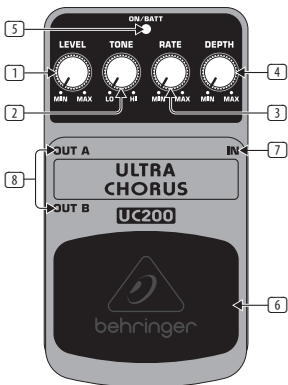


# ULTRA CHORUS UC200

## Ultimate Stereo Chorus Effects Pedal

EN



Thank you for showing your confidence in us by purchasing the Behringer ULTRA CHORUS UC200. This ultimate effects pedal is designed to deliver super-thick chorus with unbelievable stereo effect. Thanks to its high-performance features you'll have full parameter control for absolute flexibility and limitless creative options.

The chorus effect slightly detunes the original signal. A very pleasant detune effect is created in connection with the pitch variation. The chorus effect is used often and quite extensively used for dispersing signals.

### 1. Controls

- 1 The **LEVEL** control adjusts the output level.
- 2 The **TONE** control allows you to adjust the overall effects sound and achieve a more defined and brilliant tone.
- 3 The **RATE** control determines the chorus effect speed.
- 4 Turn up the **DEPTH** control to achieve a fuller, deeper effect sound.
- 5 The **ON/BATT LED** illuminates when the effect is activated. It also serves as a battery level indicator.
- 6 Use the footswitch to activate/deactivate the effect.
- 7 Use this ¼" TS **INPUT** connector to plug in the instrument cable.
- 8 The two ¼" TS connectors **OUT A** and **OUT B** send the signal to your amp. Use both connectors if you want to achieve full stereo chorus effect. For mono use just plug in OUT A.

Use the **DC IN** connection to plug in a 9 V power supply (not included).

The **BATTERY COMPARTMENT** is located underneath the pedal cover. To install or replace the 9 V battery, press the hinges with a ballpen and remove the pedal cover. Be careful not to scratch the unit.

**◆ The UC200 has no on/off switch. As soon as you insert the jack into the in connector, the UC200 begins running. When not using the UC200, remove the jack from the IN connector. This extends the life of the battery.**

The **SERIAL NUMBER** is located on the bottom.

## 2. Safety Instructions

Do not use near water, or install near heat sources. Use only authorized attachments/accessories. Do not service product yourself. Contact our qualified servicing personnel for servicing or repairs, especially when power supply cord or plug is damaged.

## 3. Limited Warranty

For the applicable warranty terms and conditions and additional information regarding Music Tribe's Limited Warranty, please see complete details online at [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).

## 4. Specifications

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V , 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

**Physical/Weight**

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 1/8 x 2 3/4 x 4 4/5" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

Behringer is constantly striving to maintain the highest professional standards. As a result of these efforts, modifications may be made from time to time to existing products without prior notice. Specifications and appearance may therefore differ from those listed or shown.

Muchas gracias por la confianza que has depositado en nosotros al adquirir el ULTRA CHORUS UC200 de Behringer. Este pedal de efecto de alta calidad ha sido diseñado para proporcionarte un chorus superdenso con un increíble efecto estéreo. Sus características excepcionales te ofrecen control absoluto de los parámetros, brindándote una flexibilidad y creatividad ilimitada.

El efecto de "chorus" (coro) desafina levemente la señal, creando un efecto muy agradable de desafinación con respecto a la señal original, como un coro real. El efecto de chorus se utiliza muy frecuentemente para crear dispersión en las señales.

## 1. Controles

- 1 **LEVEL** regula el nivel de salida.
- 2 El control **TONE** te permite ajustar el efecto para obtener un sonido más brillante y definido.
- 3 El control **RATE** determina la velocidad del efecto.
- 4 El control **DEPTH** te permite obtener un sonido más profundo y lleno.
- 5 El **LED ON/BATT** se ilumina al activar el efecto, y también sirve como indicador de la carga de la batería.
- 6 Al presionar el pedal se activa/desactiva el efecto.
- 7 Entrada jack de 6,3 mm para conectar tu instrumento.
- 8 Ambas salidas jack de 6,3 mm puedes conectarlas a tu amplificador. Si deseas obtener un efecto estéreo auténtico utiliza ambas. Si sólo deseas utilizar el efecto en mono, utiliza la salida OUT A.

El conector **DC IN** te permite enchufar a tu pedal un adaptador de corriente de 9 V (no incluido).

El **COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA** se encuentra debajo de la cubierta superior del pedal. Para instalar o cambiar la batería de 9 V, presiona las bisagras laterales con un bolígrafo y retira la cubierta del pedal. Ten cuidado de no rayar la unidad.

◆ **El UC200 no dispone de un interruptor de encendido/apagado. Tan pronto conectas tu instrumento en la entrada IN, el UC200 comienza a funcionar. Si no vas a utilizar el pedal, desconecta el cable de la entrada IN para prolongar la vida de la batería.**

El **NÚMERO DE SERIE** se encuentra en la parte inferior del pedal.

## 2. Instrucciones de Seguridad

No utilizar ni instalar cerca de agua o fuentes de calor. Utiliza sólo accesorios y aditamentos autorizados. No intentes reparar el producto por ti mismo. Contacta a nuestro personal técnico cualificado para servicio y reparaciones, especialmente cuando la fuente o el cable de alimentación hayan sufrido algún daño.

## 3. Garantía Limitada

Si quiere conocer los detalles y condiciones aplicables de la garantía así como información adicional sobre la Garantía limitada de Music Tribe, consulte online toda la información en la web [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).

## 4. Especificaciones

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

ES

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 1/8 x 2 3/4 x 4 4/5" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

Behringer se esfuerza constantemente por mantener los más altos estándares profesionales. Como resultado de estos esfuerzos algunos productos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Las especificaciones y la apariencia pueden variar de las arriba mencionadas y/o mostradas.

Merci de la confiance que tu nous as prouvée en achetant l'UC100 Behringer. Cette pédale d'effet délivre d'incroyables chorus stéréo épais et larges. Les hautes performances de l'UC200 t'offrent un contrôle total des paramètres d'édition pour te faire bénéficier d'une polyvalence absolue et de possibilités créatives exhaustives.

L'effet chorus désaccorde légèrement le signal original pour générer un son flottant agréable variant selon l'importance de la transposition. On utilise généralement l'effet chorus pour donner de l'ampleur aux signaux.

FR

## 1. Commandes et Connexions

- 1 La commande **LEVEL** détermine le niveau de sortie.
- 2 Le bouton **TONE** te permet de modifier la couleur générale du signal d'effet et d'obtenir un son mieux défini et plus brillant.
- 3 Le potentiomètre **RATE** règle la vitesse de l'effet chorus
- 4 Pour densifier et épaissir le son, ouvre progressivement la commande **DEPTH**.
- 5 La LED **ON/BATT** reste allumée tant que l'effet est actif. Elle sert également de témoin d'état de la pile.
- 6 Appuie sur le commutateur pour activer ou désactiver l'effet.
- 7 Branche le câble de ton instrument dans l'entrée **IN** sur jack asymétrique.
- 8 Relie les deux sorties **OUT A** et **OUT B** sur jacks asymétriques à ton ampli instrument. Utilise les deux connecteurs si tu souhaites bénéficier d'un son stéréo et la sortie OUT A uniquement si tu désires obtenir un signal mono.

Utilise le connecteur **DC IN** pour le branchement d'un bloc d'alimentation de 9 V (non inclus).

Le **COMPARTIMENT PILE** est situé sous le capot de la pédale. Pour installer ou remplacer la pile 9 V, appuie sur les axes de la charnière avec un stylo-bille et retire le capot de la pédale en veillant à ne pas la rayer.

◆ **L'UC200 ne possède pas de commutateur marche/arrêt. C'est pourquoi elle fonctionne dès que tu insères un jack dans son entrée IN. Tant que tu n'utilises pas ton UC200, débranche le jack de son entrée IN pour augmenter la durée de vie de la pile.**

Le **NUMERO DE SERIE** est situé sur la base de la pédale.

## 2. Consignes De Sécurité

Ne pas utiliser ni installer à proximité de liquides ou de sources de chaleur. Utiliser exclusivement les accessoires autorisés. Ne pas réaliser de maintenance soi-même sur le produit. Contacter notre personnel technique pour tout service ou réparation, particulièrement si le cordon ou le connecteur du bloc d'alimentation est endommagé.

## 3. Garantie Limitée

Pour connaître les termes et conditions de garantie applicables, ainsi que les informations supplémentaires et détaillées sur la Garantie Limitée de Music Tribe, consultez le site Internet [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).

## 4. Caractéristiques Technique

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

FR

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅞" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

La société Behringer apporte le plus grand soin à la fabrication de ses produits pour vous garantir la meilleure qualité. Des modifications nécessaires peuvent donc être effectuées sans notification préalable. C'est pourquoi les caractéristiques et la configuration physique des produits peuvent différer des spécifications et illustrations présentées dans ce manuel.

Vielen Dank für das Vertrauen, das Du uns mit dem Kauf des Behringer ULTRA CHORUS UC200 entgegengebracht hast. Dieses ultimative Effektpedal bietet Dir superfetten Chorus Sound mit unglaublichem Stereoeffekt. Dank zahlreicher Features erlangst Du volle Parameterkontrolle für ein Maximum an Flexibilität und Kreativität.

Der Chorus-Effekt fügt dem Signal leichte Verstimmungen des Originalsignals hinzu, wodurch ein angenehmer, schwebender Klang entsteht. Er wird häufig verwendet, um Signale breiter klingen zu lassen.

## 1. Bedienungselemente

- 1 Der **LEVEL**-Regler bestimmt die Ausgangslautstärke.
- 2 Der **TONE**-Regler erlaubt eine Klanganpassung des Gesamt-Sounds, um einen klaren, brillanteren Klang zu erreichen.
- 3 Der **RATE**-Regler bestimmt die Geschwindigkeit des Chorus-Effekts.
- 4 Mit dem **DEPTH**-Regler verleihst Du dem Effekt einen vollen, tieferen Klang.
- 5 Die **ON/BATT**-LED leuchtet, sobald der Effekt aktiviert ist. Zusätzlich kannst Du den
- 6 Batteriezustand überprüfen.
- 7 Der Fußschalter dient zum Aktivieren/Deaktivieren des Effekts.
- 8 Die 6,3-mm **IN**-Monoklinkenbuchse dient zum Anschluss des Instruments.
- 9 Die zwei 6,3-mm **OUT A**- und **OUT B**-Monoklinkenbuchsen leiten das Signal an Deinen Verstärker weiter. Verwende beide Ausgänge, um das Gerät stereo zu betreiben. Für den Monobetrieb benutze bitte nur den **OUT A**-Anschluss.

Der **DC IN**-Anschluss rechts am Gerät dient zum Anschluss eines 9 V Adapters (nicht im Lieferumfang enthalten).

Das **BATTERIEFACH** befindet sich unter dem Fußschalter. Um die Batterie einzubauen oder auszutauschen, drücke die Gelenke vorsichtig zusammen und entferne das Pedal. Achte darauf, das Gerät nicht zu zerkratzen.

◆ **Der UC200 hat keinen On/Off-Schalter. Der UC200 ist betriebsbereit, sobald ein Kabel in der IN-Buchse steckt. Ziehe den Stecker aus der IN-Buchse, wenn der UC200 nicht in Gebrauch ist. So verlängerst Du die Lebensdauer der Batterie.**

Die **SERIENNUMMER** befindet sich auf der Unterseite des Geräts.

## 2. Sicherheitshinweise

Betriebe das Gerät nicht in der Nähe von Wasser oder Wärmequellen. Verwende bitte nur autorisiertes Zubehör. Führe bitte keinerlei Reparaturen am Gerät eigenständig durch. Reparaturen sind nur von qualifiziertem Fachpersonal vorzunehmen, insbesondere bei Beschädigungen des Netzkabels oder Netzsteckers.

## 3. Beschränkte Garantie

Die geltenden Garantiebedingungen und zusätzliche Informationen bezüglich der von Music Tribe gewährten beschränkten Garantie finden Sie online unter [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).



## 4. Technische Daten

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

DE

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅞" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

Die Fa. Behringer ist stets bemüht, den höchsten Qualitätsstandard zu sichern. Erforderliche Modifikationen werden ohne vorherige Ankündigung vorgenommen. Technische Daten und Erscheinungsbild des Geräts können daher von den genannten Angaben oder Abbildungen abweichen.

Muito obrigado pela confiança que demonstrou em nós com a compra do BEHRINGER ULTRA CHORUS UC200. Este Pedal de Efeitos de última geração oferece-lhe um som de coro espectacular com um inacreditável efeito estéreo. Graças às suas amplas funcionalidades, dispõe de pleno controlo dos parâmetros para a máxima flexibilidade e criatividade.

O efeito de coro acrescenta ao sinal uma ligeira desafinação do sinal original, originando um agradável som flutuante. É frequentemente utilizado quando se pretende obter um sinal mais amplo.

## 1. Comandos

- ① O regulador **LEVEL** regula a intensidade sonora de saída
- ② O regulador **LEVEL** ajusta a intensidade sonora de saída.
- ③ O regulador **TONE** faz um ajustamento ao conjunto de sons, para obter um som nítido e brilhante.
- ④ O regulador **RATE** ajusta a velocidade do efeito de coro.
- ⑤ Com o regulador **DEPTH**, confere ao efeito um som pleno e profundo.
- ⑥ O LED **ON/BATT** acende-se logo que o efeito é activado. Adicionalmente, pode verificar o estado da pilha.
- ⑦ O interruptor de pedal destina-se a activar/desactivar o efeito.
- ⑧ A conexão mono **IN** de 6,3 mm serve para ligar o instrumento.
- ⑨ As duas conexões mono **OUT A** e **OUT B** de 6,3 mm transmitem o sinal ao seu amplificador. Utilize ambas as saídas para activar o aparelho em estéreo. Para um funcionamento em mono, utilize apenas a ligação OUT A.

A ligação **DC IN** destina-se a ligar um adaptador de 9 V (não fornecido).

O **COMPARTIMENTO PARA PILHAS** encontra-se por baixo do interruptor de pedal. Para inserir ou trocar as pilhas, comprima cuidadosamente as patilhas com uma esferográfica e retire o pedal. Tenha cuidado para não riscar o aparelho.

◆ **O UC200 não tem um interruptor On/Off. O UC200 está pronto a funcionar logo que é ligado um cabo na tomada IN. Retire a ficha da tomada IN quando o UC200 não estiver a ser utilizado. Assim, prolonga a duração da pilha.**

O **NÚMERO DE SÉRIE** encontra-se na parte inferior do aparelho.

## 2. Instruções de Segurança

Não utilize na proximidade de água, nem instale perto de fontes de calor. Use apenas conexões e acessórios autorizados. Não repare o seu produto. Contacte o nosso pessoal qualificado para consertos ou reparações, especialmente se o cabo ou a tomada de alimentação estiverem danificados.

## 3. Garantia Limitada

Para obter os termos de garantia aplicáveis e condições e informações adicionais a respeito da garantia limitada do Music Tribe, favor verificar detalhes na íntegra através do website [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty)

## 4. Dados Técnicos

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅞" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

O Music Tribe não se responsabiliza por perda alguma que possa ser sofrida por qualquer pessoa que dependa, seja de maneira completa ou parcial, de qualquer descrição, fotografia, ou declaração aqui contidas. Dados técnicos, aparências e outras informações estão sujeitas a modificações sem aviso prévio. Todas as marcas são propriedade de seus respectivos donos. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone e Coolaudio são marcas ou marcas registradas do Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Todos direitos reservados.

Grazie per la fiducia accordataci nell'aver acquistato il BEHRINGER ULTRA CHORUS UC200. Questo moderno pedale per effetti offre un sound Chorus supergrasso con un effetto stereo incredibile. Grazie alle numerose funzioni si ha il pieno controllo dei parametri per un massimo in termini di flessibilità e creatività.

L'effetto Chorus aggiunge ai segnali delle leggere distorsioni rispetto al segnale originale creando un suono gradevole e fluttuante. Viene utilizzato spesso per riprodurre i suoni in modo più largo.

## 1. Controlli

- 1 Il regolatore **LEVEL** determina il volume di uscita.
- 2 Il regolatore **TONE** consente di realizzare un adattamento sonoro del sound complessivo per raggiungere un suono chiaro e brillante.
- 3 Il regolatore **RATE** determina la velocità dell'effetto Chorus.
- 4 Con il regolatore **DEPTH** si potrà conferire all'effetto un suono pieno e più pesante.
- 5 Il LED **ON/BATT** si accende non appena è attivato l'effetto. Inoltre potrai controllare lo stato della batteria.
- 6 L'interruttore a pedale serve per attivare/disattivare l'effetto.
- 7 Il monoattacco a nottolino **IN** da 6,3-mm serve per il collegamento dello strumento.
- 8 I due monoattacchi a nottolino **OUT A** ed **OUT B** da 6,3 mm trasmettono in modo più forte il segnale al tuo amplificatore. Utilizza le due uscite per utilizzare l'apparecchio in modalità stereo. Per il funzionamento Mono è necessario utilizzare invece solo l'attacco OUT A.

L'attacco **DC IN** serve per il collegamento di un adattatore da 9 V (non compreso nella fornitura).

L'**ALLOGGIAMENTO DELLE BATTERIE** si trova sotto l'interruttore a pedale. Per montare o sostituire la batteria è necessario premere con cura le giunture con una penna e rimuovere il pedale. Prestare attenzione a non graffiare l'apparecchio.

◆ **UC200 non è dotato di alcun interruttore On/Off. UC200 è pronto al funzionamento non appena nell'attacco IN viene inserito un cavo. Quando l'UC200 non è in uso si prega di estrarre la spina dall'attacco IN. In questo modo si estende la durata della batteria.**

Il **NUMERO DI SERIE** è riportato sulla parte inferiore dell'apparecchio.

## 2. Avvertenze di Sicurezza

Non usare in prossimità dell'acqua o installare vicino a fonti di calore. Usare solo collegamenti ed accessori approvati. Non tentare di riparare l'apparecchio da sé. Contattare il nostro personale specializzato per eseguire operazioni di manutenzione e riparazione, in particolare se il cavo di alimentazione e la spina sono danneggiati.

## 3. Garanzia Limitata

Per i termini e le condizioni di garanzia applicabili e le informazioni aggiuntive relative alla garanzia limitata di Music Tribe, consultare online i dettagli completi su [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).

## 4. Dati Tecnici

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅕" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

La ditta Behringer è sempre impegnata a garantire il massimo livello qualitativo. Modifiche necessarie saranno eseguite senza alcun preavviso. I dati tecnici e l'aspetto dell'apparecchio possono quindi divergere dalle indicazioni e le illustrazioni riportate.

Hartelijk dank voor het vertrouwen, dat je ons door de aankoop van de BEHRINGER ULTRA CHORUS UC200 hebt getoond. Dit ultimatieve effectpedaal biedt je een zeer goede Chorus sound met een ongelooflijk stereo-effect. Dankzij talrijke features krijg je een uitstekende parametercontrole en dat voor een maximum aan flexibiliteit en creativiteit.

Het Chorus-effect voegt aan het signaal een iets ander signaal van het origineel signaal toe, waardoor een aangenamer, een wat zwevende klank ontstaat. Dit wordt vaak gebruikt, om signalen beter te laten klinken.

### 1. Bedieningselementen

- 1 De **LEVEL**-regelaar bepaalt het uitgangsvolume.
- 2 De **TONE**-regelaar geeft een klankaanpassing van de totale sound om een duidelijke, briljantere klank te bereiken.
- 3 De **RATE**-regelaar bepaalt de snelheid van het Chorus-effect.
- 4 Met de **DEPTH**-regelaar geeft je het effect een volle, diepere klank.
- 5 De **ON/BATT**-LED is verlicht, zodra het effect geactiveerd is. Bovendien kun je de batterij-toestand controleren.
- 6 De voetschakelaar dient voor het activeren/deactiveren van het effect.
- 7 De 6,3-mm **IN**-monostekkerbus dient voor de aansluiting van het instrument.
- 8 De twee 6,3-mm **OUT A**- en **OUT B**-monostekkerbussen sturen het signaal verder naar je versterker. Gebruik beide uitgangen, om het apparaat in stereo te kunnen gebruiken. Voor mono moet je alleen de **OUT A**-aansluiting gebruiken.

NL

De **DC IN**-aansluiting dient voor de aansluiting van een 9 V adapter (behoort niet tot de levering).

Het **BATTERIJVAK** bevindt zich onder de voetschakelaar. Om de batterij te plaatsen of te vervangen, moet u de scharnieren voorzichtig met een ballpoint samendrukken en het pedaal verwijderen. Let erop, dat u geen krassen achterlaat.

◆ **De UC200 heeft geen On/Off-schakelaar. De UC200 is klaar voor gebruik, zodra er een kabel in de IN-bus zit. Trek de stekker uit de IN-bus, wanneer de UC200 niet in gebruik is. Op die manier verlengt u de levensduur van de batterij.**

Het **SERIENUMMER** bevindt zich aan de onderzijde van het apparaat.

### 2. Veiligheidsinstructies

Niet gebruiken in de buurt van water of warmtebronnen. Gebruik uitsluitend geautoriseerde uitbreidingen/originele accessoires. Probeer nooit zelf het apparaat te repareren. Neem voor reparaties of onderhoud contact op met de leverancier, met name wanneer het netsnoer of de stekker van het netsnoer beschadigd is.

### 3. Beperkte Garantie

Voor de toepasselijke garantievooraanwaarden en aanvullende informatie met betrekking tot de beperkte garantie van Music Tribe, zie de volledige details online op [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).

## 4. Technische Gegevens

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V $\overline{\text{---}}$ , 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅕" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

De Fa. Behringer doet steeds haar best te zorgen voor een zo hoog mogelijk kwaliteitsniveau. Vereiste modificaties worden zonder dat dit van te voren wordt aangekondigd verricht. Technische gegevens en uiterlijke kenmerken van het apparaat kunnen daarom van de genoemde omschrijving of afbeelding afwijken.

Tack för det förtroende du visat oss genom köpet av BEHRINGER ULTRA CHORUS UC200. Denna ultimativa effektpedal erbjuder dig superhäftiga Chorus Sound med otrolig stereoeffekt. Tack vare talrika egenskaper får du full parameterkontroll med högsta flexibilitet och kreativa möjligheter.

Chorus-Effekt tillfogar signalen en lätt ostämd del av originalsignalen, varvid en angenäm, svävande klang uppstår. Den används ofta för att låta signaler klinga bredare.

## 1. Betjäningsreglage

- ① **LEVEL**-reglaget bestämmer utgångsljudstyrkan.
- ② **STONE**-reglaget tillåter en klanganpassning för hela ljudbilden, för att uppnå en klar, briljant ton.
- ③ **RATE**-reglaget bestämmer hastigheten av Chorus-effekten.
- ④ Med **DEPTH**-reglaget tillför du en effekt av full, djup klang.
- ⑤ **ON/BATT-LED** lyser då en effekt är aktiverad. Dessutom kan du kontrollera batterietillståndet.
- ⑥ Fotomkopplaren tjänar till att aktivera/avaktivera effekten.
- ⑦ 6,3-mm **IN**-monohylsanslutning med fasthakning tjänar som anslutning av instrumentet.
- ⑧ De två 6,3-mm **OUT A**- och **OUT B**-monohylsanslutning med fasthakning leder signalen vidare till din förstärkare. Använd bägge kanalerna för att apparaten ska ge stereoljud. För monoljud används bara **OUT A**-anslutningen.

**DC IN**-Anslutningen tjänar som anslutning av en 9 V adapter (ingår inte i leveransen).

**BATTERIFACKET** befinner sig under fotkontakten. För att sätta in eller byta batteriet, trycker man försiktigt med en kulspetspenna samman länkarna och tar loss pedalen. Se till att inte skrapa apparaten. befinner sig på apparatens undersida. Öppna locket för att sätta i eller byta 9 V batteriet.

◆ **UC200 har ingen On/Off-strömbrytare. UC200 är driftsklar så snart en kabel är instucken i IN-hylsanslutningen. Dra ut stickkontakten ur IN-hylsanslutningen, då UC200 inte mer används. Så förlänger du batteriets livslängd.**

**SERIENUMRET** befinner sig på apparatens undersida.

## 2. Säkerhetsanvisningar

Får inte användas i närheten av vatten eller installeras nära värmekällor. Använd endast godkända delar/tillbehör. Utför aldrig själv någon service på produkten. Kontakta vår kvalificerade servicepersonal för service eller reparationer, särskilt om det förekommer skador på strömkabeln eller stickkontakten.

## 3. Begränsad Garanti

För tillämpliga garantivillkor och ytterligare information om Music Tribes begränsade garanti, se fullständig information online på [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).



## 4. Technische Data

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz
Power connector	2 mm DC jack, negative center
Battery	9 V type 6LR61
Power consumption	30 mA

SE

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 ⅛ x 2 ¾ x 4 ⅕" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

De Fa. Behringer doet steeds haar best te zorgen voor een zo hoog mogelijk kwaliteitsniveau. Vereiste modificaties worden zonder dat dit van te voren wordt aangekondigd verricht. Technische gegevens en uiterlijke kenmerken van het apparaat kunnen daarom van de genoemde omschrijving of afbeelding afwijken.

Dziękujemy za zaufanie, którym obdarzyli Państwo firmę BEHRINGER, nabywając urządzenie ULTRA CHORUS UC200. Ten uniwersalny pedał efektów oferuje głębokie brzmienie chóru z niewiarygodnym efektem stereo. Dzięki licznym możliwościom osiąga się pełną kontrolę parametrów dla maksimum elastyczności i kreatywności.

Efekt chóru dodaje do sygnału lekkie zniekształcenia oryginalnego sygnału, dzięki czemu powstaje przyjemny, płynący dźwięk. Jest on często używany do szerszego brzmienia sygnałów.

## 1. Elementy Obsługi

- 1 Regulator **LEVEL** określa głośność wyjścia.
- 2 Regulator **TONE** pozwala na dostosowanie brzmienia całego dźwięku dla osiągnięcia czystego, doskonałego brzmienia.
- 3 Regulator **RATE** określa prędkość efektu chóru.
- 4 Za pomocą regulatora **DEPTH** nadaje się efektowi pełnego, niskiego brzmienia.
- 5 Dioda **ON/BATT** świeci się, gdy efekt jest aktywny. Dodatkowo można sprawdzić poziom naładowania baterii.
- 6 Przełącznik nożny służy do aktywacji/dezaktywacji efektu.
- 7 Gniazdo mono **IN** 6,3 mm typu jack służy do podłączenia instrumentu.
- 8 Dwa gniazda mono **OUT A** i **OUT B** 6,3 mm typu jack przekazują sygnał do wzmacniacza. Używać obu wyjść, aby stosować urządzenie w trybie stereofonicznym. Do trybu monofonicznego używać jedynie przyłącza OUT A.

Czołowe przyłącze **DC IN** służy do podłączania przejściówki 9V (nie zawiera się w komplecie).

**SCHOWEK NA BATERIE** znajduje się pod przełącznikiem nożnym. Aby włożyć lub wymienić baterię, należy ostrożnie ścisnąć przeguby długopisem i wyjąć pedał. Zwrócić uwagę na to, aby nie porysować urządzenia.

**UC200 nie ma przełącznika On/Off. UC200 jest gotowy do pracy, gdy kabel jest podłączony do gniazda IN. Wyciągnąć wtyczkę z gniazda IN, gdy UC200 nie jest używany. W ten sposób przedłuża się żywotność akumulatora.**

PL

**NUMER SERYJNY** znajduje się na dolnej stronie urządzenia.

## 2. Wskazówki Dotyczące Bezpieczeństwa

Nie używać w pobliżu wody ani nie instalować w pobliżu źródeł ciepła. Stosować wyłącznie dodatki/akcesoria dopuszczone przez producenta. Nie naprawiać urządzenia samodzielnie. Serwisowanie i naprawy zlecać naszemu wykwalifikowanemu personelowi, szczególnie w przypadku uszkodzeń przewodu lub wtyku sieciowego.

## 3. Ograniczona Gwarancja

Aby zapoznać się z obowiązującymi warunkami gwarancji i dodatkowymi informacjami dotyczącymi ograniczonej gwarancji Music Tribe, zapoznaj się ze wszystkimi szczegółami w trybie online pod adresem [musictribe.com/warranty](http://musictribe.com/warranty).

## 4. Dane Techniczne

### In

Connector	¼" TS
Impedance	500 kΩ

### Out A

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Out B

Connector	¼" TS
Impedance	1 kΩ

### Power Supply

9 V<sup>+</sup>, 100 mA regulated

### Behringer PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australia	240 V~, 50 Hz
Europe	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz

### Power connector

2 mm DC jack, negative center

Battery 9 V type 6LR61

Power consumption 30 mA

### Physical/Weight

Dimensions (H x W x D)	approx. 2 1/8 x 2 3/4 x 4 4/5" approx. 54 x 70 x 123 mm
Weight	approx. 0.73 lbs / 0.33 kg

Firma Behringer stale stara się o zapewnienie najwyższego standardu jakości. Niezbędne modyfikacje będą dokonywane bez uprzedniego zawiadomienia. Dane techniczne i rysunki urządzenia mogą z tego względu odbiegać od podanych informacji lub ilustracji.

Music Tribe accepts no liability for any loss which may be suffered by any person who relies either wholly or in part upon any description, photograph, or statement contained herein. Technical specifications, appearances and other information are subject to change without notice. All trademarks are the property of their respective owners. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone and Coolaudio are trademarks or registered trademarks of Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 All rights reserved.

Music Tribe no admite ningún tipo de responsabilidad por cualquier daño o pérdida que pudiera sufrir cualquier persona por confiar total o parcialmente en la descripciones, fotografías o afirmaciones contenidas en este documento. Las especificaciones técnicas, imágenes y otras informaciones contenidas en este documento están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Todas las marcas comerciales que aparecen aquí son propiedad de sus respectivos dueños. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone y Coolaudio son marcas comerciales o marcas registradas de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Reservados todos los derechos.

Music Tribe ne peut être tenu pour responsable pour toute perte pouvant être subie par toute personne se fiant en partie ou en totalité à toute description, photographie ou affirmation contenue dans ce document. Les caractéristiques, l'apparence et d'autres informations peuvent faire l'objet de modifications sans notification. Toutes les marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone et Coolaudio sont des marques ou marques déposées de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Tous droits réservés.

Music Tribe übernimmt keine Haftung für Verluste, die Personen entstanden sind, die sich ganz oder teilweise auf hier enthaltene Beschreibungen, Fotos oder Aussagen verlassen haben. Technische Daten, Erscheinungsbild und andere Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone und Coolaudio sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alle Rechte vorbehalten.

O Music Tribe não se responsabiliza por perda alguma que possa ser sofrida por qualquer pessoa que dependa, seja de maneira completa ou parcial, de qualquer descrição, fotografia, ou declaração aqui contidas. Dados técnicos, aparências e outras informações estão sujeitas a modificações sem aviso prévio. Todas as marcas são propriedade de seus respectivos donos. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone e Coolaudio são marcas ou marcas registradas do Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Todos direitos reservados.

Music Tribe non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni che possono essere subiti da chiunque si affidi in tutto o in parte a qualsiasi descrizione, fotografia o dichiarazione contenuta qui. Specifiche tecniche, aspetti e altre informazioni sono soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone e Coolaudio sono marchi o marchi registrati di Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Tutti i diritti riservati.

EN

ES

FR

DE

PT

IT

Music Tribe aanvaardt geen aansprakelijkheid voor enig verlies dat kan worden geleden door een persoon die geheel of gedeeltelijk vertrouwt op enige beschrijving, foto of verklaring hierin. Technische specificaties, verschijningen en andere informatie kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alle handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone en Coolaudio zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alle rechten voorbehouden.

---

Music Tribe tar inget ansvar för någon förlust som kan drabbas av någon person som helt eller delvis förlitar sig på någon beskrivning, fotografi eller uttalande som finns här. Tekniska specifikationer, utseenden och annan information kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör respektive ägare. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone och Coolaudio är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alla Rättigheter reserverade.

---

Music Tribe nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty, które mogą ponieść osoby, które polegają w całości lub w części na jakimkolwiek opisie, fotografii lub oświadczeniu zawartym w niniejszym dokumencie. Specyfikacje techniczne, wygląd i inne informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wszystkie znaki towarowe są własnością ich odpowiednich właścicieli. Midas, Klark Teknik, Lab Gruppen, Lake, Tannoy, Turbosound, TC Electronic, TC Helicon, Behringer, Bugera, Oberheim, Auratone i Coolaudio są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Wszystkie prawa zastrzeżone.

NL

SE

PL

# FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE INFORMATION

**Behringer****ULTRA CHORUS UC200**

Responsible Party Name: **Music Tribe  
Commercial NV Inc.**

Address: **5270 Procyon Street,  
Las Vegas NV 89118,  
United States**

Phone Number: **+1 702 800 8290**

## ULTRA CHORUS UC200

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

### Important information:

Changes or modifications to the equipment not expressly approved by Music Tribe can void the user's authority to use the equipment.



Hereby, Music Tribe declares that this product is in compliance with Directive 2014/30/EU, Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU, Directive 2012/19/EU, Regulation 519/2012 REACH SVHC and Directive 1907/2006/EC.

Full text of EU DoC is available at <https://community.musictribe.com/>

EU Representative: Music Tribe Brands DK A/S  
Address: Ib Spang Olsens Gade 17, DK - 8200 Aarhus N,  
Denmark

We Hear You