csatornaszámozást szeretné-e használni.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

Automatikus programbeállítás

(Csak Finnország és Svédország esetében)

A DVB-C Auto Tuning (Auto. hangolás) menü a DVB-kábel használatát támogató országok vásárlói számára áll rendelkezésre.

Segítségével automatikusan megkeresheti és tárolhatja az összes programot.

Ha elindítja az automatikus programozást, a készülék töröl minden tárolt szervizadatot.

Ha szeretné az Antenna lehetőséget kiválasztani,

















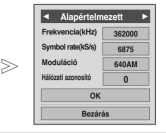
- A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".
- Ha továbbra is az automatikus hangolást kívánja használni, válassza a Indítás lehetőséget a ^ y gomb segítségével. Ezután nyomja meg az OK gombot. Egyébként válassza a Bezárás lehetőséget.
- Automatikus számozás: döntse el, hogy a műsorszolgáltató által meghatározott csatornaszámozást szeretné-e használni.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

Ha ki akarja választani a kábelt









Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza az Auto. hangolás parancsot.



Válassza a Kábel lehetőséget.



beállításokat.



Válassza a Indítás lehetőséget.



Indítsa el az Auto. hangolás funkciót.

A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.

A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű

 Ha továbbra is az automatikus hangolást kívánja használni, válassza a **OK** lehetőséget a $\land \lor$ gomb

Egyébként válassza a Bezárás lehetőséget.

segítségével. Ezután nyomja meg az OK gombot.

jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".

 A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

A következő értékek szükségesek az elérhető csatornák gyors és hibátlan keresésének érdekében. A leggyakrabban használt értékek "alapértelmezettként" vannak megadva. A megfelelő beállításokkal kapcsolatban forduljon a szolgáltatóhoz. DVB-kábeles módban az Automatikus hangolás használata során, ha a Full (Teljes) lehetőséget választja, akkor a készülék a teljes, 110 MHz és 862 MHz közötti sávban megkeresi a rendelkezésre álló programokat

alio programokat.
Ha a Default beállítással nem indul el a programkeresés, akkor a Full beállítással végezze el a keresést.
Ha a programkeresést a Full beállítással végzi, akkor az Auto Tuning (automatikus hangolás) hosszú ideig tarthat.
Frekvencia: Irja be a felhasználó által meghatározott frekvenciatartományt.
Symbol rate: Irja be a felhasználó által meghatározott jelsebességet (Jelsebesség: az a sebesség, melynek használatával egy eszköz, például egy modem jeleket küld a csatorna számára).
Moduláció: Irja be a felhasználó által meghatározott modulációt. (Moduláció: az audio- vagy videojelek feltöltése a vivőfrekvenciára).
Hálózati azonosító(Csak Svédországban): Minden felhasználóhoz egy egyedi azonosító van hozzárendelve.

Megjegyzés:

Ha Finnország vagy Svédország kijelölése után kiválasztja a "**Kábel**" elemet, akkor megjelenik a "**Channel Auto Update**" menü, melynek alapértelmezett értéke "**Be**".

► Ha az "Be" értéken tartja, akkor a csatornainformációk a hálózati információk megváltozásakor automatikusan frissülnek.

▶ Ha a "Channel Auto Update" értéke "Ki", akkor a csatornainformációk nem frissülnek.

Automatikus programbeallitas

Ha az ország beállításánál a "—" lehetőséget választja, (Finnország és Svédország kivételével)

Ha a DVB-C műsort akarunk nézni bármilyen országban Finnország és Svédország kivételével, akkor válasszuk a '—' lehetőséget országnak (Country) az**OPCIO** opcióban. **Egyéni** módot vagy **Teljes** módot választhatunk az **Auto.** hangolás paraméterben. A megfelelő hazai frekvencia-információt esetleg meg kell változtatni, ha**Egyéni** módban hangolunk, a megfelelő információ a kábelszolgáltatótól (Cable Service Operator - SO) függ. A **Teljes** módú hangoláskor egyes csatornák bizonyos kábelszolgáltatók (Cable Service Operator - SO) ésetében korlátozottak, és esetleg hosszú ideig tart a behangolás.

Megjegyzés:

- A kábélszolgáltatónk díjat számíthat fel a szolgálataiért vagy megkövetelheti, hogy fogadjuk el üzleti feltételeit.
- ▶ A DVB-C Cable bizonyos kábelszolgáltatók esetén esetleg nem működik.
- ▶ A kompatibilitás a DVB-C digitális kábel adásokkal nem szavatolt.

Kézi programbeállítás (DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

A Kézi hangolás (Kézi hangolás) segítségével további programokat vehet fel kézzel a programlistába. (Nem Finnország és Svédország esetében.

& Antenna kiválasztásakor Finnország, Svédország vagy "--" esetén)









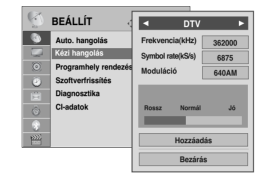
 A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

(Kábel kiválasztásakor (DVB kábel üzemmód) Finnország, Svédország vagy "--" esetén)

 \gg







Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza a **Kézi hangolás** parancsot.



Válassza a DTV lehetőséget.



 A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

DVB-kábel módban a csatorna megfelelő hozzáadásához meg kell adnia a Frequency (Frekvencia), Symbol rate (Jelsebesség) és a Modulation (Moduláció) beállítás értékét.

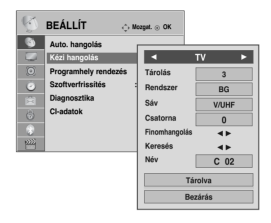
A megfelelő értékekkel kapcsolatban forduljon a szolgáltatóhoz.

Kézi programbeállítás (ANALÓG ÜZEMMÓDBAN)

A programokat kézzel is beállíthatja, és az állomásokat tetszés szerinti sorrendbe rendezheti.

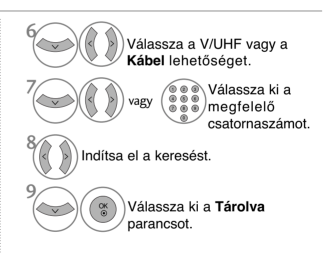








rendszert.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.
- A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".
- L : SECAM L/L' (France)
 - **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)
- Ha egy másik csatornát szeretne tárolni, ismételje meg a 4-9. lépést.







■ Állomásnév hozzárendelése

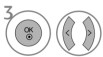
A programszámhoz öt karakterből álló állomásnevet is rendelhet.



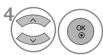
Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza a **Kézi hangolás** parancsot.



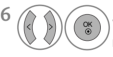
Válassza a TV menüpontot.



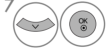
Válassza a **Név** menüpontot.



Válassza ki a helyet, majd válassza ki a második karaktert, és így tovább. Használhatja az ábécé betűit A-tól Z-ig, a számokat 0 és 9 között, a + vagy a - jelet, illetve a szóközt.



Válassza a Bezárás menüpontot.



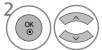
Válassza ki a **Tárolva** parancsot.

■ Finomhangolás (Kivéve 32/37/42/47LH70**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

Általában a finomhangolásra akkor van szükség, ha a vétel minősége nem megfelelő.



Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza a Kézi hangolás parancsot.



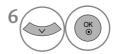
Válassza a TV menüpontot.



Válassza a Finomhangolás lehetőséget.



A legmegfelelőbb kép és hang eléréséhez végezze el a finomhangolást.



Válassza ki a **Tárolva** parancsot.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

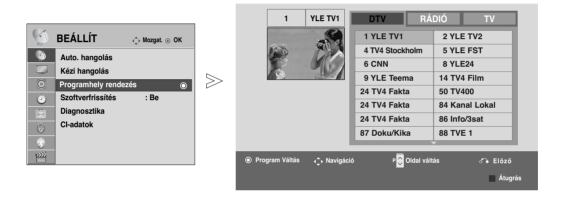
Program szerkesztése

A programszám átugrása azt jelenti, hogy azt nem választhatja ki a P $\land \lor$ gomb segítségével tévénézés közben.

Az átugrott program kiválasztásához a számgombok segítségével adja meg közvetlenül a program számát, vagy válassza ki azt a Programme Edit (Program szerkesztése) menüben.

Ez a funkció lehetővé teszi a tárolt programok átugrását.

Ha az automatikus hangolás indításakor nem kapcsolja be az "Automatic Numbering" (Automatikus számozás) funkciót, a csatornaszámot a "Move" (Áthelyezés) funkció használatával módosíthatja.





programot.

Válassza ki a tárolandó vagy átugrandó

 A számgombok segítségével adjon meg egy négyjegyű jelszót, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

(DTV/RÁDIÓ ÜZEMMÓDBAN)

■ Programszám átugrása



Válassza ki az átugrani kívánt program számát.



KÉK A program számának átszínezése kékre.



KÉK Engedje fel.

- A programszám átugrása azt jelenti, hogy azt nem választhatja ki a P ^ y gomb segítségével a normál tévénézés során.
- Az átugrott program kiválasztásához a számgombok segítségével adja meg közvetlenül a program számát, vagy válassza ki azt a Programme edit (Program szerkesztése) vagy a misorfüzet menüjében.

V ÜZEMMÓDBAN

A funkció lehetővé teszi a tárolt programok törlését vagy átugrását. Lehetőség van néhány csatorna áthelyezésére vagy átszámozására is.

■ Program törlése



Válassza ki a törölni kívánt program számát.





A program számának átszínezése pirosra.

• A készülék törli a kiválasztott programot, és az utána következő programokat egy hellyel feljebb tolja.

■ Program áthelyezése



Válassza ki az áthelyezni kívánt program



ZÖLD Engedje fel.



A program számának átszínezése zöldre.

■ Automatikus rendezés



SÁRGA Indítsa el az Auto Sort (Automatikus rendezés) funkciót. Miután bekapcsolta Auto Sort az (Automatikus rendezés) funkciót, már nem szerkesztheti a programokat.

■ Programszám átugrása



Válassza ki az átugrani kívánt program számát.



A program számának átszínezése kékre.



Engedje fel.

- Nyomja meg ismét a KÉK gombot az átugrott program kikapcsolásához. A programszám átugrása azt jelenti, hogy azt nem választhatja ki a P ∧ ∨ gomb segítségével a normál tévénézés során.
- Ha ki szeretné választani az átugrott programot, a számgombok segítségével adja meg közvetlenül a program számát vagy válassza ki azt a Programozás, illetve a Table (Táblázat) menüben.

BOOSTER(Antenna erősítő) (DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

(**Kivéve** 32/37/42/47LH70**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

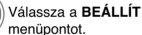
Ha gyenge a vétel, a **Mélyhang-kiemelés** beállításnál válassza az Be (Be) értéket. Erős TV-jel esetén válassza az Off (Ki) értéket.













Válassza a **Antenna erősítő** menüpontot.



Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.

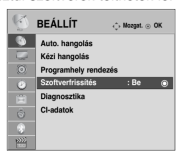


Mentse a kiválasztott beállítást.

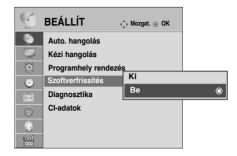
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

SZOFTVERFRISSÍTÉS

A Szoftverfrissítés (Szoftverfrissítés) funkció azt jelenti, hogy a digitális földi műsorszóró rendszeren keresztül szoftverek tölthetők le.





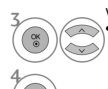




Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza a Szoftverfrissítés menüpontot.



Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.

Ha az Be beállítást választja, felhasználói jóváhagyást kérő üzenetablak jelenik meg, amely új elérhető szoftverről értesít.



Verzió 03.02.00

Leállítás

65%

Mentse a kiválasztott beállítást.

* A "Szoftverfrissítés" ("Szoftverfrissítés") beállítása közben

Előfordulhat, hogy a frissített digitális szoftveradatok továbbítása a következő menü megjelenését eredményezi a tévé képernyőjén.

Elérhető a szoftver újabb változata. Letölti most? (hozzávetőleg 30 percő I 2 óráig tarthat) A TV szoftvere akkor frissül, amikor azt a távvezérlő használatával vagy a készülék gombjával kikapcsolja. Ne húzza ki! lgen

Egyszerű frissítés: jelenlegi frissítési lehetőséggel



Ütemezett frissítés: időzített frissítési lehetőséggel

Ha a Software Update (Szoftverfrissítés)

menü beállítása "Ki" (Ki), akkor a készülék kéri annak bekapcsolását.

A készülék kikapcsolásakor elindul a

Ha a következő képet látja.

< > gomb segítségével.

Elrejtés

válassza a Igen lehetőséget a

A szoftver letöltése folyamatban van. Verzió 03.01.00 Verzió 03.01.00

Ha frissítés közben bekapcsolja a készüléket, megjelenik a folyamat állapota.

A szoftverfrissítés befejezését követően a rendszer újraindul.



letöltés.

- A szoftverfrissítés folyamata során ügyeljen a következőkre:
- A készülék tápellátásának folyamatosnak kell lennie.
- A készüléket tilos kikapcsolni.
- Az antennacsatlakozást tilos megszakítani.
- A szoftverfrissítést követően ellenőrizheti a frissített szoftver verziószámát a Diagnosztika (Diagnosztika) menüben.
- A szoftver letöltése akár egy órát is igénybe vehet, ezért győződjön meg arról, hogy erre az időszakra a tápellátás nem fog megszakadni.

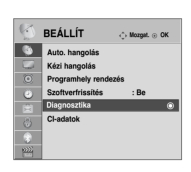
DIAGNOSTICS (DIAGNOSZTIKA)

Ez a funkció lehetővé teszi a Manufacturer (Gyártó), a Model/Type (Modell/Típus), a Serial Number (Gyári szám) és a Software Version (Szoftververzió) megtekintését.

Megjeleníti a behangolt *MUX adatait és jelerősségét. Megjeleníti a kiválasztott MUX jeladatait és szolgáltatásnevét.

(*MÜX: A csatornák magasabb szintű címtára a digitális műsorszórásban (egyetlen MUX több csatornát is magában foglal.))

 \gg

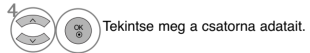












- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

CI [COMMON INTERFACE] (ÁLTALÁNOS ILLESZTŐFELÜLET) ADATAI

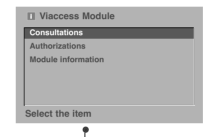
Ez a funkció lehetővé teszi egyes zavart adások (fizetős adások) nézését. Ha eltávolítja a CI-modult, a fizetős adások nem nézhetők. A modul CI-foglalatba helyezését követően elérhetővé válik a modul menüje. Modul és intelligens kártya beszerzése érdekében lépjen kapcsolatba a kereskedővel. Kerülje a CI-modul gyakori eltávolítását/behelyezését. Gondot okozhat a készülékben. A CI-modul behelyezését követően a készülék bekapcsolása után gyakran nem hallható a hang.

Természetellenes kép jelentkezhet a CI-modul és az intelligens kártya miatt.

Az országban használt műsorszórási körülményektől függően a CI (Common Interface – Általános ilesztőfelület) funkció elképzelhető, hogy nem működik.







- · Ez a képernyőn megjelenő menü csak illusztráció, a menüelemek és a képernyő formátuma a fizetős digitális tartalom szolgáltatójától függően eltérő lehet. Lehetősége van a CI (Common Interface – Általános illesztőfelület) menüképernyőjének és tásása
- által nyújtott szolgáltatások megváltoztatására.



Válassza a **BEÁLLÍT** menüpontot.



Válassza a Cl-adatok menüpontot.



Válassza ki a kívánt elemet: Module information (modul adatai), smart card information (intelligens kártya adatai), language (nyelv), software download (szoftverletöltés) stb.

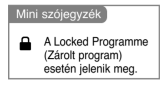


Mentse a kiválasztott beállítást.

A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a RETURN (VISSZATÉRÉS) gombot.

A programtáblázat behívása

A memóriában tárolt programokat a programtáblázat megjelenítésével ellenőrizheti.





■A programtáblázat megjelenítése



Nyissa meg a **Program lista** képernyőt.

- A táblázatban szerepelhet néhány kék program. Ezeket automatikus programozással vagy Programozás módban átugrandó programként állí tották be.
- Ha a programtáblázatban a programok csator naszámmal vannak jelölve, az mutatja, hogy nincs állomásnév hozzájuk rendelve.

■Program kiválasztása a programtáblázatban



Válasszon ki egy programot.



Váltson át a kiválasztott programszámra.



Az üzemmód a jelenleg nézett programról TV-re, DTV-re és Rádióra vált.

■A programtáblázat oldalainak lapozása



A gombbal válthat az oldalak között.



Visszatérés a normál TV nézetbe.

Kedvenc programok beállítása

■ Kedvenc program kiválasztása

A kedvenc programok lehetőség használatával gyorsan végignézheti a kiválasztott TV-programokat anélkül, hogy a közbenső programokba is bele kellene tekintenie.



(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH3***, 32/42/47LF51**)



vagy



Válassza ki a kívánt programot.



Válassza a **Kedvenc** menüpontot.



(csak 19/22LU40** 19/22/26LU50** 32/37/42LF25** 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32/37/42LH20** 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH3***, 32/42/47LF51**)



Válassza a **Kedvenc** menüpontot.



Visszatérés TV nézetbe.

Ezzel a kiválasztott program automatikusan a kedvenc programok listájára kerül.

■ A kedvenc programok listájának megtekintése





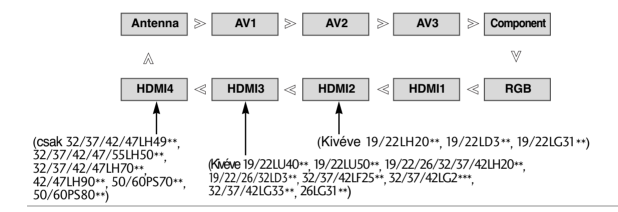
A kedvenc programok listájának megjelenítése.

BEMENETI LISTA

Csak a TV-készülékhez csatlakoztatott bemeneti jelek aktiválhatók és választhatók ki.

A HDMI és az AV1 vagy 2 (SCART) bemeneti jelforrást a készülék egy érzékelőtű segítségével ismeri fel, és csak akkor engedélyezi, ha egy külső eszköz feszültségét észleli.

A TV/RAD (TV/RÁDIÓ) gombbal External Input (Külső bemenet) módból átválthat RF Input (RF bemenet) módba, valamint a DTV/RADIO/TV üzemmódban utoljára megtekintett programba.





- Antenna vagy az Kábel: DTV-/TV-program megtekintéséhez válassza ezt a beállítást. (A digitális kábelbemenet csak Finnországban, Svédországban és "--" áll rendelkezése)
- AV1, AV2, AV3 : Videomagnón vagy egy külső berendezésen rögzített program megtekintéséhez válassza ezt a beállítást.
- Component: A DVD-készülék vagy a digitális set-top box egység csatlakozójától függő en válassza ezt a beállítást.
- RGB: Számítógép csatlakozójától függő en válassza ezt a beállítást.
- HDMI1, HDMI2 (Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**), HDMI3 (Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**), HDMI4 (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**): A DVD-készülék, a számítógép vagy a digitális set-top box egység csatlakozójától függő en válassza ezt a beállítást.

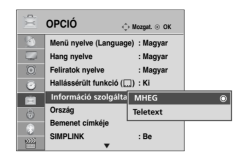
ADATSZOLGÁLTATÁS

(Ez a menü csak Írországban működik.)

Ez a funkció lehetővé teszi, hogy a felhasználó válasszon a **MHEG**(digitális teletext) és a **Teletext** között, amennyiben mindkettő egyszerre elérhető. Ha csak az egyik szolgáltatás érhető el, akkor a beállításoktól függetlenül a **MHEG** vagy a **Teletext** szolgáltatás lesz aktív.



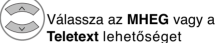






Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.







Válassza a **Információ szolgáltató** lehetőséget.



Mentse a kiválasztott beállítást.

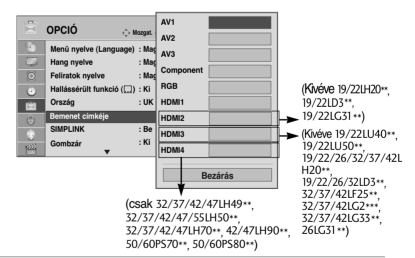
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

INPUT LABEL (BEMENET CÍMKÉJE)

Minden bemeneti jelforráshoz hozzárendel egy címkét.









Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



Válassza ki a forrást.



Válassza az Bemenet címkéje menüpontot.



Válassza ki a címkét.

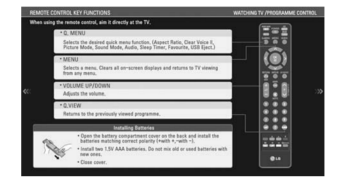
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

SIMPLE MANUAL (EGYSZERÙ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ)

A TV-készülékkel kapcsolatos információk egyszerűen megjeleníthetők a képernyőn az egyszerű használati útmutató segítségével.

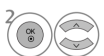
Az egyszerű használati útmutató megjelenítése közben a készülék hangja kikapcsol.



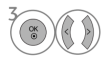




Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



Válassza a Egyszerűesített kezelési utasítás lehetőséget.



Válassza ki az útmutató megtekinteni kívánt részét.

 A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a RETURN (VISSZATÉRÉS) gombot.



Csak olyan készüléken működik, amelyen a SIMPLINK logó fel van tüntetve. Ellenőrizze a SIMPLINK logó meglétét.

Előfordulhat, hogy a készülék nem működik megfelelően, amikor más, HDMI-CEC funkcióval rendelkező készülékekkel használja.

Ennek segítségével vezérelheti a TV-hez HDMI-kábellel csatlakoztatott egyéb AV-eszközöket anélkül, hogy további kábelekre vagy beállításokra lenne szükség.

Ha nem kívánja a SIMPLINK menüt használni, válassza az "Ki" (Kikapcsolva) beállítást.









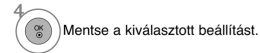
Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



Válassza a SIMPLINK lehetőséget.



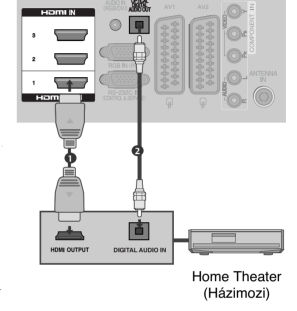
Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

Csatlakoztatás SIMPLINK emblémával ellátott házimozihoz.

- Csatlakoztassa a TV hátoldalán található HDMI/DVI IN 1, HDMI IN 2 (Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**), HDMI IN 3 (Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) vagy HDMI IN 4 (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) aljzatot a házimozi HDMI-kimenetéhez HDMI-kábel segítségével.
- Optikai kábel használatával csatlakoztassa a TV hátoldalán található digitális audiokimenetet a házimozi digitális audiobemenetéhez.
- A **SIMPLINK** gomb megnyomásával válassza a Speaker (Hangszóró) menü Home Theater (Házimozi) menüpontját.



Házimozi-funkcióval rendelkező hordozó kiválasztásakor, ill. működtetésekor a készülék hangszórói automatikusan házimozi-hangszóró (HT Speaker) üzemmódra váltanak (hallgatás házimozival).

MEGJEGYZES

- ► Egy HDMI-kábel használatával csatlakoztassa a készülék HDMI/DVI IN (HDMI/DVI-bemenet) vagy HDMI IN (HDMI-bemenet) csatlakozóját a SIMPLINK-kompatibilis készülék HDMI-csatlakozójához.
- ► Ha a bemeneti forrást a távirányító INPOUT gombjával vagy más módon átkapcsolják, a SIM-PLINK funkcióval működtetett berendezés leáll.

SIMPLINK funkciók

Lemez lejátszása

A csatlakoztatott AV-eszközöket a következő gombokkal vezérelheti: ∧ ∨ ⟨ > , OK, ▶, ■, II, ◄◄ és ▶▶.

Közvetlen lejátszás

Miután az AV-eszközöket csatlakoztatta a TV-hez, további beállítások végrehajtása nélkül, közvetlenül vezérelheti az eszközöket és lejátszhatja a különféle adathordozókat.

AV-eszköz kiválasztása

Kiválaszthatja az egyik csatlakoztatott AV-eszközt, majd elindíthatja a lejátszást.

Az összes eszköz kikapcsolása

A TV kikapcsolásakor az összes csatlakoztatott eszköz kikapcsolódik.

Hangkimenet kapcsolása

Egyszerű módon kapcsolhatja át a hangkimenetet.

Sync Power on (Szinkronizálás bekapcsolása)

Ha a HDMI-aljzathoz csatlakoztatott, Simplink funkciót használó készülék megkezdi a lejátszást, a TV automatikusan bekapcsol.

* Ha egy eszközt HDMI-kábellel csatlakoztatja a TV-hez, de az nem támogatja a Simplink technológiát, akkor ez a funkció nem használható rajta.

Megjegyzés: A SIMPLINK funkció működéséhez 1.3-as vagy annál újabb verziójú, CEC-funkcióval is rendelkező HDMI-kábelre van szükség. (*CEC: Consumer Electronics Control {Fogyasztói elektronikai eszközök vezérlése}).

A SIMPLINK menü

A kívánt SIMPLINK forrás kiválasztásához nyomja meg a $\land \lor \lor \lor$, majd az **OK** gombot.

- TV megjelenítése: Az előzőleg aktív TVcsatornára vált az aktuális üzemmódtól függetlenül.
- DISC (Lemez) lejátszása: A csatlakoztatott lemezes egységek kiválasztása és lejátszása. Ha több lemez is elérhető, akkor a lemezek címei a választás megkönnyítéséhez megjelennek a képernyő alján.
- VCR (Videomagnó) lejátszása: A csatlakoztatott videomagnó elindítása és vezérlése.
- 4 HDD Recorder (Merevlemezes felvevő) felvételeinek visszajátszása: A merevlemezre rögzített felvételek lejátszása és vezérlése.
- Audio Out to Home theatre/Audio Out to TV (Hangkimenet házimozira/TV-készülékre): Válassza ki, hogy a házimozira vagy a TV-hangszóróira kívánja irányítani a hangkimenetet.



- Home theater (Házimozi): Egyszerre csak egy használata lehetséges.
- DVD, Recorder (Felvevő): Egyszerre legfeljebb egy (19/22LH20**, 19/22LD3**, 19/22LG31**)), kettő (19/22LU40**, 19/22LU50**, 26/32/37/42LH20**, 26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**), három (32/37/42/47LH3***, 32/37/42/47LH40**, 26LU50**, 32/42/47LF51**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**) vagy négy (32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) használata lehetséges.
- VCR (Videomagnó): Egyszerre csak egy használata lehetséges.

AV MÓD

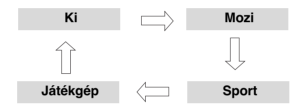
Amikor az AV-eszközöket a külső bemenethez csatlakoztatja, kiválaszthatja az optimális képeket és hangokat.

Ki(Kikapcsolva) Az AV-üzemmód kikapcsolása.

Mozi A kép- és hangbeállításokat filmnézéshez optimalizálja.

Sport A kép- és hangbeállításokat sportközvetítések nézéséhez optimalizálja.

Játékgép A kép- és hangbeállításokat videojátékokhoz optimalizálja.





A kívánt jelforrás kiválasztásához nyomja meg többször az AV MODE (AV MÓD) gombot.



- Ha AV üzemmódban kiválasztja a Mozi módot, a KÉP menü és az AUDIO(AUDIÓ) menü Képüzemmód és Hangüzemmód beállításában is a Mozi üzemmód lesz kijelölve.
- Ha AV üzemmódban kiválasztja az "Ki" lehetőséget, a készülék az először beállított képüzemmódot választja ki.

Inicializálás (Gyári beállítások visszaállítása)

Ez a funkció az összes beállítás visszaállítására szolgál. A Picture Mode (Képmód) menü Mappali és Éjszakai beállítása nem állítható vissza.

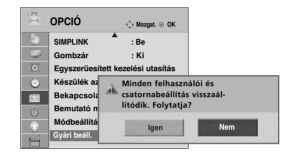
A készüléket akkor érdemes visszaállítani, ha másik városba vagy országba költözik.

A gyári visszaállítás után el kell indítania a készülék beállítását.

Ha be van kapcsolva a Lock System (Rendszer zárolása) funkció, akkor megjelenik egy jelszót kérő üzenet.









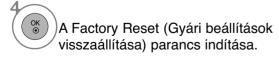
Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



Válassza a **Gyári beáll.** (Gyári beállítások visszaállítása) parancsot.



Válassza a Igen lehetőséget.



 Ha a Lock System (Rendszer zárolása) funkció be van kapcsolva, és elfelejtette a jelszót, a távirányítón nyomja meg a 7-7-7-7 számkombinációt.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

A BLUETOOTH HASZNÁLATA

(csak 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**)

Mi az a Bluetooth?

A Bluetooth olyan rövid hatótávolságú hálózati technológia, amely a 2,4 GHz-es frekvencia használatával biztosítja az információtechnológiai eszközök, mint például a számítógépek, mobiltelefonok, PDA-k, valamint egyéb digitális készülékek vezeték nélküli kapcsolatát, így az adatátvitelhez nincs szükség adatkábel használatára.

A Bluetooth kommunikációs funkció használatával a TV-készüléken lehetőség nyílik Bluetooth-kompatibilis sztereó fejhallgató csatlakoztatására, képeket fogadhat (csak JPEG-formátumút), valamint Bluetooth-technológiát használó mobiltelefonon tárolt zenéket hallgathat.

- Kommunikációs specifikáció: Bluetooth technológia 2.0-s verzió + EDR (Javított adatátviteli sebesség)
- · Kimenet: Bluetooth technológia 2-es energiaosztály
- · Legnagyobb kommunikációs hatótávolság: akadálymentesen kb. 10 m
- Frekvenciasáv: 2,4 GHz (2,4 GHz 2,4835 GHz)
- Bluetooth modul: EAX57538201 (LG Electronics)
- Kompatibilis Bluetooth-profil: GAVDP (Generic Audio/Video Distribution Profile)

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

HSP (Fejhallgató profil) OPP (Object Push Profile)

BIP(Basic Imaging Profile), alapvető képkezelési profi

FTP(File Transfer Profile), fájlátviteli profil

€0678

A Bluetooth használatával kapcsolatos tudnivalók

- ▶ 10 méteres(-45° 45°) távolságon belül használható.
 Ha a készüléket ennél nagyobb távolságban használja vagy a szabad rálátás akadályozva van, akkor kommunikációs hiba léphet fel.
- ► Kommunikációs hibát okozhatnak a környező készülékek is.
- ▶ A szintén 2,4 GHz-es frekvenciasávot használó eszközök (vezeték nélküli helyi hálózat, mikrohullámú sütő stb.) kommunikációs hibát okozhatnak.
- ▶ Az eszközkeresési idő a Bluetooth-eszközök számától és a működési környezettől függően változhat.
- ▶ A sikeres keresés valószínűsége fordítottan arányos a készülékek számával.
- ▶ A vezeték nélküli eszközök használata során elektromágneses interferencia léphet fel.
- ▶ Mivel a vezeték nélküli eszközök elektromágneses interferenciát okozhatnak, ezért ezek az eszközök egészségügyi környezetben nem használhatók.
- ► Egyidejűleg csak egy Bluetooth-eszközt csatlakoztathat a készülékhez.
- ► A Bluetooth fejhallgató használata közben más Bluetooth-eszközökről nem fogadhat fényképeket (csak JPEG-formátumúkat) és zenét.
- ▶ A Bluetooth technológia további ismertetéséhez olvassa el a Bluetooth-eszköz felhasználói kézikönyvét.
- ► Az USB (Photo List (Fényképlista), Music List (Zenelista), Movie List (Filmlista) Csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)*) készülékek esetén) és a Bluetooth egyidejű használata nem támogatott.
- ▶ A műveletre a következő két feltétel vonatkozik: (1) a készülék nem okozhat káros interferenciát, és (2) a készüléknek el kell viselnie a környezetéből származó interferenciát, beleértve a készülék működését károsan befolyásoló interferenciát is.

QDID (Qualified Design Identity - Minősített Tervezési Azonosító): B014836

A BLUETOOTH BEÁLLÍTÁSA

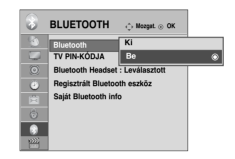
Ha a közvetített hangot Bluetooth-fejhallgatóval kívánja hallgatni, ha külső eszközről származó JPEG-formátumú képeket a TV-készüléken szeretné megtekinteni, vagy ha mobiltelefonon tárolt zenét szeretne hallgatni (Bluetooth-készülék esetén), akkor kábelek csatlakoztatása helyett használhatja a vezeték nélküli kommunikációs technológiát.

A BLUETOOTH menüt az "On" (Be) lehetőség választásával érheti el. Ha nem kívánja a Bluetooth funkciót használni, válassza az "Off" (Kikapcsolva) beállítást.

Ha a készülék egy külső Bluetooth-eszközhöz csatlakozik, akkor a készülék leválasztása után használja az "Off" (Kikapcsolva) lehetőséget.









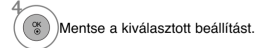
Válassza a **BLUETOOTH** lehetőséget.



Válassza a Bluetooth lehetőséget.



Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

A BLUETOOTH HASZNÁLATA

TV PIN-KÓDJÁNAK BEÁLLÍTÁSA

Külső Bluetooth-eszköz csatlakozásának elfogadásához, illetve külső Bluetooth-eszközhöz való csatlakozás céljából, Írja be a PIN-kódot.

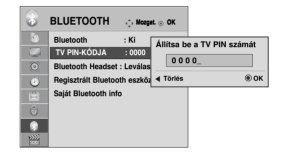
A külső Bluetooth-eszköz PIN-kódjának beállításáról az eszköz felhasználói kézikönyvében olvashat további ismertetést.

A TV-készülék PIN-kódja egy legfeljebb 10 számjegyből álló szám.

A TV-készülék PIN-kódjának legalább 1 számjegyet tartalmaznia kell.



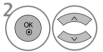




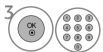


Válassza a **BLUETOOTH** lehetőséget.

 A számjegyek egyenkénti törléséhez nyomja meg a < gombot.



Válassza a TV PIN-KÓDJA lehetőséget.



Adja meg a kívánt PIN-kódot.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

BLUETOOTH-FEJHALLGATÓ

Bluetooth fejhallgató használatával a TV hangját vezeték nélküli kommunikáció segítségével a Bluetooth-fejhallgatón keresztül hallgathatja.

Az első használatot megelőzően a készüléket párosítani kell az új Bluetooth-eszközzel. További ismertetéshez olvassa el a megfelelő eszköz felhasználói kézikönyvét.

A készülékkel legfeljebb 12 eszközt párosíthat.

Amikor a készülék a Bluetooth-fejhallgató keresését végzi, az OK gombbal elérhető "Stop" (Leállítás) funkció kivételével a gombok nem használhatók.

Új Bluetooth-fejhallgató csatlakoztatása

Az új Bluetooth-fejhallgató keresését csak Disconnected (Nincs csatlakoztatva) üzemmódban hajthatja végre. A keresés során megjelenik az elérhető Bluetooth-fejhallgatók listája.

A Bluetooth-eszközök keresését követően az eszközhöz való csatlakozáshoz megtörténik a PIN-kód ellenőrzése. További ismertetéshez olvassa el a megfelelő eszköz felhasználói kézikönyvét.

Kábel kiválasztásakor (DVB kábel üzemmód) Finnország, Svédország vagy "--" esetén, a Bluetooth fejhallgatóban nem hallható a sztereó hang.

*Kábel kiválasztásakor (DVB kábel üzemmód) Finnország, Svédország vagy "--" esetén.

- 1. A Bluetooth fejhallgató csatlakozása megszakad, ha volt ilyen.
- 2. Minden meglévő fejhallgató-eszközlista törlődik.
- 3. A Bluetooth üzemmód kikapcsol.

keresése.

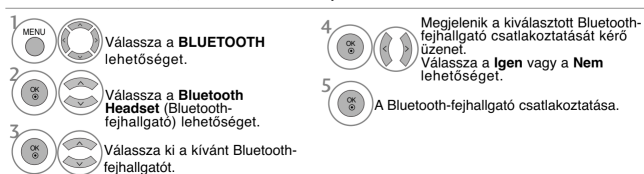
4. Ha kizárólag sztereó hang megszólaltatására képes fülhallgatót próbál meg csatlakoztatni, az "Invalid format" (Érvénytelen formátum) üzenet jelenik meg.



Csatlakozás regisztrált Bluetooth-fejhallgatóhoz

A Bluetooth-fejhallgatók listáján az eszközök a legutóbbi használat sorrendjében jelennek meg. A legutóbb használt fejhallgató látható a lista elején.

Ha olyan Bluetooth-eszközhöz csatlakozik, amelyet korábban már regisztrált, akkor a kapcsolatot a PIN-kód ellenőrzése nélkül, közvetlenül létrehozhatja.



- A Bluetooth-fejhallgató csatlakoztatása/használata után a TV-készülék ki- és bekapcsolását követően a fejhallgató automatikusan Disconnected (Nincs csatlakoztatva) állapotba kerül.
- A Bluetooth-fejhallgató csatlakoztatását követően a TV-készülék hangszórója kikapcsol, a hang csak a fejhallgatóban lesz hallható.

A BLUETOOTH HASZNÁLATA

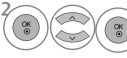
A Bluetooth-fejhallgató kapcsolatának bontása használat közben



Válassza a **BLUETOOTH** lehetőséget.



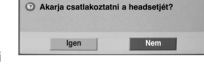
A Bluetooth-fejhallgató kapcsolatának bontása.



Válassza a **Bluetooth Headset** (Bluetooth-fejhallgató) lehetőséget.

A Bluetooth-kapcsolat kezdeményezése a fejhallgatóról

Ha a Bluetooth menü "On" (Be) állapotú, és a TV-készülék csatlakozási kérést kap a fejhallgatótól, akkor ez az üzenet jelenik meg. Ezt a funkciót nem minden fejhallgató támogatja. (További ismertetéshez olvassa el a megfelelő Bluetooth-fejhallgató felhasználói kézikönyvét.)



Néhány fejhallgatótípus be- és kikapcsolt állapotban is kapcsolódási próbálkozásokat végezhet, akkor is, ha nem szerepel a Registered Device (regisztrált eszközök) listában.





Válassza a **Igen** vagy a **Nem** lehetőséget.

MEGJEGYZÉS

- ► Az LG a következő fejhallgatókat ajánlja:
 - Mono/Sztereó: Nokia: BH501 / Jabra: BT620s / Sony: DR-BT30Q / Philips: SHB7100 / Plantronics: Pulsar590 / Motorola: HT820 / Motorola: S9 / LG: HBS200
 - Csak sztereó : Logitech : Freepulse-wireless
 - Csak mono: Motorola: H800 / Jabra:
 BT250v / Jabra: BT2040 / Plantronics:
 Discovery665 / Nokia: BH-900 / Sony
 Ericsson: HBH-GV435 / Samsung:
 WEP500 / LG: Prada HBM-510

A fejhallgató puffermemóriájának méretétől függően előfordulhat, hogy a hanglejátszás késik.

- Csak a hivatalos Bluetooth-kompatibilis tanúsítvánnyal rendelkező sztereó/mono fejhallgatók keresésére és csatlakoztatására van lehetőség.
- Az A2DP vagy HSP-profilt támogató Bluetooth sztereó/mono fejhallgatók csatlakoztatására van lehetőség.
- Ha a TV-készülék környezetében az alábbiak valamelyike fennáll, akkor az eszközt esetleg nem lehet megkeresni vagy megfelelően csatlakoztatni.
 - Erős elektromágneses tér van jelen.
 - Sok Bluetooth-eszköz van a közelben.
 - Ha a fejhallgató ki van kapcsolva, nincs a helyén vagy hibás.
 - A mikrohullámú sütő, vezeték nélküli helyi hálózat, indukciós főzőlap stb. ugyanazt a frekvenciát használják, ezért ezek kommunikációs hibát okozhatnak.

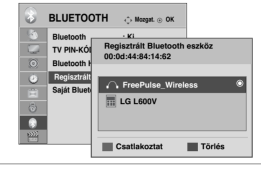
- Egyszerre csak egy Bluetotth-fejhallgató csatlakoztatására van lehetőség.
- A TV-készülék kikapcsolása stb. következtében megszakadt kapcsolat nem áll helyre automatikusan. Próbálja meg ismét csatlakoztatni az eszközt.
- A fejhallgató használata során néhány művelet végrehajtása több időt vehet igénybe.
- Ha a fejhallgató használatát követően a házimozirendszert simplink kapcsolattal csatlakoztatja, a készülék nem fog automatikusan átváltani a házimozirendszer hangszóróinak használatára.
- Ha a fejhallgató csatlakoztatása többször is sikertelen, párosítsa újra az eszközt.
- A monó fejhallgatók hangminősége elmarad a sztereó fejhallgatók hangminőségétől.
- ▶ A monó fejhallgatók zajszintje emelkedik, ahogy a fejhallgató távolabb kerül a TV-készüléktől. Ennek az az oka, hogy ezek a sztereó fejhallgatókétól eltérő átviteli módszert használnak.
- Bluetooth-fejhallgató használatakor a Volume +/- (Hangerő) és Mute (Némítás) gomb nem működik, az Audio (Hang) menü beállításai visszaállnak a gyári értékekre, és az Audio (Hang) menü kikapcsol.
- ► Ha a Bluetooth bekapcsolt állapotában bármelyik regisztrált készüléket bekapcsolva a TV automatikusan bekapcsolja a Bluetoothmódot, akkor is, ha Ön éppen más bemeneti jelforrást néz. Ilyenkor kapcsolja ki a Bluetooth-üzemmódot.

REGISZTRÁLT BLUETOOTH-ESZKÖZ KEZELÉSE

Ha nincsenek regisztrált eszközök, akkor a Registered B/T Device (Regisztrált Bluetooth-eszközök) menü nem használható.

12-nél több eszköz regisztrálására nincs lehetőség, ebben az esetben az új külső eszköz nem párosítható a TV-készülékkel. Ilyenkor töröljön egy eszközt (szüntesse meg a kapcsolatot, ha az eszköz csatlakoztatva van a TV-készülékhez), majd ezután lehetőség van egy másik eszköz regisztrálására.







Válassza a **BLUETOOTH** lehetőséget.



Válassza a Regisztrált Bluetooth eszköz lehetőséget.

 \gg



Jelölje ki a regisztrált Bluetooth-eszközt.

■ Regisztrált Bluetooth-fejhallgató csatlakoztatása



Válassza ki a csatlakoztatni kívánt regisztrált Bluetooth-fejhallgatót.

(KÉK)M

Megjelenik a kiválasztott Bluetooth-fejhallgató csatlakoztatását kérő üzenet.



Válassza a Igen vagy a Nem lehetőséget.

■ Regisztrált Bluetooth-eszköz törlése

A "Delete" (Törlés) funkció akkor válik elérhetővé, ha egy, a TV-készülékhez nem csatlakoztatott eszközt választ ki.



Válassza ki az eltávolítani kívánt Bluetooth-eszközt.

PIROS

Megjelenik a kiválasztott Bluetooth-eszköz törlését kérő üzenet.





Válassza a Igen vagy a Nem lehetőséget.

■ Regisztrált Bluetooth-eszköz leválasztása

A "Disconnect" (Leválasztás) funkció akkor válik elérhetővé, ha a TV-készülékhez csatlakoztatott eszközt választ ki.



Válasszon ki egy olyan Bluetooth-eszközt, amely a TV-készülékhez van csatlakoztatva.



Válassza le a Bluetooth--eszközt.

A BLUETOOTH HASZNÁLATA

A BLUETOOTH HASZNÁLATA

A My Bluetooth Information (Saját Bluetooth-adatok) funkcióval a felhasználó elérheti a vonatkozó adatokat.

Az "Edit" (Szerkesztés) funkció akkor válik újra elérhetővé, ha már egy eszköz sem csatlakozik a TV-készülékhez.

Módosíthatja a My Device Name (Saját eszköz neve) beállítást. Ellenőrizheti a My Device Address (Saját eszköz címe) beállítást.









Válassza a **BLUETOOTH** lehetőséget.



Válassza a Saját Bluetooth info lehetőséget.



Írja be az eszköz nevét. Használhatja az ábécé betűit A-tól Z-ig, a számokat 0 és 9 között, a + vagy a - jelet, illetve a szóközt.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

KÉPEK FOGADÁSA KÜLSŐ BLUETOOTH-ESZKÖZRŐL

A TV-készülékre külső Bluetooth-eszközről fénykép (csak JPEG-formátumú) küldéséről az adott eszköz felhasználói kézikönyvében olvashat további ismertetést.







 Ha a ^ V < > gombok használatával a Close (Bezárás) lehetőséget választja, a képernyőn látható menü eltűnik.
 Ha ismét megnyomja az OK gombot, a menü ismét megjelenik.



Válassza ki a megfelelő fényképeket.

- (Elforgatás): Fényképek elforgatása.
- Ha az (Elforgatás) parancson megnyomja az OK gombot, a fényképet 90 fokkal elforgatja az óramutató járásával megegyező irányba.
- Az átküldhető kép mérete legfeljebb 10 MB lehet.
- Bluetooth-fejhallgató használata során kép fogadására nincs lehetőség.
- Képfájlok fogadására nincs lehetőség, miközben Bluetooth-eszközről hallgat zenét.
- Amikor a külső Bluetooth-eszköz képet küld, a kép fogadásának leállításához nyomja meg a RETURN gombot. Ekkor az összes fogadott fénykép törlődik.
- Egyes Bluetooth-eszközök használatakor előfordulhat, hogy nem lehet JPEG-képfájlokat átvinni a TV-készülékre.

Zenehallgatás külső Bluetooth-eszközről

A TV-készüléken egy külső Bluetooth-eszközről történő zenehallgatás módjáról az eszköz felhasználói kézikönyvében olvashat további ismertetést. Olyan Bluetooth-eszközt használjon, amely támogatja az A2DP-szabványt

 Egyes Bluetooth-eszközök használatakor előfordulhat, hogy a TV-készülék hangszóróin keresztül nincs lehetőség zenehallgatásra.



- A hang elnémításához nyomja meg a MUTE (NÉMÍTÁS) gombot.
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a RETURN (VISSZA) gombot.

MEGJEGYZES

- ▶ Bluetooth-fejhallgató használata során zenehallgatásra nincs lehetőség.
- Képek fogadása közben zenehallgatásra nincs lehetőség.

USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA

► Az USB funkció a 19/22LU40** a 19/22/26LU50** a 32/37/42LF25** a 32/37/42LG2*** a 32/37/42LG33**, a 19/22/26LG31**, a 19/22/26/32/37/42LH20**, a 19/22/26/32LD3**, a 32/37/42/47LH3***, 32/42/47LF51** típus esetén nem áll rendelkezésre.

USB-eszközök csatlakoztatása

USB-eszköz csatlakoztatásakor az alábbi menü jelenik meg automatikusan.
Az "Előugró menü" mindaddig nem jelenik meg, amíg a képernyőn látható a Műsorfüzet, az Ütemezési lista vagy csatlakoztatva van a Bluetooth-fejhallgató.
Ha a menü nem jelenik meg, akkor az USB menüben válassza ki a Music List (Zenelista), a Photo List (Fényképlista) vagy a Movie List (Filmlista) (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**) típusok esetén) lehetőséget.
Az USB-eszközön nem lehet új mappát létrehozni vagy törölni egy már létező mappát.

Csatlakoztassa az USB-eszközt a készüléken található USB-bemenethez.



 Csak a fotó- (JPEG), zene- (MP3) és a videofájlok (DAT, MPG, MPEG, VOB, AVI, DIVX, MP4, MKV, TS, TRP, TP) használata támogatott (csak a 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**) típusok esetén).



Válassza a **FÉNYKÉPLISTA**. **ZENELISTA** vagy a FILMLISTA(csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**).







Az USB-eszközök eltávolítása

Az USB-eszköz eltávolítása előtt nyissa meg az USB-eszköz menüt.



OK ⊙



Előkészületek USB-eszközök használatakor

- A készülék csak USB-tárolóeszközöket ismer fel.
- Ha az USB-tárolóeszköz USB-elosztón keresztül csatlakozik, nem lesz felismerhető.
- Előfordulhat, hogy az automatikus felismerőprogramokat alkalmazó USB-eszközök nem ismerhetők fel.
- Előfordulhat, hogy a saját illesztőprogramot alkalmazó USB-eszközök nem ismerhetők fel.
- Az USB-eszközök felismerésének sebessége eszközönként eltérő lehet.
- Ne kapcsolja ki a készüléket és az USB-eszközt, ha a csatlakoztatott USB-eszköz működik.
 Az USB-eszközök hirtelen kihúzásakor az eszközön tárolt fájlok vagy az eszközök megsérülhetnek.
 Ne használjon olyan USB-tárolóeszközt, amely működését számítógéppel módosította. Az USB-eszköz hibát okozhat a készülékben vagy előfordulhat, hogy nem lejátszható. Ügyeljen arra, hogy csak normál zenei-, kép- vagy filmfájlokat tartalmazó USB-tárolóeszközket használjon.
- Csak olyan USB-tárolóeszközt használjon, amely a Windows operációs rendszer által használt FAT32 vagy NTFS fájlrendszerrel lett formázva. Előfordulhat, hogy a Windows által nem támogatott segédprogrammal formázott USB-eszközök nem ismerhetők fel.
- A külső áramforrást (több mint 0,5 A) igénylő USB-eszközöket csatlakoztassa az áramforráshoz. Ennek elmulasztása esetén előfordulhat, hogy az eszköz nem ismerhető fel.
- ► Az USB-eszközt az eszköz gyártója által ajánlott USB-kábel használatával csatlakoztassa.
- Előfordulhat, hogy egyes USB-tárolóeszközök nem támogatottak vagy használatuk nem zökkenőmentes.
- Az USB-háttértároló fájl-hozzárendelési módja megegyezik a Windows XP rendszerével. A fájlnév az angol ábécé legfeljebb 100 karakteréből állhat.
- Készítsen biztonsági másolatot az USB-memóriaegységen tárolt fájlokról, mert az adatok esetleg elveszhetnek. Az adatok elvesztéséből származó károkért nem vállalunk felelősséget.
- Ha az USB-merevlemez nem kap külső tápellátást, akkor előfordulhat, hogy a készülék nem észleli az USB-eszközt. Ezért mindenképpen csatlakoztassa külső áramforrásra.
- Külső tápellátásként használjon hálózati adaptert. A külső tápellátáshoz nem biztosítunk USB-kábelt.
- ► Az USB-tárolóegységen található adatok nem törölhetők, ha NTFS fájlrendszerben vannak.
- Ha az USB-memóriaegység több particiót tartalmaz, vagy többféle kártya olvasására alkalmas USB-kártyaolvasó használata esetén legfeljebb 4 particiót vagy USB-memóriaegységet használhat.
 Csak FAT32 fájlrendszer esetén lehet törlést végezni.
- ► Ha az USB-memóriaegység többféle kártya olvasására alkalmas USB-kártyaolvasóhoz van csatlakoztatva, akkor az azon tárolt adatok esetleg nem ismerhetők fel.
- ► Ha az USB-memóriaegység nem működik megfelelően, akkor a memóriaegységet húzza ki, majd csatlakoztassa újra.
- ► Az USB-memóriaegységek észlelési ideje függ azok típusától.
- Ha Készenléti módban USB-memóriaegységet csatlakoztat a készülékhez, akkor az adott merevlemez tartalma a TV-készülék bekapcsolása során automatikusan befoltődik.
- USB külső merevlemez használata esetén a javasolt kapacitás legfeljebb 1TB, USB memóriaegység esetén pedig legfeljebb 32 GB.
- A javasolt méretnél nagyobb memóriakapacitással rendelkező eszközök esetleg nem működnek megfelelően.
- Ha az "Energy Saving" (energiatakarékos) funkcióval rendelkező USB külső merevlemez nem működik megfelelően, akkor kapcsolja ki, majd be a merevlemezt.
- A készülék támogatja az USB 2.0 verziónál korábbi USB-tárolóeszközök használatát is. Ugyanakkor előfordulhat, hogy a filmlistában ezek az eszközök nem jelennek meg helyesen.

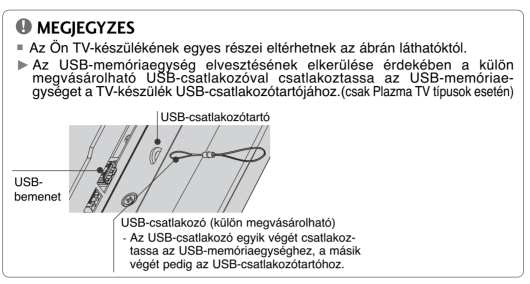


PHOTO LIST (FÉNYKÉPLISTA)

Az USB-memóriaegységen lévő fényképek megtekinthetők.

A képernyőn megjelenő menü némileg eltérhet az ábrákon láthatótól. A képek csak példák, amelyek a készülék kezelését könnyítik meg.

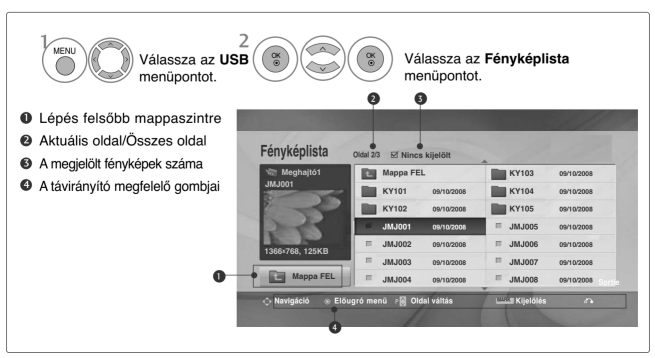
Miközben a Photo List (fényképek listája) funkció használatával fényképeket néz, a képmegjelenítési üzemmód nem módosítható.

FÉNYKÉP (*.JPEG) fájlok támogatása

Baseline: 64 x 64 - 15360 x 8640 Progresszív: 64 x 64 - 1920 x 1440

- Csak JPEG-fájlok játszhatók le.
- A nem támogatott képek ikonként jelennek meg.

A képernyő részei

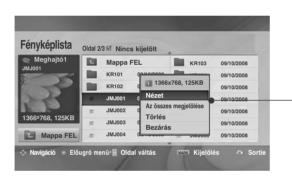


USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA

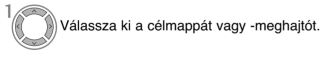
Fényképválasztás és felugró menü



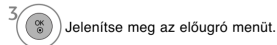


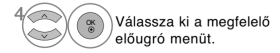


- ▶ Nézet: A kijelölt elem megjelenítése.
- ► Az összes megjelölése: A képernyőn lévő valamennyi kép megjelölése.
- ▶ Jelölések törlés: Az összes kijelölt fénykép jelölésének visszavonása.
- ► Törlés vagy a Kijelölt tételek törlése(csak FAT32 fájlrendszer esetén): A kijelölt fénykép törlése.
- ▶ Bezárás : Az előugró menü bezárása.









- A P \(\times \) gomb segítségével válassza ki a megfelelő fényképet.
- Fényképek megjelöléséhez és a jelölés megszüntetéséhez nyomja meg a MARK (KIJELÖLÉS) gombot. Ha több fényképet is megjelölt, akkor azok megtekinthetők egyenként vagy diavetítés formájában is. Ha nem jelölt ki fényképet, akkor a mappában található fényképek megtekinthetők egyenként vagy diavetítés formájában.
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a RETURN (VISSZATÉRÉS) gombot.

Fényképek megtekintése

A teljes képernyős nézetben további megjelenítési lehetőségek állnak rendelkezésre.









A fénykép méretaránya befolyásolhatja a teljes képernyős módú megjelenítés méretét.

Diavetít. BGM D U Törlés Opció Elre

A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.



Válassza ki a célmappát vagy -meghajtót.

 A P \(\sim \) gomb segítségével válassza ki a megfelelő fényképet.





Válassza ki a megfelelő fényképeket.



Jelenítse meg az előugró menüt.



Válassza a **Nézet** menüpontot.



A kiválasztott fénykép megjelenik teljes képernyős nézetben.

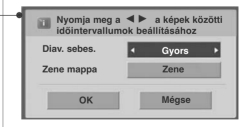
USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA





Válassza ki a **Diavetít.**, a **BGM** (Háttérzene), a U (Rotate (Elforgatás)), a **Törlés**, az **Opció** vagy a **Elrejtés** lehetőséget.

- A < > gombok segítségével kiválaszthatja a következő vagy az előző fényképet.
- A < > gombok segítségével választható ki és kezelhető a teljes képernyős menü.
- ▶ Diavetít.: Ha nincs kiválasztott kép, az aktuális mappában található összes fénykép lejátszásra kerül a diavetítés során. Ha néhány fénykép ki van választva, akkor azok diavetítés formájában jelennek meg.
 - A képváltás sebességét az Opció menüben lehet megadni.
- ▶ **BGM** (Háttérzene) : Állítson be háttérzenét a teljes képernyős képnézegető módban.
 - Ennek a funkciónak a használata előtt az Option (Beállítás) menüben állítsa be a háttérzenéhez tartozó zenemappát.
- ► U (Rotate): Fényképek elforgatása.
 - A fénykép elforgatása 90°, 180°, 270°, 360°-kal az óramutató járásával egyező irányban.
 - Ha a kép szélessége meghaladja a támogatott magasságot, a kép nem forgatható el.
- ► Törlés(csak FAT32 fájlrendszer esetén) : Fényképek törlése.
- Opció: A diavetítési sebesség és a háttérzene zenemappájának beállítása.
 - Válassza ki a kívánt értékeket a ∧ ∨ < > gombokkal, majd nyomja meg az **OK** gombot. Ezután lépjen az OK parancsra, majd nyomja meg az **OK** gombot.
 - Háttérzene lejátszása közben nem módosítható a Zene mappa (Zenemappa) értéke.
- ► Elrejtés : A menü elrejtése teljes képernyős módban.
 - Teljes képernyős módban a menü újbóli megjelenítéséhez nyomja meg az **OK** gombot.



MUSIC LIST (ZENELISTA)

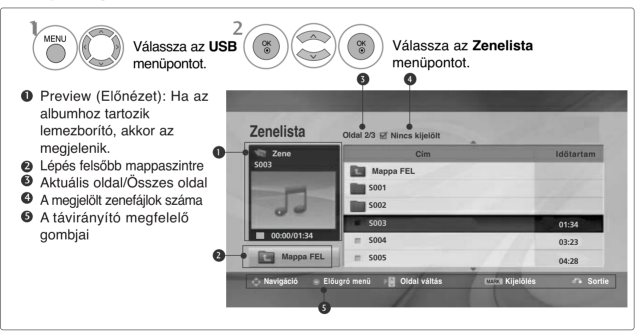
Az USB-memóriaegységen lévő zeneszámok lejátszhatók. A megvásárolt zenei fájlok (*.MP3) szerzői jogvédelem alá eshetnek. Az ilyen fájlok lejátszását nem minden esetben teszi lehetővé a készülék. Az USB-eszközökön található zeneszámokat a készülék lejátssza.

A képernyőn megjelenő menü némileg eltérhet az ábrákon láthatótól. A képek csak példák, amelyek a készülék kezelését könnyítik meg.

ZENEI (*.MP3) fájlok támogatása Bitráta: 32 – 320 kbps

- Mintavételi frekvencia MPEG1 layer3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz.
- · Mintavételi frekvencia MPEG2 layer3: 16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz
- Mintavételi frekvencia MPEG2.5 layer3: 8 kHz, 11,025 kHz, 12 kHz

A képernyő részei



USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA

Zeneválasztás és felugró menü

Ahogyan az ábrán is látható, oldalanként 6 zenefájl látható.







 Lejátszás: A kiválasztott zeneszámok lejátszása.

Ha egy zeneszám lejátszása véget ért, elindul a következő kijelölt zeneszám lejátszása. Ha nincs kijelölt zeneszám, az aktuális mappa következő zeneszámának lejátszása indul el.

Ha kiválaszt egy másik mappát, és megnyomja az OK gombot, az aktuális zeneszám lejátszása leáll.

- ▶ Kijel. lejátsz.(Kijelölt fájlok lejátszása): A kiválasztott zeneszámok lejátszása. Ha egy zeneszám lejátszása véget ért, automatikusan elindul a következő kijelölt zeneszám lejátszása.
- ► Leállítás(Lejátszás leállítása) (lejátszás közben): Lejátszás leállítása.
- ▶ Lej. fényképpel(Lejátszás fényképpel): A kiválasztott zeneszámok lejátszásának elindítása és a fényképlista megjelenítése.
- ► Az összes megjelölése: A mappában található valamennyi zeneszám megjelölése.
- ▶ Jelölések töröl(Az összes kijelölés visszavonása): Az összes kijelölés visszavonása.
- ► Törlés vagy a Kijelölt tételek törlése(csak FAT32 fájlrendszer esetén) : A kiválasztott zeneszámok törlése.
- ▶ Bezárás : Az előugró menü bezárása
- Válassza ki a célmappát vagy -meghajtót.
- Válassza ki a kívánt zeneszámokat.
- Jelenítse meg az előugró menüt.
- Válassza ki a megfelelő előugró menüt.

- A P \(\sim \) gomb használatával léphet felfelé/lefelé a zeneszámokat tartalmazó oldalon.
- Zenefájlok megjelöléséhez és a jelölés megszüntetéséhez nyomja meg a MARK (KIJELÖLÉS) gombot. Ha jelölt meg zenefájlokat, a készülék a megjelölt fájlokat játssza le egymás után. Ha például csak egy zenefájlt kíván hallgatni folyamatosan ismételve, jelölje meg a zenefájlt, majd indítsa el a lejátszást. Ha nincs kijelölt zenefájl, lejátszáskor a mappában található összes fájl lejátszásra kerül.
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a RETURN (VISSZATÉRÉS) gombot.

- Ha lejátszás közben egy ideig nem nyom meg semmilyen gombot, a lejátszási adatokat tartalmazó panel (lásd lent) képernyőkímélőként kezd viselkedni.
- "Képernyőkímélő"? A képernyőkímélő megakadályozza, hogy a képernyő károsodást szenvedjen. Ez akkor fordulhat elő, ha egy állókép huzamosabb időn keresztül a képernyőn marad.



MEGJEGYZÉS

- Zenelejátszás közben a > jelenik meg a zeneszám címe mögött.
- ► A sérült zenefájlok nem játszhatók le, és a lejátszási idejük helyett 00:00 látszik.
- ► A szerzői jogvédelem alatt álló, legálisan megvásárolt zenefájlok lejátszása nem indul el, lejátszási idejük pedig nem jelenik meg megfelelően.
- ► Az OK, gombok megnyomásakor leáll a képernyőkímélő.
- ► A távirányító **PLAY(►)** (Lejátszás), **Pause(II)** (Szünet), ■, ►►, ◀◀ gombjai is használhatók ebben az üzemmódban.
- ► A következő zeneszám kiválasztásához használja a gombot, az előző zeneszám kiválasztásához pedig a ◄ gombot.

USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA

MOVIE LIST (FILMLISTA) (csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

Az USB-memóriaegységen lévő filmfájlok lejátszhatók.
A filmlista USB-eszköz csatlakoztatásákor jelenik meg. Videofájlok TV-készüléken történő lejátszására használható.
A filmlista az USB-mappában található filmeket tartalmazza, és támogatja lejátszásukat.
Lehetővé teszi a mappában található összes film lejátszását, illetve a kiválasztott fájlok megnyitását A filmlista a mappa és a filmfájlok adatait jeleníti meg.
A képernyőn való megjelenítés a TV-készüléktől függően eltérő lehet. A képek csak példák, amelyek a készülék kezelését könnyítik meg.

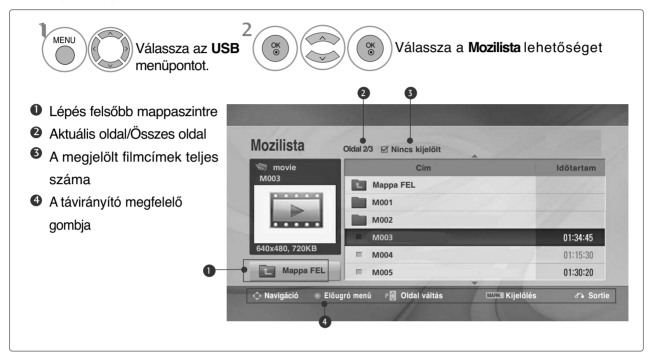
FILM (*.dat/*.mpg/*.mpeg/*.ts/*.trp/*.tp/*.vob/*.mp4/*.mkv/*.avi/*.divx) fájlok támogatása Videoformátum: DivX3.11, DivX4.12, DivX5.x, DivX6, Xvid1.00, Xvid1.01, Xvid1.02, Xvid1.03, Xvid 1.10-beta-1/beta-2, Mpeg-1, Mpeg-2, Mpeg-4, H.264/AVC Hangformátum: Dolby Digital, AAC, Mpeg, MP3, LPCM, HEAAC Bitráta: 32 kbps - 320 kbps(MP3) Feliratformátum: *.smi/*.srt/*.sub(MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0)/*.ass/*.ssa/*.txt(TMPlayer)/*.psb(PowerDivx)

- Előfordulhat, hogy a felhasználók által készített feliratok némelyike nem jelenik meg.
 A filmfeliratokban néhány speciális karakter használata nem támogatott.
- A filmfeliratokban a HTML-címkék használata nem támogatott.
- A támogatott nyelvektől eltérő nyelvű filmfeliratok használata nem lehetséges.
- A tamogatott nyelvektől elterő nyelvű mimelhatók haszhalata hem lenetseges.
 A lejátszáshoz a külső feliratfájlokat idő szerint emelkedő sorrendbe kell rendezni.
 A hang nyelvének megváltoztatásakor előfordulhat, hogy a képernyőn is látható az átmenet (leállás, gyorsabb visszajátszás stb.)
 Előfordulhat, hogy a sérült filmfájlok nem játszhatók le megfelelően, vagy esetükben a lejátszó bizonyos funkciói nem használhatók.
- Bizonyos kódolóprogramokkal létrehozott filmfájlok nem játszhatók le megfelelően.
- Ha a rögzített fájl hang- és képszerkezete nincs összefésülve ("not interleaved"), csak a kép vagy a hang kerül lejátszásra.
- A maximális támogatott videofelbontás a jelszakasztól függően 1920x1080@25/30P vagy 1280x720@50/60P.
- A jelszakasztól függően a 1920X1080@25/30P vagy 1280x720@50/60P felbontású videók nem játszhatók le.
- A megadottól eltérő típusú és formátumú filmfájlokat a készülék nem minden esetben képes megfelelően lejátszani.
- A filmfájlok máximális bitsebessége 20 Mbps.
- Az 4.1-es vagy újabb verziójú kódolással készült profilok folyamatos lejátszása a H.264/AVC-ben nem garantálható.
- A DTS audiokodek használata nem támogatott.
- A 30 GB-nál nagyobb méretű filmfájlok lejátszása nem támogatott.
- A DivX videofájlňak és a hozzá tartozó féliratfájlnak ugyanabban a mappában kell lenniük.
- A feliratok megjelenítéséhez a feliratfájl és a videofájl nevének meg kell egyeznie.

- A relifatok megjelefittesenez a fellifataji és a videolaji neveriek meg kell egyezhie.
 A nagy sebességű adatátvitelt nem támogató USB-kapcsolat használatával történő videolejátszás esetleg nem működik megfelelően.
 A GMC(Global Motion Compensation) kódolású fájlokat nem lehet lejátszani.
 Miközben a Movie List (filmek listája) funkció segítségével filmet néz, a kép a távirányító Energy Saving (energiatakarékos mód) es AV Mode (AV üzemmód) gombjaival állítható. Az egyes képmegjelenítési üzemmódok felhasználói beállítása nem működik.

Fájl Fájlkiterjesztés	Videodekóder	Hangkodek	Maximális felbontás
mpg, mpeg, vob	MPEG1, MPEG2	Dolby Digital,MPEG,MP3,LPCM	
dat	MPEG1	Dolby Digital,MPEG,MP3,LPCM	
ts,trp,tp	MPEG2, H.264/AVC	Dolby Digital,AAC,MPEG	
mp4	MPEG4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3.11, Dvix 4.12, Dvix 5.x	Dolby Digital,HEAAC,	
	Dvix 6, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03	AAC,MPEG,MP3,LPCM	
	Xvid 1.10-beta 1, Xvid 1.10-beta 2, H.264/AVC		
avi	MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3.11, Divx 4, Divx 5, Divx 6	Dolby Digital, HEAAC, AAC, MPEG,	1920x1080@30p
	Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta 1	MP3,LPCM	
	Xvid 1.10-beta 2, H.264/AVC	5,2. 5	
mkv	H.264/AVC, MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4 SP , MPEG4 ASP	Dolby Digital,HEAAC,AAC,MPEG,MP3,LPCM	
divx	MPEG 2, MPEG 4 SP, MPEG4 ASP, Divx 3.11, Divx 4, Divx 5, Divx 6	Dolby Digital,HEAAC,AAC,MPEG, MP3,LPCM	
	Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta 1		
	Xvid 1.10-beta 2, H.264/AVC		

A képernyő részei



USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA

Filmválasztás és felugró menü







- ► Lejátszás: A kiválasztott filmek lejátszása. A DivX lejátszás képernyőváltás közben történik.
- ► Az összes megjelölése : A mappában található valamennyi film megjelölése.
- ► Jelölések törlés: Az összes kijelölt film kiválasztásának megszüntetése.
- ► Törlés vagy a Kijelölt tételek törlése(csak FAT32 fájlrendszer esetén) : A kijelölt film törlése.
- ► Bezárás : Az előugró menü bezárása.



Válassza ki a célmappát vagy -meghajtót.



- Jelenítse meg az előugró menüt.
- A P \(\sim \) gomb használatával válassza ki a kívánt filmet.
- Filmfájlok megjelöléséhez és a jelölés megszüntetéséhez nyomja meg a MARK gombot. Ha több filmet jelölt meg, a készülék a megjelölt filmeket egymás után játssza le.



Válassza ki a megfelelő előugró menüt.

• A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a RETURN (VISSZATÉRÉS) gombot.

MEGJEGYZÉS

► Ha a fájl formátuma nem támogatott, megjelenik a nem támogatott fájlformátumra figyelmeztető üzenet.

A Filmlista funkció használata – lejátszás



Feliratok nyelve	Támogatott nyelv
latin1	angol, spanyol, francia, német, olasz, svéd, finn,
	holland, portugál, dán, román, norvég, albán,
	Gael, walesi, ír, katalán, valenciai.
latin2	bosnyák, lengyel, horvát, cseh,
	szlovák, szlovén, szerb, magyar
latin4	észt, lett, litván
cirill	bolgár, macedón, orosz, ukrán, kazah
görög	görög
török	török

Képméret	4	Teljes	•
Hang nyelve		1	
Feliratok nyelve		Latin 1	
· Szinkronizálás		0	
· Helyzet		0	
	Bezárás		

- ► Képméret : A kívánt képformátum kiválasztása a film lejátszása közben.
- ► Hang nyelve & Feliratok nyelve : A hang és a feliratozás nyelvét adja meg lejátszás közben.
- ► Szinkronizálás : A megjelenített szöveg és a film eltérésének szinkronizálása -10 és +10 másodperc között, 0,5 másodperces lépésekkel.
- ► Helyzet : A felirat helyzetének (fent vagy lent) beállítása lejátszás közben.

MEGJEGYZÉS

- ► Csak ASCII KÓDDAL elmentett fájlokat támogatja a film külső feliratozása.
- A feliratok csak maximum 500 betűt és 500 számot támogatnak soronként.
 Egy felirat fájlon belül maximum 10 000 szinkronblokk támogatott.

A távirányító használata

◄ / ▶ ▶	Lejátszáskor: nyomja meg többször a REW(◄◄) gombot a gyorsításhoz ◄◄(x2) -> ◄◄◄ (x4)-> ◄◄◄◄ (x8)-> ◄◄◄◄(x16) ->◄◄◄◄(x32) . nyomja meg többször a FF(▶►) gombot a gyorsításhoz ▶►(x2)-> ▶▶►(x4) -> ▶▶►(x8) -> ▶▶▶►(x16)-> ▶▶▶►(x32). ■ A gombok ismételt megnyomásával növelheti a gyors előre- vagy visszatekerés sebességét.
II	 Lejátszás közben nyomja meg a Pause(II) (Szünet) gombot. Ekkor a képernyőn állókép jelenik meg. Ha a szüneteltetést követően 10 percen át nem nyom meg egyetlen gombot sem, a TV-készülék visszaáll lejátszási üzemmódba. Lassított lejátszáshoz nyomja meg a Pause(II) (Szünet), majd a FF(►►) gombot.
< >	Lejátszás közben a < vagy a > gomb segítségével megjeleníthető az aktuális pozíciót mutató kurzor a képernyőn.
PLAY(►)	A PLAY(►) gomb megnyomásával visszatérhet a normál lejátszási üzemmódba.
ENERGY SAVING	A képernyő fényerejének növeléséhez nyomja meg többször egymás után az ENERGY SAVING (Energiatakarékos üzemmód) gombot (lásd: 116. oldal).
AV MODE	A kívánt jelforrás kiválasztásához nyomja meg többször az AV MODE (AV MÓD) gombot (lásd: 86. oldal).

USB-ESZKÖZÖK HASZNÁLATA

DIVX REGISZTRÁCIÓS KÓD

(csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

A készülék DivX regisztrációs kódjának megerősítése. A regisztrációs kód használatával a www.divx.com/vod weboldalon filmeket kölcsönözhet, illetve vásárolhat.

Másik készülék DivX regisztrációs kódjával kikölcsönzött vagy megvásárolt DivX-fájlok lejátszása nem engedélyezett. (Csak a megvásárolt készülék DivX regisztrációs kódjának megfelelő DivX-fájlok játszhatók le)





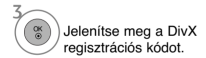




Válassza az **USB** menüpontot.



Válassza a DivX reg. kód parancsot.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.



(DivX-tanúsítvány legfeljebb HD 1080p DivX-video lejátszásához, beleértve a prémium-tartalmakat is) A DIVX VIDEO: A DivX® a DivX, Inc. áltál létrehozott digitális videoformátum.

A készülék hivatalos DivX-tanúsítvánnyal rendelkező eszköz, amely alkalmas DivX videók lejátszására.

Látogasson el a www.divx.com honlapra, ahol további tájékoztatást kaphat és ahonnan a fájlokat DivX videóvá konvertáló szoftvereszközöket tölthet le.

A DIVX VIDEO-ON-DEMAND: A DivX® -tanúsított készüléket a DivX Video-on-Demand (VOD) tartalom lejátszásához regisztrálni kell.

A regisztrációs kód előállításához a készülék beállítómenüjében keresse meg a DivX VOD menüpontot.

A vod.divx.com honlapon ezzel a kóddal végezze el a regisztrációt és tájékozódjon a DivX VOD használatáról.

"DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content" "Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274"

MEGJEGYZÉS

► A filmfájlok az alábbi feltételek mellett használhatók:

Felbontás: legfeljebb 1920x1080 képpont

Képfrissítés: legfeljebb 30 képkocka/mp (1920x1080 képpontos felbontás), legfeljebb 60 kép kocka/mp (1280x720 képpontos felbontás alatt)

► Videokodek: MPEG 1, MPEG 2, MPEG 4, H.264/AVC, DivX 3.11, DivX 4.12, DivX 5.x, DivX 6, Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1, Xvid 1.10-beta2

DEACTIVATION (KIKAPCSOLÁS)

(csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

A deaktiválás célja, hogy azon felhasználók számára, akik egy webkiszolgáló segítségével az összes rendelkezésre álló eszközt aktiválták, és ezért további aktiválásra nincs módjuk, lehetővé váljon a készülékek deaktiválása. A DivX VOD használatával egy felhasználó legfeljebb 6 készüléket aktiválhat, ugyanakkor az aktiválás lecseréléséhez és a készülékek deaktiválásához kapcsolatba kell lépnie a DivX ügyfélszolgálatával, és kérni kell az aktiválás törlését. Ezzel az új szolgáltatással a felhasználók saját maguk végezhetik el a készülék deaktiválását, így hatékonyabban tudják kezelni DivX VOD készülékeiket.





Válassza az USB menüpontot.



Válassza a **Deaktiválás** parancsot.



Válassza a **lgen** lehetőséget.



A Deactivation (Deaktiválás - Kikapcsolás) megjelenítése.

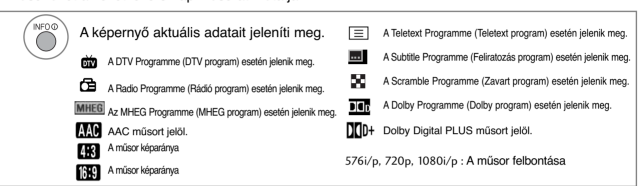
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

EPG (ELECTRONIC PROGRAMME GUIDE – ELEK-TRONIKUS MÚSORFÜZET) (DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

Ebben a rendszerben elérhető egy elektronikus műsorfüzet, amely az összes lehetséges műsor áttekintéséhez nyújt segítséget.

Az műsorfüzet információt nyújt például a programlistákról, illetve az elérhető szolgáltatások kezdetének és végének időpontjáról. Ezek mellett gyakran a programra vonatkozó részletes információ is elérhető a műsorfüzetben. (A programokra vonatkozó részletek elérhetősége és mennyisége változhat az adott műsorszolgáltatótól függően.)

Ez a funkció csak akkor használható, ha a műsorfüzet adatait sugározza a műsorszóró vállalat. A műsorfüzet a következő 8 nap műsorát mutatja.



Az műsorfüzet be-/kikapcsolása



A műsorfüzet be- vagy kikapcsolása.

Program kiválasztása



vagy (

Válassza ki a megfelelő programot.

A műsorfüzet a kiválasztott programra történő ugrást követően eltűnik.

Gombfunkciók a NOW/NEXT Guide (MOST/KÖVETKEZŐ műsor) üzemmódban

Megtekintheti az éppen látható műsor, illetve a következő műsor címét.

VÖRÖS A műsorfüzet mód váltása.

SÁRGA Belépés a Timer Record/Remind (Időzített felvétel/Emlékeztető) beállítási módba.

KÉK) Belépés a Timer Record/Remind (Időzített felvétel/Emlékeztető) listamódba.

A műsorfüzet a kiválasztott programra történő ugrást követően eltűnik.

A NOW (MOST) vagy a NEXT Programme (KÖVETKEZŐ program) lehetőség kiválasztása.

A közvetített program kiválasztása.







A TV vagy a RADIO (RÁDIÓ) program kiválasztása.



A részletes információ ki- vagy bekapcsolása.

Gombfunkciók a 8 Days Guide (8 napos műsorfüzet) módban





Gombfunkciók a Date Change (Dátum módosítása) módban

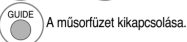




EPG (ELECTRONIC PROGRAMME GUIDE – ELEKTRONIKUS MÚSORFÜZET) (DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

Gombfunkciók a kibővített leírás szövegmezőjében





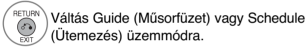


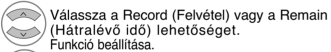
Kezdő időpont Befeiező időpont Program

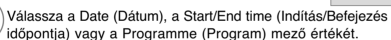
OK

Gombfunkciók a Record/Remind Setting (Felvétel/Emlékeztető beállítása) módban

Felvétel kezdő vagy befejező időpontjának beállítása, illetve emlékeztető beállítása csak egy kezdő időponthoz, miközben a befejező időpont szürke marad. Ez a funkció csak akkor érhető el, ha pin8 felvételi jeleket használó felvevő készülék van a DTV-OUT(AV2) terminálra csatlakoztatva SCART-kábel segítségével.







Timer Record/Remind (Időzített felvétel/Emlékeztető) mentése.

Gombfunkciók Schedule List (Ütemezési lista) üzemmódban

Ha létrehozott egy ütemezési listát, akkor az ütemezett műsor még akkor is megjelenik a beállított időpontban, ha éppen másik csatornát néz.

Válassza a Date (Dátum), a Start/End time (Indítás/Befejezés időpontja) vagy a Programme (Program) mező értékét.

vörös Új Manual Recording (Kézi felvétel) beállítás hozzáadása.

Új Timer Watching (Időzített megjelenítés) beállítás hozzáadása.

KÉK vagy GUIDE Váltás Guide (Műsorfüzet) módra.

A műsorfüzet kikapcsolása.

Válassza ki a megfelelő műveletet (Modify/Delete/Delete All – Módosítás/Törlés/Összes törlése).





Válassza ki a felvétel dátumát

Válassza a Schedule List (Ütemezési lista) menüpontot.



Görgetés fel/le.



A KÉP MÉRETÉNEK (KÉPARÁNYÁNAK) BEÁLLÍTÁSA

A képmegjelenítés többféle formátumú lehet; 16:9, Levágás nélkül, Eredeti, Teljes szélesség, 4:3, 14:9, Nagyítás és Mozinagyítás.

Ha egy állókép hosszabb időn át jelenik meg a képernyőn, előfordulhat, hogy az állókép tartós nyomot hagy, és látható marad.

A nagyítás mértékét a
 $\land \lor \text{ gombbal módosíthatja.}$

Ez a funkció a következő jelforrások esetén használható.



Válassza ki az **Képarány** menüpontot.



Válassza ki a kívánt képformátumot.

• 16:9

Ebben az esetben a kép vízszintesen arányosan nagyítva kitölti a képernyőt (4:3 formátumú DVD-filmek megtekintésekor hasznos).



· Levágás nélkül

A következő beállítás a legjobb képminőséget nyújtja, az eredeti nagy felbontású kép romlása nélkül. Megjegyzés: Ha az eredeti kép zajos, a képernyő szélén zajos sáv látha



- Az Képarány beállítás értékét a KÉP menüben is megadhatja.
- A Ratio (Arány) menü Zoom (Nagyítás) beállításában a 14:9, a Nagyítás és a Mozinagyítás lehetőségek közül választhat. A Zoom (Nagyítás) beállítás megadását követően a képernyő visszavált a Q.Menu (Gyors menü) nézetbe.

• Eredeti

Ha TV-készüléke szélesvásznú jeleket fogad, automatikusan a megjelenítendő képformátumra vált.



Teljes szélesség

Ha a TV-készülék szélesvásznú jelet fogad, akkor ebben az esetben a képet vízszintesen vagy függőlegesen arányosan nagyítva teljesen kitöltheti a képernyőt.



• 4:3

Ebben az esetben a képet az eredeti 4:3 oldalarányban láthatja, a bal és jobb oldalon pedig szürke csíkok jelennek meg.



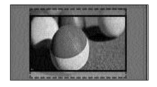
• 14:9

14:9 arányú képformátum vagy hétköznapi tévéprogramok esetén 14:9 módban érheti el a legjobb képminőséget. A 14:9 arányú képernyő az eredeti méretben tekinthetőmeg, de a 4:3 arányú képernyőt a készülék fel/le és bal/jobb oldali irányban nagyítja.



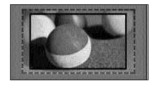
Nagyítás

Ezzel a beállítással a képet változtatás nélkül, a teljes képernyő kitöltésével tekintheti meg. A kép felső és alsó része azonban nem látszik.



Mozinagyítás

Ha a képet a képarány megtartásával szeretné felnagyítani, válassza a Cinema Zoom (Mozinagyítás) lehetőséget. Megjegyzés: A kép nagyítás és kicsinyítés közben torzulhat.



✓ vagy
 Þ gomb: A Cinema Zoom (Mozinagyítás) nagyítási mértékének beállítása. A beállítás értéke 1 – 16 között lehet.
 ▼ vagy
 ▲ gomb: A látható kép áthelyezése.

MEGJEGYZÉS

- ► Csak a 4:3, a 16:9 (széles), a 14:9, a Zoom (Nagyítás) és a Cinema Zoom (Mozinagyítás) beállítás választható Component (Kompozit)-üzemmódban.
- Csak a 4:3, a Eredeti , a 16:9 (széles), a 14:9, a Zoom (Nagyítás) és a Cinema Zoom (Mozinagyítás) beállítás választható HDMI-üzemmódban.
- ► RGB-PC és HDMI-PC üzemmódban csak a 4:3 és a 16:9 (Széles) képarány választható.
- ► A levágás nélküli funkció csak DTV/HDMI/Component (HDMI/Kompozit) módban (720p felett) érhető el
- ► Analogue/AV (Analóg/AV) módban csak a Full Wide (Teljes szélesség) választható.

Képvarázsló

A képvarázsló lehetővé teszi az eredeti kép minőségének módosítását.

Ennek a funkciónak a használatával beállíthatja a kép minőségét, például a fekete/fehér szint értékének megadásával, stb. A kép minőségének beállítását a felhasználók általában beállítási lépéseken keresztül végezhetik el.

A képbeállítás Low (Alacsony), Recommended (Javasolt) vagy High (Magas) értékre állításával megtekintheti a képminőség változásait.

RGB-PC/HDMI-PC/DVI-PC üzemmódban a Szín, Színárnyalat és a H/V élesség értékek nem módosíthatók.









Válassza a KÉP menüpontot.



A Képvarázsló kiválasztása..

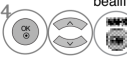
 Ha az utolsó lépés előtt abbahagyja a beállítások megadását, akkor a módosításokat a készülék nem alkalmazza.

 A beállítási érték mentve az Expert1 (Speciális1) értékre.

 Ha a Képvarázslóval állította be a kép minőségét, akkor az Energiatakarékos üzemmöd kikapcsol. (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén)



A Fekete szint, Fehérszint,
Színtelítettség, Árnyalat, Vízszintes élesség, Függőleges élessé,
Színhőmérséklet(csak 42/47LH90**), Dinamikus Kontraszt(csak 42/47LH90**),
Színmélység(csak 42/47LH90**), Háttérfény (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén)
beállítása.



Válassza ki a bemeneti forrást a beállítások alkalmazásához.

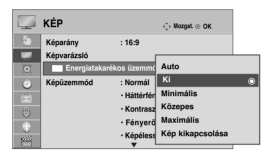


- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

ed ENERGIATAKARÉKOS ÜZEMMÓD

Ezzel csökkenthető a TV-készülék energiafogyasztása.
Az alapértelmezett gyári beállítások megfelelnek az Energy Star követelményeinek, továbbá az otthoni tévézésnek megfelelő kényelmes szintnek.
A Picture Mode (Képmód) beállításával vagy az Energiatakarékos üzemmód (Energiatakarékosság) szintjének módosításával növelheti a képernyő fényerejét.
Ha az Energy Saving (Energiatakarékos üzemmód) beállítások MHEG-üzemmódban módosulnak, a módosítások az MHEG-üzemmód bezárását követően is megmaradnak.
Ha rádióállomás hallgatása közben a "**Kép kikapcsolása**" (Képernyő kikapcsolva) üzemmódot választia, azzal csökkenti a készülék energiafelhasználását (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén) választja, azzal csökkenti a készülék énergiafelhasználását. (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén)

csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén





Válassza a **KÉP** menüpontot.



Válassza az e Energiatakarékos üzemmód menüpontot.



Válassza az Auto(Kivéve 19/22LU40** 19/22/26LU50** 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**. 19/22/26/32/37/42LH20** 19/22/26/32LD3** 32/37/42/47LH3***), Ki, Minimális, Közepes, Maximális vagy Kép kikapcsolása lehetőséget.

csak Plazma TV típusok esetén





Válassza a **KÉP** menüpontot.



Válassza az e Energiatakarékos üzemmód menüpontot.



Válassza az Intelligens érzékelő, Ki, Minimális, Közepes vagy Maximális lehetőséget.

· Intelligens érzékelő



a Alacsony, a Középső és a Magas. értékek közül választhat.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

• Ezt a funkciót a távirányító Energy Saving (Energiatakarékos üzemmód) gombjával is beállíthatja.

·Az Auto (Automatikus) lehetőség választása esetén a háttérfényt a környezet fényviszonyainak megfelelően az intelligéns fényérzékelő (ha van ilyen a készülékben) állítja be.

ELŐRE MEGADOTT KÉPBEÁLLÍTÁSOK

Képüzemmód (Képüzemmód) – alapbeállítások

Élénk A kontraszt, a fényerő, a szín és az élesség növelése az élénk kép megjelenítéséhez.

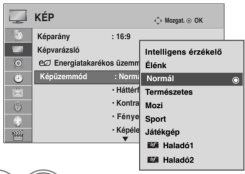
Normál A legáltalánosabb képmegjelenítés. **Természetes** A legtermészetesebb képmegielenítés.

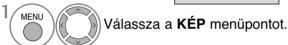
A megjelenítés optimalizálása filmek nézéséhez. Mozi

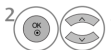
Sport A megjelenítés optimalizálása sportközvetítések nézéséhez.

Játékgép A megjelenítés optimalizálása videojátékokhoz.

csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén







Válassza a Képüzemmód lehetőséget.



Válassza ki a Intelligens érzékelő(Kivéve 19/22LU40** 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**

19/22/26/32/37/42LH20**

19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***), a Élénk, a Normál, Természetes, a Mozi, a Sport vagy a Játékgép beállítást.

csak Plazma TV típusok esetén



(csak 50/60PS80**)

(Kivéve 50/60PS80**)







Válassza ki az a **Élénk**, a **Normál**. a **THE Mozi(**vagy **Mozi)**, a **Sport** vagy a Játékgép beállítást.

- A Képüzemmód funkció a legmegfelelőbb képet állítja be a TV-készüléken. A műsor jellegétől függően válasszon a**Képüzemmód** menü előre beállított értékei közül.
- Ha be van kapcsolva az Intelligens szenzor (Intelligens érzékelő) funkció, a készülék automatikusan beállítja a környezeti viszonyoknak leginkább megfelelő képet.(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26/32l/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH20**)

· A Képüzemmód beállítás értéke a Q.Menu (Gyors menü) nézetben is megadhátó.

- Intelligens érzékelő: A környezeti viszonyoknak mégfelelően állítja be a képet. (Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31** 19/22/26/32/37/42LH20** 19/22/26/32LD3** 32/37/42/47LH3***)
- IHX Mozi(csak 50/60PS80**):Ezzel a mozi minőségű megjelenítési móddal otthonában élvezheti a mozifilmek minőségét. A mozifilmek a további beállítások meghatározása nélkül a lehető legjobb minőségben jelennek meg a képernyőn. Sötét kép esetén a Cinema (Mozi) üzemmód biztosítja a legmegfelelőbb képminőséget.
- A **HX Mozi** választása esetén a méretarány értéke Just Scan (Csak pásztázás) lesz.
- · A HX Mozi (Thomlinson Holman's Experiment) THX hang- és videotanúsítványt a Star Wars (Csillagok háborúja) rendezője, George Lucas és a Thomlinson vállalat hozta létre.

Ez a termék megfelel a THX megjelenítési követelményeinek, valamint garantálja a megjelenítési normaértékek hardverre és szoftverre vonatkozó értékeit meghaladó képminőséget.

KÉZI KÉPBEÁLLÍTÁS

Picture Mode (Képüzemmód) – User (Egyéni) beállítás

Háttérfény (csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén)

A képernyő fényerejének szabályozása érdekében állítsa be az LCD-panel fényerejét.

A háttérfény beállítása a kép fényerejének beállítása során javasolt.

A képen a fekete és a fehér részek közötti eltérés mértékének módosítása. A Kontraszt beállításával módosíthatja a képminőséget, ha a kép világos részének telítettsége túl magas.

Fényerö

A kép alapvető fényerejének a módosítása.

Képélesség

A kép világos és sötét területei között lévő határvonalak élességének módosítása. Minél alacsonyabb a beállítás, annál lágyabb a kép.

Színtelítettség

Valamennyi szíň intenzitásának szabályozása.

Arnyalat

A piros és a zöld színek szintje közötti egyensúly módosítása.

Ez a funkció nem használható "**Intelligens érzékelő**" módban.(Kivéve 19/22LU40** 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH3***).

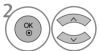








Válassza a **KÉP** menüpontot.



Válassza a **Képüzemmód** lehetőséget.



Válassza ki a Élénk, a Normál, Természetes, Mozi(vagy HEX Mozi), a Sport vagy a Játékgép beállítást.

- A Back Light (Háttérvilágítás) használatának előnyei (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén)
 - Az elektromos fogyasztás csökkentése akár 60%-kal.
 - A fekete területek fényességének csökkentése. (Mivel a feketé területek mélysége nagyobb, ezért jobb képminőséget érhet el.)
 - A fényerő beállítása az eredeti jelek felbontásának módosításával.



Válasszon a Háttérvilágítás (csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén), a Kontraszt, a Fényerő, a Képélesség, a Színtelítettség vagy a Árnyalat lehetőségek közül.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

MEGIEGYZES

- ▶ RGB-PC/HDMI-PC módban nem módosíthatja a színek, az élesség és a színárnyalat beállítását a kívánt szintre.
- ► Az Haladó 1/2 kiválasztása esetén kiválaszthatja Háttérvilágítás (csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén), a Contrast (Kontraszt), a Brightness (Fényerő), a H Sharpness (Vízszintes élesség), a V Sharpness (Függőleges élesség), a Colour (Szín) és a Tint (Színárnyalat) értékét.

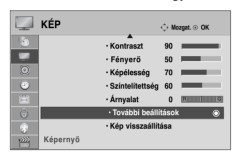
KÉPJAVÍTÁSI TECHNOLÓGIA

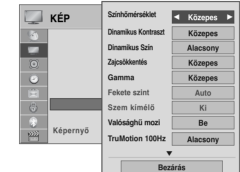
A képernyőt minden egyes Picture Mode (Képmód) beállításhoz külön kalibrálhatja, vagy az adott videoképernyőnek megfelelően állíthatja be a videoértéket.

A videoértékeket minden egyes bemenethez külön állíthatja be.

Ha az egyes videomódok beállítása után a gyári alapbeállítást szeretné visszaállítani, akkor hajtsa végre a "**Kép visszaállítása**" funkciót minden egyes Picture Mode (Képmód) esetében.

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.







csak LCD TV /LED LCD TV típusok esetén

csak Plazma TV típusok esetén



Válassza a **KÉP** menüpontot.



aVálassza az További beállítások menüpontot.



Válassza ki a kívánt forrást. : Színhőmérséklet, Dinamikus Kontraszt, Dinamikus Szín, Zajcsökkentés, Gamma, Fekete szint, Szem kímélő(csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén), Valósághű mozi(csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén), Film üzemmód,(csak Plazma TV típusok esetén), TruMotion 100Hz vagy TruMotion 200Hz(csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén), Színskála, Élkiemelő, xvYCC vagy OPC(csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén)).(Lásd a 121 - 122 oldalon)



Adja meg a kívánt beállításokat.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

Speciális képbeállítások

A kategóriák kialakítása révén, az **Haladó1** és az **Haladó2** beállítás lehetővé teszi, hogy a felhasználók tetszés szerint további kategóriákat határozhassanak meg, és beállíthassák a számukra tökéletes képminőséget.

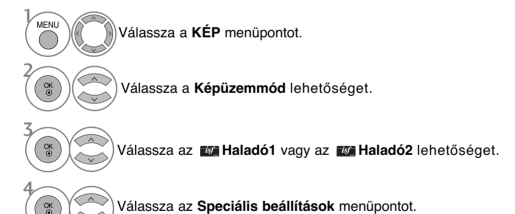
Különleges videók esetén ez segíthet a szakemberek számára a TV-készülék teljesítményének optimalizálásában.

Az Ön TV-készülékének egyes részei eltérhetnek az ábrán láthatóktól.

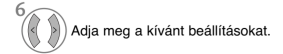


csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén

csak Plazma TV típusok esetén







- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

*Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre.

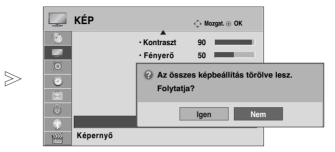
*Ez a funkció nem minder	i tipus eseten all rendelkezesre.
Színhőmérséklet [További beállítások] (Meleg/Közepes/Hideg)	Válassza ki a háromféle automatikus színbeállítás egyikét. A Warm (Meleg) beállítással a piros és egyéb meleg színek megjelenését javíthat- ja, a Cool (Hűvös) beállítás esetén a kép kékebb árnyalátú lesz.
Dinamikus Kontraszt (Ki/Alacsony/Közepes (csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén)/Magas)	A kontraszt beállítása a képernyő fényerejének megfelelően. A kép minősége javul, ha a fényes területek fényesebbé, a sötét területek pedig sötétebbé válnak.
Dinamikus Szín (Ki/Alacsony/Magas)	A kép színei életszerűbbek, gazdagabbak és tisztábbak lesznek. Ez a szolgáltatás javítja a színárnyalatokat, a telítettséget és a fényességet, így a vörös, a kék, a zöld és a fehér színek élénkebbnek hatnak.
Zajcsökkentés (Ki/Alacsony/Közepes/Magas)	A képernyőn megjelenő zaj csökkentése a képminőség megőrzésével.
Gamma (Alacsony/Közepes/Magas)	 A kép sötét és középszürke területeinek fényereje szabályozható. Alacsony: A kép sötét és középszürke területei fényesebbé válnak. Közepes: Az eredeti árnyalatok megjelenítése. Magas: A kép sötét és középszürke területei sötétebbé válnak.
Fekete szint (Alacsony/Magas)	 Alacsony: A képernyőn megjelenő kép sötétebb lesz. Magas: A képernyőn megjelenő kép világosabb lesz. Auto (Automatikus): A készülék megállapítja a képernyő feketeszintjét, és automatikusan kiválasztja a Magas (Magas) vagy a Alacsony (Alacsony) beállítást A képernyő feketeszintjének beállítása megfelelő szintre. Ez a funkció lehetővé teszi a "Low" (Alacsony) vagy a "High" (Magas) lehetőség kiválasztását a következő üzemmódban: AV(NTSC-M), HDMI vagy Component (Kompozit). Ellenkező esetben a "Black level" (Feketeszint) értéke "Auto" (Automatikus).
Szem kímélő (Be/Ki)	 * Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre. A kép fényerejének módosítása a túl fényes kép elkerülése érdekében. A különösen világos képek sötétítése. Ez a funkció nem használható Vivid (Élénk) és Cinema (Mozi), Intelligens érzékelő(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42/47LH3***)" üzemmódban.
Valósághű mozi / Film üzemmód (Be/Ki)	 A videókat moziszerűen tekintheti meg a vibrálás megszüntetésével. Ezt a funkciót mozifilmek megtekintése során használja. Ez a funkció a TruMotion kikapcsolása esetén használható.
TruMotion 100Hz vagy TruMotion 200Hz (Ki/Alacsony/Magas)	 *Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre. • Magas :Lágyabb képmozgást eredményez. • Alacsony :Lágy képmozgást eredményez. Normál esetben ezt a beállítást válassza. • Ki: Válassza ezt a beállítást, ha a High (Magas) és a Low (Alacsony) beállítás esetén zajos a kép. ■ A TruMotion 100Hz másodpercenként száz kép megjelenítésével csökkentheti a gyorsan mozgó objektumok elmosódottságát. ■ A TruMotion 200Hz technológia másodpercenként 200 képet jelenít meg a képernyőn a 100 Hz-es technológia és a pásztázó háttérvilágítás kombinálása révén. A technológiát az Intertek és a TüV Rheinland ellenőrizte. ■ A legjobb képminőség kialakítását teszi lehetővé, a mozgások miatti elmosódottság és a vibrálás kiiktatásával gyorsan mozgó képek vagy filmek megjelenítésekor. ■ Ez a funkció nem használható RGB-PC, HDMI-PC üzemmódban. ■ A "TruMotion 100Hz vagy TruMotion 200Hz" funkció engedélyezése esetén a kép zajossá válhat. Ebben az esetben a "TruMotion 100Hz vagy TruMotion 200Hz" beállítást kapcsolja ki.

Színskála (Széles/Normál)	 Normál: A normál bemeneti jelek eredeti színeinek visszaadása a kijelző tulajdonságaitól függetlenül. Széles: A kijelző színekben gazdag területeinek megjelenítése. A színes területek maximális mértékű kihasználása.
Élkiemelő(LCD TV/LED LCD TV:Ki/Alacsony/Magas Plazma TV:Be/Ki)	 A videó éleit tisztábban, kézzelfoghatóbban, de természetesebb módon jeleníti meg. Ez a funkció nem működik Mozi és haladó kép üzemmódban. (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén)
xvYCC (Auto/Ki/Be)	 * Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre. Ez a funkció a gazdagabb színmegjelenítésre használható. Ezt a funkciót a "Picture mode (Képmód) – Cinema (Mozi), Expert (Speciális)" beállításnál lehet engedélyezni, ha az az xvYCC jelek HDMI-csatlakozáson keresztül érkeznek.
OPC (Be/Ki)	 * Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre. Ez a technológia azonos fényerő mellett csökkenti az energiafogyasztást, ugyanakkor növeli a kontrasztot.
Szín szabvány (SD/HD)	 A különböző videók színét HD-színekre konvertálja. Ez a funkció az SD video (BT-601) és a HD video (BT-709) színformátumok esetén használ- ható.
Speciális minta (Ki/Haladó1/Haladó2)	 A speciális beállításokhoz ennek a mintának a használata szükséges. Ez a funkció a "Picture mode (Képmód) – Expert (Speciális)" beállításnál van engedélyezve DTV nézése esetén.
Szín szűrő (Ki/Piros/Zöld/Kék)	 Ez a funkció a videó speciális színeinek szűrésére használható. Az RGB-szűrő használatával beállíthatja a színtelítettséget és a megfelelő színárnyalatokat.
Színhőmérsékle [Speciális beállítások](LCD TV/LED LCD TV) Fehéregyensúly(Plazm a TV) (Közepes/Meleg/Hideg)	 Ezzel a funkcióval a képernyőn megjelenített színek általános jellemzőit állíthatja be. a. •Method (Módszer): 2 pontos • Pattern (Minta): Belső, Küls • Red/Green/Blue Contrast (Piros/Zöld/Kék kontraszt), Red/Green/Blue Brightness (Piros/Zöld/Kék fényerő): A beállítás értéktartománya -50 - +50. b. •Method (Módszer): 10 pont IRE (LCD TV/LED LCD TV), 20 pont IRE (Plazma TV) • Pattern (Minta): Belső / Külső • Az IRE (Institute of Radio Engineers) a videojel méretének egysége, melynek értéke 10, 20, 30 - 100(LCD TV/LED LCD TV), 5, 10, 15 - 100(Plazma TV) lehet. Mindegyik beállításhoz megadhatja a megfelelő Piros, Zöld vagy Kék értékeket. • Luminance (Fényesség): A funkció a fényességet 2.2 gamma értékre állítja. 100 IRE értékig bármilyen fényességet beállíthat. A fényesség célértéke 10 és 90 IRE közötti (10 IRE lépésközzel beállított) értékek esetén 2.2 gamma marad. (csak LCD TV/LED LCD TV-k esetén). • Red/Green/Blue (Piros/Zöld/Kék): A beállítás értéktartománya -50 - +50.
Színkezelő rendszer	 Ez az eszköz szakemberek számára a tesztminták alapján módosítások elvégzésére használható. Más színekre nincs hatással, de a 6 színterület (Red/Green/Blue/Cyan/Magenta/Yellow – Piros/Zöld/Kék/Ciánkék/Bíbor/Sárga) külön-külön történő beállítását lehetővé teszi. Általános videojelek esetén a beállításokat követően is előfordulhat, hogy színbeli eltérést nem lehet észlelni. Red/Green/Blue/Yellow/Cyan/Magenta (Piros/Zöld/Kék/Sárga/Ciánkék/Bíbor) beállítása. Red/Green/Blue/Yellow/Cyan, Magenta Colour (Piros/Zöld/Kék/Sárga/Bíbor) színek: A beállítás értéktartománya -30 - +30. Red/Green/Blue/Yellow/Cyan/Magenta (Piros/Zöld/Kék/Sárga/Bíbor) színárnyalat: A beállítás értéktartománya -30 - +30. Ez a funkció nem használható RGB-PC és HDMI (PC) üzemmódban.

KÉP ALAPHELYZETBE ÁLLÍTÁSA

A kiválasztott képüzemmódok beállításait a készülék visszaállítja a gyári alapértelmezett értékekre.







Válassza a **KÉP** menüpontot.



Válassza a **Kép visszaállítása** menüpontot.



Válassza a **lgen** vagy a **Nem** lehetőséget.

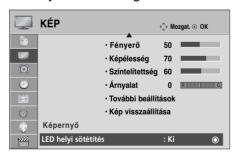


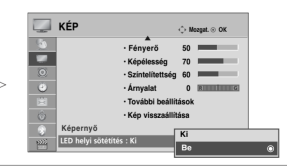
Állítsa alaphelyzetbe a módosított értékeket.

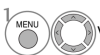
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

LED helyi halványítása (csak 42/47LH90**)

Ez a funkció a képernyő területein megjelenő bemeneti jel elemzése után a kontrasztarány javítása érdekében beállítja a háttérvilágítást.



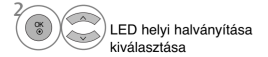




Válassza a **KÉP** menüpontot.



Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

POWER INDICATOR (TÁPELLÁTÁSJELZŐ) (Kivéve

19/22LU40**, 19/22/26LU50**, 19/22/26LH20**, 19/22/26LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG33**, 19/22/26LG31**, 32/42/47LF51**, 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35**, 42PQ65**, 50PS65**)

Lehetővé teszi a mozgó LED fényerejének és a bekapcsoláskor hallható hangjelzés beállítását.

Bekapcsolási hang(csak 32/37/42/47LH70**)

A készülék bekapcsolásakor hallható hangra vonatkozóan az Off/Low/Medium/High (Ki/Halk/Közepes/Hangos) beállítások közül választhat.

Készenléti lámpa

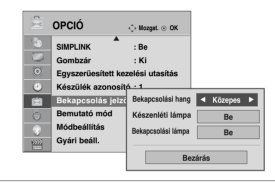
Ezzel a funkcióval készenléti módban Alacsony vagy Magas értékre állíthatja a TV készülék elülső részén látható tápellátásjelzőt.

Bekapcsolási lámpa

Ezzel a funkcióval a bekapcsolást követően Ki- vagy Bekapcsolhatja a TV készülék elülső részén látható tápellátásjelzőt.









Válassza az OPCIÓ menüpontot.



Válassza a **Bekapcsolás jelző** menüpontot.



Válassza a **Bekapcsolási hang**(csak 32/37/42/47LH70**), a **Készenléti lámpa** vagy a **Bekapcsolási lámpa**.



Válassza ki a kívánt forrást.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

Képerny kímél (csak plazma tv típusok esetén)

A hosszabb időn át megjelenített állókép szellemképet okozhat, amely a kép változása után is látható marad a képernyőn. Próbálja elkerülni, hogy a képernyő hosszabb ideig egy állóképet jelenítsen meg.

Fehértörlés

A fehértörlés eltünteti a képernyőről a tartósan megjelenített képeket.

Megjegyzés: Szélsőséges esetekben előfordulhat, hogy a túlzottan hosszú időn át megjelenített állóképet nem lehet teljes mértékben törölni a fehértörlés segítségével.

Képmozgatás

A képmozgatás segíthet a szellemképek megelőzésében. Ennek ellenére a legjobb, ha nem jelenít meg semmilyen állóképet túl hosszú időn át a képernyőn. A képernyőn az állandó kép elkerülése érdekében a képernyő tartalma 2 percenként elmozdul.

Színtörlés

A képernyőn látható színes terület kis mértékben elmozdul, és a fehér mintával felváltva jelenik meg. Az utólag megjelenő képet nehéz észlelni, miközben az átmeneti utóképhatás megszűnik, és a színminta érvényesül.









Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.

 Ha nincs szüksége erre a funkcióra, a Normál beállítást válassza.



Válassza az **Képernyőkímélő** menüpontot.



Válassza a **Normál**, az **Képmozgatás**, az **Színtörlés** vagy a **Fehértörlés** lehetőséget.



Mentse a kiválasztott beállítást.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

DEMO MODE (BEMUTATÓ ÜZEMMÓD)

A TV-készülék különböző emblémáinak bemutatására szolgáló diavetítés elindítása.

Home Use (Otthoni használat) módban a Demo Mode (Bemutató mód) nem használható.

Store Demo (Bolti bemutató) módban a Demo Mode (Bemutató mód) automatikusan bekapcsol.

Ha Store Demo (Bolti bemutató) módban a Demo Mode (Bemutató mód) ki van kapcsolva, akkor a Demo Mode (Bemutató mód) nem indul el, a képernyő visszaáll alaphelyzetbe.

A képernyő bemutató módban 5 perc elteltével automatikusan alapállapotba kerül.







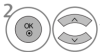


(Kivéve 50/60PS70**, 50/60PS80**)

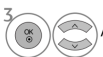
(csak 50/60PS70**, 50/60PS80**)



Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



Válassza a Bemutató mód menüpontot.



A TV-készülék különböző emblémáinak bemutatásához a funkciót kapcsolja **Be**.



Visszatérés TV nézetbe.

A bemutató leállításához nyomja meg bármelyik gombot. (kivéve a MUTE (NÉMÍTÁS) és a 🖊 +, - gombot)

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

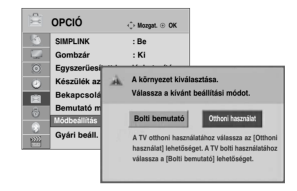
MÓDBEÁLLÍTÁS

Otthoni környezetben a legjobb kép eléréséhez a "Home Use" (Otthoni használat) mód kiválasztása javasolt.

Bolti környezetben a "Store Demo" (Bolti bemutató) üzemmód használata az optimális.









Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



Válassza a Módbeállítás menüpontot.



Válassza a **Bolti bemutató** vagy a **Otthoni használat** lehetőséget.



Mentse a kiválasztott beállítást.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

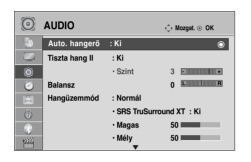
HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

AUTO VOLUME (AUTOMATIKUS HANGERŐ) BEÁLLÍTÁSA

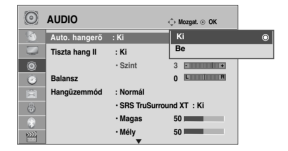
Az AUTO VOLUME (Automatikus hangerő) funkció automatikusan megtartja ugyanazt a hangerőszintet akkor is, ha programot vált.

Mivel az egyes csatornák eltérő jeleket továbbítanak, ezért a csatornák váltásakor a hangerő módosítására lehet szükség. Ezzel a szolgáltatással a nézők azonos szinten tarthatják a hangerőt, mivel a készülék automatikusan beállítja azt az egyes csatornákhoz.

Ha a hang minősége vagy a hangerő nem megfélelő, akkor a kívánt hangzás eléréséhez használjon házimozirendszert vagy erősítőt.

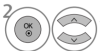








Válassza az AUDIO menüpontot.



Válassza az Auto. hangerő menüpontot.

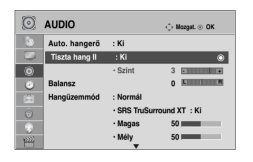


Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.

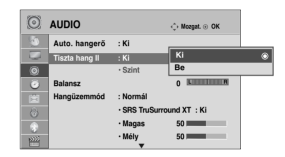
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

CLEAR VOICE II(TISZTA HANG II)

Az emberi hangtartománynak a többi hangtól való megkülönböztetésével lehetővé teszi, hogy a felhasználók jobban érthessék a beszédet.





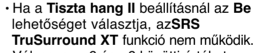


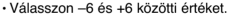


Válassza az AUDIO menüpontot.



Válassza a **Tiszta hang II**. menüpontot.







Válassza az Be vagy az Ki lehetőséget.

A Clear Voice (Tiszta hang) szintjének beállítása az On (Be) lehetőség választásával



A megfelelő **Szint** kiválasztása.



Végezze el a kívánt beállításokat.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

HANG-ALAPBEÁLLÍTÁSOK – SOUND MODE (HANGÜZEMMÓD)

Kiválaszthatja a kívánt hangbeállítást a következők közül: Standard (Általános), Music (Zene), Cinema (Film), Sport vagy Game (Játék), és beállíthatja a Treble (Magas) és a Bass (Mély) tartomány szintjét.

A Sound Mode (Hangüzemmód) segítségével külön beállítások nélkül is a legjobb hangminőséget kapja, mert a TV-készülék a program tartalma alapján végzi el a hangbeállítást.

A Standard (Normál), Music (Zene), Mozi, Sports (Sport) és a Játékgép hangbeállítást gyárilag optimális hangvisszaadásra programozták.

Normál Általános minőségű hangot eredményez.

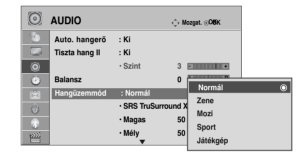
Zene A hangbeállításokat zenehallgatáshoz optimalizálja.Mozi A hangbeállításokat filmek nézéséhez optimalizáljaa.

Sport A hangbeállításokat sportközvetítések nézéséhez optimalizálja.

Játékgép A hangbeállításokat videojátékokhoz optimalizálja.









Válassza az **AUDIO** menüpontot.

 A Hangüzemmód beállítás értéke a Q.Menu (Gyors menü) nézetben is megadható.



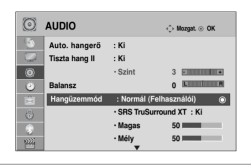
Válassza a **Hangüzemmód** menüpontot.



Válassza ki a **Normál**, a **Zene**, a **Mozi**, a **Sport** vagy a **Játékgép** beállítást.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

HANGBEÁLLÍTÁSOK MÓDOSÍTÁSA – USER (EGYÉNI) BEÁLLÍTÁS









Válassza az AUDIO menüpontot.



Válassza a Hangüzemmód menüpontot.

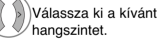


Válassza ki a Normál, a Zene, a Mozi, a Sport vagy a Játékgép beállítást.



Válassza ki a Magas és Mély tartományt.





- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

SRS TRUSURROUND XT

A valósághű hangzáshoz válassza ezt a beállítást.



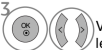
Válassza az AUDIO menüpontot.



Válassza az **SRS TruSurround XT** menüpontot.

SRS által szabadalmaztatott technológia, amely az 5.1 csatornás hangot két hangszóró használatával képes megszólaltatni.

SRS TruSurround XT: A TruSurround XT az



- Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.
- ► A SISO jel az SRS Labs, Inc. védjegye.
- Az TruSurround XT technológia az SRS Labs, Inc. céggel kötött licencszerződésnek megfelelően került a termékbe.

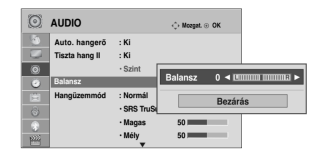
HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

BALANSZ BEÁLLÍTÁSA

lgény szerint beállíthatja a hangszórók hangjának térbeli egyensúlyát (balansz).









Válassza az AUDIO menüpontot.



Végezze el a kívánt beállításokat.



Válassza a Balansz menüpontot.

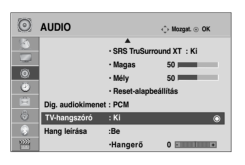
- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

TV SPEAKERS (TV-HANGSZÓRÓK) BE/KIKAPCSOLÁSA

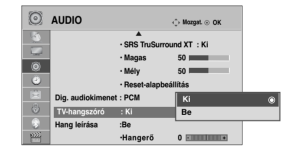
Lehetősége van a belső hangszóró beállítására is.

Az **AV1**, **AV2**, **AV3**, **COMPONENT**, **RGB** és HDMI - DVI (HDMI1) kábel használatakor a TV hangerősítője akkor is használható, ha videojel nincs.

Ha egy külső hifi-berendezést szeretne használni, kapcsolja ki a készülék belső hangszóróit.

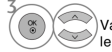








Válassza az **AUDIO** menüpontot.



Válassza az **Be** vagy az **Ki** lehetőséget.



Válassza a TV-hangszóró menüpontot.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

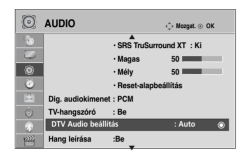
MEGJEGYZES

- Ha a TV hangszórója a Simplink-kompatibilis házimozi működése során ki vannak kapcsolva, akkor a hangkimenet automatikusan a házimozi hangszóróin szólal meg, de ha bekapcsolja a TV hangszóróit, akkor a hang azokon keresztül hallható.
- Ha a TV-hangszórója ki van kapcsolva, az AUDIO (Hang) menü néhány funkciója nem használható.

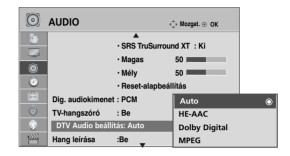
DTV hangbeállítás (CSAK DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

(Ez a menü csak Svédországban működik.)

Ha a bemeneti jel többféle hangtípust tartalmaz, akkor ennek a funkciónak a használatával kiválaszthatja a kívánt hangtípust.





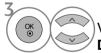




Válassza az **AUDIO** menüpontot.



Válassza a DTV Audio beállítás menüpontot.



Válassza az Auto (Automatikus), HE-ACC, Dolby Digital vagy az MPEG lehetőséget.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZÁTÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.
- Auto: A kimenetek sorrendje automatikusan a következők szerint változik : HE-ACC > Dolby Digital > MPEG.
- HE-ACC, Dolby Digital, MPEG: Lehetővé teszi, hogy a felhasználó a kívánt hangtípust válassza.
 Az MPEG lehetőség választása esetén a kimenet mindig MPEG lesz.
 Ha az MPEG használata nem támogatott, akkor a kimeneti sorrend HE-ACC és Dolby Digital lesz.
- lásd: 140. oldal (Hang nyelvének kijelölése)

HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

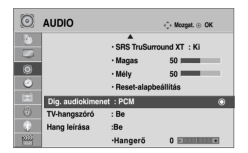
A DIGITÁLIS AUDIOKIMENET KIVÁLASZTÁSA

Ez a funkció lehetővé teszi a kívánt Digital Audio Output (Digitális audiokimenet) kiválasztását. A készülék képes Dolby Digital kimenet biztosítására olyan csatornán, amely kizárólag Dolby Digital hangot közvetít.

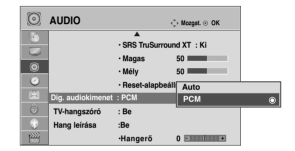
Ha a Dolby Digital rendelkezésre áll, akkor a Digital Audio Out (Digitális audiokimenet) menü Auto (Automatikus) menüpontjának kiválasztásával lehet az SPDIF-kimenetet (Sony Philips Digital InterFace) Dolby Digital formátumra állítani.

Ha a Dolby Digital hangformátum nem áll rendelkezésre, és a Digital Audio Out (Digitális audiokimenet) menüben az Auto (Automatikus) lehetőséget választja, akkor az SPDIF-kimenet PCM (Pulse-code modulation, impulzus-kód moduláció) formátumú hangot továbbít.

Ha Dolby Digital Audio jeleket közvetítő csatorna esetében a Dolby Digital és az Audio language (Hang nyelve) beállítás is meg van adva, a készülék csak a Dolby Digital hangot játssza le.









Válassza az **AUDIO** menüpontot.



Válassza a Dig. audiokimenet menüpontot.



Válassza a Auto vagy a PCM lehetőséget.



DOLBY. A Dolby Laboratories engedélye alapján gyártva. A "Dolby" és á dupla D szimbólum a Dolby Laboratories védjegye.

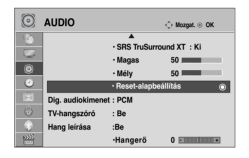
• Előfordulhat, hogy HDMI mód esetén a DVD-lejátszó SPĎIF-kimenetén nem jelenik meg az audiojel. Ilyen esetben állítsa a digitális hangkimenetet PCM értékre. (HDMI mód esetén a Dolby Digital Plus használata nem támogatott).

Elem	Audiobemenet	Digitális audiokimenet
Automatikus(Hangsz	MPEG	PCM
óró bekapcsolva)	DD	DD
	DD+	DD
	HE-AAC	PCM
Automatikus(Hangsz	MPEG	PCM
óró kikapcsolva)	DD	DD
	DD+	DD
	HE-AAC	DD
PCM	PCM	PCM

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

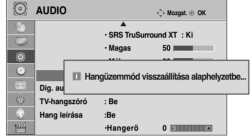
AUDIO RESET (HANG ALAPHELYZETBE ÁLLÍTÁSA)

A kiválasztott hangüzemmód beállításait a készülék visszaállítja a gyári alapértelmezett értékekre.





 \gg





Válassza az AUDIO menüpontot.



Válassza a Reset-alapbeállítás lehetőséget.



Állítsa alaphelyzetbe a módosított értékeket.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

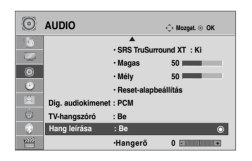
HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

AUDIO DESCRIPTION (HANG LEÍRÁSA) (CSAK

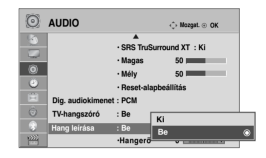
DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

Ez a funkció vakok számára nyújt audiokommentárt (élőszavas leírást) a TV-műsorban látható aktuális helyzetről a normál hangsáv mellett.

Ha az Audio Description (Audiokommentár) beállításértéke On (Be), akkor a normál hangsávon kívül csak azoknál a műsoroknál hallható audiokommentár, amelyeknél rendelkezésre áll ez a szolgáltatás.









Válassza az **AUDIO** menüpontot.



Válassza az Hang leírása menüpontot.



Válassza az Be vagy az Ki lehetőséget.

Az Audio Description (Audiokommentár) hangerejének beállítása az On (Be) lehetőség választásával



Adja meg a kívánt hangerőt.



Végezze el a kívánt beállításokat.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

1/11

Sztereó/kettős vétel (Csak analóg módban)

Ha kiválaszt egy programot, az állomáshoz tartozó hangadatok megjelennek a programszámmal és az állomásnévvel együtt.



Válassza az **Audio** menüpontot.



Válassza ki a hangkimenetet.

Közvetítés	A képernyőn megjelenő üzenet
Monó	MONO
Sztereó	STEREO
Kettős	DUAL I, DUAL II, DUAL I+II

■ Monohang kiválasztása

Sztereó vétel esetén, ha a sztereó jel gyenge, átválthat monó üzemmódra. Mono vétel esetén javul a hang tisztasága.

■ Nyelvválasztás kettős nyelvi közvetítés során

Ha a készülék két nyelven fogja a programot, átválthat DUAL I (KETTŐS I), DUAL II (KETTŐS II) vagy DUAL I+II (KETTŐS I+II) módra.

DUAL I funkció az elsődleges közvetítési nyelvet kapcsolja be.
 DUAL II funkció a másodlagos közvetítési nyelvet kapcsolja be.
 DUAL I+II módban a két hangszóró különböző nyelveken szól.

HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

NICAM-vétel (Csak analóg módban)

Ha készüléke NICAM vételre alkalmas vevőkészülékkel van felszerelve, kiváló minőségi NICAM (Near Instantaneous Companding Audio Multiplex) digitális hangot tud fogadni.

Kiválaszthatja a vett adás típusának megfelelő hangkimenetet.

- NICAM monó vétel esetén kiválaszthatja a NICAM MONO vagy az FM MONO lehetőséget.
- NICAM sztereó vétel esetén választhatja a **NICAM STEREO** vagy az **FM MONO** lehetőséget. Ha a sztereojel gyenge, váltson át FM MONÓ módra.
- NICAM kettős vétel esetén kiválaszthatja a **NICAM DUAL I** (NICAM KETTŐS I), a **NICAM DUAL II** (NICAM KETTŐS I+II) vagy a **FM MONO** lehetőséget.

A hangszóró hangkimenetének kiválasztása

A AV, Component, RGB vagy HDMI módban megadhatja a bal és jobb hangszóró hangkimenetét.

Válassza ki a hangkimenetet.

L+R: A bal hangbemenet jele a bal oldali hangszórón, a jobb hangbemenet a jobb oldali hangszórón szólal meg.

L+L: A bal hangbemenet jele a szólal meg mindkét hangszórón.

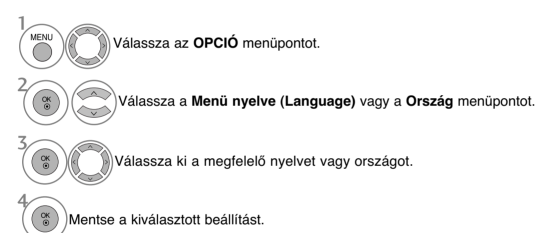
R+R: A jobb hangbemenet jele a szólal meg mindkét hangszórón.

Nyelv-/országválasztás a képernyőn megjelenő menüben

Az üzembe helyezési útmutató menü a TV első bekapcsolásakor jelenik meg a képernyőn.



* Ha módosítani szeretné a kiválasztott országot vagy nyelvet.



- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

• MEGJEGYZES

- ► Ha az üzembe helyezéskor a **Üzembe helyezés**-ból nem az **RETURN** gomb megnyomásával lép ki, vagy nem várja meg az OSD (képernyőmenü) automatikus leidőzítését, akkor az a készülék újbóli bekapcsolásakor ismét megjelenik.
- ► Ha az országválasztás nem megfelelő, akkor előfordulhat, hogy a teletext nem megfelelően jelenik meg a képernyőn és a teletext kezelésével is problémák adódhatnak.
- Az országban használt műsorszórási körülményektől függően a CI (Common Interface Általános ilesztőfelület) funkció elképzelhető, hogy nem működik.
- ► A helyi TV-műsorterjesztési viszonyoktól függően előfordulhat, hogy a DTV-mód vezérlőgombjai nem használhatók.
- ► Azokban az országokban, amelyek nem rendelkeznek törvényben rögzített digitális műsorszórási előírásokkal, előfordulhat, hogy a digitális műsorszórási feltételektől függően bizonyos DTV funkciók nem működnek.
- ▶ Az "UK" országbeállítást csak az Egyesült Királyság területén használja.
- ► Ha az ország beállítása "—", akkor az európai szabványos földi sugárzású/kábeltévés digitális adásai elérhetőek, de előfordulhat, hogy egyes digitális televíziós funkciók nem működnek megfelelően.

HANG ÉS NYELV BEÁLLÍTÁSA

NYELV KIVÁLASZTÁSA (CSAK DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

Az Audio (Hang) funkció lehetővé teszi a hang kívánt nyelvének kiválasztását. Ha az adó a kijelölt nyelven nem sugároz hangot, akkor a hang az eredeti nyelven hallható.

Használja a Subtitle (Feliratozás) funkciót, ha legalább 2 közvetített feliratozási nyelv érhető el.Ha az adó a kijelölt nyelven nem sugároz feliratot, akkor a felirat az eredeti nyelven olvasható.

Ha az **Hang nyelve** és a **Feliratok nyelve** beállításban olyan nyelvet választ ki elsődlegesként. amelyet a készülék nem támogat, kiválaszthat egy másodlagos nyelvet is.



Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.



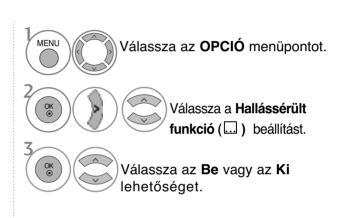
Válassza az Hang nyelve vagy a Feliratok nyelve menüpontot.



Válassza ki a kívánt nyelvet.



Mentse a kiválasztott beállítást.



A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

< Hang nyelvének kijelölése >

► Ha legalább két nyelven közvetítenek hangot, válassza ki a hang nyelvét.





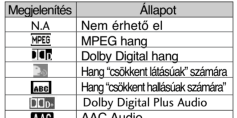
Válassza az Audio menüpontot.



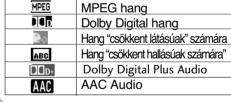
Válassza ki a hang nyelvét.

< Felirat nyelvének kijelölése >

- ► Ha az adó két vagy több nyelven sugároz feliratot, akkor a felirat nyelvét a távvezérlő SUBTITLE gombjával lehet kiválasztani.
- ► A ∧ ∨ gombbal jelöljön ki egy feliratnyelvet.



Hangbeállítási lehetőségek



Válassza az L+R, az L+L vagy az R+R lehetőséget. Foliratnyely-heállítási lehetőségel

п	i elliatityetv-bealittasi lettetosegek	
	Megjelenítés	Állapot
	N.A	Nem érhető el
		Teletext felirat
	ABC	Felirat "csökkent hallásúak" számára

- A hang-/feliratnyelveket egyszerűbben, 1-3 karakteres rövidítéssel is meg lehet jeleníteni, ezeket az adó sugározza.
- Ha kisegítő hanglehetőséget választ (hang "csökkent látásúak/hallásúak" számára), akkor előfordulhat, hogy a teljes hanganyag csak rövidítve hallható.

IDŐ BEÁLLÍTÁSA

Óra beállítása

A készülék a digitális jel fogadásakor automatikusan beállítja az órát. (Az órát kézzel is beállíthatja, ha a nem áll rendelkezésre DTV-jel.)

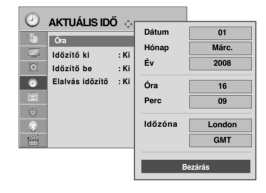
Az időzítési funkció be-/kikapcsolása előtt pontosan be kell állítania az időt.

Ha időzónát kijelölő várost választ, a TV az időt a sugárzott jelekkel megkapott időzóna és GMT (Greenwich-i középidő) adat alapján megállapított időeltolódás alapján számítja ki, amikor az idő beállítása egy digitális jel segítségével megtörténik.

Az idő DTV üzemmódban történő beállítása után az idő a továbbiakban nem módosítható. Azonban, ha a Time Zone (Időzóna) beállítás értéke Offset (Eltolás), akkor az idő 1 órával módosítható.





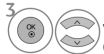




Válassza a **AKTUÁLIS IDŐ** menüpontot.



Válassza a Óra beállítást.



Válassza ki a Year (Év), a Month (Hónap), a Time (Idő), illetve a Time Zone (Időzóna) beállítást.



Adja meg a Year (Év), a Month (Hónap), a Time (Idő), illetve a Time Zone (Időzóna) beállítás értékét.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

IDŐ BEÁLLÍTÁSA

AUTOMATIKUS BE- ÉS KIKAPCSOLÁSI IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSA

A kikapcsolás-időzítő automatikusan készenléti üzemmódba állítja a készüléket az előre megadott időpontban. A készülék két órával az automatikus bekapcsolás után automatikusan visszavált készenléti üzemmódba, ha ezalatt nem nyomja meg egyik gombot sem.

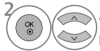
Ha beállítja a bekapcsolási vagy a kikapcsolási időt, ezek a funkciók naponta, a megadott időben miködésbe lépnek. A kikapcsolás időzítése felülbírálja a bekapcsolás időzítését, ha azokat ugyanarra az időpontra állítja be. Ahhoz, hogy a bekapcsolás időzítése m²ködjön, a készüléknek készenléti üzemmódban kell lennie.











Válassza az **Időzítő ki** vagy az **Időzítő be** menüpontot.



Válassza az Ki, a Egyszer, a Naponta, a H.~P., a H.~Szo. (Hétfőtől szombatig), Szo.~V. (Szombat-vasárnap) vagy a V. (Vasárnap) beállítást.





- Ha törölni szeretné az automatikus be- és kikapcsolást, nyomja meg a y gombot az Ki lehetőség kiválasztásához.
- · Csak a bekapcsolási funkció esetén:





Válassza a **Antenna** vagy az **Kábel**, **AV 1- 3**, **Component**, **RGB** vagy **HDMI1**, **HDMI2**(Kivéve 19/22LH20**, 19/22LD3**,19/22LG31**), **HDMI3**(Kivéve 19/22LU40**, 19/22LU50**, 19/22/26/32/37/42LH20**, 19/22/26/32LD3**, 32/37/42LF25**, 32/37/42LG2***, 32/37/42LG33**, 26LG31**) vagy a **HDMI4**(csak 32/37/42/47LH49**, 32/37/42/47/55LH50**, 32/37/42/47LH70**, 42/47LH90**, 50/60PS70**, 50/60PS80**) lehetőséget.



Állítsa be a programot.



Állítsa be a bekapcsoláskor érvényes hangerőszintet.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

ALVÓ ÜZEMMÓD IDŐZÍTŐJÉNEK BEÁLLÍTÁSA

Mielőtt elalszik, nem kell azzal törődnie, hogy kikapcsolja a készüléket. Az alvó üzemmód időzítő automatikusan készenléti üzemmódba állítja a készüléket az előre beállított idő letelte után.



Válassza a Elalvás időzítő menüpontot.



A következő értékek közül választhat: **Ki**, 10 Perc., 20 Perc, 30 Perc, 60 Perc, 90 Perc, 120 Perc, 180 Perc vagy 240 Perc.

- Amikor kikapcsolja a készüléket, az alapértelmezett alvó üzemmód időzítés kikapcsol.
- A Elalvás időzítő beállítás értékét a AKTUÁLIS IDŐ menüben is megadhatja.

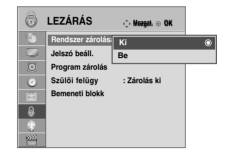
TARTALOMSZŰRÉS/KORLÁTOZÁSI SZINTEK

JELSZÓ MEGADÁSA ÉS A RENDSZER ZÁROLÁSA

Ha először ad meg jelszót, a 0-0-0-0 kódot adja meg a távirányítón. Ha egy csatorna zárolva van, annak átmeneti feloldásához írja be a jelszót.









 Ha elfelejtette a jelszót, a távirányítón nyomja meg a 7-7-7-7 számkombinációt.

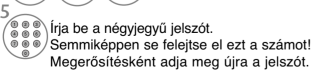


Válassza a **Rendszer zárolása** lehetőséget.



Válassza az **Be** parancsot.





- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

BLOCK PROGRAMME (PROGRAM ZÁROLÁSA)

Blokkolja azokat a programokat, amelyeket nem kíván megtekinteni, illetve azokat, amelyeket a gyermekek elől le szeretne tiltani.

Ez a funkció akkor használható, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".

Blokkolt műsort nézéséhez írja be a jelszót.





 \gg



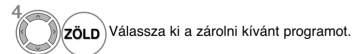


Válassza a **LEZÁRÁS** menüpontot.



Válassza a Program zárolás menüpontot.





- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÚ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

TARTALOMSZŰRÉS/KORLÁTOZÁSI SZINTEK

TARTALOMSZŰRÉS(CSAK DIGITÁLIS ÜZEMMÓDBAN)

Ez a funkció a műsorszolgáltató állomástól kapott adatok alapján működik. Ebből kifolyólag hibás adatokat hordozó jelek esetében ez a funkció nem működik.

Ennek a menünek az eléréséhez jelszó megadása szükséges.

A készülék úgy van programozva, hogy megőrizze az utoljára megadott beállítást, akár a készülék kikapcsolását követően is.

A megadott besorolási szintek alapján megakadályozza, hogy a gyermekek bizonyos felnőtteknek szóló műsorokat nézhessenek a tévében.

Korhatáros műsor nézéséhez írja be a jelszót.









Válassza a **LEZÁRÁS** menüpontot.



Válassza a Szülői felügy. menüpontot.



Adja meg a kívánt beállításokat.



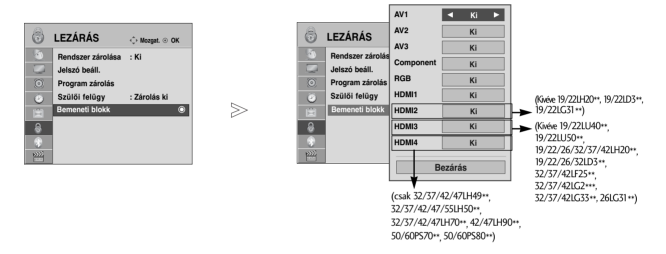
Mentse a kiválasztott beállítást.

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

KÜLSŐ BEMENET LETILTÁSA

Lehetővé teszi egy bemenet letiltását.

Ez a funkció akkor használható, ha a Rendszer zárolása beállítás értéke "Be".

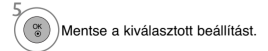












- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENU) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

TARTALOMSZŰRÉS/KORLÁTOZÁSI SZINTEK

GOMBZÁR

A TV beállítható úgy, hogy csak a kézi távirányítóval lehessen vezérelni. A funkció használatával megakadályozhatja a felügyelet nélküli tévénézést.

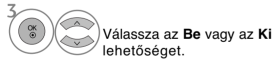


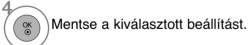












- A Gombzár Be beállítás esetén a készülék kikapcsolt állapotában nyomja meg a ∅ / I, INPUT (Bemenet), P ▲ vagy ▼(vagy P ∧ ∨) gombokat a POWER, INPUT (Bemenet), P ∧ ∨ vagy számgombokat a távvezérlőn.
- Ha a Gombzár Be beállítás mellett tévénézés közben megnyomja az előlapon lévő bármelyik gombot, a képernyőn megjelenik a Gombzár Be" felirat.. (Kivéve a Ø / I gombot : csak Plazma TV típusok esetén)

- A normál TV nézethez való visszatéréshez nyomja meg a MENU (MENÜ) gombot.
- A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőré.

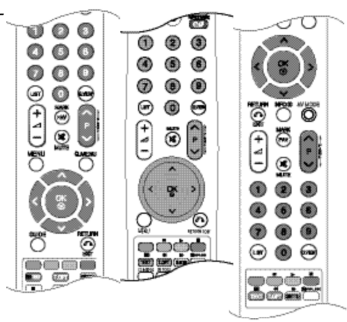
TELETEXT

Ez a funkció nem minden országban áll rendelkezésre.

A Teletext (vagy TOP text) egy külön rendelhető opció, ezért a teletext-adást csak a teletext rendszerrel rendelkező készülékek tudják fogni.

A teletext a legtöbb tévéállomásnál egy ingyenesen közvetített szolgáltatás, amely folyamatosan friss híreket, időjárás-jelentést, televízió-programot, részvényárfolyamokat és egyéb információkat jelenít meg.

Tévékészüléke teletext-dekódere támogatja a SIM-PLE, a TOP és a FASTEXT rendszert. A SIMPLE (normál teletext) rendszer több oldalból áll, melyeket közvetlenül, a megfelelő oldalszám megadásával választhat ki. A TOP és a FASTEXT sokkal korszeribb módszerek, amelyek segítségével gyorsan és könnyen megjelenítheti a teletext-információkat.



Be-/kikapcsolás

A Teletext üzemmódba váltáshoz nyomja meg a **TEXT** (SZÖVEG) gombot. A képernyőn megjelenik a kezdő- vagy az utolsó oldal.

A képernyő fejlécén látható két oldalszám, a tévéállomás neve, a dátum és az idő. Az első az Ön által kiválasztott oldalszám, a második pedig mutatja az aktuálisan megjelenített oldalt. A Teletext üzemmód kikapcsolásához nyomja meg a **TEXT** (SZÖVEG) gombot. Ekkor megjelenik az előzőüzemmód.

SIMPLE Text

Oldalválasztás

- A számgombok segítségével adja meg a megfelelő oldalszámot háromjegyi számként. Ha a kiválasztás során rossz számot nyom meg, fejezze be a háromjegyi szám beírását, és adja meg újból a megfelelő oldalszámot.
- **2** A P ∧ ∨ gomb segítségével az előző vagy a következő oldalra lapozhat.

TOP Text

A használati útmutató négy mezőt mutat a képernyő alján: piros, zöld, sárga és kék mező. A sárga mező jelzi a következő csoportot, a kék mező pedig a következő blokkot.

■ Blokk/csoport/oldal kiválasztása

- A kék gomb segítségével blokkról blokkra haladhat.
- A sárga gomb használatával a következő csoporthoz léphet, miközben a rendszer automatikusan továbblép a következő blokkhoz.
- A zöld gomb használatával a következő oldalhoz léphet, miközben a rendszer automatikusan továbblép a következő csoporthoz.
 - Használhatja a P ^ gombot is.
- $oldsymbol{\Theta}$ A piros gomb megnyomásával visszaléphet az előző kiválasztáshoz. Használhatja a Pee gombot is.

■ Közvetlen oldalválasztás

A SIMPLE teletext-módhoz hasonlóan az oldalt TOP módban úgy választhatja ki, hogy a számgombok segítségével beír egy háromjegyi számot.

TELETEXT

FASTEXT

A teletext-oldalak a képernyő alján látható színkóddal vannak ellátva, és a megfelelő színi gomb megnyomásával választhatja ki azokat.

■ Oldalválasztás

- Nyomja meg a T.OPT (Szöveg beállítása) gombot, majd a ∧ ∨ gombokkal válassza ki a menüt. Jelenítse meg az indexoldalt.
- A színkóddal ellátott oldalakat kiválaszthatja az alsó sorban látható, megfelelő színi gomb megnyomásával.
- 3 A SIMPLE teletext-módhoz hasonlóan az oldalt FASTEXT módban úgy választhatja ki, hogy a számgombok segítségével beír egy háromjegyi számot.
- ◆ A P ^ ∨ gomb megnyomásával az előző vagy a következő oldalra lapozhat.

Speciális teletext-funkciók

Nyomja meg a T. OPT (Szöveg beállítása) gombot, majd a A y gombokkal válassza ki a Text Option (Szöveg beállítása) menüt.



■ Index

A tartalomjegyzék oldal megjelenítése.



■ldő

A tévéprogram megtekintése közben, a menü kiválasztásával megjelenítheti az időt a képernyő jobb felső sarkában.

Teletext módban a gomb megnyomásával kiválaszthatja az aloldal számát. Az aloldal száma a képernyő alján jelenik meg. Az aloldal várakoztatásához vagy váltásához nyomja meg a **PIROS** vagy a **ZÖLD**, a < > vagy a számgombokat.





■ Tart

Leállítja az automatikus oldalváltást, amely akkor történik, ha a teletext-oldal kettő vagy több aloldalból áll. Az aloldalak száma és a megjelenített aloldal általában az órajel alatt látható a képernyőn. A menü kiválasztásakor megjelenik a leállítás szimbólum a képernyő bal felső sarkában, és a készülék letiltja az automatikus oldalváltást.



■ Felfed

A menü használatával megjelenítheti a rejtett adatokat, például rejtvények vagy kirakós játékok megfejtéseit.



■ Frissít

Megjeleníti a televízióképet a képernyőn, miközben az új teletext-oldalra vár. A képernyő bal felső sarkában megjelenik a szimbólum. Ha a frissített oldal elérhető, a szimbólum helyett az oldalszám jelenik meg. Ha a frissített teletext-oldalt kívánja megtekinteni, válassza ki újból ezt a menüt.

DIGITÁLIS TELETEXT

* Ez a funkció csak az Egyesült Királyságban és Írországban működik.

A készülék hozzáférést biztosít a digitális teletext szolgáltatáshoz, amely több szempontból is rendkívül sokat fejlődött, így többek közt a szöveges és a grafikus tartalom szempontjából is.

A digitális teletext elérése speciális digitális teletext szolgáltatásokon és az adott, digitális teletextet sugárzó szolgáltatásokon keresztül történhet.

A teletext megjelenítéséhez a feliratozás nyelvének menüjében a SUBTITLE (FELIRATOZÁS) gomb megnyomásával válassza az Ki (Ki) beállítást.

TELETEXT A DIGITÁLIS SZOLGÁLTATÁSON BELÜL

- Digitális teletextet sugárzó digitális szolgáltatás kiválasztásához használja a számgombokat vagy a P ∧ y gombot.
- Kövesse a digitális teletext jelöléseit, és lépjen tovább a **TEXT** (SZÖVEG), az **OK**, a $\land \lor < \gt$, a **PIROS**, a **ZÖLD**, a **SÁRGA**, a **KÉK** vagy a számgombok segítségével.
- Másik digitális teletext szolgáltatásra váltáshoz egyszerűen válasszon másik szolgáltatást a számgombok, illetve a P ^ y gomb segítségével.



TELETEXT A DIGITÁLIS SZOLGÁLTATÁSBAN

- Digitális teletextet sugárzó adott szolgáltatás kiválasztásához használja a számgombokat vagy a P ^ v gombot.
- A teletext bekapcsolásához nyomja meg a TEXT (SZÖVEG) vagy a megfelelő színű gombot.
- Kövesse a digitális teletext jelöléseit, és lépjen tovább az **OK**, a $\land \lor < \gt$, a **PIROS**, a **ZÖLD**, a **SÁRGA**, a **KÉK** vagy a számgombok segítségével.
- A Nyomja meg a **TEXT** (SZÖVEG) vagy a megfelelő színű gombot a digitális teletext kikapcsolásához és a normál adáshoz történő visszatéréshez.

Néhány szolgáltatás lehetővé teheti a szöveges szolgáltatás elérését a **PIROS** gomb megnyomásával.



HIBAELHÁRÍTÁS

A készülék nem mıködik megfelelően.					
A távirányító nem mıködik.	 Ellenőrizze, hogy nincs-e a jelet akadályozó tárgy a készülék és a távirányító között. Megfelelő polaritással helyezte be az elemeket (figyelje a + és - jeleket)? Helyezzen be új elemeket. 				
A készülék hirtelen kikapcsol.	 Nincs beállítva az alvó üzemmód időzítő? Ellenőrizze a tápellátás kezelőszerveinek beállítását. Ha a TV-készülék be van kapcsolva, és nincs bemeneti jel, akkor 15 perc eltelte után a készülék automatikusan kikapcsol. 				

	·
A képfunkciók nem m	ıködnek.
Nincs kép, nincs hang.	 Ellenőrizze, hogy a készüléket bekapcsolta-e. Próbáljon meg másik csatornára váltani. Előfordulhat, hogy a probléma az adással kapcsolatos. A tápkábel megfelelően csatlakozik a fali aljzatba? Ellenőrizze az antenna irányát, illetve elhelyezését. Ellenőrizze a fali aljzatot; csatlakoztassa egy másik készülék tápkábelét abba az aljzatba, ahová jelenleg a készülék tápkábele csatlakozik.
A kép bekapcsolás után lassan jelenik meg.	■ Ez normális jelenség, a kép ugyanis a készülék indítási folyamata közben nem látható. Ha a kép öt perc elteltével sem jelenik meg, forduljon a szervizközponthoz.
Nincs szín, a színek gyengék vagy gyenge a kép.	 Adja meg a menüben a megfelelő színbeállításokat (Color). Tartson megfelelő távolságot a készülék és a videomagnó között. Próbáljon meg másik csatornára váltani. Előfordulhat, hogy a probléma az adással kapcsolatos. Megfelelően csatlakoztatta a videokábeleket? Aktiválja a megfelelő funkciót a kép fényerejének visszaállításához.
Vízszintes vagy függŒleges sávok láthatók, illetve a kép "remeg".	 Keresse meg a helyi interferenciát okozó berendezést, például más elektromos készüléket vagy nagyteljesítményi eszközt.
Némelyik csatornán gyenge a vétel.	 Az állomásnál vagy a kábelezésnél problémák merültek fel; hangoljon másik állomásra. Az állomás vételi jele gyenge; a gyengébb jeli állomás vételéhez irányítsa át megfelelően az anten nát. Keresse meg az interferencia lehetséges forrását.
Vonalak vagy csíkok a képen.	■ Ellenőrizze az antennát (változtassa meg az antenna irányát).
HDMI-kábellel való csatlakoztatás esetén nincs kép	Győződjön meg arról, hogy a HDMI-kábel verziója legalább 1.3-as. Ha a HDMI-kábel nem kompatibilis a HDMI 1.3-as verziójával, a készüléken a kép vibrálhat vagy akár meg sem jelenik. Kérjük, olyan kábelt használjon, amely legalább az 1.3-as HDMI verzióval kompatibilis.

A hangfunkciók nem	A hangfunkciók nem mıködnek.					
A kép rendben, de nincs hang.	 Nyomja meg a + vagy - gombot. Nincs a hang elnémítva? Nyomja meg a MUTE (NÉMÍTÁS) gombot. Próbáljon meg másik csatornára váltani. Előfordulhat, hogy a probléma az adással kapcsolatos. Megfelelően csatlakoztatta az audiokábeleket? 					
Az egyik hangsugárzó nem szól.	■ Állítsa be a menüben a balanszot.					
Szokatlan hang hall- ható a készülékből.	A környezeti páratartalom vagy a hőmérséklet megváltozása szokatlan zajt idézhet elő a készülék be- és kikapcsolásakor, ez nem utal a készülék meghibásodására.					
HDMI- vagy USB- kábellel való csatlakoztatás esetén nincs hang	 Ellenőrizze, hogy a HDMI-kábel verziója legalább 1.3-as. Ellenőrizze, hogy az USB-kábel verziója legalább 2.0-s. *Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre. 					

Probléma lépett fel PC-üzemmódban. (Csak a PC-üzemmódra vonatkozik.)					
A jel kívül esik a megfelelő tartományon.	 Állítsa be megfelelően a képfelbontást, valamint a vízszintes és a függőleges frekvenciát. Ellenőrizze a bemenet forrását. 				
Függőleges sáv vagy csík a háttéren, vízszintes zaj, nem megfelelő képhe- lyzet.	Végezze el az automatikus képbeállítást, vagy állítsa be az órajelet, a fázist és a kép vízszintes/függőleges helyzetét.				
A képernyő színei nem stabilak, vagy csak egyetlen szín látható.	Ellenőrizze a jelkábelt.Telepítse újra a számítógép videokártyáját.				

Probléma lépett fel KÉP (KÉP) beállítással kapcsolatban.						
Ha a felhasználó módosítja a képbeállításokat, akkor a készülék egy bizonyos idő elteltével automatikusan visszaáll az eredeti beállítási értékekre.	Ennek megfelelően a készülék jelenlegBolti bemutató üzemmódban van. A Otthoni használat beállításhoz való visszatéréshez tegye a következőket: A TV menüjéről válassza azOPCIÓ-> Módbeállítás kiválasztása -> Otthoni használat kiválasztása parancsot. Ezzel befejeződött aOtthoni használat üzemmód bekapcsolása.					

KARBANTARTÁS

A túlzottan korai hibás mőködés megelőzhető. A körültekintő és rendszeres tisztítás megnöveli új TV-készüléke élettartamát. Bármilyen tisztítási mővelet megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a tápkábel ki van húzva.

A képernyő tisztítása

- Íme egy remek módszer arra, hogyan tartsa távol egy időre a port a képernyőtől. Egy puha ruhát nedvesítsen be langyos, textilöblítővel kevert vagy mosogatószeres vízzel. Csavarja szinte szárazra a ruhát, majd törölje át vele a képernyőt.
- Győződjön meg arról, hogy ne maradjon felesleges víz a képernyőn, és a TV bekapcsolása előtt hagyja a képernyőt megszáradni.

A készülékház tisztítása

- A por és a szennyeződések eltávolításához a készülékházat puha, száraz, bolyhosodásmentes ruhával törölje le.
- Ne használjon nedves ruhát.

Hosszabb távollét esetén

▲ FIGYELEM!

► Ha a TV-készüléket várhatóan hosszabb időn át nem használja (például nyaralás esetén), tanácsos kihúzni a tápkábelt a villámlásból vagy a túlfeszültséglökésből adódó esetleges károsodás megelőzése érdekében.

A termék jellemzői

T [2] 12 2 1		32LH	40**	37LH40**			
TIP	TÍPUSOK		32LH4010-ZD 32LH4020-ZC	37LH4000-ZA	37LH4010-ZD 37LH4020-ZC		
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	804,4 mm x 586,3 mm x 223,8 mm	804,4 mm x 589,1 mm x 210,9 mm	924,7 mm x 666,7 mm x 296,2 mm	924,7 mm x 667,7 mm x 270,6 mm		
Mélység)	állvány nélkül	804,4 mm x 529,2 mm x 81,0 mm	804,4 mm x 529,2 mm x 81,0 mm	924,7 mm x 599,9 mm x 89,6 mm	924,7 mm x 599,9 mm x 89,6 mm		
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	12,7 kg 11,5 kg	12,7 kg 11,5 kg	15,8 kg 14,0 kg	15,8 kg 14,0 kg		
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás			AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 150 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 180 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 180 W		
			40**	47LH40**			
TÍP	USOK	42LH4000-ZA	42LH4010-ZD 42LH4020-ZC	47LH4000-ZA	47LH4010-ZD 47LH4020-ZC		
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1036,0 mm x 721,3 mm x 296,2 mm	1036,0 mm x 722,3 mm x 270,6 mm	1153,2 mm x 791 ,5 mm x 337,4 mm	1153,2 mm x 793,3 mm x 319,0 mm		
Mélység)	állvány nélkül	1036,0 mm x 655,4 mm x 89,8 mm	1036,0 mm x 655,4 mm x 89,8 mm	1153,2 mm x 719,0 mm x 99,8 mm	1153,2 mm x 719,0 mm x 99,8 mm		
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	18,9 kg 17,1 kg	18,9 kg 17,1 kg	22,2 kg 19,6 kg	22,2 kg 19,6 kg		
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás			AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 280 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 280 W		
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm					
	Üzemi hőmérséklet	0 C - 40 C					
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom		Legfel	jebb 80 %			
	Tárolási hőmérséklet	-20 C - 60 C					
	Tárolási páratartalom	Legfeljebb 85 %					

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		32LH	150**	37LH50**			
		32LH5000-ZB	32LH5010-ZD 32LH5020-ZE	37LH5000-ZB	37LH5010-ZD 37LH5020-ZE		
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	815,0 mm x 583,8 mm x 223,8 mm	815,0 mm x 585,6 mm x 210,9 mm	940,8 mm x 665,2 mm x 296,2 mm	940,8 mm x 666,2 mm x 270,6 mm		
Mélység)	állvány nélkül	815,0 mm x 529,6 mm x 82,0 mm	815,0 mm x 529,6 mm x 82,0 mm	940,8 mm x 603,5 mm x 90,6 mm	940,8 mm x 603,5 mm x 90,6 mm		
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	12,6 kg	12,6 kg	16,3 kg	16,3 kg		
	alivariy Heikul	11,4 kg	11,4 kg	14,5 kg	14,5 kg		
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz					
Energiafogyasztás		150 W	150 W	180 W	180 W		
		42LF	150**	47LH	50**		
TÍP	PUSOK	42LH5000-ZB	42LH5010-ZD 42LH5020-ZE	47LH5000-ZB	47LH5010-ZD 47LH5020-ZE		
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1052,2 mm x 719,1 mm x 296,2 mm	1052,2 mm x 720,1 mm x 270,6 mm	1173,4 mm x 789,7 mm x 337,4 mm	1173,4 mm x 791,4 mm x 319,0 mn		
Mélység)	állvány nélkül	1052,2 mm x 657,3 mm x 90,8 mm	1052,2 mm x 657,3 mm x 90,8 mm	1173,4 mm x 723,4 mm x 100,8 mm	1173,4 mm x 723,4 mm x 100,8 mn		
Tömeg	állvánnyal együtt	19,0 kg	19,0 kg	23,4 kg	23,6 kg		
	állvány nélkül	17,2 kg	17,2 kg	20,8 kg	20,8 kg		
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 260 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 260 W		
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x M	Лélység)	100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm					
	Üzemi hőmérséklet		0 C - 40 C				
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom		Legfe	ljebb 80 %			
	Tárolási hőmérséklet		-20 C - 60 C				
Tárolási páratartalom			Legfeljebb 85 %				
Támogatott videofá	ájlok	Lásd a 104 oldalon					

A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		55LH500** 55LH5000-ZB		
Méretek (Szélesség x Magasság x Mélység)	állvánnyal együtt	1357,0 mm x 901,0 mm x 423,0 mm		
Mélység)	állvány nélkül	1357,0 mm x 835,4 mm x 109,6 mm		
Tömeg	állvánnyal együtt	36,4 kg		
	állvány nélkül	32,9 kg		
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz		
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		350 W		
		421100		

TÍPUSOK ·		42LH90** 42LH9000-ZA	47LH90** 47LH9000-ZA	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1065,9 mm x 776 mm x 361,7 mm	1179 mm x 851,4 mm x 398,8 mm	
Mélység)	állvány nélkül	1065,9 mm x 716,4 mm x 94,4 mm	1179 mm x 780,6 mm x 105,9 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	23,2 kg 19,5 kg	27,3 kg 23,5 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 190 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 220 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x	Mélység)	100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm		
Üzemi hőmérséklet Környezeti feltételek Üzemi páratartalom		0 C - 40 C Legfeljebb 80 %		
	Tárolási hőmérséklet Tárolási páratartalom	-20 C - 60 C Legfeljebb 85 %		
Támogatott videofájlok		Lásd a 104 oldalon		

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

		19LG31 **	19LG31** 22LG31** 26LG31**				
TÍP	TÍPUSOK		22LG3100-ZA	26LG3100-ZA			
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	458,8 mm x 391,0 mm x 189,2 mm	522,2 mm x 431,5 mm x 189,0 mm	663,3 mm x 508,2 mm x 227,3 mm			
Mélység)	állvány nélkül	458,8 mm x 344,5 mm x 69,0 mm	522,2 mm x 384,2 mm x 69,0 mm	663,3 mm x 449,8 mm x 80,0 mm			
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	4,5 kg 4,2 kg	5,6 kg 5,34 kg	10,1 kg 8,6 kg			
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 50 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 55 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 110 W			
		32LG33**	37LG33**	42LG33**			
TÍP	USOK	32LG3300-ZA	37LG3300-ZA	42LG3300-ZA			
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	801,8 mm x 604,2 mm x 227,3 mm	919,6 mm x 682,3 mm x 293,8 mm	1032,8 mm x 742,3 mm x 293,8 mm			
Mélység)	állvány nélkül	801,8 mm x 544,1 mm x 79,0 mm	919,6 mm x 610,3 mm x 89,0 mm	1032,8 mm x 670,1 mm x 92,0 mm			
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	13,4 kg 11,9 kg	18,8 kg 16,2 kg	23,6 kg 21,0 kg			
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 150 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 180 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W			
		32LF51 **	42LF51 **	47LF51 **			
TÍP	USOK	32LF5100-ZA	42LF5100-ZA	47LF5100-ZA			
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	813,8 mm x 598,8 mm x 227,3 mm	1034,0 mm x 735,0 mm x 293,8 mm	1156,2 mm x 813,1 mm x 342,9 mm			
Mélység)	állvány nélkül	813,8 mm x 540,4 mm x 79,0 mm	1034,0 mm x 663,0 mm x 92,0 mm	1156,2 mm x 739,2 mm x 103,0 mm			
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	14,1 kg 12,6 kg	22,5 kg 20,0 kg	29,2 kg 24,6 kg			
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 150 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 280 W			
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)			100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm				
	Üzemi hőmérséklet		0 C - 40 C Legfeljebb 80 %				
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom	-20 C - 60 C					
	Tárolási hőmérséklet Tárolási páratartalom	Legfeljebb 85 %					

A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

		19LU50**		22LU50 [,]	**	2	6LU50**
TÍPUSOK		19LU5000-ZA 19U5010-ZB 19LU5020-ZC		22LU5000-ZA 22U5010-ZB 22LU5020-ZC		26LU5000-ZA 26U5010-ZB 26LU5020-ZC	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	462,0 mm x 373,0 mm x 182	,0 mm	529,1 mm x 416,6 n	nm x 196,0 mm	668,0 ı	mm x 538,3 mm x 236 mm
Mélység)	állvány nélkül	462,0 mm x 305,0 mm x 65,	0 mm	529,1 mm x 342,3 ı	mm x 65,0 mm	668,0 r	nm x 456,0 mm x 81,0 mm
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	4,4 kg 3,7 kg			´	8,9 kg 7,7 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 H 40 W			/~ 50 / 60 Hz AC		100-240 V~ 50 / 60 Hz 110 W
TÍPUSOK		19LU	19LU40**			22LU40**	
		19LU4000-ZB	19L	.U4010-ZC	22LU400	00-ZB	22LU4010-ZC
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	474,0 mm x 390,0 mm x 182,0 mm	474,0 mn	n x 390,0 mm x 182,0 mm	542,9 mm x 429,3 ı	mm x 196,0 mm	542,9 mm x 429,3 mm x 196,0 m
Mélység)	állvány nélkül	474,0 mm x 357,9 mm x 65,0 mm	474,0 mi	74,0 mm x 357,9 mm x 65,0 mm 542,9 mm x 397,8 r		mm x 65,0 mm	542,9 mm x 397,8 mm x 65,0 mr
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	4,4 kg 3,9 kg		4,4 kg 3,9 kg	5,5 kg 5,0 kg		5,5 kg 5,0 kg
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 40 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz AC 100-240 W		AC 100-240 V~ 55 V		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 55 W
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm					
Üzemi hőmérséklet Környezeti feltételek Üzemi páratartalom		0 C - 40 C Legfeljebb 80 %					
Tompezeu renewick			-20 C - 60 C				

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

Tárolási páratartalom

Legfeljebb 85 %

TÍPUSOK		19LH2	19I H2010-7B	22LH20** 22LH2000-ZA / 22LH2010-ZB				
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt		19LH2020-ZC / 19LH201 C-ZA 462,4 mm x 353,0 mm x 171,0 mm		22LH2020-ZC / 22LH201 C-ZA 533,4 mm x 397,0 mm x 171,0 mm			
Mélység)	állvány nélkül	462,4 mm x 308,	0 mm x 65,0 mm	533,4 mm x 351	,7 mm x 65,0 mm			
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül		3,8 kg 3,6 kg		3 kg 5 kg			
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V 40			√~ 50 / 60 Hz . W			
		26LH2	20**	32LH:	20**			
TÍP	USOK	26LH2000-ZA 26LH2020-ZC 26LH201C-ZA	26LH2010-ZB	32LH2000-ZA 32LH2020-ZC 32LH201C-ZA	32LH2010-ZB			
Méretek (Szélesség x Magasság x Mélység)	állvánnyal együtt	667,0 mm x 504,0 mm x 224,0 mm	667,0 mm x 507,0 mm x 211,0 mm	805,0 mm x 583,0 mm x 224,0 mm	805,0 mm x 586,0 mm x 211,0 mn			
iviciyseg)	állvány nélkül	667,0 mm x 446,2 mm x 80,0 mm	667,0 mm x 446,2 mm x 80,0 mm	805,0 mm x 528,0 mm x 79,9mm	805,0 mm x 528,0 mm x 79,9mm			
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	8,9 kg 7,8 kg	8,9 kg 7,8 kg	11,5 kg 10,3 kg	11,5 kg 10,3 kg			
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz			
Energiafogyasztás		110 W	110 W	150 W	150 W			
		37LH20**		42LH:	20**			
TÍP	USOK	37LH2000-ZA 37LH2020-ZC 37LH201C-ZA	37LH2010-ZB	42LH2000-ZA 42LH2020-ZC 42LH201C-ZA	42LH2010-ZB			
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	922,0 mm x 659,0 mm x 297,0 mm	922,0 mm x 660,0 mm x 270,6 mm	1 1028,0 mm x 715,4 mm x 297,0 mm	1028,0 mm x 716,4 mm x 270,6 mn			
Mélység)	állvány nélkül	922,0 mm x 595,0 mm x 88,0 mm	922,0 mm x 595,0 mm x 88,0 mm	1028,0 mm x 655,0 mm x 88,7 mm	1028,0 mm x 655,0 mm x 88,7 mm			
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	14,8 kg 13,0 kg	14,8 kg 13,0 kg	18,0 kg 16,2 kg	18,0 kg 16,2 kg			
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 180 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 180 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W			
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm						
Vörm ozoti faltátalak	Üzemi hőmérséklet Üzemi páratartalom	0 C - 40 C Legfeljebb 80 %						
Környezeti feltételek	Tárolási hőmérséklet Tárolási páratartalom		-20 C - 60 C Legfeljebb 85 %					

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

		32LH	3***	37LH3***		
TÍP	TÍPUSOK		32LH3010-ZB/ 32LH3030-ZE/ 32LH3040-ZG	37LH3000-ZA 37LH3020-ZD 37LH3800-ZD 37LH301C-ZA	37LH3010-ZB/ 37LH3030-ZE/ 37LH3040-ZG	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	805,0 mm x 583,0 mm x 224,0 mm	805,0 mm x 586,0 mm x 211,0 mm	922,0 mm x 659,0 mm x 297,0 mm	922,0 mm x 660,0 mm x 270,6 mm	
Mélység)	állvány nélkül	805,0 mm x 531,0 mm x 79,9 mm	805,0 mm x 531 ,0 mm x 79,9 mm	922,0 mm x 595,0 mm x 88,0 mm	922,0 mm x 595,0 mm x 88,0 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt	12,1 kg	12,1 kg	14,9 kg	14,9 kg	
	állvány nélkül	11,0 kg	11,0 kg	13,1 kg	13,1 kg	
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	
Energiafogyasztás		150 W, 110 W (32LH3800)	150 W	180 W, 120 W (37LH3800)	180 W	
		42LH	3***	47LH	3***	
TÍP	USOK	42LH3000-ZA 42LH3020-ZD 42LH3800-ZD 42LH301C-ZA	42LH3010-ZB/ 42LH3030-ZE/ 42LH3040-ZG	47LH3000-ZA 47LH3020-ZD 47LH301C-ZA	47LH3010-ZB/ 47LH3030-ZE/ 47LH3040-ZG	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1028,0 mm x 715,4 mm x 297,0 mm	1028,0 mm x 716,4 mm x 270,6 mm	1140,6 mm x 784,8 mm x 337,4 mm	1140,6 mm x <i>7</i> 88,3 mm x 318,9 mm	
Mélység)	állvány nélkül	1028,0 mm x 658,6 mm x 88,7 mm	1028,0 mm x 658,6 mm x 88,7 mm	1140,6 mm x 722,9 mm x 99,0 mm	1140,6 mm x 722,9 mm x 99,0 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt	18,0 kg	18,0 kg	22,5 kg	22,5 kg	
	állvány nélkül	16,2 kg	16,2 kg	19,9 kg	19,9 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W, 150 W (42LH3800)	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 280 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 280 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm				
Környezeti feltételek	Üzemi hőmérséklet Üzemi páratartalom	0 C - 40 C Legfeljebb 80 %				
Nortyezeu tettetetek	Tárolási hőmérséklet	-20 C - 60 C				
	Tárolási páratartalom	Legfeljebb 85 %				

A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

ļ		32LH70**	37LH70**	
TÍP	USOK	32LH7000-ZA/32LH7010-ZD 32LH7020-ZC/32LH7030-ZE	37LH7000-ZA/37LH7010-ZD 37LH7020-ZC/37LH7030-ZE	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	803 mm x 632,9 mm x 284,8 mm	903 mm x 689,1 mm x 299,5 mm	
Mélység)	állvány nélkül	803 mm x 584,2 mm x 75mm	903 mm x 639,4 mm x 51,8 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt	13,5 kg	16,2 kg	
	állvány nélkül	11,6 kg	14,1 kg	
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	
Energiafogyasztás		150 W	180 W	
		42LH70**	47LH70**	
TÍP	USOK	42LH7000-ZA/42LH7010-ZD 42LH7020-ZC/42LH7030-ZE	47LH7000-ZA/47LH7010-ZD 47LH7020-ZC/47LH7030-ZE	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1009,7 mm x 753,6 mm x 334,4 mm	1123,5 mm x 823,4 mm x 372,8 mm	
Mélység)	állvány nélkül	1009,7 mm x 695,4 mm x 39,7 mm	1123,5 mm x 765,4 mm x 40,9 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt	19,8 kg	26,4 kg	
	állvány nélkül	17,2 kg	22,8 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 230 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 300 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm		
	Üzemi hőmérséklet	0 C - 40 C		
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom	Legfeljebb 80 %		
	Tárolási hőmérséklet	-20 C - 60 C		
	Tárolási páratartalom	Legfe	ljebb 85 %	
Támogatott videofájlok		Lásd a 104 oldalon		

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		32LH49**	37LH49**	
	030K	32LH4900-ZD	37LH4900-ZD	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	804,4 mm x 589,1 mm x 210,9 mm	924,7 mm x 667,7 mm x 270,6mm	
Mélység)	állvány nélkül	804,4 mm x 529,2 mm x 81,0mm	924,7 mm x 599,9 mm x 89,6mm	
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	12,7 kg 11,5 kg	15,8 kg 14,0 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 150 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 180 W	
		42LH49**	47LH49**	
TÍP	USOK	42LH4900-ZD	47LH4900-ZD	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1036,0 mm x 722,3 mm x 270,6 mm	1153,2 mm x 793,3 mm x 319,0mm	
Mélység)	állvány nélkül	1036,0 mm x 655,4 mm x 89,8mm	1153,2 mm x 719,0 mm x 99,8mm	
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	18,9 kg 17,1 kg	22,2 kg 19,6 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 260 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm		
	Üzemi hőmérséklet Üzemi páratartalom	0 C - 40 C		
Környezeti feltételek		Legfeljebb 80 %		
	Tárolási hőmérséklet Tárolási páratartalom	-20 C - 60 C Legfeljebb 85 %		
Támogatott videofá	jlok	Lásd a 104 oldalon		

A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		32LF25**		37LF25**	
TIP	USOK	32LF2500-ZA	32LF2510-ZB	37LF2500-ZA	37LF2510-ZB
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	801,8 mm x 604,2 mm x 227,8 mm	801,8 mm x 604,2 mm x 227,3 mm	919,6 mm x 682,3 mm x 289,0 mm	919,6 mm x 682,3 mm x 293,8 mm
Mélység)	állvány nélkül	801,8 mm x 544,1 mm x 79,0 mm	801,8 mm x 544,1 mm x 79,0 mm	919,6 mm x 610,3 mm x 89,0 mm	919,6 mm x 610,3 mm x 89,0 mm
Tömeg	állvánnyal együtt	13,4 kg	13,4 kg	18,8 kg	18,8 kg
Ü	állvány nélkül	11,9 kg	11,9 kg	16,2 kg	16,2 kg
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz
Energiafogyasztás		150 W	150 W	180 W	180 W
,		42LF25**			
TIP	USOK	42LF2500-ZA		42LF2510-ZB	
Méretek (Szélesség x Magasság x Mélység)	állvánnyal együtt	1032,8 mm x 742,3 mm x 289,0 mm		1032,8 mm x 742,3 mm x 293,8 mm	
. . .	állvány nélkül	1032,8 mm x 670,1 mm x 92,0 mm		1032,8 mm x 670,1 mm x 92,0 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt	23,6 kg		23,6 kg	
	állvány nélkül	21,0 kg		21,0 kg	
Tápfeszültségigény		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz	
Energiafogyasztás		210 W		210 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm			
	Üzemi hőmérséklet		0	C - 40 C	
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom	Legfeljebb 80 %			
	Tárolási hőmérséklet		-20	O C - 60 C	
	Tárolási páratartalom	Legi		feljebb 85 %	

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

		32LG2***	37LG2**	*	42LG2*** 42LG2100-ZA	
TÍP	TÍPUSOK		37LG2100-	·ZA		
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	801,8 mm x 604,2 mm x 227,3 mm	919,6 mm x 682,3 mm x 293,8 mm		1032,8 mm x 742,3 mm x 293,8 mm	
Mélység)	állvány nélkül	801,8 mm x 544,1 mm x 79,0 mm	919,6 mm x 610,3 m	m x 89,0 mm	1032,8 mm x 670,1 mm x 92,0 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	13,4 kg 11,9 kg	18,8 kg 16,2 kg		23,6 kg 21,0 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 150 W	AC 100-240 V~ 5 180 W	0/60 Hz	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 210 W	
,		19LD3**			22LD3**	
TIP	USOK	19LD320-2	ZA		22LD320-ZA	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	462,4 mm x 353,0 mn	462,4 mm x 353,0 mm x 171,0 mm 533,4 r		4 mm x 397,0 mm x 171,0 mm	
Mélység)	állvány nélkül	462,4 mm x 308,0 mi	462,4 mm x 308,0 mm x 65,0 mm 53		533,4 mm x 351,7 mm x 65,0 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	3,8 kg 3,6 kg			•	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás			AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz AC		100-240 V~ 50 / 60 Hz 50 W	
- (0	11501	26LD3*	26LD3**		32LD3**	
TIP	rusok	26LD320-ZA		32LD320-ZA		
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	667,0 mm x 504,0 mn	n x 224,0 mm	805,0	mm x 583,0 mm x 224,0 mm	
Mélység)	állvány nélkül	667,0 mm x 446,2 mi	667,0 mm x 446,2 mm x 80,0 mm 805,0		mm x 528,0 mm x 79,9 mm	
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	8,9 kg 7,8 kg	_		11,5 kg 10,3 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 100 W		AC	100-240 V~ 50 / 60 Hz 120 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)			100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm		mm	
Környezeti feltételek	Üzemi hőmérséklet Üzemi páratartalom		0 C - 40 C Legfeljebb 80 %			
Torriyezeu rettetetek	Tárolási hőmérséklet Tárolási páratartalom	-20 C - 60 C Legfeljebb 85 %				

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		50PS70** 50PS7000-ZA	60PS70** 60PS7000-ZA
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1228,8 mm x 835,8 mm x 309 mm	1465,4 mm x 986,4 mm x 371 mm
Mélység)	állvány nélkül	1228,8 mm x 784,5 mm x 78,9 mm	1465,4 mm x 932,2 mm x 82,1 mm
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	38,1 kg 34,1 kg	53,3 kg 46,3 kg
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 490 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 580 W
		50PS80**	60PS80**
TIP	USOK	50PS8000-ZA	60PS8000-ZA
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1228,8 mm x 835,8 mm x 309 mm	1465,4 mm x 986,4 mm x 371 mm
Mélység)	állvány nélkül	1228,8 mm x 795,1 mm x 78,9 mm	1465,4 mm x 926,7 mm x 82,1 mm
Tömeg	állvánnyal együtt állvány nélkül	38,3 kg 34,3 kg	53,6 kg 46,6 kg
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 490 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 580 W
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x Mélység)		100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm	
	Üzemi hőmérséklet	0 C - 40 C	
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom Tárolási hőmérséklet	Legfeljebb 80 %	
	Tárolási páratartalom	Legfeljebb 85 %	
Támogatott videofáj	ilok	Lásd a 104	1 oldalon

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		42PQ35**	50PQ35**	
		42PQ3500-ZB	50PQ3500-ZB	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1031,2 mm x 720,9 mm x 308,0 mm	1216,7 mm x 818,1 mm x 353,0 mm	
Mélység)	állvány nélkül	1031,2 mm x 656,7 mm x 80,8mm	1216,7 mm x 759,0 mm x 83,0 mm	
Tömeg állvánnyal együtt állvány nélkül		24,3 kg 22,2 kg	33,7 kg 31,2 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 320 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 430 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x	Mélység)	100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm		
	Üzemi hőmérséklet	0 C - 40 C		
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom	Legfeljebb 80 %		
	Tárolási hőmérséklet	-20 C - 60 C		
	Tárolási páratartalom	Legfeljebb 85 %		
Támogatott videofá	ilok	Lásd a 104 oldalon		

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

TÍPUSOK		42PQ65**	50PS65**	
		42PQ6500-ZA	50PS6500-ZA	
Méretek (Szélesség x Magasság x	állvánnyal együtt	1040,8 mm x 725,8 mm x 308 mm	1228,8 mm x 824,6 mm x 353,0 mm	
Mélység)	állvány nélkül	1040,8 mm x 669,2 mm x 76,8 mm	1228,8 mm x 772,0 mm x 78,9 mm	
Tömeg állvánnyal együtt állvány nélkül		25,3 kg 23,3 kg	36,3 kg 33,8 kg	
Tápfeszültségigény Energiafogyasztás		AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 320 W	AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz 490 W	
CI-modulméret (Szélesség x Magasság x	Mélység)	100,0 mm x 55,0 mm x 5,0 mm		
	Üzemi hőmérséklet	0 C	C - 40 C	
Környezeti feltételek	Üzemi páratartalom	Legfeljebb 80 %		
	Tárolási hőmérséklet	-20 C - 60 C		
Tárolási páratartalom		Legfeljebb 85 %		
Támogatott videofájlok		Lásd a 104 oldalon		

[■] A fenti jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak a termék minőségének fejlesztése során.

	Digitális TV	Analóg TV
Televíziós rendszer	DVB-T	PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II,
	DVB-C (Csak Svédország, Finnország)	SECAM L/L'
Programlefedettség	VHF, UHF	VHF: E2 - E12, UHF: E21 - E69, CATV: S1 - S20, HYPER: S21 - S47
Külső antenna impedanciája	75 Ω	75 Ω

Távvezérlő infravörös kódja

*Ez a funkció nem minden típus esetén áll rendelkezésre.

1/2 /	F 1 12	M : .
Kód (Hexadecimális)	Funkció	Megjegyzés
95	ENERGY SAVING(ENERGIATAKARÉKOS ÜZEMMÓD)	R/C gomb
08	ÜZEMKAPCSOLÓ	R/C gomb (Feszültségkapcsoló)
OB	INPUT	R/C gomb
79	RATIO	R/C gomb
F0	TV/RAD	R/C gomb
45	Q.MENU	R/C gomb
43	MENU	R/C gomb
AB	GUIDE	R/C gomb
40	Up (^)	R/C gomb
41	Down (V)	R/C gomb
07	Left (<`)	R/C gomb
06	Right (>)	R/C gomb
44	OK(®)	R/C gomb
28	RETUŔN/EXIT	R/C gomb
AA	INFO ①	R/C gomb
30	AV MODE	R/C gomb
02	⊿+	R/C gomb
03	⊿ _	R/C gomb
1E	FAV (MARK)	R/C gomb
09	NÉMÍTÁS	R/C gomb
00	P ^	R/C gomb
01	P ∨	R/C gomb
10~19	SZÁMGOMBOK 0~9	R/C gomb
53	LIST	R/C gomb
1A	Q.VIEW	R/C gomb
72	VÖRÖS	R/C gomb
71	ZÖLD	R/C gomb
63	SÁRGA	R/C gomb
61	KEK	R/C gomb
20	TEXT	R/C gomb
21	T.OPT (T.Option)	R/C gomb
39	SUBTITLE	R/C gomb
7E	SIMPLINK	R/C gomb
65	FREEZE , ,	R/C gomb
	(KIMEREVÍTÉS)	

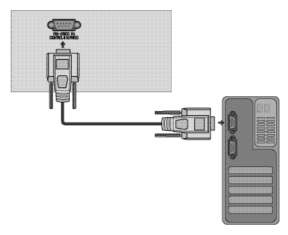
Külső irányító/vezérlő egység beállítása

RS-232C kábel csatlakoztatása

Csatlakoztasson az RS-232C bemenő aljzatra egy olyan külső irányító/vezérlő berendezést, mint egy PC vagy egy A/V vezérlő rendszer és vezérelje a monitor funkciót külső eszközzel.

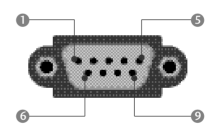
A vezérlő berendezés soros portját csatlakoztassa a monitor hátfalán található RS-232C jack aljzathoz.

MEGJEGYZES : Az RS-232C csatlakozó vezetékek nem tartozékai a monitornak.



Csatlakozó típusa: 9 tüs D-Sub

Száma	. Pin name (tő név)
1	Nincs csatlakozás
2	RXD (adat vétele)
3	TXD (adat továbbítása)
4	DTR (DTE oldal kész)
5	GND (föld)
6	DSR (DCE oldal kész)
7	RTS (küldésre kész)
8	CTS (küldéshez törölni)
9	Nincs csatlakozás



RS-232C konfigurációk

7 vezetékes	konfiguráció	(szabványos R	S-232C kábel)
	PC	TV	
RXD	2 •—	3	TXD
TXD	3 •—	2	RXD
GND	5 •—	<u> </u>	GND
DTR	4 •—	6	DSR
DSR	6 •—	4	DTR
RTS	7 •—		CTS
CTS	8 •—	 	RTS
	D-Sub 9	D-Sub 9	

3 vezetékes konfiguráció (nem szabványos)						
	PC	TV				
RXD	2 •—	3	TXD			
TXD	3 •—	 2	RXD			
GND	5 •—	─ 5	GND			
DTR	4	6	DTR			
DSR	6	4	DSR			
RTS	7	7	RTS			
CTS	8	8	CTS			
	D-Sub 9	D-Sub 9				

Az azonosító szám beírása

Ezzel a funkcióval megadhatja a monitor azonosító számát. Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'. ▶ 175. oldal









Válassza az **OPCIÓ** menüpontot.





Válassza a Készülék azonosító menüpontot.



Állítsa be a **Készülék azonosító** értékét a megfelelő TV-készülék azonosítójának kiválasztásához.

A készülékazonosító beállítási tartománya 1 – 99.

 A RETURN (VISSZATÉRÉS) gomb megnyomásával visszaléphet az előző menüképernyőre.

Kommunikációs paraméterek

Adatsebesség: 9600 bps (UART)

Szóhosszúság: 8 bit

■ Paritás: nincs

Stop bit: 1 bit

Kommunikációs kód: ASCII kód

Használjon keresztezett (átfordított) kábelt.

Parancs-sor lista

PAF	RANCS 1	PARANCS 2	ADAT (Hexadecimal)
01. Ki/be kapcsolás	k	a	00 - 01
02. Képarány	k	c Láso	d a 173 oldalon.
03. Képernyő némít	k	d	00 - 01
04. Hang némítás	k	e	00 - 01
05. Hangerőszabályzás	k	f	00 - 64
06. Kontraszt	k	g	00 - 64
07. Fényerő	k	h	00 - 64
08. Színtelítettség	k	i	00 - 64
09. Színámyalat	k	j	00 - 64
10. Képélesség	k	k	00 - 64
11. OSD vezérlés	k	I	00 - 01
12. Külső vezérlés üzemmód	l k	m	00 - 01
13. Treble (Magas)	k	r	00 - 64
14. Bass (Mély)	k	S	00 - 64
15. Balansz	k	t	00 - 64
16. Színhőmérséklet	k	u	00 - 02
17. ISM eljárás	j	p Lás	d a 175 oldalon.
18. Energiatakarékos üzemmó	dj	q	00 - 04
19. Automatikus konfigurálás	j	u	01
20. Hangolási parancs	m	a Láso	d a 175 oldalon.
21. Csatorna hozzáadása/átugrás	a m	b	00 - 01
22. Gomb	m	c	Kód
23. Háttérvilágítás szabályozása	m	g	00 - 64
24. Fő képbemenet (Main)	Х	b Lás	d a 176 oldalon.

^{*} A 17 – 24 parancsok esetén a menü nem jelenik meg a képernyőn.

Adat küldési/fogadási protokoll

Adatküldés

[Parancs1][Parancs2][][Set ID][][Adat][Cr]

* [Parancs 1] : A PDP egység vezérlése. (j, k, m vagy x)

[Parancs 2] : A PDP egység vezérlése.

 * [Set ID] : Ezzel a paraméterrel beállíthatja a monitor azonosítási számát.

Lásd a 25. oldalon.

Lasd a 25. oldalon.

A beállítási tartomány 1 - 99.

Ha a '0' azonosítási számot állítja
be, az egység az összes
csatlakoztatott monitort vezérli.

A beállított azonosító decimális for
mában (1 - 99) jelenik meg a menüben,
és hexadecimális formában (0x0 - 0x63)
az adatküldési/fogadási protokoll során.

* [ADAT] : A parancs adatok továbbítása. Az 'FF' adattal a parancs státuszát

ellenőrizheti.

* [Cr] : Kocsi vissza (sorváltás) '0x0D' ASCII kód

* [] : 'space (0x20)' ASCII kód

OK nyugtázás

[Parancs2][][Set ID][][OK][Adat][x]

* A monitor az alábbi formátumú ACK (nyugtázási) jelet küld normál adatok esetén. Ha az adott pillanatban adatbeolvasás történik, az aktuális állapotot jelzi. Ha az adott pillanatban adatfelírás történik, az adatsor a PC számítógép adatait tartalmazza.

Hibe nyugtázás

[Parancs2][][Set ID][][NG][Adat][x]

* A monitor az alábbi formátumú ACK (nyugtázási) jelet küld, ha egy nem elérhető funkció abnormális adatait fogadja, vagy ha kommunikációs hiba lépett fel.

Adat00: Illegális kód

^{*} Megjegyzés: USB-műveletek végrehajtása közben (pl. Dvix vagy EMF) a Power (ka) és a Key (mc) parancsokon kívül minden más parancs végrehajtása szünetel, és a készülék NG parancsként kezeli azokat.

01. Ki/be kapcsolás (Parancs :k a)

A monitor ki- és bekapcsolásának vezérlése.

Adatküldés

[k][a][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 00: kikapcsolás 01 : bekapcsolás

Nyugtázás

[a][][Set ID][][OK][Adat][x]

A ki- és bekapcsolt állapot ellenőrzése.

Adatküldés

[k][a][][Set ID][][FF][Cr]

Ack

[a][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

* Ha egy másik funkció küld 'FF' jelet a fenti formátumban, a nyugtázási adatok az adott funkcióra vonatkoznak.

 A készülék bekapcsolása során a képernyőn megjelenhet az OK Ack. (Művelet sikeres), az Error Ack. (Művelet sikertelen) visszaigazolás vagy egy másik üzenet.

02. Képarány (Parancs :k c) (Főkép mérete)

A képernyő formátum kiválasztása. A képformátumot a Q.MENU (GYORS MENÜ), illetve a KÉP menü Képarány beállításában is megadhatja.

Adatküldés

[k][c][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 01: normál képernyő (4:3) 09 : Levágás nélkül

02 : normál képernyő (16:9) OB: Full Wide (Teljes szélesség) 10 - 1F: Cinema Zoom 04 : Nagyítás 06 : Eredeti (Mozinagyítás) 1 - 16

07:14:9

Nyugtázás

[c][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

* Számítógépes jelbemenet esetén a 16:9 és a 4:3

képarány közül választhat. * DTV/HDMI (1080i 50 Hz / 60 Hz, 720p 50 Hz / 60 Hz, 1080p 24 Hz / 30 Hz / 50 Hz / 60 Hz), Component(720p, 1080i, 1080p 50 Hz / 60 Hz) módbán a Levágás nélkül funkció nem használható.

* A Full Wide (Teljes szélesség) funkció csak ATV és AV1,2,3 üzemmódban használható.

03. Képernyő némítás (Parancs :k d)

A képernyő némítás ki- és bekapcsolása.

Adatküldés

[k][d][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 00 : képernyő némítás kikapcsolás (kép bekapcsolás) Video mute off (Videó némítása ki)

01 : képernyő némítás bekapcsolás (kép kikapcsolás)

10 : Video mute on (Videó némítása be)

Nyugtázás

[d][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

 * Ha csak a Videó némítása funkció van bekapcsolva, a TV-n megjelenik a képernyőn megjelenő menü. Azonban, ha a Képkikapcsolás funkció aktív, a TV-n nem jelenik meg a képernyőn megjelenő menü.

04. Hang némítás (Parancs :k e)

A hang némítás ki- és bekapcsolása. A hang némítását a monitor távvezérlőjének MUTE gombjával is vezérelheti.

Adatküldés

[k][e][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 00: hang némítás bekapcsolás (hang kikapcsolás) : hang némítás kikapcsolás (hang bekapcsolás) Nyugtázás

[e][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

05. Hangerőszabályzás (Parancs : k f)

A hangerő beállítása.

A hangerőt a monitor távvezérlőjének hangerőszabályzó gombjaival is vezérelheti.

Adatküldés

[k][f][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[f][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

06. Kontrasz (Parancs :k g)

A kép kontrasztjának beállítása. A kép kontrasztját a Képbeállító menüben is beállíthatja.

Adatküldés

[k][g][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175 oldalon).

Nyugtázás

[g][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

07.Fényerő (Parancs :k h)

A kép fényerejének beállítása. A kép fényerejének a Képbeállító menüben is beállíthatja.

Adatküldés

[k][h][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon). Nyugtázás

[h][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

08. Színtelítettség (Parancs :k i)

A kép színtelítettségének beállítása. A kép színtelítettségét a Képbeállító menüben is beállíthatja.

Adatküldés

[k][i][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[i][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

09. Színárnyalat (Parancs :k j)

A kép színárnyalatainak beállítása.

A kép színárnyalatait a Képbeállító menüben is beállíthatja. Adatküldés

[k][j][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Piros: 00 - Zöld: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[j][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

10. Képélesség (Parancs :k k)

► A kép élességét beállítása.

A kép élességét a Képbeállító menüben is beállíthatja.

Adatküldés

[k][k][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[k][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

11. OSD vezérlés (Parancs :k l)

A képernyő kijelzés (OSD) ki- és bekapcsolása.

Adatküldés

[k][l][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 0: OSD kikapcsolás 1: OSD bekapcsolás

Nyugtázás

[] [] [Set ID] [] [OK/NG] [Adat] [x]

12. Külső vezérlés üzemmód (Parancs :k m)

 A monitor előlapján lévő kezelőszervek és a távvezérlő lezárására szolgál.

Adatküldés

[k][m][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 00 : Lock kikapcsolás 01 : Lock bekapcsolás

Nyugtázás

[m][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

- Ha nem használja a távirányítót, állítsa be ezt a módot. A tápellátás be- és kikapcsolása esetén a külső vezérlési zárolás kikapcsol.
- A készülék tápellátás kapcsolója megfelelően működik.

13. Treble (Magas) (Parancs: k r)

A magas hangtartomány szintjének beállítása. A magas hangtartomány szintjét az AUDIO (HANG) menüben is beállíthatja.

Adatküldés

[k][r][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[r][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

14. Bass (Mély)(Parancs: k s)

A mély hangtartomány szintjének beállítása. A mély hangtartomány szintjét az AUDIO (HANG) menüben is beállíthatja.

Adatküldés

[k][s][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[s][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

15. Balansz (Parancs :k t)

Balansz állítás.

A balansz állíthatja még az AUDIO menüben is.

Adatküldés

[k][t][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Min: 00 - Max: 64

* Tanulmányozza a 'Real Data Mapping1'-et (láds a 175. oldalon).

Nyugtázás

[t][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

16. Színhőmérséklet (Parancs :k u)

A színhőmérséklet állítása.

Adatküldés

[k][u][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 00: Normál 01: Hüvös 02: Meleg

Nyugtázás

[u][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

17. ISM eljárás (csak Plazma TV típusok esetén) (Parancs : j p)

► ISM eljárás vezérlése. Az ISM eljárás a OPCIÓ menüben is beállítható.

Adatküldés

[j][p][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 02: Képmozgatás 04: Fehértörlés 08: Normál 20 : Színtörlés

Nyugtázás

[p][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

18. Energy Saving (Energiatakarékos üzemmód) (Parancs: j q)

A TV energiafogyasztásának csökkentése. Az energiatakarékosság beállítására az OPCIÓ menüben is van lehetőség.

<u>Adatküldés</u>

[j][q][][Set ID][][Adat][Cr]

	Energiatakaré kos üzemmód			Szint				Leírás	
7	6	5	4		3	2	1	0	
0	0	0	0	Low Power (Energiatakarékos üzemmód)	0	0	0	0	Kikapcsolva
0	0	0	0	Low Power (Energiatakarékos üzemmód)	0	0	0	1	Minimális
0	0	0	0	Low Power (Energiatakarékos uzemmód)	0	0	1	0	Közepes
0	0	0	0	Low Power (Energiatakarékos uzemmód)	0	0	1	1	Maximális
0	0	0	0	Low Power (Energiatakarékos üzemmód)	0	1	0	0	Auto (Automatikus)
0	0	0	0	Low Power (Energiatakarékos űzemmód)	0	1	0	1	Screen Off (Képernyő kikapcsolásá)(csak LCD TV/ LED LCD TV típusok esetén)
0	0	0	1	Intelligens érzékelő	0	0	0	0	Alacsony (csak Plazma TV típusok esetén)
0	0	0	1	Intelligens érzékelő	0	0	0	1	Középső (csak Plazma TV típusok esetén)
0	0	0	1	Intelligens érzékelő	0	0	1	0	Magas (csak Plazma TV típusok esetén)

Nyugtázás

[q][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

(Kivéve 19/22LU40**, 19/22/26LU50** 32/37/42LF25**, 32/37/42LC2*** 32/37/42LG33***, 19/22/26LG31** 19/22/26/32LD3**, 32/37/42L47LH30** 50/60PS70**, 50/60PS80**, 42/50PQ35** 42PQ65**, 50PS65**

19. Automatikus állítás (Parancs : j u)

Ezzel a funkcióval automatikusan beállíthatja a képkivágás pozícióját és megszüntetheti a kép remegését.

Adatküldés

[j][u][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 01: Beállítás

Nyugtázás

[u][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

20. Hangolási parancs (Parancs :m a)

A csatorna áthangolása pontosan megadott értékre. Adatküldés

[m][a][][Set ID][][Adat0][][Adat1][][Adat2][Cr]

Adat 00: Csatorna felső értéke Adat 01: Csatorna alsó értéke Pl. 47-es csat. -> 00 2F (2FH) 394-es csat. -> 01, 8A (18ÁH) DTV 0-s csat. -> Érdektelen Adat 02: 0x00 : ATV-főcsatorna 0x10: DTV-főcsatorn 0x20 : Radio (Rádió)

Csatorna-adattartomány

Analóg - Min.: 00 - Max.: 63 (0 - 99) Digitális - Min.: 00 - Max.: 3E7 (0 - 999)

(Kľyéve Svédország, Finnország, Norvégia, Dánia

és Írország esetén) Digitális – Min.: 00 – Max.: 270F (0 – 9999)

(Cšak Svédország, Finnország, Norvégiá, Dánia és Îrország esetén)

Nyugtázás

[a][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

Adat Min: 00 - Max: 7DH

21. Csatorna hozzáadása/átugrása (parancs: m b)

Az aktuális program átugrásának beállítása.

Adatküldés

[m][b][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat 00: Átugrás 01: hozzáad

Nyugtázás

[b][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

Valós adattérképezés 1

00: 0 fokozat : 10-es fokozat (Készülékazonosító 10) 15-ös fokozat (Készülékazonosító 15) 16-os fokozat (Készülékazonosító 16) 64: 100-as fokozat

6E: 110-es fokozat

73: 115-ös fokozat 74: 116-os fokozat C7: 199-as fokozat

FE: 254-as fokozat FF: 255-as fokozat

 Valós adattérképezés 2 00: -40

01: -39 02: -38 28:0

4E:+38 4F:+39 50:+40

175

22. Gomb (Parancs :m c)

► IR távirányítású kód küldése.

Adatküldés

[m][c][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Kód - Lásd: 169. oldal

Nyugtázás

[c][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

23. Háttérvilágítás szabályozása (Parancs :m g) (Csak LCD TV/LED LCD TV típusok esetén)

► A háttérvilágítás vezérlése.

Adatküldés

[m][g][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat: adat Minimális: 00 - Maximális: 64

(* hexadecimális kóddal küldve)

Nyugtázás

[g][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

24. Fő képbemenet (Main) (Parancs :x b)

► A készülék bemeneti jelforrásának kiválasztása a főképhez. Adatküldés

[x][b][][Set ID][][Adat][Cr]

Adat Szerkezet

MSB							LSB
0	0	0	0	0	0	0	0
L _{Ac}	lat Sz	zerkez	et 📗	L_{Be}	mene	t szán	_{na}]

K	Külső bemenet			Adat
0	0	0	0	DTV
0	0	0	1	Analogue
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Component
0	1	1	0	RGB
1	0	0	1	HDMI

Ве	Bemenet száma			Adat
0	0	0	0	Bemenet1
0	0	0	1	Bemenet2
0	0	1	0	Bemenet3
0	0	1	1	Bemenet4

Nyugtázás

[b][][Set ID][][OK/NG][Adat][x]

Megjegyzés a nyílt forráskódú szoftverhez

A termékben használt GPL futtatható fájlok és LGPL/MPL könyvtárak a GPL2.0/LGPL2.1/MPL1.1 licencmegállapodás hatálya alá esnek:

GPL FUTTATHATÓ FÁJLOK:

- Linux kernel 2.6
- busybox
- Izo

LGPL KÖNYVTÁRAK:

uClibc

MPL KÖNYVTÁRAK:

Nanox

Az LG Electronics vállalja, hogy a forráskódot egy CD-ROM-on az ügyfél rendelkezésére bocsátja, amennyiben az ügyfél vállalja az ezzel járó költségeket (adathordozó, szállítás és kezelési költség). A CD-ROM igényléséhez küldjön egy e-mailt az LG Electronics számára a következő e-mail címre: opensource@lge.com

Ez az ajánlat az LG Electronics termék forgalomba hozatalától számított három (3) évig érvényes.

A GPL, LGPL és MPL engedélyek másolatát a következő honlapról lehet letölteni: http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html és http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html, http://www.mozilla.org/MPL/MPL-1.1.html.
A GPL és LGPL licencek fordításai elérhetők a http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0-translations.html és http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1-translations.html webhelyen.

Ez a szoftver részben az Independent JPEG Group munkáján alapul. Copyright © 1991 – 1998, Thomas G. Lane.

A termék a következőket tartalmazza:

- libpng könyvtár: copyright © 2004 Glenn Randers-Pehrson
- Zlib tömörítési könyvtár: Copyright © 1995-2002 Jean-loup Gailly and Mark Adler.
- Tinyxml könyvtár: copyright (c) 2000-2006 Lee Thomason.

LG Electronics Inc.