

Latin Percussion LP 311 A PRO

Triangel (4 " (10 cm) Schenkellänge, mit zwei unterschiedl. Schlägeln)



Latin Percussion Triangel LP 311 A PRO

- * polierter Chromstahl
- * 10 cm Schenkellänge
- * mit zwei Schlägeln (dick und dünn)

* 4" high pitch triangle, high alloy steel that has been carefully heat tempered, polished and chrome plated

* Includes two strikers, one for delicate tone and one for larger, bolder accents

* Nylon hanging string included

Allgemeine Informationen

Percussion A-Z: Triangel

Der, die oder das Triangel (lat. triangulum "Dreieck“) besteht aus einem runden Stahlstab, der in der Form eines gleichseitigen und an einer Ecke offenen Dreiecks gebogen ist und mit einem Stahlstab angeschlagen wird. Der Triangel hat als hoher Diskant der Schlaginstrumente die Aufgabe, dem Orchesterklang höchste Glanzlichter aufzusetzen. Obwohl auf ihm komplexe rhythmische Figuren spielbar sind, wird er wegen seines durchdringenden Klangs meistens spärlich zur Akzentuierung eingesetzt. - Das Substantiv Triangel in der Bedeutung "Musikinstrument" ist eines der wenigen Substantive der deutschen Sprache, die hochsprachlich alle drei Geschlechter, der die

oder das, bei sich haben können. Der Triangel ist seit dem hohen Mittelalter in Europa bekannt. Im Gegensatz zum heutigen Orchesterinstrument war der dreieckige, trapez- oder steigbügelförmige Triangel geschlossen und hatte zusätzlich auf dem unteren Schenkel oft drei oder mehrere Klirrringe.mehr zu Triangel

- Ausführung: mit Schlägel
- Einsatzfeld: Früherziehung
- Einsatzfeld: Orchester/Band
- Einsatzfeld: Orff
- Klangkörper: Metall
- Klein-Percussion nach Klangart: Schellen, Glocken, Metall-Percussion
- Material Schlagfläche: Metall
- Percussion A-Z: Triangel

32,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!