

MusicMan[®] * Manuale d'istruzione

Altoparlante Disco con microfono BT-X53

Con la presente la Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG dichiara che il dispositivo, a cui appartiene questo manuale, é conforme alle norme essenziale della direttiva **RED 2014/53/EU**. Sul seguente sito il cliente potrà leggere tutte le informazioni sulla Dichiarazione di Conformità: **www.technaxx.de/** (cliccare sul link riportato sotto "Konformitätserklärung"). Si consiglia di leggere attentamente il manuale di istruzione prima di utilizzare l'apparecchio.

Numero di telefono per supporto tecnico: 01805 012643 (14 centesimo/minuto da linea fissa tedesca e 42 centesimo/minuto da reti mobili). Email: **support@technaxx.de**

Questo dispositivo possiede una batteria ricaricabile. Deve essere ricaricata completamente per il primo utilizzo. NOTA: Caricare la batteria del dispositivo ogni 2–3 mesi se non viene utilizzato!

Conservare questo manuale per riferimento futuro o la condivisione di prodotto con attenzione. Fate lo stesso con gli accessori originali per questo prodotto. In caso di garanzia, si prega di contattare il rivenditore o il negozio dove è stato acquistato il prodotto. **Garanzia 2 anni**

Congratulazioni per l'acquisto del prodotto. *Condivi la tua esperienza e opinione su uno dei noti portali internet.

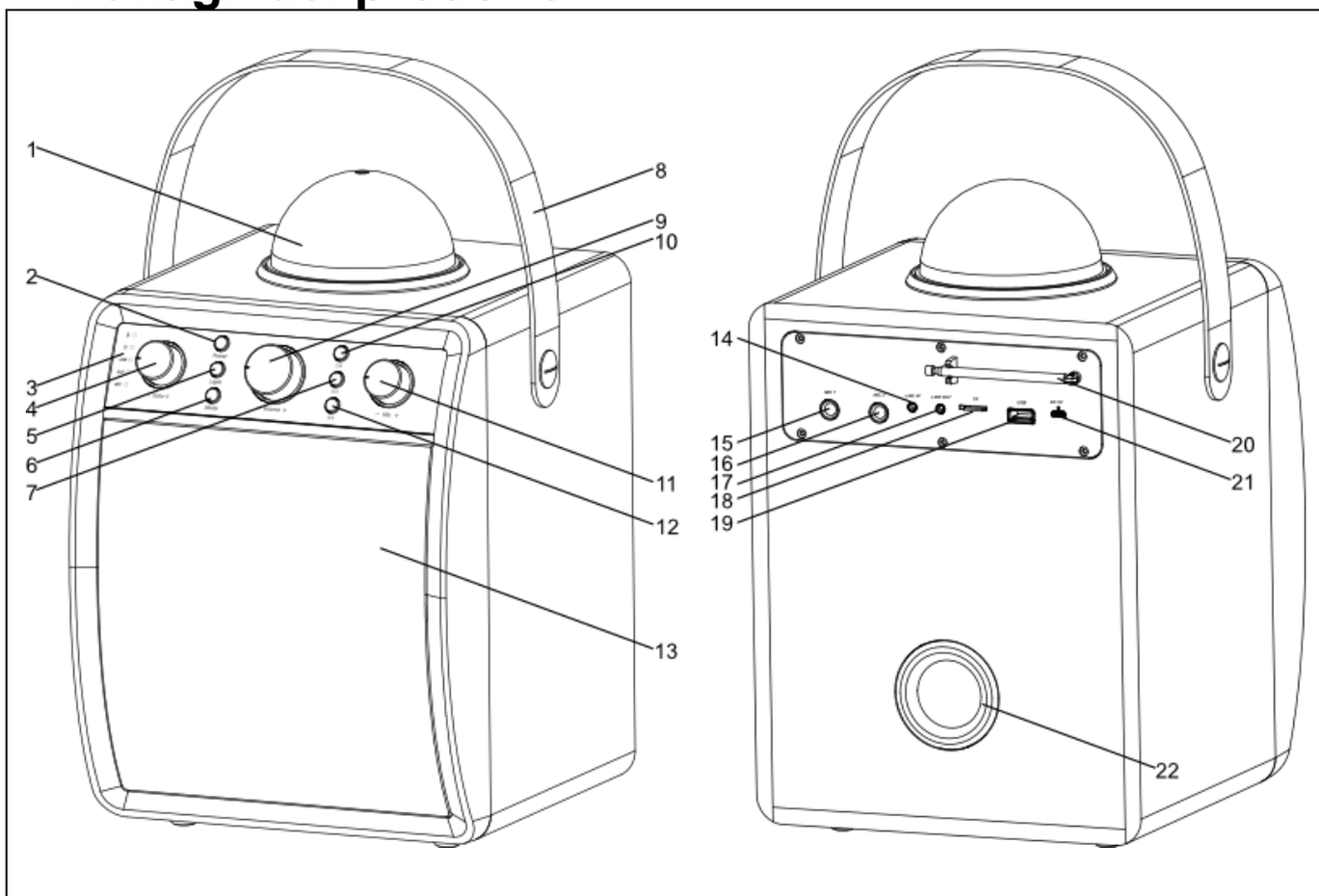
Caratteristiche

- Pannello frontale illuminato a LED con riconoscimento del suono
- Luce da discoteca rotante in alto
- Funzioni Bluetooth, Micro SD, USB, AUX-IN e Radio FM
- Altoparlante da 30W
- Un microfono incluso per il canto
- 2 prese microfoniche per duetti
- Batteria integrata da 4000mAh

Specifiche tecniche

Versione Bluetooth	V4.2
Bluetooth	Distanza di trasmissione <10m (spazio aperto) Banda di frequenza 2,4GHz Potenza di trasmissione irradiata max. 2,5mW
Modalità	Bluetooth, Micro SD, USB, AUX-IN e Radio FM
Frequenza FM	87.5-108MHz
Capacità Micro-SD / USB	Fino a 64GB
Connettore AUX	3,5mm
Altoparlante / frequenza / impedenza	30W Ø5pollici / 90Hz-18kHz / 4Ω
Livello di pressione sonora	>115db 1KHz / THD<1%
Tempo in riproduzione	4-6h
Tempo di ricarica	4h (5V/1,2A)
Batteria	Batteria ai polimeri di litio da 4000mAh 7,4V / ricarica tramite Micro USB
Ingresso alimentazione	DC 5V / 1,2A
Temperatura d'esercizio	da 0°C fino a + 40°C
Materiale	PC / ABS / Legno
Peso / Dimensioni	3,0kg / (L) 22,9 x (P) 21,8 x (A) 34,2cm
Contenuto della confezione	MusicMan® BT-X53, microfono cablato, cavo AUX, cavo di ricarica micro USB, manuale d'istruzione

Dettagli del prodotto



1	Luce da discoteca	12	Avanti / successivo
2	Power (Accensione)	13	Griglia dell'altoparlante LED
3	Indicatore LED modalità	14	Line in (Linea ingresso)
4	Microfono con eco	15	Spinotto del microfono 1
5	Pulsante Light (Luce)	16	Spinotto del microfono 2
6	Pulsante Mode (Modalità)	17	Line out (Linea uscita)
7	Ripeti / Precedente	18	Slot scheda MicroSD
8	Manico	19	Porta USB
9	Volume +/-	20	Antenna FM
10	Riproduci / Pausa	21	DC in 5V/1,2A (Micro USB)
11	Volume microfono	22	Porta bassi

Primo utilizzo

Collegare l'altoparlante con il cavo Micro USB e con un adattatore di alimentazione USB (non incluso nella dotazione).

Tenere premuto il pulsante di power (accensione) (2) per tre secondi fino a quando viene visualizzato il suono di attivazione. L'altoparlante si avvia in modalità Bluetooth. Il LED indicatore di funzionamento diventa blu. Il dispositivo è ora pronto all'associazione. Aprire le impostazioni Bluetooth sul dispositivo Bluetooth e selezionare „**MusicMan BT-X53**“ dall'elenco dei dispositivi. È inoltre possibile utilizzare l'altoparlante con Aux-In, penna USB o scheda Micro SD. Con il pulsante mode (modalità) (6) è possibile cambiare la modalità da Bluetooth a AUX, USB, radio FM o scheda Micro SD.

Come caricare l'altoparlante Disco BT-X53

Il BT-X53 ha una batteria interna ricaricabile che deve essere completamente caricata prima di essere utilizzata per la prima volta. Sono necessarie circa 4 ore per caricare la batteria completamente per la prima volta.

Caricare l'altoparlante utilizzando un adattatore di alimentazione USB comune* (DV 5V/1,2A) (*non incluso). Durante la ricarica, il LED dell'indicatore di carica sopra la porta Micro USB diventerà ROSSO. Quando l'altoparlante è completamente carico, il LED indicatore di carica si spegne.

La batteria completamente carica dell'altoparlante è in grado di alimentare fino a 6 ore di riproduzione. Lo stato della batteria sarà visibile sul telefono mentre è collegato con Bluetooth.

Modalità

Modalità Bluetooth

L'altoparlante deve essere acceso prima di iniziare l'avvio dell'associazione. L'associazione è il processo per stabilire un collegamento tra i dispositivi BT-X53 e Bluetooth.

Nota: Attivare la funzione Bluetooth sul telefono e impostare il telefono per la ricerca di dispositivi Bluetooth. Consultare la guida dell'utente del telefono per istruzioni.

Selezionare l'altoparlante „**MusicMan BT-X53**“ dall'elenco dei dispositivi trovati. Quando viene richiesto il codice PIN, inserire “0000” per associare l'altoparlante al telefono.

Se l'associazione ha esito positivo, si sentirà un suono di connessione e l'altoparlante entrerà in stato di attesa.

Riconnessione automatica

Quando il BT-X53 è spento, una volta acceso si riconnetterà automaticamente all'ultimo dispositivo cui era connesso se è raggiungibile.

Modalità scheda MicroSD

Inserire una scheda Micro SD nel dispositivo in stato acceso. L'altoparlante riprodurrà automaticamente i brani dalla scheda Micro SD. Si può anche cambiare la modalità tenendo premuto il pulsante mode (modalità) (6). L'altoparlante supporta schede Micro SD fino a 64GB.

Modalità AUX

Collegare il cavo AUX a qualsiasi sorgente sonora che si userà. Come lettore MP3, lettore CD o qualsiasi altro dispositivo che supporti AUX (presa per cuffie)

Si può anche cambiare la modalità tenendo premuto il pulsante mode (modalità) (6) dopo che il dispositivo è in stato acceso. In modalità AUX è utilizzabile solo il pulsante di riproduzione/pausa. Per cambiare traccia, utilizzare il dispositivo sorgente.

Radio FM

Per accedere alla modalità radio FM, premere il pulsante modalità fino all'attivazione del LED indicatore AUX. Senza un cavo AUX collegato, l'altoparlante passa automaticamente alla modalità radio FM.

Per cercare stazioni radio, premere il pulsante di riproduzione (10). Ora l'altoparlante cerca le stazioni. Cambiare i canali con i pulsanti successivo (12) e precedente (7).

Suggerimento: Collega uno dei seguenti dispositivi e la modalità passerà automaticamente alla modalità dispositivo collegato. Micro SD, USB o AUX.

Spettacolo di luci a LED

Accendere lo spettacolo di luci a LED del BT-X53 tenendo premuto il pulsante "Light" ("Luce") (5). Entrambe le modalità LED sono ora attive.

Per passare da una modalità all'altra, premere una volta il pulsante luce.

Le modalità sono le seguenti: entrambi accesi / volta disco / griglia LED. Tenendo premuto nuovamente il pulsante luce, lo spettacolo di luci si spegne.

Nota: Solo la griglia a LED ha il riconoscimento del suono. Cambierà le luci a seconda del suono.

Microfono

Per cantare con il microfono cablato incluso, collegarlo alla presa del microfono (15) sul retro. Accendere il microfono. L'uso del microfono è possibile in ogni modalità.

Entrambe le manopole "Echo" (4) e "Mic" (11) sono utilizzate per il suono del microfono. Echo opzione audio per una ripetizione più o meno breve della propria voce e il controllo del volume per il suono di uscita generale del microfono.

Risoluzione dei problemi

Se il BT-X53 non riesce a collegarsi al cellulare o non riproduce la musica dopo essere stato collegato, verificare che il dispositivo mobile supporti A2DP. Se non è possibile collegare il BT-X53 al telefono, procedere come segue:

Assicurarsi che l'altoparlante sia carico o abbia una connessione di alimentazione e sia acceso. Accertarsi che la funzione Bluetooth sia attivata sul telefono. Verificare che l'altoparlante si trovi a una distanza massima di 10m dal telefono e che non vi siano ostacoli tra l'altoparlante e il telefono, ad esempio pareti o altri dispositivi elettronici.

Il BT-X53 si spegne o non si riaccende, potrebbe essere la batteria scarica o un problema con l'alimentatore. Caricare il BT-X53. (Si consiglia di caricare BT-X53 ogni 2-3 mesi se non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.) Se l'altoparlante ha problemi a riprodurre file audio USB o da Micro SD, verificare la

corretta formattazione delle sorgenti. Dovrebbero essere formattate in exFAT / NTFS.

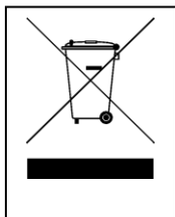
La memoria dati massima supportata è di 64GB. La porta USB non supporta alcun disco rigido esterno (HDD).

Note

- Dei rumori emessi dal BT-X53 potrebbero essere dovuti a un segnale Bluetooth scarso. Per evitare rumori, rimanere all'interno della portata Bluetooth di ~10m.
- Evitare l'esposizione prolungata a un volume eccessivo che può causare danni all'udito indotti dal rumore.
- Abbassare il volume prima di iniziare la riproduzione con qualsiasi sorgente sonora, quindi regolarlo sul volume giusto.

Avvertenze

- Non tentare di smontare il BT-X53, si potrebbero provocare cortocircuiti o danni.
- Avviso batteria: L'uso improprio della batteria può causare incendi o ustioni chimiche. La batteria potrebbe esplodere in caso di danneggiamento.
- Non modificare, riparare o rimuovere senza un'assistenza professionale.
- Non utilizzare liquidi corrosivi o volatili per pulirlo.
- Non far cadere o agitare il BT-X53, si potrebbero rompere i circuiti interni o le parti meccaniche.
- Conservare il BT-X53 in luogo asciutto e areato. Evitare alte temperature e umidità. Anche le batterie non devono essere esposte a calore eccessivo o alla luce solare diretta.
- Il BT-X53 non è impermeabile, perciò occorre tenerlo lontano dall'umidità.
- Tenere il BT-X53 lontano dalla portata dei bambini.



Istruzioni per la tutela dell'ambiente: Materiali di pacchetti sono materie prime e riciclabili. Non smaltire dispositivi vecchi o batterie nei rifiuti domestici. **Pulizia:** Proteggere il dispositivo da contaminazione e inquinamento (pulire con un panno pulito). Non usare di materiali ruvidi, a grana grossa/solventi/detergenti aggressivi. Asciugare il dispositivo dopo la pulizia. **Distributore:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germania