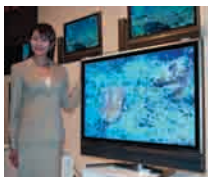




SHARP AQUOS LC-45GD1E 2 849 990 Ft

INFORMÁCIÓ

Sharp AQUOS LC-45GD1E
LCD televízió
2 849 990 Ft
Tel.: 209-3664
www.emmi.hu



A Sharp cég a még 1988-ban, a világon elsőként kifejlesztett 14 csos színes TFT LCD képernyőjének bevezetése óta meghatározó szerepet tölt be a nagyméretű LCD képernyők világában. A japán gyártó ezen a téren szerzett hírnevét olyan modellek alapozták meg, mint a 2000 áprilisában bemutatott 28 csos (70 cm-es) LC-28HD1, a 2001 novemberében piacra dobott 30 csos (76 cm-es) LC-30BV3, vagy a 37 csos (94 cm-es) LC-37BD5, amelyet 2002 novemberében mutattak be a nagyközönségnek.

Most, a 2004-es esztendő végén a Sharp nagyképernyős LCD megjelenítőinek sikersorozatát egy újabb modellel erősíti tovább. A magyarországi szórakoztató elektronikai piacra nemrégiben bevezetett AQUOS LC-45GD1E LCD tévékészülék nem mindennapi tulajdonságokkal rendelkezik. Ezek egyike a televízióban alkalmazott 45 csos képernyő átlójú (113 cm hasznos képátlójú), 16:9-es képarányú, HDTV adások képeinek megjelenítésére is alkalmas LCD panel, amely 6.22 millió képpontjával (1920x1080xRGB) kategóriájában a legnagyobb felbontást kínálja. A különleges, alacsony visszaturközödésű Advanced Super View low-reflection black TFT LCD panel a gyártó állítása szerint rendkívül éles képeket, kitűnő fekete-szinteket biztosít, magas, 800:1 kontrasztarány, rendkívül jónak mondható 450 cd/m² fényerősszint és függőleges valamint vízszintes irányokban is széles, 170 fokos rálátási szögtartomány mellett. A panel meghajtását és képmegjelenítését teljesen új generációs integrált áramkörök vezérik. A készülékbe intelligens fényerősszint érzékelőt is beépítettek, amelyek áramkörei a szenzor által érzékelt környezeti fényerősséghez igazítják a televízió fényerősszintjét.

Az LC-45GD1E beépített hangszóróit a Sharp saját fejlesztésű 1 bites digitális erősítői hajtják meg 2x 10 W kimenő teljesítménnyel, az LCD televízió, csatornánként két hangszóróból felépülő két utas sztereó hangszóró-rendszerét pedig a képernyő alatt elhelyezkedő, masszív alumínium doboz rejt, melyet izoláltak a képernyőt befogadó készülékháztól.

A rendkívül kis mélységű (a képernyő mélysége készülékaltal és a hangszóró-panel nélkül mindössze 8,65 cm) LCD display különálló, analóg és digitális tévéadások vételére is alkalmas tuner-egységgel (médiabox) rendelkezik, amely NICAM/A2 kompatibilis. Ez tartalmazza a televízió valamennyi be- és kimeneti csatlakozóját. Természetesen az LC-45GD1E a HDTV adásokon túl a progresszív képmegjelenítést is támogatja, ennek megfelelően DVI, valamint komponens videóbemenetekkel is rendelkezik. Ezekon felül nem kevesebb, mint három Scart AV aljzat, S-Video és kompozit videó be- és kimenetek, sztereó audio be- és kimenetek, PC kártya nyílás, koaxiális digitális kimenet kapott helyet a médiabox hátlapján.

A Sharp 45 csos LCD televíziója közvetlenül a Sharp japán Kameyama üzeméből érkezik, amely a világ első olyan LCD televíziógyára, ahol a folyadék-kristály-panel gyártásától a végső összeszerelésig minden munkafolyamat egy helyen történik.

Bevalljuk, a hasonló képátlóval rendelkező sík képernyős videómegjelenítő berendezések szegmensét uraló plazma készülékek egyeduralmára törő LC-45GD1E rendkívüli módon felkeltette érdeklődésünket, így mindenképpen szándékunkban áll, hogy a közeljövőben egy részletesebb teszt keretében is megvizsgáljuk ezt a rendkívül figyelemreméltó LCD televíziót.