

Artikelnummer: EPG

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de



Mit diesen Glockenspielen gelingt der Spagat zwischen guter Transportierbarkeit und hervorragendem Klang zu einem sensationellen Preis!

Der Tonumfang dieser hochwertigen Konzertinstrumente reicht weit über ihre Preisklasse hinaus. Die Klangplatten werden mit modernster Elektronik von Hand temperiert und obertonrein gestimmt. Dies ergibt ein besonders reines und ausgewogenes Klangbild. Die professionelle vibrationsneutrale Aufhängung der Klangplatten über eine Querbohrung garantiert dabei optimales Schwingungsverhalten und Klangentfaltung. Das Glockenspiel ist montiert im stabilen...

Konstruktionsmerkmale

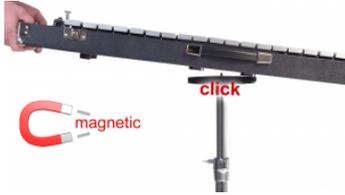
Freischwingend aufgehängte Klangplatten aus einer Leichtmetall-Speziallegierung, Resonanzrahmen aus Leichtholz im stabilen Tragekoffer montiert, feinfühliges Pedaldämpfmechanik, Pedalfederdruck einstellbar, justierbare Dämpfhorizontale zum getrennten Justieren des Dämpferandruckes bei hohen und tiefen Tönen, sekundenschnelles Aufstellen mit Magnethalterung ohne Schrauben, höhenverstellbarer Pedalständer, sekundenschnelles Aufstellen, zum Transport zusammenfaltbar. Bei den angegebenen Gewichten handelt es sich um das Instrumentengewicht, ohne Ständer.

Artikelnummer	Tonumfang	Material	Länge (cm)	Gewicht (kg)
KM-EPG-F1F4-000	f' – f''''	Leichtmetall / light metal	94	13.0
KM-EPG-G1C4-000	g' – c''''	Leichtmetall / light metal	94	12.1

Artikelnummer: EPG

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de

Produktmerkmale



Snap-on Set-up

Durch das Snap-on-Prinzip lässt sich Instrument und Ständer im Handumdrehen verbinden – bequem, ohne Schrauben, ohne Bücken.



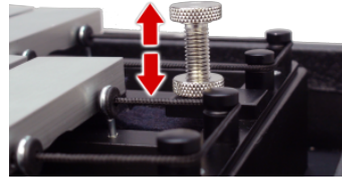
Schlägelablage

Im breiten Ende des Transportkoffers befindet sich Platz zur Aufbewahrung von einem Paar Schlägeln.



Pedaldämpfer

Das Dämpfungspedal reagiert sensibel und direkt. Es lässt sich individuell positionieren und somit auch in einen größeren Setup in...



Einstellbare Dämpferhorizontale

Die justierbare Dämpferhorizontale ermöglicht eine variable Dämpfung der hohen und tiefen Oktavbereiche. Das Klangbild lässt sich ...



Vibrationsneutrale Aufhängung der Klangplatten

Die vibrationsneutrale Aufhängung der Klangplatten erfolgt wie bei professionellen High-end-Instrumenten über eine Querbohrung. Di...



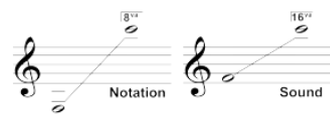
Abnehmbarer Kofferdeckel

Der Deckel lässt sich im aufgeklappten Zustand für den Spielbetrieb vom Koffer lösen. Er bildet gleichzeitig den Hauptteil des Tro...



Stimmung

Die Intonation der Instrumente bezieht sich auf den Kamerton $a^1 = 440$ Hz. Bei der Stimmstreckung in den anderen Oktavbereichen we...



Notation - Klang



Klangplatten aus Leichtmetall

Für die Klangplatten wird eine spezielle Leichtmetall-Legierung verwendet, die zum einen für ein brillant-ausgewogenes Klangbild v...

Ausstattung

Artikelnummer: EPG

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de

Zubehör



Klangplatten-Erweiterungssatz

Das HPGL 2.5 lässt sich mit dem Klangplatten-Erweiterungssatz leicht auf 3 Oktaven erweitern.
(f' - f''')

Artikelnummer: EPG

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de

Artikelnummer: EPG

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de

Mit diesen Glockenspielen gelingt der Spagat zwischen guter Transportierbarkeit und hervorragendem Klang zu einem sensationellen Preis!

Der Tonumfang dieser hochwertigen Konzertinstrumente reicht weit über ihre Preisklasse hinaus. Die Klangplatten werden mit modernster Elektronik von Hand temperiert und obertonrein gestimmt. Dies ergibt ein besonders reines und ausgewogenes Klangbild. Die professionelle vibrationsneutrale Aufhängung der Klangplatten über eine Querbohrung garantiert dabei optimales Schwingungsverhalten und Klangentfaltung. Das Glockenspiel ist montiert im stabilen abschließbaren Tragekoffer.

Das Dämpferpedal lässt sich effektiv und feinfühlig betätigen, die Pedalfederspannung entsprechend der Gewohnheit des Musikers regulieren. Die justierbare Dämpferhorizontale ermöglicht zudem eine variable

Dämpfung der hohen und tiefen Oktavbereiche. Die Spielhöhe des Instrumentes ist veränderbar. (85 - 95 cm)

Die für die Klangplatten verwendete Legierung aus Leichtmetall sowie die bequem und schnell abnehmbare Ständereinheit prädestinieren diese Glockenspiele durch ihr niedriges Gewicht und die schnelle Handhabung gerade auch für häufige Transporte.

