СЕРИЯ POWER®

P462 P562 P662S P6562S P6562S P963 P6462 P8662

Руководство пользователя многокомпонентной автомобильной акустики

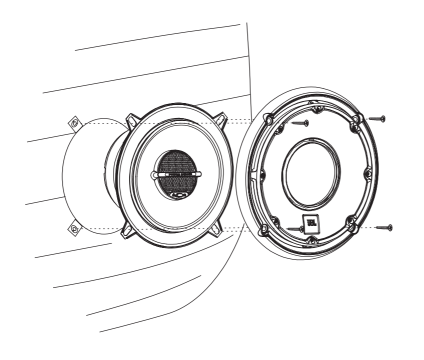


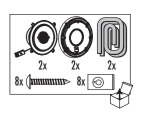
JBL

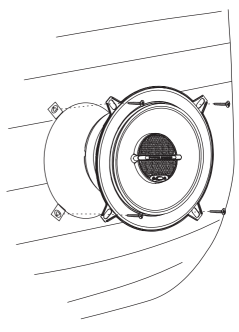
(

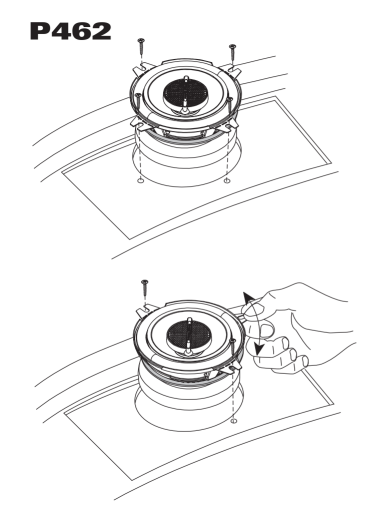
Спроектировано и разработано в США

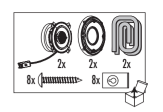
P562, P6562, P6562S, P963

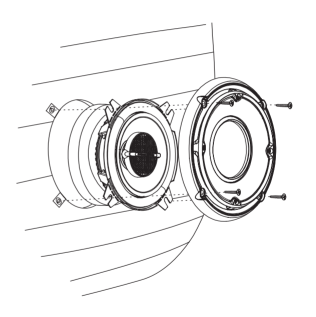




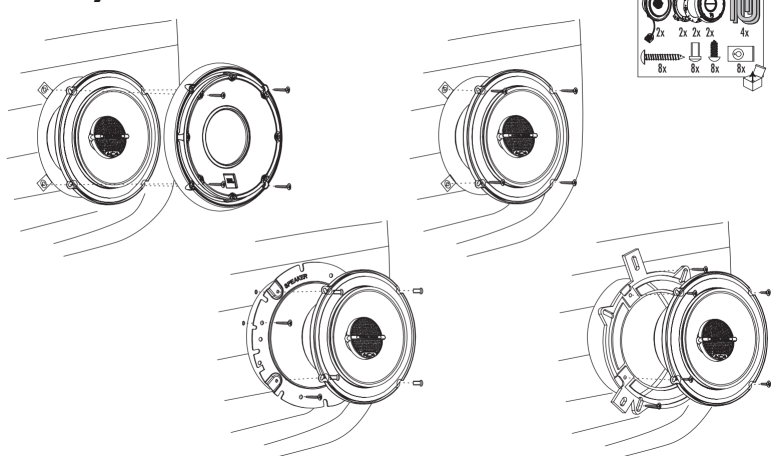








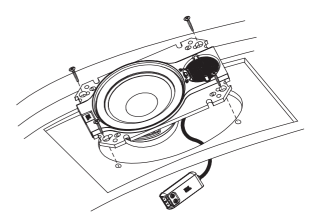
P662, P662S



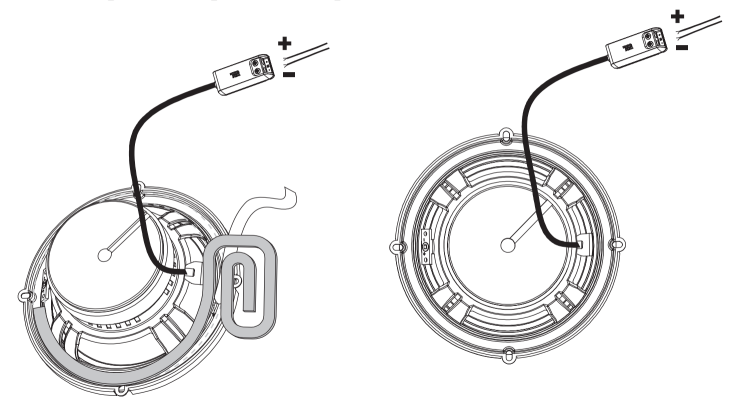
P8662 8x (mmmmm > >

P6462

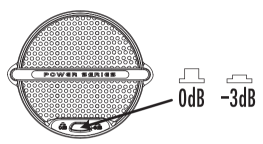




P462, P562, P662, P662S, P6562, P6562S, P963, P6462, P8662



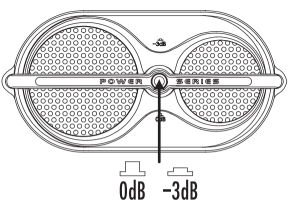
P562, P662, P662S, P6562S, P6562, P8662

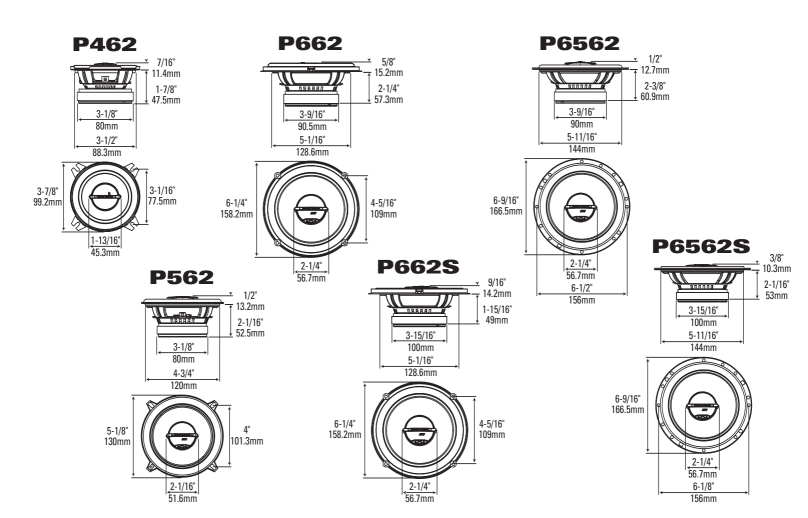


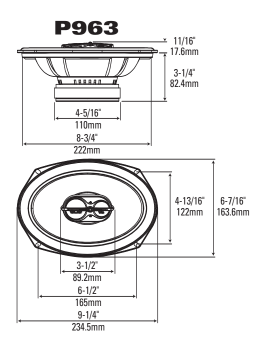
P562, P662, P6562, P8662



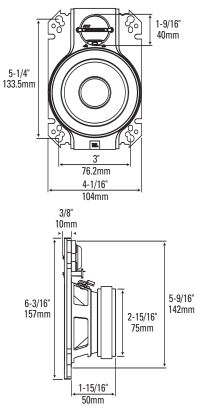
P963

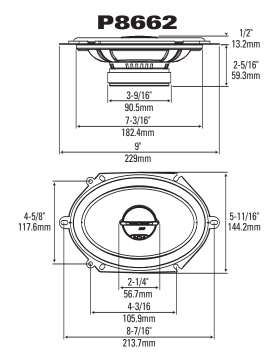






P6462





СПЕЦИФИКАЦИИ		P462	P562 P66	62 P662S	P6562	P6562S	P963	P6462	P8662
1wSPL (дБ)	86,0	87,1	87,6	89,0	87,5	88,4	91,0	85,4	86,8
Qt	1,05	1,10	1,09	0,87	1,16	1,00	0,56	0,84	1,26
Qms	8,21	8,12	10,58	7,86	9,47	9,12	9,70	6,46	5,95
Qes	1,20	1,28	1,21	0,98	1,32	1,12	0,60	0,97	1,60
Fs (Гц)	131,8	96,7	84,5	84,6	84,8	83,8	52,4	109,3	83,5
Vas (л)	1,36	4,69	7,45	8,17	7,87	8,43	33,43	1,66	8,35
Cms (мкм/H)	300	332	301	330	282	302	422	367	238
Sd (cm²)	56,8	100,3	132,7	132,7	141,0	141,0	237,5	56,8	158,1
Mms (r)	4,86	8,16	11,79	10,73	12,49	11,95	21,83	5,78	15,27
DCR (OM)	2,28	2,38	2,38	2,30	2,34	2,48	2,44	2,19	2,40
В∟ (ТЛ·М)	2,76	3,04	3,51	3,00	3,43	3,73	5,41	3,00	3,47

P6562

2 42

P6562S

2 72

P963

E 11

P6462

2 00

P8662

2 47

P662S

2 66

P662

2 51

P462

2.76

DI (Trusa)

P562

2 04

Тип:	100 мм,	130 мм,	160 мм,	160 мм,	165 мм,	165 мм,	152х229 мм,	100х152 мм,	127х178/152х200 мм,
	2-полосная АС	2-полосная АС,	2-полосная АС	2-полосная АС	2-полосная АС				
				мал. глубины		мал. глубины			
Номинальное сопротивление:	2 Ом								
Подводимая мощность, RMS:	50 Вт	55 Bt	75 BT	55 Bt	75 BT	55 Bt	110 Вт	50 BT	75 Вт
Подводимая мощность, пик.:	150 Вт	165 Вт	225 BT	165 Вт	225 BT	165 Вт	330 Вт	150 BT	225 Вт
Рабочий диапазон частот:	75 Гц – 23 кГц	55 Гц – 23 кГц	45 Гц – 23 кГц	55 Гц – 23 кГц	45 Гц – 23 кГц	55 Гц – 23 кГц	35 Гц – 23 кГц	75 Гц – 23 кГц	40 Гц – 23 кГц
Чувствительность (при 2,83 В/1 м):	91 дБ	92 дБ	93 дБ	93 дБ	93 дБ	93 дБ	96 дБ	91 дБ	92 дБ

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО УХОДУ: Решетки динамиков следует протирать влажной тканью. Не используйте чистящие средства или растворители для очистки решеток или диффузоров динамиков.

ГАРАНТИЯ: Гарантия распространяется на дефекты динамиков серии Power. Срок действия гарантии устанавливается применимым законодательством страны приобретения. Для определения гарантийного срока обратитесь к местному продавцу автомобильной акустики JBL. Чтобы зарегистрировать продукт, посетите страницу www.jbl.com.

Для получения гарантийного обслуживания необходимо указать действительный серийный номер. Функции, характеристики и внешний вид продуктов могут быть изменены без уведомления. Данные продукты разработаны для мобильного использования и не предназначены для подключения к сетям электропитания. Harman Consumer Group, Inc., 250 Crossways Park Drive, Woodbury, NY 11797 USA • www.jbl.com

 Нагтмап International Industries, Inc., 2007. Все права защищены. Наименования продуктов (№ по каталогу POWERMEOM11/107 JBL) и продуктов серии Роwег являются товарными знажами Нагтма International Industries, Incorporated, зарегистрированными в США и/или других странах.

H A Harman International Company

Заявление о соответствии

CE

Компания Harman Consumer Group, Inc., находящаяся по адресу

2, route de Tours

72500 Château du Loir

France

заявляет, что продукты, описанные в настоящем руководстве пользователя, соответствуют следующим техническим стандартам:

EN 61000-6-3:2001 EN 61000-6-1:2001

Klaus Lebherz Harman Consumer Group, Inc. Château du Loir, France 11/07



www.jbl.com