



#### CARACTERÍSTICAS

##### TIPO DE TELEVISOR

Televisor Neoplasma FULL HD 3D con dos pares de gafas incluidas.

##### PANEL

G14 Progressivo Full-HD NeoPlasma.

##### CONTRASTE

Infinite Black Pro (Nativo 5.000.000:1).

##### ÁNGULO DE VISIÓN

Ángulo de visión libre.

##### BATERÍA

Duración en reproducción musical: 50 h.

##### DIMENSIONES/PESO

1,329 x 810 x 55 mm/44,5 kg

##### DISTRIBUIDOR

[www.panasonic.es](http://www.panasonic.es)

##### DESTACA POR...

- Excelente rendimiento en 3D y 2D
- Certificación THX

# Panasonic

TXP55VT30, PARA DISFRUTAR A LO GRANDE | 2.799 €

En el mundo del LED el plasma es el rey. A pesar de que muchos lo quieren enterrar, está en su mejor momento.

No debiera extrañar si afirmamos que la Viera TXP55VT30 es una de las mejores televisores del mercado, con todas las características que se le puedan demandar, y con el mejor rendimiento entre las de su tamaño. Por eso la premiamos. La Viera TXP55VT30 es el punto culminante de años de impresionantes avances tecnológicos en el campo de los televisores de plasma. Esta tecnología, dada por muchos por muerta, no solo no lo está sino que ahora está dando lo mejor de sí y se muestra sin complejos ante los televisores

de pantalla plana de otras tecnologías, a los que vence en muchos aspectos. Empezando por el de la calidad de imagen. Panasonic ha tomado el testigo de Pioneer en el desarrollo de televisores planos súper precios de alta tecnología, y la TXP55VT30 es uno de los resultados.

#### Certificación THX

A simple vista, uno casi puede confundirla con un televisor LED. Tal es el punto de la "dieta de adelgazamiento" a que Panasonic ha sometido a sus modelos punteros de tecnología de plasma. En el corazón del televisor, un panel G14 pro-

## LA CERTIFICACIÓN THX OTORGA LA CERTEZA DE UNA IMAGEN SUPERIOR

gresivo Full HD Neoplasma que es la base sobre la que se construye este televisor rebosante de talento. Desde este punto de partida, Panasonic se ha esforzado por conseguir la mejor calidad de imagen posible. Los negros son ricos y profundos incluso cuando contemplamos el televisor con altos niveles de iluminación ambiental.

Cuando utilizamos el TXP55VT30 para visionar programas en 3D, la calidad da todavía un paso más. La avanzada tecnología del televisor favorece una experiencia de visionado cercana a la realidad. Gracias al uso de los fósforos de conmutación rápida, habituales en los paneles

# IMAGEN GRANDES PRESTACIONES

neoplasma y al exclusivo proceso de emisión de luz se minimiza el defecto más habitual en el visionado en 3D, el cross talk o imágenes dobles.

## Certificación THX

El TXP55VT30 cuenta además con la certificación THX y THX 3D. Además del prestigio y la garantía de calidad que esto supone, facilita enormemente la labor a la hora de elegir el modo de imagen que mejor resultados proporciona. Solo hay que elegir el modo THX y tendrás la seguridad de que el resultado será muy parecido al logrado gracias

a una calibración profesional. La velocidad de respuesta del televisor es garantía suficiente de que vas a ver todo tipo de programación, incluso deportes y de acción rápida, con imágenes libres de emborronamientos, pero si quieres dar un paso más, puedes probar las tecnologías de mejora de la imagen en movimiento, que se concretan en el 600Hz Sub-field Drive y en Intelligent Frame Creación Pro.

## Análisis de la imagen

Estas tecnologías funcionan analizando cons-

tantemente la imagen, evaluando el movimiento mediante un algoritmo específico y modificándola en consonancia para lograr la mayor fluidez posible. Para terminar, el TXP55VT30 es además un televisor conectado. Su certificación DLNA permite compartir archivos con aparatos compatibles, VIERA Connect permite disfrutar de un montón de contenidos diversos a través de Internet, junto con servicios interactivos. Y para no perderse nada de la programación, tenemos la función PVR mediante el uso de un disco duro externo USB o tarjetas de memoria SD.

## Accésit



### LG 55LW650S

Un SMART TV con 3D que se destaca del camino común. Usa sistema de gafas pasivas, mucho más baratas, con lo que LG se puede permitir el lujo de ofrecer 7 pares con el televisor. Aunque se le puede achacar que con este sistema las imágenes no son FULL HD 3D (la diferencia no se nota tanto) a cambio ofrece un ángulo de visión 3D más amplio. La conexión a internet ofrece muchas posibilidades. **2.399 €**



### Loewe Individual 55 Compose 3D

El salto al 3D de Loewe, en el contexto de excelencia en el diseño y belleza a que Loewe nos tiene acostumbrados. Un enorme disco duro de 500 gigas permite la grabación de todo tipo de programas, incluyendo HD y 3D. El sonido no es una cuestión menor para el Loewe, que suena muy bien gracias a la tecnología CRX. **5.599 €**



### PHILIPS 50PFL7956H/12

Soberbio televisor con pantalla de formato 21:9 con el que podrás disfrutar plenamente de las películas panorámicas de verdad (2.39:1) sin desperdiciar superficie de pantalla con incómodas franjas negras. El modo Multi-view permite partir la pantalla para ver la tele en una parte y usar internet en la otra. **1.999 €**