



Kurzanleitung

Diese Kurzanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen Sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Kurzanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Produkt weitergeben, geben Sie bitte auch diese Kurzanleitung mit.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient zur Umwandlung akustischer Signale in elektrische. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät (z.B. Bedienknöpfe o.ä.) lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran erstickern! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

Vorsicht

- Entfernen Sie niemals den Korb des Mikrofons! Dadurch können Schäden an der empfindlichen Mikrophonkapsel entstehen.
- Verhindern Sie ein Herunterfallen des Mikrofons, da dies schwere Schäden verursachen kann!
- Nehmen Sie das Mikrofon nach jeder Anwendung aus der Halterung und legen Sie es in die Transportverpackung. Zur Reinigung verwenden Sie nur ein leicht feuchtes Tuch.

Betriebsort

Verwenden Sie das Produkt niemals

- in direkter Sonneneinstrahlung
- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
- an Orten, an denen das Gerät nass werden kann
- in der Nähe von Magnetfeldern

Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Bedienung der Schalter und Regler niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

Fremdstoffe vom Gerät fernhalten!

Halten Sie das Gerät von Behältern mit Flüssigkeiten fern. Sollte eine Flüssigkeit in das Gerät gelangen, könnte dies zu seiner Zerstörung oder Feuer führen. Achten Sie darauf, auch keinerlei metallischen Gegenstände in das Gerät gelangen zu lassen.

Leistungsmerkmale

- Kondensator-Instrumenten-Mikrofon
- Einfache Installation mit verschiedenen Instrumentenhaltern für viele verschiedene Instrumente (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Flexibler Schwanenhals für einfache Ausrichtung am Instrument
- Inkl. Schaumstoff-Windschutz

- Abnehmbares Kabel mit Schraubkontakt
- 3-poliger Mini-XLR-Stecker für den Betrieb mit t.bone Wireless-Systemen (auch für Sirius- und AKG Wireless-Systeme geeignet)
- Lieferung inkl. Phantomspeiseadapter (Phantomspeisung zum Betrieb nötig) und Hardcase (mit Platz für einen der optionalen Halter)

Hauptprodukt



Mikrofon, Schaumstoff-Windschutz, abnehmbares Kabel mit Schraubkontakt, Phantomspeiseadapter und Hardcase



Technische Daten

Charakteristik	Niere	Impedanz	100 Ω
Frequenzgang	30 Hz - 20 kHz	Klirrfaktor	<1 %
Empfindlichkeit	-38 dB ±2 dB	Länge des Schwanenhals	120 mm
Max. Schalldruck (SPL)	130 dB	Kabellänge	ca. 2 m
Rauschabstand	71 dB	Abmessungen des Hardcase (L x B x H)	260 mm x 130 mm x 70 mm

Zubehör und Ersatzteile

Halter Gitarre
Name: Lucan System CC 200 GH
Artnr.: 500230

Mikrofonhalterung zum Klemmen an Gitarren oder ähnliche Instrumente von einer Stärke von 73 bis 120 mm



Halter Violine
Name: Lucan System CC 200 VH
Artnr.: 500231

Mikrofonhalterung zum Klemmen an Violinen oder ähnliche Instrumente von einer Stärke von 35 bis 55 mm



Halter Klarinette
Name: Lucan System CC 200 CH
Artnr.: 500232

Mikrofonhalterung zum Fixieren an Klarinetten oder ähnliche Instrumente mit einem starken Klettband bis zu einem Durchmesser von 65 mm



Halter Piano
Name: Lucan System CC 200 PH
Artnr.: 500233

Mikrofonhalterung zum Fixieren an Pianos oder ähnliche Instrumente mit einem starken Magneten



Halter Multi
Name: Lucan System CC 200 MH
Artnr.: 500235

Mikrofonhalterung zum Klemmen an Cello, Saxofon, Posaune, Kornett oder ähnliche Instrumente von einer Stärke bis zu 23 mm



Halter Stativ
Name: Lucan System CC 200 SH
Artnr.: 500236

Mikrofonhalterung zum Aufschrauben auf alle Stative mit einem Standard 5/8"-Gewinde



Ersatzphantomadapter
Name: Lucan System CC 200 PA
Artnr.: 500242

Phantom-Adapter für das Lucan System CC 200 RC; Mini-XLR zu XLR



Ersatzkabel
Name: Lucan System CC 200 CA
Artnr.: 500244

Mini-Schraub-Klinke zu Mini-XLR für den Betrieb mit t.bone Wireless-Systemen (auch für Sirius- und AKG Wireless-Systeme geeignet); Länge ca. 2 m



Hardcase
Name: Lucan System CC 200 BH
Artnr.: 500255

Großes Hardcase mit Platz für alle Systemkomponenten (Mikrofon, Phantom-Adapter, Kabel, je 1 x Halter GH, VH, CH, PH, MH, SH).
Abmessungen (L x B x H):
330 mm x 220 mm x 70 mm



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.