

# Aire acondicionado Toshiba RAS-22N3KV-E/22N3AV-

Se abrocha mal, realmente no encaja en su lugar, aunque no retumba. Matrimonio del montaje de fábrica de la unidad externa!

No lo encontré.

Inversor sin trampa, pero la lógica de trabajo no es perfecta. Puede marcar a una temperatura de 22 grados (calefacción) e inferior, lo configura a 24 o mejor. Después de la parada, comienza al máximo y luego disminuye, se escucha por la noche. La unidad externa está bien ensamblada, pero el tablero no está protegido (puede afectar con los años) ITV no silenciosa, de una sola fila. Control remoto para un aficionado, bueno, no es pequeño.

-

precio, pero hay que pagar por la calidad, lo entiendo.

no hay nada de qué quejarse.

no revelado

- No luz de fondo en el control remoto. Y muchas veces uso los botones debajo de la tapa y creo que no será necesario hacerlos debajo de la tapa. Después de presionar el botón de apagado, la cortina se cierra, pero continúa soplando lentamente durante unos cinco minutos. No está intuitivamente claro cómo apagarlo. Pero no parece un gran problema. Es una pena que la cortina solo se controle verticalmente. Y es malo que sea solo un botón. Te sientas y presionas muchas veces y ves cuando el telón sube a la posición deseada. El paralelismo con el techo no es ideal, estoy tratando de arreglarlo con mis manos. El diseño de la parte inferior donde está la cortina no es muy bonito. Pero después de un acto tormentoso en la cama, solo quieres que te soplen con aire no frío para que baje el sudor. Resulta que para que el aire no se enfríe, dirige la cortina hacia abajo, pero el flujo de aire es bastante débil. aunque tengo mentalidad de programador.

todavía no encontrado

no

No

ruidoso y ruidoso de nuevo, arranque-parada presente a pesar del inversor

sin purificación de aire, solo un pequeño filtro fino

El control remoto sin luz de fondo, con la función "modo noche", hace ruido como en modo normal.

No

no reparable!!!! Trabajó durante 12 meses (verano, invierno - ventilación de aire).