

Artikelname **Alt Glockenspiel**
 Artikelnummer 27840601
 Artikelbezeichnung GAM-D
 Klangplatten Material Stahl
 Klangplatten Farbe gebürstetes silber
 Klangplatten Breite 25 mm
 Klangplatten Stärke 3 mm
 Stimmung Grundton-Stimmung



Klangplatten Aufdrucke In Deutschland lauten die Tonbezeichnungen für die diatonische C-Dur-Tonleiter c, d, e, f, g, a, h, c. In England, USA und weiteren Ländern jedoch c, d, e, f, g, a, b, c. Die Solfège-Musiklehre verwendet üblicherweise in englischsprachigen Ländern: do, re, mi, fa, sol, la, ti, do. Die Grafik auf der letzten Seite zeigt Tonbezeichnungen und Klangplattenaufdrucke.

Klangplatten Hinweise Das tatsächliche Maß einer Klangplatte kann von diesen Maßangaben geringfügig abweichen. Gründe dafür sind der Stimmvorgang und die Materialeigenschaften.

Artikelnummer 78280075	Ton c2	Klangplatten Länge 169,5 mm
Artikelnummer 78280275	Ton d2	Klangplatten Länge 160,1 mm
Artikelnummer 78280475	Ton e2	Klangplatten Länge 151,1 mm
Artikelnummer 78280575	Ton f2	Klangplatten Länge 146,9 mm
Artikelnummer 78280675	Ton fis2	Klangplatten Länge 142,7 mm
Artikelnummer 78280775	Ton g2	Klangplatten Länge 138,7 mm
Artikelnummer 78280975	Ton a2	Klangplatten Länge 131,0 mm
Artikelnummer 78281175	Ton b2	Klangplatten Länge 127,3 mm

Artikelnummer 78281375	Ton h2	Klangplatten Länge 123,7 mm
Artikelnummer 78281475	Ton c3	Klangplatten Länge 120,2 mm
Artikelnummer 78281675	Ton d3	Klangplatten Länge 113,5 mm
Artikelnummer 78281875	Ton e3	Klangplatten Länge 107,2 mm
Artikelnummer 78281975	Ton f3	Klangplatten Länge 104,1 mm
Artikelnummer 78282075	Ton fis3	Klangplatten Länge 101,2 mm
Artikelnummer 78282175	Ton g3	Klangplatten Länge 98,3 mm
Artikelnummer 78282375	Ton a3	Klangplatten Länge 92,9 mm

Anordnung der Klangplatten

														Klangplatten Aufdrucke ● = Lieferumfang	
des2	es2		ges2	as2	b2	des3	es3		ges3	as3	b3		des4	Tonbezeichnungen ● = Lieferumfang	
cis2	dis2		fis2	gis2	b2	cis3	dis3		fis3	gis3	b3		cis4		
c2	d2	e2	f2	g2	a2	h2	c3	d3	e3	f3	g3	a3	h3	c4	Klangplatten Aufdrucke ● = Lieferumfang
c''	d''	e''	f''	g''	a''	h = b''	c'''	d'''	e'''	f'''	g'''	a'''	h = b'''	c''''	