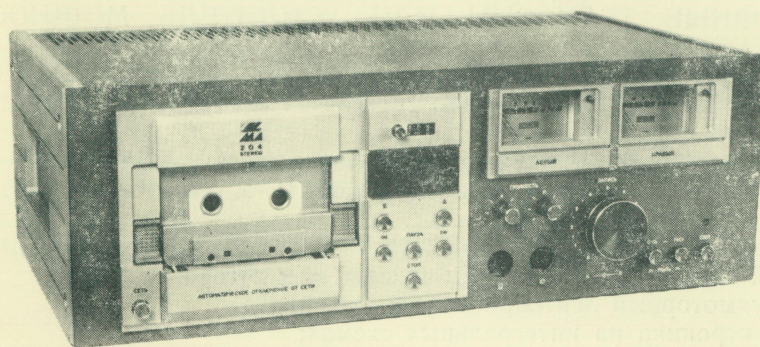




СТАЦИОНАРНЫЙ КАССЕТНЫЙ
МАГНИТОФОН ПРИСТАВКА

VILMA-204 STEREO



СТАЦИОНАРНЫЙ СТЕРЕОФОНИЧЕСКИЙ КАССЕТНЫЙ
МАГНИТОФОН-ПРИСТАВКА «ВИЛЬМА-204 СТЕРЕО»
ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ
ЗАПИСИ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ
МУЗЫКАЛЬНЫХ ПРОГРАММ
НА МАГНИТНУЮ ЛЕНТУ
С РАБОЧИМ СЛОЕМ
 Fe_2O_3 , FeCr , CrO_2 .

VILMA
STEREO

VILMA-204 STEREO

МАГНИТОФОН ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАПИСЬ СТЕРЕОФОНИЧЕСКИХ И МОНОФОНИЧЕСКИХ ПРОГРАММ, ПОСТУПАЮЩИХ С МИКРОФОНА, РАДИОПРИЕМНИКА, ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ, РАДИОТРАНСЛЯЦИОННОЙ ЛИНИИ, ДРУГОГО МАГНИТОФОНА И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЧЕРЕЗ СТЕРЕОФОНИЧЕСКИЕ ГОЛОВНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ ИЛИ УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ И АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ.

Магнитофон „Vilma-204 Stereo“ обеспечен следующими устройствами и функциями:

- квазисенсорное управление режимами работы ЛПМ;
- световая индикация режимов работы и включения системы шумопонижения;
- световая индикация включения в сеть, совмещенная с подсветкой кассеты и освещением шкалы индикаторов;
- двухмоторный лентопротяжный механизм;
- электроника на интегральных схемах;
- автоматическое отключение от сети;
- автоматическое выключение режима при извлечении кассеты;
- возможность временной остановки движения магнитной ленты;
- компандерная система шумопонижения;
- отдельная индикация уровней воспроизведения и записи по каналам;
- контроль и установка уровня записи при неподвижной ленте;
- возможность поканальной регулировки уровня громкости на стереотелефонах;
- блокировка режимов работы при изъятости кассеты;
- отсутствие коммутационных шумов при включении режимов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочий диапазон частот, не менее	40...14 000 Гц
Относительный уровень шумов в канале записи-воспроизведения при включенной системе шумопонижения, не хуже	минус 60 дБ
Коэффициент детонации, не более	$\pm 0,18\%$
Мощность, потребляемая от сети магнитофоном-приставкой, не более	60 ВА
Питание от сети переменного тока напряжением	220 В, 50 Гц
Габаритные размеры	466×166×320 мм
Масса, не более	12 кг

Зак. 799. 28.04.83. Тир. 500.