

Parkett

9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 **A**
9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 **1**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 **2**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **3**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 **4**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **5**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 **6**

R R R R
10 **9 8 7 6 5 4 3** 2 1 1 2 3 **4 5 6 7 8 9 10** 11 **7**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **8**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **9**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **10**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **11**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **12**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **13**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **14**

12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 **15**

Rang

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **1**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 **2**
10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **3**
11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 **4**

Die farbige hinterlegte Plätze verfügen über eine Induktionsschleife und sind für Hörgeräteträger geeignet.

Messmethode: OdB = 100mA/m Feldstärke, gemessen mit FSM (Hersteller) TRMS Field StrengthMeter nach Norm IEC118-4 BS 6083 part4 / DIN 60118-4 Kurve A-bewertet

Hinweis: Falls im Hörgerät die Funktion „T-Spule“ nicht eingeschaltet oder aktiviert ist, kann es auch bei einer einwandfrei arbeitenden Induktionsschleife zu Problemen bei der Signalübertragung kommen. In solchen Fällen lassen Sie bitte Ihr Hörgerät beim Akustiker überprüfen.