

iSound[®]

EM-300

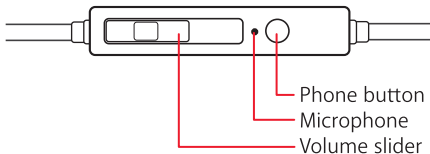
User guide
Guide de l'utilisateur
Guía del usuario

www.isound.com

ENGLISH

Includes

EM-300 Earbuds, carrying case, 2 extra sets of silicone tips, and user guide



Technical Specifications

Frequency response: 20Hz-20KHZ

Driver size: 8mm

Impedance (Ω): 16 Ω

Sensitivity: 94dB/1mW (S.P.L at 1KHz)

Cable length (mm): 1.2m \pm 0.03m

Plug type: 3.5mm

Rated power: 3mw

Max. power: 10mw

How to use the EM-300 Earbuds

1. Turn down your audio device to the lowest level.
2. Place the earbuds firmly in each ear until they fit comfortably.

NOTE: If the attached silicone tips do not fit well in your ear, replace them with one of the extra sets of silicone tips.

3. Raise the audio to a comfortable volume on your device and then adjust the volume on the EM-300 Earbuds using the volume slider.

NOTE: The volume slider only controls the volume of the EM-300 Earbuds. Device volume should be adjusted separately.

4. To answer a call, press and release the phone button once. To end the call, press and release the phone button again.

NOTE: For compatible devices, the phone button can be used as a play/pause button. Other functions such as next track/previous track/fast forward/rewind may be possible by pressing/holding the phone button. Some functions may require multiple presses.

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.

Warranty information

All dreamGEAR/i.Sound 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, dreamGEAR 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, dreamGEAR, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of dreamGEAR.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or by 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. **NOTE:** dreamGEAR will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

Consumer support hotline

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

Consumer support email

support@dreamgear.net

Websites

www.isound.com | www.dreamgear.com

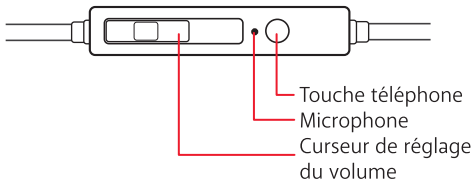
Save a tree, register online

dreamGEAR/i.Sound 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 dreamGEAR/i.Sound purchase is available at: **www.dreamgear.com/product-registration**

FRANÇAIS

Comprend

EM-300 Earbuds, étui de transport, 2 jeux d'embouts en silicone supplémentaires, et manuel de l'utilisateur



Spécifications techniques

Réponse de fréquence: 20Hz-20KHZ

Unité pilote: 8mm

Impédance (Ω): 16 Ω

Sensitivité: 94dB/1mW (S.P.L à 1KHZ)

Longueur du câble (mm): 1,2m \pm 0,03m

Type de fiche: 3,5mm

Alimentation nominale: 3mw

Puissance max.: 10mw

Comment utiliser les EM-300 Earbuds

1. Baissez le volume de votre appareil audio au maximum.
2. Insérez les écouteurs dans chaque oreille de sorte qu'ils soient confortablement placés.

REMARQUE: Si les embouts en silicone utilisés ne vont pas bien avec votre oreille, les remplacer par l'un des jeux d'embouts en silicone supplémentaires.

3. Augmentez le volume à un niveau confortable sur votre

appareil, puis réglez le volume des EM-300 Earbuds à l'aide du curseur de volume.

REMARQUE: Le curseur de volume ne permet de régler que le volume des EM-300 Earbuds. Le volume de l'appareil doit être réglé séparément.

4. Pour répondre à un appel, appuyez une fois sur la touche téléphone. Pour terminer un appel, appuyez de nouveau sur la touche téléphone.

REMARQUE: Sur les appareils compatibles, le bouton téléphone peut servir de bouton lecture/pause. D'autres fonctions telles que morceau suivant/précédent/Avance rapide/Retour rapide peuvent être utilisées en appuyant/en maintenant appuyées les touches du téléphone. Certaines fonctions peuvent nécessiter plusieurs pressions.

Avertissements

- N'écoutez pas de la musique à un volume trop élevé. Une écoute prolongée à un volume élevé peut provoquer une perte d'audition permanente.
- Commencez par régler le volume au minimum, puis augmentez-le progressivement jusqu'à atteindre un volume d'écoute confortable.
- Ne pas utiliser dans les situations où il serait dangereux de vous couper de votre environnement sonore, comme lorsque vous conduisez, faites du vélo, marchez ou courez à un endroit où des véhicules circulent et où vous risqueriez un accident.
- Ne pas utiliser en dormant car des accidents pourraient se produire.
- Si vous ressentez un bourdonnement dans les oreilles, essayez de baisser le volume. Si le bourdonnement persiste,

consultez votre médecin.

Informations sur la garantie

Tous les produits dreamGEAR/i.Sound offrent une garantie limitée et ont été soumis à toute une série de tests pour assurer un plus haut niveau de fiabilité et de compatibilité. Dans le cas, peu probable, d'avoir un problème, l'appareil tombe en panne, dreamGEAR garantit à l'acheteur initial que cet appareil est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de 120 jours à compter de la date d'achat initial. Si une défaillance couverte par cette garantie se produit, dreamGEAR/i.Sound, à sa discrétion, répare ou remplace gratuitement l'appareil acheté. Si un remplacement est nécessaire mais le produit n'est plus disponible, un appareil comparable, à la seule discrétion de dreamGEAR, sera fourni.

Cette garantie ne couvre pas les défaillances dues à l'usure normale, usage abusif, mauvaise utilisation, modification, altération ou toute autre cause sans rapport avec les matériaux ou la fabrication. Cette garantie ne s'applique pas aux produits utilisés à des fins industrielles, professionnelles ou commerciales.

Informations sur les services

Pour toute réparation d'un produit défectueux couvert par une garantie de 120 jours, contactez le Service à la clientèle pour obtenir un numéro d'autorisation de retour.

REMARQUE: dreamGEAR ne satisfait aucune demande de réparation sans numéro d'autorisation de retour.

Ligne d'assistance à la clientèle

877-999-DREAM (3732) (USA et Canada seulement)
ou 310-222-1045 (International)

Email assistance à la clientèle

support@dreamgear.net

Sites web

www.isound.com | www.dreamgear.com

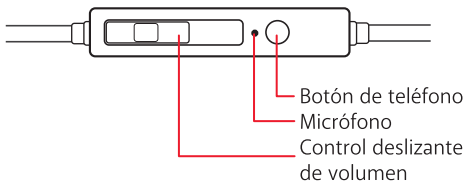
Sauvez un arbre, inscrivez-vous en ligne

dreamGEAR/i.Sound fait un choix écologique en exigeant que tous ses produits soient enregistrés en ligne. Ainsi plus de cartes d'enregistrement en papier, donc plus de sauvegarde de ressources naturelles. Toutes les informations nécessaires à l'enregistrement de votre achat récent dreamGEAR/i.Sound est disponible sur: **www.dreamgear.com/product-registration**

ESPAÑOL

Incluye

EM-300 Earbuds, estuche de transporte, 2 juegos adicionales de puntas de silicona, y guía de usuario



Especificaciones técnicas

Respuesta de frecuencia: 20Hz-20KHZ

Tamaño de la unidad: 8mm

Impedancia (Ω): 16 Ω

Sensibilidad: 94dB/1mW (S.P.L a 1KHz)

Longitud del cable (mm): 1.2m \pm 0.03m

Tipo de enchufe: 3.5mm

Potencia nominal: 3mw

Potencia máxima: 10mw

Cómo usar los EM-300 Earbuds

1. Baje el dispositivo de audio al nivel más bajo.
2. Coloque los auriculares firmemente en cada oreja hasta que se ajusten de forma cómoda.

NOTA: Si las puntas de silicona adjuntas no se ajustan bien al oído, sustitúyalas por uno de los juegos adicionales de puntas de silicona.

3. Eleve el audio a un volumen cómodo en el dispositivo y posteriormente ajuste el volumen de los EM-300 Earbuds usando el control deslizante de volumen.

NOTA: El control deslizante de volumen únicamente controla el volumen de EM-300 Earbuds. El volumen del dispositivo debe ajustarse de forma separada.

4. Para responder una llamada, pulse y suelte el botón de teléfono una vez. Para finalizar una llamada, vuelva a pulsar y a soltar el botón de teléfono.

NOTA: Para dispositivos compatibles, se puede usar el botón de teléfono como botón de reproducción/pausa. Otras funciones como siguiente pista/pista anterior/avance rápido/rebobinado pueden ser posibles pulsando/manteniendo pulsado el botón de teléfono. Algunas funciones puede que requieran que se pulse varias veces.

Advertencias de seguridad

- No escuche a un nivel de volumen elevado. Unos niveles de volumen alto prolongados pueden provocar una pérdida permanente de audición.
- Empiece fijando el nivel de volumen al volumen más bajo y ajústelo hasta que alcance un nivel de volumen cómodo.
- No lo use cuando un fallo de audición de lo que lo rodea pueda ser peligroso, como mientras conduce, o mientras va en bicicleta, camina o hace jogging o mientras haya tráfico presente y se puedan producir accidentes.
- No lo use mientras duerme ya que se pueden producir accidentes.
- Si experimenta cualquier pitido en los oídos, pruebe a bajar el volumen. Si el pitido persiste, visite a su facultativo.

Información sobre la garantía

Todos los productos dreamGEAR/i.Sound se presentan con una garantía limitada y se han sometido a una serie completa de pruebas para asegurar el mayor nivel de fiabilidad y compatibilidad. Es improbable que experimente cualquier problema, pero si existe un defecto aparente durante el uso de este producto, dreamGEAR garantiza al consumidor original que este producto está libre de defectos de material y mano de obra durante un periodo de 120 días contados a partir de la fecha de compra original. En caso de que se produjera un defecto cubierto por esta garantía, dreamGEAR, a su discreción, reparará o sustituirá el producto adquirido sin coste alguno. En caso de que sea necesaria una sustitución y el producto ya no estuviera disponible, se puede sustituir por un producto comparable a la única discreción de dreamGEAR.

Esta garantía no cubre el desgaste normal, uso abusivo o incorrecto, modificaciones, alteraciones o cualquier otra causa no relacionada bien con los materiales o la mano de obra. Esta garantía no se aplica a productos usados con finalidad industrial, profesional o comercial.

Información de reparación

Para la reparación de cualquier producto defectuoso bajo la política de garantía de 120 días, por favor, póngase en contacto con Atención al Cliente para obtener el Número de Autorización de Devolución. **NOTA:** dreamGEAR no procesará ninguna reclamación de productos defectuosos sin un Número de Autorización de Devolución.

Línea de atención al cliente

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

Correo electrónico de atención al cliente

support@dreamgear.net

Página web

www.isound.com | www.dreamgear.com

Salve un árbol, regístrese en línea

dreamGEAR/i.Sound hace una elección respetuosa con el medioambiente al hacer el registro de sus productos en línea. Esto ahorra la impresión de tarjetas de registro en papel físico. Toda la información que necesita para registrar su compra reciente dreamGEAR/i.Sound está disponible en:

www.dreamgear.com/product-registration

iSound: The New Sound[®]

www.isound.com