

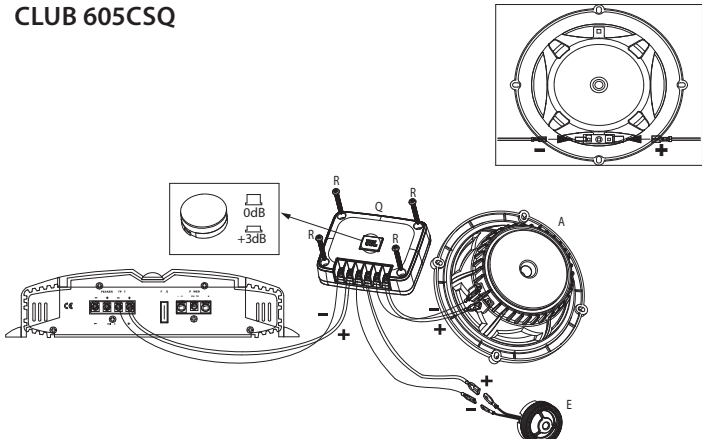


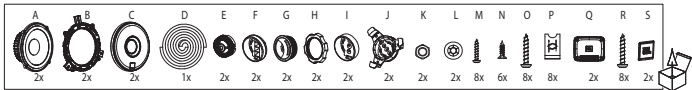
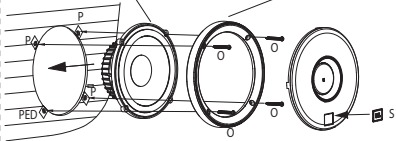
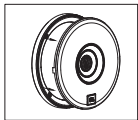
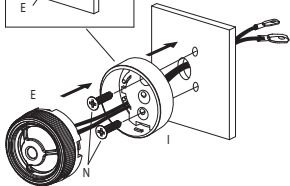
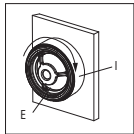
РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

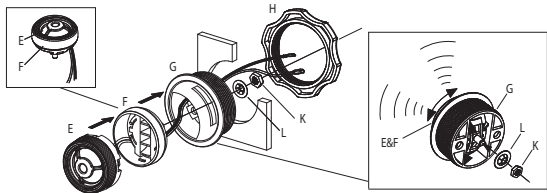
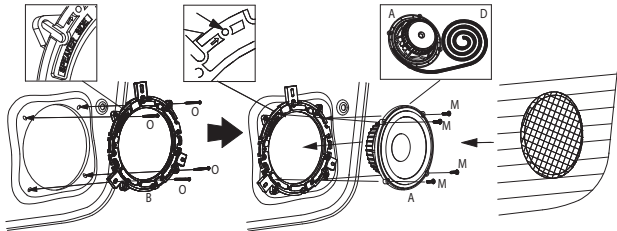
CLUB 605CSQ

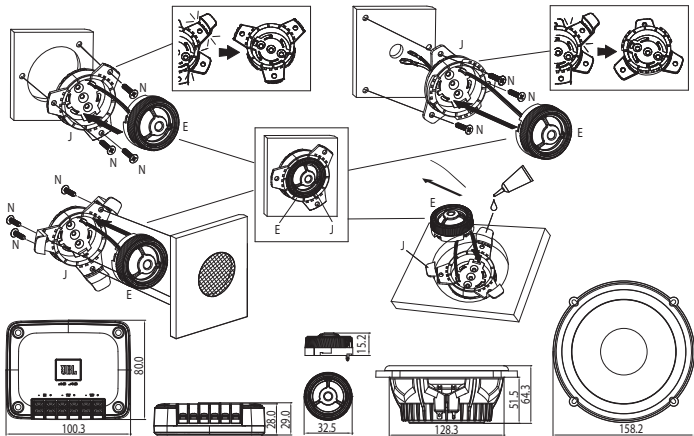
CLUB 625SQ

CLUB 605CSQ









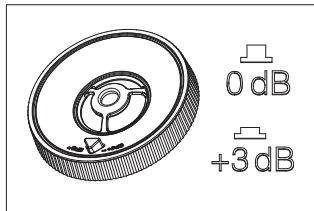
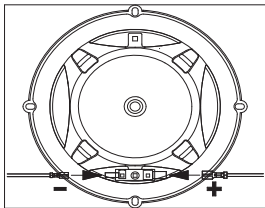
Технические Характеристики

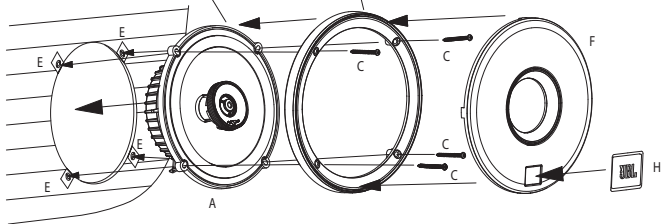
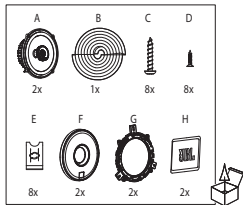
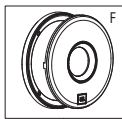
- Тип: 6-1/2" (160 мм) 2-полосная компонентная акустическая система, разработанная для передачи звука превосходного качества.
- Мощность: 95 Вт RMS, 285 Вт пик
- Чувствительность (при 2,83 В): 93 дБ
- Частотный диапазон: 48 Гц – 21 кГц
- Номинальный импеданс: 3,0 Ом

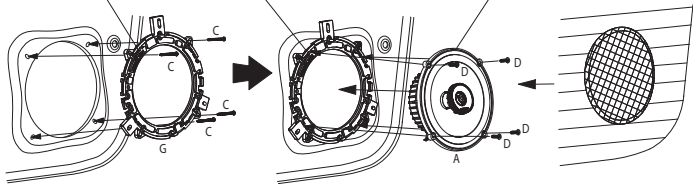
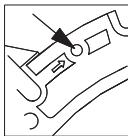
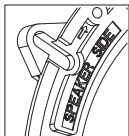
Параметры Тиля-Смолла

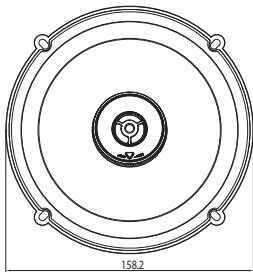
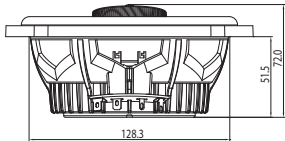
- BL (Tm): 3.776
- DCR (ohms): 2.09
- Mms (g): 13.238
- Sd (cm²): 132.73
- Cms (µm/N): 0.536
- Vas (l): 13.3648
- Fs (Hz): 59.7
- Qes: 0.728
- Qms: 8.315
- Qts: 0.670
- Crossover Point: 5 kHz

CLUB 625SQ









Технические Характеристики

- Тип: 6-1/2" (160 мм) 2-полосный автомобильный динамик, разработанный для передачи звука превосходного качества.
- Мощность: 75 Вт RMS, 225 Вт пик
- Чувствительность (при 2,83 В): 93 дБ
- Частотный диапазон: 48 Гц – 21 кГц
- Номинальный импеданс: 3,0 Ом

Параметры Тила-Смолла

- BL (Tm): 3.748
- DCR (ohms): 2.12
- Mms (g): 12.273
- Sd (cm²): 132.73
- Cms (µm/N): 0.530
- Vas (l): 13.2162
- Fs (Hz): 62.4
- Qes: 0.724
- Qms: 9.037
- Qts: 0.671
- Crossover Point: 5 kHz



HARMAN International Industries,
Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge,
CA 91329 USA

© 2020 HARMAN International
Industries, Incorporated. Все

права защищены. JBL – это торговая марка компании HARMAN International Industries Incorporated, зарегистрированной в США и других странах.

Функции, характеристики и внешний вид могут изменяться без предварительного уведомления.