

Hohner MARINE BAND 24 - G

Mundharmonika (G-Dur)



12-kanalige Richter-Mundharmonika in ausgewählten Tonarten

Die um zwei Kanäle erweiterte Marine Band 364 bietet mehr Tonumfang. Sie wird neben der Tonart G-Dur auch in "tief" C-Dur hergestellt. Damit ist sie die tiefste diatonische Mundharmonika im Hohner Sortiment.

Der Name "Marine Band" steht für eine lange, erfolgreiche Tradition in der Herstellung von hochwertigen Mundharmonikas. Seit 1896 werden Marine Band Modelle von professionellen Mundharmonikaspielern eingesetzt, die Wert auf einen unverwechselbaren, einzigartigen Sound legen.

- * Stimmzungenanzahl: 24
- * Stimplatte Messing: 0,9 mm;
- * seidl. geschlitzte Deckel
- * Kanzellenkörper: Holz (Birnbäum versiegelt)
- * Länge in cm: 13,7

Allgemeine Informationen Bauform: Bluesharp / Richter diatonisch

Bei dem Spielen oder Begleiten von Blues-Liedern wird die Bluesharp meist "cross“, d. h. mixolydisch, gespielt. Der Grundton zur Durtonart der Mundharmonika liegt also eine Quinte unter der gewünschten Bluestonart; als neuer Grundton wird der

Ziehton in der zweiten Kanzelle verwendet. So wird eine Mundharmonika in C-Dur für ein Stück in G-Dur gewählt. Analog wird beispielsweise für einen Blues in E-Dur eine Mundharmonika in A-Dur gespielt, wodurch die Septime der Bluestonart vermindert ist. mehr erfahren bei wikipedia.org

- Bauform: Bluesharp / Richter diatonisch
- Kanzellen-Körper: Holz
- Tonart: G-Dur

64,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

49,00

Unser Preis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem 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!

Kulturpass

Über den Kulturpass kann das Produkt gegebenenfalls kostenfrei erworben werden! Für alle, die ab dem Jahr 2024 volljährig geworden sind. Weitere Details finden sich unter [www.kulturpass.de](https://www.kulturpass.de/jugendliche)