

Artikelnummer: HPGL

Detaillierte Informationen finden Sie unter [www.lefima.de](http://www.lefima.de)



Diese höhenverstellbaren Glockenspiele vereinen hervorragenden Klang mit exzellenten Bedienungskomfort und einmaliger Transportierbarkeit.

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 abschlie...

## Konstruktionsmerkmale

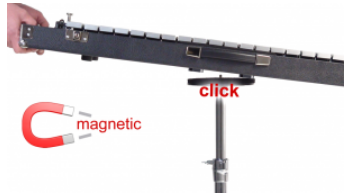
Stufenlose Höhenverstellung, freischwingend aufgehängte Klangplatten aus einer Leichtmetall-Speziallegierung, feinfühliges Pedaldämpfmechanik, justierbare Dämpfhorizontale zum getrennten Justieren des Dämpferandruckes bei hohen und tiefen Tönen, sekundenschnelles Aufstellen mit Magnethalterung ohne Schrauben, Resonanzrahmen aus Leichtholz im stabilen Kasten montiert, Kofferdeckel abnehmbar; zum Transport lässt sich der Ständer zusammengeklappt im Kofferdeckel verstauen, der Koffer ist als funktionaler Trolley konstruiert. Bei den angegebenen Gewichten handelt es sich um das Instrumentengewicht, ohne Ständer.

Artikelnummer	Tonumfang	Material	Länge (cm)	Gewicht (kg)
KM-HPG-F1F4-000	f' – f''''	Leichtmetall / light metal	94	16.5
KM-HPG-G1C4-000	g' – c''''	Leichtmetall / light metal	94	15.6

Artikelnummer: HPGL

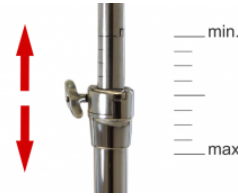
Detaillierte Informationen finden Sie unter [www.lefima.de](http://www.lefima.de)

## Produktmerkmale



### Snap-on Set-up

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



### Spielhöhen-Komfortverstellung

Der Weg des Dämpfungspedals bleibt dabei unverändert!



### Trolley-Transportkoffer

Stabiles und verwindungssteifes Multiplex sowie stoßgeschützte Ecken machen diesen Trolley sehr robust. Er ist dermaßen gestaltet,...



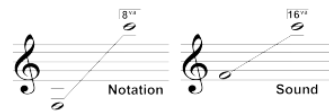
### Halterung für Schlägel

Eine spezielle Halterung ermöglicht eine sichere Aufbewahrung eines Paares Schlägel.



### Stimmung

Die Intonation der Instrumente bezieht sich auf den Kamerton a' = 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...

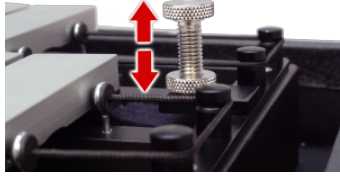


### Pedaldämpfer

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

Artikelnummer: HPGL

Detaillierte Informationen finden Sie unter [www.lefima.de](http://www.lefima.de)



### 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...

## Ausstattung

## Zubehör



### Klangplatten-Erweiterungssatz

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

Artikelnummer: HPGL

Detaillierte Informationen finden Sie unter [www.lefima.de](http://www.lefima.de)

Artikelnummer: HPGL

Detaillierte Informationen finden Sie unter [www.lefima.de](http://www.lefima.de)

**Diese höhenverstellbaren Glockenspiele vereinen hervorragenden Klang mit exzellenten Bedienungskomfort und einmaliger Transportierbarkeit.**

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 abschließbaren Trolley-Transportkoffer.

Das Dämpferpedal lässt sich effektiv und feinfühlig betätigen. Durch die justierbare Dämpferhorizontale wird zudem eine variable Dämpfung der hohen und

tiefen Oktavbereiche ermöglicht. Die Spielhöhe des Instrumentes ist stufenlos regulierbar. (85 - 95 cm) Der Weg des Dämpferpedals bleibt dabei unverändert.

Die für die Klangplatten verwendete Legierung aus Leichtmetall sowie die bequem und schnell montier- und demontierbare Ständereinheit prädestinieren diese Glockenspiele durch ihr niedriges Gewicht, die schnelle Handhabung und den als Trolley ausgebildeten Koffer für häufige Transporte.

