# Instrucciones de seguridad

Para garantizar el uso seguro y correcto de este producto, siempre cumpla con las siguientes precauciones para evitar situaciones peligrosas y daños a su unidad:

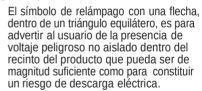


RiEsoo oE oEscæcxs NO LO ABRA



PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA CUBIERTA (O LA PARTE TRASERA). NO HAY NINGUNA PIEZA QUE EL USUARIO PUEDA REPARAR. LA REPARACIÓN DEBE SER REALIZADA POR PERSONAL DE

SERVICIO CALIFICADO.





El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero es para advertir al usuario de la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento (servicio) en la literatura que acompaña al aparato.



Voltaje CA: este símbolo indica que el voltaje nominal marcado con el símbolo es el voltaje CA.



Producto de clase I: este símbolo indica que se requiere una conexión segura de puesta a tierra de protección (masa).

# Uso previsto y condiciones ambientales para este TV

Este TV está destinado para proporcionar señales de video y audio, sobre una mesa o montado en la pared, en una casa o una oficina. No se debe utilizar en cuartos con un alto nivel de humedad o concentración de polvo. La garantía sólo es válida si se utiliza según lo previsto por el fabricante.



### **ADVERTENCIA**

La alta humedad y la concentración de polvo pueden provocar fugas de corriente en el dispositivo. Para reducir el riesgo de incendios o descargas eléctricas:

- No exponga esta unidad a la lluvia, humedad, goteos o salpicaduras de agua, ni coloque objetos que contengan líquidos como jarrones, tazas, etc. sobre o por encima de la unidad.
- No toque el TV con las manos mojadas.
- No lo exponga directamente al aire acondicionado y mantenga las velas u otras llamas abiertas alejadas del TV en todo momento.

Si el TV se mueve de un entorno frío a uno caliente, déjelo apagado durante al menos una hora para evitar la condensación. Si se utiliza al aire libre, asegúrese de que esté protegido contra la humedad.

Si nota algo raro, retire el enchufe de alimentación de inmediato.

En caso de incendios, utilice preferiblemente un extintor con gas CO, o polvo. Si dichos extintores no son accesibles, intente aislar la fuente de alimentación antes de utilizar un extintor de agua.

#### **ADVERTENCIA**

### Riesgo de estabilidad

Un aparato de televisor puede caerse y causar graves lesiones o muerte del personal. Muchas lesiones, especialmente a los niños, pueden evitarse tomando precauciones sencillas como:

SIEMPRE use gabinetes o soportes o métodos de montaje recomendados por el fabricante del televisor.

SIEMPRE use muebles que puedan sostener el televisor de manera segura.

SIEMPRE asegúrese de que el televisor no sobresalga del borde de los muebles de soporte.

SIEMPRE eduque a los niños sobre los peligros de subirse a los muebles para alcanzar el televisor o sus controles.

- SIEMPRE enrute los cables conectados a su televisor para que no puedan tropezarse, tirar o agarrar.
- NUNCA coloque un televisor en un lugar inestable.
- NUNCA coloque un televisor sobre muebles altos (por ejemplo, armarios o librerías) sin anclar tanto el mueble como el televisor a un soporte adecuado.
- NUNCA coloque el televisor sobre telas u otros materiales que puedan estar ubicados entre el televisor y los muebles de soporte.
- NUNCA coloque artículos que puedan motivar a los niños a trepar, como juguetes y controles remotos, encima del televisor o muebles sobre los que esté colocado el televisor.

Si su aparato de televisor existente se está reteniendo y recolocando, se deben aplicar las mismas consideraciones que arriba.

# ■ Cambio de Lugar/Transporte

Antes de mover este TV, desconecte todos los cables y muévalo sólo en la posición vertical. Tome el dispositivo en los bordes superior e inferior del marco.

 No presione ni aplique presión sobre el panel frontal del TV. Puede necesitar dos o más personas para moyer TVs más grandes.

Si tiene que tender el TV por poco tiempo, coloque la unidad con toda su superficie delantera plana sobre un material suave.

La pantalla LED está hecha de vidrio y puede romperse si no se maneja adecuadamente. Siempre use guantes de caucho para mover la unidad. Si la pantalla LED está dañada, se puede filtrar el cristal líquido. En caso de contacto con la piel, enjuáguela inmediatamente con aqua.

### ■ Fuente de alimentación

Los voltajes incorrectos pueden dañar el TV. Sólo conecte esta unidad a una fuente de alimentación con el voltaje y la frecuencia correctos como se indica en la placa de características, utilizando el cable de alimentación provisto.

El enchufe de alimentación debe ser fácilmente accesible para que el dispositivo pueda desconectarse en cualquier momento. La unidad tiene corriente eléctrica, incluso si está en el modo de espera, siempre y cuando la unidad esté conectada a una toma de corriente

Se recomienda utilizar un circuito dedicado para esta unidad.

 No sobrecargue las tomas de corriente conectando demasiados aparatos a la misma toma de corriente. Las tomas de pared sobrecargadas, cables de extensión, etc. son peligrosos y pueden resultar en descargas eléctricas e incendios.

Después del apagado, no lo reencienda dentro de 5 segundos. La acción frecuente de encendido y apagado en un corto período de tiempo puede causar anomalías al TV.

# Enchufe de alimentación y cable de alimentación

No toque el enchufe de alimentación con las manos mojadas.

No coloque objetos pesados sobre el cable de alimentación. Conduzca el cable de manera que no se doble o se tienda sobre bordes afilados, ni se pise o se exponga a productos químicos. Un cable de alimentación con aislamiento dañado puede causar descargas eléctricas e incendios.

Tire el enchufe, NO del cable al desconectarlo. El cable puede dañarse y causar un cortocircuito si se tira

No coloque el cable de alimentación cerca de un objeto de alta temperatura.

No mueva el TV con el cable de alimentación enchufado a una toma.

No utilice un cable de alimentación dañado o suelto, o una toma de corriente dañada.

No utilice ningún cable de alimentación que no sea el suministrado con esta unidad.

El enchufe PRINCIPAL del cable de alimentación se utiliza como dispositivo de desconexión, el dispositivo de desconexión y la toma de corriente deben ser fácilmente accesibles.

# Instalación y ubicación

Compruebe que la ubicación es adecuada para soportar la carga del TV. Colóquelo en una base nivelada, robusta y horizontal. Asegúrese de que la unidad no cuelgue por encima del borde de la base cuando está colocada sobre o dentro de los muebles. Si está colocada en un carrito, tenga precaución al moverla para evitar que la unidad se vuelque.

Coloque la unidad en una posición horizontal vertical normal. Nunca debe operarse verticalmente, tumbarse plana o colgar por encima del techo.

Coloque la unidad donde no esté expuesta a la luz solar directa u otras fuentes de calor.

Al montar el TV en una pared, siga las instrucciones provistas con el soporte de pared, asegúrese de no instalar el TV colgando los cables de alimentación y de señalización en la parte trasera del TV.

# Ventilación de aire y altas temperaturas

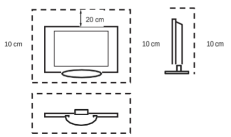
Instale su TV sólo cuando exista una ventilación adecuada, y asegúrese de que haya al menos 10 cm de espacio libre en los lados y 20 cm por encima de la unidad para la circulación del aire. El calor excesivo y la obstrucción de ventilación podrían provocar Incendios o falla temprana de algunos componentes eléctricos.

No bloquee ninguna abertura de ventilación con periódicos, manteles, cortinas, etc.

No seque la ropa, etc. en la parte superior de la unidad

Tenga cuidado de no tocar las aberturas de ventilación ya que pueden calentarse.

No inserte objetos extraños en el TV a través de las aberturas de ventilación.



# Soporte

No utilice ningún soporte que no sea el suministrado con esta unidad.

No modifique ni utilice el soporte si se deforma por daños físicos.

Durante la erección, asegúrese de que todos los tornillos estén firmemente apretados.

Asegúrese de que el TV no sufra ningún impacto durante la sujeción del soporte.

Asegúrese de que los niños no se suban al soporte.

Sujete o retire el soporte con al menos dos personas.

Evite que artículos pequeños entren en el interior del dispositivo a través de las ranuras de ventilación. Dichos objetos pueden causar cortocircuitos, que pueden resultar en incendios.

Si algo entra en la unidad, desenchufe el enchufe de alimentación del dispositivo de inmediato y póngase en contacto con el soporte de servicio.

### ■ Pantalla LED

A pesar del cuidado meticuloso al fabricar esta pantalla, no hay 100% garantía de que no se produzca ningún defecto de subpixeles por razones técnicas. Estos no pueden considerarse como un defecto del dispositivo en términos de la garantía. No afectarán el rendimiento ni la fiabilidad del TV.

Para evitar "grabar imágenes" o mostrar imágenes fijas durante un largo período de tiempo, existe la posibilidad de que pueda permanecer una copia de la imagen. Si la relación de aspecto es configurada a 4:3 durante

un largo período de tiempo, puede grabar la imagen en las áreas negras. La grabación de imágenes no está cubierta por la garantía.

 No aplique fuerza o impacto fuerte sobre el panel de visualización.

Evite tocar la pantalla LED o tocarla durante un largo período de tiempo. Si lo hace, puede producir algún efecto de distorsión temporal en la pantalla.

## Ondas de radio

- No utilice el TV en ninguna institución médica o ubicación con equipo médico. Las ondas de radio pueden interferir con el equipo médico y causar un mal funcionamiento.
- No utilice el TV cerca de ningún equipo de control automático como puertas automáticas o alarmas de Incendio. Las ondas de radio pueden interferir con el equipo de control automático y causar un mal funcionamiento.

Si tiene un marcapasos, mantenga una distancia de al menos 22 cm del TV. Las ondas de radio pueden interferir con el funcionamiento de un marcapasos.

# LAN inalámbrica incorporada

 No conecte a redes inalámbricas para las que no tenga derechos de uso. Los datos transmitidos y recibidos por ondas de radio pueden ser interceptados y monitoreados.

La red LAN integrada utiliza la bandas de frecuencia 2,4 GHz, 5 GHz y 6 GHz. Para evitar fallos en su operación o una respuesta lenta debido a la interferencia por ondas de radio, mantenga el TV alejado de dispositivos tales como unidades LAN inalámbricas, microondas, teléfonos móviles, y otros dispositivos que utilicen señales de 2,4 GHz, 5 GHz y 6 GHz.

# Advertencia sobre la emisión de gases

Los nuevos muebles, alfombras, pintura, materiales de construcción y productos electrónicos pueden liberar productos químicos en el aire a través de la evaporación. Después de erigir su TV y encenderlo por primera vez, puede notar un olor ligero durante un par de horas. Esto se debe a que algunos componentes del TV se están calentando por primera vez. Los materiales que utilizamos cumplen completamente con los requisitos y regulaciones ambientales. Su TV funciona bien y los humos de la emisión de gases disminuirán finalmente.

No deje que los niños jueguen sin supervisión cerca del TV. Podría volcarse, empujarse o tirarse de la superficie del soporte y lesionar a alquien.

No permita que un TV encendido funcionesin supervisión.

### Volumen

La música y ruidos altos pueden provocar daños irreversibles a sus oídos. Evite un volumen extremo, especialmente durante un largo períodode tiempo y cuando utiliza los auriculares.

Si escucha un ruido de tamborileo en sus oídos, baje el volumen o deje de utilizar los auriculares temporalmente.

### Tormentas eléctricas

Desconecte el enchufe de alimentación y todos los cables de antena conectados del TV durante una tormenta eléctrica. El sobrevoltaje causado por rayos puede dañar el TV a través del sistemade antena, así como de la toma de pared.

### Largo período de ausencia

Mientras el enchufe de alimentación esté conectado a una toma de corriente que recibe corriente eléctrica, el TV consumirá energía incluso en el modo de espera. El enchufe de alimentación y todos los cables de antena conectados deben estar desconectados duranteun largo período de ausencia.

### Limpieza v cuidado

#### PRECAUCIÓN-

Desenchufe el cable de alimentación antes de limpiar el TV.

Limpie el TV, la pantalla y el mando a distancia sólo con un paño suave, húmedo, limpio y de color natural. No utilice ningún producto químico.

No someta las superficies a repelentes de insectos, disolventes, diluyentes u otras sustancias volátiles.
Esto puede degradar lacalidad superficial.

No rocíe agua u otros líquidos directamente sobre el TV. El líquido dentro del TV podría provocar una falla del producto.

La superficie del panel de visualización estátratada y puede dañarse fácilmente. Tenga

cuidado de no rascarla con uñas u otrosobietos duros.

También limpie el enchufe de alimentación con un paño seco a intervalos regulares.

### Servicio/Reparación

Nunca retire la cubierta/parte trasera del TV; nohay ninguna pieza que el usuario pueda reparar. Toda la reparación debe ser realizada por personal de servicio calificado.

## Embalaje

Mantenga los materiales antihumedad y bolsasde plástico fuera del alcance de los niños.

Las bolsas de plástico pueden causar asfixia y el material antihumedad es peligroso si se traga. Si lo traga accidentalmente, fuerce al paciente a vomitar y vaya al hospital más cercano.

### Modificación

No intente modificar este producto de ningunamanera. La modificación no autorizada podríaanular la garantía de esta unidad, causar descargas eléctricas e incendios.

### Pilas del mando a distancia

No desmonte el producto ni intente guitar labateria por su cuenta.

No la arroje al fuego.

No aplaste ni perfore la batería.

- Evite que se caiga.
- Utilice el dispositivo de carga correcto.

Asegúrese de desechar la batería de laforma correcta.

No exponga la batería a calor excesivo comola luz del sol, fuego o similares.

# Conexión a tierra de la antena exterior

Si se utiliza una antena exterior, asegúrese de que el sistema de antena esté protegido contra sobrevoltajes y cargas estáticas acumuladas.

#### Eliminación

Consulte la sección de reciclaie de este manual.