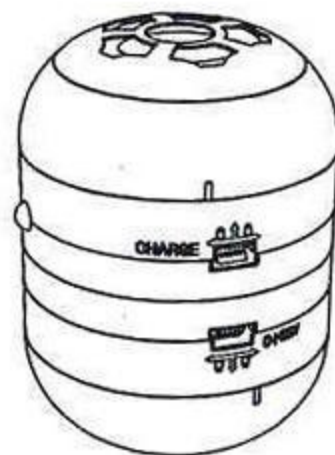


iBest

Переносная акустическая система PS-210

Руководство по эксплуатации



Запатентованное устройство, копирование запрещено.

Введение

Поздравляем с приобретением капсульной акустической системы (далее АС). Данная модель базируется на революционной технологии создания портативных звуково-производящих устройств. Это первая карманная стереофоническая АС с встроенными аккумуляторами и системой усиления басов. Данная конструкция включает запатентованную вакуумную гофрированную мембрану, которая имитирует камеру сабвуфера, и оборудована парой динамиков, которые обеспечивают высококачественное воспроизведение средних и высоких звуковых частот. Встроенные аккумуляторы делают удобным использование устройства и обеспечивают воспроизведение в течение около 10 часов.

Меры безопасности

Пожалуйста, прочитайте эту инструкцию перед началом эксплуатации АС. Отнеситесь внимательно ко всем предупреждениям. Пользуйтесь устройством в соответствии с руководством по эксплуатации. Во избежание нанесения вреда слуху и для продления срока службы устройства устанавливайте умеренный уровень громкости АС.

Предупреждения

- Во избежание возможных ранений и повреждения устройства будьте осторожны с любыми острыми краями, не-

ровными поверхностями, металлическими деталями, комплектующими и их упаковкой.

- Не позволяйте играть с устройством маленьким детям: оно представляет для них потенциальную опасность.
- Не переделывайте, не ремонтируйте и не разбирайте АС. Это может привести к пожару, поражению электрическим током, поломке АС и т. п. Гарантийные обязательства производителя на подобные повреждения не распространяются.
- Не используйте для очистки АС какие-либо растворители или другие агрессивные жидкости. Имейте в виду, что поверхность АС следует протирать только чистой сухой тканью.
- Не используйте данную АС в местах с высокой температурой или высокой влажностью (например, в ванной). Оберегайте АС от попадания воды, грязи и пыли, а также от длительного воздействия прямых солнечных лучей.
- Не засовывайте в АС посторонние предметы, например шпильки.
- До включения АС не устанавливайте регулятором высокий уровень громкости, т. к. внезапный высокий уровень входного сигнала может привести к повреждению устройства.
- Не роняйте АС и избегайте ударов другими предметами.
- Если при использовании данной АС возникают какие-либо проблемы или АС работает неправильно, немедленно выключите ее и обратитесь в специализированный сервисный центр.

Комплектация акустической системы

Акустическая система PS-210	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.
Кабель подачи аудиосигнала	1 шт.
Чехол для ношения и хранения	1 шт.

Схема использования акустической системы

В режиме капсулы

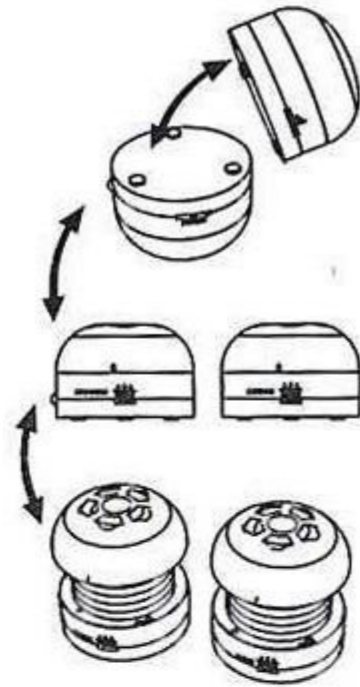


В режиме акустических систем



Режимы использования акустической системы

В режиме капсулы
Для облегчения хранения и уменьшения размеров АС можно соединить ее капсулы нижними магнитными основаниями.



В режиме акустических систем
Чтобы отделить капсулы АС друг от друга, аккуратно потяните за них.
Чтобы раскрыть резонатор, возьмитесь за верхнюю часть каждой капсулы АС и поверните ее против часовой стрелки.

Схема подключения



Подключите штекеры mini-USB к АС.
Подключите 3,5-миллиметровый стереофонический штекер к выходу любого аудиоустройства.

Заряд аккумуляторов



Заряд аккумуляторов АС осуществляется через стандартный интерфейс USB типа А. Для заряда можно использо-

вать любой порт USB персонального компьютера и адаптеры переменного тока с соответствующим сертификатом безопасности.
Во время заряда аккумулятора на АС будет гореть красный светодиодный индикатор. По завершении заряда аккумулятора цвет светодиодного индикатора изменится на синий. Обычно для заряда аккумуляторов требуется от двух до трех часов.

Светодиодный индикатор			
Во время заряда		Во время использования	
Синий	Устройство полностью заряжено	Синий	Устройство включено
Красный	Устройство заряжается	Синий (тусклый)	Низкий заряд аккумулятора

Технические характеристики

Модель	PS-210
Масса нетто	100 г
Габариты	52x52x70 мм (с закрытым резонатором)
Динамик магнитно-экранированный	D36/4 Ом/3 Вт
Входной сигнал	левый/правый канал 280 мВ
Выходная мощность громкоговорителя	не более 3,5 Вт
Номинальная мощность	2x1,7 Вт (2x2,8 Вт при подаче питания 5 В постоянного тока)
Диапазон воспроизводимых частот	230 Гц – 18 кГц
Напряжение литиевого аккумулятора	4,2 В
Отношение сигнал-шум	86 дБ
Аккумулятор	
Емкость литиевого аккумулятора	280 мАч
Напряжение заряда литиевого аккумулятора	5 В/+0,5 В

Москва: +7 (495) 967-3323/24
Санкт-Петербург: +7 (812) 313-5760
Киев: +38 (044) 562-0151

Web: www.ibest.ru
E-mail: office@ibest.ru



www.piti.ru
www.piti.com.ua