

Artikelname **Klingende Stäbe - Xylophon**

Artikelnummer 27863101

Artikelbezeichnung KSP 50 1

Klangplatten Material Pao Rosa

Klangplatten Farbe natur

Klangplatten Breite 44 mm

Klangplatten Stärke 20 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 **29101401** Ton **c** Klangplatten Länge **480 mm**

Artikelnummer **29101402** Ton **d** Klangplatten Länge **460 mm**

Artikelnummer **29101403** Ton **e** Klangplatten Länge **440 mm**

Artikelnummer **29101404** Ton **f** Klangplatten Länge **420 mm**

Artikelnummer **29101405** Ton **fis** Klangplatten Länge **410 mm**

Artikelnummer **29101406** Ton **g** Klangplatten Länge **400 mm**

Artikelnummer **29101407** Ton **a** Klangplatten Länge **380 mm**

Artikelnummer **29101408** Ton **b** Klangplatten Länge **370 mm**

Artikelnummer **29101410** Ton **h** Klangplatten Länge **360 mm**

Artikelnummer **29101412** Ton **c1** Klangplatten Länge **340 mm**

Anordnung der Klangplatten

 d^{\flat} e^{\flat} c^{\sharp} d^{\sharp}			 g^{\flat} a^{\flat} $h = b^{\flat}$ f^{\sharp} g^{\sharp} a^{\sharp}			 d^{\flat} e^{\flat} c^{\sharp} d^{\sharp}			 g^{\flat} a^{\flat} $h = b^{\flat}$ f^{\sharp} g^{\sharp} a^{\sharp}			 d^{\flat} c^{\sharp}		Klangplatten Aufdrucke	
des cis		es dis	ges fis		as gis	b b	des1 cis1		es1 dis1	ges1 fis1		as1 gis1	b1 b1	des2 cis2	● = Lieferumfang
c d e			f g a h			c1 d1 e1			f1 g1 a1 h1			c2		● = Lieferumfang	
c d e			f g a h = b			c' d' e'			f' g' a' h = b'			c''		Klangplatten Aufdrucke	