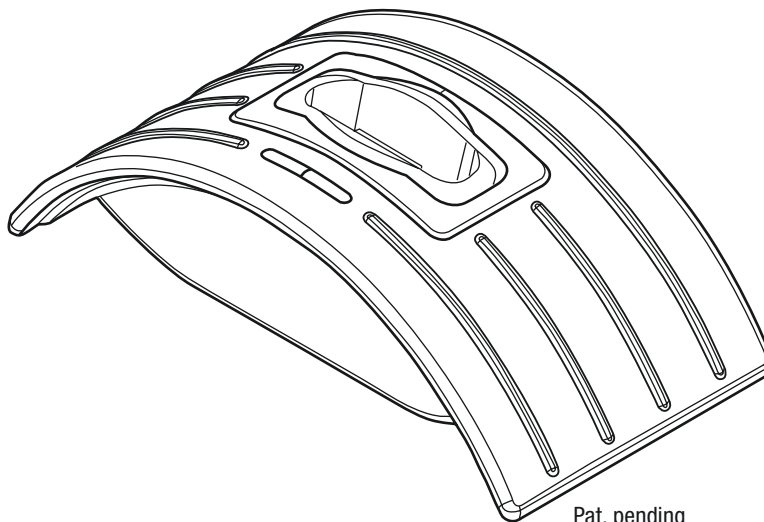




SOUNDCAST



Pat. pending

.....
Trasmettitore iCast Manuale Utente



SOUNDCAST

La ringraziamo per aver acquistato un prodotto wireless Soundcast Systems. I prodotti Soundcast permettono di realizzare un sistema di trasmissione audio di alta qualità e privo di interferenze.

Per completare il sistema Soundcast iCast è necessario disporre del trasmettitore e del ricevitore iCast.

Leggere le istruzioni prima dell'uso.

Attenersi a tutte le istruzioni.

Leggere attentamente le avvertenze.

Conservare le istruzioni per consultazioni future.

Alimentatore AC/DC

Utilizzare esclusivamente l'alimentatore AC/DC in dotazione con il prodotto Soundcast Systems. Non utilizzare un alimentatore AC/DC non originale. In caso contrario, l'alimentatore AC/DC potrebbe danneggiare il prodotto e annullare la garanzia.

Attenzione: Rischio di scosse elettriche. Non manomettere, modificare, aprire o smontare il prodotto. Non utilizzare il prodotto nelle vicinanze dell'acqua o in ambienti umidi.

Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.

Pulire esclusivamente con un panno asciutto.

Utilizzare il prodotto solo come descritto nel presente manuale.

Non installare o utilizzare il prodotto vicino a fonti di calore quali radiatori, termosifoni, stufe o altri apparecchi (compresi amplificatori) che generano calore.

Non eludere la protezione di sicurezza della spina polarizzata. La spina polarizzata ha due spinotti, uno più grande dell'altro. Lo spinotto grande ha una funzione di sicurezza. Se la spina in dotazione non entra nella presa elettrica, consultare un elettricista per sostituire la presa obsoleta.

Evitare che il cavo di alimentazione venga calpestato o compresso, soprattutto in corrispondenza delle spine, delle prese e del punto di uscita dalla rete elettrica.

Utilizzare esclusivamente cavi e accessori specifici per l'alimentatore.

Scollegare l'alimentatore se non si utilizza il prodotto per un lungo periodo o in presenza di fulmini.

La riparazione dell'alimentatore è necessaria per qualsiasi danno, per esempio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, in caso di fuoriuscite di liquido, se sull'alimentatore sono caduti oggetti, se

l'alimentatore è stato esposto alla pioggia o a umidità, se non funziona normalmente o dopo una caduta.

AVVERTENZE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE L'ALIMENTATORE ALLA PIOGGIA O ALL'UMIDITÀ.

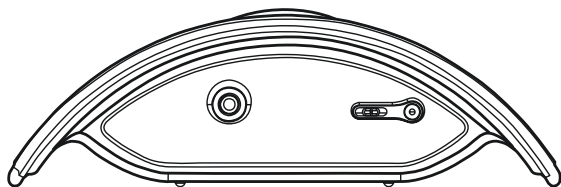
ISTRUZIONI PER L'USO

Trasmettitore iCast ICT-111/121

Il trasmettitore iCast è in grado di funzionare con i seguenti modelli iPod®:

iPod 3G, iPod mini, iPod 4G, iPod with color display, iPod nano, iPod with video.

La confezione include gli inserti necessari per adattare il trasmettitore iCast al modello di iPod posseduto.

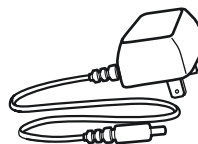


Trasmettitore iCast

La confezione contiene:



(6) inserti adattatori per iPod®



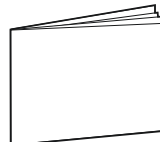
Alimentatore AC/ DC



Cavo 3,5 mm-3,5 mm

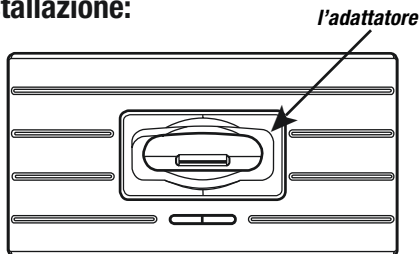


Cavo 3,5 mm-RCA

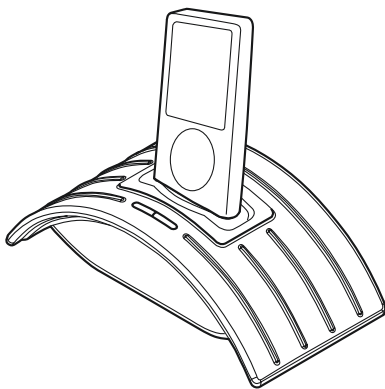


Manuale utente

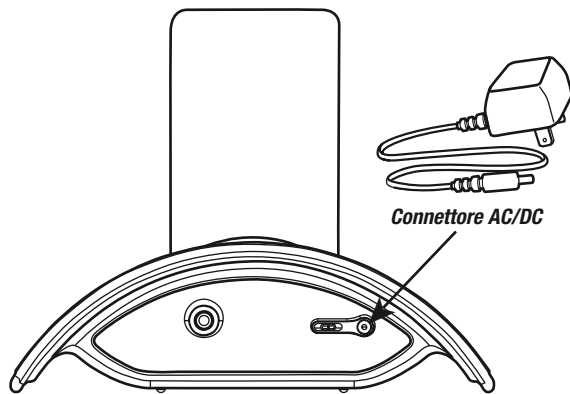
Installazione:



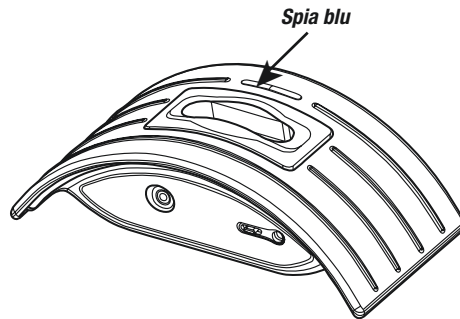
Scegliere l'adattatore più idoneo al proprio modello di iPod. Inserire l'adattatore nel supporto in alto sul trasmettitore iCast. Se installato correttamente, uno scatto confermerà il corretto montaggio dell'adattatore.



Inserire iPod nel supporto, bloccando la scanalatura sulla parte inferiore di iPod sull'attacco al centro del supporto.

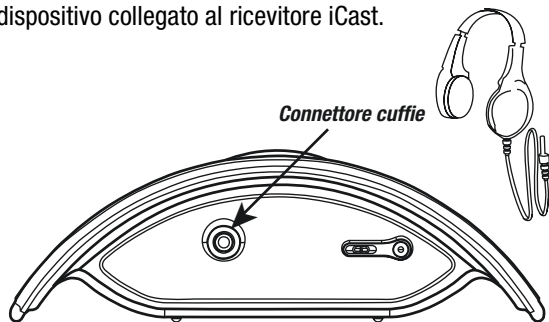


Collegare l'alimentatore AC alla presa elettrica. Collegare il cavo di alimentazione al trasmettitore iCast inserendo la spina nella presa sul retro.



Una luce blu sulla parte superiore del trasmettitore confermerà la presenza di corrente.

Mentre è nel supporto, iPod ricaricherà la propria batteria. Mentre iPod è nel supporto, è possibile utilizzare normalmente tutti i suoi comandi tranne la regolazione del volume. Il supporto blocca la regolazione del volume di iPod, che dovrà essere controllata dal dispositivo collegato al ricevitore iCast.



Se si desidera collegare il trasmettitore iCast alle cuffie o a un set di altoparlanti autoalimentato, inserire lo spinotto di tali dispositivi nella presa cuffie sul retro del trasmettitore iCast. Nota: mentre iPod è nel supporto, il comando del volume del dispositivo non è utilizzabile, Pertanto, sarà possibile regolare il volume delle cuffie o degli altoparlanti solo se questi lo permettono.

Nota: Le unità iCast non dispongono di amplificatore interno. Per riprodurre la musica, tutti i sistemi di altoparlanti collegati al prodotto devono avere un amplificatore interno.

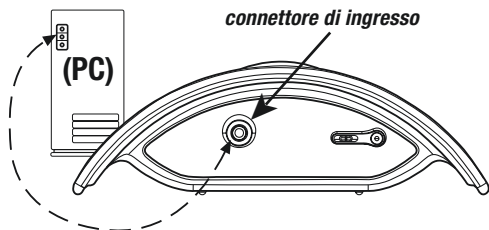
Accensione del sistema iCast

Per completare il sistema iCast è necessario disporre del ricevitore iCast. Dopo aver installato correttamente il ricevitore iCast è possibile trasmettere la musica. Se utilizzato all'interno, il ricevitore iCast deve essere installato a una distanza non superiore a 45 metri (150 piedi) dal trasmettitore iCast. All'esterno, il segnale ha una portata massima di 100 metri (350 piedi) a seconda delle condizioni di trasmissione. Su ogni prodotto Soundcast è presente una seconda luce blu. Dopo un lampeggio iniziale, la luce si stabilizzerà appena la connessione wireless è operativa. Dopo aver effettuato il collegamento, sarà possibile ascoltare la musica da iPod o altre sorgenti audio attraverso il dispositivo collegato al ricevitore iCast.

Se lo si desidera, è possibile lasciare collegato il sistema iCast 24 ore al giorno – Il sistema, infatti, è progettato per un utilizzo continuo. Tuttavia, se non si desidera utilizzarlo per un lungo periodo, scollegare il prodotto dalla rete elettrica per risparmiare energia.

Collegamento del trasmettitore iCast al computer o ad altra sorgente musicale

Il trasmettitore iCast può anche trasmettere l'uscita audio di altri dispositivi come Mac®, PC o lettori CD. Per utilizzare il trasmettitore iCast con tali dispositivi, rimuovere iPod da supporto. Dopo aver rimosso iPod, la

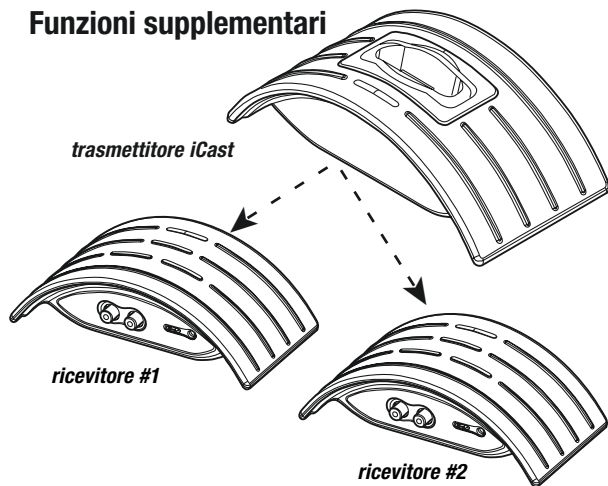


presa delle cuffie sul retro del trasmettitore diventa un connettore di ingresso. La confezione iCast contiene due cavi di collegamento.

Individuare l'uscita audio del computer (di solito è un connettore per cuffie da 3,5 mm) e collegare il cavo 3,5 mm-3,5 mm in dotazione tra i due dispositivi. Se il computer dispone di connettori RCA stereo, utilizzare l'altro cavo. Il cavo RCA-3,5 mm può essere anche utilizzato per collegare i connettori di uscita di un lettore CD o di un altro dispositivo audio al trasmettitore iCast.

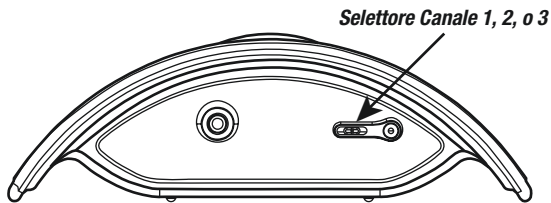
Dopo aver collegato il trasmettitore al computer, il funzionamento avviene come per l'installazione normale. Tuttavia, i pulsanti di comando del ricevitore iCast non funzioneranno se iPod non è nel supporto. I comandi del ricevitore funzionano solo in presenza di iPod. È necessario selezionare i file musicali o un elenco di riproduzione archiviato sul computer. iCast trasmette solo la musica riprodotta dal computer o dall'unità CD. Ricordare: il sistema iCast è in grado di trasmettere esclusivamente **musica** e **NON TRASMETTE FILE VIDEO O DI ALTRO TIPO.**

Funzioni supplementari



Ogni trasmettitore iCast può attivare fino a due ricevitori iCast. Pertanto, acquistando un secondo ricevitore è possibile trasmettere a due zone diverse della casa. Se entrambi i ricevitori sono attivi, tutte le funzioni restano invariate.

Se lo si desidera, è anche possibile utilizzare due sistemi Soundcast diversi nella stessa casa. Due trasmettitori possono funzionare in un raggio d'azione di 45 metri (150 piedi) utilizzando il selettore del canale sul retro dell'unità. Come impostazione di fabbrica, tutti i prodotti Soundcast sono impostati sul canale 1. Sul retro di ogni unità Soundcast è presente un selettore a tre posizioni permette di scegliere diversi canali di trasmissione.



Se si desidera utilizzare due sistemi Soundcast contemporaneamente, lasciare un sistema sul canale 1 e spostare il selettore del secondo sistema sul canale 2 o 3. Ricordare: il trasmettitore e il ricevitore devono essere impostati sullo stesso canale. In questo modo, i due sistemi non entreranno in conflitto. Sarà quindi possibile usare due iPod diversi per due sistemi audio diversi nella stessa casa.

Il selettore del canale permette anche di eliminare eventuali interferenze da parte di un sistema Soundcast del vicino. Se si abita in un appartamento e si riscontra che il sistema riceve interferenze da un altro sistema Soundcast, spostare i selettori del trasmettitore e del ricevitore Soundcast su un canale diverso Il segnale indesiderato smetterà di essere ricevuto.

Per ulteriori domande sull'installazione o sull'uso dei prodotti, contattare Soundcast all'indirizzo e-mail: customersupport@soundcastsystems.com.

Informazioni per l'utente

Il presente dispositivo soddisfa i requisiti specificati nell'articolo 15 del Regolamento della Commissione Federale statunitense per le Telecomunicazioni (FCC). L'utilizzo è soggetto a due condizioni: (1) il presente dispositivo non deve provocare interferenze dannose e (2) deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che possono causare un funzionamento indesiderato.

Il presente dispositivo è stato testato e giudicato conforme ai limiti imposti ai dispositivi digitali di classe B, secondo l'articolo 15 del Regolamento FCC. Tali limiti sono stati stabiliti per fornire un'adeguata protezione contro eventuali interferenze dannose nell'ambito di un'installazione privata. Il presente dispositivo genera e irradia energia a frequenze radio e, se non installato e utilizzato secondo le istruzioni fornite, può causare interferenze dannose alle comunicazioni via radio. Tuttavia, non vi è garanzia che tali interferenze non si verifichino comunque. Se il presente dispositivo dovesse causare interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, riscontrabili agendo sull'interruttore di accensione dello stesso dispositivo, l'utente è pregato di provare a eliminare tali interferenze agendo come segue.

- Orientare o spostare il ricevitore o il trasmettitore in una posizione diversa
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore
- Collegare l'apparecchio a una presa o a un circuito elettrico diverso da quello utilizzato dal ricevitore
- Per assistenza, consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV qualificato

Qualsiasi variazione o modifica non espressamente approvata dalla parte responsabile della conformità può annullare l'autorità dell'utente a utilizzare l'apparecchio.

Soundcast Systems

San Diego, California

US only 1-800-722-1293

www.soundcastsystems.com

Garanzia – USA e Canada

Soundcast Systems garantisce il prodotto all'utente finale ("Cliente") contro i difetti di materiali e manodopera, in circostanze di utilizzo e funzionamento normali, per il seguente periodo dalla data di acquisto presso Soundcast o un rivenditore autorizzato: **Due (2) Anni**.

Secondo i termini della presente garanzia, Soundcast Systems ha il solo obbligo, a sua facoltà e spese, di riparare il componente o il prodotto difettoso e di consegnare al Cliente un prodotto o un componente sostitutivo equivalente. Tutti i prodotti sostituiti diventano proprietà di Soundcast Systems. I prodotti sostituiti possono essere nuovi o ricondizionati. Soundcast Systems garantisce tutti i prodotti o i componenti sostituiti o riparati per novanta (90) giorni dalla spedizione, o per il periodo rimanente della garanzia iniziale, a seconda della scadenza più lontana.

In nessun caso, Soundcast sarà responsabile per danni a qualsiasi apparecchio audio collegato (iPod compreso) derivanti da uso scorretto o improprio, negligenza, installazione o prova di funzionamento scorretta, applicazioni non previste, modifiche, alterazioni o manomissioni dei prodotti Soundcast.

Riparazione in garanzia dei prodotti Soundcast

All warranty returns should be sent to Soundcast's Tutti gli apparecchi restituiti in garanzia devono essere inviati in porto franco al Centro Riparazioni e Garanzia Soundcast tramite il rivenditore originale e devono essere accompagnati da una copia della ricevuta di vendita. È accettata anche la restituzione diretta da parte del Cliente, ma solo se accompagnata da Autorizzazione alla Restituzione della Merce (RMA) emessa da Soundcast prima di ogni spedizione al Centro Riparazioni e Garanzia Soundcast. Le unità restituite a Soundcast senza codice RMA possono essere soggette a rifiuto o ritardi significativi. Inviare la merce con l'autorizzazione alla restituzione entro 15 giorni dall'emissione del codice RMA. Le unità riparate o sostitutive verranno spedite al Cliente a spese di Soundcast. Le unità che non presentano problemi saranno restituite al Cliente in porto assegnato. Soundcast Systems fornirà l'indirizzo per la restituzione dopo l'emissione del codice RMA. Non restituire unità difettose direttamente a Soundcast Systems.

Per le riparazioni in garanzia, contattare:



SOUNDCAST
Soundcast Systems
Warranty Claim Department
San Diego, California
US only 1-800-722-1293
customersupport@soundcastsystems.com
www.soundcastsystems.com