

SUBWOOFERY TS



MODEL	TS2.12	TS2.10	TS2.8
Moc Wyjściowa (W RMS)	500	300	180
Pasma przenoszenia (-6 dB)	21 Hz	24 Hz	24 Hz
Wejścia	2 x liniowe, LFE lub Stereo	2 x liniowe, LFE lub Stereo	2 x liniowe, LFE lub Stereo
Filtr na wejściu	50 - 150 Hz	50 - 150 Hz	50 - 200 Hz
Wyjścia	2 x liniowe, LFE lub Stereo	2 x liniowe, LFE lub Stereo	2 x liniowe, LFE lub Stereo
Głośniki	300 mm aktywny i pasywny ABR	250 mm aktywny i pasywny ABR	200 mm aktywny i pasywny ABR
Zasilanie	100 - 240 V, 50-60 Hz	100 - 240 V, 50-60 Hz	100 - 240 V, 50-60 Hz
Typ obudowy	Zamknięta	Zamknięta	Zamknięta
Objętość (l)	37,5	23,1	23,1
Wymiary W x SZ x G (mm)	440 x 430 x 378	390 x 380 x 328	420 x 275 x 370
Waga (kg)	18,2	14,5	10,0

High Gloss Black

High Gloss White

High Gloss Black

High Gloss White

Dark Grey Vinyl

Black Oak

Light Oak

Walnut

Dark Grey Vinyl



www.facebook.com/TannoyPolska

TANNOY

www.tannoy.pl



Revolution XT

MERCURY

ECLIPSE



MODEL	Revolution XT 8F	Revolution XT 6F	Revolution XT 6	Revolution XT Mini	Revolution XT C	Mercury 7.4	Mercury 7.2	Mercury 7.1	Mercury 7.C	Eclipse Three	Eclipse Two	Eclipse One	Eclipse Mini	Eclipse Centre
Rekomendowana moc wzmacniacza (W)	25-200	25-150	25-120	25-100	25-120	20-150	20-100	20-80	20-120	15-120	15-90	15-70	15-60	15-90
Moc (W) / Moc max. (W)	100 / 400	75 / 300	60 / 240	50 / 200	60 / 240	75 / 300	50 / 200	40 / 160	60 / 240	60 / 240	45 / 200	35 / 140	30 / 140	45 / 180
Czułość (dB)	91	90	89	88	89	93	89	87	91	90	88	87	86	90
Impedancja (Ohms)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Pasma przeniesienia (-6 dB)	34 Hz - 32 kHz	38 Hz - 32 kHz	46 Hz - 32 kHz	68 Hz - 52 kHz	62 Hz - 52 kHz	32 Hz - 32 kHz	42 Hz - 32 kHz	53 Hz - 32 kHz	62 Hz - 32 kHz	38 Hz - 32 kHz	44 Hz - 32 kHz	55 Hz - 32 kHz	58 Hz - 32 kHz	67 Hz - 32 kHz
Wysokie częstotliwości	DualConcentric™ 25 mm	DualConcentric™ 25 mm	DualConcentric™ 25 mm	DualConcentric™ 20 mm	DualConcentric™ 20 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm	28 mm
Niskie częstotliwości	Omnimagnet	Omnimagnet	Omnimagnet	Omnimagnet	Omnimagnet	2 x 178 mm	1 x 152 mm	1 x 127 mm	2 x 128 mm	2 x 127 mm	1 x 127 mm	1 x 127 mm	1 x 100 mm	2 x 100 mm
Głośnik basowy	DualConcentric™ 200 mm	DualConcentric™ 150 mm	DualConcentric™ 150 mm	DualConcentric™ 100 mm	DualConcentric™ 100 mm									
Częstotliwość zwrotnicy	250 Kz: 1,8 kHz	250 Kz: 1,8 kHz	1,8 kHz	2,8 kHz	2,8 kHz	2,4 kHz	3,4 kHz	3,4 kHz	3,5 kHz	3,2 kHz	3,2 kHz	3,2 kHz	2,2 kHz	2,4 kHz
Typ	Bass Reflex dolna ścianka Dwie komory wewnętrzne	Bass Reflex dolna ścianka Dwie komory wewnętrzne	Bass Reflex dolna ścianka	Bass Reflex tylna ścianka	Bass Reflex tylna ścianka	Tylny reflex	Tylny reflex	Tylny reflex	Tylny reflex	Bass reflex - tył	Bass reflex - tył	Bass reflex - tył	Bass reflex - tył	Bass reflex - tył
Objętość (l)	48,8	30,7	10,8	3,4	7,6									
Wymiary W x SZ x G (mm)	1080 x 317 x 345	1005 x 269 x 317	400,5 x 221 x 302	272,2 x 152 x 199,3	176,9 x 450 x 205,6	955 x 314 x 308	292 x 193 x 266	270 x 160 x 195	160 x 420 x 167	959 x 270 x 287	909 x 270 x 287	300 x 170 x 255	225 x 145 x 175	157 x 400 x 160
Waga (kg)	19,9	16,3	7,5	3,7	7,9	15,0				12,1	11,5	4,5	2,9	3,6
Wykończenie	Piano Black Piano White Espresso Medium Oak	Piano Black Piano White Espresso Medium Oak	Piano Black Piano White Espresso Medium Oak	Piano Black Piano White Espresso Medium Oak	Piano Black Piano White Espresso Medium Oak	Black Oak Light Oak Walnut	Black Oak Light Oak Walnut	Black Oak Light Oak Walnut	Black Oak Light Oak Walnut	Black Oak	Black Oak	Black Oak	Black Oak	Black Oak