

MŰSZAKI JELLEMZŐK

SZOLGÁLTATÁSOK

81 cm (32") képátlő; 16:9 képarány; S-IPS LCD panel; 1366x768 pixel képfelbontás; 600 cd/m² fényerő; 1200:1 kontrasztarány; 8 ms válaszidő; 178° nézési szög; progresszív pásztázás; 480i és p, 576i és p, 720p, 1080i kompatibilitás; PAL/SECAM/NTSC; XD Engine képminőség javítás; 3D digitális fésűszűrő; négy „gyári” és egy felhasználói képtónus üzemmód; két tuner kép-a-képben funkció; hét-féle képméret beállítás; automatikus és manuális hangolás; 99 programhely; Nicam/A2 Sztereó hangnormák; 2x 15 W audio teljesítmény; 5 audio hangzárkép; virtuális surround üzemmód (SRS TruSurround XT); BBE audio üzemmód; automatikus kikapcsolás, valamint elalvás időzítő; teletext; távvezérlő

Csatlakozók:

Hátlap: HDMI bemenet; DVI-I bemenet; 2x Scart (az egyik RGB kompatibilis); sztereó analóg hangbemenet; sztereó analóg hangkimenet; PC audio bemenet; RF bemenet; RS-232C port

Készülékoldal: komponens videó bemenet; fejhallgató csatlakozó

Előlap: S-Video és kompozit videó bemenetek; sztereó analóg hangbemenet

Méreték (készülékkel együtt):

1016x628x204 mm (szél., mag., mélys.)

Súly: 28 kg



LG RZ-32LP1

399 000 Ft

Amióta az LG 1999-ben frigyre lépett a Philips LCD részlegével, megszámlálhatatlanul ontja magából a képernyőpaneleket, és jelenlegi televíziói és monitorai a piac legjobban felszerelt modelljei közé tartoznak.

Az RZ-32LP1 csillogó fekete kerete és ezüst díszítése rendkívül modern külsőt kölcsönöz a készüléknek. Egyedi megoldás a panel alsó részén végigfutó fémhenger, amely a közepe mentén felnyitható, és így láthatóvá válnak a kezelőszervek és az előlapi AV bemenetek.

A készülék mérete ugyanakkor indoklatlanul nagyra tűnik a képernyőmérethez viszonyítva, így a falra történő felszereléshez komoly bilincsszerkezetre és hosszú csavarokra van szükség.

Az LCD televíziókkal szemben támasztott általános követelmények mellé azonban szinte kivétel nélkül pipát tehetünk: HDMI és DVI-I bemenetekkel, valamint komponens videó és RGB kompatibilis Scart aljzattal is felszerelték, ráadásul a modell HD kompatibilis. A komponens bemenet progresszív videó jelek fogadására is alkalmas PAL és NTSC források esetében egyaránt.

A tévétuner automatikus csatornakeresést kínál, így az üzembe helyezés semmiféle nehézséget nem okoz. A képbeállítási menük használata és a többi opció kezelése viszonylag egyszerű, hála a csillogó fekete távvezérlőnek. A tévéhez hasonlóan ez is kissé túlméretezett, kivilágított gombjai ugyanakkor tetszetősek és a gombok elrendezése is logikus. Egyedül a különféle bemenetekhez tartozó „shortcut” gombokat hiányoltuk róla. A készülékbe két tuner került, így lehetőség van a PIP (kép a képen) szolgáltatás használatára és az osztott képernyőn két csatorna műsorait is nézhetjük egyidőben.

Mindazonáltal a berendezés komolyabb megméretésének céljából másoros DVD anyagot alkalmaztunk. A vizsgálódásainkhoz használt Titanic teszt DVD lemezőnk sötét, víz alatti jelenetei kétségkívül meleg percekot okoztak az LG RZ-32LP1 televízióknak. Amiben viszont a készülék nagyot alakított, az a feketeszintek kiváló (de nem eltűzött) reprodukciója. A gyors frissítési sebesség miatt nem tapasztalhatók a korábbi LG LCD tévékre jellemző elmosódott mozgások sem. Ebben sokat segít az LG „XD Engine” rendszere is, ami több képkorrekciós megoldás összességét jelenti, és a képminőség javítására szolgál. Legyen mindig bekapcsolva.

HD anyagokkal hatalmas képminőség javulást tapasztalunk, ahogy azt el is várjuk egy olyan forrástól, amelynek felbontása a DVD formátum négyeszerese. Jelgenerátor

és különböző tesztképek használatával az is kiderült, hogy az LG jó frekvenciamentet és színhűséget produkál. A legjobb eredmények a HDMI és az RGB képjel-formátumot is támogató Scart csatlakozókon keresztül érhető el, a zajos kompozit és S-Video bemeneteket viszont jobb elkerülni.

A hangsugárzók méretükhöz képest csatlakozást okoztak, ráadásul nem is emelhető le a készülékről. A hangminőség közepes, nagyobb igénybevétel esetén a hangszórók érzékelhetően szenvednek.

A sok szolgáltatás láttán arra számítottunk, hogy az LG kudarcot vall a képeivel, de nem így történt. A kontrasztszintek ugyan lehetnének jobbák, és a hangreprodukción is csak amolyan középmező, összességében azonban az előadásmód méltó ahhoz, vagy talán még jobb is annál, mint amit az árfevés alapján gondolnánk.

Az LG egyetlen csatlakozót vagy lényeges szolgáltatást sem felejtett ki, ráadásul képminőség is jó



Mérési eredmények

	Kiváló	Jó	Közepes	Megfelelő
MÉRÉSI EREDMÉNYEK				
Szín		✓		
Geometria	✓			
Frekvenciament		✓		

V É G E R E D M É N Y

LG RZ-32LP1

LCD televízió

399 000 Ft

Tel.: 455-6060

www.lg.hu

ELŐNYÖK

Kép; csatlakozókínálat; kezelhetőség

HÁTRÁNYOK

Hang; nagy méret; kontrasztarány lehetne jobb

KÉPMINŐSÉG

★★★★★

HANGMINŐSÉG

★★★★★

SZOLGÁLTATÁSOK

★★★★★

KEZELHETŐSÉG

★★★★★

ÖSSZEZÉS

★★★★★