

# *Мегафон поясной НУ-116*

## *Руководство по эксплуатации*

### **I. Технические характеристики:**

- Источник питания: постоянное напряжение 9,6÷12В (8 батарей/аккумуляторов типа АА);
- Максимальная выходная мощность при коэффициенте нелинейных искажений 5%: 7 Вт;
- Габаритные размеры (ДхШхВ): 170х72х52 мм;
- Вес: 300 г.

### **II. Устройство**

На лицевой поверхности мегафона расположен громкоговоритель, защищенный декоративной решеткой.

На боковой поверхности мегафона расположены:

- Гнездо «микро» типа «джек» 3,5 мм для подключения электретного микрофона;
- Гнездо «=12В» для подключения блока питания с выходным напряжением +/-12 В и максимальным током нагрузки не менее 300 мА. Данное гнездо предназначено только для подзарядки аккумуляторов (в случае их использования) и не может являться источником питания мегафона;
- Индикатор «ВКЛ» светящийся желтым цветом при включении мегафона и красным цветом – при заряде аккумуляторов (только при использовании аккумуляторов);
- Регулятор «ГРОМКОСТЬ», позволяющий включать питание мегафона и регулировать громкость звука.

На задней стенке мегафона расположены:

- поясной регулируемый ремень;
- батарейный отсек.

### **III. Порядок работы**

1. Достаньте мегафон и аксессуары из упаковки.
2. Откройте батарейный отсек и установите в него 8 шт. батареек формата АА (не поставляются) в соответствии с указанной полярностью. Возможно применение аккумуляторных батарей, т.к. в мегафон встроено зарядное устройство.
3. В случае применения аккумуляторных батарей подключите к гнезду «=12В» блок питания, соблюдая полярность (указана на корпусе около разъема). Включите мегафон регулятором «ГРОМКОСТЬ». Если после включения мегафона индикатор «ВКЛ» светится красным цветом, это означает, что начался процесс подзарядки аккумуляторов, а если желтым – процесс подзарядки окончен, блок питания можно отсоединить и выключить мегафон.
4. Вставьте разъем головного микрофона в гнездо «МИКР».
5. Включите мегафон регулятором «ГРОМКОСТЬ».
6. Установите требуемый уровень громкости сигнала микрофона регулятором «ГРОМКОСТЬ».

### **ВНИМАНИЕ!**

Оберегайте мегафон от падений на твердую поверхность и от ударов, т.к. это может нарушить его работоспособность.

Если мегафон не используется в течение долгого времени, то следует извлечь элементы питания из батарейного отсека и хранить их отдельно.