

Televisor Philips 58PUS7555

indicado anteriormente (ver mi reseña anterior)

+ Precio (teniendo en cuenta las ventajas)+ Filtro antideslumbrante (comoda visualización de la televisión en una habitación iluminada)+ Calidad de imagen impresionante (para mí): colores naturales, y claridad y detalle, gracias al procesador P5 (solo apareció en los modelos económicos de Philips en 2020), incluso el video de baja calidad (con una resolución inferior a 4K) en este televisor en modo 4K se ve mejor que en mi monitor LG D2342P. El efecto HDR (en el video correspondiente) es expresivo y para mí (no soy un usuario exigente, ya que no hay nada con lo que comparar la imagen) no necesito más (colores, zonas oscuras y brillantes crean una inmersión como en un cine real). Si la resolución del video es inferior a 4K, se procesa automáticamente y se ve mejor (película Cloverfield Paradox con una resolución de 1024x426 con una tasa de bits escasa de 1.86 Mbit parece en un cine - buen detalle, claridad y color, se ve mucho mejor que la misma película en monitores de TV baratos) no hay objetos que se mueven rápido (incluso a 4K), pero con frenos (leer el comentario). + Compatibilidad con formatos de video y audio modernos+ Compatibilidad con DLNA+ Ayuda integrada para la configuración del televisor+ Solo podía ver los píxeles cuando me paraba cerca del televisor (20-30 cm) - esto es genial teniendo en cuenta la diagonal