

Aston Origin Black Bundle

Großmembran - Mikrofon (Niere, incl. PopSchutz & Spinne)



Studiomikrofon-Bundle in stylischem Schwarz
Das Aston Microphones Origin Black Bundle ist ein wirklich gutes Großmembran Kondensatormikrofon, das einen natürlichen und unverfälschten Klang bietet. Das Bundle beinhaltet das Aston SwiftShield und hat ein chiques Design. Der Korpus ist in Hammerschlag-Optik gehalten. Die von Aston Mics designte, hochentwickelte Elektronik benötigt keinen Übertrager, der speziell gebaute Oberkorb bedämpft S-Laute und Störgeräusche. Es eignet sich für akustische Gitarre und Gesang, ist aber auch für andere akustische Instrumente nutzbar.
Viel Mikrofon für dieses Geld!
Das Aston Origin ist ein Hochleistungs-Kondensatormikrofon mit Nierencharakteristik und einer ein Zoll (1“) großen, goldbedampften Kapsel. Seine Vielseitigkeit prädestiniert es für praktisch alle Instrumente. Singer-Songwriter werden es zu schätzen wissen, da seine Qualitäten besonders bei akustischer Gitarre und Gesang voll zur Geltung kommen. Der handverlesenen Kapsel steht eine transformatorlose High-End-Schaltung zur Seite. Leiterplatte und Komponenten genügen höchsten Ansprüchen. Pop-Filter ist ingegriert!
Das Origin wurde entwickelt, um ein direktes, unverfälschtes und authentisches Klangbild zu

erzielen. Es ist das perfekte Werkzeug für natürlich und transparent klingende Aufnahmen.

Technische Daten:

- * Wandlerprinzip: Kondensator
 - * Akustische Arbeitsweise: Druckgradient
 - * Direktionale Richtcharakteristik: Niere
 - * Frequenzgang: 20 Hz bis 20 kHz (± 3 dB)
 - * Ersatzgeräuschpegel: 18 dB A-gewichtet
 - * Empfindlichkeit bei 1 kHz in 1 kOhm: 23,7 mV/Pa
 - * Maximale SPL für THD 0,5%: 127 dB
 - * Signal-zu-Rausch-Verhältnis (rel. 94dB SPL): 76 dB A-gewichtet
 - * Pad-Schalter: -10 dB
 - * Lowcut-Filter: 80 Hz
 - * Länge: 125 mm
 - * Breite: 54 mm
 - * Gewicht: 450 g
- Allgemeine Informationen
Wandlerprinzip: Kondensator

Kondensatorkapseln gibt es als Druck- und Druckgradientenmikrofone, teils mit umschaltbarer Richtcharakteristik. Zum Betreiben eines Kondensator-Mikrofones ist immer eine Versorgungsspannung notwendig. Fortsetzung auf Seite 2

- Art des Mikrofons: Studiomikrofon
- Fabrikat: Aston Microphones
- Kapsel: Großmembran
- Richtcharakteristik: Niere
- Wandlerprinzip: Kondensator

295,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

270,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!

22,50

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.

Aston Origin Black Bundle Großmembran - Mikrofon (Niere, incl. PopSchutz & Spinne)

Fortsetzung von Seite 1:

Diese wird im Allgemeinen aus der Phantomspannung eines Mischpultes oder einer im Mikrofon eingesetzten Batterie gewonnen. Grundsätzlich liefern Kondensator-Mikros einen noch detail- u. naturgetreueren Klang als ihre dynamischen "Kollegen".



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