

Artikelname	Alt Metallophon
Artikelnummer	27812301
Artikelbezeichnung	AMP 1
Klangplatten Material	Metall, speziallegiert
Klangplatten Farbe	silbern
Klangplatten Breite	35 mm
Klangplatten Stärke	5 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	78460078	Ton	c1	Klangplatten Länge	317 mm
Artikelnummer	78460278	Ton	d1	Klangplatten Länge	298 mm
Artikelnummer	78460478	Ton	e1	Klangplatten Länge	284 mm
Artikelnummer	78460578	Ton	f1	Klangplatten Länge	275 mm
Artikelnummer	78460678	Ton	fis1	Klangplatten Länge	266 mm
Artikelnummer	78460778	Ton	g1	Klangplatten Länge	258 mm
Artikelnummer	78460978	Ton	a1	Klangplatten Länge	245 mm
Artikelnummer	78461078	Ton	b1	Klangplatten Länge	237 mm

Artikelnummer	78461178	Ton	h1	Klangplatten Länge	230 mm
Artikelnummer	78461278	Ton	c2	Klangplatten Länge	223 mm
Artikelnummer	78461478	Ton	d2	Klangplatten Länge	211 mm
Artikelnummer	78461678	Ton	e2	Klangplatten Länge	200 mm
Artikelnummer	78461778	Ton	f2	Klangplatten Länge	194 mm
Artikelnummer	78461878	Ton	fis2	Klangplatten Länge	188 mm
Artikelnummer	78461978	Ton	g2	Klangplatten Länge	183 mm
Artikelnummer	78462178	Ton	a2	Klangplatten Länge	173 mm

Anordnung der Klangplatten

														Klangplatten Aufdrucke	
														● = Lieferumfang	
des1	es1		ges1	as1	b1	des2	es2		ges2	as2	b2		des3	Tonbezeichnungen	
cis1	dis1		fis1	gis1	b1	cis2	dis2		fis2	gis2	b2		cis3		
c1	d1	e1	f1	g1	a1	h1	c2	d2	e2	f2	g2	a2	h2	c3	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		● = Lieferumfang	
															Klangplatten Aufdrucke
c'	d'	e'	f'	g'	a'	h = b'	c''	d''	e''	f''	g''	a''	h = b''	c'''	