

37寸高清流媒体液晶 海尔(Haier)

产品名称	37寸高清流媒体液晶 海尔(Haier)
公司名称	濮阳市诚信通家电制冷有限公司
价格	3300.00/台
规格参数	品牌:海尔(Haier) 型号:LK37K1 液晶面板:LCD面板
公司地址	市石化路西段路北
联系电话	86 0393 8996233 13033999479

产品详情

品牌	海尔(Haier)	型号	LK37K1
液晶面板	LCD面板	屏幕尺寸	37
屏幕比例	16:9	屏幕对比度	1500以上:1
光亮度	600	120Hz技术	支持
分辨率	1366 × 768 (像素)	输入端口	HDMI接口
屏幕响应速度	0-4ms	屏幕亮度	1000以上cd/m2
背光寿命	10000 (h)	额定频率	50 (Hz)
支持格式	1080p(全高清)	重量	16
机身尺寸	915*266*665		

高清护眼防眩光

- (1) 专利防眩光技术护眼更健康
- (2) 超宽色域广度色彩长久不失真
- (3) 全能流媒体高速更稳定
- (4) maxx bass 极限重低音
- (5) s-dsm+ 睿驰三核芯超强处理引擎
- (6) 智能光感器 克服“眩光污染”
- (7) 120帧 运动画面更稳定

(8) 流媒体卡槽 数码设备全兼容

(9) 魅红光影fashionmenu

一、专利防眩光护眼更健康

海尔宝蓝液晶电视具有防眩光专利技术，克服“眩光污染”。眩光污染是指当人们观察某一视觉对象时，如果视场中有一耀眼的发光点，就会影响观察效果，而且会使人感到不舒适，这就是眩光污染。它主要表现在明暗环境交替时，或者瞬间光亮度闪过时。

平板电视“眩光污染”的主要来源：中华预防医学会的专家指出，在临床中发现，很多眼疾病患者是由于长期观看高亮度的电视造成的，从医学上解释是由于一些电视的亮度过高而存在眩光污染引起的。平板电视的眩光污染主要体现在三个方面：（1）开关机时瞬间光亮度（2）观看电视节目时背光亮度恒定，画面内容明暗变化时，对观看者眼睛产生“眩光”（3）黑屏换台时频繁的明暗交替也会产生“眩光”

海尔宝蓝平板电视解决“眩光污染”：海尔宝蓝平板电视自主研发了专利防眩光技术，有效克服“眩光污染”。首先，在开关机时通过智能光传感器感应收看环境的光亮度，并将信息传递给sport dsm睿驰三核引擎，经过精确测算后计算出最适合的开关机时间和开机亮度，彻底解决开关机时瞬间光亮度对观看者的眼睛产生“眩光”；其次，在观看电视节目时智能光传感器会根据收看电视节目的明亮度自动调节画面亮度，从而解决“眩光污染”保护眼睛；再次，在换台时海尔宝蓝平板电视采用智能定景换台，彻底消除明暗画面交替，解决了“眩光污染”，保护眼睛。

二、超宽色域广度色彩长久不失真

2.1更高的画质提升技术

2.1.1超高对比度：海尔宝蓝专利防眩光液晶产品采用了sportdsm+睿驰三核引擎，在它的支持下控制荧光体结构，增加每个荧光体的开口比例和加快荧光体细小颜料沉淀，从而提高色度、灰度的比例，大大提高画质对比度。

2.1.2超宽色域：海尔宝蓝专利防眩光液晶产品，在保持红/绿/蓝三色平衡的基础上，拓宽了色域广度，扩大了色域三角形的覆盖区域，使色域广度由原来的100%，提高到115%，色彩更加鲜艳。

2.2更强的处理技术

2.2.1sport dsm+睿驰三核芯引擎：海尔宝蓝专利防眩光液晶电视，采用sportdsm+睿驰三核芯引擎，是在原dsm+睿驰三核芯引擎升级版处理速度高达128位，存储容量2gb，大大提高平板电视亮色处理能力，画面清晰度比普通电视提高30%，而且更适合收看高速运动画面！

2.3 120帧 运动画面更稳定

传统液晶电视画面边缘轮廓特别是运动画面都会出现锯齿毛边现象，影响画面质量。

2.3.1斜线运动补偿120帧技术：120hz技术或者memc技术本质就是运动画面处理补偿技术，但是这种处理方法只能提高画面的稳定性而无法改变画面的清晰度，海尔宝蓝专利防眩光液晶电视采用的斜线运动补偿技术即120帧技术，它利用电视机的内置处理器，精确计算出两场画面之间最合适的影像数据，使画面输出速度提高一倍，并且提高画面质量，是一种稳定而清晰的扫描方式。

三、全能流媒体 高速更稳定

3.1高速稳定：海尔宝蓝防眩光液晶电视流媒体技术在dsm睿驰三核芯的支持下，采用集成芯片，文件在读取、解码、显示过程中，完全由一颗芯片操作，没有任何的传输损失并且也大幅度降低了功耗。普通的流媒体功能是使用一块单独的usb模块与液晶机芯方案连接，功能是拼接而成。因为使用模块连接，所以在信号上，因为信号需要经过usb模块读取，然后转接成576i或者720p的ypbpr/yc信号，再通过连接线束输入lcd的芯片解码转换输出到lcd显示，这个过程中会因为信号的多次转换和传输出现信号损失和错误，造成显示质量变差，并且因为连接线产生辐射，对人体产生影响。

3.2流媒体卡槽 数码设备全兼容：海尔宝蓝防眩光流媒体电视侧置流媒体卡槽，可直接接驳数码卡，数码相机拍摄的照片直接就可以通过大屏幕高清晰的显示平台播放。

四、maxxbass极限重低音

4.1 maxxbass极限重低音+内置音箱：是由美国研究的一种专门针对提升低音效果的处理芯片，低音主要由频率 波长 物理通道三部分组成，海尔宝蓝防眩光液晶电视内置音箱音波环绕技术，将声音的波长和频率回旋流转再通过低音物理通道横向配置，突破性的解决了音箱长度短，低音效果差的问题，大大提高平板重低音的音响效果。

4.2自动音量控制：电视节目信号有强有弱，换台时声音忽高忽低，自动音量控制技术可以自动锁定信号频率高低，使音量大小保持恒定状态，从而避免换台过程中声音出现忽高忽低的现象。

转换语：电视是家庭客厅的主角，外观也非常重要

五、外观

5.1高光压膜一次成型技术：海尔宝蓝防眩光液晶电视外观采用高光压膜一次成型技术，彻底克服“桔子皮”现象。并且机壳下方采用电镀银材料进行修饰，整机中规中矩，端庄大方，在08年美国ces展获得一致好评。

5.2魅红光影fashionmenu：这种菜单只能在海尔的宝蓝产品上看到，这是聘请的韩国专业软件设计师设计，设计费用高达150万，代表了一款产品的档次，并且魅红光影fashionmenu菜单设计非常人性化，菜单采用半透明式，自由调节菜单位置，打开时不会影响您正常收看电视节目。

5.2左右30°旋转底座：采用旋转底座，无论坐在家中的任何一个方向都可以收看到精彩的电视节目，使用方便。

本公司主要经营海尔冰箱、空调、平板、洗衣机、热水器、厨房电器等全系列家电产品等。公司秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。我们的产品全部都是海尔厂家直销，价格最低，所有产品全国联保，绝对正品货。所售商品严格执行国家三包规定，7日内发生性能故障包退，15日内包换。请放心选购，欢迎惠顾！