



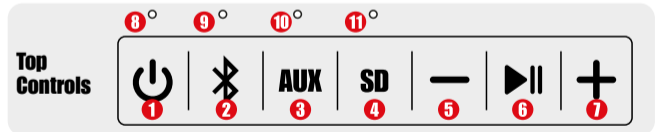
USA - UK Thank you for purchasing the MTX iP3 high fidelity portable bluetooth speaker. Proper tracks quality matched with MTX iP3 provide superior sound and performance for endless hours of pleasure. Congratulations for making a smart choice and enjoy your music with MTX.

Specifications

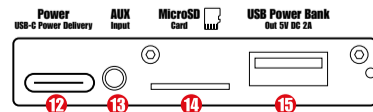
- Stereo portable bluetooth speaker
- Power : 2x15W RMS (2x45W Peak)
- Inputs :
 - Bluetooth 5.3
 - AUX (3,5mm Jack)
 - microSD (mp3, Flac, WMA)
- Power Bank (USB-A)
- USB-C recharge
- Speakers :
 - 2x 60mm wide range
 - 2x 70mm subwoofers
- Remote control included
- Two iP3 can connect and play in stereo
- Aluminum body
- Dimensions : 240x80x80mm
- Weight : 1000g

In the box

1. The MTX iP3 portable speaker.
2. The remote control and its battery.
3. The USB-C to USB-C power cable.
4. The microSD card adaptor.
5. This owner's manual.



Back Connections



Top Controls & Back Connections

- 1. Power ON/OFF :** Click once to turn on the unit. One of the 3 input LED will turn blue (BT, AUX, SD). Click again to turn off the unit.
- 2. Source selection : Bluetooth.** For Bluetooth input, click once. The LED on top of the control will turn blue. If the unit doesn't find any available device already paired, it goes to pairing mode automatically. Click and hold for 2 seconds to reset Bluetooth and force BT pairing.
- 3. Source selection : AUX.** For auxiliary (AUX) input, click once. The LED on top of the control will turn blue. You need to plug a source in the 3.5mm jack located at the back of the unit (#13).
- 4. Source selection : SD.** For micro SD playback input, click once. The LED on top of the control will turn blue. You need to insert a microSD card with proper files (mp3, Flac, Wave) in the slot located at the back of the unit (#14).
- 5. Volume Down :** Click once to decrease the volume one step. Click and hold to quickly decrease the volume.
- 6. Play/Pause (BT & SD) :** Click once to Play or Pause a track. Double click for next track. Triple click for previous track. Click and hold to switch ON/OFF the dual stereo mode.
- 7. Volume UP :** Click to increase the volume one step. Click and hold to quickly increase the volume.
- 8. Power LED :**
 - Flashing red (1Hz) when the battery is low. It is time to recharge.
 - Flashing blue (1Hz) when charging.
 - Solid blue when recharged.
- 9. Bluetooth LED :** Blue when BT input is on.
- 10. AUX LED :** Blue when AUX input is on.
- 11. SD LED :** Blue when SD input is on.
- 12. Power Supply :** Connect a USB-C power supply to this port. The USB-C to USB-C cable is included.
- 13. AUX Input :** connect your analogical device here and click #3 to listen to it.
- 14. microSD card slot :** Insert your microSD card in the right direction (see drawing on the unit) and click #4 to listen to it.
- 15. USB Power Bank :** Use this port to charge any USB device (your cell phone for example). It works with or without the main power adaptor connected.

Dual Stereo mode

Two iP3 can work together in stereo, as left and right speaker/channel. To start using this mode, just follow these steps :

1. The first iP3 must be paired with your Bluetooth device/cellphone.
2. The second iP3 must be
 - ON
 - Set to Bluetooth input
 - Be in pairing mode. If the iP3 is already paired with an other device, click and hold the BT control (#2) at the top of the unit to reset the Bluetooth.
3. Click and hold the Play/Pause control on both iP3. You should hear "Dual Stereo ON".
4. Wait for both units to connect automatically. You should hear "Left Channel" from one unit and "Right Channel" from the other unit.
5. If you want to quit the dual stereo mode, just push Play/Pause on any unit, until you hear "Dual Stereo OFF".

MicroSD Card Adaptor



The microSD card is designed to store a large quantity of your favorite tracks. You don't need any Bluetooth connexion to play the tracks located on the microSD card.

1. Introduce the microSD card in the included USB-A adaptor. It becomes a USB key.
2. Connect the adaptor/USB key with the microSD card to a computer.
3. On Mac or on PC, the adaptor with the microSD card will show up as a USB key.
4. Drag and drop your favorite records and tracks in mp3, Flac or Wave format on the key/SD card.
5. Eject/Remove it, and insert the microSD card in the iP3 slot located at the back of the unit (#14).
6. On the iP3, push Power, push SD and enjoy your favorite tracks.

Important :

- The microSD card format can be FAT32 or exFAT.
- The tracks format can be mp3, FLAC or WMA (up to 16 bits 44KHz).

Remote Control

- 1. Power OFF :** Click once to turn OFF the unit. When the iP3 works on battery, you can only switch it OFF from the remote control. When the iP3 is connected to a charger, you can also switch it ON from the remote control by clicking #2, #3 or #4.
- 2. Source selection : Bluetooth.** For Bluetooth input, click once. If the unit doesn't find any available device already paired, it goes to pairing mode automatically. Click and hold 2 seconds to reset and force BT pairing.
- 3. Source selection : AUX.** For AUX input, click once. The 3.5mm jack connector is located at the back (#13).
- 4. Source selection : microSD.** For microSD input, click once. The microSD slot is located at the back (#14).
- 5. Play/Pause (BT & SD) :** Click once to Play the track, click again to Pause the track.
- 6. Volume UP :** Click once to increase the volume one step. Click and hold for quick volume UP.
- 7. Volume Down :** Click once to decrease the volume one step. Click and hold for quick volume Down.
- 8. Skip Back (BT & microSD) :** Click once to go to the previous track.
- 9. Skip Forward (BT & microSD) :** Click once to go to the next track.
- 10. Bass UP :** Click once to increase the bass level @100Hz +1dB.
- 11. Bass Down :** Click once to decrease the bass level @100Hz -1dB.
- 12. SD Shuffle (SD) :** Click once to play the tracks on the SD card in shuffle mode.
- 13. SD Alphabetical (SD) :** Click once to play the tracks on the SD card in numeric & alphabetical order.



iP3

Owner's Manual

Stereo Portable Speaker Featuring Hi-Fi Audio, Dual Subwoofers and Aluminum Construction
Designed by MTX in Phoenix, AZ - USA





iP3

Manuel de l'Utilisateur

Enceinte Stéréo Portable Bluetooth
qualité Hi-Fi avec deux subwoofers et
une construction aluminium

Développé par MTX à Phoenix, AZ - USA



FR Merci d'avoir acheté l'enceinte stéréo Bluetooth portable haute fidélité MTX iP3. L'utilisation de pistes de qualité associée à l'iP3, offrent un son et des performances exceptionnelles, assurant des heures de plaisir sans fin. Félicitations pour votre choix intelligent, et profiter bien de la musique avec MTX.

Caractéristiques

- Enceinte stéréo Bluetooth portable
- Puissance : 2x15W RMS (2x45W Peak)
- Entrées :
 - Bluetooth 5.3
 - AUX (3,5mm jack)
 - microSD (mp3, Flac, WMA)
- Chargeur "PowerBank" USB-A
- Recharge USB-C
- Haut-parleurs :
 - 2x large bandes (60mm)
 - 2x subwoofers (70mm)
- Télécommande incluse
- Deux iP3 peuvent se connecter en stéréo
- Construction aluminium
- Dimensions : 240x80x80mm
- Poids : 1000g

Dans la boîte

1. L'enceinte MTX iP3
2. La télécommande et sa pile.
3. Le câbles de charge USB-C vers USB-C.
4. L'adaptateur USB-A vers carte microSD.
5. Ce manuel de l'utilisateur.

Commandes et connexions

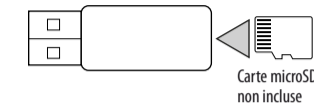
- 1. Power ON/OFF :** Cliquez une fois pour allumer l'appareil. L'une des 3 LED d'entrée passe au bleu (BT, AUX, SD). Cliquez à nouveau pour éteindre.
- 2. Source : Bluetooth**
Cliquez pour sélectionner l'entrée Bluetooth. La LED située au-dessus passe au bleu. Si aucun appareil déjà couplé n'est disponible, l'iP3 passe automatiquement en d'appairage. Cliquez et maintenez pendant 2 secondes pour réinitialiser la connexion Bluetooth.
- 3. Source : AUX**
Cliquez pour sélectionner l'entrée auxiliaire. La LED située au-dessus passe au bleu. Il faut brancher une source analogique dans la prise jack 3,5 mm située à l'arrière de l'appareil (#13).
- 4. Source : SD**
Cliquez pour sélectionner l'entrée SD. La LED située au-dessus passe au bleu. Vous devez insérer une carte microSD (formatée en exFAT ou FAT32) avec les fichiers mp3, Flac ou Wave dans la fente située à l'arrière de l'appareil (#14).
- 5. Volume (-) :** Cliquez pour diminuer le volume d'un cran. Cliquez et maintenez pour diminuer rapidement le volume.
- 6. Play/Pause (BT & SD) :** Cliquez pour passer de lecture à pause. Double-cliquez pour passer à la piste suivante. Triple-cliquez pour la piste précédente. Cliquez et maintenez pour activer/désactiver le mode double stéréo.
- 7. Volume (+) :** Cliquez pour augmenter le volume d'un cran. Cliquez et maintenez pour augmenter rapidement le volume.
- 8. LED Power :**
 - Clignote rouge (1Hz) lorsque la batterie est faible. Il est temps de recharger.
 - Clignote bleu (1Hz) pendant la recharge.
 - Bleu fixe une fois rechargé.
- 9. LED Bluetooth :** Bleu si le BT est activé.
- 10. LED AUX :** Blue lorsque AUX est activé.
- 11. LED SD :** Blue lorsque SD est activé.
- 12. Alimentation :** Connectez un chargeur USB-C à ce port. Le câble USB-C vers USB-C est inclus.
- 13. Connecteur AUX :** connectez une source analogique et cliquez sur #3 pour l'écouter.
- 14. Slot microSD :** Insérez une carte microSD dans le bon sens (le dessin est sur l'appareil) et cliquez sur #4 pour l'écouter.
- 15. Connecteur "PowerBank" USB-A :** Utilisez ce port pour recharger n'importe quel périphérique USB (votre téléphone portable par exemple). Ça fonctionne avec ou sans adaptateur secteur.

Mode Double Stéréo

Deux iP3 peuvent fonctionner en stéréo. Un iP3 reproduit le canal droite, l'autre iP3 reproduit le gauche. Pour utiliser ce mode, suivez les instructions :

1. Le premier iP3 doit être couplé à votre téléphone portable Bluetooth.
2. Le second iP3 doit être :
 - Allumé
 - Réglé sur l'entrée Bluetooth
 - En mode appairage BT. S'il est déjà couplé à un autre appareil, maintenez enfoncée le bouton "BT" (#2) pour réinitialiser le Bluetooth.
3. Cliquez 2 secondes sur Lecture/Pause sur chaque iP3 pour activer le mode double stéréo. Vous devriez entendre "Dual Stereo ON".
4. Les deux iP3 vont se connecter automatiquement. Vous devriez entendre "Left Channel" (Canal gauche) sur l'un, et "Right Channel" (Canal Droit) sur l'autre.
5. Si vous souhaitez quitter le mode double stéréo, appuyez simplement sur Play/Pause sur n'importe quel appareil jusqu'à ce que vous entendiez "Dual Stereo OFF".

Adaptateur USB-A MicroSD



La fonction microSD permet de stocker de nombreuses pistes audio. Vous n'avez besoin d'aucune connexion Bluetooth pour lire les pistes sur la carte microSD.

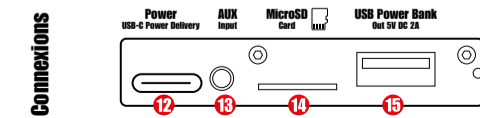
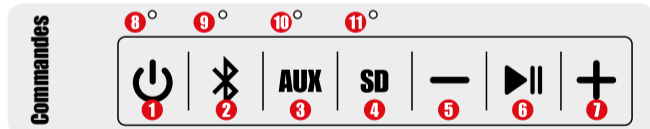
1. Insérez la carte microSD dans l'adaptateur USB-A microSD inclus. Il devient une clé USB.
 2. Connectez l'adaptateur avec sa carte microSD à un ordinateur.
 3. Sur Mac ou sur PC, l'adaptateur avec sa carte microSD s'affichera sous forme de clé USB.
 4. Glissez et déposez vos enregistrements et pistes préférés au format mp3, Flac ou Wave sur la clé.
 5. Éjectez/retirez et insérez la carte microSD dans l'emplacement situé à l'arrière (#14).
 6. Sur l'iP3, appuyez sur Power, appuyez sur SD et profitez de vos morceaux préférés.
- Important :
- Le formatage de la carte microSD peut être FAT32 ou exFAT.
 - Les formats de piste compatibles sont mp3, FLAC et WMA (jusqu'à 16 bits 44KHz).

Télécommande

- 1. Power OFF :** Cliquez éteindre l'iP3. Lorsque l'iP3 fonctionne sur batterie, vous ne pouvez que l'éteindre à partir de la télécommande. Lorsque l'iP3 est connecté à un chargeur, vous pouvez également l'allumer depuis la télécommande en cliquant sur #2, #3 ou #4.
- 2. Source : Bluetooth.** Cliquez pour sélectionner l'entrée Bluetooth. Si aucun appareil déjà couplé n'est disponible, l'iP3 passe automatiquement en d'appairage. Cliquez et maintenez pendant 2 secondes pour réinitialiser la connexion Bluetooth.
- 3. Source : AUX.** Cliquez pour sélectionner l'entrée auxiliaire à l'arrière (#13).
- 4. Source : SD.** Cliquez pour sélectionner l'entrée SD et pour jouer les pistes de la carte microSD.
- 5. Play/Pause (BT & SD) :** Cliquez pour passer de lecture à pause en Bluetooth et en SD.
- 6. Volume (+) :** Cliquez pour augmenter le volume d'un cran. Restez appuyé pour augmenter rapidement.
- 7. Volume (-) :** Cliquez pour diminuer le volume d'un cran. Restez appuyé pour diminuer rapidement.
- 8. Retour (BT & SD) :** Cliquez pour aller à la piste précédente.
- 9. Avance (BT & SD) :** Cliquez pour aller à la piste suivante.



- 10. Bass (+) :** Cliquez pour augmenter le grave +1dB @100Hz.
- 11. Bass (-) :** Cliquez pour diminuer le grave -1dB @100Hz..
- 12. Aléatoire (SD) :** Cliquez pour lire les pistes de la carte SD en mode aléatoire.
- 13. Alphabétique (SD) :** Cliquez pour lire les pistes de la carte SD par ordre numérique et alphabétique.





iP3

Benutzerhandbuch

Tragbarer Stereo-Lautsprecher mit Hi-Fi-Audio, zwei Subwoofern und Aluminiumkonstruktion
Entwickelt von MTX in Phoenix, AZ - USA



DE Vielen Dank, dass Sie sich für den MTX iP3, einen tragbaren Bluetooth-Lautsprecher mit hoher Klangqualität, entschieden haben. Der MTX iP3 bietet einen hervorragenden Klang und eine hervorragende Leistung für endlose Stunden Musikgenuss. Wir beglückwünschen Sie zu Ihrem Kauf und wünschen Ihnen viel Spaß beim Musikhören mit MTX.

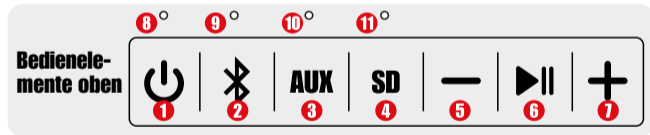
Spezifikationen

- Tragbarer Stereo-Bluetooth-Lautsprecher
- Leistung: 2x15W RMS (2x45W Peak)
- Eingänge :
 - Bluetooth 5.3
 - AUX (3,5mm Klinke)
 - microSD (mp3, Flac, WMA)
- Power Bank (USB-A)
- USB-C aufladen

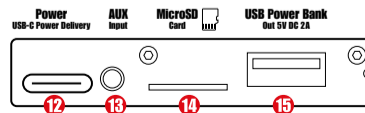
- Lautsprecher :
 - 2x 60mm Breitbänder
 - 2x 70mm Subwoofer
- Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Zwei iP3 können sich verbinden und in Stereo abspielen
- Aluminiumgehäuse
- Abmessungen: 240x80x80mm
- Gewicht: 1000g

Im Lieferumfang

1. Der tragbare MTX iP3-Lautsprecher.
2. Die Fernbedienung und die dazugehörige Batterie.
3. Das USB-C-auf-USB-C-Stromkabel
4. Der microSD-Kartenadapter
5. Das Benutzerhandbuch.



Anschlüsse auf der Rückseite



Obere Bedienelemente & Anschlüsse auf der Rückseite

- 1. Power ON/OFF :** Klicken Sie einmal, um das Gerät einzuschalten. Eine der 3 Eingangs-LEDs leuchtet blau (BT, AUX, SD). Klicken Sie erneut, um das Gerät auszuschalten.
- 2. Quellenauswahl : Bluetooth.** Für den Bluetooth-Eingang klicken Sie einmal. Die LED an der Oberseite der Steuerung leuchtet blau. Wenn das Gerät kein verfügbares Gerät findet, das bereits gekoppelt ist, geht es automatisch in den Kopplungsmodus. Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um Bluetooth zurückzusetzen und die BT-Kopplung zu erzwingen.
- 3. Quellenauswahl : AUX.** Für den AUX-Eingang klicken Sie einmal. Die LED auf der Oberseite der Steuerung leuchtet blau. Sie müssen eine Quelle in die 3,5-mm-Buchse auf der Rückseite des Geräts einstecken (#13).
- 4. Quellenauswahl : SD.** FKlicken Sie einmal, um den Eingang für die Micro-SD-Wiedergabe zu wählen. Die LED auf der Oberseite der Steuerung leuchtet blau. Sie müssen eine microSD-Karte mit geeigneten Dateien (mp3, Flac, Wave) in den Steckplatz auf der Rückseite des Geräts einlegen (#14).
- 5. Lautstärke RUNTER :** Klicken Sie einmal, um die Lautstärke um eine Stufe zu verringern. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke schnell zu verringern.
- 6. Wiedergabe/Pause (BT & SD) :** Klicken Sie einmal, um einen Titel abzuspielen oder

anzuhalten. Doppelklick für den nächsten Titel. Dreifachklick für den vorherigen Titel. Halten Sie die Taste gedrückt, um den Dual-Stereo-Modus zu nutzen und auszuschalten.

7. Lautstärke AUF : Klicken Sie, um die Lautstärke um eine Stufe zu erhöhen. Klicken und halten Sie die Taste, um die Lautstärke schnell zu erhöhen.

8. Power LED :
- blinkt rot (1Hz), wenn der Akku schwach ist.
- blinkt blau (1Hz) beim Aufladen.
- dauerndes Leuchten, wenn vollständig aufgeladen

9. Bluetooth LED : Blau, wenn BT eingeschaltet ist.

10. AUX LED : Blau, wenn der AUX-Eingang eingeschaltet ist.

11. SD LED : Blau, wenn der SD-Eingang eingeschaltet ist.

12. Netzteil : Connect a USB-C power supply to this port. The USB-C to USB-C cable is included.

13. AUX Input : Schließen Sie ein USB-C-Netzteil an diesen Anschluss an. Das USB-C-auf-USB-C-Kabel ist im Lieferumfang enthalten.

14. microSD-Kartensteckplatz : Stecken Sie Ihre microSD-Karte in der richtigen Richtung ein (siehe Zeichnung auf dem Gerät) und klicken Sie auf #4, um sie auszuwählen.

15. USB-Stromanschluss : Verwenden Sie diesen Anschluss, um ein beliebiges USB-Gerät (z. B. Ihr Mobiltelefon) aufzuladen. Er funktioniert mit oder ohne angeschlossenen Netzadapter.

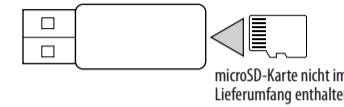
Dual-Stereo-Modus

Zwei iP3 können als linke und rechte Lautsprecher/Kanäle in Stereo zusammenarbeiten. Um diesen Modus zu nutzen, befolgen Sie einfach die folgenden Schritte:

1. Der erste iP3 muss mit Ihrem Bluetooth-Gerät/Handy gekoppelt sein.
2. Das zweite iP3 muss :
 - EINGESCHALTET SEIN
 - auf Bluetooth-Eingang eingestellt sein
 - sich im Pairing-Modus befinden. Wenn das iP3 bereits mit einem anderen Gerät gekoppelt ist, halten Sie die BT-Steuerung (#2) oben auf dem Gerät gedrückt, um BT zurückzusetzen.
3. Halten Sie die Play/Pause-Steuerung an beiden iP3 gedrückt. Sie sollten "Dual Stereo ON" hören und warten, bis sich beide Geräte automatisch verbinden.
4. Sie sollten "Left channel" von einem Gerät und "Right channel" vom anderen Gerät hören.

Wenn Sie den Dual-Stereo-Modus beenden möchten, drücken Sie einfach Play/Pause auf einem der Geräte, bis Sie "Dual Stereo OFF" hören.

MicroSD-Karten-Adapter



Auf der microSD-Karte können Sie eine große Anzahl Ihrer Lieblingstitel speichern. Sie benötigen keine Bluetooth-Verbindung, um die Titel auf der microSD-Karte abzuspielen.

1. Stecken Sie die microSD-Karte in den mitgelieferten USB-A-Adapter.
2. Schließen Sie den Adapter mit der microSD-Karte an einen Computer an.
3. Auf Mac oder PC wird der Adapter mit der microSD-Karte als USB-Stick angezeigt.
4. Ziehen Sie Ihre Lieblingsplatten und -titel im mp3-, Flac- oder Wave-Format auf den Stick/die SD-Karte.
5. Werfen Sie sie aus und stecken Sie die microSD-Karte in den iP3-Steckplatz auf der Rückseite des Geräts (#14).
6. Drücken Sie am iP3 auf Power, SD und genießen Sie Ihre Lieblingstitel.

Wichtig:

- das Format der microSD-Karte kann FAT32 oder exFAT sein.
- das Format der Titel kann mp3, FLAC oder WMA sein (bis zu 16 Bit 44KHz).

Fernbedienung

- 1. Ausschalten:** Klicken Sie einmal, um das Gerät auszuschalten. Wenn der iP3 mit Batterien betrieben wird, können Sie es nur über die Fernbedienung ausschalten. Wenn das iP3 an ein Ladegerät angeschlossen ist, können Sie es auch über die Fernbedienung einschalten, indem Sie auf #2, #3 oder #4 klicken.
- 2. Quellwahl : Bluetooth.** Für den Bluetooth-Eingang klicken Sie einmal. Wenn das Gerät kein verfügbares Gerät findet, das bereits gekoppelt ist, geht es automatisch in den Kopplungsmodus. Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um die BT-Kopplung zurückzusetzen und zu erzwingen.
- 3. Quellenauswahl: AUX.** Für den AUX-Eingang klicken Sie einmal. Der 3,5-mm-Klinkenanschluss befindet sich auf der Rückseite (#13).
- 4. Auswahl der Quelle : microSD.** Für den microSD-Eingang, klicken Sie einmal. Der microSD-Steckplatz befindet sich auf der Rückseite (#14).
- 5. Wiedergabe/Pause (BT & SD) :** Klicken Sie einmal, um den Titel abzuspielen, klicken Sie erneut, um den Titel anzuhalten.
- 6. Lautstärke AUF :** Klicken Sie einmal, um die Lautstärke um eine Stufe zu erhöhen. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke schnell zu erhöhen.
- 7. Lautstärke RUNTER :** Klicken Sie einmal, um die Lautstärke um eine Stufe zu verringern. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke schnell zu verringern.
- 8. Zurückspringen (BT & SD) :** Klicken Sie einmal, um zum vorherigen Titel zu springen.



- 9. Vorwärts springen (BT & SD) :** Klicken Sie einmal, um zum nächsten Titel zu wechseln.
- 10. Bass AUF :** Klicken Sie einmal, um den Basspegel bei 100Hz +1 dB zu erhöhen.
- 11. Bass RUNTER :** Klicken Sie einmal, um den Basspegel bei 100Hz -1 dB zu verringern.
- 12. SD Shuffle (SD) :** Klicken Sie einmal, um die Titel auf der SD-Karte im Shuffle-Modus (zufällig) abzuspielen.
- 13. SD Alphabetisch (SD) :** Klicken Sie einmal, um die Titel auf der SD-Karte in numerischer und alphabetischer Reihenfolge abzuspielen.



iP3

Manuale d'uso

Altoparlante portatile stereo con audio Hi-Fi, doppio subwoofer e struttura in alluminio
Progettato e sviluppato da MTX a Phoenix, AZ - USA



IT Grazie per aver acquistato l'altoparlante bluetooth portatile ad alta fedeltà MTX iP3. La qualità dei brani abbinata all'MTX iP3 garantisce un suono e prestazioni superiori per infinite ore di piacere. Congratulazioni per aver fatto una scelta intelligente e godetevi la vostra musica con MTX.

Specifiche tecniche

- Altoparlante bluetooth portatile stereo
- Potenza: 2x15W RMS (picco 2x45W)
- Ingressi:
 - Bluetooth 5.3
 - AUX (Jack da 3,5 mm)
 - microSD (mp3, Flac, WMA)
- Banca di alimentazione (USB-A)
- Ricarica USB-C
- Altoparlanti:
 - 2x 60mm wide range
 - 2 subwoofer da 70 mm
- Telecomando incluso
- Due iP3 possono collegarsi e suonare in stereo
- Corpo in alluminio
- Dimensioni: 240x80x80mm
- Peso: 1000g

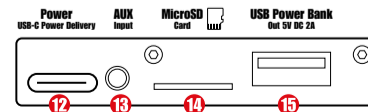
Nella confezione

- Il diffusore portatile MTX iP3.
- Il telecomando e la sua batteria.
- Il cavo di alimentazione da USB-C a USB-C.
- L'adattatore per schede microSD.
- Il presente manuale d'uso.

Controlli



Collegamenti



Controlli & Collegamenti

- Power ON/OFF** : fare clic una volta per accendere l'unità. Uno dei 3 LED di ingresso diventerà blu (BT, AUX, SD). Fare nuovamente clic per spegnere l'unità.
- Fonte : Bluetooth.** Per l'ingresso Bluetooth, fare clic una volta. Il LED sulla parte superiore del comando diventa blu. Se l'unità non trova alcun dispositivo disponibile già accoppiato, passa automaticamente alla modalità di accoppiamento. Fare clic e tenere premuto per 2 secondi per resettare il Bluetooth e forzare l'accoppiamento BT..
- Fonte : AUX.** Per l'ingresso ausiliario (AUX), fare clic una volta. Il LED sulla parte superiore del controllo diventa blu. È necessario collegare una sorgente al jack da 3,5 mm situato sul retro dell'unità (#13).
- Fonte : SD.** Per l'ingresso di riproduzione micro SD, fare clic una volta. Il LED sulla parte superiore del controllo diventa blu. È necessario inserire una scheda microSD con i file appropriati (mp3, Flac, Wave) nello slot situato sul retro dell'unità (#14)..
- Volume (-)** : Fare clic una volta per diminuire il volume di un passo. Fare clic tenendo premuto per diminuire rapidamente il volume.
- Play/Pause (BT & SD)** : Fare clic una volta per riprodurre o mettere in pausa un brano. Doppio clic per il brano successivo. Triplo clic per la

- traccia precedente. Fare clic e tenere premuto per attivare/disattivare la modalità dual stereo.
- Volume (+)** : Fare clic per aumentare il volume di un livello. Fare clic e tenere premuto per aumentare rapidamente il volume.
- Alimentazione LED :**
 - Rosso lampeggiante (1Hz) quando la batteria è scarica. È tempo di ricaricarsi.
 - Blu lampeggiante (1Hz) durante la ricarica.
 - Blu fisso quando ricaricato.
- Bluetooth LED :** Blu quando BT è attivo.
- AUX LED :** Blu quando l'ingresso AUX è attivo.
- SD LED :** Blu quando l'ingresso SD è attivo.
- Alimentazione elettrica :** Collega un alimentatore USB-C a questa porta. Il cavo da USB-C a USB-C è incluso.
- AUX Ingresso :** collega qui il tuo dispositivo analogico e clicca n.3 per ascoltarlo.
- Slot per scheda microSD :** Inserisci la tua scheda microSD nella giusta direzione (vedi disegno sull'unità) e fai clic su #4 per ascoltarla.
- Banca di alimentazione USB :** Utilizza questa porta per caricare qualsiasi dispositivo USB (ad esempio il tuo cellulare). Funziona con o senza l'adattatore di alimentazione principale collegato.

Modalità doppia stereo

- Due iP3 possono funzionare insieme in stereo, come altoparlanti/canali sinistro e destro. Per iniziare a utilizzare questa modalità, basta seguire questi passaggi:
- Il primo iP3 deve essere accoppiato con il tuo dispositivo/cellulare Bluetooth.
 - Il secondo iP3 deve esserlo
 - SU
 - Imposta l'ingresso Bluetooth
 - Essere in modalità di accoppiamento. Se l'iP3 è già accoppiato con un altro dispositivo, tenere premuto il controllo BT (#2) nella parte superiore dell'unità per reimpostare BT.
 - Fare clic e tenere premuto il controllo Riproduci/Pausa su entrambi gli iP3. Dovresti sentire "Dual Stereo ON".
 - Attendi che entrambe le unità si connettano automaticamente. Dovresti sentire "Left Channel" da un'unità e "Right channel" dall'altra unità.
 - Se vuoi uscire dalla modalità dual stereo, premi semplicemente Play/Pause su qualsiasi unità, finché non senti "Dual Stereo OFF".

Adattatore per schede MicroSD



Scheda microSD non inclusa

La scheda microSD è progettata per memorizzare una grande quantità dei tuoi brani preferiti. Non è necessaria alcuna connessione Bluetooth per riprodurre i brani presenti sulla scheda microSD.

- Inserisci la scheda microSD nell'adattatore USB-A incluso. Diventa una chiavetta USB.
 - Collega l'adattatore con la scheda microSD a un computer.
 - Su Mac o PC, l'adattatore con la scheda microSD verrà visualizzato come una chiavetta USB.
 - Trascina e rilascia i tuoi dischi e brani preferiti in formato mp3, Flac o Wave sulla chiavetta/scheda SD.
 - Espellilo/rimuovilo e inserisci la scheda microSD nello slot iP3 situato sul retro dell'unità (#14).
 - Sull'iP3, premi Power, premi SD e goditi i tuoi brani preferiti.
- Importante:
- Il formato della scheda microSD può essere FAT32 o exFAT.
 - Il formato dei brani può essere mp3, FLAC o WMA (fino a 16 bit 44KHz).

Remote Control

- Power OFF** : Click once to turn OFF the unit. When the iP3 works on battery, you can only switch it OFF from the remote control. When the iP3 is connected to a charger, you can also switch it ON from the remote control by clicking #2, #3 or #4.
- Source selection : Bluetooth.** For Bluetooth input, click once. If the unit doesn't find any available device already paired, it goes to pairing mode automatically. Click and hold 2 seconds to reset and force BT pairing.
- Source selection : AUX.** For AUX input, click once. The 3.5mm jack connector is located at the back (#13).
- Source selection : microSD.** For microSD input, click once. The microSD slot is located at the back (#14).
- Play/Pause (BT & SD)** : Click once to Play the track, click again to Pause the track.
- Volume UP** : Click once to increase the volume one step. Click and hold for quick volume UP.
- Volume Down** : Click once to decrease the volume one step. Click and hold for quick volume Down.
- Skip Back (BT & microSD)** : Click once to go to the previous track.
- Skip Forward (BT & microSD)** : Click once to go to the next track.



- Bass UP** : Click once to increase the bass level @100Hz +1dB.
- Bass Down** : Click once to decrease the bass level @100Hz -1dB.
- SD Shuffle (SD)** : Click once to play the tracks on the SD card in shuffle mode.
- SD Alphabetical (SD)** : Click once to play the tracks on the SD card in numeric & alphabetical order.