



LGs neuer Superstar zeigt sich

55 Zoll, 4mm flach und revolutionäre Bildschärfe

FLIP4NEW, Friedrichsdorf, 06.07.2012

Größer, breiter, flacher- so lautet augenscheinlich das Motto der Hersteller für TV- Geräte.

LED und Plasma Fernseher gehören mittlerweile zur Ausstattung jedes fortschrittlichen Haushalts, jetzt werden mit OLED (Organic Light Emitting Diode) Geräten neue Standards in Sachen Schärfe und Bildqualität gesetzt. Im Gegensatz zu LCD- oder LED-Displays, die eine Hintergrundbeleuchtung benötigen, erzeugen OLED-Fernseher ihr eigenes Licht und machen damit eine derartige Beleuchtungstechnologie überflüssig. Bislang werden OLED-Bildschirme primär im Smartphone-Bereich verwendet, im TV- Bereich wurden sie aufgrund der größeren Bildschirmdiagonalen bisher noch nicht verbaut.

Brillianten Bilder und faszinierende Farben

Die WRGB-Technik zaubert ein brillantes Bild. LGs 4-Farb-Pixel-Technologie nutzt ein weißes Subpixel zur Perfektionierung der Farbdarstellung. Die Bezeichnung 4K bezieht sich auf die zweifache Auflösung herkömmlicher Full-HD-Geräte im horizontalen und vertikalen Bereich. Entsprechend zeigt das Display in der Breite nicht mehr nur 1.920 Bildpunkte an, sondern fast 4.000 Pixel, auch in der Vertikalen verdoppelt sich die Pixeldichte.

Dabei produziert der sogenannte Color Refiner bessere Bilder, die vom Zuschauer als außerordentlich lebhaft, natürlich und angenehm wahrgenommen werden. Derart hohe Auflösungen kommen bislang vor allem in Kinoprojektoren zum Einsatz. Leider lässt sich diese Technik in Ermangelung entsprechender Filme noch nicht ausreichend genießen. Das Angebot sollte sich allerdings mit zunehmender Verbreitung von 4K- Fernseher schnell erweitern.

Trotz seiner Größe ist er nur 4 Millimeter dick und wiegt keine 10 Kilogramm. Das Gehäuse besteht aus carbonfaserverstärktem Kunststoff.

Mit der extrem geringen Bautiefe des Fernsehers sieht das Gerät sehr schick aus und liefert auch überzeugende Bilder in FullHD: Tolle Kontraste und sehr schöne Farben und tiefes Schwarz beeindrucken im 2D-Modus. Im 3D Modus ist das Bild ist aber weniger scharf und detailreich als das 2D-Bild. Der Flachbild-TV nutzt für die räumliche Darstellung die Polarisationstechnik.

Nach der Internationalen Funkausstellung (31. August bis 5. September) soll der neue Superstar aus dem Hause LG in den Handel kommen. Vermutlich wird das Gerät ab Ende des Jahres zu einem Preis von rund 7.500 Euro erhältlich sein.

Das kommende 55-Zoll-Modell erhält voraussichtlich als nächstes einen großen Bruder mit rund 175 Zentimeter breitem Bild (rund 70 Zoll). Kleinere Modelle in populären Größen um 100 Zentimeter sind noch nicht in Sicht. Dazu müsste erst die Massenfertigung auf Hochtouren laufen. In diesem Jahr kommen aber nur einige Hundert OLED-Fernseher in die Läden, größere Stückzahlen gibt es erst ab 2013. Bereits vor einem Jahr hatte LG schon einmal einen großen OLED-Fernseher auf der CES gezeigt, das Modell mit 31 Zoll Bildschirmdiagonale war aber nicht in den Handel gekommen.

Mit dem Verkauf seines gebrauchten TV- Geräts schafft man nicht nur Platz für neue Technik, sie wird auch noch deutlich erschwinglicher. Und wenn man seine gebrauchten DVDs oder Handys gleich mit verkauft, wird die neuste Technik noch günstiger.

Mit dem derzeit größten Ankaufsportfolio und einem Warenkorb, bei dem man bis zu 50 Artikel aus unterschiedlichen Kategorien gleichzeitig verkaufen kann, ermöglicht FLIP4NEW jedem Kunden einen schnellen, unkomplizierten und sicheren Verkauf seiner gebrauchten Unterhaltungselektronik. Einfach unverbindlich eine Preisermittlung auf www.flip4new.de durchführen, die Ware kostenlos an uns versenden und innerhalb weniger Tage erhalten Kunden das Geld per Überweisung.

Sicher, schnell und unkompliziert gebrauchte Ware zu Geld machen- FLIP4NEW macht's möglich

(Bild: heise.de)

Pressekontakt

Flip4 GmbH

Frau Nina Otto
Industriestr 21
61381 Friedrichsdorf

flip4new.de
nina.otto@flip4new.de

Firmenkontakt

Flip4 GmbH

Frau Nina Otto
Industriestr 21
61381 Friedrichsdorf

flip4new.de
nina.otto@flip4new.de

FLIP4NEW wurde 2009 gegründet und hat sich seitdem zum führenden Re-Commerce Anbieter für den Ankauf gebrauchter Unterhaltungselektronik im Internet entwickelt. Private und gewerbliche Kunden können den Service nutzen, um sich von ungenutzten elektronischen Geräten und Unterhaltungsmedien bequem, einfach und schnell zu trennen. Hierbei bietet FLIP4NEW das größte Ankaufsportfolio. Dieses umfasst mehr als 4 Millionen Produkte aus den Produktkategorien Handys, Notebooks, Macs, Digitalkameras, Navigationsgeräte, Spielekonsolen, iPods, Tablets, DVDs, PC- und Konsolenspielen, CDs und mehr. Dabei bietet FLIP4NEW nicht nur attraktive Ankaufspreise für voll funktionsfähige und gut erhaltene Geräte und Medien, sondern auch schlecht erhaltene oder gar defekte Geräte werden zu fairen Marktwerten akzeptiert. Darüber hinaus hilft FLIP4NEW mit die Umwelt zu schonen, da angekaufte Altgeräte entweder wiederverwendet oder verantwortungsbewusst recycelt werden.

Anlage: Bild

