

**ACOUSTIC
ENGINEERS**

ATC



**GESAMTPROGRAMM
1.5.2010**

Info-Mail: email@audiotra.de · Info-Telefon: 0208-882660 · Info-Fax: 0208-8826666 · www.audiotra.de
 Detaillierte Produktinformationen finden Sie unter: www.audiotra.de/atc

NEU = neuer Artikel ◇ **Aktion** = Vergünstigtes Aktionsangebot ◇ 1" (Zoll) = 2,54cm
 Die Preise für Lautsprecher sind Stückpreise.

ATC - Passivlautsprecher	€
---------------------------------	----------

Entry Serie Ausführungen: Furnier Kirsche und Esche schwarz.
 Schallwandabdeckungen: Schwarzer Stoff

SCM 7	Zweiwege-Kompaktlautsprecher	425,00
-------	------------------------------	--------



Chassis:
 Hochttonchassis Ø 25mm, mit Wave Guide und Neodym-Magnet
 Mittel-/Tiefttonchassis Ø 125mm, integrierter Ø 45mm ATC Soft-Dome
 Bi-Wiring-Anschluss
 Empfohlene Verstärkerleistung: 50-300W
 Übertragungsbereich -6dB: 60Hz-22kHz
 Wirkungsgrad 1W/1m: 84dB
 Nennimpedanz: 8 Ohm
 Maße H x B x T: 300 x 160 x 230mm. Gewicht: 7kg

SCM 11	Zweiwege-Kompaktlautsprecher	725,00
--------	------------------------------	--------



Chassis:
 Hochttonchassis Ø 25mm, mit Wave Guide und Neodym-Magnet
 Mittel-/Tiefttonchassis Ø 150mm, integrierter Ø 45mm ATC Soft-Dome
 Bi-Wiring-Anschluss
 Empfohlene Verstärkerleistung: 50-300W
 Übertragungsbereich -6dB: 56Hz-22kHz
 Wirkungsgrad 1W/1m: 85dB
 Nennimpedanz: 8 Ohm
 Maße H x B x T: 380 x 211 x 250mm. Gewicht: 8,5kg

SCM 19	Zweiwege-Kompaktlautsprecher	1.275,00
--------	------------------------------	----------



Chassis:
 Hochttonchassis Ø 25mm, mit Wave Guide und Neodym-Magnet
 Mittel-/Tiefttonchassis Ø 150mm, integrierter Ø 75mm ATC Soft-Dome
 Bi-Wiring-Anschluss
 Empfohlene Verstärkerleistung: 50-300W
 Übertragungsbereich -6dB: 54Hz-22kHz
 Wirkungsgrad 1W/1m: 85dB
 Nennimpedanz: 8 Ohm
 Maße H x B x T: 440 x 223 x 315mm. Gewicht: 16kg

SCM 40	Dreiwege-Standlautsprecher	1.700,00
--------	----------------------------	----------



Chassis:
 Hochttonchassis Ø 25mm, mit Wave Guide und Neodym-Magnet
 Mitteltonchassis Ø 75mm ATC Soft-Dome
 Tiefttonchassis Ø 165mm mit Super-Linear-Magnet
 Tri-Wiring-Anschluss
 Empfohlene Verstärkerleistung: 50-300W
 Übertragungsbereich -6dB: 48Hz-22kHz
 Wirkungsgrad 1W/1m: 85dB
 Nennimpedanz: 8 Ohm
 Maße H x B x T: 965 x 230 x 315mm. Gewicht: 23,5kg

NEU = neuer Artikel ◇ **Aktion** = Vergünstigtes Aktionsangebot ◇ 1" (Zoll) = 2,54cm
 Die Preise für Lautsprecher sind Stückpreise.

ATC - Aktivlautsprecher	€
--------------------------------	----------

Tower Serie Ausführungen siehe Beschreibung unten.
 Schallwandabdeckung: Schwarzer, grauer und weißer Stoff

	SCM 20A SL Tower FF	Zweiwege-Standlautsprecher, Furnier Esche schwarz	4.250,00
	(Finest Fidelity)	dito , Furnier Kirsche und Nussbaum	4.500,00
		dito , Furnier Eibe und Rosenholz	4.950,00



Chassis:
 Hochtonchassis Ø 25mm, mit Neodym-Magnet
 Mittel-/Tiefenonchassis Ø 150mm, integrierter Ø 75mm ATC Soft-Dome. Super-Linear-Magnet
 Alle Chassis mit eigenem, diskret aufgebautem Class-A-Verstärker
 Verstärkerleistung Hochtonbereich: 50W
 Verstärkerleistung Mittel-/Tiefenbereich: 200W
 Eingangsempfindlichkeit: 1V für Vollaussteuerung
 Symmetrischem Hochpegeleingang
 Übertragungsbereich -6dB: 60Hz-22kHz
 Maße H x B x T: 990 x 239 x 365mm, inkl. Verstärker. Gewicht: 40kg

	SCM 50A SL Tower FF	Dreiwege-Standlautsprecher, Furnier Esche schwarz	7.250,00
	(Finest Fidelity)	dito , Furnier Kirsche und Nussbaum	7.500,00
		dito , Klavierlack und Schleiflack schwarz oder weiß	8.250,00



Chassis:
 Hochtonchassis Ø 25mm, mit Neodym-Magnet
 Mitteltonchassis Ø 75mm ATC Soft-Dome
 Tieftonchassis Ø 234mm mit Super-Linear-Magnet
 Alle Chassis mit eigenem, diskret aufgebautem Class-A-Verstärker
 Verstärkerleistung Hochtonbereich: 50W
 Verstärkerleistung Mitteltonbereich: 100W
 Verstärkerleistung Tieftonbereich: 250W
 Eingangsempfindlichkeit: 1V für Vollaussteuerung
 Übertragungsbereich -6dB: 38Hz-22kHz
 Symmetrischem Hochpegeleingang
 Maße H x B x T: 1.003 x 304 x 470mm, inkl. Verstärker. Gewicht: 53,3kg

Fortsetzung Tower Serie auf der nächsten Seite

ATR · PREISLISTE**Stand: 1.5.2010**Info-Mail: email@audiotra.de · Info-Telefon: 0208-882660 · Info-Fax: 0208-8826666 · www.audiotra.de
Detaillierte Produktinformationen finden Sie unter: www.audiotra.de/atc**NEU** = neuer Artikel ◇ **Aktion** = Vergünstigtes Aktionsangebot ◇ 1" (Zoll) = 2,54cm
Die Preise für Lautsprecher sind Stückpreise.**ATC - Aktivlautsprecher** €**Tower Serie**Ausführungen siehe Beschreibung unten.
Schallwandabdeckung: Schwarzer, grauer und weißer Stoff

	SCM 100A SL Tower FF	Dreiwege-Standlautsprecher, Furnier Esche schwarz	8.250,00
	(Finest Fidelity)	dito , Furnier Kirsche und Nussbaum	8.500,00
		dito , Klavierlack und Schleiflack schwarz oder weiß	10.000,00

**Chassis:**

Hochtonchassis Ø 25mm, mit Neodym-Magnet
Mitteltonchassis Ø 75mm ATC Soft-Dome
Tieftonchassis Ø 314mm mit Super-Linear-Magnet
Alle Chassis mit eigenem, diskret aufgebautem Class-A-Verstärker
Verstärkerleistung Hochtonbereich: 50W
Verstärkerleistung Mitteltonbereich: 100W
Verstärkerleistung Tieftonbereich: 250W
Eingangsempfindlichkeit: 1V für Vollaussteuerung
Symmetrischem Hochpegeleingang
Übertragungsbereich -6dB: 32Hz-22kHz
Maße H x B x T: 1.070 x 397 x 560mm, inkl. Verstärker. Gewicht: 68kg

	SCM 150A SL Tower FF	Dreiwege-Standlautsprecher, Furnier Esche schwarz	11.000,00
	(Finest Fidelity)	dito , Furnier Kirsche und Nussbaum	11.500,00
		dito , Klavierlack und Schleiflack schwarz oder weiß	14.000,00

**Chassis:**

Hochtonchassis Ø 25mm, mit Neodym-Magnet
Mitteltonchassis Ø 75mm ATC Soft-Dome
Tieftonchassis Ø 375mm mit Super-Linear-Magnet
Alle Chassis mit eigenem, diskret aufgebautem Class-A-Verstärker
Verstärkerleistung Hochtonbereich: 50W
Verstärkerleistung Mitteltonbereich: 100W
Verstärkerleistung Tieftonbereich: 250W
Eingangsempfindlichkeit: 1V für Vollaussteuerung
Symmetrischem Hochpegeleingang
Übertragungsbereich -6dB: 25Hz-22kHz
Maße H x B x T: 1.104 x 495 x 635mm. Gewicht: 77kg

Fortsetzung Tower Serie auf der nächsten Seite

ATR · PREISLISTE**Stand: 1.5.2010**

Info-Mail: email@audiotra.de · Info-Telefon: 0208-882660 · Info-Fax: 0208-8826666 · www.audiotra.de
 Detaillierte Produktinformationen finden Sie unter: www.audiotra.de/atc

NEU = neuer Artikel ◇ **Aktion** = Vergünstigtes Aktionsangebot ◇ 1" (Zoll) = 2,54cm
 Die Preise für Lautsprecher sind Stückpreise.

ATC - Aktivlautsprecher		€
Tower Serie	Ausführungen siehe Beschreibung unten. Schallwandabdeckung: Schwarzer, grauer und weißer Stoff	
SCM 300A SL Tower FF	Dreiwege-Standlautsprecher, Furnier Esche schwarz	21.000,00
(Finest Fidelity)	dito , Furnier Kirsche und Nussbaum	21.500,00
	dito , Klavierlack und Schleiflack schwarz oder weiß	32.500,00

**Chassis:**

Hochtonchassis Ø 34mm, mit Neodym-Magnet

Mitteltonchassis Ø 75mm ATC Soft-Dome

Tiefertonchassis 2 x Ø 375mm mit Super-Linear-Magnet

Alle Chassis mit eigenem, diskret aufgebautem Class-A-Verstärker

Verstärkerleistung Hochtonbereich: 100W

Verstärkerleistung Mitteltonbereich: 200W

Verstärkerleistung Tiefertonbereich: 2 x 275W

Eingangsempfindlichkeit: 1V für Vollaussteuerung

Symmetrischem Hochpegeleingang

Übertragungsbereich -6dB: 20Hz-22kHz

Maße H x B x T: 1.500 x 500 x 580mm, inkl. Verstärker. Gewicht: 96kg

Fortsetzung Tower Serie auf der nächsten Seite

Info-Mail: email@audiotra.de · Info-Telefon: 0208-882660 · Info-Fax: 0208-8826666 · www.audiotra.de
 Detaillierte Produktinformationen finden Sie unter: www.audiotra.de/atc

NEU = neuer Artikel ◊ **Aktion** = Vergünstigtes Aktionsangebot ◊ 1" (Zoll) = 2,54cm
 Die Preise für Lautsprecher sind Stückpreise.

ATC - Aktivlautsprecher		€
Tower Serie	Ausführungen siehe Beschreibung unten	
EL 150A SL Tower FF (Finest Fidelity)	Dreibege-Standlautsprecher, Furnier Esche schwarz	30.000,00
	dito , Furnier Kirsche und Nussbaum	30.750,00
	dito , Klavierlack und Schleiflack schwarz oder weiß	33.000,00
	dito , Furnier Magnolie	35.000,00



Chassis:

Hochtonchassis Ø 34mm, mit Neodym-Magnet
 Mitteltonchassis Ø 75mm ATC Soft-Dome
 Tieftonchassis Ø 375mm mit Super-Linear-Magnet
 Übertragungsbereich -6dB: 25Hz-22kHz
 Maße H x B x T: 1.315 x 650 x 290mm. Gewicht: 96kg (ohne Verstärker P6)

P6 externer 6-Kanal-Verstärker mit Aktivweiche inkl.

Sechs diskret aufgebaute Class-A-Verstärker
 Hochtonbereich: 2 x 50W 6 Ohm
 Mitteltonbereich: 2 x 100W 16 Ohm
 Tieftonbereich: 2 x 200W 8 Ohm
 Eingangsempfindlichkeit: 1V für Vollaussteuerung
 Eingangsimpedanz: 5kOhm
 Symmetrischem Hochpegeleingang
 Maße H x B x T: 427 x 634 x 318mm. Gewicht: 50.5kg

