



Manuale

Bluetooth Speaker con radio e MP3 player



Numero prodotto: EP18103

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	Cavo AUX	3.5 mm // 3.5 mm
1	Manuale	-

TECHNICAL DETAILS

Versione Bluetooth	Da 2.1 a 3.0 – Raggio fino 10 m
Capacità della batteria integrata	800 mAh
Power supply	5V / 1A
Maximum output	5 Watt, 0.5%THD @ 1kHz
AUX input	20kΩ
Max. ore di riproduzione	6-8h, variabile a secondo del volume e dalla modalità d'utilizzo
Formati audio supportati	MP3
Formati audio supportati scheda MicroSD	TF / MicroSD fino a 32 Gbyte
Alimentazione	USB 5V / 1A
Misure (LxAxP)	67 x 67 x 70 mm
Peso	180 g

Avviare il dispositivo

Step 1: Per accendere l'apparecchio, spostare l'interruttore a scorrimento in posizione "ON".

Step 2: Dopo l'accensione, il dispositivo sarà in modalità Bluetooth (sequenza di segnale). Per attivare l'abbinamento, premere brevemente il pulsante Play / Pause. Ora accoppiarlo con lo smartphone o tablet. Se viene inserita una scheda di memoria, l'altoparlante passa automaticamente alla modalità del lettore MP3. Per attivare la modalità radio, premere Play / Pause per circa 3 secondi.

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 e indietro per commutare canzoni o canali radio a seconda della modalità di inserimento del dispositivo. La scansione della stazione verrà attivata premendo brevemente Play / Pause in modalità radio e può essere interrotto premendo un solo pulsante.

Step 5: Le chiamate telefoniche in arrivo possono essere prese premendo brevemente il pulsante multifunzione (MFB). Le chiamate possono anche essere terminate premendo il tasto MFB. Il microfono integrato consente all'altoparlante di effettuare chiamate vivavoce.

Step 6: Spegnerne il dispositivo utilizzando l'interruttore a scorrimento sul lato del dispositivo su OFF.

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

Guida alla connessione Bluetooth e NFC

Step 1: Accendere la cassa. Per utilizzare la funzione Bluetooth, è necessario utilizzare la scheda di memoria NO.

Step 2: Aprire il menu delle impostazioni del dispositivo e cercare l'opzione Bluetooth. Attivare la connessione Bluetooth. Nell'elenco dei dispositivi trovati troverai "LEICKE EP18103". Collegare. Se viene richiesto un codice inserisci

"0000".

Step 3: Ora l'altoparlante è pronto per l'uso. L'accoppiamento verrà salvato e disponibile quando si accende il dispositivo la volta successiva.

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.

Letto 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 Play / Pause. Premere per circa 3 secondi. Per cambiare il canale premere brevemente avanti o indietro. La scansione della stazione verrà attivata premendo brevemente Play / Pause in modalità radio.

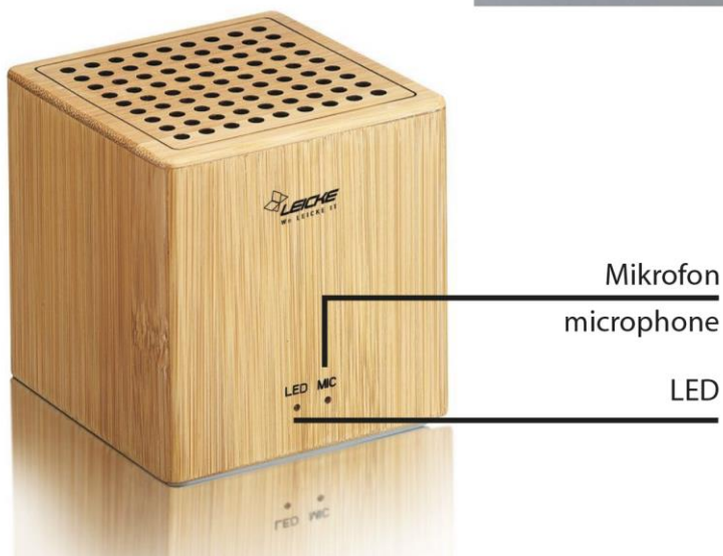
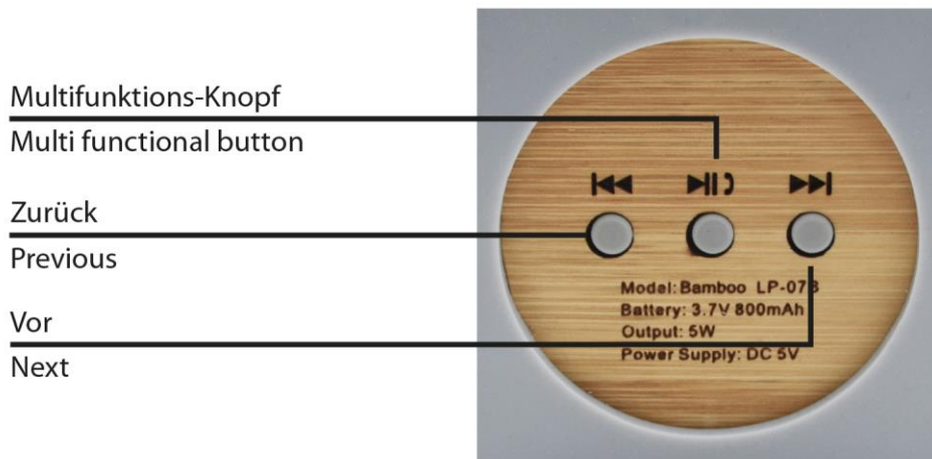
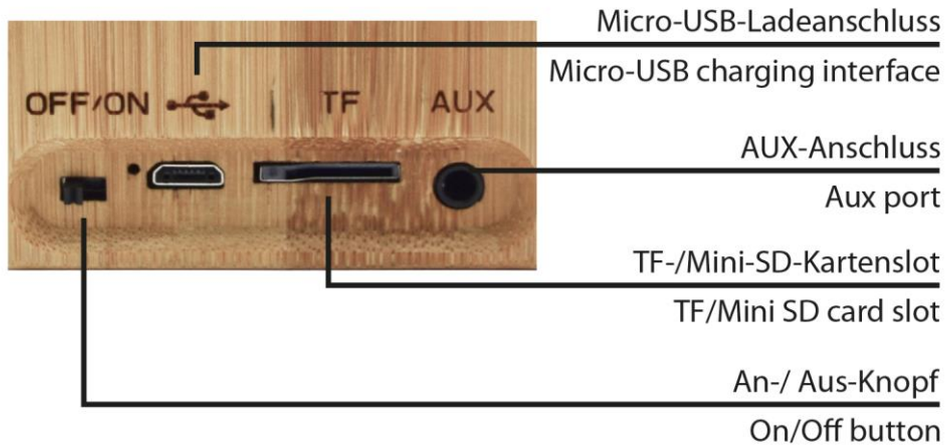
Funzione Vivavoce

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

Ricarica

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 caricare (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



Risoluzioni dei Problemi

Controllare prima che l'altoparlante sia caricato e acceso.

Problema	Possibile Causa/Possible Soluzione
Non è possibile ascoltare via Bluetooth	<ul style="list-style-type: none">• La connessione con il dispositivo è corretta?• Tentare di connettersi nuovamente spegnendolo e riacceso.• Controllare se l'altoparlante è in modalità radio.• Controllare se l'altoparlante è nell'intervallo del dispositivo.• Il volume è abbastanza alto?
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 di memoria 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.
- Spegnere 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 sulla interferenza

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.

- 1 2. FCC-Caution: FCC Caution:
- 2 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.



Dichiarazione della 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

