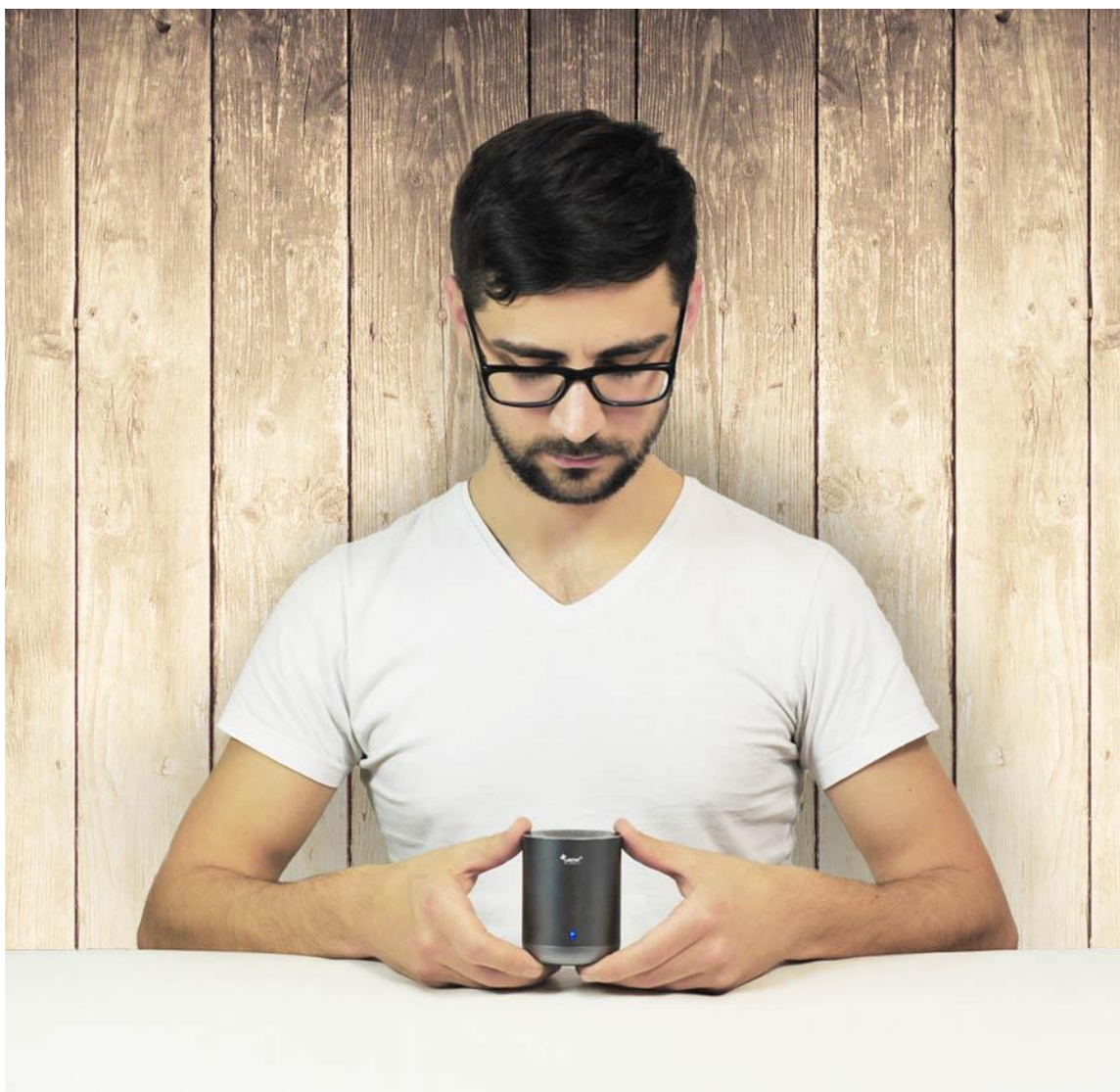


Manuale

Bluetooth Speaker con radio e MP3 player



Numero Articolo: EP18101, EP18102

Grazie per aver acquistato il nostro Speaker Bluetooth di LEICKE

Lavoriamo continuamente per lo sviluppo dei nostri prodotti, per l'innovazione e il nostro servizio clienti. I

nostri prodotti hanno una lunga durata, sono eco-compatibili e garantiscono alte prestazioni. Inoltre, ogni giorno facciamo del nostro meglio per soddisfare i nostri clienti. È per questo che, non importa se il cliente privato o di lavoro, è nel centro degli sforzi della nostra azienda.

Prendiamo le tue recensioni e le proposte in seria considerazione e valutiamo continuamente i vostri consigli. In questo modo, si arriva a conoscere le vostre richieste sui nostri prodotti per migliorare i nostri articoli e i nostri servizi.

Per scoprire di più sui prodotti LEICKE, o se avete domande su questo prodotto, visitare il nostro sito www.leicke.com.

Gentile Cliente,

Grazie per aver scelto LEICKE per i suoi acquisti! Quest'altoparlante non solo riproduce musica dal tuo smartphone, tablet, si può usare anche come lettore MP3 inserendo una scheda micro SD, oppure usarlo come radio FM. Essendo commutato in modalità Bluetooth, l'altoparlante e il suo microfono integrato possono essere utilizzati per le chiamate vivavoce. La batteria integrata consente un tempo di riproduzione fino a 8 ore continue. Per conoscere meglio il dispositivo, leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di utilizzarlo per la prima volta.

Il Vostro Team LEICKE!

Contenuto della confezione

Prima di utilizzare questo dispositivo, si prega di controllare la confezione e assicurarsi che i seguenti elementi sono contenuti nell'interno:

Nr. Pezzi	Nome	Nota
1	Bluetooth speaker	Batteria integrata
1	Cavo di ricarica	micro USB
1	Foglio garanzia	-
1	Manuale utente	-

Dettagli Tecnici

Versione Bluetooth	3.0, Raggio fino a 8 metri
Capacità della batteria integrata	1200 mAh
Alimentazione corrente	5V / 1A
Max. output	5 Watt
Max. ore di riproduzione	6-8ore, variabile a secondo del volume e dalla modalità d'utilizzo
Formati supportati tramite scheda Micro SD	MP3
Memorie supportate	TF / MicroSD fino a 32Gb
Alimentazione	USB 5V / 1A
Misure (LxPxA)	66x66x81 mm
Peso	276 g

Avvio del dispositivo

Step 1: Per accendere il dispositivo premere il pulsante

multifunzione (MFB) per circa 2 secondi fino a quando il LED di controllo inizia a lampeggiare, in fine attendere un segnale acustico.

Step 2: Dopo l'accensione, il dispositivo sarà in modalità Bluetooth. Ora attivare il Bluetooth del Vostro device ed effettuare la ricerca. Una volta trovato lo speaker, selezionare e accoppiare. Se il vostro Smartphone dispone della funzione NFC, basta attivare tale funzione e appoggiare il telefono sopra lo speaker fino al segnale acustico che indica l' avvenuto collegamento con lo speaker.

Nota: Se viene inserita una scheda di memoria, l'altoparlante passa automaticamente in modalità del lettore MP3 (rimuovere la scheda Micro SD per passare alla modalità bluetooth). Premendo due volte il pulsante di accensione, il dispositivo cambia in modalità Radio FM.

Step 3: Il volume viene controllato premendo a lungo il pulsante avanti (su) o indietro (giù) per più di 2 secondi.

Step 4: Premere brevemente il pulsante avanti o indietro per cambiare canzoni o canali radio (a seconda della modalità in cui si trova il dispositivo).

Step 5: Le chiamate telefoniche in arrivo possono essere prese premendo brevemente MFB. Le chiamate possono anche essere terminate premendo lo stesso tasto. Il microfono integrato consente all'altoparlante di effettuare chiamate in vivavoce anche tramite Skype, WhatsApp e FaceTime.

Step 6: Per spegnere il dispositivo premere a lungo il pulsante MFB

Nota: Prima di utilizzare il dispositivo per la prima volta, caricare la batteria per almeno due ore. In questo modo sarà garantita una durata massima.

Guida alla connessione Bluetooth e NFC

Step 1: Per utilizzare la funzione Bluetooth, non deve essere inserita nessuna scheda di memoria nell'altoparlante.

Step 2: Aprire il menu delle impostazioni del dispositivo, cercare e attivare il Bluetooth. Nell'elenco dei dispositivi trovati, troverai "HAVIT M7" e selezionarlo. Se richiede un codice, digitare: "0000".

Step 3: Ora l'altoparlante è pronto per l'uso. L'accoppiamento verrà salvato e attivo alla prossima accensione.

Nota: Collegare con la funzione NFC

Se il vostro smartphone dispone della funzione NFC, è possibile associare lo speaker in automatico. Attivare il bluetooth e NFC su proprio device e appoggiare il telefono sopra lo speaker (si consiglia questo processo senza cover protettiva). Attendere il segnale acustico che indica l'avvenuto accoppiamento.

Lettore MP3

La funzione MP3 viene attivata inserendo una scheda di memoria nello slot. Per passare le canzoni contenute, premere i pulsanti avanti o indietro. Regolare il volume premendo a lungo i pulsanti avanti e indietro. Tenere presente che il Bluetooth non è disponibile quando è inserita una scheda di memoria.

Radio

Attivare la funzione radio premendo contemporaneamente avanti e indietro. Per cambiare il canale premere brevemente avanti o indietro. Per tornare alla modalità Bluetooth, premere il pulsante multifunzione "MFB".

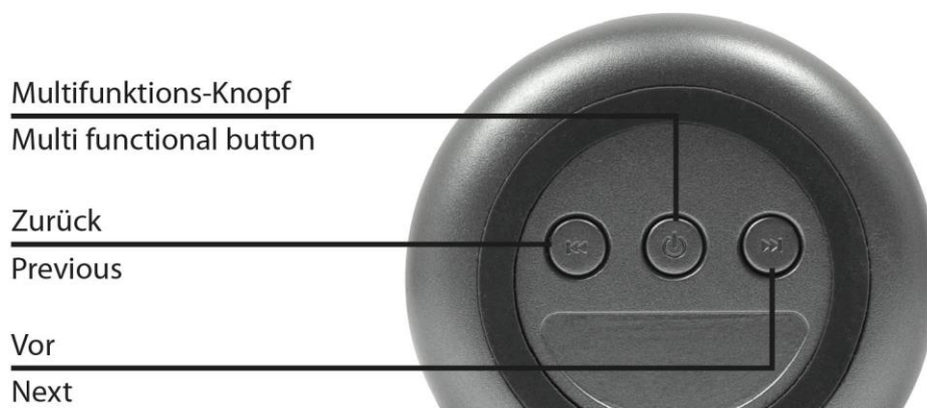
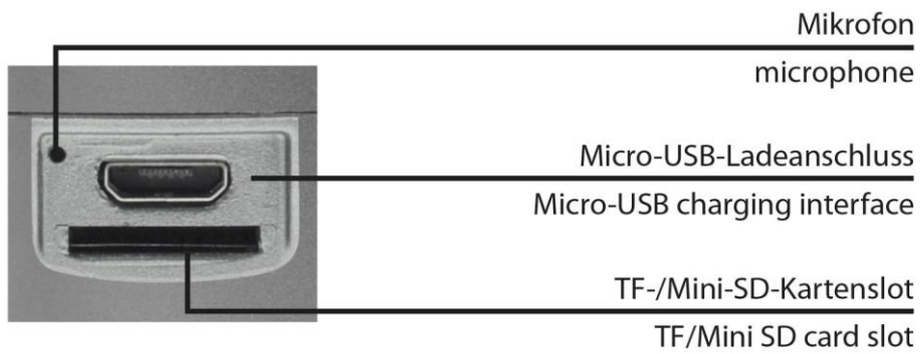
Funzione Vivavoce

Per ricevere e terminare le chiamate in entrata, premere brevemente il tasto MFB. Il microfono integrato verrà attivato automaticamente.

Ricarica della batteria integrata

Quando la batteria è quasi esaurita (riceverete un primo segnale acustico 10 minuti prima dello spegnimento) si consiglia di terminare l'utilizzo e caricare lo speaker il prima possibile. Utilizzare un alimentatore USB da 5V 1A per la ricarica (Avviso: Un alimentatore con voltaggio superior può danneggiare la batteria e lo speaker). La spia rossa rimarrà accesa per tutto il processo di ricarica. Una volta terminata la ricarica, la spia si spegne.

Controlli e Uscite



Risoluzione dei problemi

Controllare prima che l'altoparlante sia caricato e acceso.

Problema	Possibile Causa/Possibile Soluzione
Non è possibile ascoltare via Bluetooth	<ul style="list-style-type: none">• L'abbinamento con il dispositivo è stato completato correttamente?• Tentare di connettere nuovamente spegnendo e riaccenderlo.• Controllare se l'altoparlante è in modalità radio.• Controllare se l'altoparlante è nel raggio di connessione consentito.• Il volume è azzerato.
Nessuna riproduzione da scheda micro SD / TF	<ul style="list-style-type: none">• Controllare se i file audio sono stati salvati nella scheda e se sono in formato Mp3.• Provate a passare al brano successivo.• La scheda è bloccata o rotta?
Nessuna riproduzione dalla radio	<ul style="list-style-type: none">• La ricezione è disturbata? Provare a cambiare stazione.

**Per altre domande o assistenza contattateci:
info@leicke.com.**

Note sulla sicurezza

Per la tua sicurezza e per la cura del nostro prodotto, si prega di seguire le seguenti istruzioni di sicurezza:

- Utilizzare il dispositivo come suggerito in questo manuale.
- Per proteggere l'udito e non danneggiare lo speaker, il volume massimo non deve essere regolato per un lungo periodo di tempo.
- Utilizzare solo alimentatori da 5V / 1A. La ricarica con alimentatori di tensione maggiore porta a danni irreparabili.
- Tenere l'adattatore corrente e l'altoparlante asciutto e utilizzare solo in ambiente asciutti. Non toccare con le mani bagnate.
- Tenere lontano da ambienti umidi, ad alte temperature, polverosi, erosivi e ossidanti.
- Tenere al sicuro da urti ed evitare di farlo cadere.
- Spegnerne l'alimentazione quando il dispositivo non è in uso per un periodo più lungo.
- Non aprire il dispositivo e non toccare le parti interne.

FCC Dichiarazioni sulle interferenze

Questo apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi dell'articolo 15 delle norme FCC.

Questi limiti sono progettati per fornire una ragionevole protezione contro interferenze dannose in una installazione residenziale. Questo apparecchio genera, utilizza e può emettere energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità alle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che può essere risolto spegnendo l'apparecchio, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza in uno dei seguenti modi: - Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione. - Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore. - Collegare il dispositivo ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore. - Consultare il rivenditore o un tecnico radio / TV per aiuti.

Questo dispositivo è conforme alla parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti condizioni:

Questo dispositivo non può causare interferenze dannose, e(2) il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che potrebbero comprometterne il funzionamento.

2. FCC-Caution: FCC Caution:

Qualsiasi cambiamento o modifica non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare l'apparecchiatura..

Smaltimento

Questo dispositivo contiene materiali che non devono essere smaltiti come rifiuti domestici. Si prega di verificare le leggi locali vigenti le relative alle norme per lo smaltimento. Proteggere l'ambiente partecipando a programmi di riciclaggio..



Dichiarazioni sulla conformità

LEICKE GmbH dichiara che il dispositivo è conforme alle norme EMC 2014/30 / EU. La dichiarazione di conformità può essere trovata sul sito www.leicke.com. Vai al prodotto che hai acquistato e guarda alla voce download.

Contatti

Per informazioni su questo articolo ed altri prodotti.

Produttore & Grossista

LEICKE GmbH

Dohnanystr. 28

04103 Leipzig

Germany

Web: www.leicke.com

Mail: info@leicke.com

