

electro-harmonix

HOLY GRAIL

Hall Pedal

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb des Holy Grail Reverb. Das kleine Pedalboard-freundliche Gehäuse passt überall hin, und bietet einen hervorragenden Halleffekt, der von Musikern weltweit geschätzt wird.

-BESCHREIBUNG-

Der Holy Grail ist ein digitales Hallgerät in einem kompakten Gitarrenpedal. Es enthält drei verschiedene Hall-Algorithmen: **SPRING**, **HALL**, und **FLERB**. Diese wurden speziell für E-Gitarre entwickelt, aber lassen sich genauso gut auf den größten Anteil anderer Instrumente sowie auf Stimmen anwenden.

Der **SPRING** Algorithmus besteht aus einer Neuschöpfung des Federhalls, wie er in vielen klassischen Gitarrenverstärkern zu finden ist. Der **HALL** Algorithmus ist ein neues, sattes Reverb. Der **FLERB** schließlich, eine wunderschöne nie zuvor gehörte Reverb-Kombination, mag eventuell zur Erforschung neuartiger Spielweisen beitragen.

WARNUNG: Der Holy Grail wird mit dem Electro-Harmonix 96DC-200 Netzteil ausgeliefert (wie auch von Boss® & Ibanez® verwendet: 9,6 Volt DC 200mA), mit negativer Polung am Innenkontakt. Niemals andere Netzteile verwenden, auch keine von Electro-Harmonix. Andernfalls drohen Personen- und Sachschäden sowie Erlöschen der Garantie. Der Holy Grail kann nicht mit Batterien betrieben werden.

- BETRIEBSTHEORIE & BEDIENUNGSTEILE -

Das Instrument an die **INPUT** Buchse anschließen, und den Verstärker an die **OUTPUT** Buchse. Den Ausgangsstecker des mitgelieferten Netzteils in die **96DC-200mA Stromeingangsbuchse** am Kopfende des Holy Grail stecken. Dann das andere Ende des Netzteils in eine Steckdose einfügen. Der Innenpol des Netzteils muss negativ sein. Der Holy Grail arbeitet auch mit Netzteilen der Bauart Boss/Ibanez.

STATUS LED und BYPASS FUßSCHALTER – Wenn die LED leuchtet, ist der Holy Grail Effekt aktiv, wenn die LED aus ist, befindet der Holy Grail sich im True Bypass Modus. Mit dem Bypass Fußschalter wird zwischen diesen zwei Zuständen hin- und her-geschaltet.

Der **REVERB** Regler fungiert als Wet/Dry Einstellung und bestimmt das Effekt / "Dry" (trocken) Mischverhältnis von 100% "Dry" (vollständig gegen den Uhrzeigersinn), bis 100% Effekt (vollständig im Uhrzeigersinn gedreht).

Der Holy Grail ist so konzipiert, dass der Hallanteil beim Drehen des **REVERB** Reglers von der Minimalposition (100% trocken) bis zur Mittelposition (12 Uhr) nur mäßig zunimmt. Wird der Regler aber von der Mittelposition bis zur Maximalposition gedreht, bewirkt dies eine dramatische Zunahme des Halls.

Dank dieser Auslegung kann der Musiker den richtigen Anteil von subtilem Halleffekt im Audiosignal des Instruments genau einstellen.

Der **Kippschalter** wählt zwischen den drei verschiedenen Reverb Algorithmen.

- GARANTIEBESTIMMUNGEN und KONTAKTDATEN -

Bitte das Gerät online auf <http://www.ehx.com/product-registration> registrieren, oder die beigefügte Garantiekarte ausfüllen, und uns innerhalb von 10 Tagen nach dem Kauf zuschicken. Electro-Harmonix wird nach eigenem Ermessen ein Produkt, das wegen Materialdefekts oder Herstellungsfehler funktionsuntüchtig ist, für den Zeitraum eines Jahres ab dem Kaufdatum reparieren oder ersetzen. Dies trifft nur zu auf Erstkäufer, die ihr Produkt von einem autorisierten Electro-Harmonix Händler erworben haben. Reparierte oder ersetzte Teile werden danach für den verbleibenden Teil des ursprünglichen Garantiezeitraums gewährleistet.

Falls es innerhalb des Garantiezeitraumes notwendig werden sollte das Gerät zum Kundendienst zu schicken, bitte die nachstehend aufgeführte passende Geschäftsstelle kontaktieren. Kunden von außerhalb der unten aufgeführten Regionen kontaktieren bitte den EHX Customer Service für Informationen bezüglich Garantiereparaturen über info@ehx.com oder +1-718-937-8300. USA und Kanada Kunden: vor der Rücksendung des Produktes bitte eine **Return Authorization Number** (RA#) vom EHX Customer Service besorgen. Zusammen mit dem zurückgeschickten Gerät ist sowohl eine geschriebene Darstellung des Problems, als auch Name, Adresse, Telefonnummer, E-Mail-Adresse, RA#, und Kaufbeleg mit deutlich aufgeführtem Kaufdatum beizufügen.

Diese Garantie gewährt dem Käufer gewisse gesetzliche Rechte. Ein Käufer kann jedoch weitergehende Rechte haben, abhängig von den Gesetzen der Gerichtsbarkeit innerhalb derer das Produkt erworben wurde.

USA & Kanada

EHX CUSTOMER SERVICE
ELECTRO-HARMONIX
c/o NEW SENSOR CORP.
55-01 2ND STREET
LONG ISLAND CITY, NY 11101
Tel: +1-718-937-8300
Email: info@ehx.com

Europa

JOHN WILLIAMS
ELECTRO-HARMONIX UK
13 CWMDONKIN TERRACE
SWANSEA SA2 0RQ
UNITED KINGDOM
Tel: +44 179 247 3258
Email: electroharmonixuk@virginmedia.com

Sämtliche Anfragen, die nicht mit Garantie oder Reparaturen in Zusammenhang stehen, sind an den Hersteller NEW SENSOR CORP. (firmierend unter ELECTRO-HARMONIX) zu richten, dessen Kontaktdaten unmittelbar oben links angegeben sind.

Um Demos aller EHX Pedale zu hören, besuche uns bitte im Netz auf www.ehx.com
E-Mail an uns unter: info@ehx.com

Elektromagnetische Verträglichkeit / Konformitätserklärung

Dieses Gerät ist geprüft worden und entspricht den Grenzwerten eines digitalen Geräts der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sind so definiert, dass sie ausreichenden Schutz gegen störende Interferenzen in einer Wohnumgebung gewährleisten. Von diesem Gerät wird Energie in Form von Funkfrequenzen erzeugt, verwendet und womöglich ausgestrahlt, die, falls das Gerät nicht ordnungsgemäß installiert und verwendet wird, zu Störungen des Funkverkehrs führen kann. Es kann nicht garantiert werden, dass in einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten.

Falls dieses Gerät den Rundfunk- oder Fernsehempfang stört, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu korrigieren:

- *Empfangsantenne anders ausrichten oder an einem anderen Ort anbringen.*
- *Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfangsgerät erhöhen.*
- *Gerät an einen anderen Stromkreis als den des Empfangsgeräts anschließen.*
- *Händler oder Rundfunk-/Fernsehtechniker um Hilfe bitten.*

Am Gerät vorgenommene Änderungen, die vom Hersteller nicht ausdrücklich genehmigt wurden, können eine Verstärkung der elektromagnetischen Störungen, sowie das Erlöschen der Betriebserlaubnis zur Folge haben.

CE Zertifizierung wurde von der New Sensor Corporation erstellt, und ist auf Anfrage erhältlich.

