

Aire acondicionado Midea MS11D-12HRN1

modelo normal Habitación de 18 m, el acondicionador de aire está junto a una pared larga (6 m) y sopla a lo largo de ella (compuerta en la posición más alta, paralela al techo). Desde la pared opuesta, el flujo de aire se refleja y regresa bastante fresco a la pared en la que está instalado, también hay una cama, este flujo de aire frío se siente incómodo. Cuando el aire acondicionado alcanza la temperatura establecida y el compresor se apaga, incluso debajo de una manta delgada en el calor, vuelve a calentarse y lo quitas, y cuando el aire acondicionado se vuelve a encender, ya te congelas ... cuidado con el consejo "tomar con reserva de potencia", tomamos 9kw, pero aquí con 7 seguro será más cómodo, aunque considere la potencia, teniendo en cuenta que la puerta de la habitación estará abierta y habrá un flujo constante de aire de la calle. La situación se mejora sellando parcialmente la rejilla de entrada de aire, aunque esto no es recomendable, pero no quieres encenderlo de otra manera... Para una sala o una cocina grande, no es tan crítico, pero para un dormitorio o si hay niños pequeños, un start-stopper sigue siendo mejor que nada, pero si lo lleva por mucho tiempo, es mejor tomar un buen inversor de inmediato, porque en ese caso es difícil y costoso reemplazar el aire acondicionado. con otro (desmantelando el viejo, instalando uno nuevo, y es poco probable que alguien pueda vender el viejo usado) Había esperanza al menos enfriar la habitación antes de acostarse al máximo y luego contentarse con aire fresco de la noche. Esto no funciona en el apartamento, las paredes son un gran acumulador de calor, al igual que los apartamentos de los vecinos: la temperatura en la habitación aumenta muy rápidamente a su nivel original después de que se apaga el aire acondicionado. muy subjetivo, No diga que este modelo es muy silencioso (y más aún no lo hace más silencioso que el "modo noche", que no sirve para nada), el ventilador en sí es silencioso, pero se escucha en el ciclo de refrigeración, la naturaleza del sonido se parece, por extraño que parezca, a un refrigerador, pero es aceptable y no interfiere con el sueño. No hay grietas de plástico durante el enfriamiento, pero puede escuchar el clic del relé cuando el compresor se enciende y se apaga, la unidad externa no es audible.

compuerta en la posición más alta, paralela al techo). Desde la pared opuesta, el flujo de aire se refleja y regresa bastante fresco a la pared en la que está instalado, también hay una cama, este flujo de aire frío se siente incómodo. Cuando el aire acondicionado alcanza la temperatura establecida y el compresor se apaga, incluso debajo de una manta delgada en el calor, vuelve a calentarse y lo quita, y cuando el aire acondicionado se vuelve a encender, ya se está congelando ... Por lo tanto, ojo con el consejo "tomar con reserva de potencia", con 7 probablemente sería más cómodo, aunque considere la potencia, teniendo en cuenta que la puerta de la habitación estaría abierta y habrá un constante corriente de aire de la calle. La situación se mejora sellando parcialmente la rejilla de entrada de aire, aunque esto no es recomendable, pero no quieres encenderlo de otra manera... Para una sala o una cocina grande, no es tan crítico, pero para un dormitorio o si hay niños pequeños, un start-stopper sigue siendo mejor que nada, pero si lo lleva durante mucho tiempo, entonces es mejor tomar un buen inversor de inmediato, porque en ese caso es difícil y costoso reemplazar el aire acondicionado con otro (desmontando el viejo, instalando uno nuevo, y es poco probable que el viejo usado se venda a alguien.) Había una esperanza de al menos enfriar la

habitacin antes de acostarse al mximo y luego contentarse con el aire fresco de la noche. Esto no funcionar en el apartamento, las paredes son un gran acumulador de calor, al igual que los apartamentos de los vecinos: la temperatura en la habitacin aumenta muy rpidamente a su nivel original despus de que se apaga el aire acondicionado. muy subjetivo, no diria que este modelo es muy silencioso (y mas no lo hace mas silencioso que el "modo noche", que no es para nada de esto), el ventilador en si es silencioso, pero se escucha en el ciclo de refrigeracin, la naturaleza del sonido se parece a un refrigerador, por extrao que parezca, pero es aceptable y no interfiere con el sueo. No hay grietas de plstico durante el enfriamiento, pero puede escuchar el clic del rel cuando el compresor se enciende y apaga, la unidad externa no es audible.

excelente modelo

excelente modelo Eleg el aire acondicionado entre los econmicos, as que entendi que por 15 mil no debes esperar ningn milagro, PERO... Super mis modestas expectativas. Es silencioso, especialmente cuando se compara con el CA anterior de 56 dB de pie, apenas puedo escucharlo. Habitacin 18m² en 10 minutos se enfri de 27 a 23 grados. Rpido. La funcin de suspensin, cuando el conder funciona an ms silenciosamente, es increblemente agradable. En general, estoy 150% satisfecho con la compra. No justifica su dinero, los supera.

excelente modelo Durante mucho tiempo, mi esposa y yo elegimos un aire acondicionado para nuestro dormitorio. Para m personalmente, dos criterios eran importantes: el precio y la disponibilidad de un rgimen de sueo. Esta unidad ha cumplido con creces nuestras expectativas y an ms. El precio es adecuado. El ruido est ausente. La calidad de construccin es de primera categoria. Como resultado: Aconsejo a todos!

excelente modelo Buen acondicionador de aire, econmico, funciona para fro y calor, absolutamente no ruidoso, montaje de alta calidad y se ve muy bien.

excelente modelo Al instalarlo es necesario tener en cuenta que el flujo de aire fro incide a 4 metros en lnea recta y en diagonal, es decir Puedes colgarlo sobre la cama, pero al contrario, es mejor que no se congele.

un modelo excelente En general, un modelo excelente, llvatelo, no te arrepentirs. Luego, despus de la compra, descubr que tambin hay un modelo oasis, un poco ms caro, pero hay un filtro de plasma y un sensor de temperatura est en el control remoto, por lo que mantiene la temperatura an mejor.

gran modelo

Funciona ya un ao, el vuelo es normal!!!

buen modelo Una copia slida de fbrica! Buena calidad de construccin. El bloqueo externo no es audible en absoluto. Despus de apagar la calefaccin de la casa, la us para calentar. Calienta bien el aire no seca.

buen modelo buena relación calidad-precio. instalado hace una semana. una habitación de 21 m² se enfría en 15-20 minutos. Quizás será posible poner y 12 modelo. Mando a distancia de plástico de buena calidad. Satisfecho hasta ahora.

Excelente modelo Lo compré porque Midea ha estado trabajando durante 5 años. Todo este tiempo, lo cumplió honestamente con su deber.

un excelente modelo 9-ka para 11500 generalmente es algo bueno. Esperemos que te sirva bien.

un excelente modelo 9-ka para 13500 con tales funciones, me conviene! Aconsejo!!!

excelente modelo Me tomó mucho tiempo elegir un aire acondicionado. Este modelo me lo recomendó un vecino, tiene uno desde hace 2 años. La compra está satisfecha. No es muy caro, funciona sin problemas, mantiene bien la temperatura. Desventaja: el compresor zumba, pero tengo una ventana de plástico,