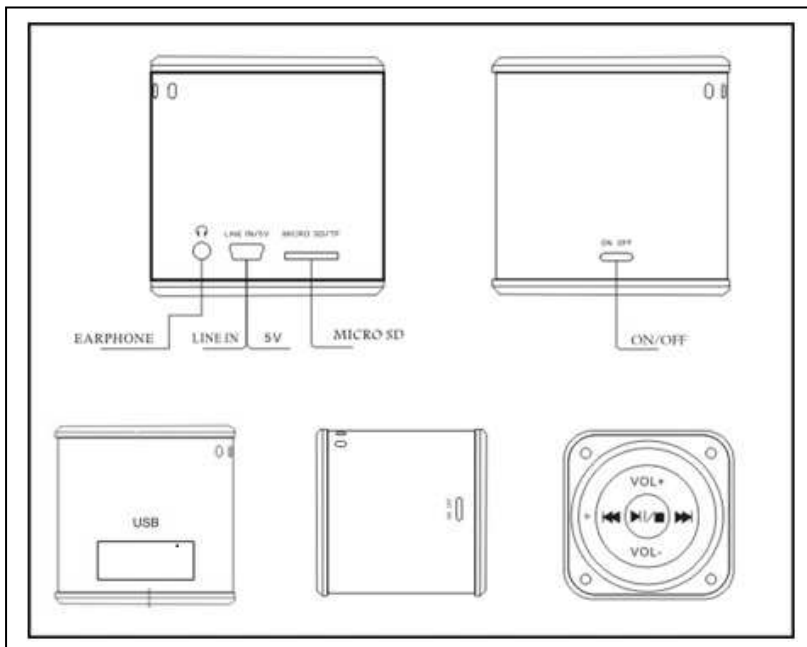


MINI MusicMan[®] * Gebrauchsanleitung

Die Konformitätserklärung ist unter dem Internet-Link: www.technaxx.de/ (in Leiste unten "Konformitätserklärung"). Vor Nutzung die Bedienungsanleitung sorgfältig durchlesen
Telefonnummer für den technischen Service: 01805 012643 (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus Mobilfunknetzen). Kostenfreie E-Mail: support@technaxx.de
Dieses Gerät verfügt über einen aufladbaren Akku. Er muss vor dem ersten Gebrauch vollständig aufgeladen werden. WARNUNG: Stellen Sie die Lautstärke nicht zu hoch ein – dies könnte zu Gehörschäden führen! Hinweis: Laden Sie den Akku des Geräts alle 2 bis 3 Monate, auch wenn es nicht verwendet wird.

- Mini-Lautsprecher für MP3, iPhone, iPad, iPod, Mobiltelefone, PC/Notebook
- USB & MicroSD bis 32GB & AUX/Line-IN
- Gitterschutz für die Lautsprechermembran
- Strapazierfähiges Aluminiumgehäuse in 5 Metallic-Farbe

Tastenfunktionen



Taste	Funktion
▶II/■	Wiedergabe / Pause
VOL –	Lautstärke verringern
VOL +	Lautstärke erhöhen
◀◀	Einen Titel zurück / Vorherige Musik
▶▶	Einen Titel vor / Nächste Musik

1x kurzes Drücken von ▶II/■ = Gerät spielt Musik; Im Wiedergabe-Modus: 1x kurzes Drücken von ▶II/■ = Gerät geht in den Pause-Modus; erneut 1x kurzes Drücken von ▶II/■ = die Wiedergabe läuft weiter; Stoppen des Gerätes durch AUSschalten, Herausziehen der MicroSD-Karte oder des USB-Stick.

Aufladen des Akkus

Das Mini USB-Kabel* (*enthalten) am Mini USB-Steckplatz (Line-IN 5V) des Lautsprechers anschließen. Dann den USB-Anschluss mit dem USB-Steckplatz am PC oder einem anderen USB-Steckplatz eines Ladegeräts verbinden. Dann leuchtet die LED ROT. Ist der Lautsprecher vollständig aufgeladen, erlischt die LED. (Empfehlung: Lautsprecher während des Ladevorgangs AUSschalten. Arbeitet der Lautsprecher während des Ladens dauert es länger, bis er vollständig aufgeladen ist.) Bitte laden Sie den Akku immer vollständig auf.





Umgang mit MicroSD-Karte und USB-Stick

Den Lautsprecher EINSchalten und eine MicroSD Speicherkarte oder USB Stick (bis 32GB, formatiert mit Windows FAT32 und auf kopierten MP3-Tracks) in das MicroSD Kartenslot oder den USB Anschluss des Lautsprechers entsprechend einführen. Der Lautsprecher beginnt automatisch mit der Wiedergabe der Musiktitel.

Abspielen von MP3 Musikdateien

- Mit MP3 Dekodierfunktion, eine MicroSD Karte oder ein USB-Stick (Fat32 formatiert) kann für die Musikwiedergabe direkt eingesteckt werden.
- Schieben Sie die MicroSD Karte mit der Schrift nach oben und die goldenen Kontakte nach unten und vorne in das MicroSD Kartenfach.
- Nach direktem Einstecken der MicroSD Karte oder des USB-Stick wird die Musik in der zuletzt eingestellten Lautstärke abgespielt. Zum Erhöhen der Lautstärke VOL+ drücken, zum Verringern der Lautstärke VOL- drücken.
- Line-IN Modus ist der Standardmodus. Nach Einstecken einer MicroSD Karte oder eines USB-Stick wird für die Musikwiedergabe automatisch in den jeweiligen Modus gewechselt.

Umgang mit LINE-IN (5V)

Den Lautsprecher EINSchalten. Das eine Ende des 3,5mm Kabel in LINE-IN Steckplatz des Lautsprechers einstecken, und das andere Ende in den Audio-Steckplatz vom Mobiltelefon, Notebook, Tablet-PC, MP3/MP4-Player, usw einstecken. Anschließend können Sie Ihre Musik genießen. Wird die Taste  /  des Lautsprechers einmal gedrückt, wechselt der Lautsprecher in den "Stummmodus" und das angeschlossene Gerät setzt die Wiedergabe fort. Die Tasten  und  haben keine Funktion!

Hinweis: USB / MicroSD / Line-IN → das zuletzt Eingesetzte hat Priorität.

(Falls Line-IN nicht direkt vom Gerät erkannt wird, muss es mit der Taste  /  angewählt werden.)

Anschluss für den Kopfhörer: Sie können Ihre Musik über USB-Stick oder MicroSD Karte hören, entweder über die Lautsprecher des MusicMan oder mit Kopfhörern. Schließen Sie Ihren Kopfhörer an den Kopfhöreranschluss des MusicMan an.

Fehlerbeschreibung

Gerät kann nicht eingeschaltet werden: Die Akkukapazität überprüfen. Das USB-Kabel oder das Ladegerät anschließen und das Gerät erneut einschalten. Kontrollieren, ob der Akku richtig geladen wird, in dem eine Kontrollleuchte ROT leuchtet.

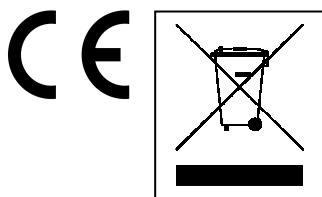
Gerät spielt nicht ab: Überprüfen, ob der USB-Stick oder die MicroSD Karte Fat32 formatiert sind, und die Musikstücke MP3-Format haben.

Technische Spezifikationen

Speicher	MicroSD Karte und USB-Stick (bis 32GB)
Anschlüsse	USB-Anschluss (bis zu 32GB) und Anschluss für 3,5mm Klinkenkabel
Stromversorgung	Eingebauter aufladbarer 600mAh Lithium-Ionen Akku 3,7V Akku Ladezeit ~3–4 Stunden Wiedergabezeit mit MicroSD Karte ~8–9 Std. (mittlere Lautstärke) Wiedergabezeit mit USB ~4–5 Std. bei (mittlere Lautstärke) PC-USB, AC Netzteil* (DC-5V, *nicht im Lieferumfang)
Line-IN / 5V	USB Stromversorgung, Audioeingang
Lautsprecher	1x 1.77" (AußenØ 45mm) magnetischer Widerstand 4 Ohm Leistung 3W Signal / Rauschabstand: ≥80dB Ausgang: RMS 3 W THD=10% Frequenzgang: 150 – 18000 Hz (±3 dB)
EIN / AUS Schalter	EIN Taste: auf EIN stellen, das Gerät ist betriebsbereit AUS Taste: auf AUS stellen, das Gerät ist ausgeschaltet
Gewicht / Maße	117 g / (L) 5 x (B) 5 x (H) 5cm
Verpackungsinhalt	Mini Musicman [®] Soundstation, USB/Audio/3,5mm Klinkenkabel, Handschlaufe, Gebrauchsanleitung

Viel Spaß mit Ihrem Produkt. Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinung auf einem der bekannten Internetportale.

Die Gebrauchsanleitung für zukünftige Bezugnahme oder eine Produktweitergabe sorgfältig aufbewahren. Verfahren Sie ebenso mit dem Originalzubehör dieses Produktes. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Ladengeschäft, wo Sie dieses Produkt gekauft haben. **Garantie 2 Jahre**



Hinweise zum Umweltschutz: Verpackungen sind recycelbares Rohmaterial. Alte Geräte und Batterien/Akkus nicht im Hausmüll entsorgen. **Reinigung:** Gerät vor Verschmutzung schützen (mit sauberem Tuch reinigen). Keine rauen, groben Materialien oder Lösungsmittel oder andere aggressive Reinigungsmittel verwenden. Gereinigtes Gerät gründlich abwischen. **Inverkehrbringer:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland