

Yamaha YCB623

C-Tuba (Gelbmessing)



Yamaha Tuba YCB 623 - Geldmessing, inkl. Koffer und Mundstück

- * Korpus Gelbmessing
- * Schallbecher Ø 476mm
- * Bohrung 19.0mm, V:19.5mm
- * Höhe 920mm
- * 4 Perinet-Ventile, 1 Drehventil
- * Mundstück: BB-69D2
- * inkl. Koffer

Seit der Veröffentlichung unserer gefeierten Tuba YCB-822 sind rund 30 Jahre vergangen. Das Wissen und die Technologie, die Yamaha in dieser Zeit erworben hat, sind endlich in außergewöhnlichen neuen Instrumenten zum Tragen gekommen, die das Ideal von Yamaha repräsentieren.

Nachdem Yamaha die komplexe Beziehung zwischen Spieler und Instrument gründlich untersucht hat, bietet ein völlig neues Layout entscheidende Verbesserungen in Bezug auf Funktionalität und Spielbarkeit, die erstaunlich sind. Von dem Moment an, in dem das Instrument in die Hand genommen wird, wird es eins mit dem Spieler, so dass er sich voll und ganz auf das Wichtigste konzentrieren kann: die Musik selbst. Allgemeine Informationen Art: Tuba

Die Tuba, (lat. Trompete), Mehrzahl Tuben, ist das tiefste aller gängigen Blechblasinstrumente.

Sie besitzt drei bis sechs Ventile und zählt infolge ihrer weiten Mensur und der entsprechend stark konisch verlaufenden Bohrung zur Familie der Bügelhörner. Tuba war im Römischen Reich die Bezeichnung für ein Blasinstrument aus Messing oder Bronze. Die ersten Tuben wurden in Berlin um 1835 kurz nach der Erfindung der Ventiltechnik entwickelt. Wilhelm Wieprecht und Carl Wilhelm Moritz erhielten in diesem Jahr ein Patent auf eine Basstuba in F mit fünf Ventilen. Dank ihres vorteilhafteren Klangs und der präziseren Intonation ersetzte dieses Instrument in Orchestern schon bald ihre Vorläufer, den Serpent und die Ophikleide. Im Orchester werden Basstuba und Kontrabasstuba gleichermaßen verwendet.

Option: Instrumentenpass: 50,- EUR

Blasinstrumente sind sehr pflegebedürftig. Mit unserem Instrumentenpass erhalten Sie 4 kostenlose Instrumenten-Checks innerhalb der nächsten 24 Monate ab Verkaufsdatum! Reparaturen außerhalb der Garantieleistungen werden in Rechnung gestellt.

Fortsetzung auf Seite 2

- Art: Tuba
- Ausführung: Finish: klar lackiert
- Ausführung: Korpus Messing
- Ausführung: Schallstück Messing
- Bohrung: Groß (L)
- Option: Instrumentenpass: 50,- EUR
- Service: Wir sind zertifizierter Yamaha Bläserklassen Systempartner!
- Stimmung: C
- Ventilart: Dreh-/Zylinder
- Ventile: 3

12.870,00

Unser Preis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem 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!

289,63

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 48 Monaten zu günstigen 3,9% Effektivzins. 0,0%-Finanzierung bei 12 Monaten möglich!

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben? Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung! Wir beraten Sie gerne persönlich.

Yamaha YCB623 C-Tuba (Gelbmessing)

Fortsetzung von Seite 1:

Service: Wir sind zertifizierter Yamaha
Bläserklassen Systempartner!

Wir haben jahrelange Erfahrung in der
Betreuung von Bläserklassen und stehen Ihnen
daher jederzeit gerne mit Rat und Tat zur Seite!

Sprechen Sie uns gerne vor Ort direkt an!

Ihre Ansprechpartner

Karlsruhe: Herr Christoph Hill 0721-1302-27

Pforzheim: Herr Karlheinz Pfeiffer
07231-23685

Landau: Herr Marius Kegler 06341-85000

Offenburg: Herr Ingo Schulze 0781-71058



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de