

**iGadgitz IGA-370 Altoparlante Bluetooth Resistente all'acqua**

**Guida utente**

	For more instructions in English please visit:		www.igadgitz.com/guides
	Eine Anleitung in Deutsch finden Sie unter:		
	Para obtener instrucciones en Español por favor visite:		
	Pour obtenir des instructions en Français s'il vous plaît aller à:		
	Per istruzioni in Italiano si prega di visitare il sito:		

**Sicurezza e informazioni generali**

- Si prega di leggere le seguenti informazioni prima di utilizzare questo prodotto.**
- Non utilizzare il prodotto mentre si guida un veicolo a motore.
  - Per evitare interferenze elettroniche e/o conflitti compatibili, **spegnere** il prodotto in qualsiasi struttura dove siano affissi avvisi che richiedono così. Ad esempio: aerei, Base militare, ospedale o strutture sanitarie.
  - Per evitare di compromettere l'udito, tenere il volume dell'altoparlante a un livello moderato. Non ascoltare ad alto volume per periodi prolungati. Controllare il volume prima di accendere.
  - Per la vostra sicurezza, evitare le distrazioni da musica o telefonate mentre si è in luoghi pubblici o in ambienti potenzialmente pericolosi.
  - Tenere lontano da fuoco, acqua e attrezzature ad alta tensione.
  - Non installare, luogo o uso l'altoparlante vicino ad una fonte di calore come un fornello, radiatore, forno, tostapane, macchina per il caffè o altri apparecchi (compresi i forni a microonde) che emana calore. Non usare in luce diretta del sole.
  - Si raccomanda di mantenere la temperatura ambiente tra 15° C e 25° C
  - Seguire la batteria e ricarica la procedura descritta in questa guida per ricaricare il prodotto.
  - Non usare prodotti chimici o detersivi per pulire il prodotto.
  - L'altoparlante è progettato per resistere a getti d'acqua fino a IPX5, secondo il codice di protezione IP, come definito nella normativa internazionale CEI 60529, a condizione che la linguetta di chiusura del porto AUX sia inserita correttamente. Se la linguetta di chiusura non è inserita completamente, l'altoparlante non sarà più resistente all'acqua ai livelli annunciati.
  - L'altoparlante non dovrebbe essere sommerso all'acqua.
  - Non caricare se umido o bagnato. Garantire completamente asciutto prima di ricaricarlo.
- Avvertenza importante: Non collegare al PC o USB caricabatteria se l'altoparlante è umido o bagnato. Pericolo di folgorazione.**

**Panoramica del prodotto**

- Con tecnologia wireless Bluetooth, questo altoparlante Bluetooth di iGadgitz ti dà il modo conveniente senza fili per godere la musica in streaming stereo trasmessa dal Bluetooth A2DP\* 1-dispositivo sorgente come lettori MP3, smartphone, PC/notebook o Tablet nella gamma disponibile.
- È possibile utilizzare l'IGA-370 per controllare in remoto la musica giocando le funzioni del dispositivo Bluetooth se supporta Bluetooth AVRCP \*2.
- Commutazione tra musica e telefonate, IGA-370 permette anche di rispondere o effettuare chiamate con un telefono cellulare abilitato Bluetooth \*3 mentre stai ascoltando musica.
- Dopo si termina la chiamata, la musica continuerà ad essere trasmesso in secondi \*4.
- Oltre il mobile e stereo mani libere applicazioni wireless, è possibile applicare l'IGA-370 a un PC dotato di tecnologia Bluetooth \*5 con applicazioni come Skype di messaggistica immediata.

**Note:**

- \*1: La riproduzione o il plug-in Bluetooth Adattatore/trasmittitore ha bisogno di supporto Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- \*2: La riproduzione o l'adattatore/trasmittitore Bluetooth plug-in deve supportare Bluetooth AVRCP (Audio Video Remote Control Profile).
- \*3: Il telefono cellulare deve supportare Bluetooth HFP (Handsfree Profile) e supporto Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).
- \*4: alcuni telefoni cellulari non rilasciarla la funzione di interruttore di connessione all'altoparlante, che causerà l'altoparlante non riuscire a passare la connessione Bluetooth tra musica e chiamata.
- \*5: il computer o il suo adattatore Bluetooth plug-in deve supportare Bluetooth HSP (Headset Profile).

**Specifiche e parametri tecnici**

Potenza nominale: 3W x2  
 Risposta in frequenza: 60Hz-20KHz  
 Batteria: Built-in di litio ricaricabile (1700mAh)  
 Grado di resistenza all'acqua: IPX5 (Getti d'acqua, secondo la terminologia del codice IP - Ingress Protection, come definito nella normativa internazionale CEI 60529)  
 Prestazioni: Specifica Bluetooth v4.0 + EDR, fino a 10 metri (in spazio aperto)  
 Distanza di funzionamento: 10m (33 ft)  
 Musica/Conversione: 6 ore \*  
 Tempo di ricarica: 3 ore  
 Profili Bluetooth supportati:

- Profilo HSP (Headset Profile)
- Profilo HFP (Handsfree Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

Ingresso di carica: DC5.0V  
 Schede supportati: Micro SD/TF (32GB max)  
 Tipi di file supportati: APE, FLAC, MP3, WMA, WAV  
 AUX in: jack audio da 3,5 mm  
 Dimensioni: 123 x 64 x 46 mm  
 Peso: 278g

\* Il tempo massimo di funzionamento dipende dalla frequenza d'uso e fattori ambientali. Una connessione wireless lunga distanza e uso con un telefono cellulare aumenta il consumo di potenza.

**Come usare iGadgitz IGA-370 Altoparlante Bluetooth Resistente all'acqua**

**Accendere l'altoparlante**

Mantenere premuto il tasto di accensione (Power) per circa 3 secondi. L'altoparlante dirà "Bluetooth mode" e la luce LED bianca si accenderà.  
 Attenzione, l'altoparlante è così potente che si muove da solo se appoggiato su una superficie scivolosa. Per evitare che si muova, si prega di collocarlo sul tappetino di silicone in dotazione, se necessario.

**Spegnere l'altoparlante**

Una volta acceso, per spegnere, mantenere premuto il tasto di accensione (Power) per circa 3 secondi.

**Accoppiamento**

Si dice accoppiamento il processo che stabilisce una comunicazione criptata tra l'altoparlante IGA-370 ed altri dispositivi dotati di Bluetooth.

- Fase-1**  Per cominciare, controlli che il IGA-370 sia spento e poi lo accenda. L'indicatore bianco comincerà a lampeggiare per individuare dispositivi circostanti con il Bluetooth attivato.
- Fase-2**  Segua le istruzioni del suo dispositivo con Bluetooth per cominciare il processo di accoppiamento. In generale, questo si fa dal menu "Connessione" o "Impostazioni" e poi si seleziona l'opzione "Cerca" il nome dell'altoparlante "IGA-370", che deve essere lasciato con l'indicatore bianco acceso.
- Fase-3**  Il telefono cellulare troverà il "IGA-370" e li chiederà se si vuole connettere all'altoparlante. Premere "Sì" o "Conferma" per confermare l'azione. Se il suo dispositivo le chiede la parola d'ordine, le preghiamo di scrivere "0000".

Se la connessione è riuscita, l'altoparlante dirà "Connected" e la luce LED bianco resterà accesa. Se l'accoppiamento fallisce, per cortesia, spenga l'altoparlante e lo riaccenda. Poi, torni alla Fase -1 e ricominci da capo tutta la procedura. L'altoparlante si spegne automaticamente dopo 5 minuti, se non riesce ad accoppiarsi con un altro dispositivo.

**Fare una chiamata**

- Fase-1**  Usare la tastiera del telefono cellulare per comporre il numero.
- Fase-2**  Premere il tasto del telefono cellulare "Invia" o "OK". Il telefonino comincia a chiamare e trasferisce la chiamata all'altoparlante.

**Rispondere ad una chiamata**

- Fase-1**  Se riceve una chiamata mentre sta ascoltando la musica, ascolterà comunque la sua suoneria (ringtone) amplificata dall'altoparlante.
- Fase-2**  Prema una volta sola il Tasto 2.

**Terminare una chiamata**

Per terminare una chiamata può usare uno o l'altro dei due metodi indicati qui sotto:

**Metodo-3** Con l'altoparlante, premere una volta il Tasto 2.

**Metodo-2** Terminare la chiamata usando la tastiera del proprio telefono cellulare.

Se si riceve una chiamata mentre si sta ascoltando la musica, l'altoparlante si connette automaticamente al telefono cellulare (HSP o HFP), e si disconnette dalla funzione (A2DP). La musica si interrompe temporaneamente per tutta la durata della chiamata. Quando la chiamata finisce, la musica dovrebbe ricominciare a suonare automaticamente.

**Nota bene: Si prega di premere brevemente il Tasto 2 una volta sola per rispondere o terminare una chiamata. Non mantenere premuto.**

**Regolare il volume**

Aziona il Volume: Mantenere premuto (>2 secondi) il Tasto 3 (vedi Diagramma) per alzare il volume.  
 Abbassare il Volume: Mantenere premuto (>2 secondi) il Tasto 5 (vedi Diagramma) per abbassare il volume.

**Play/Pausa per la musica**

Quando l'altoparlante è in modalità riposo, per ascoltare la musica o metterlo in pausa, premere solo una volta il Tasto Play/Pausa (vedi Tasto 4 nel Diagramma).  
 (Quando l'altoparlante è in modalità In-line (Line-in), questo tasto non mette in pausa la musica, bensì la silenzia. Può attivare Play/Pausa con il suo dispositivo audio)

**Brano precedente/Successivo**

Brano precedente: In modalità musica, premere brevemente (<1 sec) il Tasto 3 (vedi Diagramma).  
 Brano successivo: In modalità musica, premere brevemente (<1 sec) il Tasto 5 (vedi Diagramma).  
 (Non funziona quando l'altoparlante è in modalità In-line. Quando è in modalità In-line, cambi il brano usando il suo dispositivo audio)

**Modalità In-line (Line-in)**

Viene fornita una Micro USB a cavo jack da 3.5mm. Inserire il jack di 3.5mm nel dispositivo audio e la Micro USB nel porto USB dell'altoparlante. Premere il Tasto di selezione modalità (Tasto 1) per passare da una modalità all'altra. Attenzione, durante questo metodo di riproduzione, l'altoparlante NON sarà resistente all'acqua.

**Micro-SD/TF Modalità scheda di memoria (memory card)**

- Accendere l'altoparlante: quindi inserire una scheda di memoria adeguata nell'apposito porto ed aspettare di sentire un "click". L'altoparlante dirà "TF card mode" e comincerà a riprodurre la musica contenuta nella scheda di memoria.
- Premere brevemente il Tasto di selezione modalità (Tasto 1) per passare da una modalità all'altra.
- Assicurarsi di rinserrire la linguetta di chiusura del porto, altrimenti l'altoparlante NON sarà resistente all'acqua.

Nota bene: La rimozione della scheda di memoria fa passare automaticamente l'altoparlante alla modalità Bluetooth.

**Scattare una foto**

Quando l'altoparlante è accoppiato con un dispositivo iOS, aprire l'applicazione della fotocamera e premere il Tasto 2 per azionare lo scatto. Nota bene: questa funzione potrebbe non funzionare con alcune applicazioni per fotocamere.

**Risoluzione dei problemi**

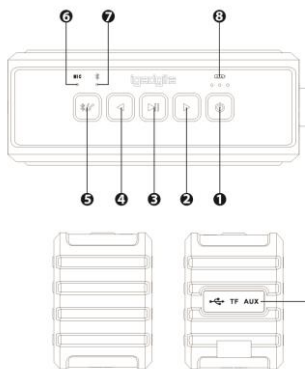
**In caso di disconnessione, controllare i seguenti fattori:**

- Controllare se l'altoparlante ha sufficiente energia, se e' acceso, e se l'accoppiamento al telefono cellulare è riuscito.
- Se la funzione Bluetooth del telefono cellulare è abilitata.
- Controllare se la distanza tra il telefono cellulare e l'altoparlante supera i 10 metri, se c'è una parete di mezzo o un altro tipo di interferenza, o se ci sono altri apparecchi elettrici tra il telefono e l'altoparlante.

**Attenzione, l'altoparlante è così potente che si muove da solo se appoggiato su una superficie scivolosa. Per evitare che si muova, si prega di collocarlo sul tappetino di silicone in dotazione, se necessario.**



**Diagramma**



Ref.	Funzionamento
1	Power/Tasto di selezione modalità Mantenere premuto (>3 secondi): Accende e spegne l'altoparlante Premere brevemente (<1 secondo): Passa dalla modalità Bluetooth, alla modalità Memory Card, alla modalità Line-in
2	Brano successivo/Alzare il volume Premere brevemente (<1 secondo): Seleziona il brano successivo Mantenere premuto (>2 secondi): Alza il Volume
3	Tasto Play/Pausa Durante la riproduzione della musica Premere brevemente (<1 secondo): Play o Pausa
4	Brano precedente/Abbassare il volume Premere brevemente (<1 secondo): Seleziona il brano precedente Mantenere premuto (>2 secondi): Abbassa il Volume
5	Bluetooth Connettere/Disconnettere, Rispondere/Terminare una chiamata, Scatto (solo con dispositivi iOS) Durante una chiamata entrante Premere brevemente (<1 secondo): Per rispondere alla chiamata, premere un'altra volta per terminare la chiamata Mantenere premuto (>2 secondi): Attiva il Bluetooth o disconnette il Bluetooth. Premere brevemente (<1 secondo): Riconnette il Bluetooth se era disconnesso (riconnette all'ultimo dispositivo con cui era connesso) Quando l'applicazione della fotocamera è attiva nel dispositivo, Premere brevemente (<1 secondo): Attiva lo scatto
6	Microfono incorporato



7	Modalità della luce LED  <table border="1"> <tr> <td>Lampeggia rapidamente</td> <td>In attesa della connessione Bluetooth/Volume al massimo</td> </tr> <tr> <td>Accesa fissa</td> <td>Connesso ad un dispositivo con Bluetooth attivo/Riproduzione dalla Memory Card/Riproduzione in modalità Line-in</td> </tr> <tr> <td>Lampeggia lentamente</td> <td>Musica in pausa</td> </tr> </table>	Lampeggia rapidamente	In attesa della connessione Bluetooth/Volume al massimo	Accesa fissa	Connesso ad un dispositivo con Bluetooth attivo/Riproduzione dalla Memory Card/Riproduzione in modalità Line-in	Lampeggia lentamente	Musica in pausa												
Lampeggia rapidamente	In attesa della connessione Bluetooth/Volume al massimo																		
Accesa fissa	Connesso ad un dispositivo con Bluetooth attivo/Riproduzione dalla Memory Card/Riproduzione in modalità Line-in																		
Lampeggia lentamente	Musica in pausa																		
8	Indicatori di energia LED  Modalità batteria (quando l'altoparlante non è sotto carica) <table border="1"> <tr> <td>3 luci Bianche accese</td> <td>La batteria ha tra il 76% ed il 100% di energia.</td> </tr> <tr> <td>2 luci Bianche accese</td> <td>La batteria ha tra il 51% ed il 75% di energia.</td> </tr> <tr> <td>2 luce Bianca accesa</td> <td>La batteria ha tra il 16% ed il 30% di energia.</td> </tr> <tr> <td>1 luce Rossa accesa</td> <td>La batteria ha meno del 15% di energia. Il volume si abbassa automaticamente per risparmiare energia. È il momento di ricaricare la batteria.</td> </tr> <tr> <td>1 luce Rossa lampeggiante</td> <td>L'energia della batteria ha raggiunto un livello critico e l'altoparlante si spegne automaticamente. È necessario ricaricare la batteria per utilizzarlo.</td> </tr> </table> Modalità batteria (quando l'altoparlante è sotto carica, connesso ad una fonte di alimentazione 5.0V 500mA) <table border="1"> <tr> <td>3 luci Bianche accese</td> <td>La batteria è completamente carica. Disconnettere dalla presa per mantenere la vita della batteria più a lungo.</td> </tr> <tr> <td>2 luci Bianche accese &amp; 1 luce Bianca lampeggiante</td> <td>La batteria è carica al 75% e continua a ricaricarsi.</td> </tr> <tr> <td>1 luce Bianca accesa &amp; 2 luci Bianche lampeggianti</td> <td>La batteria è carica al 30% e continua a ricaricarsi.</td> </tr> <tr> <td>3 luci Bianche lampeggianti</td> <td>La batteria si sta ricaricando.</td> </tr> </table>	3 luci Bianche accese	La batteria ha tra il 76% ed il 100% di energia.	2 luci Bianche accese	La batteria ha tra il 51% ed il 75% di energia.	2 luce Bianca accesa	La batteria ha tra il 16% ed il 30% di energia.	1 luce Rossa accesa	La batteria ha meno del 15% di energia. Il volume si abbassa automaticamente per risparmiare energia. È il momento di ricaricare la batteria.	1 luce Rossa lampeggiante	L'energia della batteria ha raggiunto un livello critico e l'altoparlante si spegne automaticamente. È necessario ricaricare la batteria per utilizzarlo.	3 luci Bianche accese	La batteria è completamente carica. Disconnettere dalla presa per mantenere la vita della batteria più a lungo.	2 luci Bianche accese & 1 luce Bianca lampeggiante	La batteria è carica al 75% e continua a ricaricarsi.	1 luce Bianca accesa & 2 luci Bianche lampeggianti	La batteria è carica al 30% e continua a ricaricarsi.	3 luci Bianche lampeggianti	La batteria si sta ricaricando.
3 luci Bianche accese	La batteria ha tra il 76% ed il 100% di energia.																		
2 luci Bianche accese	La batteria ha tra il 51% ed il 75% di energia.																		
2 luce Bianca accesa	La batteria ha tra il 16% ed il 30% di energia.																		
1 luce Rossa accesa	La batteria ha meno del 15% di energia. Il volume si abbassa automaticamente per risparmiare energia. È il momento di ricaricare la batteria.																		
1 luce Rossa lampeggiante	L'energia della batteria ha raggiunto un livello critico e l'altoparlante si spegne automaticamente. È necessario ricaricare la batteria per utilizzarlo.																		
3 luci Bianche accese	La batteria è completamente carica. Disconnettere dalla presa per mantenere la vita della batteria più a lungo.																		
2 luci Bianche accese & 1 luce Bianca lampeggiante	La batteria è carica al 75% e continua a ricaricarsi.																		
1 luce Bianca accesa & 2 luci Bianche lampeggianti	La batteria è carica al 30% e continua a ricaricarsi.																		
3 luci Bianche lampeggianti	La batteria si sta ricaricando.																		
9	Sotto la linguetta di chiusura: Entrata per schede Micro SD/TF Porto Micro USB per la carica Tasto Reset (utilizzare per riavviare se necessario) Porto per il jack audio 3,5mm																		



**Batteria e la procedura di ricarica**

- IGA-370 utilizza una batteria ricaricabile. Un normale processo di ricarica richiede circa 3 ore. Il LED rosso si accende quando la carica si spegne quando la carica è terminata. Non caricare per più di 3.5 ore. Questo riduce la durata della batteria.
- Inserire il cavo USB in una porta USB del PC/Laptop o 5.0 V adatto USB caricatore. Utilizzando qualsiasi dispositivo di alimentazione non corretta causerà danni e invalidare la garanzia.
- L'unità dovrebbe trasformarsi in caldo al tocco o emettono fumo, spegnere l'apparecchio alla rete elettrica, scollegare e contattare il produttore.
- Dopo la carica è terminata, si prega di rimuovere il cavo dal diffusore. Non caricare l'altoparlante per lunghi periodi di tempo.
- Quando la batteria è quasi esaurita, l'altoparlante emetterà un segnale acustico ogni 30 secondi. Caricare l'altoparlante in questo momento.
- Si prega di assicurarsi che la batteria è stata caricata completamente e completamente scaricata per i primi tre usi garantire prestazioni ottimali della batteria.
- Non utilizzare l'altoparlante in ambienti troppo caldi o troppo freddi. Si raccomanda di mantenere la temperatura ambiente tra 15° C e 25° C.
- Non collegare, inserire o utilizzare l'altoparlante vicino ad una fonte di calore come un fornello, radiatore, forno, tostapane, macchina per il caffè o altri apparecchi (compresi i forni a microonde) che emana calore. Non usare in luce diretta del sole.

**Avvertenza importante: Non collegare al PC o USB caricabatteria se l'altoparlante è umido o bagnato. Pericolo di folgorazione.**



www.igadgitz.com

iGadgitz™ è un marchio registrato di INNOV8 GB Ltd. Tutti i diritti riservati.

Loghi e marchio denominativo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc e qualsiasi utilizzo di tali marchi di produttori è sotto licenza. Altri marchi e nomi commerciali sono quelli dei rispettivi proprietari.

