

MusicMan® * Bedienungsanleitung

Slim Bluetooth-Kopfhörer BT-X27

Mit diesem komfortablen und gut sitzendem Bluetooth-Kopfhörer genießen Sie ein Surround-Klangerlebnis und können zusätzlich FM-Radio empfangen

Dieses Gerät ist konform mit den Anforderungen der Normen gemäß Richtlinie **R&TTE 1999/5/EG**. Hier finden Sie die Konformitätserklärung: www.technaxx.de/ (in der unteren Leiste unter "Konformitätserklärung"). Vor dem 1. Gebrauch lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

Dieses Gerät verfügt über einen aufladbaren Akku. Es muss vor dem 1. Gebrauch vollständig aufgeladen werden. Schalten Sie Bluetooth-Geräte in der näheren Umgebung aus, um Funkstörungen zu vermeiden!

Telefon-Nr. technischer Service: 01805 012643 (14 Cent/Min. aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Min. aus Mobilfunknetzen). Kostenfreie E-Mail: support@technaxx.de

ACHTUNG: STELLEN SIE DIE LAUTSTÄRKE NICHT ZU HOCH EIN – HÖRVERLUST KÖNNTE DIE FOLGE SEIN!

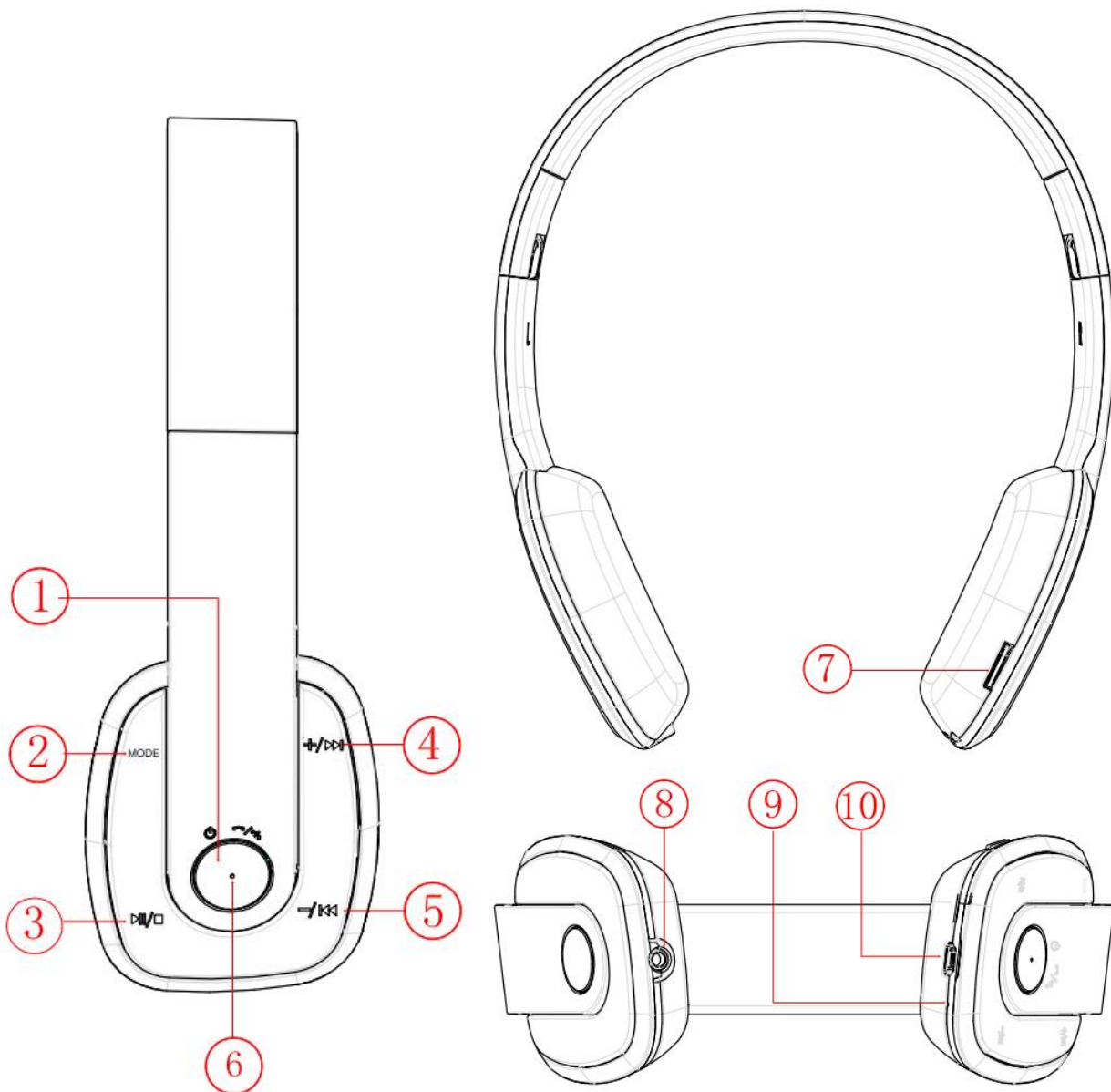
Besonderheiten

- Musikübertragung über Bluetooth V3.0
- Freisprechfunktion via Bluetooth
- Integriertes FM-Radio
- Musikwiedergabe pausiert automatisch bei eingehendem Anruf
- LED für Betriebsstatus
- Unterstützt MicroSD Karten bis 32GB
- Unterstützt Computer, MP3-Player, CD-Player und AUX-Eingang
- Faltbarer Kopfhörer mit weicher Polsterung für bequemen Sitz
- Ausgewogener und klarer Klang in tiefen und hohen Klangbereichen
- Superflach und sehr leicht

Technische Spezifikationen

Bluetooth-Version / Reichweite	Version 3.0, 25mW / ~10m (offene Bereiche)	
5 Funktionen	Bluetooth, Line-IN/AUX-IN, Freisprechen, UKW-Radio, MicroSD Karte (nur MP3-Dateien)	
Stromversorgung	Eingebauter aufladbarer 400mAh Lithium-Polymer Akku 3.7V	
Ladezeit	~3 Stunden (DC 5V / 500mA Netzadapter)	
Wiedergabe- / Standby-Zeit	~8 Stunden (max. Lautstärke) / ~2 Wochen	
Stand-by-Zeit	ca. 2 Wochen	
Bluetooth-Profile	HFP, HSP, A2DP, AVRCP	
SNR / Impedanz	≥ 95dB / 32Ω	
Frequenzbereich	20Hz – 20kHz	
Treiber / Audiostecker	40mm / 3,5mm	
Material	PC + ABS-Kunststoff	
Gewicht / Maße	150g / Ohrmuschel (L) 15 x (B) 6 x (H) 18cm / Kopfhörer (B) 8,5 x (H) 15 x (Breite Kopfhörerbügel) 2,8cm	
Verpackungsinhalt	Slim Bluetooth Kopfhörer BT-X27, AUX-IN Kabel, Micro USB Ladekabel, Hochwertige Kopfhörer-Schutztasche, Bedienungsanleitung	

Produktüberblick



1	Ein-/Ausschalter: 3 Sekunden gedrückt halten, um das Gerät ein- oder auszuschalten. Im Bluetooth-Modus zum Annehmen oder Beenden von Anrufen drücken.		
2	MODE (MODUS): MicroSD-Karte, Aux-Eingang, Bluetooth, UKW-Radio		
3	Wiedergabe/Pause: Für Wiedergabe oder Pause drücken. Im UKW-Radiomodus zur automatischen Sendersuche drücken. Zur erneuten Bluetooth-Kopplung gedrückt halten.		
4	Nächster Titel / Lautstärke erhöhen: für nächsten Titel drücken; zum Erhöhen der Lautstärke gedrückt halten.		
5	Vorheriger Titel / Lautstärke verringern: für vorherigen Titel drücken; zum Verringern der Lautstärke gedrückt halten.		
6	LED		
7	MicroSD Kartenfach	8	Line-IN / AUX-IN
9	Mikrofon	10	Micro USB-Ladebuchse

Kopfhörer laden

Vor der ersten Benutzung laden Sie den Akku über das mitgelieferte Original Micro USB-Ladekabel. Schließen Sie das Micro-USB-Ladekabel an einem USB-Netzteil oder USB-Port eines Computers und an der Micro-USB-Ladebuchse (10) der Kopfhörer an. Die ROTE LED leuchtet während des Ladezyklus bei ausgeschaltetem Gerät. Sobald der Akku vollständig geladen ist, erlischt die ROTE LED (wir empfehlen, das Gerät während des Ladezyklus auszuschalten, um die Ladezeit zu verkürzen). **Achtung: Die Kopfhörer passen nur in einer Richtung perfekt auf den Kopf! Verwechseln Sie die Seiten nicht!**

1. Ein- und ausschalten (Taste 1)






1.1. Kopfhörer einschalten: Halten Sie die Ein-/Austaste für 3 Sekunden gedrückt, um das Gerät einzuschalten.

1.2. Kopfhörer ausschalten: Halten Sie die Ein-/Austaste für 3 Sekunden gedrückt, um das Gerät auszuschalten.



2. Bluetooth-Kopplung

Schalten Sie die Kopfhörer ein, die BLAUE LED blinkt schnell. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts (z.B. Smartphone) ein, mit dem die Kopfhörer verbunden werden sollen. Die Kopfhörer aktivieren automatisch die Bluetooth-Funktion. Finden Sie den Namen der Kopfhörer „**MusicMan BT-X27**“. Musik kann übertragen werden, nachdem erfolgreich gekoppelt wurde (die BLAUE LED leuchtet).

3. Bluetooth-Musik

Nach erfolgreicher Kopplung drücken Sie einmal , um Musik von Ihrem Smartphone zu spielen (die BLAUE LED blinkt). Drücken Sie die Taste erneut, um die Wiedergabe zu unterbrechen. **Anderen Musiktitel spielen:** Drücken Sie , um den nächsten und , um den vorherigen Titel abzuspielen. **Lautstärke einstellen:** Halten Sie  zum Erhöhen und  zum Verringern der Lautstärke gedrückt.

4. Bluetooth-Telefonate

4.1. Bei einem eingehenden Gespräch drücken Sie , um den Anruf über Ihre Kopfhörer zu beantworten. **4.2.** Drücken Sie einmal , um aufzulegen.

5. MicroSD Kartenmodus

5.1. Setzen Sie eine MicroSD Karte (bis 32GB, formatiert unter Windows in FAT32) in das MicroSD Kartenfach (7) ein. Die Musikwiedergabe startet automatisch und die BLAUE LED

blinkt. Drücken Sie einmal **▶||**, um die Musikwiedergabe zu unterbrechen (die BLAUE LED leuchtet) und drücken Sie die Taste erneut, um die Musikwiedergabe fortzusetzen.

5.2. Drücken Sie **◀◀**, um zum vorherigen Musiktitel zu springen. Drücken Sie **▶▶**, um zum nächsten Musiktitel zu springen.

5.3. Halten Sie **-** gedrückt, um die Lautstärke zu verringern. Halten Sie **+** gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen. Zur Musikwiedergabe von einer MicroSD Karte stecken Sie die MicroSD Karte in das MicroSD Kartenfach (die MicroSD Karte darf nur MP3-Dateien mit 128KB enthalten). Ein Zugriff auf die MicroSD Karte über den Micro USB-Port zum Anschluss am Computer ist nicht möglich.

6. UKW-Radiomodus

6.1. Halten Sie Mode (Modus) (2) gedrückt, bis der UKW-Radiomodus aufgerufen ist. Wird ein Sender empfangen (Frequenzbereich **87,5 – 108,0MHz**), so hören Sie ihn. Wird kein Sender empfangen, so hören Sie ein Störgeräusch. In diesem Fall müssen Sie nach einem

Sender suchen. Drücken Sie **▶||**. Während der Sendersuche blinkt die BLAUE LED schnell (Tasten haben jetzt keine Funktion). Nach Beendigung der Suche wird der erste gefundene Sender gespielt. Während ein Sender gespielt wird, blinkt die BLAUE LED langsam.

6.2. Aufgefundene Sender werden automatisch gespeichert. **Neuen Sender einstellen:** Drücken Sie **◀◀**, um zum vorherigen Sender zu springen und drücken Sie **▶▶**, um zum nächsten Sender zu springen.

6.3. Lautstärke einstellen: Halten Sie **■** gedrückt, um die Lautstärke zu verringern. Halten Sie **+** gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.

7. LINE-IN Modus (8)

Im LINE-IN Modus können Sie Musik anderer Geräte hören (z.B. Computer). Schließen Sie das AUX-Kabel (3,5mm Klinckenstecker) am LINE-IN (8) und am Audioausgang eines Mobiltelefons, Notebooks, Tablet-PC, MP3/MP4-Players usw. an. Nun können Sie Musik

hören. Die Tasten **▶▶** und **◀◀** auf den Kopfhörern haben keine Funktion. Mit **+** und **■** erhöhen und verringern Sie die Lautstärke. Auf einigen Geräten können Sie die

Wiedergabe mit **▶||** starten und unterbrechen (die BLAUE LED leuchtet, während die Wiedergabe angehalten wird). Um zu einem anderen Musiktitel zu springen, müssen Sie die Tasten Ihres Mobilgeräts verwenden! **Die BLAUE LED blinkt, wenn der Line-Eingang belegt ist!**

8. Kopfhörer zusammenklappen

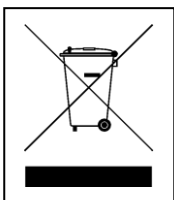
Klappen Sie beide Hörmuscheln vorsichtig nach innen. Jetzt lassen sich die Kopfhörer leicht transportieren, sie sind nur (B) 8,5cm x (H) 15,0cm groß.

Warnhinweise

- Geht der Kopfhörer nicht an, nachdem er eingeschaltet wurde, oder schaltet er sich nach dem Einschalten wieder aus, den Ladezustand des Akkus überprüfen. Den Kopfhörer ggf. AUSschalten, aufladen, und es später erneut versuchen. (Wir empfehlen, den Kopfhörer einmal pro Woche aufzuladen, wenn er längere Zeit nicht verwendet wird.)
- Arbeitet der Kopfhörer im LINE/AUX-IN Modus, die Lautstärke des Mobiltelefons, PC, MP3/MP4-Player, CD-/DVD-Player, usw. nicht (!) bis zur maximalen Lautstärke erhöhen, da es zu Tonstörungen kommen kann. In diesem Falle die Lautstärke entweder am Mobiltelefon, PC, MP3/MP4-Player, CD- oder DVD-Player bzw. am Kopfhörer reduzieren. Der Ton normalisiert sich bald wieder.
- Verbindet sich der Kopfhörer nicht mit Ihrem mobilen Gerät, oder gibt er nach der Verbindung keine Musik wieder, überprüfen Sie, ob der korrekte PIN-Code eingegeben wurde, oder ob Ihr mobiles Gerät A2DP unterstützt.
- Den Kopfhörer nur mit einem DC 5V/500mA-Adapter* (*nicht enthalten) oder über den USB-Anschluss des PCs mit dem beiliegenden originalen Micro USB Ladekabel aufladen.
- Den Kopfhörer nicht demontieren, da dies zu einem Kurzschluss oder schweren Schäden führen kann.
- Den Kopfhörer weder fallen lassen noch schütteln. Dies kann zu einer Beschädigung der inneren Schalttafel oder der Mechanik führen.
- Den Kopfhörer in einer trockenen und ausreichend gelüfteten Umgebung verwenden. Hohe Luftfeuchtigkeit und hohe Temperaturen sind zu vermeiden. Auch der Akku darf weder großer Wärme noch direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden.
- Der Kopfhörer ist nicht wasserdicht, daher von Feuchtigkeit fernhalten.
- Den Kopfhörer außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.



Sicherheits- und Entsorgungshinweise für Batterien: Kinder von Batterien fernhalten. Wenn ein Kind eine Batterie verschluckt, zum Arzt oder direkt in ein Krankenhaus gehen! Auf korrekte Polarität (+) und (-) der Batterien achten! Nie alte und neue Batterien oder verschiedene Typen zusammen verwenden. Batterien nie kurzschließen, öffnen, verformen, aufladen! **Verletzungsrisiko!** Batterien niemals ins Feuer werfen! **Explosionsgefahr!**



Hinweise zum Umweltschutz: Verpackungen sind recycelbares Rohmaterial. Alte Geräte 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