

Aire acondicionado Panasonic CS/CU-XE9JKD

modelo terrible control remoto roto. y dado que este aire acondicionado tiene un control remoto muy raro. entonces es imposible encontrar un control remoto de este tipo en cualquier lugar en presencia de I. ni en Rusia ni en ningn otro lugar del extranjero. ni en los estados ni en Japn. En ninguna parte ni los mandos universales conocen este modelo. y es imposible encontrar debajo de este condominio. como resultado, ahora es imposible usar este aire acondicionado ((alguien que tiene el mismo condominio. pida prestado el control remoto por un da. para entrenar el universal (((((((((((((Agrego una revisin. muy dbil. calienta bien y enfra extremadamente dbil. llamaron a los maestros revisaron todo incluido el fren. todo est en orden. en general, esto no es un acondicionador de aire sino un calentador de habitacin.

excelente modelo

modelo habitual el control remoto est roto, y dado que este aire acondicionado tiene algn tipo de control remoto muy raro. entonces es imposible encontrar un control remoto de este tipo en cualquier lugar en presencia de I. ni en Rusia ni en ningn otro lugar del extranjero. ni en los estados ni en Japn. En ninguna parte ni los mandos universales conocen este modelo. y es imposible encontrar debajo de este condominio. como resultado, ahora es imposible usar este acondicionador de aire ((cualquiera que tenga el mismo acondicionador de aire. tome prestado el control remoto por un da. para entrenar al universal (((((((((((((

excelente modelo Satisfecho con la compra del aire acondicionado y su instalacin por parte de los especialistas de la empresa "Online store LLC"

buen modelo Las persianas se abren de abajo hacia arriba. Un punto bastante importante a la hora de elegir el lugar de instalacin. En habitaciones pequeas y en el dormitorio, es mejor dejar el fro en la pared, que en el techo. Soplar con fuerza en el techo a menos de 3 metros. IMPORTANTE: I tiene una casa panelada y el aire acondicionado est instalado en la pared frontal de la sala. Por la noche, en completo silencio, se escucha un ruido sordo de baja frecuencia, como un avin que vuela a lo lejos)) No es muy molesto, te acostumbras y duermes bien. Pero si es posible, creo que es mejor montar la unidad exterior en una pared perpendicular adyacente para que la vibracin no se transmita a lo largo del panel. Lo ms probable es que la vibracin no se transmita a travs del ladrillo. Lo compr el 06/08/2010 por 28t.r. La familia se salv de la quema, creo que los costos se pagaron por completo.

excelente modelo Estoy completamente satisfecho con la compra. Para el fro y el silencio, este aire acondicionado se puede perdonar por un flujo de aire insuficiente control.

buen modelo Comprado para el dormitorio. El principal criterio de seleccin es el funcionamiento silencioso. I hace frente a esta tarea.

un modelo excelente Me las arregl para comprar este condominio a principios del verano, justo antes de que comenzara el calor. Muy Satisfecho. Enfra rpida y eficientemente, mientras que el funcionamiento del aire acondicionado es casi invisible. Funciona toda la noche, no interfiere con el sueo. El diseo de la faja es tal que no se inclina hacia abajo como todo el mundo, sino que se eleva. Debido a esto, es imposible dirigir el flujo de aire horizontalmente, pero por otro lado, incluso por la noche, puede bajar la hoja verticalmente hacia abajo, luego el aire fro simplemente se hunde y se mezcla en la habitacin por la corriente natural sin crear incomodidad (especialmente en la noche cuando duerme). En general, estoy satisfecho con la compra.

un excelente modelo Creo que por ese dinero, un excelente aire acondicionado inverter!!!!

modelo habitual En trminos del objetivo principal, no hay quejas. Enfra bien, silenciosa y automticamente. Pero me parece que el precio es demasiado alto debido a todos estos "sensores de contaminacin del aire" el beneficio real de ellos es bastante dudoso ...

excelente modelo Una eleccin muy valiosa por su precio!

buen modelo En realidad estoy de acuerdo con el orador anterior. Agregar por mi cuenta, el dispositivo cumple con su funcin principal por completo, tengo 4 habitaciones, aproximadamente 50 metros en total, el aire acondicionado cuelga en el pasillo, en principio es suficiente para todas las habitaciones, pero en el pasillo, al mismo tiempo, es naturalmente ms fro =) , generalmente lo enciendo a la primera velocidad, muy raramente a la segunda de 5 =) incluso en modo nocturno (es decir, potencia reducida), rompe los mocos despus una hora de estar sentado en el sof (no s, tal vez sea cuestin de costumbre, pero hace un mes que no me acostumbro) ajustar el flujo de aire para que sople hasta el techo, imposible, dado que la posicin ms alta de la cortina ni siquiera es horizontal, sino 20-25 grados por debajo del horizonte, los reguladores de flujo de aire horizontales, es decir, de izquierda a derecha, afectan este flujo de manera muy modesta. (Realmente apreci las ventajas de los acondicionadores de aire en los que la cortina no se abre de abajo hacia arriba, sino de arriba hacia abajo!) Aunque para m tampoco es el ltimo sueo) El acondicionador de aire tiene un ionizador de aire incorporado, pero es unipolar, es decir, produce solo iones negativos, la pregunta es, por supuesto, discutible, pero en mi opinin, el ionizador debera ser bipolar, es decir, producir tanto iones negativos como positivos, ya que ambos estn presentes en la naturaleza y yo Creo que no es fcil! Los vendedores hablan de un sistema de filtro, pero su presencia es discutible, de hecho, el nico filtro que logr encontrar es una gran cuadrcula llamada " Por la noche, se puede escuchar como el refrigerante se mueve por las tuberías durante los momentos del ciclo de enfriamiento (no constantemente), se calienta rpidamente, pero hasta el momento no ha habido oportunidades de apreciar el modo de calefaccin. Otra nota sobre el ajuste de la vertical direccin del flujo de aire. La posicin de inclinacin del riel superior de Panasonic es de aproximadamente 20 grados desde un techo "recto". Encontr una foto del modelo CS-E9JKDW: "Puede instalar el riel ms o menos paralelo al techo con las manos. La conclusin principal. El dispositivo es solo un buen acondicionador de aire silencioso, sin sper filtros que necesitan ser reemplazado peridicamente Todas las "caractersticas" adicionales, en mi opinin, insignificantes y decid no mencionarlas. Otra nota sobre

el ajuste de la direccin vertical del flujo de aire. La posicin de inclinacin del riel superior de Panasonic es de aproximadamente 20 grados desde un techo "recto". Encontr una foto del modelo CS-E9JKDW: "Puede instalar el riel ms o menos paralelo al techo con las manos. La conclusin principal. El dispositivo es solo un buen acondicionador de aire silencioso, sin sper filtros que necesitan ser reemplazado peridicamente Todas las "caractersticas" adicionales, en mi opinin, insignificantes y decid no mencionarlas. Otra nota sobre el ajuste de la direccin vertical del flujo de aire. La posicin de inclinacin del riel superior de Panasonic es de aproximadamente 20 grados desde un techo "recto". Encontr una foto del modelo CS-E9JKDW: "Puede instalar el riel ms o menos paralelo al techo con las manos. La conclusin principal. El dispositivo es solo un buen acondicionador de aire silencioso, sin sper filtros que necesitan ser reemplazado peridicamente Todas las "caractersticas" adicionales, en mi opinin, insignificantes y decid no mencionarlas. que necesitan ser reemplazados peridicamente. Todas las "caractersticas" adicionales, en mi opinin, son insignificantes y decid no mencionarlas. que necesitan ser reemplazados peridicamente. Todas las "caractersticas" adicionales, en mi opinin, son insignificantes y decid no mencionarlas.