



DU BIST ROCKTASTISCH

Lefima MT-UAT-5H11-1HM High-Tension TimpToms Quint

Artikelnummer: 32LE160
High-Tension TimpToms Quint - 6", 8", 10", 12", 13"

1.437 €



inkl. MwSt., inkl. Versand nach DE



High-Tension TimpToms - UltraLeicht-Schlachtschiff für durchsetzungsstarkes Trommeln

Diese High-Tension TimpToms sind für den professionellen Gebrauch in Drum Lines konstruiert, für den Marching Wettbewerb und hohe Fellspannungen. Ihr Klang ist durchdringend gleichzeitig ist ihr Gewicht durch die Ultraleicht-Konstruktion auf ein Minimum reduziert.

Die flache Abschrägung der 6-lagigen Kessel gewährleistet eine sehr ausgewogene Proportionierung von Durchmesser und Höhe, was ihr Resonanzvermögen deutlich erhöht. So gewinnen diese TimpToms an Klang, Kraft und Projektionsvermögen. Die gerundete Kesselgratung fördert das Unterdrücken unerwünschter Obertöne und sorgt für eine optimale Übertragung der Fellschwingung auf den Kessel, der so in maximal resonieren kann.

Unterhalb der Kesselgratung auf der Innenseite integrierte Verstärkungsreifen aus einem Leichtmetallprofil sorgen selbst bei hoher Fellspannung für die Unversehrtheit des Kesselrandes und gewährleisten die Rundheit der Kessel. Mehr Spannschrauben gewährleisten Stimmgenauigkeit und eine optimale Kraftverteilung. Die hierfür eingesetzten Stützen aus der Ultraleicht-Reihe setzen dies in idealer Weise um und verbinden Robustheit und minimalem Gewicht.

Ohne aufwendige Montage lassen sich alle Sets durch einfaches Aufstecken mit dem Lefima Plug&Play Carrier-System oder dem TimpTom-Ständer #ZS-TIM-1615-TOM verwenden. Auch ein unkomplizierter und schneller Wechsel von Ständer zum Carrier ist gewährleistet.

Passender Adapter

Der Adapter lässt sich sehr individuell konfigurieren und funktioniert mit jedem LEFIMA-TimpTom-Satz, ganz gleich, ob Trio, Quad, Quint oder Six. Für eine gute klangliche Qualität bei allen rhythmischen Figuren, ganz gleich ob Scrapes, Crossover oder Sweeps, ist eine korrekte Spielposition essentiell. Deswegen lässt sich das Lefima Tragegestell individuell justieren.

Für einen höchstmöglichen Spielkomfort kann der Abstand des TimpToms zum Spieler stufenlos verstellt werden. Um unterschiedlichen Körpergrößen und -staturen gerecht zu werden, lässt sich das TimpTom zudem zum Spieler hin neigen. Der Neigungswinkel lässt sich ebenfalls stufenlos verstellen und besitzt eine Memory-Funktion, der den einmal eingestellten Winkel auch nach einer Demontage des Adapters z. B. zum Transport behält. Zusätzlich lässt sich der Basic-Carrier stufenlos an Körpergröße- und statur anpassen.

Flach abgeschrägte 6-lagige Kessel

Die sechs Holzlagen der Kessel werden unter hohem Druck aufeinander geleimt. 4 Kg pro cm² sind Garant für ihre Rundheit und Formstabilität!

Die flache Abschrägung gewährleistet eine sehr ausgewogene Proportionierung von Durchmesser und Höhe, was ihr Resonanzvermögen deutlich erhöht. So gewinnen diese TimpToms an Klang, Kraft und Projektionsvermögen. Die gerundete Kesselgratung fördert das Unterdrücken unerwünschter Obertöne und sorgt für eine optimale Übertragung der Fellschwingung auf den Kessel, der so maximal resonieren kann. Gegen Witterungseinflüsse sind ihre

Volksbank RheinAhrEifel
IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00
BIC: GENODE1BNA

Kreissparkasse Vulkaneifel
IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99
BIC: MALADE51DAU

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum
Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648





DU BIST ROCKTASTISCH

Innenseiten der Kessel versiegelt.

High-Tension Verstärkungsringe

Unterhalb der Kesselgratung auf der Innenseite integrierte Verstärkungsreifen aus einem Leichtmetallprofil sorgen selbst bei hoher Fellspannung für die Unversehrtheit des Kesselrandes und gewährleisten die Rundheit der Kessel. (Ab 8")

Kantenschutz

Den Abschluss der unteren Kesselränder bildet ein optisch ansprechendes Kunststoffprofil, das perfekt zu den verchromten Bauteilen harmonisiert. Es schützt den Kesselrand vor mechanischen Schäden und ist dabei so leicht, dass es buchstäblich nicht ins Gewicht fällt.

Geflanschte Chromstahl-Spannreifen

Die Dreifachflanschung gewährleistet hohe Stabilität bei niedrigem Gewicht und sorgt für eine exzellente Klangdynamik und offene Ansprache.

Ministützen aus Flugzeug-Aluminium

Die Ultraleicht-Stützen vereinen ein Höchstmaß an Robustheit mit extrem niedrigem Eigengewicht.

Im Gegensatz zu Guss ist gezogenes Material wesentlich stabiler. Diese Eigenschaft wird durch das verwendete Flugzeugaluminium noch gesteigert. Die reduzierte Masse führt zu einem extrem niedrigen Gewicht und die Kessel können frei schwingen. Die Folge ist ein rückenschonendes Set von High-Tension TimpToms mit einem durchsetzungsstarken Klang und großem Projektionsvermögen.

Konstruktionsmerkmale

Wasserfest verleimte flach abgeschrägte 6-lagige Schichtholzzyylinder in Ultraleicht-Bauweise mit witterungsbeständiger Lackierung auf der Innenseite, Kesselrandverstärkung für hohe Fellspannung ab 8", Kantenschutz auf der Kesselunterseite, verchromte Profilspannreifen, Stimmschlüssel

- Zylinder/Kessel (Zoll): Quint - 6", 8", 10", 12", 13"
- Fellart: PinStripe Extra
- Spannschrauben: 4 / 4 / 4 / 6 / 6
- Gewicht (kg): 5.9

Eigenschaften

Hersteller	Lefima
Verkaufseinheit	1 Stück
Angaben zur Produktsicherheit	Lefima GmbH Barbaraweg 3 93413 Cham (Oberpfalz) Deutschland Kontakt: info@lelima.de

Galerie

Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODE1BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU