

Artikelnummer: MB-BMB-NUSS

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de



Bass Power mit 105 db – die Bass Drum mit dem Extra!

Die Boost-Version der Lefima CarboDrums kombiniert robuste Carbonfasertechnologie mit megaleichtem Gewicht und einem satten und durchdringenden Bass. Wild, mitreißend, spontan.

Lassen Sie sich beeindruckt von einer zukunftsweisenden Trommelgeneration, die extremste Stabilität und Robustheit mit geradezu unglaublich niedrigem Gewicht und Tragekomfort in Einklang bringt. Der intelligente Einsatz von Echtkarbonfasern spielt dabei eine entscheidende Rolle. Neu entwickelte megaleichte Spannreifen stehen hinter den Kesselrand zurück. Versehentliche Schläge auf die Spannreifen und deren Beschädigung beim Spielen gehören ...

Konstruktionsmerkmale

Wasserfest verleimter Schichtholzzyylinder und Spannreifen in Megaleichtbauweise mit integriertem Kantenschutz auf der Schlagseite, in die Spannhaken versenkte Spannschrauben (Edelstahl), hochfeste Carbonfaserstützen, 2 Ringdämpfer, 4 Tragösen (Edelstahl), Stimmschlüssel, Rucksack-SoftBag, SwiveLeg-Abstellfüße (klappbar)

Diese Trommelserie ist nicht für höhere Fellspannung geeignet.

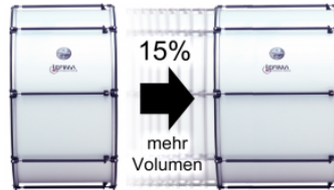
Artikelnummer	Zylinder/Kessel (Zoll)	Zylinder/Kessel (cm)	Fellart	Spannschrauben	Gewicht (kg)
MB-BNB-2216-2HM	22" x 16"	55,9 x 40,0	PowerStroke Force III	12	4.1
MB-BNB-2416-2HM	24" x 16"	60,0 x 40,0	PowerStroke Force III	14	4.2
MB-BNB-2616-2HM	26" x 16"	66,0 x 40,0	PowerStroke Force III	16	4.5
MB-BNB-2816-2HM	28" x 16"	71,0 x 40,0	PowerStroke Force III	18	4.9

Produktmerkmale



Echtholz-Optik

Dabei besitzen die CarboStroke „Nuss“ und die CarboBoost „Nuss“ alle Vorteile folierter Trommeln: Sie sind preiswert, hoch-tempera...



15% mehr Volumen

Im Vergleich zu herkömmlichen Trommeln mit überstehenden Spannreifen besitzt die CarboBoost ca. 15% mehr Volumen bei vergleichbare...



Carbonstützen

Seit einigen Jahren findet Carbon in der Technik Anwendung; in der Luft- und Raumfahrt und im Flugzeugbau eröffnet es vollkommen n...



Zurückstehende Spannreifen

Die Spannreifen stehen hinter den Kesselrand zurück. Ein Verletzen beim Spielen und Zufallstreffer der Reifen mit dem Schlägel geh...



Free Floating Zylinder

Je weniger Hardware Kontakt zum Trommelzylinder hat, desto besser ist die Klangentwicklung. Bei der CarboDrum sind die...



Nichtrostende Bauteile

Stark beanspruchte Bauteile dieser Trommeln wie Spannschrauben und Traghaken sind komplett aus Edelstahl gefertigt. Auch Stützen u...



Kantenschutz

Die Spannreifen aus Leichtmetall sind resistent gegen mechanische Beschädigung.



Versenkte Spannelemente

Dies vermeidet Verletzungen beim Spielen und Beschädigungen an Autopolstern.

Artikelnummer: MB-BMB-NUSS

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de



Kesselrandkantenschutz
Bei den CarboDrums stehen die Spannreifen hinter den Kesselrand zurück. Um den Kesselrand vor Beschädigung zu schützen, ist die Gr...



Klang
Bei der Großen Trommel verhält es sich ähnlich wie bei einer Stereoanlage. Von Mono bis zum Surround-Sound ist alles auf dem Markt...



R- Evolution
Früheste Musikinstrumente gehen mit dem Auftreten der Sprache einher. Eine Art Schlitztrommel, hergestellt aus ausgehöhlten Baumst...

Ausstattung



Rucksack Bag
Unsere Soft-Bags für Trommeln sind supergepolstert und erfüllen somit schon fast die Aufgabe eines Cases. Als Oberflächenmaterial ...



SwiveLeg Abstellfüße
So passen sie sich hervorragend der Optik der Trommel an und verringern das Transportvolumen. Bei Bedarf werden sie ausgekla...



PowerStroke Force III
Kunststoff weiß oder schwarz, einschichtig mit Kontrollpunkt und dünnem Kontrollring im Randbereich, der subtil hochfrequente Ober...

Sonderausstattung



Nanobeschichtung
Hierbei wird die Oberfläche so verändert, dass sich Schmutz nur schwer festsetzen kann und bei Regen weitestgehend von abflie?ende...

Zubehör



Handbeckenhalter

Alle Beckenhalter besitzen eine spezielle Isolierungshülse im Innern, die einen Kontakt des Beckens mit der Befestigungsschraube u...



Plug&Play Tragegestell

Wie der Name „Plug & Play“ bereits vermuten lässt, wird „Komfort“ bei diesem Carrier-System großgeschrieben: Komfort in punkto...



Schlägel für Bass Drums

Für den Marching-Bereich bieten wir eine ganze Palette von Bass Drum Schlägeln unterschiedlichen Härtegrads. Alle Modelle sind mit...



Add-on Beckenhalter

Dieser Beckenhalter für das untere der beiden Schlagbecken lässt sich mit zwei Schnellspannriemen individuell zwischen zwei Spanns...



Beckenhalter

Dieser Beckenhalter für das untere der beiden Schlagbecken wird fest an den Trommelzylinder angeschraubt. Alle Lefima-B...



Trageriemen / Kreuztrageriemen

Alle Trageriemen sind verstellbar und aus hochwertigem Echtleder bzw. Textil gefertigt. Selbstausgleichende Karabiner verhindern ei...



Ständer

Eine breite rutschsichere Auflage aus hochstabilem Softkunststoff kann über ein einzigartiges Gestängesystem blitzschnell stufenlo...



ZDH Tragegestell

Das ZDH-Carrier-Programm bietet ein überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Es lässt sich bedingt stufenlos einstell...

Artikelnummer: MB-BMB-NUSS

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de



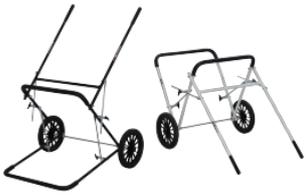
MegaStroke-Felle für Hardcore-Drummer

Die MegaStroke-Felle werden von der Fa. Remo eigens für die Großen Trommeln der Ultimate- und PowerBUL-Serie gefertigt. Sie zeichn...



Clicker

Der „Clicker“ lässt sich an jeder beliebigen Stelle des Spannreifens anbringen. Er dient dem Spielen von Rim-Clicks. Seine Schlagf...



Trommelwagen

Dieses Modell besitzt zwei 50 cm breite rutschsichere Auflagen aus hochstabilem Softkunststoff, welche über ein einzigartiges Gest...

Artikelnummer: MB-BMB-NUSS

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de

Artikelnummer: MB-BMB-NUSS

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.lefima.de



Bass Power mit 105 db – die Bass Drum mit dem Extra!

Die Boost-Version der Lefima CarboDrums kombiniert robuste Carbonfasertechnologie mit megaleichtem Gewicht und einem satten und durchdringenden Bass. Wild, mitreißend, spontan.

Lassen Sie sich beeindrucken von einer zukunftsweisenden Trommelgeneration, die extremste Stabilität und Robustheit mit geradezu unglaublich niedrigem Gewicht und Tragekomfort in Einklang bringt. Der intelligente Einsatz von Echtekarbonfasern spielt dabei eine entscheidende Rolle. Neu entwickelte megaleichte Spannreifen stehen hinter den Kesselrand zurück. Versehentliche Schläge auf die Spannreifen und deren Beschädigung beim Spielen gehören nun endgültig der Vergangenheit an. Hinzu kommt die

ausschließliche Verwendung nichtrostender Materialien bei allen beanspruchten Bauteilen. Die Trommeln lassen sich so selbst bei Regen spielen und müssen anschließend nicht notwendigerweise getrocknet werden.

