

TTA-080SI / TTA-180TN

Operation instruction to adjust the lighting effect

To adjust the microphone input's gain/sensitivity for driving the flash lighting and effects (refer to the corresponding table for detail), follow the steps below:

1. **Power On:** Long press the "ON/OFF" button to power on the device;
2. **Enter Gain Adjustment Mode:** While the device is powered on, quickly short press the "ON/OFF" button twice to enter [Gain Adjustment] mode;
3. **Adjust Gain:** In [Gain Adjustment] mode, short press the "ON/OFF" button once, or repeatedly, to adjust the light's gain to the desired level. There are 5 gain levels (1, 2, 3, 4, and 5) available for selection;
4. **Exit Gain Adjustment Mode:** Once the adjustment is complete, quickly short press the "ON/OFF" button twice to exit [Gain Adjustment] mode. Alternatively, the mode will exit automatically after 30 seconds of inactivity.

- Note:**
- The corresponding light flashing are depending on the gear number (1 – 5) of gain level, higher the number will be the higher the sensitivity = more reaction to music beats
 - The default gain level of the software is set at gear 3

Mic Gain/Sensitivity Adjustment for Driving Light Effects

Corresponding table:

Gear Mode Selection	LED Indication	Gain/Sensitivity Level
1	Red LED light up	lowest
2	Blue LED light up	lower
3 (Factory Default)	White LED light up	Medium sensitivity
4	Pink LED light up	higher
5	Green LED light up	highest

Low battery

- When the battery voltage drops to low level, all 5 LEDs will flash 5 seconds.
- When the battery voltage drops to the lowest level, all 5 LEDs will flash for 5 seconds and then the device will power off.

Remark: this device can also be used without turntable and will light like a disco ball but will not rotate.

TTA-080SI / TTA-180TN

Gebruiksaanwijzing om het verlichtingseffect aan te passen

Volg de onderstaande stappen om de versterking/gevoeligheid van de microfooningang voor het aansturen van de flitsverlichting en effecten aan te passen (raadpleeg de bijbehorende tabel voor details):

5. **Inschakelen:** Druk lang op de toets "AAN/UIT" om het apparaat in te schakelen;
6. **De modus voor versterkingsaanpassing openen:** Terwijl het apparaat is ingeschakeld, drukt u snel twee keer kort op de toets "AAN/UIT" om de modus [Versterkingsaanpassing] te openen;
7. **Versterking aanpassen:** Druk in de modus [Versterkingsaanpassing] eenmaal of herhaaldelijk kort op de toets "AAN/UIT" om de versterking van het licht op het gewenste niveau in te stellen. Er zijn 5 versterkingsniveaus (1, 2, 3, 4 en 5) beschikbaar voor selectie;
8. **De modus voor versterkingsaanpassing verlaten:** Zodra de aanpassing is voltooid, drukt u snel twee keer kort op de toets "AAN/UIT" om de modus [Versterkingsaanpassing] te sluiten. Als alternatief wordt de modus automatisch afgesloten na 30 seconden inactiviteit.

Opmerking:

- Het overeenkomstige knipperende licht is afhankelijk van het versnellingsnummer (1 – 5) van het versterkingsniveau. Hoe hoger het nummer, hoe meer reactie van de lichten op de beats van muziek.
- Het standaard versterkingsniveau van de software is ingesteld op versnelling 3

Microfoonversterking/gevoeligheid voor rijlichteffecten

Bijbehorende tabel:

Selectie versnellingsmodus	LED-indicatie	Versterkings- /gevoeligheidsniveau
1	Rode LED gaat branden	minst
2	Blauwe LED gaat branden	Minder
3 (Fabrieksinstellingen herstellen)	Witte LED gaat branden	Normale gevoeligheid
4	Roze LED gaat branden	meer
5	Groene LED gaat branden	Het meest

Batterij bijna leeg

- Wanneer de batterij bijna leeg is, knipperen alle 5 LED's 5 seconden lang.
- Wanneer de batterij leeg is, knipperen alle 5 LED's gedurende 5 seconden en wordt het apparaat vervolgens uitgeschakeld.

Opmerking: men kan het product ook gebruiken zonder platenspeler, als disco verlichting zonder dat deze draait..

TTA-080SI / TTA-180TN

Bedienungsanleitung zum Einstellen des Lichteffekts

Gehen Sie wie folgt vor, um die Verstärkung/Empfindlichkeit des Mikrofoneingangs für die Steuerung von Blitzlicht und Effekten einzustellen (siehe die entsprechende Tabelle für Details):

9. **Einschalten:** Drücken Sie die Taste „EIN/AUS“ lang, um das Gerät einzuschalten;
10. **Modus zur Verstärkungseinstellung aufrufen:** Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät zweimal kurz die Taste „EIN/AUS“, um den Modus [Verstärkungseinstellung] aufzurufen;
11. **Verstärkung einstellen:** Drücken Sie im Modus [Verstärkungseinstellung] einmal oder mehrmals kurz die Taste „EIN/AUS“, um die Lichtverstärkung auf den gewünschten Wert einzustellen. Es stehen 5 Verstärkungsstufen (1, 2, 3, 4, und 5) zur Auswahl;
12. **Modus zur Verstärkungseinstellung beenden:** Drücken Sie nach dem Abschluss der Einstellung zweimal kurz die Taste „EIN/AUS“, um den Modus [Verstärkungseinstellung] aufzurufen. Andernfalls wird der Modus nach 30 Sekunden Inaktivität automatisch beendet.

Hinweis:

- Das entsprechende Blinken des Lichts hängt von der Nummer (1–5) der Verstärkungsstufe: Je höher die Nummer, desto höher die Empfindlichkeit = mehr Reaktion auf Musikbeats
- Die Standardverstärkungsstufe der Software ist auf Stufe 3 eingestellt

Einstellung der Mikrofonverstärkung/Empfindlichkeit für Fahrlichteffekte

Entsprechungstabelle:

Auswahl des Stufenmodus	LED-Anzeige	Verstärkungs- /Empfindlichkeitsstufe
1	Rote LED leuchtet auf	niedrigste
2	Blaue LED leuchtet auf	niedriger
3 (Werkseinstellung)	Weißer LED leuchtet auf	mittlere Empfindlichkeit
4	Pinke LED leuchtet auf	höher
5	Grüne LED leuchtet auf	höchste

Niedriger Akkustand

- Wenn die Batteriespannung auf ein niedriges Niveau sinkt, blinken alle 5 LEDs 5 Sekunden lang.
- Wenn die Batteriespannung auf das niedrigste Niveau sinkt, blinken alle 5 LEDs 5 Sekunden lang und das Gerät schaltet sich anschließend aus.

Hinweis: Dieses Gerät kann auch ohne Plattenteller verwendet werden, es leuchtet wie eine Discokugel, dreht sich jedoch nicht.

TTA-080SI / TTA-180TN

Mode d'emploi pour ajuster l'effet de l'éclairage

Pour régler le gain/sensibilité de l'entrée du microphone afin de piloter l'éclairage et les effets du flash (voir le tableau correspondant pour plus de détails), procédez comme suit :

13. **Mise en marche** : Appuyez sur le bouton « MARCHE/ARRÊT » pour allumer l'appareil.
14. **Accéder au mode de réglage du gain** : lorsque l'appareil est allumé, appuyez rapidement deux fois sur le bouton « MARCHE/ARRÊT » pour accéder au mode [Réglage du gain].
15. **Régler le gain** : en mode [Réglage du gain], appuyez brièvement sur le bouton « MARCHE/ARRÊT » une fois, ou à plusieurs reprises, pour régler le gain de la lumière au niveau souhaité. Cinq niveaux de gain (1, 2, 3, 4 et 5) sont disponibles ;
16. **Quitter le mode de réglage du gain** : Une fois le réglage terminé, appuyez rapidement deux fois sur le bouton « MARCHE/ARRÊT » pour quitter le mode [Réglage du gain]. Ce mode peut également être abandonné automatiquement après 30 secondes d'inactivité.

Remarque :

- Le clignotement du voyant correspondant dépend du numéro (1 - 5) du niveau de gain, plus ce numéro est élevé, plus la sensibilité est grande = plus les lumières vont réagir au rythme de la musique.
- Le niveau de gain par défaut du logiciel est fixé à 3.

Réglage du gain et de la sensibilité du micro pour piloter les effets de lumière

Tableau correspondant :

Sélection du mode d'engrenage	Indicateur lumineux	Niveau de gain/sensibilité
1	Voyant rouge allumé	Niveau le plus bas
2	Voyant bleu allumé	Niveau plus bas
3 (Réglages d'usine par défaut)	Voyant blanc allumé	Niveau moyen de sensibilité
4	Voyant rose allumé	Niveau plus élevé
5	Voyant vert allumé	Niveau le plus élevé

Pile faible

- Lorsque le niveau de la batterie est bas, les 5 LED clignotent pendant 5 secondes.
- Lorsque le niveau de la batterie est nul, les 5 LED clignotent pendant 5 secondes, puis l'appareil s'éteint.

Remarque : le produit peut également fonctionner sans platine : les lumières ne tourneront pas mais suivront le rythme.

TTA-080SI / TTA-180TN

Instrucciones de funcionamiento

Para ajustar la subida/sensibilidad de la entrada del micrófono para manejar la iluminación y efectos (consulte la tabla correspondiente para obtener más detalles), siga los siguientes pasos:

17. **Encendido:** Mantenga pulsado el botón de «Encendido/Apagado» para encender el dispositivo.
18. **Acceder al Modo de ajuste de subida:** Con el dispositivo encendido pulse brevemente el botón de «Encendido/Apagado» dos veces para acceder al Modo [de ajuste de subida].
19. **Ajustar subida:** En el Modo [de ajuste de subida], pulse brevemente el botón de «Encendido/Apagado» para ajustar la subida de la iluminación al nivel deseado. Se pueden seleccionar 5 niveles de subida (1, 2, 3, 4 y 5).
20. **Salir del Modo de ajuste de subida:** Una vez completado el ajuste, pulse brevemente el botón de «Encendido/Apagado» dos veces para salir del Modo [de ajuste de subida]. También se puede salir del modo automáticamente tras 30 segundos de inactividad.

Nota:

- La luz correspondiente depende del número de ajuste (1-5) del nivel de subida; cuanto mayor sea el número, mayor será la sensibilidad.
- El nivel de subida predeterminado del software es el ajuste 3.

Ajuste de subida/sensibilidad del micrófono para manejar los efectos de luz

Tabla correspondiente:

Selección del modo de ajuste	Indicación LED	Nivel de subida/sensibilidad
1	Luz LED en rojo	10
2	Luz LED en azul	15
3 (ajuste de fábrica)	Luz LED en blanco	20
4	Luz LED en rosa	25
5	Luz LED en verde	30

Batería baja

- Cuando el voltaje de la batería baja a 3,4 V, todas las 5 LED se iluminan durante 5 segundos.
- Cuando el voltaje de la batería baja a 3,2 V, todas las 5 LED se iluminan durante 5 segundos y, a continuación, el dispositivo se apaga.

Nota: Se entiende que el dispositivo no puede funcionar por separado sin un tocadiscos o un sistema de audio

TTA-080SI / TTA-180TN

Istruzioni per l'uso

Per regolare il guadagno/sensibilità dell'ingresso del microfono per pilotare l'illuminazione e gli effetti del flash (fare riferimento alla tabella corrispondente per i dettagli), seguire i passaggi sottostanti:

21. **Accensione:** Premere a lungo il pulsante "ATTIVARE/DISATTIVARE" per accendere il dispositivo;
22. **Entrare nella modalità di regolazione del guadagno:** Mentre il dispositivo è acceso, premere rapidamente due volte il pulsante "ATTIVARE/DISATTIVARE" per accedere alla modalità [Regolazione guadagno];
23. **Regolare il guadagno:** In modalità [Regolazione guadagno], premere brevemente il pulsante "ATTIVARE/DISATTIVARE" una volta o più volte per regolare il guadagno della luce al livello desiderato. È possibile scegliere tra 5 livelli di guadagno disponibili (1, 2, 3, 4 e 5);
24. **Uscire dalla modalità di regolazione del guadagno:** Una volta completata la regolazione, premere rapidamente due volte il pulsante "ATTIVARE/DISATTIVARE" per uscire dalla modalità [Regolazione guadagno]. In alternativa, si uscirà automaticamente dalla modalità dopo 30 secondi di inattività.

Nota:

- Il lampeggio della luce corrispondente dipende dal numero di rapporto (1 – 5) del livello di guadagno, più alto è il numero, maggiore è la sensibilità.
- Il livello di guadagno predefinito del software è impostato sul rapporto 3

Regolazione del guadagno/sensibilità del microfono per gli effetti di luce di guida

Tabella corrispondente:

Selezione della modalità di rapporto	Spia LED	Livello di guadagno/sensibilità
1	Si accende il LED rosso	10
2	Si accende il LED blu	15
3 (Impostazione predefinita di fabbrica)	Si accende il LED bianco	20
4	Si accende il LED rosa	25
5	Si accende il LED verde	30

Batteria scarica

- Quando la tensione della batteria scende a 3,4 V, tutti e 5 i LED lampeggeranno per 5 secondi.
- Quando la tensione della batteria scende a 3,2 V, tutti e 5 i LED lampeggeranno per 5 secondi, quindi il dispositivo si spegnerà.

Nota: Si presume che il dispositivo non possa funzionare in modo indipendente senza un giradischi o un sistema audio

TTA-080SI/TTA-180TN Betjeningsvejledning

Følg nedenstående trin for at justere mikrofonindgangens forstærkning/følsomhed til at styre blitzbelysningen og effekterne (se den tilsvarende tabel for detaljer):

25. **Tænd:** Tryk på tænd/sluk-knappen og hold den inde for at tænde produktet;
26. **Åbn Justering af forstærkning-tilstand:** Mens enheden er tændt, skal du trykke på tænd/sluk-knappen to gange for at gå til [Justering af forstærkning]-tilstand;
27. **Juster forstærkning:** I [Justering af forstærkning-tilstand skal du trykke på tænd/sluk-knappen én gang eller gentagne gange for at justere lysets forstærkning til det ønskede niveau. Der kan vælges mellem 5 forstærkningsniveauer (1, 2, 3, 4 og 5);
28. **Afslut Justering af forstærkning-tilstand:** Når justeringen er færdig, skal du trykke på tænd/sluk-knappen to gange for at afslutte [Justering af forstærkning]-tilstanden. Alternativt afsluttes tilstanden automatisk efter 30 sekunders inaktivitet.

Bemærk:

- Det tilsvarende lys, der blinker, afhænger af gearnummeret (1 - 5) på forstærkningsniveauet, og jo højere nummeret er, jo højere er følsomheden.
- Softwarens standardforstærkningsniveau er indstillet til gear 3

Justering af mikrofonforstærkning/følsomhed for kørellys-effekter

Tilsvarende tabel:

Valg af geartilstand	LED-indikation	Niveau for forstærkning/følsomhed
1	Rød LED lyser op	10
2	Blå LED lyser op	15
3 (fabriksindstilling)	Hvid LED lyser op	20
4	Lyserød LED lyser op	25
5	Grøn LED lyser op	30

Lavt batteriniveau

- Når batterispændingen falder til 3,4 V, blinker alle 5 LED'er i 5 sekunder.
- Når batterispændingen falder til 3,2 V, blinker alle 5 LED'er i 5 sekunder, og derefter slukkes enheden.

TTA-080SI/TTA-180TN

Användaranvisningar

Följ stegen nedan om du vill ändra mikrofoningångens förstärkning och känslighet för användning av blytljus och effekter (se motsvarande tabell för mer information):

29. **Ström på:** Lång knapptryckning på "PÅ/AV"-knappen för att slå på enheten.
30. **Aktivera läget för förstärkningsjustering:** När enheten är påslagen aktiverar två korta knapptryckningar av "PÅ/AV"-knappen läget [Förstärkningsjustering].
31. **Justera förstärkning:** Du kan justera lampans förstärkning till önskad nivå i läget [Förstärkningsjustering] med en eller flera korta knapptryckningar av "PÅ/AV"-knappen. Du kan välja mellan 5 förstärkningsnivåer (1, 2, 3, 4 och 5).
32. **Avsluta läget för förstärkningsjustering:** När du är klar med justeringen trycker du snabbt på "PÅ/AV"-knappen två gånger för att avsluta läget [Förstärkningsjustering]. Läget avslutas även automatiskt efter 30 sekunders inaktivitet.

Obs:

- Motsvarande blinkande lampa beror på växelnumret (1–5) för förstärkningsnivån. Ju högre nummer, desto högre känslighet.
- Programvarans förinställda förstärkningsnivån är växel 3

Justering av mikrofonförstärkning/-känslighet för körljuseffekter

Motsvarande tabell:

Val av växelläge	LED-indikering	Förstärknings- /känslighetsnivå
1	Röd LED-lampa tänds	10
2	Blå LED-lampa tänds	15
3 (fabriksinställningar)	Vit LED-lampa tänds	20
4	Rosa LED-lampa tänds	25
5	Grön LED-lampa tänds	30

Låg batterinivå

- När batterispänningen sjunker till 3,4 V blinkar alla 5 LED-lamporna i 5 sekunder.
- När batterispänningen sjunker till 3,2 V blinkar alla 5 LED-lamporna i 5 sekunder. Därefter stängs enheten av.

Obs! Under förutsättningen att enheten inte kan användas självständigt utan en skivspelare eller ett ljudsystem.

ТТА-080SI / ТТА-180TN

Руководство по эксплуатации

Чтобы отрегулировать усиление/чувствительность микрофона для управления световыми вспышками и эффектами (см. соответствующую таблицу для получения подробной информации), выполните следующие действия:

33. **Включение питания:** для включения питания устройства нажмите и удерживайте кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ».
34. **Переход в режим регулировки усиления:** чтобы перейти в режим [регулировки усиления], кратковременно нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» два раза, когда устройство уже включено.
35. **Регулировка усиления:** в режиме [регулировки усиления] кратковременно нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» один или несколько раз, чтобы установить желаемый уровень усиления для световых эффектов. Доступно 5 уровней усиления (1, 2, 3, 4 и 5).
36. **Выход из режима регулировки усиления:** чтобы выйти из режима [регулировки усиления] кратковременно нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» два раза, когда устройство включено. Альтернативно, если вы не будете выполнять никаких операций в течение 30 сек., устройство автоматически выйдет из этого режима.

Примечание.

- Активация соответствующих мигающих индикаторов зависит от номера переключателя уровня усиления (1–5). Чем выше этот номер, тем выше чувствительность.
- Уровень усиления по умолчанию установлен на 3

Регулировка усиления/чувствительности микрофона для световых эффектов

Таблица для выбора соответствующей чувствительности:

Выбор режима переключателя	Светодиодная индикация	Уровень усиления/чувствительности
1	Загорается красный светодиод	10
2	Загорается синий светодиод	15
3 (заводская настройка по умолчанию)	Загорается белый светодиод	20
4	Загорается розовый светодиод	25
5	Загорается зеленый индикатор	30

Низкий заряд батареи

- Когда напряжение батареи падает до 3,4 В, все 5 светодиодов мигают в течение 5 сек.
- Когда напряжение батареи упадет до 3,2 В, все 5 светодиодов будут мигать в течение 5 секунд, а затем устройство отключится автоматически.

Примечание. Устройство не работает самостоятельно без проигрывателя или аудиосистемы