

Meinl PAC 16 MTC

Becken (16" Pure Alloy Custom Medium Thin Crash)



Das Pure Alloy Custom Crash besitzt eine Custom Smoked-Bronze Oberseite und eine Brilliant Unterseite, die dem Crash seine Durchsetzungskraft und „schimmernde“ Ansprache verleiht. Durch die Medium-Thin Gewichtung verfügt das Crash über einen kurzen Sustain. Was ist die Besonderheit der Pure Alloy Custom Serie? Wir haben zahlreiche Anfragen nach dünneren Modellen in der Pure Alloy Serie erhalten. Nachdem wir verschiedene Optionen getestet haben umfasst die Pure Alloy Custom Serie dünnere Becken im Medium-Thin Bereich. Sie erzeugen einen weicheren Attack mit einem warmen Grundcharakter und klingen schnell aus, während der aus der Pure Alloy Serie bekannte klare Klang und Sustain dennoch beibehalten wird.

In Deutschland aus Pure Alloy Bronze gefertigt und gehämmert. Um die Becken abzuheben, haben wir sie mit einem Finish namens Custom Smoked-Bronze auf der Oberseite versehen und die Unterseite brilliant poliert. Optisch und klanglich eine einzigartige Ergänzung für jedes Beckensetup.

Beispielvideo

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

265,00

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!

22,08

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.