

Bluetooth Electra Lautsprecher BENUTZERHANDBUCH

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Tellur-Produkt entschieden haben. Der Bluetooth Callisto Lautsprecher hat ein modernes Design, mehrfache Funktionen und eine hohe Kompatibilität und stellt somit Ihre Freiheit sicher, die gewünschte Musik zu hören und lange Gespräche mit den Freunden zu unterhalten. Stellt eine hervorragende Option für das Büro, für Reisen und Zuhause dar.



1. BLUETOOTH-MODUS

1.1 Bluetooth-Version: V4.2. Unterstützte Dateien: HSP, HFP, A2DP, AVRCP Protokoll, Sprach-Reminder in Englisch, Verbindungsname Bluetooth "Electra".
1.2 Schalten Sie die ON / OFF Taste, um das Gerät einzuschalten und danach leuchtet die blaue Farbe des Bluetooth-LEDs und eine Sprachmitteilung gibt an, dass der Bluetooth vorbereitet ist.

Bluetooth-LED leuchtet mit einer Geschwindigkeit von 100ms. Benutzen Sie Ihr Handy, um den Namen "Electra" zu finden und danach verbinden Sie das Handy mit dem Lautsprecher. Nach dem Anschluss leuchtet der blaue LED und es ertönt der Mitteilungston. Wenn Musik gespielt wird leuchtet der blaue LED mit einer Geschwindigkeit von 1000 ms. Nachdem das Handy an den Lautsprecher angeschlossen wurde wird sich das Handy das nächste Mal automatisch verbunden.

1.3 Wenn Musik in den Bluetooth-Modus gespielt wird, können Sie die Anrufe annehmen und der Lautsprecher stellt die Musikwiedergabe ein und schaltet automatisch in den Sprachanrufmodus um.
Wenn Sie den Bluetooth-Modus deaktivieren ertönt ein Notifizierungston und der Lautsprecher schaltet in den Suchmodus um.
1.5 Drücken Sie lange die Taste „+“, um die Lautstärke zu aktivieren. Drücken Sie kurz für Nächste/Vorige.

2. MODUS microSD KARTE

2.1 Schalten Sie den Lautsprecher ein. Der Lautsprecher schaltet automatisch in den Bluetooth-Modus um, wenn die microSD nicht eingegeben wird. Nachdem die microSD-Karte eingesteckt wird prüft der Lautsprecher und leitet automatisch den Wiedergabemodus der microSD-Karte ein. Wenn Sie die microSD-Karte in den Lautsprecher eingegeben haben schaltet dieser direkt in den Modus microSD-Karte um.
2.2 Bei Musikwiedergabe leuchtet der blaue LED und leuchtet mit einer Geschwindigkeit von 1000 ms, wenn Sie aus Pause schalten erlöscht der LED.

2.3 Schalten Sie die microSD-Karte ab und gehen Sie in den FM-Modus. Sollten Sie eine andere Funktion brauchen, bitte wechseln Sie in einen anderen Modus.

3. USB STICK MODUS

3.1 Schalten Sie den Lautsprecher ein. Dieser geht automatisch in den Bluetooth-Modus, wenn der USB-Stick nicht eingesetzt ist. Wenn Sie den USB-Stick eingeben schaltet der Lautsprecher automatisch in den USB-Stick-Wiedergabemodus um. Wenn vor dem Einschalten des Lautsprechers der USB-Stick eingegeben wurde, so schaltet der Lautsprecher direkt in den USB-Stick Modus um.
3.2 Bei Musikwiedergabe leuchtet der blaue LED und leuchtet mit einer Geschwindigkeit von 1000 ms, wenn Sie aus Pause schalten erlöscht der LED.
3.3 Schließen Sie den USB-Stick ab und gehen Sie in den FM-Modus zurück. Sollten Sie eine andere Funktion brauchen, bitte schalten Sie in einen anderen Modus um.

4. HILFSMODUS

4.1 Schließen Sie den Lautsprecher durch den 3.5 mm Stereokabel an, schalten Sie den Manual-Modus in den AUX-Modus um und danach benutzen Sie das Handy oder ein anderes angeschlossene Gerät, um Musik zu spielen.
4.2 Bei Musikwiedergabe leuchtet der blaue LED und leuchtet mit einer Geschwindigkeit von 1000 ms, wenn Sie aus Pause schalten erlöscht der LED.
4.3 Wenn Sie Musik hören, drücken Sie lange die Taste „+“, um die Lautstärke zu aktivieren. Drücken Sie kurz für Nächste/Vorige.

4.4 Entnehmen Sie den 3.5mm-Kabel aus dem Lautsprecher und dieser geht automatisch in den Bluetooth-Modus. Wenn Sie andere Funktionen brauchen, wählen Sie einen anderen Modus.

5. FM MODUS

5.1 Nachdem Sie in den FM-Modus umschalten, stecken Sie den 3.5mm Kabel als Antenne ein. Wenn Sie Radio hören können Sie die Wiedergabetaste drücken, um in den Modus der automatischen Kanalsuche zu gelangen.
5.2 Nachdem der gewünschte Sender gespeichert wurde, drücken Sie kurz die „+“ oder „-“ Taste, um die Frequenz einzustellen und danach drücken Sie lange die „+“ oder „-“ -Taste, um die Lautstärke einzustellen.
5.3 In dem Radio-Modus, wenn Sie die „Bluetooth“ „AUX“ Funktion aktivieren möchten, drücken Sie die Modustaste, um den gewünschten Modus auszuwählen. Die microSD-Karte und das Einsetzen des USB-Sticks werden automatisch detektiert.

6. AUFLADEN

6.1 Benutzen Sie den USB-Micro-Aufladekabel, um den Lautsprecher und den PC-Adapter oder das 5V-Aufladegerät anzuschließen. Während der Aufladung leuchtet die LED-Anzeige rot.
6.2 Nachdem die Aufladung erfolgt ist, erlöscht der rote LED.

7. SCHUTZ FÜR LEEREN AKKU

7.1 Wenn die Akkuvorsorgung kleiner als 3.3V für mehr als 15s ist ertönt eine Warnung und der Lautsprecher schaltet automatisch aus.

TASTENFUNKTIONEN

Nr.	TASTE	MODUS			
		BLUETOOTH	microSD KARTE / USB STICK	AUX	FM
1	PLAY/STOP/HANDS FREE CALL	Kurzes Drücken der PLAY/STOP/HANDS FREE CALL	Kurzes Drücken von PLAY/STOP	Kurzes Drücken von PLAY/STOP	Kurzes Drücken Schaltet automatisch in den FM-Suchmodus um
2	Nächster/VOLUME+	Kurzes Drücken Nächstes/Langes Drücken VOLUME +	Kurzes Drücken Nächster/Langes Drücken VOLUME+	Kurzes Drücken Ungültig/Langes Drücken VOLUME+	Kurzes Drücken Kanalschaltung/Langes Drücken VOLUME +
3	Voriger/VOLUME-	Kurzes Drücken Voriger/Langes Drücken VOLUME-	Kurzes Drücken Voriger/Langes Drücken VOLUME-	Langes Drücken VOLUME-	Kurzes Drücken Kanalschaltung/Langes Drücken VOLUME-
4	Modus-Änderung	Kurzes Drücken für das Ändern des Modus			
5	Einschalten/ Ausschalten ON/OFF	Einschalten/Ausschalten ON/OFF			

SPEZIFIKATIONEN

1. Ausgangsleistung : 5W x 2
2. Lautsprecher : 45mm x 2
3. Impedanz : 4 Ohm
4. Akku : 3.7V 2200mAh
5. Aufladespannung: DC 5V
6. Antworthäufigkeit : 90Hz-20KHz
7. Abmessungen des Produktes : 180 (L) x 55(W) x 77.8(H)mm
8. Gewicht : 0.369kg
9. Enthaltene Zubehörteile : Lautsprecher/Kabel AUX IN/ Kabel USB /Manual

