



MUSIKHAUS  
MÜLLER

Artikelnummer: 32LE155

 Lieferung in 120 - 124 Tagen\*

Momentan nicht testbereit.


UltraLeicht "Solid" - Paradedrommel, 14" x 8,5"



Lefima MP-  
RU6-1408-2HM  
UltraLeicht Solid  
Paradedrommel

**643 €**

inkl. MwSt., inkl. Versand

  
Spare 3% bei Vorkasse. Zahle **623,71 €**.

  
30 Tage Rückgaberecht.



## Beschreibung

### Ultraleicht Solid - Hoher Grundton mit großer Durchsetzungskraft!

Das Hauptfeature bei diesen Drums ist der neu entwickelte HTP-Kessel. HTP steht für "High Pitch Timbre". Seine spezielle Bauart ist verantwortlich für den hohen Grundton der Trommeln. Seine 6 Furnierlagen sorgen zudem für eine enorme Robustheit.

Und das ganze natürlich in "Ultraleicht", der Trommelserie mit der LEFIMA seit dem Jahr 2000 völlig neue Maßstäbe im Bereich der Marschinstrumente setzt.

Durch die Verwendung alternativer Materialien und eine einzigartige Stützenteknik, gelang es, eine Generation von Marschtrommeln mit so niedrigem Gewicht zu schaffen, dass dies vom Guinnessbuch der Rekorde honoriert wurde!

Durch die reduzierte Masse am Trommelzylinder gewinnen die Instrumente gleichzeitig eine Power, die sie geradezu für das Spielen im Freien prädestinieren.

Das sensationell niedrige Gewicht wird kombiniert mit moderner Spannschraubentechnologie. Durch Resonanzoptimierung besitzen diese Trommeln eine dynamische Ansprache.

**Volksbank Rhein Ahr Eifel**

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.: DE184370666





MUSIKHAUS  
MÜLLER

## Edelstahltragring

Diese Trommel besitzt einen Tragring aus Edelstahl.

Wird eine Snare Drum mit einem Riemen getragen, so bekommt sie durch einen zusätzlichen Stabilisierungsriemen mehr Halt. Dieser Stabilisierungsriemen kann in einen serienmäßig an der Trommel befestigten Tragring aus Edelstahl eingehakt werden.

## Mehrschichtiger HTP-Powerkessel

Die spezielle HTP-Kesselkonstruktion ("High Pitch Timbre") ist verantwortlich für den hohen Grundton der Trommel. Seine 6 Furnierlagen sorgen zudem für eine enorme Robustheit bei sehr niedrigem Gewicht.

## Konstruktionsmerkmale

Hochfester 6-lagiger HTP-Powerkessel in wasserfest verleimter Ultraleichtbauweise, verchromte Profilspannreifen, Leicht-Abheber ZA-ABH-0467-000, wiederablösbarer Dämpfring 243, Snap-on Multi-Tragplatte 8850-U (Edelstahl), extra gepolsterte Oberschenkelstütze der 600er-Serie (Edelstahl), Stimmschlüssel

## Eigenschaften

Hersteller	Lefima
Verkaufseinheit	1 Stück

**Volksbank Rhein Ahr Eifel**

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.: DE184370666

