

# SCHNELLEINSTIEG DEUTSCH

### **WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE**

- 1) Lesen Sie diese Anweisungen.
- 2) Bewahren Sie diese Anweisungen auf.
- 3) Beachten Sie sämtliche Warnhinweise.
- 4) Befolgen Sie sämtliche Anweisungen.
- 5) Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
- 7) Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen wie beispielsweise Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderweitigen wärmeerzeugenden Geräten (einschließlich Verstärkern).
- 8) Beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen des verpolungssicheren oder Schukostecker. Ein verpolungssicheren Netzstecker besitzt zwei Kontakte, von denen einer der beiden breiter ist als der andere. Ein Schukostecker besitzt zwei Kontakte und einen Stift als Massekontakt. Der breitere Kontakt bzw. der dritte Stift dient Ihrer Sicherheit. Wenn der mitgelieferte Netzstecker nicht in Ihre Steckdose passt, fragen Sie einen Elektroinstallateur bezüglich eines Austausches der veralteten Steckdose.
- Schützen Sie das Anschlusskabel besonders an Netzsteckern, Stromverteilern und an den Austrittsstellen am Gerät vor Drauftreten oder Einklemmen.
- 10) Benutzen Sie ausschließlich vom Hersteller angegebene Anbauteile/Zubehörteile.
- 11) Trennen Sie das Gerät bei Gewittern oder längerer Nichtbenutzung vom Stromnetz.
- 12) Überlassen Sie Wartungsarbeiten qualifiziertem Wartungsersonal. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät, das Netzteil oder das Stromversorgungskabel beschädigt wurde, zum Beispiel wenn Flüssigkeiten darüber geschüttet wurden oder Gegenstände darauf gefallen sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, nicht normal funktioniert oder fallengelassen wurde.
- 13) ACHTUNG: Setzen Sie das Gerät zur Verringerung der Brand- oder Stromschlaggefahr keinesfalls Regen oder Feuchtigkeit aus.
- 14) Der Netzstecker dient zum Trennen des Geräts von der Stromversorgung und muss aus diesem Grund immer leicht zugänglich sein.
- 15) Das Gerät darf keinesfalls tropfendem oder Spritzwasser ausgesetzt und es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Behälter, z. B. Vasen, auf dem Gerät abgestellt werden.



Dieses "Blitz"-Symbol weist auf nicht isoliertes Material in Ihrem Gerät hin, dass eine Stromschlaggefahr darstellt. Bitte entfernen Sie zur Sicherheit der Menschen in Ihrer Umgebung keinesfalls die Abdeckungen des Geräts. Das "Ausrufezeichen" macht auf besondere Merkmale aufmerksam, über die Sie sich zur Vermeidung von Betriebsund Wartungsproblemen in den beiliegenden Unterlagen sorgfältig informieren sollten.

# **COMPLIANCE-ERKLÄRUNG**

Dieses Gerät entspricht den Bestimmungen des Teils 15 der FFC-Vorschriften.

Die folgenden zwei Bedingungen sind Voraussetzungen für den Betrieb: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen; (2) Das Gerät muss jegliche Störungen, die das Gerät erreichen, aufnehmen, einschließlich Störungen, die sich auf unerwünschte Weise auf den Betrieb auswirken.

Achtung: Änderungen oder Modifikationen dieses Geräts, die nicht ausdrücklich durch die für die Einhaltung der Vorschriften zuständige Stelle genehmigt sind, können zum Erlöschen der Berechtigung des Nutzers zur Nutzung des Geräts führen

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte dienen dem Schutz vor schädlichen Störungen in Wohngebieten. Dieses Gerät erzeugt und nutzt Funkfrequenzenergie und kann solche abstrahlen und beeinträchtigt möglicherweise die Funkkommunikation, wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und benutzt wird. Es gibt allerdings keine Garantie dafür, dass es bei einer bestimmten Installation zu keiner Störung kommt. Falls dieses Gerät beim Radio- oder Fernsehempfang Funkstörungen verursacht, was Sie feststellen können, indem Sie das Gerät aus- und wieder einschalten, sollte der Anwender diese Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen beseitigen:

- Neue Ausrichtung oder Positionierung der Empfangsantenne.
- Vergrößern des Abstands zwischen Gerät und Empfänger.

- Anschluss des Geräts an eine Steckdose, an deren Stromkreis nicht auch der Empfänger angeschlossen ist.
- Hinzuziehen des Händlers oder eines erfahrenen Radio-/Fernsehtechnikers.

Dieses Gerät entspricht den für eine nicht kontrollierte Umgebung vorgeschriebenen FFC-Grenzwerten für Hochfrequenzstrahlung. Das Gerät ist in einem Mindestabstand von 20 Zentimetern zwischen Strahlungsquelle und dem menschlichen Körper aufzustellen und zu betreiben.

Hinweis für Industry Canada.

Dieses Gerät entspricht der Norm bzw. den Normen Industry Canada licence-exempt RSS. Die folgenden zwei Bedingungen sind Voraussetzungen für den Betrieb:

 Das Gerät darf keine Störungen verursachen;
 Das Gerät muss jegliche Störungen aufnehmen, einschließlich Störungen, die sich auf unerwünschte Weise auf den Betrieb des Geräts auswirken

Français:

Cet appareil est conforme à la / aux norme(s) RSS exempte(s) de licence d'Industrie Canada.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

#### WILLKOMMEN BEIM CODE

CODE ist eine neue Generation von Marshall-Verstärkern mit Marshall Softube Technology (MST). Der vollständig programmierbare CODE vereint eine authentische Modellierung von klassischen und zeitgenössischen Marshall-Klängen mit Effekten in Studioqualität. CODE zeichnet sich durch eine vollständige Steuerung über Bluetooth<sup>®</sup> und Audio-Streaming über die Marshall Gateway™ App aus. Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von Marshall entschieden haben.

- Das Marshall-Team.

## **ERSTE SCHRITTE**

Stellen Sie sicher, dass sich der ON/OFF-Schalter in der Position OFF befindet.



Das beiliegende Netzkabel zuerst an die entsprechende Buchse an der Hinterseite des Verstärkers anschließen und erst danach mit dem Stromnetz verbinden.

Gitarrenkabel an die Gitarre anschließen und danach mit der Anschlussbuchse INPUT am Verstärker verbinden.



Immer ein qualitativ hochwertiges geschirmtes 6,35-mm-Klinke-zu-Klinke-Instrumentenkabel verwenden.

MASTER-Lautstärke auf null stellen.



Verstärker durch Betätigen des ON/OFF-Schalters einschalten.

MASTER-Lautstärke schrittweise erhöhen, bis der gewünschte Lautstärkepegel erreicht ist.

### **PRESETS**

#### Was ist ein Preset?

Ein Preset ist eine Gruppe von Verstärker- und Lautsprechermodellen mit Klangeinstellungen und Effekten: Chorus, Delay, Reverb, usw., die an einem Ort im Speicher des CODE-Verstärkers gespeichert werden. Dies ist wie ein 'Abbild' der gesamten Einstellungen des Verstärkers (mit Ausnahme der MASTER-Lautstärke), das mithilfe des PRESET-Auswahlrads, der Marshall Gateway™ App oder über die CODE-Fußsteuerung (PEDL-91009, separat erhältlich) aufgerufen werden kann.



Im CODE stehen 100 editierbare Preset szur Verfügung.

#### Presets erkunden

Drehen Sie das PRESET-Auswahlrad, um die werksseitig eingestellten Presets des CODE zu erkunden.





Der Name und die Nummer des Presets werden auf dem Bildschirm angezeigt. Nehmen Sie sich die Zeit, die werksseitigen Presets anzuhören, bevor Sie mit der Erstellung Ihres eigenen einzigartigen Sounds beginnen.



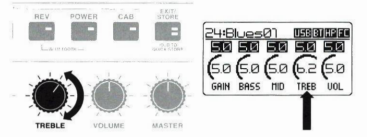
Informationen über die Erstellung eigener Presets finden Sie im vollständigen Benutzerhandbuch des CODE unter marshallamps.com

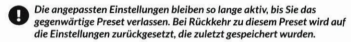
#### **STEUERUNGEN**

Mit den Steuerknöpfen des CODE können GAIN, BASS, MIDDLE, TREBLE und VOLUME angepasst werden. Da diese Einstellungen als Teil eines Presets gespeichert sind, bleiben die Steuerknöpfe bis zur Verwendung deaktiviert. Das bedeutet, dass ihre Position bis zu dem Zeitpunkt, an dem sie betätigt werden, nicht mit ihrer Einstellung innerhalb des Presets in Zusammenhang steht.



Wenn Sie den Regler drehen, schaltet sich dieser aktiv. Auf dem Display erscheinen der Name und die bearbeiteten Einstellungen der ausgewählten Steuerung. Der Wert wird durch Drehen verändert. Der Wert, der über den bearbeiteten Einstellungen angezeigt wird, ist die gespeicherte Einstellung.





Sie können Ihre Änderungen der Einstellungen zu jeder Zeit durch Betätigen und Gedrückthalten des EXIT/STORE-Schalters speichern (QUICK STORE).



**VORSICHT:** Wenn Sie QUICK STORE nutzen, wird der bestehende Preset durch die geänderten Einstellungen überschrieben.

# **VERBINDUNG HERSTELLEN**



Laden Sie sich die jetzt im App Store und bei Google Play erhältliche Marshall Gateway™ App herunter, um CODE über Bluetooth mit Ihrem iOS- oder Android-Gerät zu steuern.

Verbinden Sie Ihr iOS- oder Android-Gerät über Bluetooth, Ihren MP3-Player über den dedizierten MP3-Miniklinkenanschluss oder Ihren Computer über USB, um Musik aus Ihrer Audiothek über CODE zu streamen.

Verbinden Sie Ihre bevorzugte Audio-Software über USB, um CODE als ein digitales Aufnahme-Interface zu nutzen.





Die Bluetooth®-Wortmarke und das Bluetooth®-Logo sind eingetragene Warenzeichen von Bluetooth SIG, Inc. Jegliche Nutzung dieser Marken durch Marshall Amplification Plc ist lizenziert. Weitere Warenzeichen und Handelsmarken stehen im Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber.

# MARSHALLAMPS.COM | #LIVEFORMUSIC

Marshall Amplification plc, Denbigh Road, Bletchley, Milton Keynes, MK1 1DQ, England.
Telefon: +44 (0) 1908 375411 | Fax: +44 (0) 1908 376118
Eingetragen in England. Registrierungsnummer: 805676

