

**ISOUND®**

# **iGlowSound® DANCE**

User guide  
Guide de l'utilisateur  
Guía de usuario

[www.isound.com](http://www.isound.com)

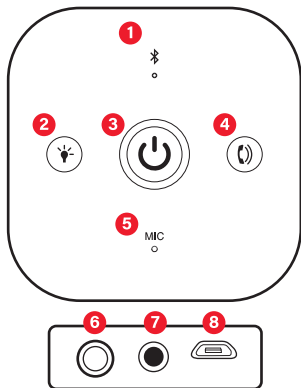
# ENGLISH

---

## Includes

iGlowSound Dance, charge cable, audio cable, and user guide

**Please read and follow this user guide thoroughly before using the iGlowSound Dance.**



1. Bluetooth® LED indicator
2. Light mode button
3. Multifunction button
4. Speakerphone button
5. Microphone
6. AUX OUT
7. AUX IN
8. Charge port (5V IN)

## Button and Port functions

**NOTE:** Button functions may vary per connected device. Some functions may require multiple presses.

**Multifunction button** - Power/Play/Pause

**Light mode button** - To change between the 3 LED modes: Breathe, Dance to music, and White LED.

**Speakerphone button** - To answer calls/End calls/Reject calls (Press and hold for 2 seconds, then release).

**AUX OUT** - To connect your audio device wirelessly to a non-Bluetooth® speaker

**AUX IN** - To play via audio cable

**Charge port (5V IN)** - To charge the speaker

### **Charging iGlowSound Dance**

**NOTE:** Make sure your iGlowSound Dance is fully charged before using it the first time.

- Gently plug the Micro-USB end of the included charge cable into the Charge port and the USB-A end of the cable into a powered USB port.

**Charging** – Multifunction button glows red

**Fully charged** – Multifunction button glows green

**Low battery (under 10% level)** – you will hear “battery level low”

### **Getting started (first time use)**

- Press and hold the Multifunction button until the Bluetooth® LED indicator flashes blue.
- Select Bluetooth® ID “iGlowSound Dance” from your

Bluetooth® enabled device.

- To power off the iGlowSound Dance, press and hold the Multifunction button until you hear “power off”.

### **Playing via AUX IN (wired)**

- Press and hold the Multifunction button to power on the iGlowSound Dance.
- Insert one of the ends of the included audio cable into the AUX IN port and insert the other end into your device.

### **Playing via AUX OUT**

- Press and hold the Multifunction button to power on the iGlowSound Dance.
- Connect your audio device via Bluetooth® to the iGlowSound Dance.
- Plug one end of the included audio cable into the AUX OUT port on the back of the speaker.
- Plug the other end of the cable into your non-Bluetooth® speaker or stereo system.

### **NOTES:**

- Adjust the volume to a desired level on your device before using the iGlowSound Dance. The volume must be controlled from your device.
- When the iGlowSound Dance is powered on, your device will automatically find and pair with the iGlowSound Dance after the initial pairing.
- The iGlowSound Dance will automatically power off if no device is connected after 5 minutes.
- The “10% low battery” indicator only works when the iGlowSound Dance is on.
- The “fully charged” LED will only turn blue if the iGlowSound

Dance is powered off.

## **Specifications**

Bluetooth®: v4.2, up to 30 feet of transmission range

Play time: Up to 6 hours based on usage

Charge time: 3.5 hours

FCC ID: ITW8-ICBB

## **Safety warning**

- Do not listen at a high-volume level. Extended high volume levels can lead to permanent hearing loss.
- Start with setting the volume level at the lowest volume and adjust until you reach a comfortable volume level.
- Do not use when a failure to hear your surroundings could be dangerous, such as while driving, or when biking, walking, or jogging where traffic is present and accidents may occur.
- Do not use while sleeping as accidents may occur.
- If you experience any ringing in your ears, try lowering the volume. If the ringing persists, visit your physician.
- Tampering or removing the battery can result in damage to your product, void of warranty, and could cause injuries.

## **FCC information**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B Digital Device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a

particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- 1.** This equipment may not cause harmful interference.
  - 2.** This equipment must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Modifications not authorized by the manufacturer may void the user's authority to operate this device. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

### **Warranty information**

All iSOUND products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability and compatibility. It is unlikely that you will experience any problem, but if a defect should become apparent during the use of this product, iSOUND

warrants to the original consumer purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for a period of 120 days from the date of your original purchase.

If a defect covered by this warranty occurs to a product purchased in the U.S. or Canada, iSOUND, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge or refund the original purchase price. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of iSOUND. For iSOUND products purchased outside of the U.S. and Canada, please ask the store where it was purchased for further information.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or any other cause not related to either materials or workmanship. This warranty does not apply to products used for any industrial, professional or commercial purposes.

### **Service information**

For service on any defective product under the 120-day warranty policy, please contact Consumer Support to obtain a Return Authorization Number. iSOUND reserves the right to require the return of the defective product and proof of purchase.

**NOTE:** iSOUND will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

### **Consumer support hotline**

877-999-3732 (U.S. and Canada only)  
or 310-222-1045 (International)

**Consumer support email**

support@isound.com

**Website**

www.isound.com

**Save a tree, register online**

iSOUND is making the eco-friendly choice to have all products registered online. This saves the printing of physical paper registration cards. All the information you need to register your recent iSOUND purchase is available at:

**[www.isound.com/product-registration](http://www.isound.com/product-registration)**

RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

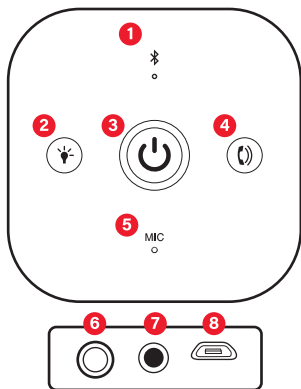


# FRANÇAIS

## Inclus

iGlowSound Dance, câble de charge, câble audio, manuel de l'utilisateur

**Veillez lire et suivre attentivement ce guide d'utilisation avant d'utiliser le iGlowSound Dance.**



1. Témoin DEL Bluetooth®
2. Bouton de mode d'éclairage
3. Bouton multifonction
4. Bouton du haut-parleur
5. Microphone
6. AUX OUT
7. AUX IN
8. Port de chargement (5V IN)

## Fonction des boutons et ports

**REMARQUE :** La fonction des boutons peut varier selon l'appareil branché. Il se peut que certaines fonctions nécessitent de nombreuses pressions.

**Bouton multifonction** - Mise en marche/jouer/arrêter

**Bouton de mode d'éclairage** - Pour changer entre les trois modes DEL : respiration, danse à la musique et DEL blanc.

**Bouton du haut-parleur** - Pour répondre aux appels/mettre fin aux appels/rejeter des appels (appuyer sur le bouton et maintenez-le pendant deux secondes)

**AUX OUT (sortie auxiliaire)** - Pour connecter votre appareil audio à un haut-parleur sans fil n'ayant pas Bluetooth®

**AUX IN (entrée auxiliaire)** - Pour écouter au moyen d'un câble audio

**Port de chargement (entrée de 5 V)** - Pour charger le haut-parleur

### **Chargement du iGlowSound Dance**

**REMARQUE :** Veillez au chargement complet du iGlowSound Dance avant sa première utilisation.

- Branchez soigneusement l'extrémité micro-USB du câble de chargement inclus dans le port de chargement et l'extrémité USB-A dans un port USB alimenté.

**Chargement** – le bouton multifonction luit rouge

**Chargement complet** – le bouton multifonction luit vert

**Pile faible (moins de 10 %)** – vous entendrez « battery level low » (pile faible)

### **Démarrage (première configuration)**

- Appuyez sur le bouton multifonction et maintenez-le jusqu'à ce que le témoin DEL Bluetooth® clignote bleu.
- Sélectionnez l'identification Bluetooth® « iGlowSound Dance » à partir de votre appareil Bluetooth®.
- Pour éteindre le iGlowSound Dance, appuyez sur le bouton multifonction et maintenez-le jusqu'à ce que vous entendiez « power off » (éteindre).

### **Écoute par AUX IN (entrée auxiliaire) (câblé)**

- Appuyez sur le bouton multifonction et maintenez-le pour mettre le iGlowSound Dance en marche.
- Insérez une des extrémités du câble audio inclus dans le port AUX IN et insérez l'autre extrémité dans votre appareil.

### **Écoute par AUX OUT (sortie auxiliaire)**

- Appuyez sur le bouton multifonction et maintenez-le pour mettre le iGlowSound Dance en marche.
- Connectez votre appareil audio au iGlowSound Dance par Bluetooth®.
- Branchez une extrémité du câble de chargement inclus dans le port AUX OUT à l'arrière du haut-parleur.
- Branchez l'autre extrémité du câble dans votre haut-parleur n'ayant pas Bluetooth® ou votre chaîne stéréophonique.

### **REMARQUES :**

- Réglez le volume au niveau souhaité sur l'appareil avant d'utiliser le iGlowSound Dance. Le volume doit être contrôlé à partir de votre appareil.
- Lorsque le iGlowSound Dance est mis en marche, votre appareil trouvera le iGlowSound Dance et s'y appaillera automatiquement après la configuration initiale.

- Le iGlowSound Dance d'éteindra automatiquement si aucun appareil n'est connecté après 5 minutes.
- Le témoin « 10% low battery » (pile faible à 10 %) fonctionne uniquement lorsque le iGlowSound Dance est en marche.
- Le témoin DEL « fully charged » (chargement complet) luira bleu uniquement si le iGlowSound Dance est éteint.

## **Spécifications**

Bluetooth® : v4.2, portée d'émission de jusqu'à 9 mètres

Musique : Jusqu'à 6 heures selon l'utilisation

Durée du chargement : 3.5 heures

Identification de la FCC : ITW8-ICBB

## **Consignes de sécurité importantes**

- Rechargez la pile tous les trois mois lorsque l'appareil n'est pas utilisé afin de garder la pile dans un état optimal.
- L'utilisation incorrecte ou l'incompatibilité avec votre appareil peut réduire le rendement de la pile ou endommager votre appareil.
- Ne tentez pas de démonter le produit.
- Le fait de modifier le produit peut endommager votre produit, annuler la garantie et causer des blessures.
- Entreposez et utilisez le produit à une température entre 0 °C et 45 °C (32 °F et 113 °F).
- Ne placez pas ce produit près d'une source de chaleur ou d'une flamme.
- La pile interne doit être recyclée ou éliminée de manière appropriée. Communiquez avec le bureau de gestion des déchets local pour obtenir des renseignements sur l'élimination ou le recyclage approprié.
- N'écoutez pas de la musique à un volume élevé. Écouter de la musique à un volume élevé pendant une période prolongée

- peut engendrer une perte de l'ouïe.
- N'utilisez pas le casque d'écoute dans toute situation où il serait dangereux de ne pas pouvoir entendre les sons ambiants.

### **Renseignements de la FCC**

L'équipement a été mis à l'essai et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de catégorie B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre une interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut perturber les communications radio. Cependant, rien ne garantit qu'il n'y aura pas d'interférence dans une installation particulière.

Si l'équipement produit une interférence nuisible à la réception de programmes de radio ou de télévision, qu'on peut déterminer en mettant en marche et en arrêtant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger l'interférence en prenant au moins une des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception;
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur;
- Branchez l'équipement dans une prise d'un circuit différent de celui du récepteur;
- Consultez le concessionnaire ou un technicien chevronné se spécialisant en radio/TV.

L'équipement se conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est assujéti aux deux

conditions suivantes :

- 1.** L'équipement ne doit pas cause une interférence nuisible;
- 2.** L'équipement doit accepter toute interférence reçue, y compris l'interférence qui peut entraîner un fonctionnement indésirable.

Les modifications non autorisées par le fabricant peuvent annuler le droit d'utiliser cet appareil. Cet équipement respecte les limites d'exposition aux rayonnements RF de la FCC établies pour un milieu non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être installé ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

### **Renseignements sur la garantie**

Tous les produits ISOUND sont offerts avec une garantie limitée et ont fait l'objet d'une série d'essais approfondis pour assurer le plus haut niveau de fiabilité et de compatibilité. Il est improbable que vous ayez des problèmes, mais si vous constatez un défaut pendant l'utilisation du produit, ISOUND garantit à l'acheteur initial que ce produit sera exempt de défauts de matériel et de fabrication pour une période de 120 jours à partir de la date initiale de l'achat.

Si un défaut couvert par la garantie apparaît dans un produit acheté aux États-Unis ou au Canada, ISOUND, à son choix, réparera ou remplacera le produit acheté sans frais, ou remboursera le prix d'achat initial. S'il est nécessaire de remplacer le produit et que ce dernier n'est plus disponible, un produit comparable peut être offert, à la discrétion d'ISOUND. Dans le cas des produits ISOUND achetés à l'extérieur des États-Unis et du Canada, veuillez demander des renseignements supplémentaires au magasin où ils ont

été achetés.

La présente garantie ne couvre pas l'usure normale, l'utilisation abusive, la modification, l'altération ou toute autre cause non liée au matériel ou à la qualité du travail. Cette garantie ne s'applique pas aux produits utilisés à des fins industrielles, professionnelles ou commerciales.

### **Informations sur les services**

Pour la réparation d'un produit défectueux pendant la période de 120 jours de la politique de garantie, veuillez communiquer avec le soutien aux consommateurs afin d'obtenir un numéro d'autorisation de retour. iSOUND se réserve le droit d'exiger le retour du produit défectueux et d'une preuve d'achat.

**REMARQUE :** iSOUND ne traitera pas les réclamations liées aux défauts sans numéro d'autorisation de retour.

### **Ligne directe au soutien aux consommateurs**

877-999-3732 (É.-U. et Canada uniquement)  
ou 310-222-1045 (International)

### **Courriel de soutien aux consommateurs**

support@isound.com

### **Site web**

www.isound.com

### **Sauvez un arbre, enregistrez-vous en ligne.**

iSOUND fait un choix écologique en demandant à ce que tous les produits soient enregistrés en ligne. Cela évite l'impression des cartes d'enregistrement papier. Tous les renseignements dont vous avez besoin pour enregistrer votre achat récent d'un produit iSOUND sont affichés à l'adresse :

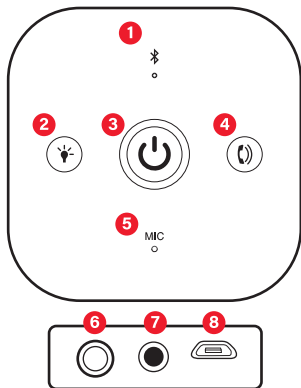
**[www.isound.com/product-registration](http://www.isound.com/product-registration)**

# ESPAÑOL

## Incluye

iGlowSound Dance, cable de carga, cable de audio, y guía de usuario

**Lea detenidamente y cumpla con esta guía de usuario antes de usar el iGlowSound Dance.**



1. Indicador LED Bluetooth®
2. Botón de modo de luz
3. Botón multifunción
4. Botón de altavoz
5. Micrófono
6. AUX OUT
7. AUX IN
8. Puerto de carga (5V IN)

## Funciones de los botones y puertos

**NOTA:** Las funciones de los botones pueden variar según el dispositivo conectado. Es posible que se requiera presionar varias veces para algunas funciones.



**Botón multifunción:** Encender, reproducir y pausar

**Botón de modo de luz:** Para escoger entre 3 modos LED: intermitente, al ritmo de la música o blanca.

**Botón de altavoz:** Para responder, finalizar y rechazar llamadas (mantenga presionado por 2 segundos, luego suéltelo)

**AUX OUT:** Para conectar su dispositivo de audio de manera inalámbrica a un altavoz que no tenga Bluetooth®

**AUX IN:** Para reproducir a través de un cable de audio

**Puerto de carga (5V IN):** Para cargar el altavoz

### **Carga de iGlowSound Dance**

**NOTA:** Asegúrese de que su iGlowSound Dance esté completamente cargado antes de usarlo por primera vez.

- Conecte con cuidado el extremo micro USB del cable de carga, que se incluye en el puerto de carga y el extremo USB-A del cable en un puerto USB alimentado.

**Cargando** - El botón multifunción se ilumina en color rojo

**Carga completa** - El botón multifunción se ilumina en color verde

**Batería baja (menos de 10 %) -** Escuchará "Battery level low" (nivel de batería bajo)

### **Primeros pasos (primer uso)**

- Mantenga presionado el botón multifunción hasta que el indicador LED de Bluetooth® parpadee en color azul.
- Seleccione la Id. de "iGlowSound Dance" de Bluetooth® en su dispositivo con Bluetooth®.
- Para apagar el iGlowSound Dance, mantenga presionado el botón multifunción hasta que escuche "power off" (apagado).

### **Reproducir a través del modo AUX IN (con cable)**

- Mantenga presionado el botón multifunción para encender el iGlowSound Dance.
- Conecte uno de los extremos del cable de carga, que se incluye, en el puerto AUX IN y conecte el otro extremo en su dispositivo.

### **Reproducir a través de AUX OUT**

- Mantenga presionado el botón multifunción para encender el iGlowSound Dance.
- Conecte su dispositivo de audio a través de Bluetooth® al iGlowSound Dance.
- Conecte un extremo del cable de audio, que se incluye, en el puerto AUX OUT en la parte posterior del altavoz.
- Conecte el otro extremo del cable en su altavoz o sistema estéreo que no tenga Bluetooth®.

### **NOTAS:**

- Ajuste el volumen a un nivel deseado en el dispositivo antes de utilizar el iGlowSound Dance. El volumen se debe controlar desde el dispositivo.
- Cuando se encienda el iGlowSound Dance, el dispositivo

- encontrará al iGlowSound Dance y se emparejará con él automáticamente después del emparejamiento inicial.
- El iGlowSound Dance se apagará automáticamente si no se conecta un dispositivo después de 5 minutos.
  - El indicador de "10 %, batería baja" solo funciona cuando el iGlowSound Dance está encendido.
  - La luz LED de "carga completa" solo se encenderá en color azul si el iGlowSound Dance está apagado.

## **Especificaciones**

Bluetooth®: v4.2, rango de transmisión de hasta 9 metros (30 pies)

Tiempo de reproducción: Hasta 6 horas, según el uso

Tiempo de carga: 3.5 horas

Id. de FCC: ITW8-ICBB

## **Precauciones de seguridad importantes**

- Recargue la batería cada 3 meses, cuando no la use, para mantener la batería en las mejores condiciones.
- El uso incorrecto o la incompatibilidad con el dispositivo pueden provocar daños o un rendimiento reducido de la batería.
- No intente desarmar este producto.
- Cualquier alteración del dispositivo puede provocar daños al producto, anular la garantía y provocar lesiones.
- Almacene y opere entre los 0 °C a 45 °C (32 °F a 113 °F).
- No coloque este producto cerca de una fuente de calor o llamas.
- La batería interna se debe reciclar o desechar de manera adecuada. Comuníquese con su oficina local de administración de desechos para obtener información acerca del desecho o reciclaje adecuado.

- No escuche a un nivel de volumen alto. Los niveles de volumen altos prolongados pueden afectar la audición.
- No lo use cuando pueda ser peligroso no escuchar sus alrededores.

### **Información FCC**

Este equipo ha sido verificado y cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, siguiendo la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias molestas en las comunicaciones radio. Sin embargo, no hay garantías de que tales interferencias no ocurrirán en una instalación particular.

Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a intentar corregirlas mediante una de las siguientes medidas:

- Cambiar de orientación o de ubicación la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma en un circuito diferente al que esté conectado el receptor.
- Consultar al vendedor o un técnico experto en radio y televisión.

Este equipo cumple con el Artículo 15 de la normativa de FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1.** Este equipo puede no causar interferencias perniciosas.

**2.** Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo aquellas interferencias que puedan ocasionar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones no autorizadas por el fabricante puede anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo. Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación FCC RF establecidos para un entorno incontrolado. Este transmisor no debe colocarse u operarse conjuntamente con cualquier otra antena o transmisor.

### **Información de la garantía**

Todos los productos iSOUND vienen con una garantía limitada y han sido sometidos a una serie exhaustiva de pruebas para garantizar el más alto nivel de confiabilidad y compatibilidad. Es poco probable que experimente problemas, pero si un defecto se hace evidente durante el uso de este producto, iSOUND garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos de materiales y mano de obra por un período de 120 días desde la fecha de la compra original.

Si ocurre un defecto cubierto por esta garantía a un producto comprado en los EE. UU. o Canadá, iSOUND, a su criterio, reparará o reemplazará el producto comprado sin costo o reembolsará según el precio original de compra. Si se necesita un reemplazo y su producto ya no está disponible, se puede reemplazar por un producto comparable, a entera discreción de iSOUND. Para productos iSOUND comprados fuera de los EE. UU. y Canadá, pregunte en la tienda donde lo compró para obtener más información.

Esta garantía no cubre el desgaste normal, el uso abusivo o

inadecuado, las modificaciones, las alteraciones o cualquier otra causa no relacionada con los materiales o la mano de obra. Esta garantía no se aplica a productos usados para fines industriales, profesionales o comerciales.

### **Información de reparación**

Para el servicio en cualquier producto defectuoso bajo la política de garantía de 120 días, contáctese con atención al consumidor para obtener un número de autorización de devolución. iSOUND se reserva el derecho de exigir la devolución del producto defectuoso y un comprobante de compra.

**NOTA:** iSOUND no procesará ningún reclamo de defectos sin un Número de Autorización de Devolución.

### **Línea directa de Servicio al Cliente**

877-999-3732 (Solo EE. UU. y Canadá)  
o 310-222-1045 (Internacional)

### **Correo electrónico de Servicio al Cliente**

support@isound.com

### **Sitio web**

www.isound.com

### **Salve un árbol, regístrese en línea**

iSOUND ha tomado la decisión ecológica de que todos sus productos se registren en línea. Esto ahorra la impresión de las tarjetas de registro en papel. Toda la información que necesita para registrar su reciente compra de iSOUND está disponible en: **[www.isound.com/product-registration](http://www.isound.com/product-registration)**



**ISOUND<sup>®</sup>**

[www.isound.com](http://www.isound.com)