

Rode iXY

Stereo Mikrofon für iPhone und iPad (iDock - Anschluß, 24-bit /96kHz)



Professionelles Stereo-Aufsteckmikrofon für iPhone 4®, iPhone 4S®, iPad®, iPad2® und iPad3® mit robustem Vollmetallgehäuse -- exzellente Haltbarkeit und effektive Abschirmung gegen HF-Einstreuungen, zwei selektierte und perfekt gemäß XY-Stereofonie angeordnete ½-Nierenkondensatorkapseln, rauscharm, voller Frequenzumfang, integrierte 48 Bit/96 KHz-Digitalwandler. Inkl. Schaumstoffwindschutz und elegantem Transportetui. Für Aufnahmen empfehlen wir die RØDE Rec LE App (gratis) oder die RØDE Rec App (5,49 EUR).

Nie war es einfacher, z.B. in der Fußgängerzone einen überzeugenden Künstler, eine Band im Proberaum ein Ensemble oder ein Interview in exzellenter Audio-Qualität mitzuschneiden. Das RØDE iXY lässt sich direkt an Ihr iOS-Gerät andocken, sieht dabei auch noch unverschämt gut aus und liefert Ihnen -- was viel wichtiger ist -- ein erstklassiges und rauscharmes Audiosignal. Zwei streng selektierte Kleinmembran-Kondensatorkapseln sind akkurat nach XY-Vorgabe angeordnet, was für ein überzeugendes und stets monokompatibles Stereoklangbild sorgt. Auch beim Frequenzgang brauchen Sie keine Abstriche zu machen: das

iXY überträgt locker alles zwischen 20 Hz und 20 kHz -- vom Kontrabass bis zur Piccoloflöte!

Mit dem RØDE iXY erhalten Sie ein Stereomikrofon mit Broadcast-Klangqualität im Vollmetallgehäuse und letzteres steht nicht nur für die sprichwörtliche RØDE-Haltbarkeit, sondern auch für eine wirkungsvolle Abschirmung gegen störende Einstreuungen. Im Handumdrehen können Sie aus Ihrem iPhone® oder iPad® einen erstklassigen Field-Recorder mit professioneller Aufnahmequalität machen.

RØDE Recording App

Die definitive Audio-Aufnahme-App für iPhone® und iPad®: RØDE Rec kombiniert professionelle Features mit einfachster Bedienbarkeit, damit Sie ohne Aufwand erstklassige Audio-Aufnahmen machen, diese bei Bedarf editieren und klanglich bearbeiten und dann direkt aus Ihrem iOS-Gerät veröffentlichen können. Die Basisversion RØDE Rec LE ist gratis, für 5,49 EUR erhält man die Vollversion.

Fortsetzung auf Seite 2

- für iPhone 4®, iPhone 4S®, iPad®, iPad2® und iPad3
- Kapsel: Kleinmembran
- Richtcharakteristik: X/Y-Stereo
- Wandlerprinzip: Kondensator

156,00

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!

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.

Rode IXY Stereo Mikrophon für iPhone und iPad (iDock - Anschluß, 24-bit /96kHz)

Fortsetzung von Seite 1:

RØDE Rec LE App (kostenlos)

- * Hochauflösende Audio-Aufnahmen
 - * 16 Bit/48 kHz bzw. 24 Bit/96 kHz
 - * Wahlweise mono oder stereo
 - * Direkt-Monitoring während der Aufnahme
 - * Ausgabe in verschiedensten Formaten möglich, darunter WAV, AIFF, CAF
 - * Direktübertragung zu SoundCloud
 - * FTP-Upload
- RØDE Rec App (5,49 EUR)

- * Hochauflösende Audio-Aufnahmen
- * 16 Bit/48 kHz bzw. 24 Bit/96 kHz
- * Wahlweise mono oder stereo
- * Umfangreiche Signalbearbeitung mit Kompressor, Hoch- und Tiefpassfilter sowie semiparametrischer Klangregelung
- * Verschiedene Preset-Profilen für die gängigsten Aufnahmesituationen (Redner, Konzert, Interview usw.)
- * Nonlineare Schnittmöglichkeiten (Cut, Copy, Paste, Crop)
- * Echtzeit-Setzen von Markern
- * Loop-Wiedergabe beim Editieren möglich
- * Lautstärke anpassen und Normalize-Funktion
- * Direkt-Monitoring während der Aufnahme
- * Ausgabe in verschiedensten Formaten möglich, darunter WAV, AIFF, CAF, AAC, Apple Lossless, FLAC
- * Weitere Ausgabeformate über iTunes File Sharing
- * Direktübertragung zu SoundCloud bzw. zur Dropbox
- * Erweiterte SoundCloud-Funktionen
- * FTP-Upload

Technische Daten Richtcharakteristik: 2x Niere

(XY-Anordnung) Übertragungsbereich: 20 Hz ~ 20 KHz Empfindlichkeit: -42 dB re 1

V/Pa (1,6 mV @ 94 dB SPL) ±3 dB @ 1

kHz Ersatzgeräuschpegel: 18,8

dBa Grenzschalldruck: 120

dB Signal-Rausch-Abstand: 75,1

dB Ausgangssignal: digital, 16 Bit/48 kHz

oder 24 Bit/96 kHz Stromversorgung: über

iPhone®/iPad® Anschluss: Touch

Dock Abmessungen: 46,0 x 55,0 x 40,0

mm Gewicht: 40 g

Inklusivzubehör

* Schaumstoffwindschutz für Außenaufnahmen

* Elegantes Transportetui mit Reißverschluss

Optionales Zubehör

* RØDE Rec App (5,49 EUR)

* RØDE Rec App LE (gratis)

Allgemeine Informationen

Art des Mikrofons: Mikrofone für Handy/Tablet

etc.

Aufsteckmikrophon für das iPhone/iPad von

Apple und andere mobile Geräte mit dem

"standard" 4-pol Steckverbinder

Wandlerprinzip: Kondensator

Kondensatorkapseln gibt es als Druck- und

Druckgradientenmikrofone, teils mit

umschaltbarer Richtcharakteristik. Zum

Betreiben eines Kondensator-Mikrofones ist

immer eine Versorgungsspannung notwendig.

Diese wird im Allgemeinen aus der

Phantomspannung eines Mischpultes oder einer

im Mikrophon 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