

Meinl B 16 DUTRC

Becken (16" Byzance Dual Trash Crash)



Atemberaubender Kontrast zwischen dem Extra Dry und Brilliant Finish in einzigartiger Kombination von Hämmern und Abdrehung. Durchsetzungsstarkes China mit klaren und trashigen Klangeigenschaften.

Dank ihres einzigartigen Klangs und Aussehens sind die Dual Becken sofort wiederzuerkennen und haben innerhalb kürzester Zeit an Popularität gewonnen. Im inneren Bereich sind die Becken unbearbeitet und mit Hammerschlägen versehen, während der Rand abgedreht und poliert wird, wodurch die brillante Oberfläche entsteht. Dieser besonderen Optik folgt auch der Klang der Becken: Dem zunächst trashig, erdig und tiefen Attack folgt ein durchsetzungsstarker Sustain.

Beispielvideo

- Art: Crash
- Durchmesser Ø: 16" (40,64 cm)

349,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

319,00

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!

26,58

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?

Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!

Wir beraten Sie gerne persönlich.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de