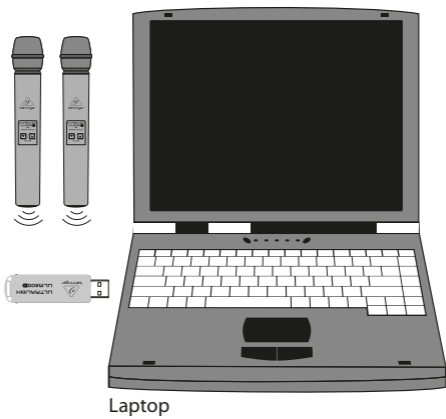
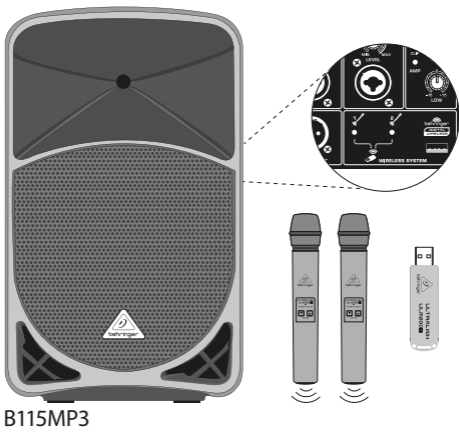
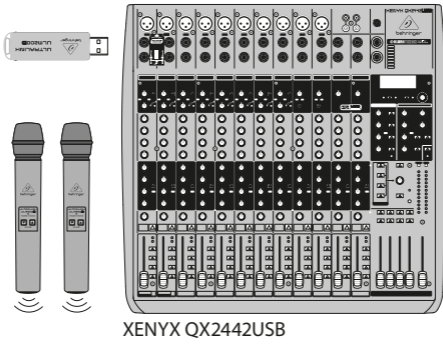


ULTRALINK ULM202USB/ULM200USB

High-Performance 2.4 GHz Digital Wireless System with 2 Handheld Microphones and Dual-Mode USB Receiver

ULM202USB/ULM200USB Hook-Up



EN

ES

FR

DE

PT

IT

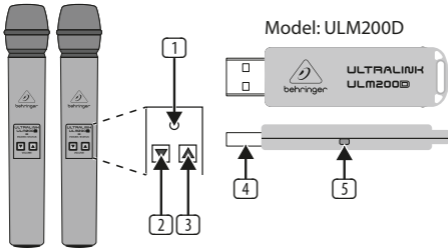
NL

SE

PL

ULM202USB/ULM200USB Controls

Model: ULM200M



Type of product: Wireless Microphone

ULM200USB/ULM202USB Controls

1. **POWER/STATUS LED**
2. **▼ VOLUME** Button (Mute/volume down)
3. **▲ VOLUME** Button (Power on/unmute/volume up)
4. USB connector
5. Wireless Link Status LED

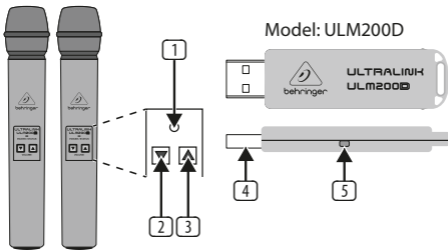
ULM200USB/ULM202USB Getting Started

1. Connect the ULM200D wireless receiver to the "WIRELESS ONLY!" USB connector on wireless-enabled Behringer mixers, powered speakers or other compatible products, or to a USB port on a computer.
2. Press and hold the **▲** button on the ULM200M wireless microphone to connect wirelessly to the ULM200D receiver. The LED on the microphone will flash slowly during the connecting sequence and will light solid once connected. If the ULM200M wireless microphone cannot connect to a receiver, the microphone will automatically power down after 10 seconds.
3. Once connected, the ULM200M microphone will be set at a medium volume. Use the **▲** and **▼** buttons to adjust the volume
4. A long press of the **▼** button will put the ULM200M microphone into mute. The mute condition is indicated by rapid flashing of the LED. If the user does not unmute within 60 seconds, the ULM200M microphone will power down to save battery life.
5. A short press of the **▲** button will unmute the ULM200M microphone. If the ULM200M microphone is unmuted more than 10 seconds after muting, it will return to the previous volume level, if unmuted after less than 10 seconds it will be set to the minimum volume level.
6. Unplug the ULM200D wireless receiver to power down. The ULM200M wireless microphone will power down 10 seconds after the ULM200D wireless receiver is unplugged.
7. The LED in the ULM200M wireless microphone will indicate when the battery is low by regular brief flashes.
8. Should the ULM200M wireless microphone become unpaired with the ULM200D wireless receiver, the microphone can be re-paired from the powered down state by simultaneously pressing the **▲** and **▼** buttons and moving the microphone to within 10 cm (4 inches) of the ULM200D wireless receiver. The LED on the microphone will flash slowly during the pairing sequence and will light solid once connected. If the ULM200M wireless microphone cannot pair to the receiver it will automatically power down after 10 seconds.

ULM202USB/ULM200USB

Controles

Model: ULM200M



ES

Tipo de producto: Micrófono inalámbrico

ULM200USB/ULM202USB Controles

1. Piloto de encendido/estado **POWER/STATUS**
2. Botón ▼ **VOLUME** (anulación/reducción de volumen)
3. Botón ▲ **VOLUME** (Encendido/aumento de volumen)
4. Conector USB
5. Piloto de estado de enlace inalámbrico

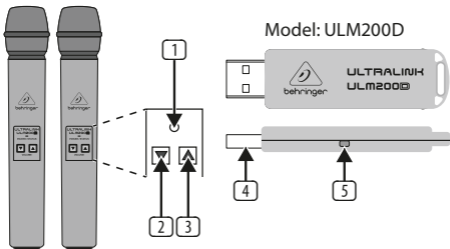
ULM200USB/ULM202USB Puesta en marcha

1. Conecte el receptor inalámbrico ULM200D a la toma USB "WIRELESS ONLY!" existente en los mezcladores, altavoces autoamplificados o productos compatibles Behringer con capacidad inalámbrica, o al puerto USB de un ordenador.
2. Mantenga pulsado el botón ▲ del micrófono inalámbrico ULM200M para activar la conexión inalámbrica del mismo al receptor ULM200D. El piloto del micrófono parpadeará lentamente durante el proceso de conexión y se quedará iluminado fijo una vez que esta se haya establecido. Si el micrófono inalámbrico ULM200M no puede conectarse a un receptor, el micrófono se apagará automáticamente tras 10 segundos.
3. Una vez conectado, el micrófono ULM200M se ajustará a un volumen medio. Utilice los botones ▲ y ▼ para ajustar el volumen de acuerdo a sus gustos.
4. Una pulsación prolongada del botón ▼ hará que el ULM200M quede anulado (mute). Esta condición será indicada por un rápido parpadeo del piloto. Si el usuario no desactiva esta anulación en los 60 segundos siguientes, el micrófono ULM200M se apagará para ahorrar carga de la pila.
5. Una pulsación corta del botón ▲ desactivará esta anulación del micrófono ULM200M. Si reactiva el ULM200M en un lapso superior a 10 segundos tras su anulación, el micro volverá al nivel de volumen anterior; si lo reactiva dentro del periodo de los 10 segundos siguientes a la anulación, el micro se ajustará a su nivel de volumen mínimo.
6. Desenchufe de la corriente el receptor inalámbrico ULM200D para apagarlo. El micrófono inalámbrico ULM200M se apagará 10 segundos después de la desconexión del receptor inalámbrico ULM200D.
7. El piloto del micrófono inalámbrico ULM200M le indicará si la carga de la pila es baja por medio de cortos parpadeos regulares.
8. En caso de que el micrófono inalámbrico ULM200M se desintonice del receptor inalámbrico ULM200D, podrá resintonizar el micro cuando esté apagado pulsando simultáneamente los botones ▲ y ▼ y acercando el micro a unos 10 cm (4 pulgadas) del receptor ULM200D. El piloto del micro parpadeará durante la secuencia de sintonización y quedará iluminado fijo cuando ambas unidades vuelvan a estar conectadas. Si el micrófono inalámbrico ULM200M no puede resintonizarse al receptor, se apagará automáticamente tras 10 segundos.

ULM202USB/ULM200USB

Réglages

Model: ULM200M



FR

Type de produit : micro sans fil

ULM200USB/ULM202USB Réglages

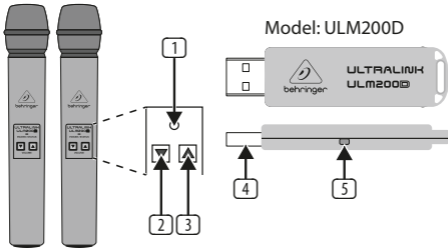
1. Témoin Led d'ÉTAT/ALIMENTATION
2. Bouton ▼ **VOLUME** (couper/diminuer le volume)
3. Bouton ▲ **VOLUME** (mise sous tension/augmenter le volume)
4. Connecteur USB
5. Témoin Led d'état de la liaison sans fil

ULM200USB/ULM202USB Mise en œuvre

1. Connectez le récepteur sans fil ULM200D au connecteur USB "WIRELESS ONLY!" de votre console de mixage, enceinte active ou autre produit Behringer compatible sans fil, ou au port USB d'un ordinateur.
2. Maintenez le bouton ▲ du micro sans fil ULM200M enfoncée pour le connecter au récepteur ULM200D. La LED du micro clignote lentement durant la phase de connexion puis reste allumée une fois la connexion effectuée. Si le micro sans fil ULM200M ne parvient pas à se connecter au récepteur, il se place automatiquement hors tension après 10 secondes.
3. Une fois connecté, le micro ULM200M est configuré pour un niveau de volume moyen. Utilisez les boutons ▲ et ▼ pour régler le volume.
4. Une longue pression sur le bouton ▼ permet de couper le son du micro ULM200M. La LED clignote rapidement pour indiquer que le son est coupé. Si vous ne réactivez pas le son du micro ULM200M sous 60 secondes, il se place hors tension pour économiser les piles.
5. Une courte pression sur le bouton ▲ permet de réactiver le son du micro ULM200M. Si le son du micro est réactivé plus de 10 secondes après avoir été coupé, il retrouve son volume initial. S'il est réactivé moins de 10 seconde après avoir été coupé, le volume est réglé au minimum.
6. Déconnectez le récepteur sans fil ULM200D pour le placer hors tension. Le micro sans fil ULM200M se place hors tension 10 secondes après la déconnexion du récepteur.
7. Lorsque l'autonomie de la pile du micro ULM200M est faible, la LED s'allume de manière brève et régulière.
8. Si la connexion entre le micro ULM200M et le récepteur sans fil ULM200D est perdue, vous pouvez la rétablir en appuyant simultanément sur les boutons ▲ et ▼ du micro hors tension et en le plaçant à moins de 10 cm du récepteur ULM200D. La LED du micro clignote lentement durant la phase de connexion puis reste allumée une fois la connexion effectuée. Si le micro ULM200M ne parvient pas à se connecter au récepteur, il se place hors tension automatiquement après 10 secondes.

ULM202USB/ULM200USB Bedienelemente

Model: ULM200M



Produkttyp: Drahtlosmikrofon

ULM200USB/ULM202USB Bedienelemente

1. **BETRIEB/STATUS**-LED
2. **▼ VOLUME**-Taste (stummschalten/leiser)
3. **▲ VOLUME**-Taste (einschalten/lauter)
4. USB-Anschluss
5. Wireless Link Status-LED

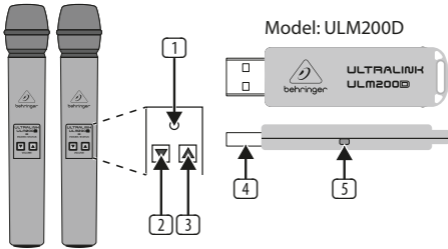
ULM200USB/ULM202USB Erste Schritte

1. Verbinden Sie den ULM200D Drahtlosempfänger mit dem „WIRELESS ONLY!“ USB-Anschluss von Behringer Mischpulten, Aktivlautsprechern oder anderen kompatiblen Produkten, die für Drahtlosempfang eingerichtet sind, bzw. mit dem USB-Port eines Computers.
2. Halten Sie die **▲** Taste am ULM200M Drahtlosmikrofon gedrückt, um eine Drahtlosverbindung zum ULM200D Empfänger herzustellen. Die LED am Mikrofon blinkt während des Verbindungsaufbaus langsam und leuchtet bei aktiver Verbindung konstant. Wenn sich das ULM200M Drahtlosmikrofon nicht mit einem Empfänger verbinden kann, schaltet es sich nach 10 Sekunden automatisch aus.
3. Nach dem Verbindungsaufbau ist das ULM200M Mikrofon auf mittlere Lautstärke eingestellt. Diese lässt sich mit den **▲** und **▼** Tasten erhöhen/verringern.
4. Wenn man den **▼** Taster etwas länger gedrückt hält, wird das ULM200M Mikrofon stummgeschaltet. In diesem Modus blinkt die LED schnell. Wenn man das ULM200M Mikrofon nicht innerhalb von 60 Sekunden wieder aktiviert, schaltet es sich aus, um die Batterie zu schonen.
5. Ein kurzer Druck auf die **▲** Taste hebt die Stummschaltung des ULM200M Mikrofons wieder auf. Wenn man das ULM200M Mikrofon nach mehr als 10 Sekunden Stummschaltung aktiviert, wird die vorherige Lautstärke wiederhergestellt. Wenn man es nach weniger als 10 Sekunden Stummschaltung aktiviert, wird es auf Minimallautstärke eingestellt.
6. Zum Ausschalten ziehen Sie den ULM200D Drahtlosempfänger ab. 10 Sekunden später schaltet sich auch das ULM200M Drahtlosmikrofon aus.
7. Die LED des ULM200M Drahtlosmikrofons blinkt in regelmäßigen, kurzen Abständen, wenn die Batteriespannung niedrig ist.
8. Sollte die paarweise Zuordnung von ULM200M Drahtlosmikrofon und ULM200D Drahtlosempfänger nicht mehr bestehen, kann man diese Paarung wieder herstellen, indem man am ausgeschalteten Mikrofon gleichzeitig die **▲** und **▼** Tasten drückt und seinen Abstand zum ULM200D Drahtlosempfänger auf 10 cm (4 Zoll) verringert. Die LED des Mikrofons blinkt während der neuen Zuordnungsphase langsam und leuchtet bei Erfolg wieder konstant. Wenn das ULM200M Drahtlosmikrofon keine Zuordnung zum Empfänger herstellen kann, schaltet es sich nach 10 Sekunden automatisch aus.

ULM202USB/ULM200USB

Controles

Model: ULM200M



Tipo do produto: Microfone sem fio

ULM200USB/ULM202USB Controles

1. LED POWER/STATUS
2. Botão de ▼ VOLUME (Mute/abaixa o volume)
3. Botão de ▲ VOLUME (Power on/aumenta o volume)
4. Conector USB
5. LED Status de Link Wireless (sem fio)

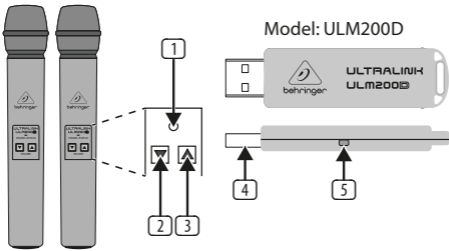
PT

Primeiros Passos ULM200USB/ULM202USB

1. Conecte o receptor sem fio ULM200D ao conector USB "WIRELESS ONLY!" em misturadores Behringer habilitados para a função wireless, alto-falantes alimentados por outros produtos compatíveis, ou a uma porta USB no seu computador.
2. Aperte e segure o botão ▲ no microfone sem fio ULM200M para fazer sua conexão sem fio ao receptor ULM200D. O LED no microfone piscará lentamente durante a sequência de conexão e uma luz sólida acenderá quando estiverem conectados. Se o microfone sem fio ULM200M não puder se conectar a um receptor, o microfone desligará automaticamente após 10 segundos.
3. Quando estiver conectado, o microfone ULM200M estará configurado em volume médio. Use os botões ▲ e ▼ para ajustar o volume.
4. Apertar o botão ▼ por muito tempo habilitará o modo mute do microfone ULM200M. A condição mute será indicada por uma luz piscando rapidamente no LED. Se o usuário não retirá-lo do modo mute em 60 segundos, o microfone ULM200M desligará para economizar bateria.
5. Apertar o botão ▲ por pouco tempo desabilitará o modo mute do microfone ULM200M. Se o microfone ULM200M tiver o modo mute desabilitado por mais de 10 segundos depois de ser colocado em mute, ele retornará ao nível de volume anterior; se o modo mute for desabilitado por menos de 10 segundos ele será ajustado ao nível de volume mínimo.
6. Desconecte o receptor sem fio ULM200D para desligar. O microfone sem fio ULM200M desligará após 10 segundos depois que o receptor sem fio ULM200D tiver sido desconectado.
7. O LED no microfone sem fio ULM200M indicará quando a bateria estiver baixa através da luz que piscará breve e regularmente.
8. Se o microfone sem fio ULM200M não estiver emparelhado com o receptor sem fio ULM200D, o microfone poderá ser reemparelhado a partir do estado desligado ao se apertar simultaneamente os botões ▲ e ▼ e ao se mover o microfone dentro de um espaço de 10 cm (4 polegadas) do receptor sem fio ULM200D. O LED no microfone piscará lentamente durante a sequência de emparelhamento e terá uma luz sólida quando estiver conectado. Se o microfone sem fio ULM200M não puder ser emparelhado com o receptor ele será automaticamente desligado após 10 segundos.

ULM202USB/ULM200USB Controlli

Model: ULM200M



Tipo di prodotto: microfono wireless

Controlli ULM200USB / ULM202USB

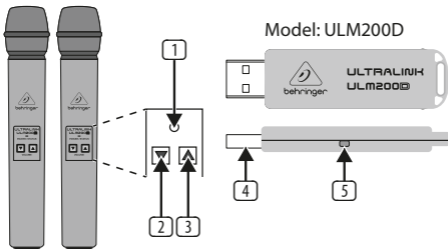
1. POTENZA / STATO GUIDATO
2. ▼ Pulsante **VOLUME** (muto / volume giù)
3. ▲ Pulsante **VOLUME** (accensione / riattivazione / aumento volume)
4. Connettore USB
5. LED di stato del collegamento wireless

ULM200USB / ULM202USB Guida introduttiva

1. Collegare il ricevitore wireless ULM200D a "SOLO WIRELESS!" Connettore USB su mixer Behringer con funzionalità wireless, altoparlanti alimentati o altri prodotti compatibili o su una porta USB di un computer.
2. Tieni premuto il pulsante Tasto ▲ sul microfono wireless ULM200M per connettersi in modalità wireless al ricevitore ULM200D. Il LED sul microfono lampeggerà lentamente durante la sequenza di connessione e si accenderà fisso una volta connesso. Se il microfono wireless ULM200M non può connettersi a un ricevitore, il microfono si spegnerà automaticamente dopo 10 secondi.
3. Una volta connesso, il microfono ULM200M verrà impostato a un volume medio. Utilizzare il Pulsanti ▲ e ▼ per regolare il volume
4. Una lunga pressione del pulsante Il pulsante ▼ metterà il microfono ULM200M in muto. La condizione di mute è indicata dal lampeggio rapido del LED. Se l'utente non si riattiva entro 60 secondi, il microfono ULM200M si spegnerà per risparmiare la durata della batteria.
5. Una breve pressione del Il pulsante ▲ riattiverà il microfono ULM200M. Se il microfono ULM200M viene riattivato per più di 10 secondi dopo aver disattivato l'audio, tornerà al livello di volume precedente, se riattivato dopo meno di 10 secondi verrà impostato al livello di volume minimo.
6. Scollegare il ricevitore wireless ULM200D per spegnerlo. Il microfono wireless ULM200M si spegnerà 10 secondi dopo che il ricevitore wireless ULM200D è stato scollegato.
7. Il LED nel microfono wireless ULM200M indicherà quando la batteria è scarica con brevi lampeggi regolari.
8. Se il microfono wireless ULM200M non viene accoppiato con il ricevitore wireless ULM200D, il microfono può essere riaccoppiato dallo stato spento premendo contemporaneamente il ▲ e ▼ e spostando il microfono entro 10 cm (4 pollici) dal ricevitore wireless ULM200D. Il LED sul microfono lampeggerà lentamente durante la sequenza di accoppiamento e si accenderà fisso una volta connesso. Se il microfono wireless ULM200M non può accoppiarsi al ricevitore, si spegnerà automaticamente dopo 10 secondi.

ULM202USB/ULM200USB Bediening

Model: ULM200M



Type product: draadloze microfoon

ULM200USB/ULM202USB Bediening

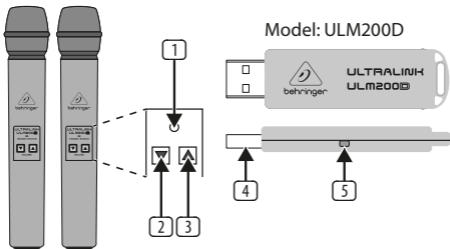
1. **STROOM/STATUS** LED
2. **▼ VOLUME**-knop (dempen/volume verlagen)
3. **▲ VOLUME**-knop (inschakelen/dempen opheffen/volume hoger)
4. USB-aansluiting
5. Statuslampje draadloze verbinding

ULM200USB/ULM202USB Aan de slag

1. Verbind de ULM200D draadloze ontvanger met de "WIRELESS ONLY!" USB-connector op draadloze Behringer-mixers, luidsprekers met eigen stroomvoorziening of andere compatibele producten, of op een USB-poort op een computer.
2. Houd de **▲** -knop op de ULM200M draadloze microfoon om draadloos verbinding te maken met de ULM200D-ontvanger. De LED op de microfoon zal langzaam knipperen tijdens het verbinden en zal continu oplichten zodra deze is aangesloten. Als de ULM200M draadloze microfoon geen verbinding kan maken met een ontvanger, wordt de microfoon automatisch na 10 seconden uitgeschakeld.
3. Eenmaal aangesloten, wordt de ULM200M-microfoon op een gemiddeld volume ingesteld. Gebruik de **▲** en **▼** knoppen om het volume aan te passen
4. Een lange druk op de Met de **▼** -knop wordt de ULM200M-microfoon gedempt. De mute-toestand wordt aangegeven door het snel knipperen van de LED. Als de gebruiker het geluid niet binnen 60 seconden opheft, wordt de ULM200M-microfoon uitgeschakeld om de batterij te sparen.
5. Een korte druk op de **▲** -knop schakelt het dempen van de ULM200M-microfoon in. Als de ULM200M-microfoon meer dan 10 seconden na het dempen wordt gedempt, keert deze terug naar het vorige volumeniveau. Als het dempen na minder dan 10 seconden wordt opgeheven, wordt het op het minimale volumeniveau ingesteld.
6. Koppel de ULM200D draadloze ontvanger los om uit te schakelen. De ULM200M draadloze microfoon wordt uitgeschakeld 10 seconden nadat de ULM200D draadloze ontvanger is losgekoppeld.
7. De LED in de ULM200M draadloze microfoon geeft aan wanneer de batterij bijna leeg is door regelmatig kort te knipperen.
8. Mocht de ULM200M draadloze microfoon loskomen van de ULM200D draadloze ontvanger, dan kan de microfoon opnieuw worden gekoppeld vanuit de uitgeschakelde toestand door tegelijkertijd op de knop te drukken. **▲** en **▼** knoppen en verplaatst de microfoon binnen 10 cm (4 inch) van de ULM200D draadloze ontvanger. De LED op de microfoon zal langzaam knipperen tijdens het koppelen en zal continu oplichten zodra de verbinding is gemaakt. Als de ULM200M draadloze microfoon niet met de ontvanger kan worden gekoppeld, wordt deze automatisch na 10 seconden uitgeschakeld.

ULM202USB/ULM200USB Kontroller

Model: ULM200M



Typ av produkt: Trådlös mikrofon

ULM200USB/ULM202USB Kontroller

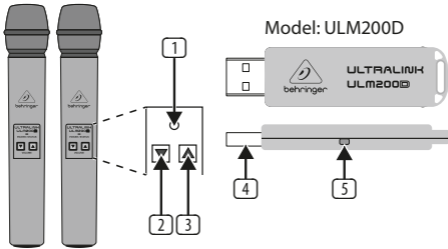
1. **KRAFT/STATUS** LED
2. ▼ **VOLUME**-knapp (tyst/volym ned)
3. ▲ **VOLUME**-knapp (ström på/av/på/volym upp)
4. USB-kontakt
5. Statuslampa för trådlös länk

ULM200USB/ULM202USB Komma igång

1. Anslut den trådlösa ULM200D-mottagaren till "ENDAST TRÅDLÖS!" USB-kontakt på trådlösa Behringer-blandare, strömförsörjda högtalare eller andra kompatibla produkter eller till en USB-port på en dator.
2. Håll ned ▲ -knapp på den trådlösa ULM200M-mikrofonen för att ansluta trådlöst till ULM200D-mottagaren. Lysdioden på mikrofonen blinkar långsamt under anslutningssekvensen och lyser fast när den är ansluten. Om den trådlösa ULM200M-mikrofonen inte kan anslutas till en mottagare stängs mikrofonen av automatiskt efter 10 sekunder.
3. När den är ansluten ställs ULM200M-mikrofonen in på medelhög volym. Använd ▲ och ▼ för att justera volymen
4. Ett långt tryck på ▼ -knappen stänger av ULM200M-mikrofonen. Ljuddämpningstillståndet indikeras genom att lampan blinkar snabbt. Om användaren inte stänger av ljudet inom 60 sekunder stängs ULM200M-mikrofonen av för att spara batteritid.
5. Ett kort tryck på ▲ -knappen stänger av ULM200M-mikrofonen. Om ULM200M-mikrofonen är avstängd mer än 10 sekunder efter avstängning, återgår den till den föregående volymnivån.
6. Koppla ur den trådlösa ULM200D-mottagaren för att stänga av den. Den trådlösa ULM200M-mikrofonen slås av tio sekunder efter att den trådlösa ULM200D-mottagaren kopplats ur.
7. Lysdioden i den trådlösa ULM200M-mikrofonen indikerar när batteriet är lågt med vanliga korta blinkningar.
8. Om den trådlösa ULM200M-mikrofonen lossnar ihop med den trådlösa ULM200D-mottagaren kan mikrofonen kopplas om från det avstängda läget genom att samtidigt trycka på ▲ och ▼ knapparna och flytta mikrofonen till inom 10 cm (4 tum) från den trådlösa ULM200D-mottagaren. Lysdioden på mikrofonen kommer att blinka långsamt under parningssekvensen och lyser fast när den är ansluten. Om den trådlösa ULM200M-mikrofonen inte kan kopplas ihop med mottagaren stängs den automatiskt av efter 10 sekunder.

ULM202USB/ULM200USB Sterowanica

Model: ULM200M



Rodzaj produktu: Mikrofon bezprzewodowy

ULM200USB/ULM202USB Sterowanica

1. **MOC/STAN DOPROWADZIŁO**
2. ▼ Przycisk **VOLUME** (wyciszenie/zmniejszanie głośności)
3. ▲ Przycisk **VOLUME** (włączanie/wyłączanie wyciszenia/zwiększanie głośności)
4. Złącze USB
5. Dioda LED stanu łącza bezprzewodowego

ULM200USB/ULM202USB Pierwsze kroki

1. Podłącz bezprzewodowy odbiornik ULM200D do „TYLKO BEZPRZEWODOWE!” Złącze USB w mikserach Behringer z obsługą łączności bezprzewodowej, głośnikach zasilanych lub innych zgodnych produktach lub do portu USB w komputerze.
2. Naciśnij i przytrzymaj Przycisk ▲ na mikrofonie bezprzewodowym ULM200M do bezprzewodowego połączenia z odbiornikiem ULM200D. Dioda LED na mikrofonie będzie powoli migać podczas sekwencji łączenia i będzie świecić światłem ciągłym po podłączeniu. Jeśli mikrofon bezprzewodowy ULM200M nie może połączyć się z odbiornikiem, mikrofon wyłączy się automatycznie po 10 sekundach.
3. Po podłączeniu mikrofon ULM200M zostanie ustawiony na średnią głośność. Użyj Przyciski ▲ i ▼ do regulacji głośności
4. Długie naciśnięcie Przycisk ▼ wycisza mikrofon ULM200M. Wyciszenie sygnalizowane jest szybkim miganiem diody LED. Jeśli użytkownik nie wyłączy wyciszenia w ciągu 60 sekund, mikrofon ULM200M wyłączy się, aby oszczędzać baterię.
5. Krótkie naciśnięcie Przycisk ▲ wyłącza wyciszenie mikrofonu ULM200M. Jeśli mikrofon ULM200M nie zostanie wyciszony dłużej niż 10 sekund po wyciszeniu, powróci do poprzedniego poziomu głośności, jeśli nie zostanie wyciszony po mniej niż 10 sekundach, zostanie ustawiony na minimalny poziom głośności.
6. Odłącz bezprzewodowy odbiornik ULM200D, aby wyłączyć. Mikrofon bezprzewodowy ULM200M wyłączy się 10 sekund po odłączeniu odbiornika bezprzewodowego ULM200D.
7. Dioda LED w mikrofonie bezprzewodowym ULM200M będzie sygnalizować poziom naładowania baterii regularnymi krótkimi błyskami.
8. Jeśli mikrofon bezprzewodowy ULM200M nie zostanie sparowany z odbiornikiem bezprzewodowym ULM200D, mikrofon można ponownie sparować ze stanu wyłączenia, naciskając jednocześnie przyciski Przyciski ▲ i ▼ oraz przesunięcie mikrofonu na odległość nie większą niż 10 cm (4 cale) od odbiornika bezprzewodowego ULM200D. Dioda LED na mikrofonie będzie powoli migać podczas sekwencji parowania i będzie świecić światłem ciągłym po podłączeniu. Jeśli mikrofon bezprzewodowy ULM200M nie może sparować się z odbiornikiem, wyłączy się automatycznie po 10 sekundach.

Specification

RF output	<20 dBm (100 mW)
Operating range	120 m (Line of Sight)*
Dynamic range	92 dB, A-weighted**
Equivalent input noise	-112 dBu
Frequency Response (Wireless Link)	20 Hz - 20 kHz, ± 1 dB**
Sampling rate	48 kHz
Resolution	24-bit
Encoding	232 kbps SLAC (Slightly Lossy Audio Codec)
Latency	14.5 ms
RF frequency	2.4 GHz ISM band (2406 MHz - 2474 MHz), 18 channels
USB current consumption	70 mA @ 5 VDC
Battery type	2 x AA (LR6) Alkaline cells
Battery life	30 hours
Dimensions (W x D x H)	45.7 x 45.7 x 243.8 mm (1.8 x 1.8 x 9.6")
Weight	
ULM200USB	0.2 kg (0.4 lbs)
ULM202USB	0.4 kg (0.9 lbs)

*Achievable range will be dependent on nearby sources of RF interference and/or line of sight obstacles.

**Measured from analog input to analog output, unity gain operation without wireless compression.

LEGAL DISCLAIMER

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, Aston Microphones and Coolaudio are trademarks or registered trademarks of Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 All rights reserved.

EN

ES

FR

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.

NEGACIÓN LEGAL

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, Aston Microphones y Coolaudio son marcas comerciales o marcas registradas de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Reservados todos los derechos.

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.

DÉNI LÉGAL

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, Aston Microphones et Coolaudio sont des marques ou marques déposées de Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Tous droits réservés.

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.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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, Aston Microphones und Coolaudio sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alle Rechte vorbehalten.

BESCHRÄNKTE GARANTIE

Die geltenden Garantiebedingungen und zusätzliche Informationen bezüglich der von Music Tribe gewährten beschränkten Garantie finden Sie online unter musictribe.com/warranty.

DE

PT

LEGAL RENUNCIANTE

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, Aston Microphones e Coolaudio são marcas ou marcas registradas do Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Todos direitos reservados.

IT

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.

DISCLAIMER LEGALE

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, Aston Microphones e Coolaudio sono marchi o marchi registrati di Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Tutti i diritti riservati.

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.

WETTELIJKE ONTKENNING

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, Aston Microphones en Coolaudio zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alle rechten voorbehouden.

BEPERKTE GARANTIE

Voor de toepasselijke garantievoorzieningen en aanvullende informatie met betrekking tot de beperkte garantie van Music Tribe, zie de volledige details online op musictribe.com/warranty.

FRISKRIVNINGSKLAUSUL

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, Aston Microphones och Coolaudio är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Alla Rättigheter reserverade.

NL

BEGRÄNSAD GARANTI

För tillämpliga garantivillkor och ytterligare information om Music Tribes begränsade garanti, se fullständig information online på musictribe.com/warranty.

SE

PL

ZASTRZEŻENIA PRAWNE

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, Aston Microphones i Coolaudio są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Music Tribe Global Brands Ltd. © Music Tribe Global Brands Ltd. 2021 Wszystkie prawa zastrzeżone.

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.

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION COMPLIANCE INFORMATION

EN

Behringer

ULTRALINK ULM202USB/ULM200USB

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

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

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

FCC ID: QWHULM200D01, QWHULM200M01

ULTRALINK ULM202USB/ULM200USB

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.

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.



Hereby, Music Tribe declares that this product is in compliance with Directive 2014/53/EU, Directive 2014/30/EU, Directive 2014/35/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

