

GT™ СЕРИЯ

**GT5-402
GT5-502
GT5-652
GT5-803
GT5-963
GT5-500C
GT5-650C**

**автомобильные
акустические системы
руководство пользователя**

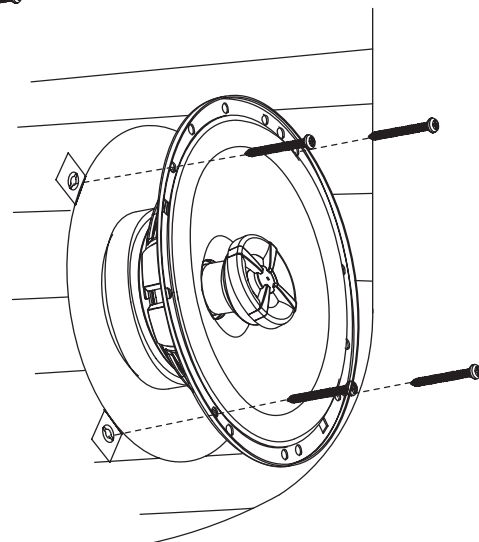
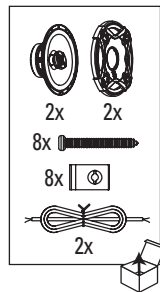
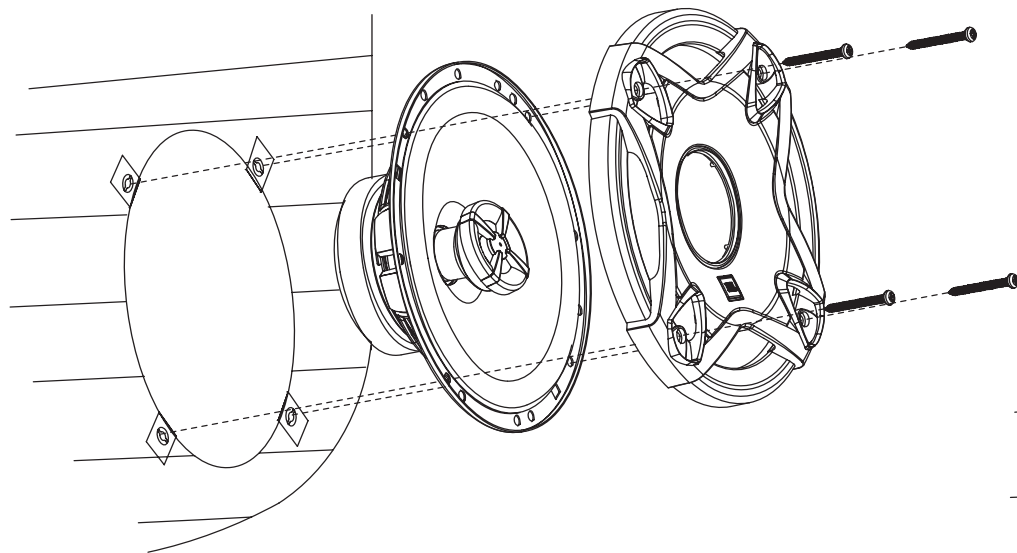


JBL

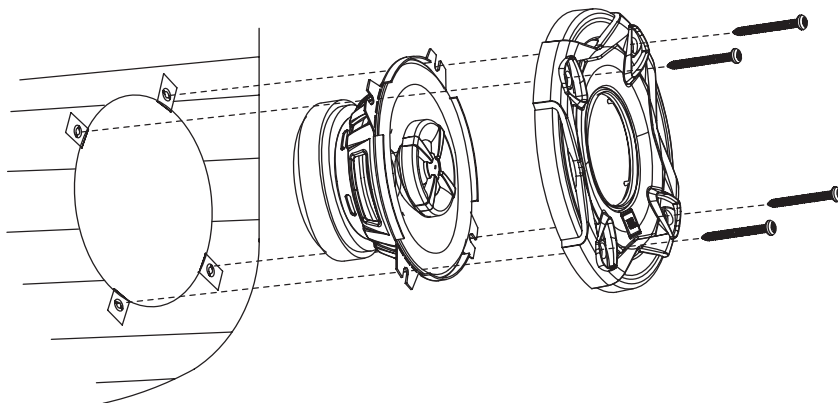
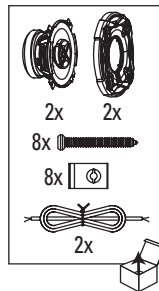
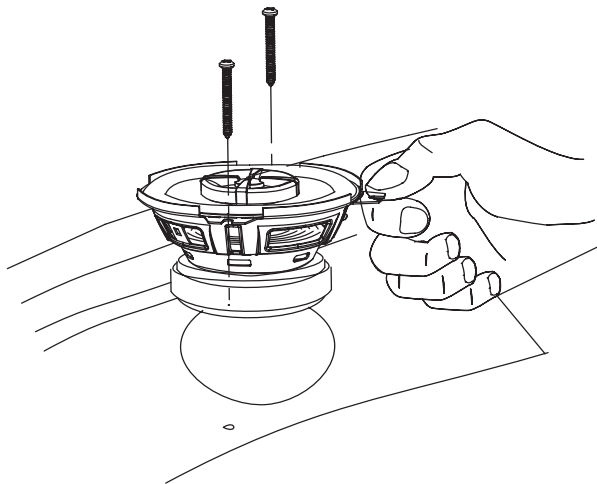
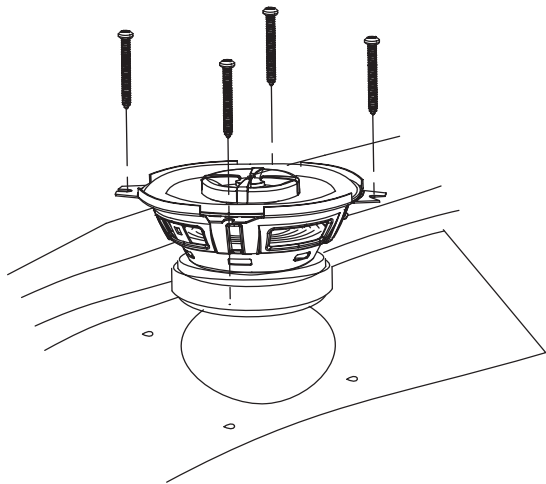
®

Спроектировано и
разработано в США

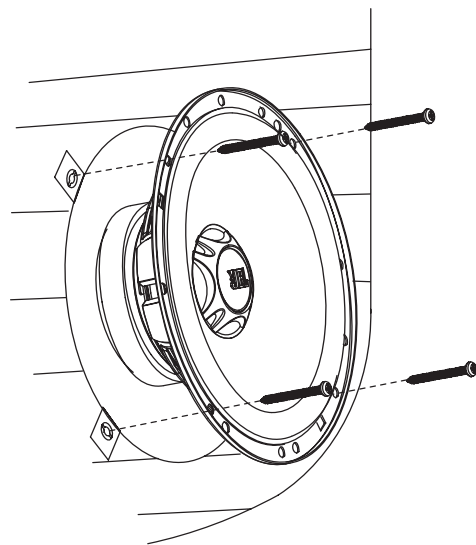
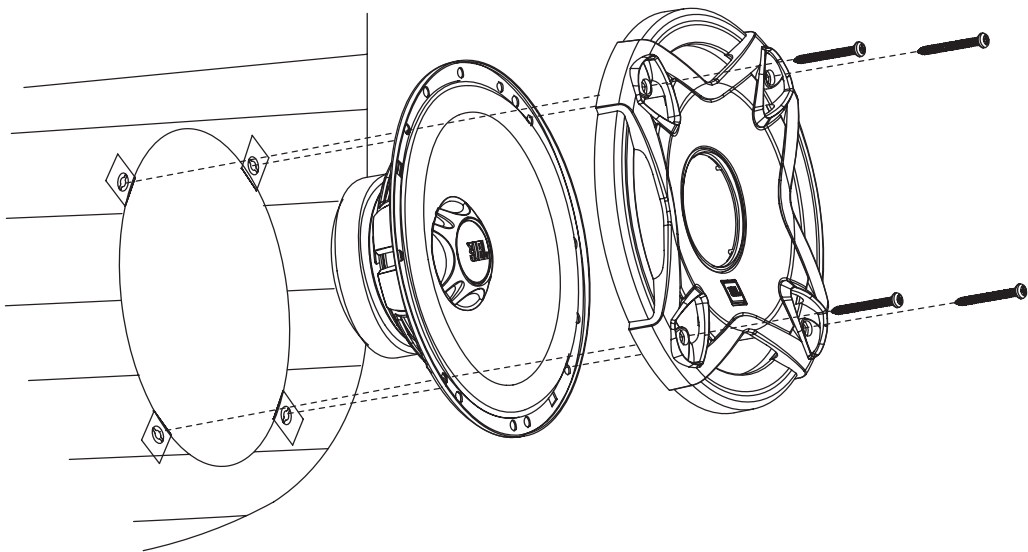
GT5-502, GT5-652, GT5-803, GT5-963

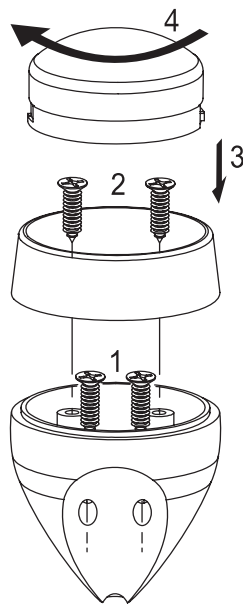
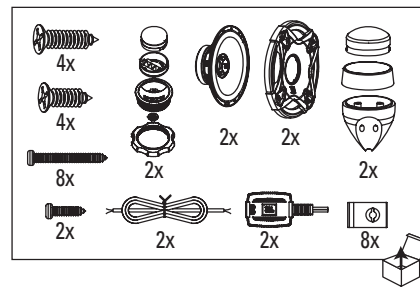
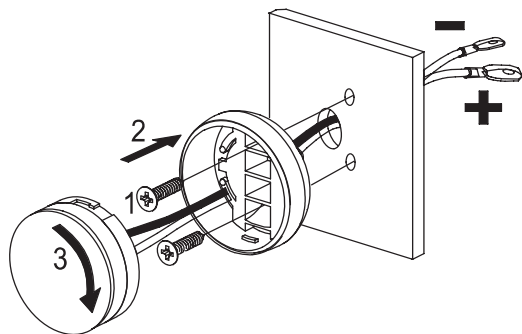
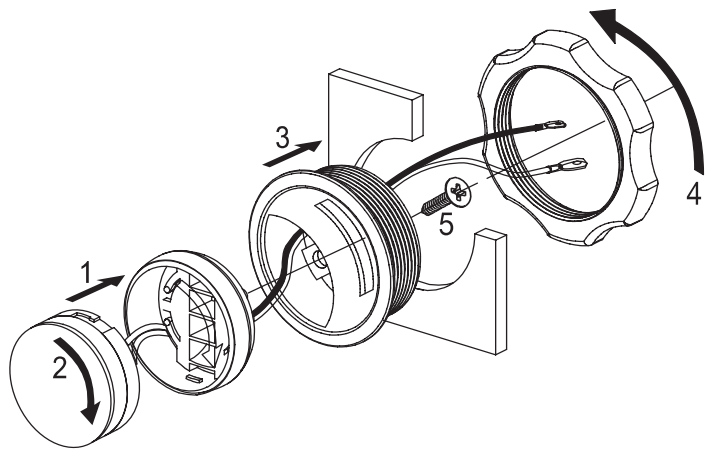


GT5-402

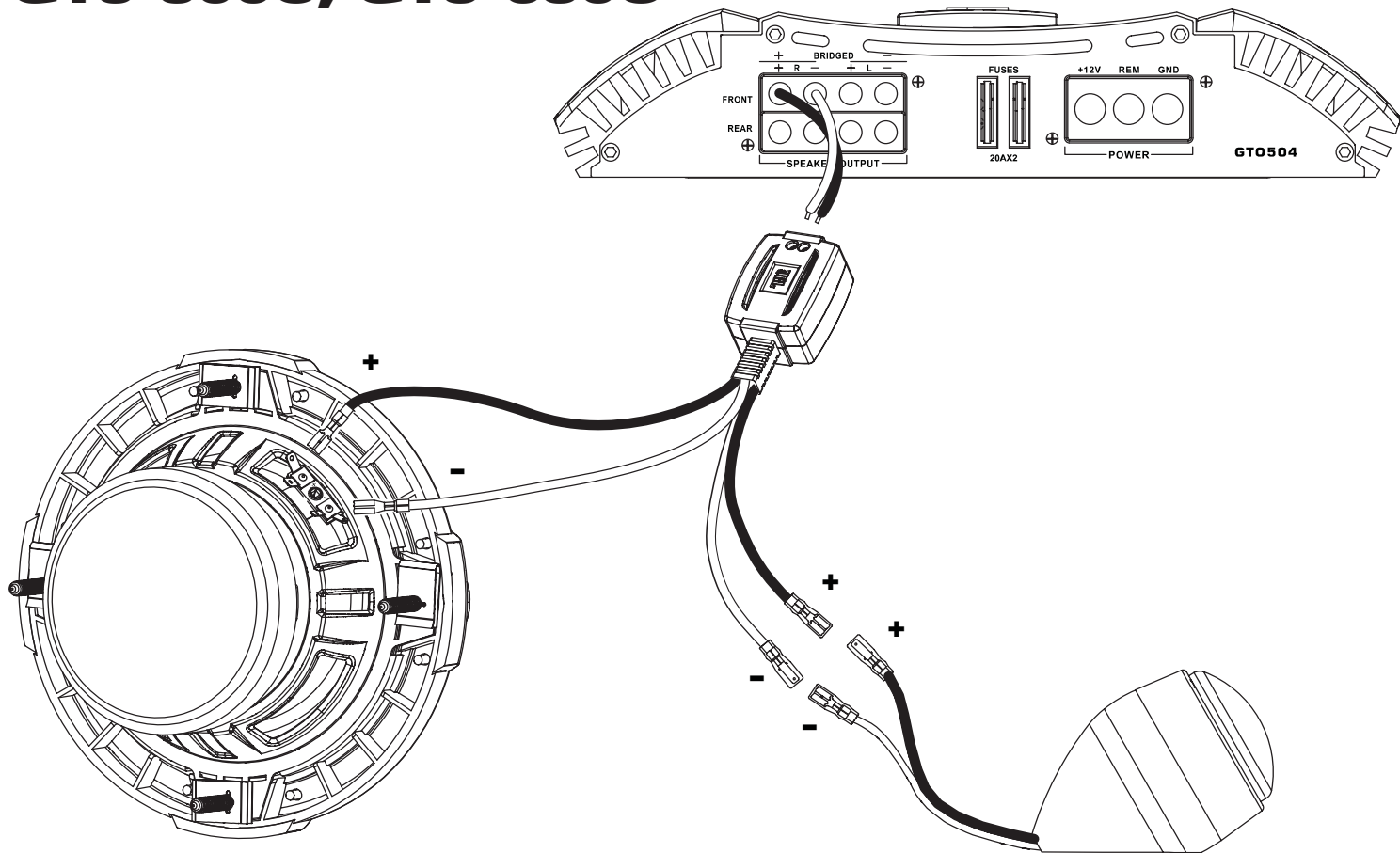


GT5-500C, GT5-650C

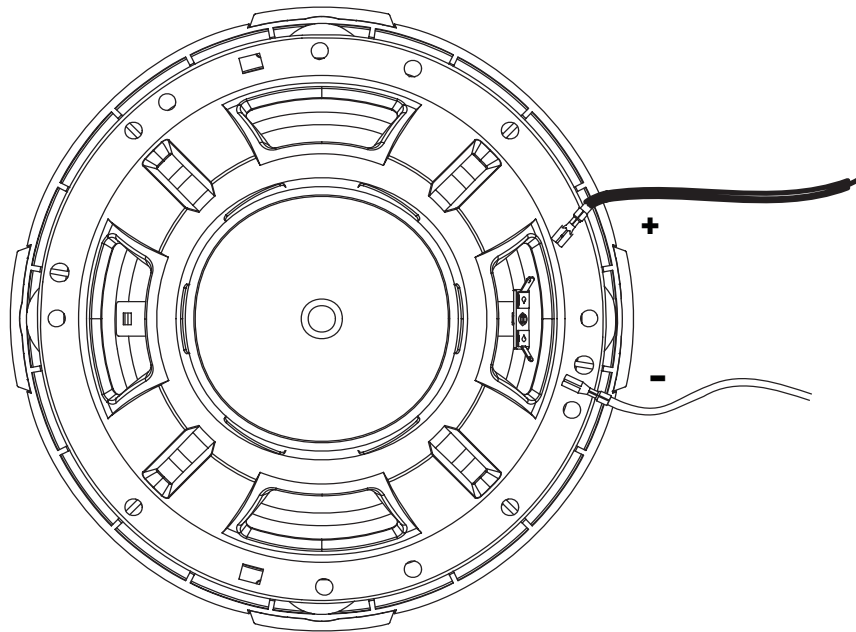




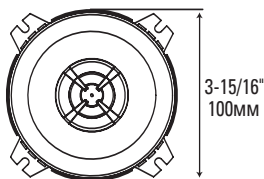
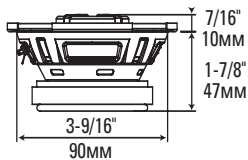
GT5-500C, GT5-650C



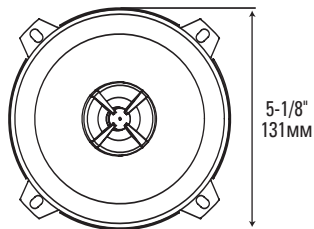
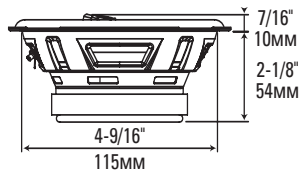
**GT5-402, GT5-502, GT5-652, GT5-803,
GT5-963, GT5-500C, GT5-650C**



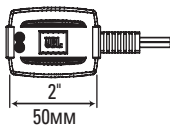
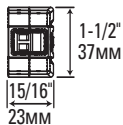
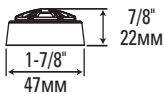
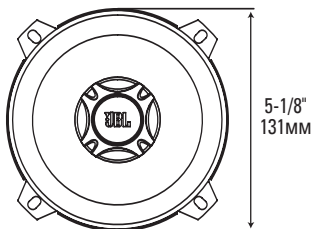
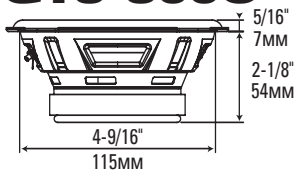
GT5-402



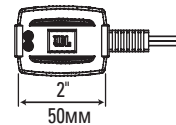
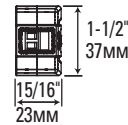
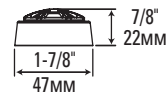
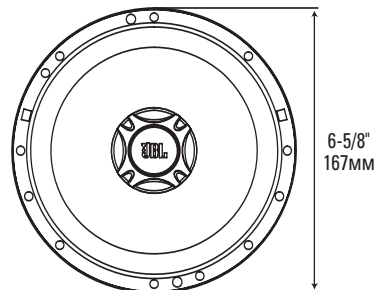
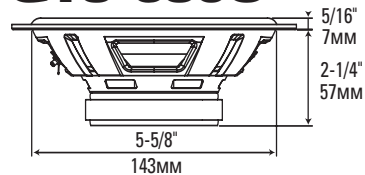
GT5-502



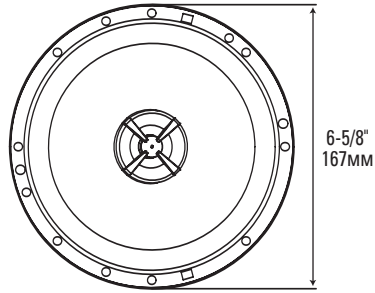
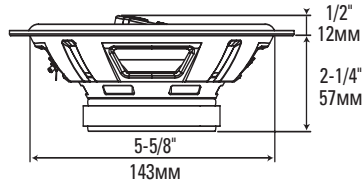
GT5-500C



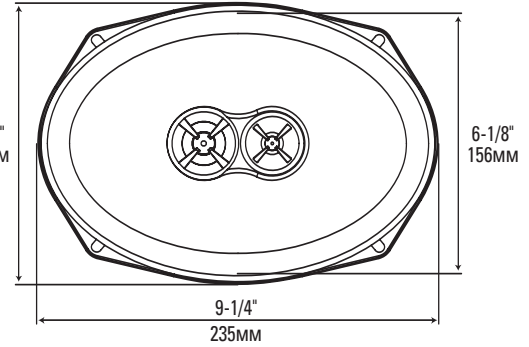
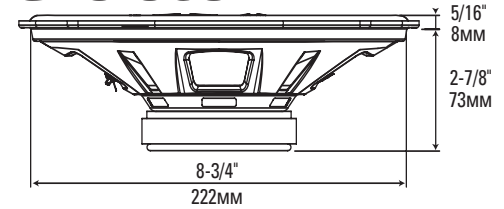
GT5-650C



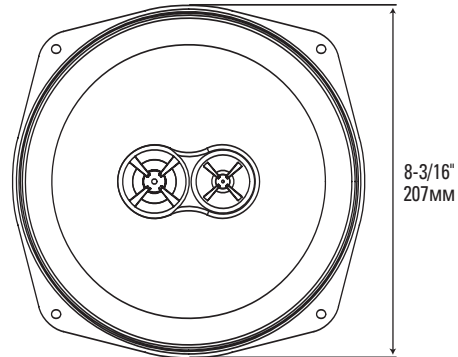
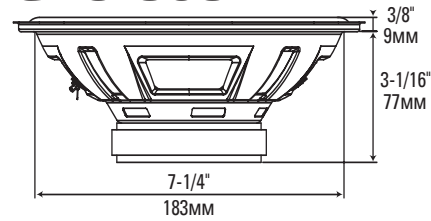
GT5-652



GT5-963



GT5-803



	GT5-402	GT5-502	GT5-652	GT5-803	GT5-963	GT5-500C	GT5-650C
BL (T-m)	3.500	4.230	4.060	6.53	6.79	4.110	4.160
DCR (ohms)	3.530	3.570	3.700	3.99	4.03	3.510	3.700
Mms (g)	5.840	8.860	11.550	23.38	26.45	11.340	15.720
Sd (sq cm)	56.750	95.030	138.930	226.980	241.900	95.030	138.930
Cms ($\mu\text{m/N}$)	252.000	272.000	283.000	373.000	372.000	339.000	274.000
Vas (l)	1.140	3.450	7.670	26.96	26.9	4.300	7.420
Fs (Hz)	131.200	102.480	88.020	53.92	54.1	81.180	76.750
Qes	1.170	0.970	1.220	0.64	0.69	1.020	1.380
Qms	9.810	10.400	11.620	14.77	8.43	10.530	12.580
Qt	1.050	0.880	1.110	0.61	0.63	0.930	1.240
SPL 2.83V	89.500	91.900	92.200	93.7	92.200	89.700	89.800

СПЕЦИФИКАЦИИ

	GT5-402	GT5-502	GT5-652	GT5-803	GT5-963	GT5-500C	GT5-650C
Тип:	4" 2-полосная	5-1/4" 2-полосная	165мм 2-полосная	8" 3-полосная	6" x 9" 3-полосная	5-1/4" 2-полосная Компонентная система	165мм 2-полосная Компонентная система
Сопротивление нагрузки:	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом	4 Ом
Номинальная мощность:	30Ватт	35Ватт	45Ватт	70Ватт	70Ватт	40Ватт	50Ватт
Максимальная мощность:	90Ватт	105Ватт	135Ватт	210Ватт	210Ватт	120Ватт	150Ватт
Частотный диапазон:	75Гц – 20кГц	70Гц – 20кГц	55Гц – 20кГц	40Гц – 20кГц	50Гц – 20кГц	70Гц – 20кГц	55Гц – 20кГц
Чувствительность (2.83Вольт, 1м)	91dB	93dB	93dB	92dB	91dB	91dB	91dB

ОБЩЕЕ: Решетки динамика можно протирать увлажненной тканью. Не используйте никаких химикатов или растворителей при чистке решеток или диффузоров.

ГАРАНТИЯ: Акустика GT серии подлежит гарантийному обслуживанию. Длительность гарантийного срока акустики зависит от страны, в которой она была куплена. Ваш местный дилер JBL подскажет вам о сроке гарантийного обслуживания. Чтобы зарегистрировать ваше изделие, посетите www.jbl.com сайт.

Для гарантийного обслуживания требуется точный серийный номер.
Особенности, спецификации и изменения могут быть произведены без уведомления.
Эти изделия разработаны для головных устройств и не предназначены для подключения
к усилителям. Harman Consumer Group, Inc. • 250 Crossways Park Drive, Woodbury, NY
11797 USA • www.jbl.com

© 2007 Harman International Industries, Incorporated. Все права защищены. Патент No.
GTSMEOM7/07

JBL является торговой маркой Harman International Industries, Incorporated,
зарегистрированной в Соединенных Штатах и/или других странах. GT серия является
торговой маркой Harman International Industries, Incorporated.

H A Harman International Company




Declaration of Conformity



We, Harman Consumer Group, Inc.
2, route de Tours
72500 Château du Loir
France

declare in own responsibility that the products described in this owner's manual are in
compliance with technical standards:

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


Klaus Leberz
Harman Consumer Group, Inc.
Château du Loir, France 7/07

JBL

www.jbl.com