

ednet.



**Altoparlante Bluetooth[®]
a LED Sonar II**

**Manuale dell'utente
33047**

Istruzioni di sicurezza importanti

- Tenere l'altoparlante lontano dall'acqua e altri liquidi.
- Tenere l'altoparlante lontano da fonti di calore.
- Regolare il volume a un livello adeguato, in modo da evitare danni all'udito o all'unità.
- Se non si utilizza l'altoparlante per un lungo periodo, caricarlo e scaricarlo almeno una volta al mese per evitare danni alla batteria al litio causati da un consumo eccessivo.

Caratteristiche

1. 5 motivi LED multicolore

Motivi di tutto lo spettro luminoso a seconda della musica

2. Riproduzione della musica e funzione vivavoce tramite tecnologia Bluetooth®

Riproduzione della musica stereo e supporto della funzione vivavoce per telefono cellulare con tecnologia Bluetooth® 4.0.

3. NFC (Near Field Communication)

Abbinamento facile con uno smartphone dotato di funzione NFC tramite un semplice tocco

4. Aux In

Consente di utilizzare il dispositivo come altoparlante esterno tramite connessione alla sorgente audio di computer, telefono cellulare, PSP, lettore MP3/MP4, ecc.

5. Lettore schede e scheda audio USB

Lettore schede, scheda audio USB e funzione di ricarica tramite un unico cavo USB

Dati tecnici

Tensione: 5 V CC

Impedenza: 4 Ω

Uscita: 2x 3,5W

Connettore AUX IN: 3,5mm

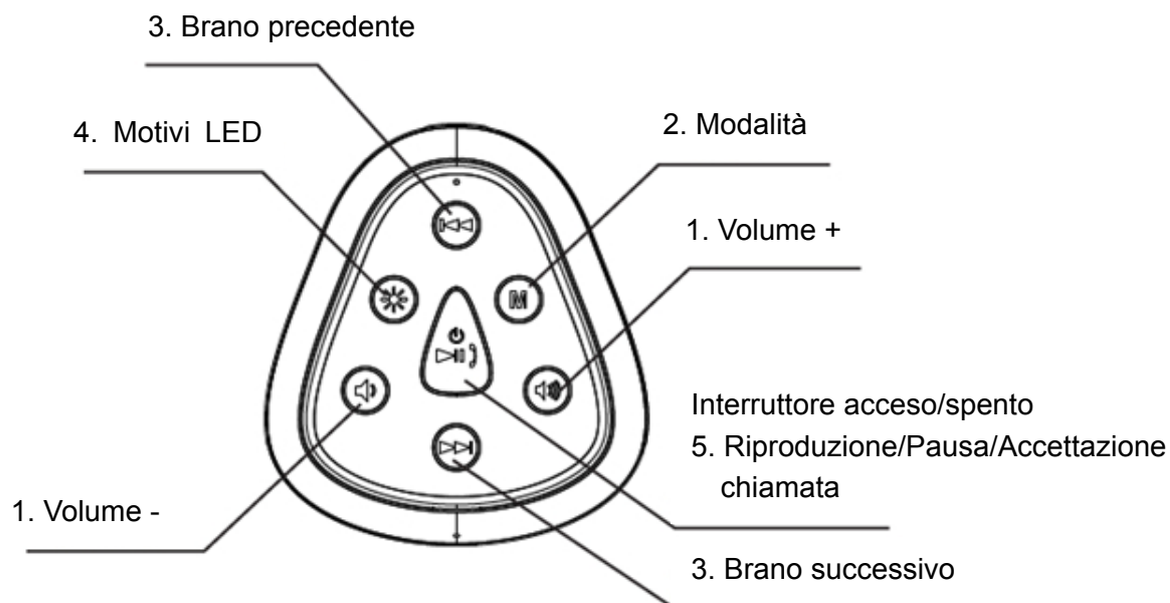
Peso netto: 444g

Dimensioni: 184,7 mm x 73,3 mm x 81 mm

Contenuto della confezione

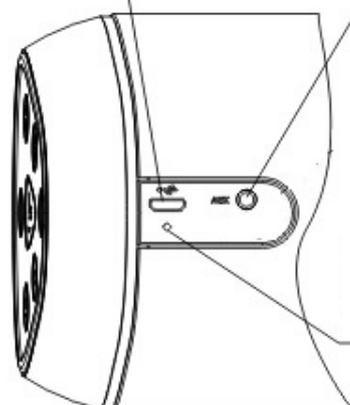
- 1 altoparlante Bluetooth® con LED
- 1 cavo Micro USB
- 1 manuale dell'utente
- 1 cavo audio da 3,5 mm

Slot e pulsanti



Interfaccia Micro USB

Ingresso AUX



Reimpostazione

Se l'altoparlante non funziona, inserire un oggetto appuntito in questo foro per reimpostarlo.

Avvio rapido

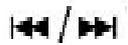
1.

Premere brevemente i pulsanti  per diminuire o aumentare a passi il volume. Premere a lungo i pulsanti  per diminuire o aumentare gradualmente il volume.

2. **M**

Premere brevemente il pulsante **M** per attivare la modalità Bluetooth®/AUX In

3.

Nella modalità di riproduzione della musica, premere brevemente i pulsanti  per passare al brano precedente/successivo.

Premere a lungo i pulsanti  per la cartella precedente/successiva.

4.

Premere brevemente per cambiare il motivo LED

5.

Premere e tenere premuto per 2 secondi il pulsante  per accendere l'altoparlante; la spia di accensione si illuminerà con luce blu. Premere a lungo il pulsante  per spegnere l'altoparlante. Premere brevemente il pulsante  per riprodurre/mettere in pausa/azzerare l'audio/rispondere ad una chiamata/terminare una chiamata

6.

Premere contemporaneamente i pulsanti della luce e del volume per selezionare il livello di illuminazione: nessuna luce, livello1, livello 2 e livello 3.

Istruzioni

1. Bluetooth®

(1) Abbinamento Bluetooth®

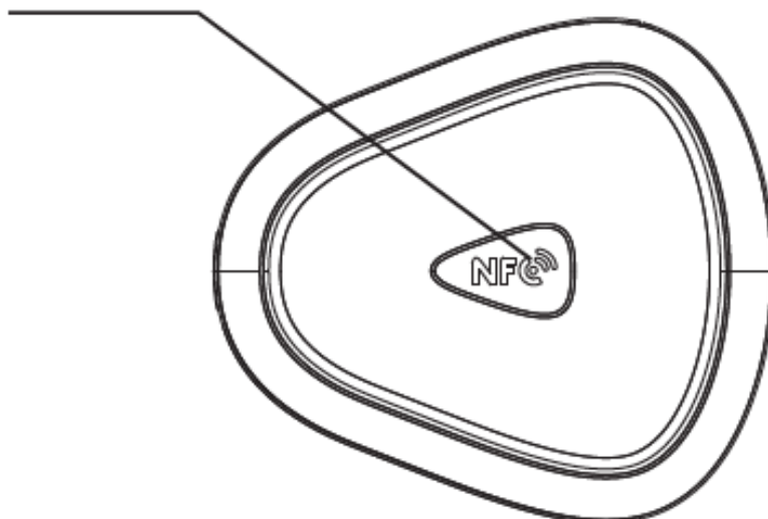
Premere il pulsante **M** per accedere alla modalità Bluetooth®. Poi, attivare la funzione Bluetooth® del telefono cellulare o altro dispositivo per abbinare l'altoparlante con luce LED Ednet. Quando l'unità “**Sonar II**” sarà rilevata, collegarla. (L'altoparlante emetterà l'avviso vocale “Device paired” (Dispositivo abbinato) quando la connessione è andata a buon fine).

(2) Funzione NFC

(È necessario che il telefono cellulare sia dotato di funzione NFC e l'altoparlante sia in modalità Bluetooth®)

Attivare la funzione NFC del telefono cellulare e avvicinare il telefono all'altoparlante fino a che i due dispositivi si toccano. Il telefono cellulare mostrerà la richiesta di abbinamento con il dispositivo Bluetooth®. Selezionare Sì per completare l'abbinamento.

NFC



(3) Riproduzione della musica tramite Bluetooth®

Accendere il telefono cellulare o avviare il lettore musicale di un altro dispositivo; l'altoparlante riprodurrà la musica selezionata.

(4) Funzione vivavoce

Quando l'abbinamento è attivo, la funzione vivavoce può essere utilizzata per effettuare le chiamate.

Quando una chiamata arriva, premere brevemente il pulsante  per rispondere; premere di nuovo il pulsante  per terminare la chiamata. Premere due volte il pulsante  per comporre l'ultimo numero telefonico utilizzato.

2. Motivi LED

Premere brevemente ☀ per scorrere tra i motivi LED; sono disponibili 5 motivi differenti.



Club



Equalizzatore



Groove



Arcobaleno

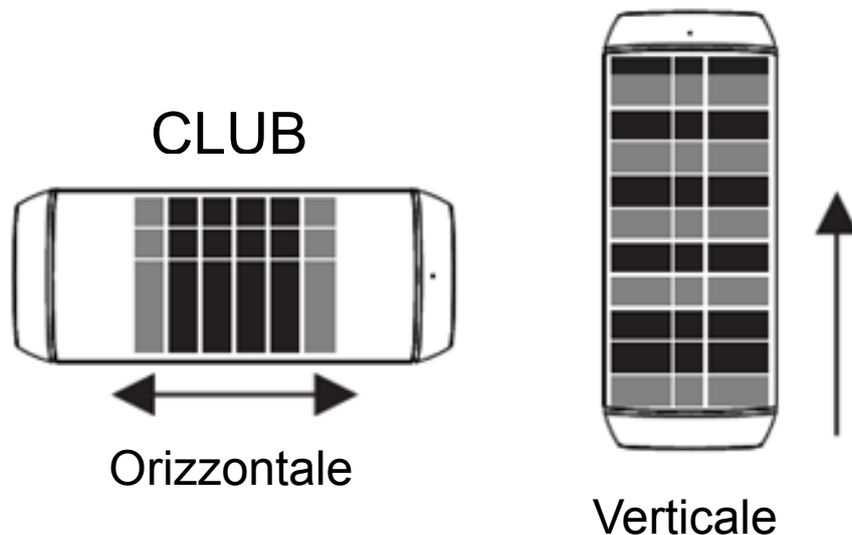


Meteorite

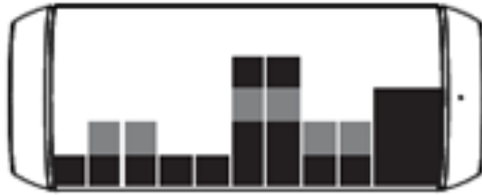
Nota: i motivi Club e Equalize sono disponibili solo durante la riproduzione della musica

3. Sensore di gravità

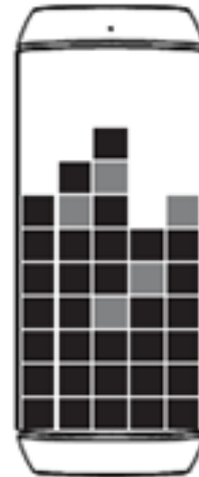
Quando i temi Club e Equalize sono attivi, l'altoparlante supporta il sensore di gravità.



EQUALIZZAT



Orizzontale



Verticale

4. Aux In

Collegare l'altoparlante ad una sorgente audio (PC, MP3/MP4, telefono cellulare) utilizzando il cavo audio da 3,5 mm fornito in dotazione. Premere brevemente il pulsante **M** per accedere alla modalità **“AUX IN”** (l'altoparlante emetterà l'avviso vocale “Aux in”). L'altoparlante riprodurrà la musica dalla sorgente audio.

Nota: Una batteria quasi scarica ha effetti negativi sulla qualità del suono; ricaricare immediatamente l'altoparlante utilizzando l'adattatore (5 V 1 A).

5. Caricamento

L'altoparlante utilizza una batteria al litio integrata. È possibile utilizzare il cavo USB fornito in dotazione per collegare l'altoparlante ad un computer o un adattatore di marca da 5 V/1000 mA per caricare la batteria. Durante la ricarica, la spia LED emette una luce arancione che diventerà blu quando la batteria sarà completamente ricaricata.

Nota: Quando la batteria è quasi scarica, la spia LED lampeggerà velocemente. Ricaricarla immediatamente.

Scaricare l'applicazione

Per i dispositivi Apple® iOS, trovi l'applicazione "ednet.audio" nell' Apple App Store®.

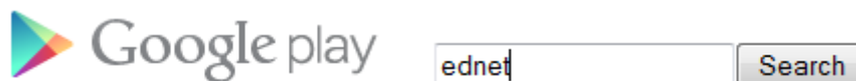
Per smartphone e tablet con Google Android OS trovi l'applicazione "ednet.audio" nel Google™ Play Store.

Nella barra di ricerca di entrambi gli App Stores® cerca "ednet" o "ednet.audio".

Apple App Store®



Google™ Play



Tra i risultati della ricerca, l'applicazione "ednet.audio" sarà contrassegnata da questo simbolo.

Installi l'app sul suo dispositivo mobile.

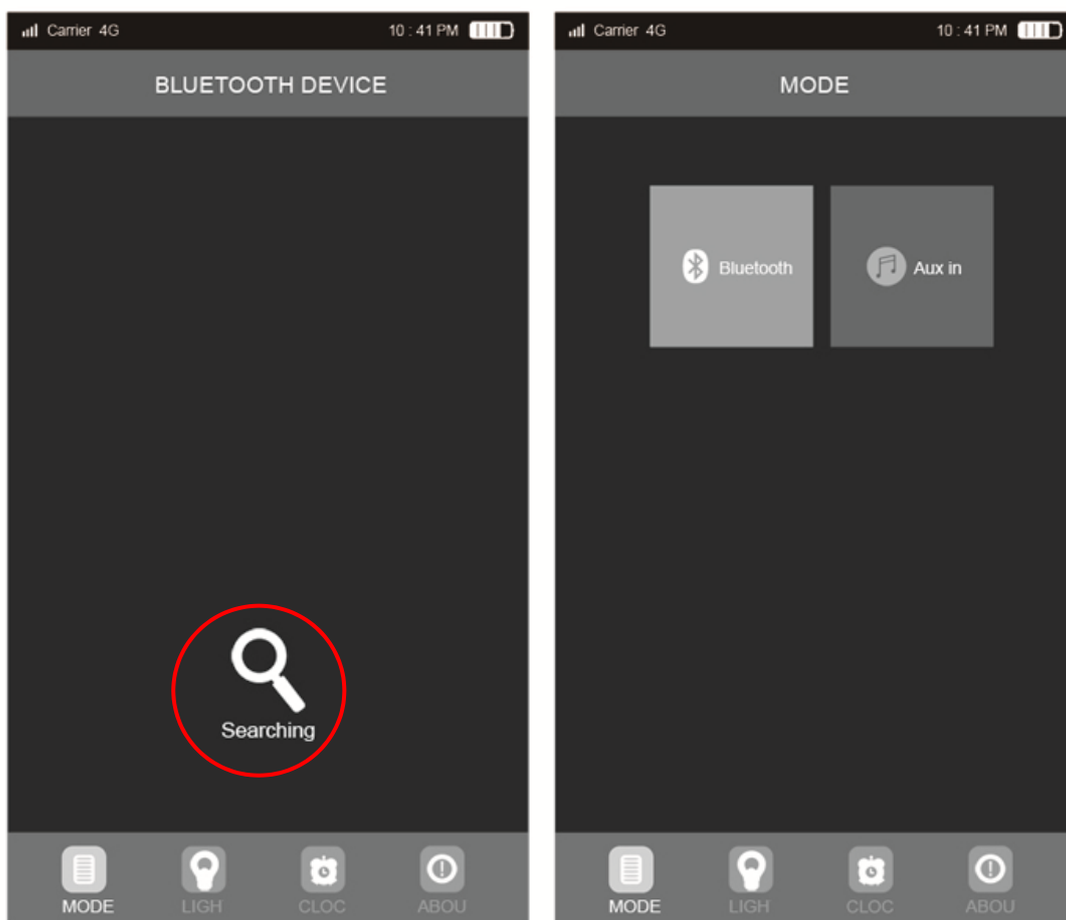
Istruzioni per l'uso dell'APP



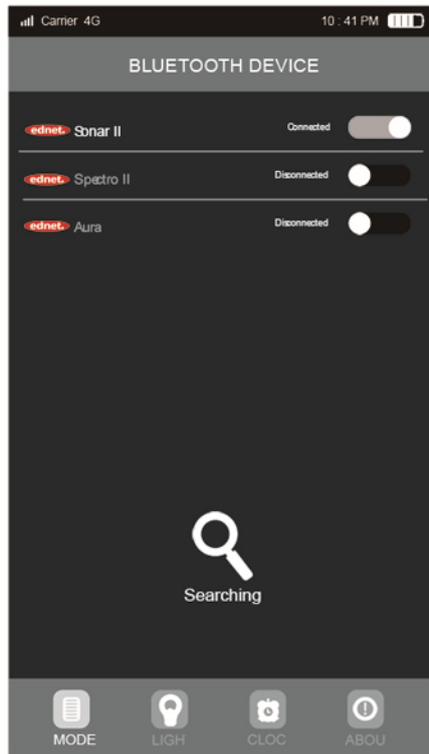
Quando l'altoparlante Bluetooth® a LED Sonar II **ednet** viene connesso ad un dispositivo mobile tramite Bluetooth®, l'APP funzionerà nel modo seguente:

Impostazioni:

Collegamento del dispositivo per riprodurre la musica tramite Bluetooth®



Aprire l'APP "ednet.audio" APP, fare clic su "Searching" nella schermata "BLUETOOTH® DEVICE". Nell'elenco, selezionare il nome del modello in uso "Sonar II".



Dopo che il collegamento è andato a buon fine, accedere alla modalità di riproduzione Bluetooth®; apparirà un elenco di canzoni nel formato MP3. Fare clic su una delle canzoni per riprodurla, oppure fare clic sul pulsante “Precedente”/“Successivo” per selezionare un altro brano.

Fare clic per riprodurre un brano

Barra di scorrimento del volume: spostarla per regolare il volume

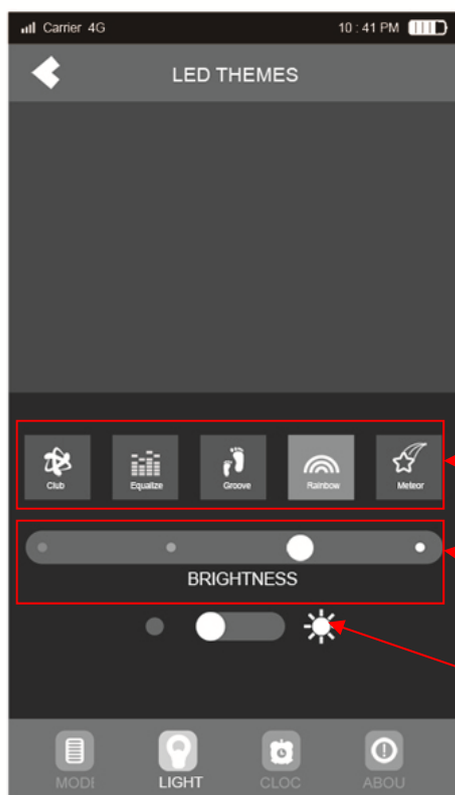
Modalità di riproduzione della musica: casuale, progressiva, ciclo singolo

Precedente

Riproduzione/Pausa

Successivo

Controllo dei motivi multicolore



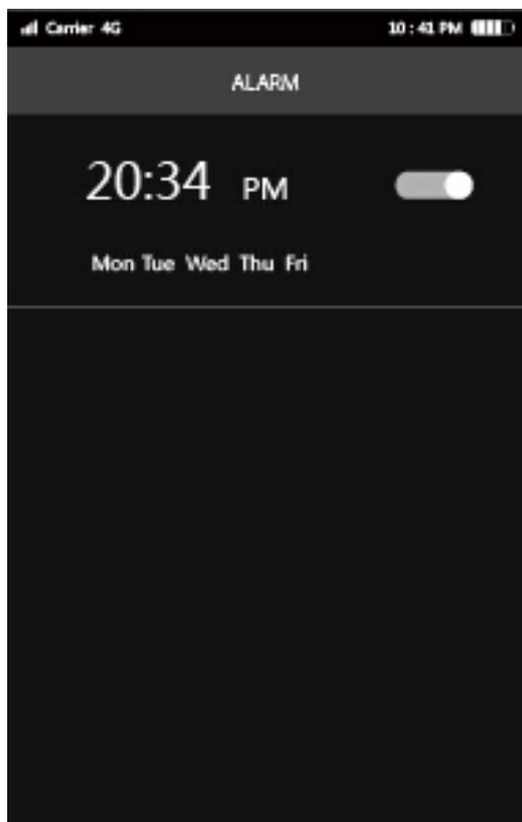
Ci sono cinque motivi con LED multicolore, ma solo i primi due funzionano durante la riproduzione della musica

Quattro livelli di luminosità: spento, scuro, medio, luminoso

Accende/Spingue i motivi con le luci LED

Impostazione della sveglia

Fare clic sull'ora nella schermata "SVEGLIA" per impostarla.





Risoluzione dei problemi

- 1. Cosa fare se l'altoparlante non può essere abbinato al dispositivo Bluetooth® e non può riprodurre la musica?**

Controllare le caratteristiche tecniche/il manuale del dispositivo Bluetooth® (telefono cellulare o computer) e verificare che supporti la trasmissione audio stereo A2DP. In caso affermativo, attivare la modalità stereo A2DP.
- 2. Cosa fare se la modalità PC USB non funziona?**
 - (1) Collegare l'altoparlante al computer utilizzando il cavo USB in dotazione e accedere alla modalità PC USB. Poi, riprodurre i contenuti video/audio dal computer.

- (2) Se ciò non funziona, il problema potrebbe essere causato dalla scheda audio dell'altoparlante non compatibile con il computer. Nella schermata gestione dispositivi fare clic su controller audio, video e giochi, poi fare clic con il tasto destro sul dispositivo audio USB e infine su disinstalla. Attivare di nuovo la modalità PC USB. Il computer aggiornerà automaticamente il driver della scheda audio USB ai fini della compatibilità.

Nota: La funzione di scheda audio USB è compatibile solo per: Windows XP/Windows vista Windows 7/Windows 8.