

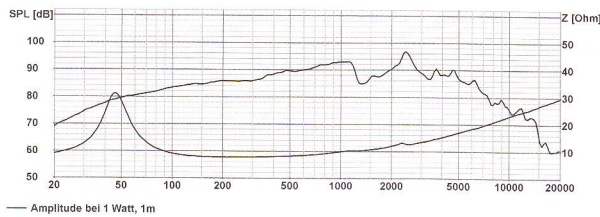
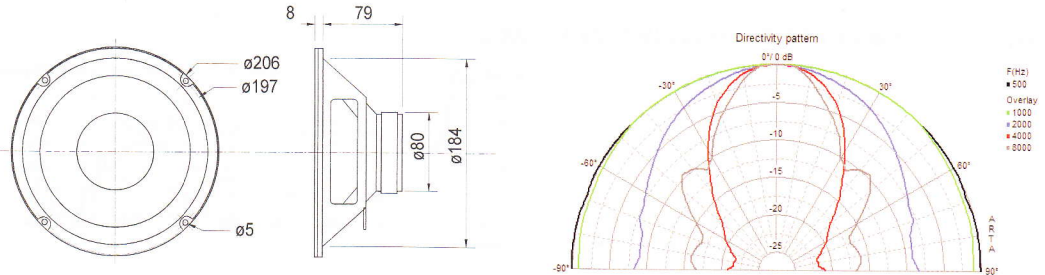
20 cm Tieftöner / 8" Woofers

W 200 Art. No. 9064 – 4 Ω Art. No. 9065 – 8 Ω



20 cm (8") Tieftöner mit sehr gutem Preis-Leistungs-Verhältnis. Universell einsetzbar in einfachen 2-Wege-Boxen sowie Autoheckablagen. Besonders geeignet als Ersatzbestückung für viele Fertigboxen.

20 cm (8") woofer with very good price/performance ratio. Suitable for simple 2-way speakers and car rear tray systems. Especially suited as replacement driver for many HiFi speakers.



BG 20 Art. No. 3020 – 8 Ω

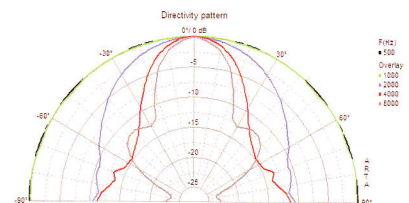
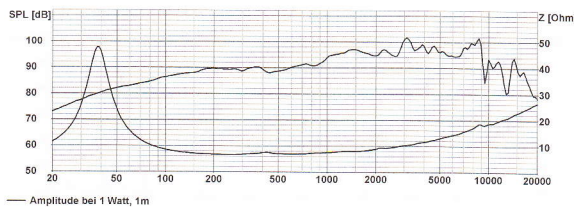
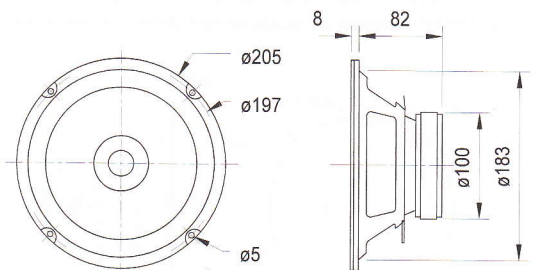
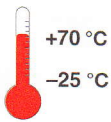


20 cm (8") Breitbandlautsprecher mit Hochtonkegel. Hoher Wirkungsgrad. Geeignet als Breitbänder für kleine Gesangs- und Gitarrenmonitore oder als Mitteltöner für PA-Anlagen und Musikerboxen.

Bestückung: MB 208/H, PENTATON BB.

20 cm (8") full-range speaker with dual cone. High efficiency. Suitable for full-range units as vocal or guitar monitors or as a mid-range unit for full-scale or musicians' PA systems.

Applied to: MB 208/H, PENTATON BB.



		W 200	BG 20
Nenn-/Musikbelastbarkeit	Rated/maximum power	50 W / 80 W	40 W / 70 W
Impedanz	Impedance	4 Ω/8 Ω	8 Ω
Übertragungsbereich (-10 dB)	Frequency response (-10 dB)	fu-8000 Hz	fu-18000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel	Mean sound pressure level	88 dB (1 W/1 m)	92 dB (1 W/1 m)
Grenzauslenkung x_{mech}	Excursion limit x_{mech}	± 10 mm	± 6 mm
Resonanzfrequenz	Resonance frequency	49 Hz/46 Hz	38 Hz
Obere Polplattenhöhe	Height of front pole-plate	5 mm	4 mm
Schwingspulendurchmesser	Voice coil diameter	25 mm Ø	25 mm Ø
Wickelhöhe	Height of winding	9 mm	8 mm
Schallwandöffnung	Cutout diameter	185 mm Ø	184 mm Ø
Gewicht netto	Net weight	1,045 kg	1,3 kg

Weitere Daten Seiten 184-185 / for further data see pages 184-185
fu: Untere Grenzfrequenz abhängig vom Gehäuse; Lower cut-off frequency depending on cabinet