

**ednet.**



# **Altoparlante Bluetooth Sonar LED<sup>®</sup>**

**Manuale dell'utente  
33041**

## **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 telefono cellulare tramite tecnologia Bluetooth**

Riproduzione della musica stereo e supporto funzione vivavoce per telefono cellulare con 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  $\Omega$

**Uscita:** 2x 3,5 W

**Connettore AUX IN:** 3,5 mm

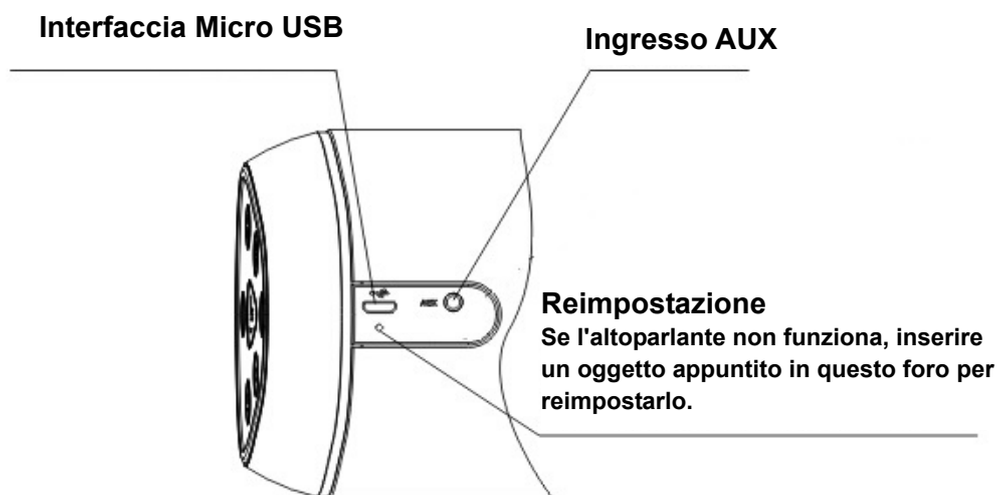
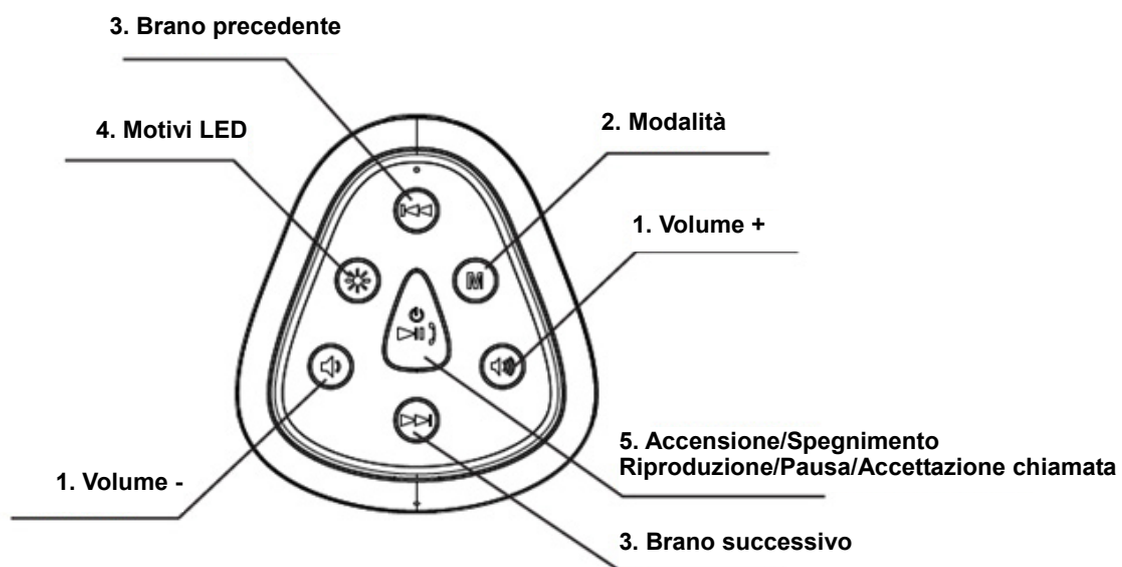
**Peso netto:** 444 g

**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



## 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, livello 1, livello 2 e livello 3.

## Istruzioni

### 1. Bluetooth

#### (1) Abbinamento Bluetooth

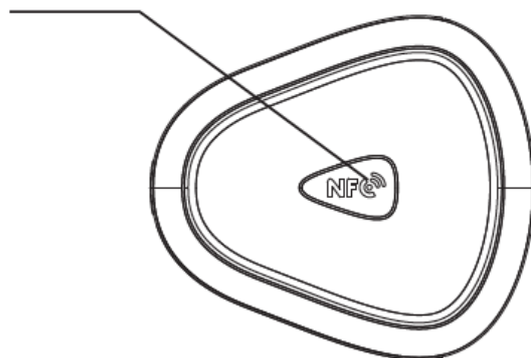
Premere il pulsante **M** per accedere alla modalità Bluetooth. Poi, attivare la funzione Bluetooth del telefono cellulare o altro dispositivo per abbinare l'altoparlante con luce LED Ednet. Quando l'unità "33041" sarà rilevata, collegarla. (L'altoparlante emetterà l'avviso vocale "Device paired" (Dispositivo 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) Musica 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



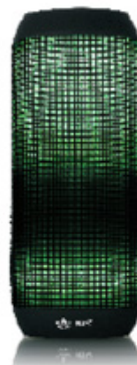
Equalize



Groove



Rainbow

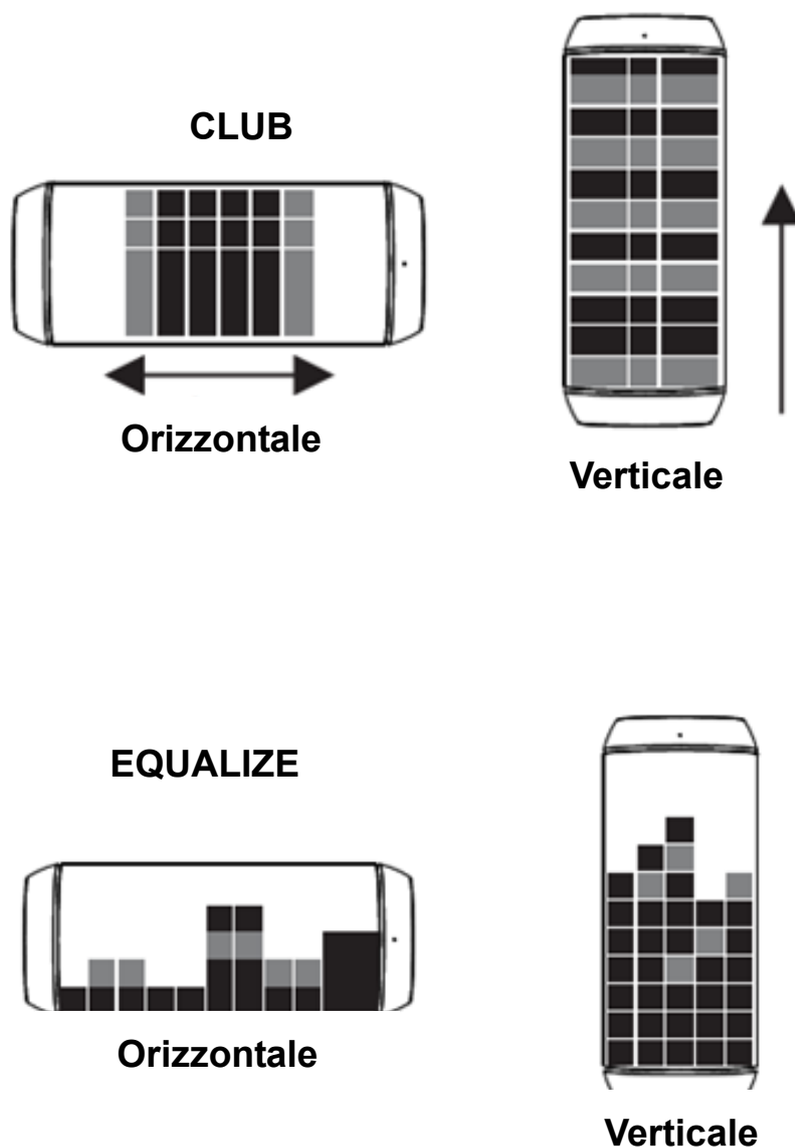


Meteor

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.



### 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. Modalità PC USB**

Collegare l'altoparlante ad un computer con il cavo USB fornito in dotazione; premere brevemente il pulsante **M** per accedere alla modalità PC USB e utilizzare l'unità come altoparlante del computer. Quando si utilizza questa funzione per la prima volta, il computer riconoscerà automaticamente l'altoparlante e installerà il driver.

Nota: in questa modalità la musica non può essere messa in pausa, ma è possibile azzerare il volume.

## **6. Ricarica**

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.

## **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.