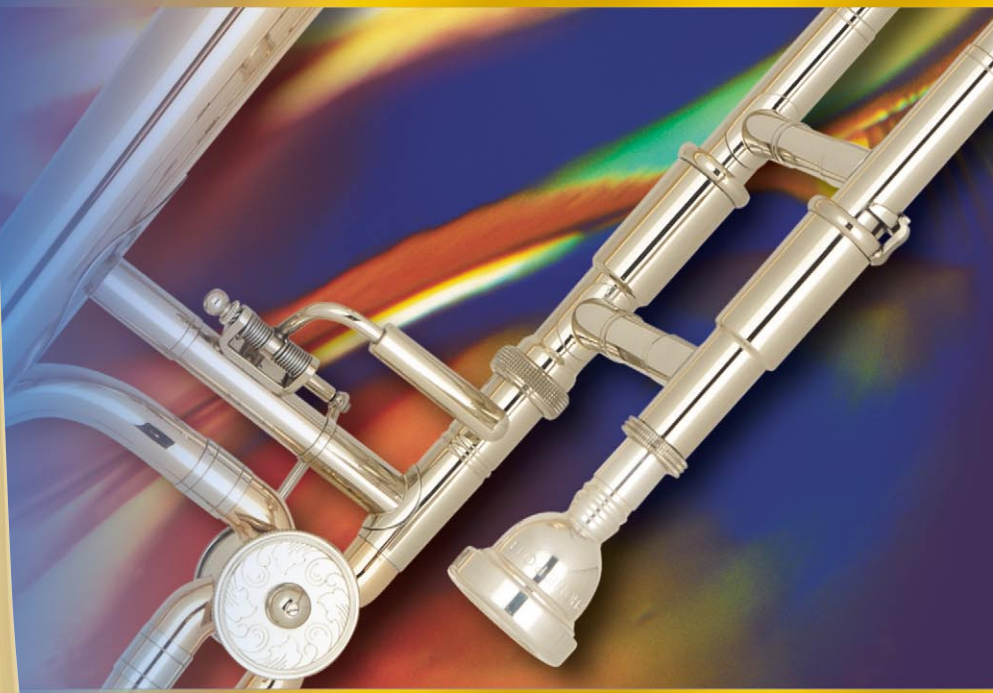


# MIRAPHONE

Benefits & Features

B-Tenorzugposaunen  
Modell M6500  
„Gran Symphonic“  
und Modell M6550

Status: 10.04.2013 - Änderungen vorbehalten



*Der Klang hat einen Namen*



# MIRAPHONE

## Benefits and Features

### STANDARDAUSFÜHRUNG

- Schallstückdurchmesser 220 mm
- Korpus in Messing oder Goldmessing
- Miraphone-Posaunen-Ventil
- Quartventil:  
**Modell M6500 „Gran Symphonic“ - Large**  
**Modell M6550 - Medium**
- Bohrung Innenzug 14,0 mm
- Posaunen Innenzug Neusilber-Hartverchromt
- Mundrohr auswechselbar
- Material Mundrohr Messing
- Mundstück PO13

### OPTIONEN

- Messing- oder Neusilberzug
- Auch in versilberter Ausführung erhältlich
- Berücksichtigung individueller Anpassungen

### BESONDERHEITEN

- Hochwertige Blechblasinstrumente „Made in Germany“
- Traditionelle deutsche Bauweise
- Traditioneller deutscher Klang
- Alle Teile 100 % handgefertigt im eigenen Werk in Waldkraiburg / Bayern
- Hohes technisches Know-How
- Hohes handwerkliches Können aller Mitarbeiter
- Verwendung hochwertiger, sorgfältig geprüfter Materialien
- Vielfältige, individuelle Auswahlmöglichkeiten
- Lebenslanger Ersatzteilsupport
- Enge Zusammenarbeit mit Musikern

	B-Tenorzugposaune Modell M6500 „Gran Symphonic“	B-Tenorzugposaune Modell M6550
Bauart Quartventil - Tenorzugposaune, open wrap	Weite Tragfähigkeit des Tones. Voluminöser, offener und warmer Klang durch Large-Bore-Quartventil.	Zentrierter, kerniger und hellerer Klang durch Medium-Bore-Quartventil.
Neues, speziell entwickeltes Miraphone-Posaunen-Zylinderventil mit runden Ventilbrocken	Gleichmäßigere und weichere Luftströmung durch das Ventil sorgt für eine optimale Ansprache und eine hervorragende Intonation.	Gleichmäßigere und weichere Luftströmung durch das Ventil sorgt für eine optimale Ansprache und eine hervorragende Intonation
Das Quartventil dreht sich in den Luftstrom hinein	Sorgt für ein weiches und gleichmäßiges Fließen des Luftstromes in den Ventilzug, dadurch ein besseres Legatospiel.	Sorgt für ein weiches und gleichmäßiges Fließen des Luftstromes in den Ventilzug, dadurch ein besseres Legatospiel.
Speziell entwickelter und neu konzipierter Mensurverlauf	Gleichmäßige und leichte Ansprache und hervorragende Intonation in allen Registern.	Gleichmäßige und leichte Ansprache und hervorragende Intonation in allen Registern.
3 austauschbare Messing Mundrohre	Für individuelle Klangvorstellung. Optimale, leichte Ansprache; voluminöser, klarer und zentrierter Klang.	Für individuelle Klangvorstellung. Optimale, leichte Ansprache; voluminöser, klarer und zentrierter Klang.
Miraphone-Minibal-Schubstange, Neusilber, vernickelt, wartungsfrei, in einem Stück gearbeitet, sehr stabil, mit gehärteter, rostfreier Minibalkugel	Sorgt für erhöhte Stabilität und für ein ruhiges, geräuscharmes und sicheres Spiel. Größte Zuverlässigkeit bei stärkster Beanspruchung. Lange Lebensdauer.	Sorgt für erhöhte Stabilität und für ein ruhiges, geräuscharmes und sicheres Spiel. Größte Zuverlässigkeit bei stärkster Beanspruchung. Lange Lebensdauer.
Schallstück aus einem Stück handgefertigt	Hervorragende Klangeigenschaften. Typisch traditioneller, warmer und voller Klang.	Hervorragende Klangeigenschaften. Typisch traditioneller, warmer und voller Klang.
Innenzüge Neusilber, hartverchromt	Hervorragende Laufeigenschaften und sehr hohe Stabilität im Ton.	Hervorragende Laufeigenschaften und sehr hohe Stabilität im Ton
Aussenzüge wahlweise Neusilber oder Messing	Für individuelle Klangeigenschaften.	Für individuelle Klangeigenschaften.
Zugbogen aus Neusilber	Hohe Korrosionsbeständigkeit	Hohe Korrosionsbeständigkeit.
Stimmzug versetzt, mit konischem Verlauf	Gleichmäßiger, störungsfreier Luftstrom sorgt für eine optimale Ansprache und eine hervorragende Intonation.	Gleichmäßiger, störungsfreier Luftstrom sorgt für eine optimale Ansprache und eine hervorragende Intonation.
Handlackierung, 100% staubfrei, optimale Aushärtung des Lackes durch modernes Einbrennverfahren	Lange Haltbarkeit und lange Lebensdauer. Sehr resistent gegen Handschweiß und Abnutzung	Lange Haltbarkeit und lange Lebensdauer. Sehr resistent gegen Handschweiß und Abnutzung.
Quartventildeckel mit Verzierung	Für schönere Optik.	Für schönere Optik.
Angepasster Quartventildrucker	Der Ventildrucker ist an eine natürliche Handhabung angepasst.	Der Ventildrucker ist an eine natürliche Handhabung angepasst.
Sehr ausgewogene Gewichtsverteilung	Sorgt für optimale Balance des Instrumentes beim Spielen	Sorgt für optimale Balance des Instrumentes beim Spielen