



QLED



Rf. TCL-TV 55P7K P/N. 55P7K

Televisor TCL QLED 55P7K 55"/ Ultra HD 4K/ Smart TV/ WiFi

TCL P7K QLED TV

QLEDDelgado y unibodyProcesador AiPQDolby Vision · AtmosHDR10+Panel HVAMás de mil millones de tonos de colores vivos.

TCL QLED utiliza cristales cuánticos de colores, que integran materiales de puntos cuánticos a escala nanométrica con materiales orgánicos en múltiples capas. Junto con la tecnología de retroiluminación, este avance logra un color y un rendimiento óptico excepcionales. Cada fotograma reproduce con maestría más de mil millones de tonos de colores vivos y perfectos, mostrando colores increíblemente vívidos. El brillo mejorado ilumina aún más los detalles sutiles, ofreciendo una experiencia visual inmersiva y realista que revela los matices más ocultos. Color reinventado, brillo desatado

TCL QLED presenta el Cristal Cuántico Colorido de última generación, con nanoprotección multicapa más estable y un diseño de precisión. Esta innovación ofrece una experiencia de color extraordinaria y duradera con un brillo y una profundidad excepcionales. Gama de colores ultraalta DCI-P3 del 93 %

Al utilizar la tecnología Quantum Dot, revela más de 1.000.000.000 de tonos de colores vibrantes y precisos, proporcionando una gama de colores de hasta el 93 % según el estándar DCI-P3. Tecnología de optimización del color biónico

Al optimizar el color según las preferencias humanas, TCL analiza inteligentemente el contenido de la imagen y realza los colores de la escena con una precisión excepcional, potenciando el realismo y la inmersión. Al mismo tiempo, restaura y protege los tonos de piel naturales, ofreciendo imágenes vibrantes y realistas. Pionero en tecnología de puntos cuánticos

TCL se mantiene a la vanguardia de la innovación, invirtiendo fuertemente en tecnología QLED con un total de 2485 patentes. Con un equipo dedicado de casi 100 expertos y un Laboratorio Internacional de Puntos Cuánticos, TCL continúa expandiendo los límites de la tecnología de visualización. Una mente hermosa

El algoritmo TCL con motor AiPQ habilitado procesa el contenido con una resolución 4K estable y de alta calidad. Además, la tecnología de aceleración de juegos te ofrece una experiencia de juego más fluida. ¡Disfruta de una auténtica noche de cine o juegos! Claridad de IA

Ai Clarity reconoce la imagen con todo detalle. Las analiza según su resolución original y muestra resultados visuales nítidos con escalado de baja resolución y reducción de ruido precisa. Desvela una escena inmersiva

Imagínate sentado en un teatro viendo cómo se levanta el telón mientras los actores entran al escenario. Con Dolby Vision, puedes experimentar una escena fascinante justo delante de ti. Te sentirás como si estuvieras en una sala de cine, no solo viéndola en casa. No te pierdas ningún detalle en una acción de rápido movimiento.

El algoritmo MEMC reduce el desenfoque en la visualización de movimiento, reduce el desgarro de la imagen y garantiza una escena suave y sedosa. Mayor contraste, más detalles

Con tecnología innovadora, el panel HVA desarrollado por TCL enfatiza de manera efectiva un contraste más fuerte y preciso al mismo tiempo que elimina el halo de la imagen y la interferencia de la luz ambiental, presentando una calidad de imagen sorprendente, más clara y detallada. Listo para un largo viaje

Con una serie de tecnologías para el cuidado de la vista, como luz azul reducida, optimización de la luz natural y reducción de parpadeo, P7K sigue protegiendo tu salud ocular. Solo tienes que disfrutar de películas y juegos. Ver detalles en detalle

El Alto Rango Dinámico (HDR), el estándar más reciente para contenido UHD, ofrece una experiencia superior con un brillo impactante, detalles de sombras excepcionales y colores vibrantes. Siéntate y disfruta de increíbles detalles de imagen, tal como los concibieron los cineastas. Disfrute del sonido teatral

Dolby Atmos supera las limitaciones de los canales convencionales para ofrecer audio tridimensional. Experimenta una claridad asombrosa, un mayor impacto emocional y un sonido envolvente que llena la habitación. Sonido 3D virtualizado

DTS® Virtual:X#8482; produce un sonido envolvente que parece surgir arriba, a tu lado y detrás de ti, brindando una experiencia inmersiva en cualquier habitación. Abraza la victoria

Experimenta juegos de otro nivel con la mejor tecnología en acción. Desbloquea la tecnología avanzada de pantalla y audio, y disfruta de una transmisión más fluida con TCL Game Master.

Especificaciones

Tipo de Producto Tipo de Pantalla **Plana** Tipo de pantalla **Pantalla LCD** Tipo de tecnología **4K UHD** Tipo de retroiluminación **DLED**
Información General Sistema operativo **Google TV** Control de voz manos libres **Sí** Asistente de Google integrado **Sí** **IMAX** mejorado **No**
Audio Potencia de audio **2*10 W** **Dolby Atmos** **Sí** Sonido **DTS Premium** **DTS Virtual X** Canal de sonido **Canal 2.0** **Pantalla** Gama de colores **93% DCI-P3** Resolución **4K UHD** Resolución del panel **3840*2160** Relación de aspecto **16:9** Frecuencia de actualización **60 Hz** **Dolby Vision** **Dolby Vision** Grupo de alto nivel **Sí** **HDR 10+** **Sí** Brillo del sistema **350 nit (típico)** **Servicio Inteligente** **GameMaster** **Sí** **Videochat** **Sí** **Miracast** (pantalla inalámbrica) **Sí** Configuración rápida **Sí** **Conectividad** **Bluetooth** **BT5.4** **Wi-Fi** **Wi-Fi 5** Versión **HDMI** **HDMI 2.1** **HDMI 2.1** (eARC y ARC) **Sí** **HDMI CECS** **Sí** **AMD FreeSync** **No** **Dimensiones y Peso** Montaje en pared **VESA** (mm) **300x300** Tamaño del conjunto con soporte (An. x Al. x Pr.) (mm) **1224*763*274** Tamaño del conjunto sin soporte (An. x Al. x Pr.) (mm) **1224*708*69.5** Soporte (básico) (ancho x profundidad) **920*274** Dimensiones del paquete (largo x ancho x alto) **1360*128*830** Peso neto sin soporte (kg) **10.5** Peso neto con soporte (kg) **10.7**

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.