



Bb Trumpet, Bell: Gold brass, 123mm (4-7/8"), Bore: ML 11.65mm (0.459"), Finish: Gold lacquer, Weight: Medium, Mouthpiece: TR-11B4

Wie wir es geschafft haben, eine der besten Schüler-Trompeten aller Zeiten noch zu verbessern. Die YTR-4335GII hat das Grunddesign des erfolgreichen Modells YTR-4335G beibehalten, bietet jedoch einen kraftvolleren Klang und zugleich einige wirkliche Neuerungen im Bezug auf die Spielbarkeit. Die 4000er-Serie verfügt nun über einen leicht modifizierten zweiteiligen Goldmessing-Schallbecher mit einer optimierten Materialstärke, die für einen verbesserten Klang und eine bessere Spielbarkeit sorgt. Die neu designten etwas massiveren Ventildeckel und -knöpfe sorgen für eine bessere Projektion und Durchsetzungskraft. Das Modell ist als YTR-4435II auch in einer umbaubaren Version mit zusätzlichen Stimmzügen (Bb und C) mit Gelbmessing-Schallbecher erhältlich.

Features

Der neue Schüler Modell Schallbecher

Um absolut sicher zu gehen, dass wir die ideale Materialstärke für einen Schüler- Trompeten Schallbecher finden, haben wir jedes Detail untersucht :• Stärke des Schallstücks• Produktions Methode (Beständigkeit)• Vergleich zwischen ein- und zweiteiligen Schallbecher Spezifikationen in Bezug auf ein Schüler-Instrument. Unsere Forschungen zeigen, dass ein leichterer Becher mit einer sehr gleichmäßigen Wandstärke die Grundvoraussetzungen sind um den Anforderungen für ein Schüler Modell gerecht zu werden.

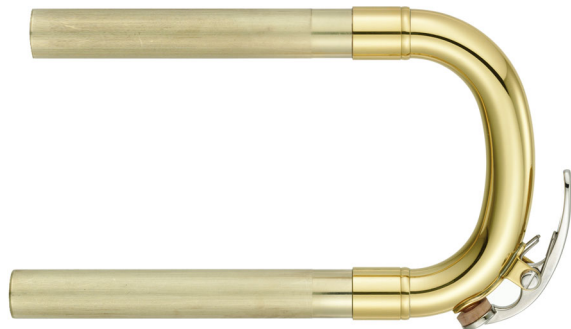
Monelmetall Ventile, neue Ventildeckel und Knöpfe



Die Ventile aus Monelmetall sind bekannt für ihre gute, beständige Funktionsweise und minimieren den Pflegebedarf. Das neue Design der Ventildeckel und Knöpfe gibt dem Spieler zusätzliche Klangfarben. Das Lösen zum Ölen der Ventile ist auch für Kinder einfach in der Handhabung.

Features

Mehrteiliger Zugherstellungsprozess



Dieselbe Fertigungsmethode, die auch bei Spezialanfertigungen zum Einsatz kommt, wird nun beim zweiten Stimmzug und dem Hauptstimmzug angewendet. Dies sorgt für verbesserte Klangfarben und ein angenehmeres Spielgefühl, außerdem werden Reparaturen dadurch erleichtert. Das Fertigungsverfahren ermöglicht zudem eine gleichmäßigere Materialstärke.

Stütze

Die Stütze auf dem Hauptstimmzug sorgt für einen fokussierten kernigen Klang der niemals bricht.

Technische Daten

Color/Finish		
Body	Finish	Gold lacquer

Technische Daten

Size/Weight		
Weight	Weight	Medium

Technische Daten

Design/Architecture Detail		
Bell	Bell Diameter	123mm (4-7/8")
Bore	Bore Size	ML 11.65mm (0.459")

Technische Daten

Material	
Bell	Gold brass

Technische Daten

Accessories		
Included Accessories	Case	TRC-400EII (Rucksack)
	Mouthpiece	TR-11B4

Technische Daten

Key	
Key	Bb