



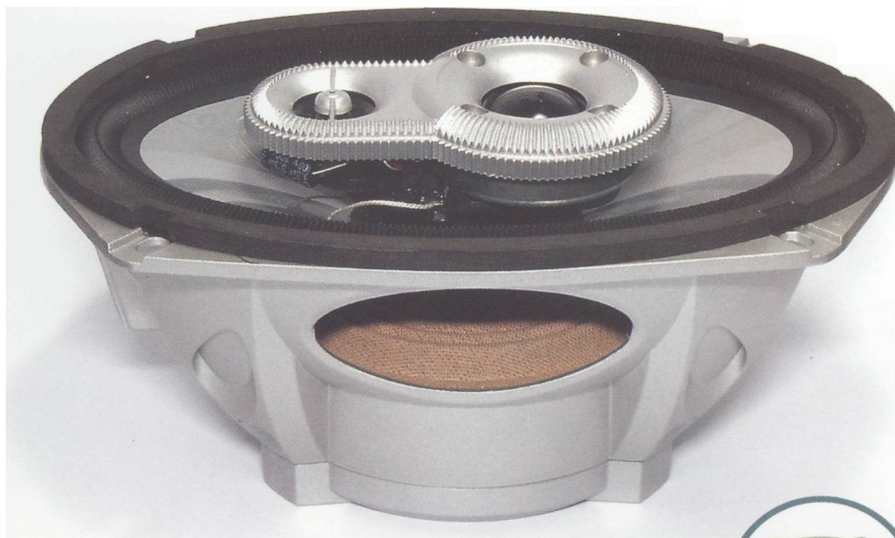
Troolga[®]

ELECTRONICS AUDIO CORPORATION



HW-639

**Серия
HighWay#2**



Литая корзина с антирезонансным покрытием

Диффузор из материала IPP

Прогрессивный бутил-каучуковый подвес

Звуковая дорожка на алюминиевом каркасе

Высокочастотный громкоговоритель конструкции "сбалансированный купол" из материала Mylar с неодимовым магнитом

Позолоченные коннекторы

Магнит из феррита высокой плотности

Литая корзина с антирезонансным покрытием



HW-420
4"



HW-520
5,25"



HW-620
6,5"



HW-639
6x9"

Акустическая система	2-полосная	2-полосная	2-полосная	3-полосная
Диаметр звуковой катушки, мм	25,4	25,4	25,4	30
Размер ВЧ громкоговорителя, мм	25,4	25,4	25,4	25,4
Максимальная мощность, Вт	90	120	130	200
Диапазон частот, Гц	60 - 22000	44 - 22000	42 - 22000	40 - 22000
Чувствительность, ± 2 дБ	88	91	92	92
Импеданс, Ом	4	4	4	4
Магнит, г	140	150	280	560
Установочная глубина, мм	51	51	88	88



Коаксиальная 2-полосная акустическая система с регулируемым наклоном ВЧ громкоговорителя

SR 2.69

Серия Silver Rock



Регулируемый наклон ВЧ громкоговорителя

Жесткая штампованная корзина с антирезонансным покрытием

Материал диффузора - текстурированный полипропилен инжекционного литья

Звуковая катушка на алюминиевом каркасе

Каучуковый подвес

Магнитная система закрыта чехлом

ВЧ громкоговоритель шелковый купольной конструкции

Неодимовый магнит

Кроссовер с фильтром 1-го порядка

Возможно подключение внешнего кроссовера



SR 2.4
4"



SR 2.5
5,25"



SR 2.6
6,5"



SR 2.69
6x9"

Диаметр звуковой катушки, мм	25,4	25,4	25,4	30
Размер ВЧ громкоговорителя, мм	18	25,4	25,4	25,4
Максимальная мощность, Вт	80	100	120	200
Диапазон частот, Гц	100-20000	95 - 20000	70 - 20000	50 - 20000
Чувствительность, ± 2 дБ	86	89	90	91
Импеданс, Ом	4	4	4	4
Установочная глубина, мм	50	61	70	90
Магнит, г	150	280	340	560





Коаксиальная 2-полосная
акустическая система

SP 4.6

Серия
Silver Pop



Жесткая корзина с антирезонансным
покрытием

Материал диффузора -
полипропилен

Звуковая катушка на алюминиевом
каркасе

Подвес из вспененного полимера

Магнитная система закрыта чехлом

ВЧ громкоговоритель конструкции
«сбалансированный купол» из
материала PEI

Неодимовый магнит



SP 2.3
3"



SP 4.6
4x6"



SP 5.7
5x7"

Диаметр звуковой катушки, мм	20	25,4	25,4
Размер ВЧ громкоговорителя, мм	25,4	25,4	25,4
Максимальная мощность, Вт	60	80	100
Диапазон частот, Гц	150-20000	120-20000	80 - 20000
Чувствительность, ± 2 дБ	86	88	89
Импеданс, Ом	4	4	4
Установочная глубина, мм	37	46	56
Магнит, г	150	150	220

**SILVER
CLASSIC
SERIES**

Универсальная коаксиальная
акустическая система

SC-523

Серия Silver Classic

Жесткая штампованная
корзина (Black)

Звуковая катушка на алюминиевом
каркасе

ВЧ громкоговоритель купольной
конструкции из материала PEI
(SC-502)

ВЧ громкоговоритель купольной
конструкции из материала Мулар
(SC-6939)

Пьезо ВЧ громкоговоритель (SC-523)

Подвес диффузора (SC-502) - каучук

Подвес диффузора
(SC-501, SC-523) - бутылкаучук

Подвес диффузора (SC-6939) -
вспененный полимер

Магнитная система закрыта чехлом



Пьезо ВЧ громкоговоритель
(SC-523)



SC-501*
5,25"



SC-502
5,25"



SC-523
5,25"



SC-6939
6x9"

Акустическая система	широкополосная	2-полосная	3-полосная	4-полосная
Диаметр звуковой катушки, мм	25,4	25,4	25,4	30
Размер ВЧ громкоговорителя, мм	-	20	10 (Пьезо)	20
Максимальная мощность, Вт	150	160	180	275
Диапазон частот, Гц	40 - 23000	43 - 22000	45 - 22000	35 - 22000
Чувствительность, ± 2 дБ	92	92	92	93
Импеданс, Ом	4	4	4	4
Установочная глубина, мм	49	49	50	82
Магнит, г	150	150	220	560

* Защитные сетки в комплект не входят (Custom Fit)

Ivolga

М 525MD

Серия MD

Штампованная жесткая корзина с
антирезонансным покрытием

Материал диффузора -
полипропилен (за исключением
М 9604MD - структурированный
картон с пропиткой)

Подвес диффузора каучуковый
(за исключением М 9604MD -
вспененный полимер)

Магнитная система закрыта чехлом

ВЧ громкоговоритель купольной
конструкции из материала PEI
(за исключением

М 402MD - конструкция
«сбалансированный купол»)

Неодимовый магнит



Материал
диффузора -
полипропилен



М 402MD
4"



М 522MD
5,25"



М 525MD
5,25"



М 602MD
6,5"



М 9603MD
6x9"



М 9604MD
6x9"

Акустическая система	2-полосная	2-полосная	2-полосная	2-полосная	3-полосная	4-полосная
Диаметр звуковой катушки, мм	25,4	25,4	25,4	25,4	25,4	30
Размер ВЧ громкоговорителя, мм	13	20	20	20	13	20
Максимальная мощность, Вт	80	100	120	120	200	250
Диапазон частот, Гц	75 - 22000	43 - 22000	43 - 22000	40 - 22000	40 - 22000	35 - 22000
Чувствительность, ± 2 дБ	90	91	91	91	91	92
Импеданс, Ом	4	4	4	4	4	4
Установочная глубина, мм	39	47	47	58,5	81	82
Магнит, г	150	150	150	280	370	560

Trvolga®