



A&B Lautsprecher
Christian Bayer GmbH
Maria-Eich-Straße 53
82166 Gräfelfing

Telefon +49 89 8205511
Fax +49 89 8205521
c.bayer@ab-lautsprecher.de
www.ab-lautsprecher.de

Servicehotline 0172 8505481



AB Einbaulautsprecher

Absolute Leistung in puncto Tonqualität.
Handwerk in Form und Funktion.



AB Einbaulautsprecher

werden unter Verwendung hochwertiger Materialien mit Sorgfalt gefertigt. Sie werden in der Endkontrolle einzeln auf einwandfreie Beschaffenheit und Funktion getestet.

Einbauöffnung

Vor Einbau der Lautsprecher das Maß der Einbauöffnung kontrollieren:

■ AB 100	Ø = 96 mm
■ AB 140	Ø = 128 mm
■ AB 140 Polar® HE	Ø = 128 mm
■ AB 170 Polar® HE	Ø = 158 mm
■ AB 200 Polar®	Ø = 176 mm
■ AB 200 Polar® HE	Ø = 176 mm
■ AB 200 Sub	Ø = 176 mm
■ AB 300 R Polar® HE	□ = 342 × 176 mm
■ AB 300 R Sub	□ = 342 × 176 mm

AB Einbaulautsprecher sind vorgesehen für eine Materialstärke von 6-30 mm.

Die quadratischen Modelle benötigen ebenfalls eine runde Einbauöffnung.

Bei zu kleiner Öffnung besteht die Gefahr, dass die Decke beschädigt wird und die Haltefedern brechen (gehärteter Federstahl).

Bei zu großer Öffnung ist der nötige Halt des Lautsprecher nicht gewährleistet!

Beschädigungen aufgrund unsachgemäßer Handhabung können nicht als Garantiefall anerkannt werden.

Einbautiefe

■ AB 100	t = 55 mm
■ AB 140	t = 68 mm
■ AB 140 Polar® HE	t = 68 mm
■ AB 170 Polar® HE	t = 85 mm
■ AB 200 Polar®	t = 98 mm
■ AB 200 Polar® HE	t = 98 mm
■ AB 200 Sub	t = 98 mm
■ AB 300 R Polar® HE	t = 100 mm
■ AB 300 R Sub	t = 100 mm

Anschlussbox

Das verlegte Lautsprecherkabel mit den Schraubklemmen der Anschlussbox verbinden. Auf Richtige Polung achten!

Rot = + | Schwarz = -

- Die Anschlusskabel der Einbaulautsprecher in die Anschlussbox stecken.
- Die Anschlussbox im Einbauhohlraum verstauen.

Montage

Den Lautsprecher mit beiden Händen an Rahmen und Federn halten, Federn gleichmäßig zusammen drücken und in die Aussparung einsetzen. Anschließend den Lautsprecher am Rahmen rundum leicht andrücken.

Niemals in das Lautsprechergitter drücken!

