

# Rohema Bass Muff

## Muffin (Dämpfung Bass - Pedal)



Rohema Bass Muff - Dämpfer Bass-Pedal, Kunstwebpelz, Kordelstopper, Ø 150mm  
Der BassMuff bietet dir eine schnelle und einfache Möglichkeit deine Bassdrum zu dämpfen und einen Vintage-Sound zu erreichen. Du kannst den BassMuff ganz einfach über den Beater ziehen und mit der Kordel befestigen. Die weiche Oberfläche des Kunstpelz vermindert den Attack des Beaters und lässt deine Bassdrum mittenbetont und warm klingen. Der Kordelstopper sorgt für den richtigen Halt. Ein schneller Wechsel zum Vintage Sound zwischen zwei Songs ist mit dem BassMuff kein Problem. Der aufwändige Tausch des gesamten Beaters wird mit diesem Sound Tool unnötig. Durch das flexible Zugband passt der BassMuff auf alle gängigen Beater.

Mehr Infos gibts hier: <https://www.rohema.de/mr-muffInnenmaterial>  
Polyester Außenmaterial Kunstwebpelz Durchmesser 15 cm Besonderheit Kordelstopper Länge 0 mm / .000&Prime; Durchmesser 150 mm / 5.906&Prime;

Allgemeine Informationen  
Fabrikat: Rohema

ist ein Familienbetrieb in der 5. Generation. Unternehmensgründer RObert Eduard HELLinger begann 1888 in MARKneukirchen mit der Produktion. Bereits damals gehörten Drumsticks und Taktstöcke zur Produktpalette. Mittlerweile ergänzen zahlreiche Schlägel und Rhythmusinstrumente das Sortiment. Der heutigen Unternehmensleitung durch Matthias und Andreas Hellinger ging eine fundierte Meisterausbildung und eine langjährige Tätigkeit im väterlichen Betrieb voraus. Auch die 5. Generation ist durch den Betriebswirt Maik Hellinger und den ausgebildeten Drechsler Tobias Hellinger bereits fest im Unternehmen intergriert.

- Fabrikat: Rohema
- geeignet für: Bass Drum

**32,90**

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

**29,90**

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!