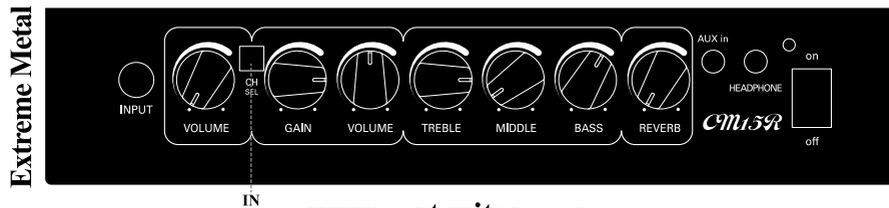
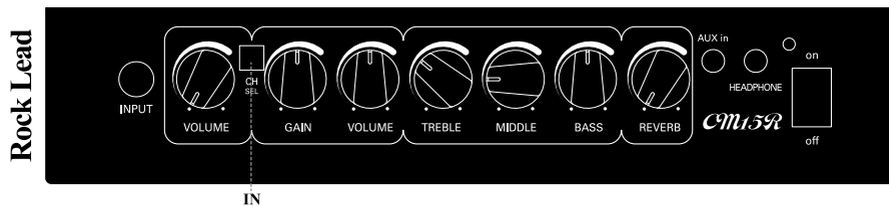
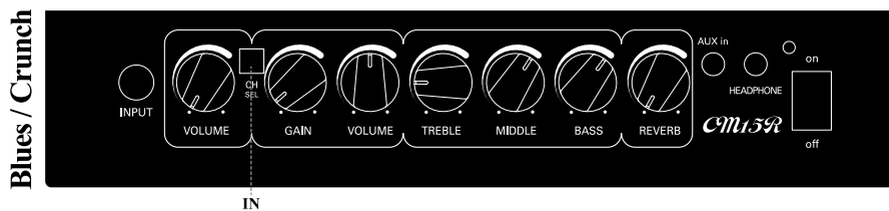
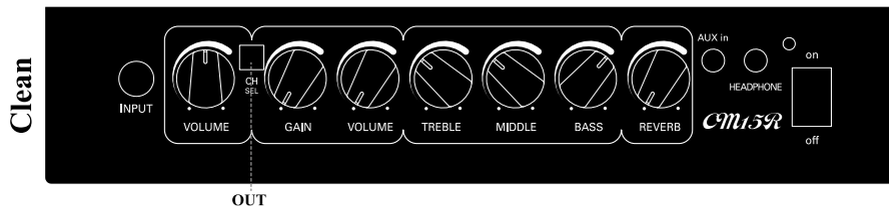


Spezifikationen

MODELL	CM15R
Netzspannung	100V,~110V,~120V,~220V,~230V,~240V 50/60Hz (Werkseinstellung)
Eingangsimpedanz	1 MΩ
Leistungsaufnahme	35 W
Leistung	15 W RMS
Ausgangsimpedanz	8 Ω
Lautsprecher	Custom 8" Speaker
Abmessungen (H x B x T)	31,5 x 30,5 x 19 cm
Gewicht	6 kg

Empfohlene Einstellungen



www.cortguitars.com

Cort® AMPLIFIER



CM15R

Benutzerhandbuch



Dieses Blitzsymbol in einem Dreieck auf Ihrem Gerät macht Sie auf nicht isolierte „gefährliche Spannungen“ im Inneren des Gerätes aufmerksam, die stark genug sind, um einen lebensbedrohlichen Stromschlag abgeben zu können.



Dieses Dreieck mit dem Ausrufezeichen auf Ihrem Gerät weist Sie auf wichtige Bedienungs- und Pflegeanweisungen in den Begleitpapieren hin.

ACHTUNG: Risiko eines elektrischen Schock, bzw. Stromschlags – GERÄT NICHT ÖFFNEN!

ACHTUNG: Um das Risiko eines Stromschlags zu minimieren, öffnen Sie das Gehäuse nicht. Bitte wenden Sie sich an eine qualifizierte Servicewerkstatt.

WARNUNG: Um einem Stromschlag oder Brandgefahr zu vermeiden, setzen Sie das Gerät weder hoher Luftfeuchtigkeit, Regen oder Flüssigkeiten aus. Vor der Inbetriebnahme lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

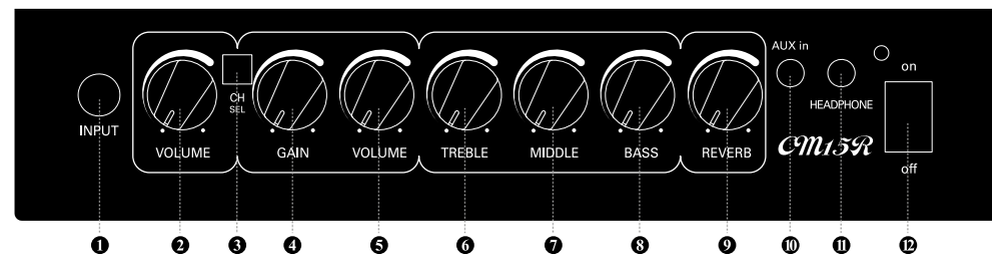
Wichtige Sicherheitshinweise

WARNUNG: Wenn Sie ein elektrisches Gerät benutzen, sollten Sie generell vorsichtig sein und folgende Hinweise beachten.

- Lesen Sie diese Hinweise, behalten Sie diese Hinweise und beachten Sie alle Hinweise.
- Betreiben Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Reinigen Sie dieses nur mit einem trockenen Tuch.
- Versperren Sie keine der Lüftungsschlitze. Benutzen Sie das Gerät nur gemäß der Bedienungsanleitung.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen wie Heizlüfter, Herd, Ofen oder anderen Geräten, die viel Abwärme produzieren.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht ein- oder abgeklemmt wird.
- Benutzen Sie ausschließlich Zubehör wie Transportwagen, Ständer oder Halter, die vom Hersteller für den Gebrauch mit diesem Gerät empfohlen werden.
- Wenn Sie einen Transportwagen benutzen, stellen Sie sicher, dass die Kombination aus Wagen und Gerät nicht umkippen und so zu Verletzungen führen kann.
- Trennen Sie das Gerät vom Netz/Strom während eines Gewitters oder wenn es länger nicht benutzt wird.
- Zur vollständigen Trennung dieses Gerätes vom Stromnetz ziehen Sie den Stecker vollständig aus der Netzdose.
- Bitte achten Sie darauf, dass keine mit Flüssigkeiten gefüllten Behältnisse auf das Gerät gestellt werden oder das Gerät Spritzwasser ausgesetzt ist.
- Betreiben Sie das Gerät mit einem Mindestabstand von 15 cm zu Wänden oder Gegenständen um das Gerät herum, um eine angemessene Belüftung zu gewährleisten.
- Verstärker und Lautsprechersysteme sowie Kopfhörer können eine sehr hohe Lautstärke bzw. Schalldruck erzeugen, welcher unter Umständen zur Beeinträchtigung des Gehörs führen kann. Bitte benutzen Sie solche Geräte mit gegebener Vorsicht in angemessener Lautstärke und regeln Sie diese ggf. nach.
- **ACHTUNG:** Um das Risiko eines elektrischen Schocks zu reduzieren, betreiben Sie das Gerät nicht im Regen bzw. setzen Sie das Gerät nicht hoher Feuchtigkeit aus.

Vielen Dank für den Kauf des Cort CM15R E-Gitarrenverstärkers. Cort Verstärker liefern einen satten, natürlichen und ausgewogenen Klang, optimal für die Verwendung als Übungsverstärker. Der CM15R ist von Gitarristen konzipiert worden – eine tolle Ausstattung, einfache Bedienung und ein druckvoller Klang waren dabei das oberste Ziel.

Bedien-Panel Merkmale



- 1 INPUT | Eingangsbuchse**
Schließen Sie hier Ihre Gitarre über ein hochwertiges Gitarrenkabel an.
- 2 VOLUME | Lautstärke des Clean Kanals**
Regeln Sie die Lautstärke des unverzerrten Kanals, wenn der CH SEL Schalter nicht gedrückt ist.
- 3 CH SEL | Kanalumschaltung**
Mit Drücken dieses Schalters wird der verzerrte Kanal des Verstärkers aktiviert.
- 4 GAIN | Sättigung/ Verzerrung**
Regeln Sie den Sättigungs-/ Verzerrungsgrad des verzerrten Kanals.
- 5 VOLUME | Lautstärke des verzerrten Kanals**
Regeln Sie die Lautstärke des verzerrten Kanals, wenn der CH SEL Schalter gedrückt ist.
- 6 TREBLE | Höhenregelung**
Hier können Sie den Höhenanteil des Signals einstellen.
- 7 MIDDLE | Mittenregelung**
Hier können Sie den Mittenanteil des Signals einstellen.
- 8 BASS | Bassregelung**
Hier können Sie den Bassanteil des Signals einstellen.
- 9 REVERB | Hall**
Hier können Sie den Halleffekt-Anteil regeln.
- 10 AUX in | Eingang für Zuspielding**
Hier können Sie einen Media Player oder ein Mobiltelefon anschließen und zu Musik spielen.
- 11 HEADPHONE | Kopfhörerbuchse**
Schließen Sie hier einen Kopfhörer an, der Verstärker wird dann stumm geschaltet.
- 12 POWER | Netzschalter**
Hier können Sie den Verstärker vom Netz trennen. Wenn der Verstärker angeschaltet ist, leuchtet die LED.