

Llegan al mercado los nuevos televisores de Panasonic 2024: Una nueva era de entretenimiento en el hogar

19 de septiembre de 2024



- Ya están disponibles nuevas series de televisores OLED y LED con grandes novedades.
- Los Panasonic TV Premium con Fire TV integrado ofrecen una experiencia de streaming personalizada de alta calidad. Y series de TV LED de Panasonic integran en nuevo sistema operativo TiVO.
- Los televisores Z95A y Z93A combinan la reconocida calidad de imagen de Panasonic y un sonido calibrado por Technics.
- Mejoras para gaming con tasas de refresco líderes en el sector y funciones exclusivas como Game Control Board.
- Integración de funciones inteligentes para un uso más cómodo y compatibilidad wireless con otros dispositivos.

Llegan al mercado los nuevos televisores OLED y LED de Panasonic, marcando un avance significativo en calidad de imagen y entretenimiento en el hogar. Estos televisores ofrecen un rendimiento premium y una extensa variedad de funciones avanzadas.

Nuevas Series OLED: Z95A, Z93A y Z90A

En cuanto a la gama de televisores OLED de Panasonic, llegan al mercado los modelos Z95A, Z93A y Z90A.

Los OLED de Panasonic destacan por su de calidad de imagen superior y sonido premium. Incorporan el sistema operativo Fire TV para una experiencia aún más cómoda y una variedad de aplicaciones y servicios de streaming, todo ello accesible a través de una interfaz de usuario intuitiva y personalizable. Son ideales para los amantes del mejor gaming gracias a una tasa de refresco de 144Hz. Además el Game Mode Extreme y la función Game Control Board permiten una experiencia de juego de alto rendimiento, más realista y inmersiva.

Los televisores flagship¹ lanzados en 2024 cuentan también con el Penta Tuner y un botón My App en el mando a distancia, lo que facilita el acceso rápido a las aplicaciones favoritas.

Los modelos Z95A y Z93A, equipados con el procesador HCX PRO AI MK II con inteligencia artificial y el panel Master OLED Ultimate en la serie Z95A, llegan al mercado para ofrecer una experiencia visual sin precedentes. La tecnología Dolby Vision IQ™ con Precision Detail y el sistema de sonido 360° Soundscape Pro, calibrado por Technics, proporcionan una inmersión total con imágenes nítidas y sonido envolvente.

Entre los nuevos modelos OLED, se incluye la serie Z90A, con panel Master OLED Pro y sistema operativo Fire TV integrado, que lleva el entretenimiento a otro nivel. Sus características comprenden el Game Mode Extreme con una tasa de refresco de 144Hz y Dynamic Theater Surround Pro para una experiencia completamente inmersiva. Además, la serie Z80 ofrece una calidad de imagen 4K Ultra HD con FILMMAKER MODE™ y Fire TV, respaldada por el procesador HCX.

Los modelos Z95A, Z93A y Z90A, tienen disponible el control por voz con Alexa, permitiendo a los usuarios abrir aplicaciones, reproducir música, buscar contenidos y controlar dispositivos conectados en el hogar sin necesidad de estar cerca del televisor.

Calidad de imagen y sonido excepcional

Panasonic prioriza la calidad de imagen en sus televisores, y la gama 2024 no es una excepción. Entre sus características sobresalientes se encuentra el panel Master OLED Ultimate, que, gracias a la tecnología Micro Lens Array (MLA), logra niveles de brillo impresionantes.

La inteligencia artificial también desempeña un papel fundamental en estos televisores, con el procesador HCX Pro AI MK II y el motor 4K Remaster Engine que reducen el ruido de imagen. Esta tecnología ajusta automáticamente la imagen y el sonido según el contenido que se está viendo, ofreciendo una experiencia visual y auditiva envolvente.

¹ Incluye los modelos Z95A, Z93A, Z90A.

El sistema de audio integrado 360 Soundscape Pro, disponible en ciertos modelos, junto con altavoces estratégicamente ubicados y compatibles con Dolby Atmos®, proporciona un sonido envolvente y preciso que sumerge a los usuarios en la acción.

Nuevos modelos LED

En cuanto a la gama de televisores LED de Panasonic, llegan al mercado las series W95A, W93A, W70A, W60A, S55, S40A y N30A.

La nueva serie de televisores Mini LED W95A con Fire TV ofrece una calidad de imagen excepcional gracias a su innovadora tecnología de panel y, a su vez, la serie W93A cuenta con un panel Full Array LED. Por su lado, los televisores de la serie W70A cuentan con el sistema operativo Google TV y Chromecast integrado, lo que facilita la transmisión de contenido desde el teléfono al televisor de forma sencilla. Por otro lado, los modelos de la serie W60A y S40A cuentan con el sistema operativo TiVo, con opciones para acceder a contenidos en streaming o a los canales de televisión, entre otros. Las funciones se pueden activar en el mando a distancia, o con la búsqueda por voz. Incluso se pueden hacer búsquedas de contenidos a través de géneros, una cita famosa o el nombre del actor de una película para obtener resultados de forma rápida y sencilla.

Variedad de sistemas operativos

Panasonic se ha propuesto simplificar la vida de las personas y crear un impacto positivo. En este sentido la gama de televisores 2024 integra varios sistemas operativos. El usuario puede elegir entre Fire TV, TiVo o Google TV para facilitar la experiencia del usuario.

El sistema operativo TiVo, independiente e integrado en algunas series de TV de Panasonic, se centra en responder mejor a las necesidades de los usuarios, ofreciendo funciones de personalización que mejoran el descubrimiento de contenido tanto de streaming como de televisión. Ofrece pantallas de inicio con acceso a contenidos, películas o incluso programas en directo sin tener que cambiar de aplicación. Además, también ofrece recomendaciones para descubrir programas nuevos y populares en múltiples plataformas, basándose en las preferencias de cada usuario.

Además, los televisores Fire TV integran funciones avanzadas para el hogar inteligente. Con el Fondo Ambiental de Fire TV, la pantalla del televisor se convierte en un dispositivo inteligente, mostrando fotos, calendarios y recordatorios mediante widgets personalizables de Alexa.

La incorporación de diversas funcionalidades, como el sistema operativo Penta Tuner de Panasonic, facilita una integración fluida, brindando acceso a contenidos por satélite, cable y antena. Además, admite la recepción a través de Internet (IPTV) y la red doméstica (TV>IP), lo que permite ubicar los televisores en cualquier lugar del hogar sin necesidad de una conexión de antena cercana.

La aplicación HbbTV Operator permite acceder a contenidos en directo y a la carta sin necesidad de hardware adicional o tarjetas inteligentes. La grabación USB simplifica la visualización y ofrece un editor de canales avanzado.

Una versión mejorada en el Gaming

Los televisores OLED Panasonic del 2024 con procesador HCX PRO AI MK II ofrecen múltiples características orientadas al gaming: VRR de hasta 144Hz y compatibilidad con NVIDIA® G-SYNC® y AMD FreeSync Premium™ para eliminar los problemas de tearing y stuttering y obtener una experiencia de juego fluida. Y los televisores Mini LED W95A y Full Array LED W93A* también están certificados con AMD FreeSync Premium™ y también ofrecen VRR de hasta 144Hz.

El Game Control Board es un menú específico que aparece en pantalla y simplifica la configuración del juego para hacerlo más intuitivo. También ofrece la posibilidad de cambiar entre modos de sonido específicos: uno para juegos de rol (RPG), que ofrece un paisaje sonoro en 3D con diálogos nítidos, y otro para juegos de disparos en primera persona (FPS), que destaca las señales sonoras cruciales para dar a los jugadores una ventaja competitiva.

Además, una de las características destacadas es la versión mejorada del Game Mode Extreme, que incorpora las últimas tecnologías para juegos y optimiza el rendimiento para las consolas y PC más recientes. El modo True Game brinda una experiencia visual cinematográfica que se alinea perfectamente con la intención de los desarrolladores de juegos, gracias a un preajuste de imagen que mejora la precisión del color, el balance de blancos y la escala de grises.