

# Tocadiscos Music Hall usb-1

el brazo se dobló incorrectamente al ajustar el lpiz ptico el lpiz ptico estándar apenas era suficiente para los registros de Melody solamente, la luz estroboscópica se sentó antes de que la reparación de garantía no se hiciera a tiempo se devolvió el dinero

el ruido de captación aumenta durante la escucha.

Mal estándar stylus, falta de conexión a tierra, estética, mal slipmat, un sonido terrible en la versión estándar debido a una mala etapa de phono. Después de escuchar el disco, la estética es simplemente enorme: el disco se magnetiza, hay un ruido sordo en los altavoces. (Amplificador integral Corvette, altavoces AC-90).

Problemas con la detección, coloración algo oscura del sonido

Durante el año de uso, no he encontrado ni un solo inconveniente.

no vale ni esta exigua cantidad .

Sin automatización. Aunque... Es más una virtud!

Escuché varios discos soviéticos sin interrupción durante tres días, los tengo en buenas condiciones, no gastados, sin "arena", luego apagó el reproductor de la red y la próxima vez que se encendió (se encendió el amplificador), apareció un zumbido de tono bajo leve pero algo perceptible (captación de red de 50 Hz) Por lo general, esto sucede porque hay un condensador defectuoso en la fuente de alimentación integrada del reproductor o un cable de interconexión defectuoso. Pensé que tal vez debería reemplazar un cable de conexión simple por uno blindado más caro, pero después de un par de horas desapareció el zumbido y hasta ahora no hay ninguno. Su apariencia está de alguna manera relacionada con el giro del brazo: puso el brazo en el estante después de tocar y el zumbido desapareció ... No hay otras deficiencias! después de volver a conectar el cable de conexión del reproductor al amplificador, el zumbido desapareció por completo!

Sin automatización (subjetivamente), el corrector incorporado apesta, el sistema de cierre de la tapa es endeble. luego apagó el reproductor de la red y la próxima vez que lo encendió (el amplificador estaba encendido), apareció un zumbido de tono bajo pequeño pero algo perceptible (captación de red de 50 Hz). Por lo general, esto sucede porque en la fuente de alimentación del reproductor tiene un condensador defectuoso o un cable de interconexión defectuoso. Pensé que tal vez debería reemplazar un cable de conexión simple por uno blindado más caro, pero después de un par de horas desapareció el zumbido y hasta ahora no hay ninguno. Su apariencia está de alguna manera relacionada con el giro del brazo: puso el brazo en el estante después de tocar y el zumbido desapareció ... No hay otras deficiencias! después de volver a conectar el cable de conexión del

reproductor al amplificador, el zumbido desapareci por completo!

Sin automatizacin (subjetivamente), el corrector incorporado apesta, el sistema de cierre de la tapa es endeble. luego apagu el reproductor de la red y la prxima vez que lo encend (el amplificador estaba encendido), apareci un zumbido de tono bajo pequeno pero algo perceptible (captacin de red de 50 Hz). Por lo general, esto sucede porque el la fuente de alimentacin del reproductor tiene un condensador defectuoso o un cable de interconexin defectuoso. Pens que tal vez debera reemplazar un cable de conexin simple por uno blindado ms caro, pero despues de un par de horas desapareci el zumbido y hasta ahora no hay ninguno. Su apariencia est de alguna manera relacionada con el giro del brazo: puso el brazo en el estante despues de tocar y el zumbido desapareci ... No hay otras deficiencias! despues de volver a conectar el cable de conexin del reproductor al amplificador, el zumbido desapareci por completo!

Sin automatizacin (subjetivamente), el corrector incorporado apesta, el sistema de cierre de la tapa es endeble.