

# Aire acondicionado Electrolux EACS-24HN/N3

Ocurri un problema, durante la instalacin no arranca. El problema est en el tablero, el matrimonio de fbrica. ((

Rara vez, pero todava hay un olor desagradable cuando la divisin est funcionando, pero despus de un tiempo desaparece. Cuando se apaga con un temporizador, decide informar a todos sobre esto con un chirrido largo y penetrante.

la unidad externa es ruidosa

- la unidad interna no es lo que no se puede llamar silenciosa, o incluso silenciosa, funciona como una unidad de sistema de PC ruidosa - en ambos lados (posterior y lateral) de la unidad exterior, las placas blandas del radiador no estn cubiertas por nada, aunque los orificios para montar la rejilla protectora parecen estar all - a velocidad mnima sopla con fuerza, se siente una corriente de aire en la esquina opuesta de la habitacin - un fuerte el sonido no se apaga cuando se presionan los botones del control remoto - el control remoto no tiene luz de fondo, los botones son incmodos, cuatro de ellos no se usan en este modelo

el temporizador para encender y apagar debe configurarse nuevamente cada vez. No es posible configurar mltiples temporizadores o periodicidad (por ejemplo, encender una vez por hora durante 10 minutos). Cuando se enciende con el temporizador, el obturador est en la posicin ms baja : una instruccin poco informativa que no dice que en el modo de deshumidificacin, los nmeros de -7 a +7 en la pantalla del control remoto cuando presiona los botones de cambio de temperatura significan. Adems, no se dan recomendaciones para instalar un acondicionador de aire : no puede colocar la cortina vertical en la posicin ms alta o ms baja, debe agarrarla con el control remoto. Despus del siguiente encendido, no se recuerda la posicin anterior de la cortina - control manual de las cortinas horizontales - adems de la malla principal del filtro de aire, parece que hay un par de adicionales. Cul es el punto de ellos, no est claro. No hay nada escrito sobre ellos en las instrucciones.

1. El mayor inconveniente es la unidad exterior MUY ruidosa. Su compresor funciona como un tractor (en comparacin con otros). Tom dos 12HN/N3 y uno 18HN/N3 a mi oficina. Todas las unidades exteriores son muy ruidosas. Uno de los 12HN / N3 se descompuso muy rpidamente: con una pelea, se lo entreg a los funcionarios para que lo repararan en garanta (result que despus de la instalacin hubo una fuga constante del evaporador y el compresor finalmente se quem), as que despus de su reparacin en garanta y reemplazo del compresor (tambin reconocido como caso de garanta) esta unidad exterior es casi inaudible (funciona muy silenciosamente con un compresor nuevo), y el otro es el mismo 12HN / N3 con un compresor de fbrica: un tractor por un tractor ( hasta los vecinos prestaron atencin). 18HN/N3 - an ms fuerte. Pienso en cmo cambiar otros compresores (se quemara algo hasta que termine la garanta?).2. Al elegir un acondicionador de aire, lo quera con un ionizador de aire. En la descripcin de la misma, pareca estar indicado. Un ionizador de aire, segn tengo entendido, es un dispositivo elctrico que funciona segn el principio de

una Impara de araa Chizhevsky (Impara). No existe tal cosa en este modelo.2. En el control remoto, muchos botones no estn activos.3. El plastico de todos los bloques internos cruje un poco, aunque el plastico es de buena calidad y bastante grueso.

No lo encuentre

El mando a distancia sin retroiluminacin, no pense que fuera a ser tan util. Los conos en el control remoto no son obvios, los botones son pequeos. Me gustara que el temporizador fuera ms funcional, solo hay una configuracin nica de cundo encenderlo y cundo apagarlo. No se puede crear el horario.

Ruido, clics al cambiar de velocidad, la primera unidad interior result defectuosa, no hay retroiluminacin en el control remoto

pequeos botones en el control remoto

Muy probablemente subjetivo: 1) La ausencia de una rejilla protectora en la unidad externa del acondicionador de aire. 2) Pequeo rango de giro del riel horizontal que controla la direccin arriba/abajo del flujo de aire fro. 3) La controvertida decisin de la disposicin del panel de control y el pequeno tamao de los botones. 4) Ausencia de una caja de almacenamiento remoto en la pared

La condensacin fluye de todas las grietas

La bala es vieja, sin iluminacin, adicional. los botones son pequeos. Modo MANUAL de giro de persianas a la izquierda-a la derecha. No recuerda el modo de oscilacin despues de apagarse, pero todo son tonteras y cositas.

no notado.

no detectado 3) La controvertida decisin de la disposicin del panel de control y el pequeno tamao de los botones. 4) Ausencia de una caja de almacenamiento remoto en la pared

La condensacin fluye de todas las grietas

La bala es vieja, sin iluminacin, adicional. los botones son pequeos. Modo MANUAL de giro de persianas a la izquierda-a la derecha. No recuerda el modo de oscilacin despues de apagarse, pero todo son tonteras y cositas.