

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНА СЛУХА:
БЕРУШИ ПРОТИВОШУМНЫЕ JETA SAFETY**

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Необходимы для защиты органов слуха от воздействия шума выше 80дБ.

Сферы применения: строительство, работа с инструментом, цеховые работы, охота, стрельба, работа на станках.

Ограничения по возрасту, физиологическим особенностям или состоянию здоровья отсутствуют.

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ


Одноразовые беруши (модели «EarGuard-HV 37дБ», «Soft-Fit 38дБ», «Bell 37дБ»). Достаньте беруши из упаковки чистыми руками. Покачайте берушу между ладонями, чтобы сформировать максимально узкий цилиндр. Затем одной рукой слегка оттяните ушную раковину назад и вверх, другой рукой полностью вставьте берушу в ушной канал. Подержите 30-40 секунд, пока беруша полностью не расправится внутри ушного канала. Правильно вставленную берушу не должно быть видно смотрящему на вас спереди человеку.

Одноразовые беруши следует утилизировать после использования.

Многоразовые беруши (модели «X-Fit 32дБ», «Rock 32дБ»). Достаньте беруши из упаковки чистыми руками. Возьмите одну из беруш большим и указательным пальцем и, слегка поворачивая, вставьте в ушной канал. Для облегчения процесса установки слегка оттяните ушную раковину назад и вверх. Проверьте, чтобы беруши плотно прилегали по всей ушной раковине.

Многоразовые беруши можно мыть под струёй воды и/или протирать влажными салфетками. Беруши должны храниться только в индивидуальной упаковке. При правильном уходе многоразовые беруши можно заменять раз в 2-4 недели.

Проверка защиты. После установки беруш, вблизи источника шума плотно закройте уши ладонями и затем отпустите. Это действие не должно значительно влиять на громкость шума. В противном случае необходимо подобрать средство защиты органа слуха, подходящее для данного уровня шума.

Снятие беруш. Аккуратно поверните берушу, осторожно вытягивая ее наружу из ушного канала. Слишком быстрое удаление берушей может повредить барабанную перепонку.

ВНИМАНИЕ! Беруши обеспечивают защиту слуха при правильной установке и постоянном ношении около источников шума. Даже кратковременное снятие беруш около источников шума может привести к повреждению органов слуха. Беруши могут пострадать от воздействия химических веществ. Несоблюдение рекомендаций по ношению и уходу за берушами может привести к потере потребительских свойств. Ваши беруши могут быть использованы только вами.

СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Противошумные беруши изготовлены в соответствии с EN 352-2:2020 «Средства индивидуальной защиты органов слуха. Общие требования. Часть 2. Наушники-вкладыши». Изделие соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

| Артикул | Модель | Наименование | Состав | SNR (EN 352-2:2020) |
|-----------|--------------------|---|--------------------------------|------------------------|
| JEM-137 | «EarGuard-HV 37дБ» | Беруши из вспененного полиуретана | полиуретан | 37 дБ |
| JEM-237-C | «EarGuard-HV 37дБ» | Беруши из вспененного полиуретана с соединительным шнуром | полиуретан, хлопок | 37 дБ |
| JEM-338 | «Soft-Fit 38дБ» | Беруши из вспененного полиуретана | полиуретан | 38 дБ |
| JEM-438-C | «Soft-Fit 38дБ» | Беруши из вспененного полиуретана с соединительным шнуром | полиуретан, хлопок | 38 дБ |
| JEM-537 | «Bell 37дБ» | Беруши из вспененного полиуретана | полиуретан | 37 дБ |
| JEM-637-C | «Bell 37дБ» | Беруши из вспененного полиуретана с соединительным шнуром | полиуретан, хлопок | 37 дБ |
| JEM-732 | «Rock 32дБ» | Беруши противошумные многоразовые | термопластичная резина | 32 дБ |
| JEM-832-C | «X-Fit 32дБ» | Беруши противошумные многоразовые с соединительным шнуром | термопластичная резина, хлопок | 32 дБ |

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Полный гарантийный срок хранения (годности) составляет 5,5 лет с момента изготовления. В случае несоблюдения требований данной инструкции по какому-либо пункту, производитель снимает с себя ответственность за эффективность продукции. Гарантия не распространяется на недостатки, появившиеся вследствие нормального износа, изменений, произведенных пользователем, использования не по назначению, неправильного хранения или транспортировки, повреждения в результате несчастных случаев или небрежного отношения.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -20°C до +50°C и относительной влажности не более 90%, исключающих попадание влаги и прямое воздействие солнечных лучей, на безопасном удалении от отопительных приборов; избегать температурных перепадов.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинается с даты изготовления товара и составляет 5,5 лет. Дата изготовления указана на индивидуальной упаковке. ММ.ГГГГ = месяц/год производства.

ВНИМАНИЕ! Интенсивное использование, повреждение элементов товара, использование товара в условиях, превышающих установленные изготовителем показатели защитных и эксплуатационных свойств, неправильное хранение, обслуживание и транспортировка могут сократить срок службы товара.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать необходимо в упаковке изготовителя в любом виде транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида. При транспортировке упаковка должна быть защищена от попадания влаги и прямого воздействия солнечных лучей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Материалы, из которых изготовлены беруши, не являются токсичными и не оказывают вредное воздействие на окружающую среду. После истечения сроков хранения и/или эксплуатации, беруши утилизируются как бытовой или промышленный мусор в соответствии с действующим законодательством.

Сделано в Китае. Изготовитель: "Guangzhou Junyue Foam Earplug Co.,Ltd.". Юр. адрес: 510812, NO.68 of Jiutangxi Road, Guanxi Village, Xiuquan Street, Huadu District, Guangzhou City, Guangdong Province, Китай.

Уполномоченный импортер: ООО «АВТОграф Сейфти». Россия, 197183, г. Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, литер Д, пом. 19.