

NAGAOKA

JEWELTONE JT-80

СТЕРЕОКАРТРИДЖ

Руководство по эксплуатации

Перед использованием внимательно прочтите данное руководство и держите его под рукой на случай необходимости.

JT-80 - это картридж типа MM (с подвижным магнитом), который обеспечивает воспроизведение звука с качеством Hi-Fi. У него насыщенные низкие и средние частоты, что является уникальным для картриджей с подвижным магнитом, и расширенный диапазон высоких частот.

В модели JT-80BK используются кантилевер из бора и эллиптическая игла из цельного алмаза для точного следования. Благодаря этому пластинки звучат максимально точно.

В модели JT-80LB используются кантилевер из высококачественного алюминиевого сплава и эллиптическая игла из составного алмаза.

• Меры предосторожности при использовании

Данный картридж прошел высокоточную заводскую регулировку. Соблюдайте осторожность при обращении с картриджем; не роняйте его и не дотрагивайтесь до наконечника иглы. Не допускайте попадания грязи, пыли и т.д. на наконечник иглы и на канавки диска.

Проигрывание диска, на котором присутствуют загрязнения, приводит к повреждению наконечника иглы и канавки диска.

При попадании пыли на наконечник иглы аккуратно смахните ее мягкой кисточкой легкими движениями по направлению от основания иглы к наконечнику.

Рекомендуемый очиститель для иглы: High-clean #801/2, приобретается отдельно.

• Меры предосторожности при установке

Аккуратно установите картридж на шелл звукоснимателя. Убедитесь, что соединительные провода правильно и надежно подключены. Не пытайтесь перепаять соединения, поскольку это может привести к потере соединения и другим неисправностям.

• Регулировка давления иглы

Соблюдайте указанный диапазон давления иглы. Давление иглы указано для температуры окружающего воздуха 20°C.

При более низких температурах устанавливайте более высокое давление иглы. Подробнее о регулировке давления иглы см. руководство по эксплуатации проигрывателя или тонарма.

• Периодичность замены иглы

Периодичность замены иглы зависит от фактического использования. При обычном бытовом использовании игла изнашивается после 150-200 часов проигрывания, после чего качество звука начинает ухудшаться. Для того чтобы насладиться максимально возможным качеством звука и избежать повреждений канавок диска, заменяйте иглу как можно раньше.

Информацию о замене иглы см. в технических характеристиках.

Информацию об уходе за диском и иглой см. на сайте: <https://www.nagaoka.co.jp/item/>
Информацию о ремонте и об уходе за устройством вы можете получить у продавца при покупке устройства.

• Технические характеристики

JT-80BK

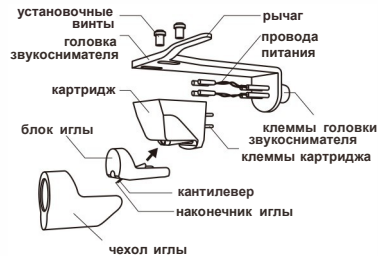
Тип	MM (с подвижным магнитом)
Выходная мощность	3,0 мВ (5 см/сек.)
Диапазон частот	20 Гц - 20000 Гц
Разделение каналов	25 дБ (1 кГц)
Баланс каналов	<1,0 дБ
Кантилевер	Борный
Наконечник иглы	эллиптическая алмазная игла
Давление иглы	1,3 г - 1,8 г
Вес иглы	6,7 г

JT-80LB

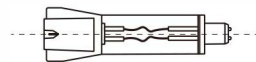
Тип	MM (с подвижным магнитом)
Выходная мощность	5,0 мВ (5 см/сек.)
Диапазон частот	20 Гц - 20000 Гц
Разделение каналов	23 дБ (1 кГц)
Баланс каналов	<1,5 дБ
Кантилевер	Алюминиевый сплав
Наконечник иглы	эллиптическая составная алмазная игла
Давление иглы	1,3 г - 1,8 г
Вес картриджа	6,9 г

8 Установка иглы

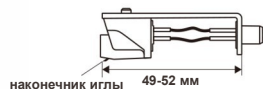
Для защиты наконечника иглы при установке предварительно снимите иглу и чехол иглы.



Убедитесь, что картридж вставлен прямо без уклона.



Отрегулируйте свес; см. руководство по эксплуатации проигрывателя.



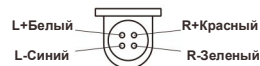
• Замена иглы

1. Выключите усилитель и проигрыватель.
2. Опустите тонарм на рычаг для тонарма и снимите головку звукоснимателя с картриджем.
3. Медленно извлеките иглу так, как показано на схеме, а затем установите новую иглу.

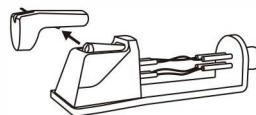
Подключите провода к клеммам картриджа, совмещая символы и цвета.



Вид картриджа сзади



Вид картриджа спереди



NAGAOKA CO., LTD.

www.nagaoka.co.jp

СДЕЛАНО В ЯПОНИИ