

Artikelname **Alt Xylophon**
 Artikelnummer **27824501**
 Artikelbezeichnung **AXP 3.1 INT**
 Klangplatten Material **Pao Rosa, FSC®**
 Klangplatten Farbe **natur**
 Klangplatten Breite **35 mm**
 Klangplatten Stärke **18 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 29102501 | Ton c1 | Klangplatten Länge 334 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102503 | Ton d1 | Klangplatten Länge 325 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102505 | Ton e1 | Klangplatten Länge 316 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102502 | Ton cis1 | Klangplatten Länge 330 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102506 | Ton f1 | Klangplatten Länge 307 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102504 | Ton dis1 | Klangplatten Länge 321 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102507 | Ton fis1 | Klangplatten Länge 303 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |
| Artikelnummer 29102509 | Ton gis1 | Klangplatten Länge 298 mm | Klangplatten Breite: 37 mm |

| | | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----|-------------|--------------------|---------------|----------------------|--------------|
| Artikelnummer | 29102508 | Ton | g1 | Klangplatten Länge | 298 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102516 | Ton | cis2 | Klangplatten Länge | 271 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102510 | Ton | a1 | Klangplatten Länge | 294 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102518 | Ton | dis2 | Klangplatten Länge | 262 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102515 | Ton | c2 | Klangplatten Länge | 280 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102523 | Ton | gis2 | Klangplatten Länge | 235 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102517 | Ton | d2 | Klangplatten Länge | 267 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102526 | Ton | b2 | Klangplatten Länge | 280 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102519 | Ton | e2 | Klangplatten Länge | 258 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102520 | Ton | f2 | Klangplatten Länge | 253 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102521 | Ton | fis2 | Klangplatten Länge | 244 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102522 | Ton | g2 | Klangplatten Länge | 240 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102524 | Ton | a2 | Klangplatten Länge | 231 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102512 | Ton | b1 | Klangplatten Länge | 221 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |
| Artikelnummer | 29102514 | Ton | h1 | Klangplatten Länge | 285 mm | Klangplatten Breite: | 37 mm |

Anordnung der Klangplatten

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|----|------|------|----|--------|------|------|-----|------|------|-----|---------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | Klangplatten Aufdrucke ● = Lieferumfang Tonbezeichnungen ● = Lieferumfang Klangplatten Aufdrucke |
| des1 | es1 | | ges1 | as1 | b1 | | des2 | es2 | | ges2 | as2 | b2 | | des3 |
| 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 |
| ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| c' | d' | e' | f' | g' | a' | h = b' | c'' | d'' | e'' | f'' | g'' | a'' | h = b'' | c''' |