

BOSE® 5.1 SURROUND SOUND-SYSTEM FÜR DEN PORSCHE CAYENNE



14 HOCHLEISTUNGSLAUTSPRECHER

- 1 Ein 10-cm-Neodym-Mitteltöner (Centrefill) in der Schalttafel.
- 2 Zwei 1,9-cm-Neodym-Hochtöner in der Schalttafel.
- 3 Zwei 10-cm-Neodym-Mitteltöner in den vorderen Türen.
- 4 Zwei 22-cm Nd* Tieftöner in den vorderen Türen.
- 5 Zwei 1,9-cm-Neodym-Hochtöner in den hinteren Türen.
- 6 Zwei 16,5-cm-Neodym-Tief-Mitteltöner in den hinteren Türen.
- 7 Zwei 10-cm-Neodym-Mitteltöner in den D-Säulen.
- 8 Ein 20-cm-Neodym-Tieftöner in einem maßgeschneiderten 22-Liter-Bassreflexgehäuse.

AUDIO-ELEKTRONIK

- 9 Digitaler Verstärker im Kofferraum auf der rechten Seite, mit Bose® Digital Signal Processing:
 - 14 Kanäle für maßgeschneiderte Equalisation
 - AudioPilot® 2 Noise Compensation Technology
 - Centerpoint® 2 Signalverarbeitung
 - SurroundStage® Signalverarbeitung
 - 5.1 Processing
 - SoundTrue™ Enhancement Technology
 - Mikrofon zur Erfassung der Innenraumgeräusche für AudioPilot® in der Dachbedieneinheit.

Für ein optimales Klangerlebnis sind die einzelnen Komponenten des Bose Sound-Systems und das Infotainment-System sorgfältig aufeinander abgestimmt. Technische Eingriffe, wie beispielsweise der Einsatz von Nachrüstkomponenten, können die Klangqualität wesentlich beeinträchtigen.

BOSE