Televisor Kivi 32F710K

buen modelo, me gustTV de buena calidad, como la imagen, inteligente rpido, no hay quejas!

Lo tom hace un par de meses, me cost menos de una docena, considero suerte. Soy un usuario avanzado de PC, le informo)) - sin ajustar un basurero - se guardaron en la memoria. Terriblemente todo se retrasa, solo queda vlc y YouTube desnudo. Muy pobre se volvi gil. La matriz es buena, el sonido por el dinero sorprendido. Si alguien est forzando los frenos, no lo tome, agregue y tome un esqu.

Buen modelo, precio asequibleCompr un televisor para mi esposa en la cocina, ahora los nios estn sentados constantemente en su YouTube. Para eso, puede cocinar con seguridad sin preocuparse de que vuelvan a empapar algo)

buena solucin Lo llev a la cocina, lo colgu en un soporte, encajaba bien en el diseo, No me arrepiento de haberlo comprado

excelente modelo, me gust muchoDiseo elegante y calidad de imagen asombrosa a este precio. Los apndices funcionan normalmente, siempre y cuando no mencione problemas serios, el televisor est satisfecho. apropiado, inteligente funciona bien

excelente modelo, me gust muchoNo hubo problemas con el televisor, lo he estado usando durante una semana.

un modelo con fallas graves No compre este televisor. El marco se calienta, desde el primer minuto se calent mucho, empez a rayar, reconocieron que era defecto de fbrica, numerosos pixeles blancos por todo el televisor.

un modelo excelente, me gust mucho muchoLa televisin es genial! Estoy feliz! Me gusta la imagen, muestra YouTube, el control es simple, solo mi esposo lo configur, pero rpido. El diseo es genial y el color tambin. justo lo que queran

Servir para la cocina, pero me gustara algo mejorLa revisin ser de un usuario muy avanzado con conocimiento de televisores, as que lea con atencin. Android es inteligente, de vez en cuando se ralentiza, pero rara vez. Smart de pleno valor, con que es conveniente trabajar. Logr instalar HDVideoBox y LazyMedia y PLEX y KODI y Smart YouTube TV y todo funciona. No puedo simplemente ver torrents en lnea usando TorrServe, ya sea el reproductor o TorrServe noquea (aparentemente no hay suficiente RAM), pero no tiene principios. Por tan poco dinero, obtenemos un Android TV completo y de funcionamiento rpido, que solo se ralentiza ocasionalmente. Una diagonal de 32 pulgadas para una cocina de 12 m2 es, en principio, la norma. Pero puede arriesgarse y tomar 40 pulgadas: los modelos con un relleno mucho ms interesante ya estn

comenzando all (reproduccin de color, uplavnyalka y as sucesivamente) No conect la antena en absoluto y no instal aplicaciones para televisin, ya que el servidor DLNA / PLEX y las series de LostFilm son mi todo) Por lo tanto, no puedo decir por la calidad de terrestre y Televisin digital. S, y el siglo pasado lo es todo (en mi humilde opinin). Calidad de imagen - bueno, por el costo de este televisor. Comparado con el Sony XG9505, esto es cielo y tierra, por supuesto. En realidad, como las etiquetas de precios de estos televisores. Te vas a ir a comer 20 minutos a la cocina y ver algo. Y escucha msica desde el mismo PLEX mientras lavas los platos o cocinas. En general, la matriz ama una buena tasa de bits. Entonces, por ejemplo, una serie con una tasa de bits baja de 6 megabits / seg se ve mejor en mi monitor IPS que en esta matriz A-MVA. Dale una tasa de bits ms alta, entonces la imagen ser mejor. ya que el servidor DLNA/PLEX y los seriales de LostFilm son mi todo) Por lo tanto, no puedo hablar de la calidad de la TV terrestre y digital. S, y el siglo pasado lo es todo (en mi humilde opinin). Calidad de imagen - bueno, por el costo de este televisor. Comparado con el Sony XG9505, esto es cielo y tierra, por supuesto. En realidad, como las etiquetas de precios de estos televisores. Te vas a ir a comer 20 minutos a la cocina y ver algo. Y escucha msica desde el mismo PLEX mientras lavas los platos o cocinas. En general, la matriz ama una buena tasa de bits. Entonces, por ejemplo, una serie con una tasa de bits baja de 6 megabits / seg se ve mejor en mi monitor IPS que en esta matriz A-MVA. Dale una tasa de bits ms alta, entonces la imagen ser mejor, ya que el servidor DLNA/PLEX y los seriales de LostFilm son mi todo) Por lo tanto, no puedo hablar de la calidad de la TV terrestre y digital. S, y el siglo pasado lo es todo (en mi humilde opinin). Calidad de imagen - bueno, por el costo de este televisor. Comparado con el Sony XG9505, esto es cielo y tierra, por supuesto. En realidad, como las etiquetas de precios de estos televisores. Te vas a ir a comer 20 minutos a la cocina y ver algo. Y escucha msica desde el mismo PLEX mientras lavas los platos o cocinas. En general, la matriz ama una buena tasa de bits. Entonces, por ejemplo, una serie con una tasa de bits baja de 6 megabits / seg se ve mejor en mi monitor IPS que en esta matriz A-MVA. Dale una tasa de bits ms alta. entonces la imagen ser mejor. Comparado con el Sony XG9505, esto es cielo y tierra, por supuesto. En realidad, como las etiquetas de precios de estos televisores. Te vas a ir a comer 20 minutos a la cocina y ver algo. Y escucha msica desde el mismo PLEX mientras lavas los platos o cocinas. En general, la matriz ama una buena tasa de bits. Entonces, por ejemplo, una serie con una tasa de bits baja de 6 megabits / seg se ve mejor en mi monitor IPS que en esta matriz A-MVA. Dale una tasa de bits ms alta, entonces la imagen ser mejor. Comparado con el Sony XG9505, esto es cielo y tierra, por supuesto. En realidad, como las etiquetas de precios de estos televisores. Te vas a ir a comer 20 minutos a la cocina y ver algo. Y escucha msica desde el mismo PLEX mientras lavas los platos o cocinas. En general, la matriz ama una buena tasa de bits. Entonces, por ejemplo, una serie con una tasa de bits baja de 6 megabits / seg se ve mejor en mi monitor IPS que en esta matriz A-MVA. Dale una tasa de bits ms alta, entonces la imagen ser mejor.