

## ESPECIFICACIONES

**Producto:** Televisor LED

**Modelo:** H43K85FFX

**UPC:** 757638436311

**Capacidad:** 43 pulgadas

**Color:** Negro

## CARACTERÍSTICAS

- Tecnología **LED**, para una máxima nitidez con resolución FHD.
- **Full Screen Design**, diseño de pantalla completa que maximiza el área de visualización.
- Conexión **WiFi 5**.
- Taza de Refresco **60 Hz**
- Conectividad **Bluetooth 5.1** para conectar tus dispositivos de audio y vídeo.
- **1.5G+8G**
- 2 puertos **USB**.
- 3 entradas **HDMI 1.4**

## PRINCIPALES BENEFICIOS

- Pantalla **HDR10** que logra una imagen con colores más intensos y una mejor imagen para una experiencia única y más apegada a la realidad.
- **Entretenimiento sin límites.** Con **Google TV**, descarga todas tus apps desde Google Play y comparte desde tus dispositivos gracias a su **Chromecast** Integrado.
- Con el control remoto a distancia tendrás fácil acceso a tus principales Apps, podrás interactuar con tu TV de una manera más sencilla gracias a la integración del botón **Google Assistant**.<sup>1</sup>
- Sonido **certificado dbx-tv®** que te brindan una calidad de sonido envolvente para obtener una experiencia sonora completa.



<sup>1</sup>Para usar Google Assistant desde el control remoto de tu TV, simplemente presiona el botón de micrófono y di tu comando o pregunta.

## ESPECIFICACIONES

**Producto:** Televisor LED

**Modelo:** H43K85FFX

**UPC:** 757638436311

**Capacidad:** 43 pulgadas

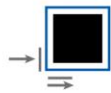
**Color:** Negro

## PRINCIPALES BENEFICIOS

- Con el sistema **Google TV**, disfruta de sus apps preinstaladas, accede fácilmente a tus contenidos favoritos con las opciones **For You** y **Watch list** y mantente tranquilo con la función **Kids Profile** para tus pequeños.



## DIAGRAMA Y MEDIDAS DE INSTALACIÓN



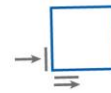
### Medidas y pesos **con empaque**

**Alto :** 64.5 cm

**Ancho:** 107 cm

**Profundo:** 12.5 cm

**Peso:** 8.3 kg



### Medidas y pesos **sin empaque**

**Alto :** 58.7 cm

**Ancho:** 95.5 cm

**Profundo:** 23 cm

**Peso:** 6.08 kg