



Questo manuale d'istruzione è fornito da [trovaprezzi.it](http://trovaprezzi.it). Scopri tutte le offerte per [IK Multimedia iRig Mic Lav](#) o cerca il tuo prodotto tra le [migliori offerte di Cuffie e Microfoni](#)

**IK Multimedia. Musicians First.**



# iRig<sup>®</sup> Mic Lav

**Lavalier microphone for  
smartphones and tablets**

**USER MANUAL**

English

日本語

Español



# iRig<sup>®</sup> Mic Lav

**Lavalier microphone for  
smartphones and tablets**

**USER MANUAL**

## Table of Contents

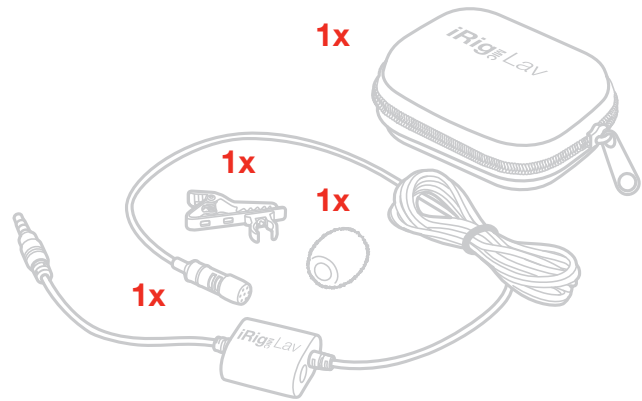
<b>Contents</b>	2
<b>English</b>	3
<b>iRig Mic Lav</b>	3
<b>Register your iRig Mic Lav</b>	3
<b>Installation and setup</b>	4
<b>Mounting iRig Mic Lav on clothing</b>	5
<b>Tips</b>	5
<b>Connecting two iRig Mic Lavs or headphones</b>	6
<b>Troubleshooting</b>	7
<b>Specifications</b>	7
<b>Warranty</b>	8
<b>Support and more info</b>	8

## iRig Mic Lav

Thank you for purchasing iRig Mic Lav, the chainable mobile lavalier microphone for all mobile devices.

Your package contains:

- iRig Mic Lav
- Removable pop shield
- Mounting clip
- Carrying case
- Quick start guide
- Registration card



The iRig Mic Lav is your audio solution for film, television or broadcasting scenarios. This lavalier mic provides convenient, high-quality audio, right into your smartphone or tablet. The iRig Mic Lav is equipped with an omnidirectional condenser microphone that picks up sound from all directions, and the foam pop filter eliminates vocal plosives and wind noises. Any app that accepts input from a headset connection is compatible with the iRig Mic Lav. More, thanks to the in-line connector it is possible to connect a second iRig Mic Lav or a pair of headphones.

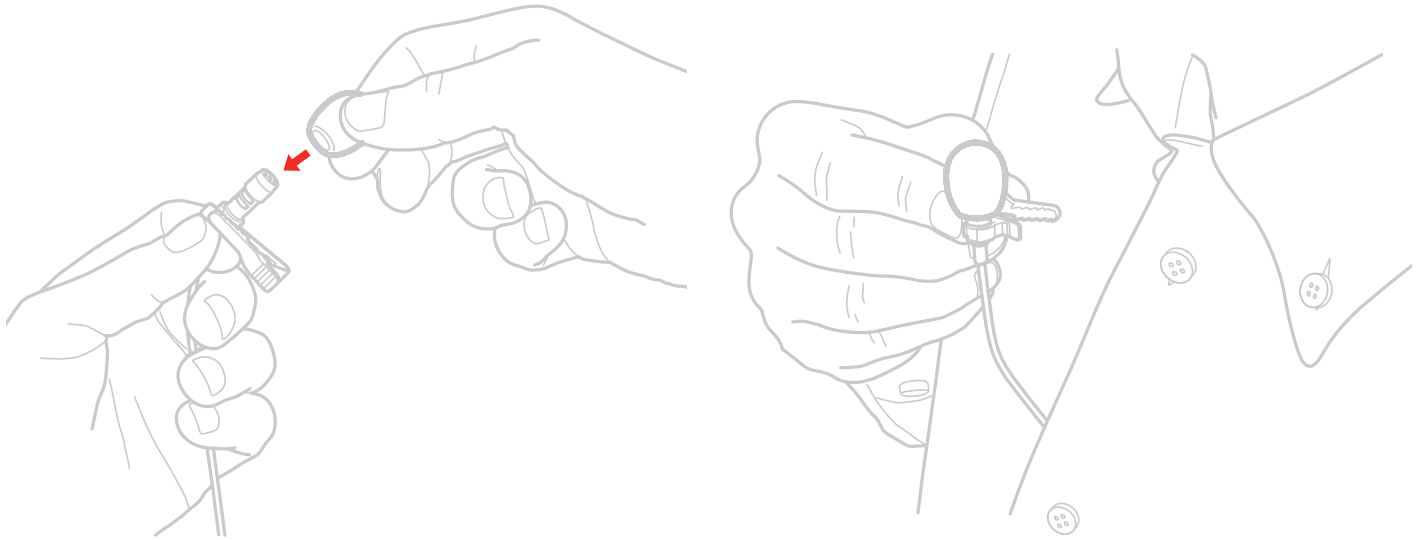
## Register your iRig Mic Lav

By registering, you can access technical support, activate your warranty and receive free JamPoints™ which will be added to your account. JamPoints™ allow you to obtain discounts on future IK purchases! Registering also keeps you informed of all the latest software updates and IK products.

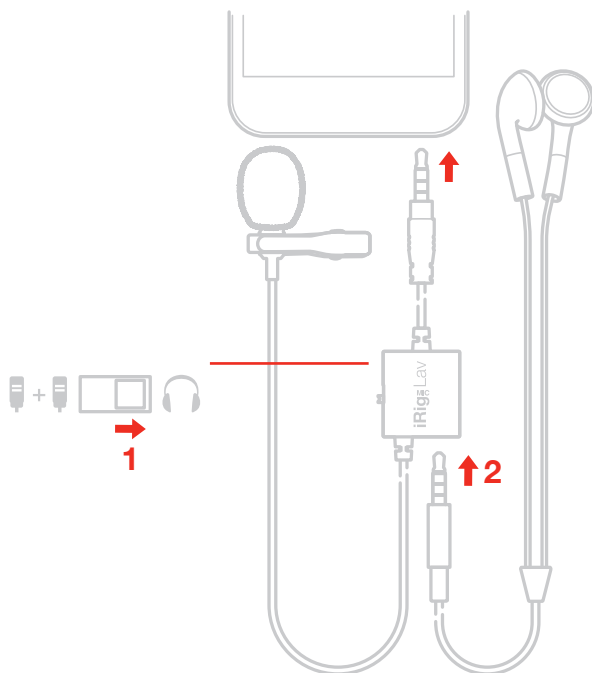
Register at: [www.ikmultimedia.com/registration](http://www.ikmultimedia.com/registration)

## Installation and setup

1. Insert the pop shield and secure the clip near the sound source.



2. Connect the TRRS connector to your device.
3. Before connecting a second iRig Mic Lav or a pair of headphones, make sure to select the right switch position.



4. Download your favorite app and launch it.



## Mounting iRig Mic Lav on clothing

Attach iRig Mic Lav to a lapel or piece of clothing. For best results place it about 15-20cm (or 6 inches) from your subject's face.

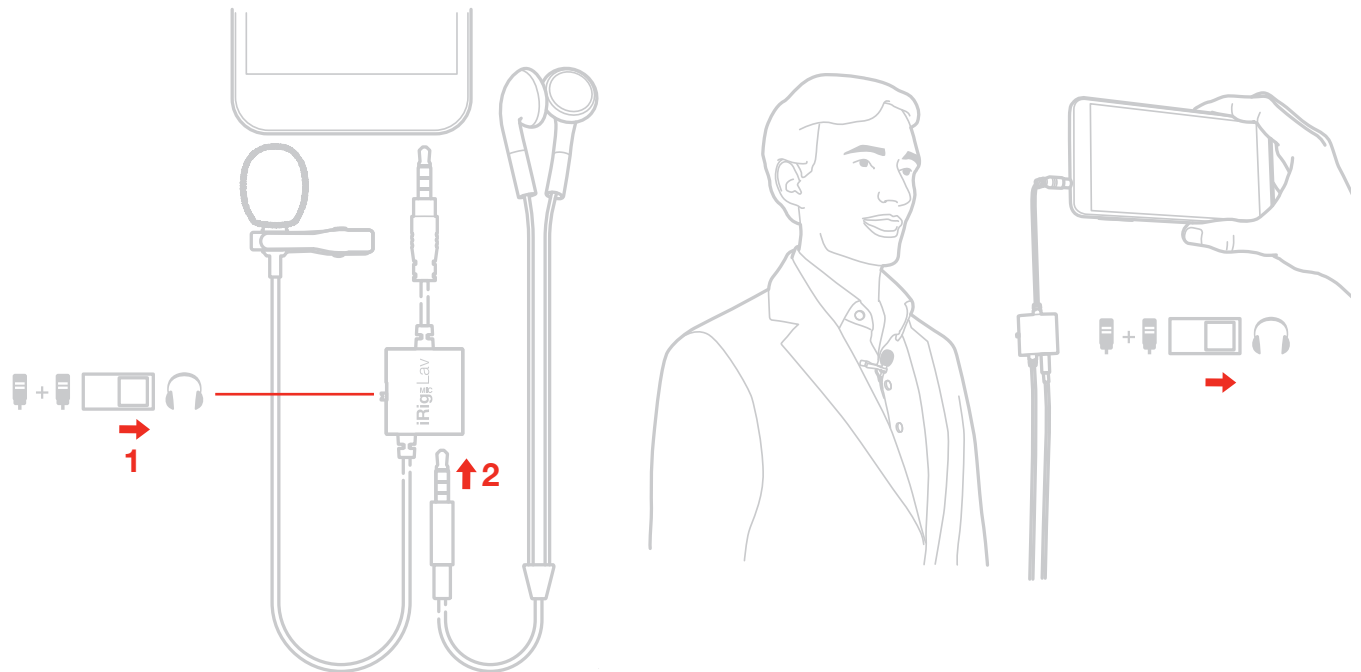
Tip: Tape a loose loop in the mic cord to the inside of the clothing. This gives you added strain relief and isolation from unwanted noise.

## Tips

Attach the iRig Mic Lav upside down to reduce excessive breath noises and tonal inconsistencies due to head movements.

It is safest to use the windshield at all times to avoid plosives and wind noise, even when recording inside.

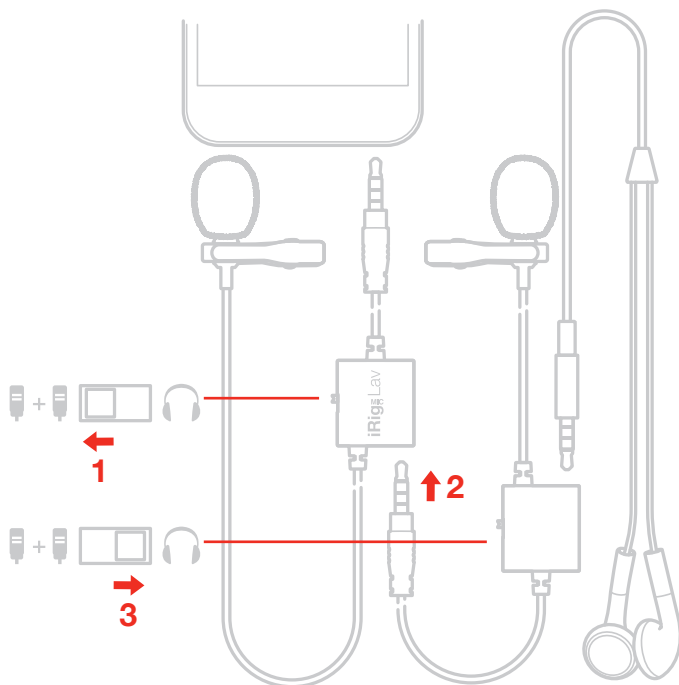
## Connecting two iRig Mic Lavs or headphones

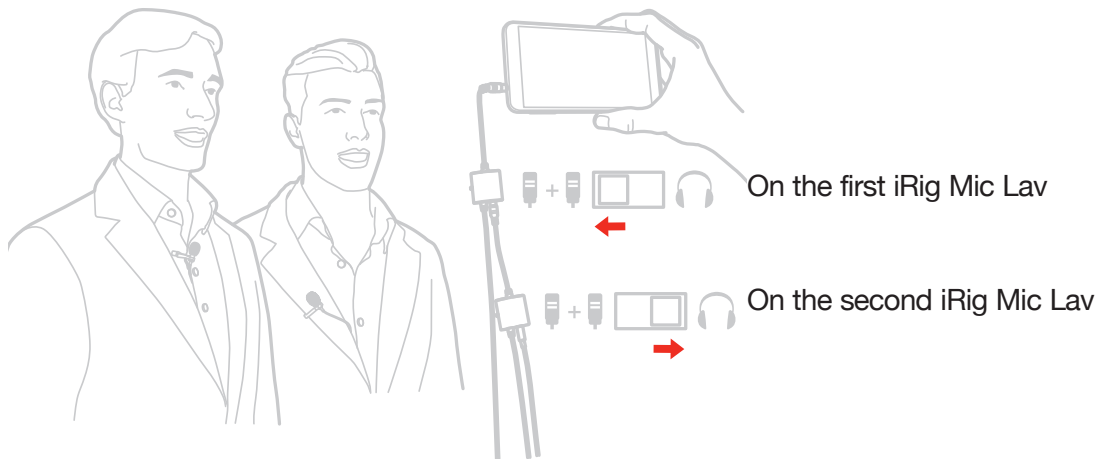


Thanks to the female 1/8" TRRS connector on the in-line connector it is possible to connect either a second iRig Mic Lav or a headphone.

The side switch allows you to select between a pair of headphones and a second microphone.

**WARNING: BEFORE you connect a second iRig Mic Lav or an headphone, make sure to select the correct switch position.**





The possible configurations are:

- One iRig Mic Lav connected to the device and a pair of headphones (switch in “HP” position);
- Two iRig Mic Lavs connected (switch position on “2nd Mic” on the first microphone) and a pair of headphones (switch position on “HP” on the second microphone).

## Troubleshooting

### **I have connected a second iRig Mic Lav but it doesn't seem to work.**

Remember to always select the correct position on the switch (“2nd Mic” position) BEFORE you connect the second microphone.

### **I have connected a pair of headphones but the mic doesn't seem to work properly.**

Remember to always select the correct position on the switch (“HP” position) BEFORE you connect your headphone.

## Specifications

Transducer type: condenser, electret

Polar pattern: omnidirectional

Frequency response: 30 Hz - 16 kHz, -3dB

Max SPL: 120dB SPL

Sensitivity:  $-35\pm 3\text{dB}$  at 1 kHz,  $0\text{dB}=1\text{V}/\text{Pa}$

Capsule diameter: 6mm

Cable length: 150cm

Output connector: 1/8” TRRS

## Warranty

Please visit:

[www.ikmultimedia.com/warranty](http://www.ikmultimedia.com/warranty)

for the complete warranty policy.

## Support and more info

[www.ikmultimedia.com/support](http://www.ikmultimedia.com/support)

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

---

iRig® Mic Lav is a registered trademark property of IK Multimedia Srl. All other product names and images, trademarks and artists names are the property of their respective owners, which are in no way associated or affiliated with IK Multimedia. iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.. Android is a trademark of Google Inc.. Google Play is a trademark of Google Inc...

# iRig<sup>®</sup> Mic Lav

**Lavalier microphone  
for smartphones and tablets**

**ユーザー・マニュアル**  
Japanese

# Contents

---

## Table of Contents

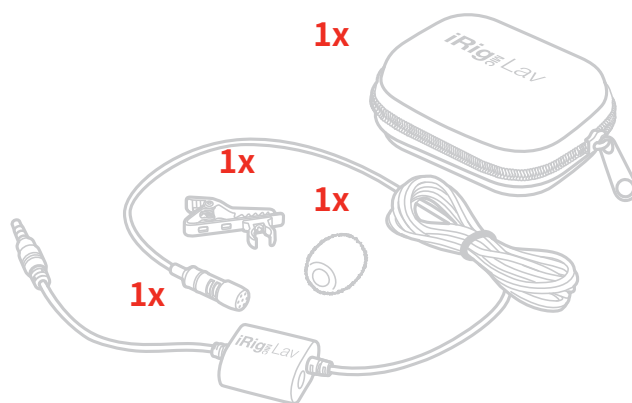
目次	2
日本語	3
iRig Mic Lav	3
製品登録	3
インストールと設定	4
iRig Mic Lavを衣服に装着	5
ヒント	5
2つのiRig Mic Lav、またはヘッドフォンの同時接続	6
トラブルシューティング	7
製品仕様	7
保証	8
サポートおよびその他お情報	8

## iRig Mic Lav

この度は、iRig Mic Lav、チェーン接続に対応したモバイルデバイスの為のラベリアマイクロフォンをお求め頂き、誠に有難うございます。

以下、パッケージの同梱物になります：

- iRig Mic Lav本体
- 脱着式ポップシールド x1
- マウントクリップ x1
- キャリングケース x1
- 登録カード (Registration Card) x1



iRig Mic Lavはフィルム、テレビあるいは放送の為のオーディオソリューションです。このラベリアマイクロフォンは、便利かつ高品質の音声を適切な状態でスマートフォンやタブレットに送ることが出来ます。iRig Mic Lavは小型無指向のコンデンサーマイクロフォンで、全方向の音声を拾います。付属のポップフィルターを装着することで、歌声の破擦音や屋外収録時の風切ノイズを防ぐ際に役立ちます。iRig Mic Lavはヘッドセット対応のデバイスと接続可能で、ヘッドセットを通じた音声入力対応のAppでご利用出来ます。そして、インラインコネクターを装備することで、もう一本のiRig Mic Lavを追加接続したり、ヘッドフォンを繋ぐことが可能です。

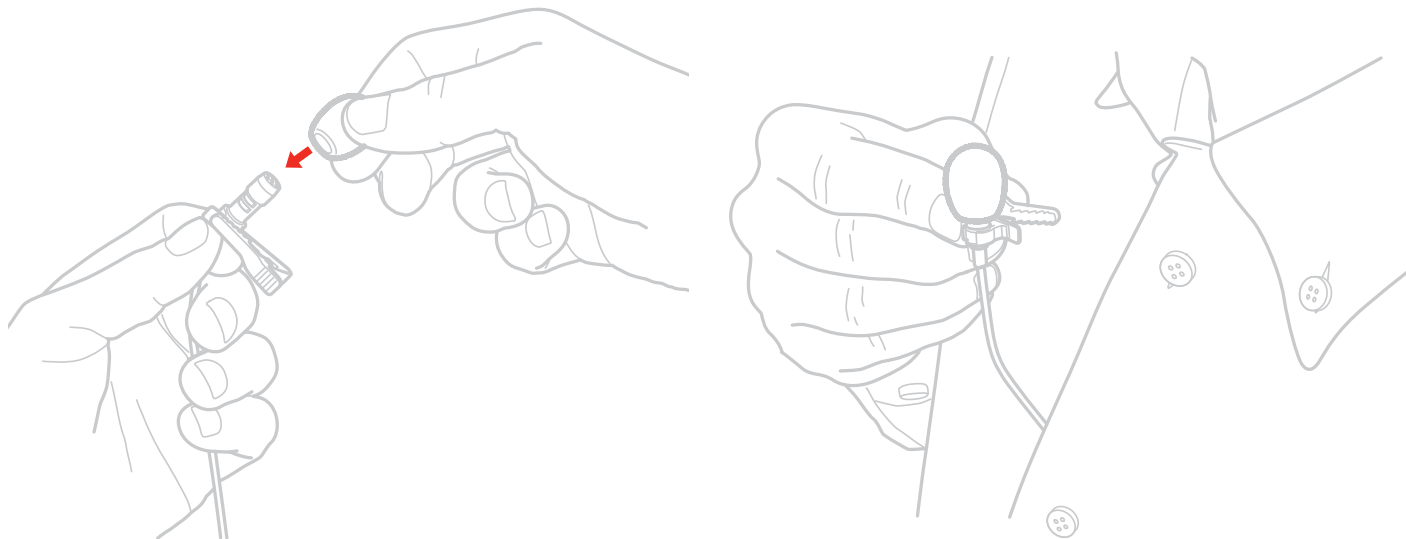
## iRig Mic Lavの登録

登録をすることで、テクニカルサポートへのアクセス、保証の有効および無料のJamPoints™をお客様のアカウントを通じて受け取ることが可能になります。JamPoints™は、将来IK製品をお求め頂く際の割引としてご利用頂けます。また、ご登録頂くことで、最新のソフトウェアアップデートやIK製品に関する情報を随時受け取ることが可能になります。

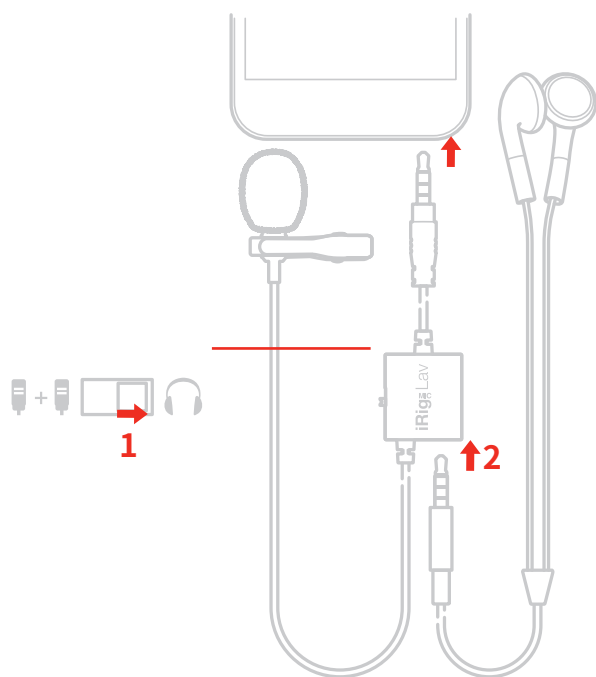
登録はこちらから：[www.ikmultimedia.com/registration](http://www.ikmultimedia.com/registration)

## インストールと設定

1. 付属のクリップとポップシールドを本体に装着し、サウンドソースの近くに設置します。



2. デバイスのTRRS (1/8") コネクタに接続します。
3. 2つ目のiRig Mic Lav、或いはヘッドフォンを接続する場合、スイッチが適切なポジションであることを確かめてから接続をして下さい。



4. Appのダウンロードと起動をします。



[ikdownloads.com/irigmiclav](http://ikdownloads.com/irigmiclav)

## iRig Mic Lavを衣服に装着

iRig Mic Lavを衣服や襟元に装着する場合、適切な位置は顔からおよそ15から20cm (6インチ) 程度になります。

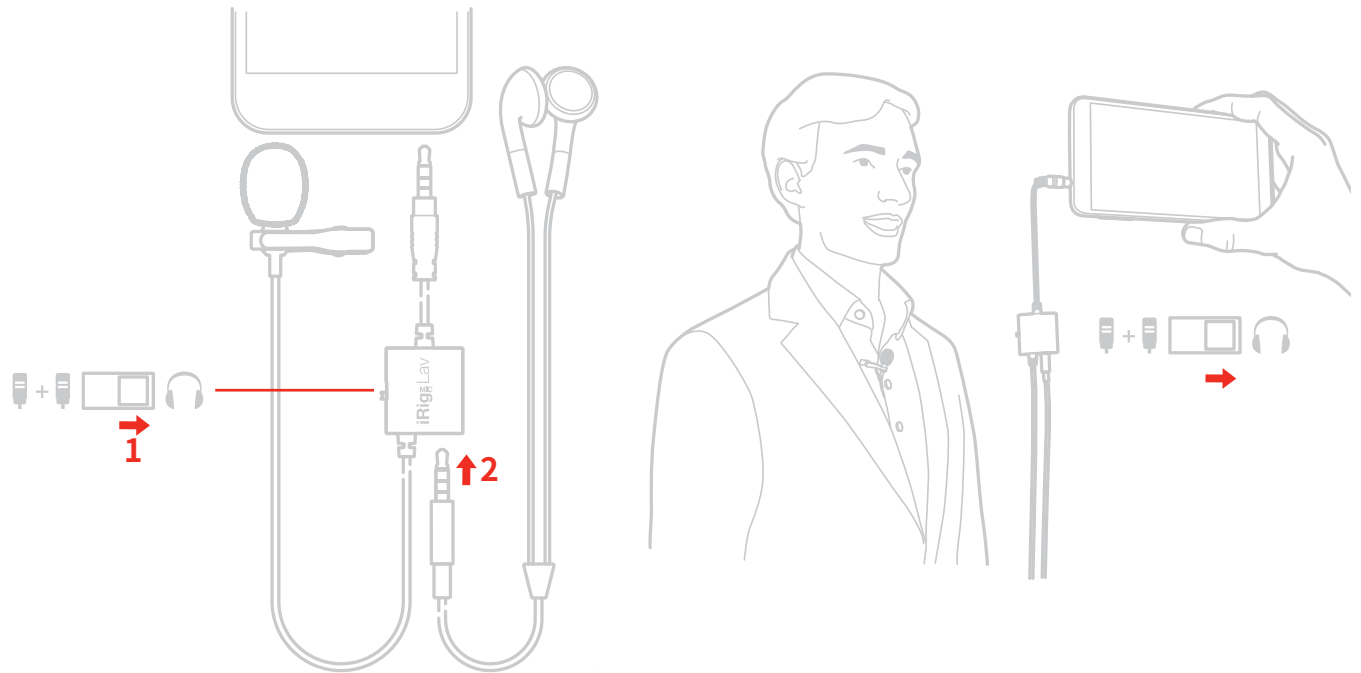
ヒント: 余剰のマイクコードは、衣服の裏にテープで留めることで、コードと衣服の摩擦(擦れ)による不用意なノイズを防ぐことができます。

## ヒント

iRig Mic Lavを逆さに装着することで、荒い息遣いや頭の動きによる音量変化を軽減することが可能です。

破擦音や風切音を防ぐ為、屋内収録であっても、ポップシールドの装着をお勧めします。

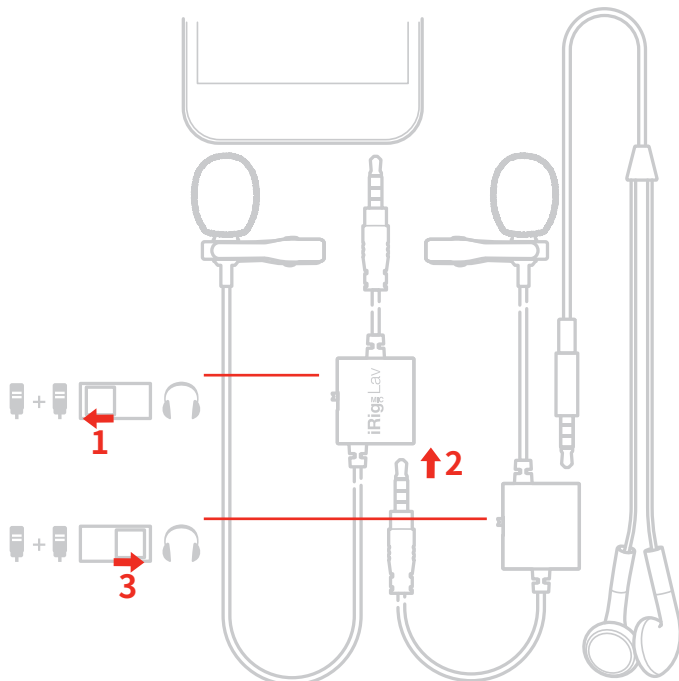
## 2つのiRig Mic Lavまたはヘッドフォンの同時接続

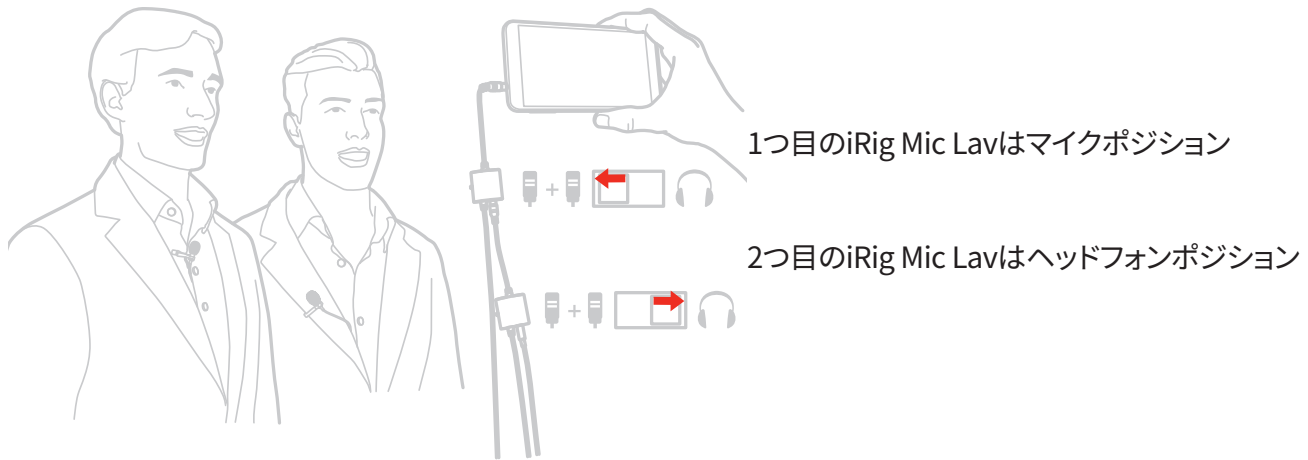


iRig Mic Lavの1/8” (3.5mm) のTRRSコネクターは、インライン接続に対応し、スイッチ切り替えで、ヘッドフォンまたはもう一つのiRig Mic Lavを接続して使用することが可能です。

側面のスイッチで、用途に合わせて正しい設定をしてからヘッドフォンまたはセカンドマイクを接続して下さい。

**注意:** 機器の損傷を防ぐ為、2つ目のiRig Mic Lavまたはヘッドフォンを繋ぐ前に必ずスイッチが正しいポジションであることをご確認下さい。





可能な設定構成は以下の通りです：

- 1のiRig Mic Lavをデバイスに接続し、ヘッドフォンでモニターをする(スイッチはヘッドフォンポジション)
- 2つのiRig Mic Lavsと1つのヘッドフォンモニター。1つ目のiRig Mic Lavをデバイスに接続し、スイッチをマイクポジションに設定します。そのTRRS端子に2つ目のiRig Mic Lavを繋ぎ、スイッチをヘッドフォンポジションにします。そして、2つ目のiRig Mic LavのTRRS端子にヘッドフォンを接続します。

## トラブルシューティング

### 2つ目のiRig Mic Lavを繋いだが、機能しないようです

2つ目のマイクロフォンを接続する前に、1つ目のスイッチが正しい設定(セカンドマイクポジション)であることをご確認下さい。

### ヘッドフォンをを繋いだが、マイクが正しく機能しないようです

ヘッドフォンを接続する前に、スイッチが正しい設定(ヘッドフォンポジション)であることをご確認下さい。

## 製品仕様

マイクタイプ:エレクトレットコンデンサー

ポラーパターン:オムニ(無指向)

周波数特性:30 Hz - 16 kHz, -3dB

最大SPL:120dB SPL

感度: -35±3dB @1 kHz, 0dB=1V/Pa

カプセルサイズ:6mm

ケーブル長:150cm

出力端子:1/8”(3.5mm)、TRRS

## 保証

保証規約に関しては、下記のリンクに記載しています：  
[www.ikmultimedia.com/warranty](http://www.ikmultimedia.com/warranty)

## サポートおよびその他の情報

[www.ikmultimedia.com/support](http://www.ikmultimedia.com/support)  
[www.irigmiclav.com](http://www.irigmiclav.com)

---

iRig® Mic Lav is a registered trademark property of IK Multimedia Srl. All other product names and images, trademarks and artists names are the property of their respective owners, which are in no way associated or affiliated with IK Multimedia. iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.. Android is a trademark of Google Inc.. Google Play is a trademark of Google Inc...

iRig® Mic Lavは、IK Multimedia Production Srlの登録商標です。その他の製品名、画像、アーティスト名はその権利帰属者の所有物であり、IK Multimediaとは協賛または契約関係にはありません。iPad, iPhone, iPod touchは米国およびその他の国で登録されたApple Computer, Inc.,の商標です。Pad Air, iPad miniとLightningはApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.サービスマークです。AndroidはGoogle Inc.の商標です。Google PlayはGoogle Inc.の商標です。



# iRig<sup>®</sup> Mic Lav

**Micrófono lavalier para teléfonos  
inteligentes y tabletas**

**MANUAL DE USUARIO**

## Tabla de Contenidos

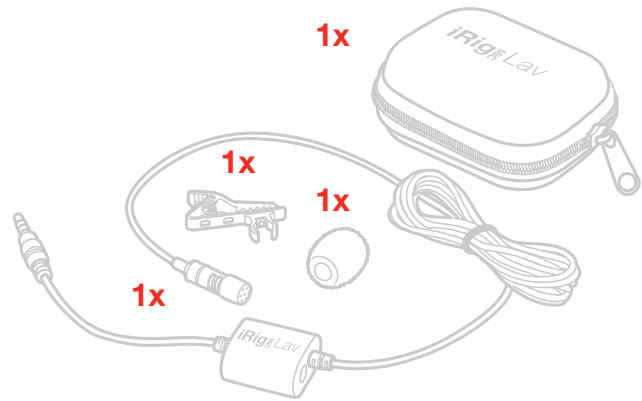
<b>Contenidos</b>	2
<b>Español</b>	3
<b>iRig Mic Lav</b>	3
<b>Registra tu iRig Mic Lav</b>	3
<b>Instalación y configuración</b>	4
<b>Monta iRig Mic Lav en la ropa</b>	5
<b>Consejos</b>	5
<b>Conecta dos iRig Mic Lav o auriculares</b>	6
<b>Solución de problemas</b>	7
<b>Especificaciones</b>	7
<b>Garantía</b>	8
<b>Soporte y más información</b>	8

## iRig Mic Lav

Gracias por comprar iRig Mic Lav, el micrófono lavalier móvil encadenable para todos los dispositivos móviles.

Tu paquete contiene:

- iRig Mic Lav
- Filtro antipop removible
- Clip de montaje
- Estuche para llevarlo
- Tarjeta de registro



iRig Mic Lav es tu solución de audio para escenarios de cine, televisión o transmisión. Este micrófono lavalier proporciona un audio conveniente y de alta calidad, directamente en tu teléfono inteligente o tableta. iRig Mic Lav está equipado con un micrófono de condensador omnidireccional que captura el sonido de todas las direcciones, y el filtro de espuma antipop elimina las consonantes explosivas y los ruidos de viento. Cualquier aplicación que acepte entradas desde una conexión de auriculares es compatible con iRig Mic Lav. Además, gracias al conector en línea es posible conectar un segundo iRig Mic Lav o un par de auriculares.

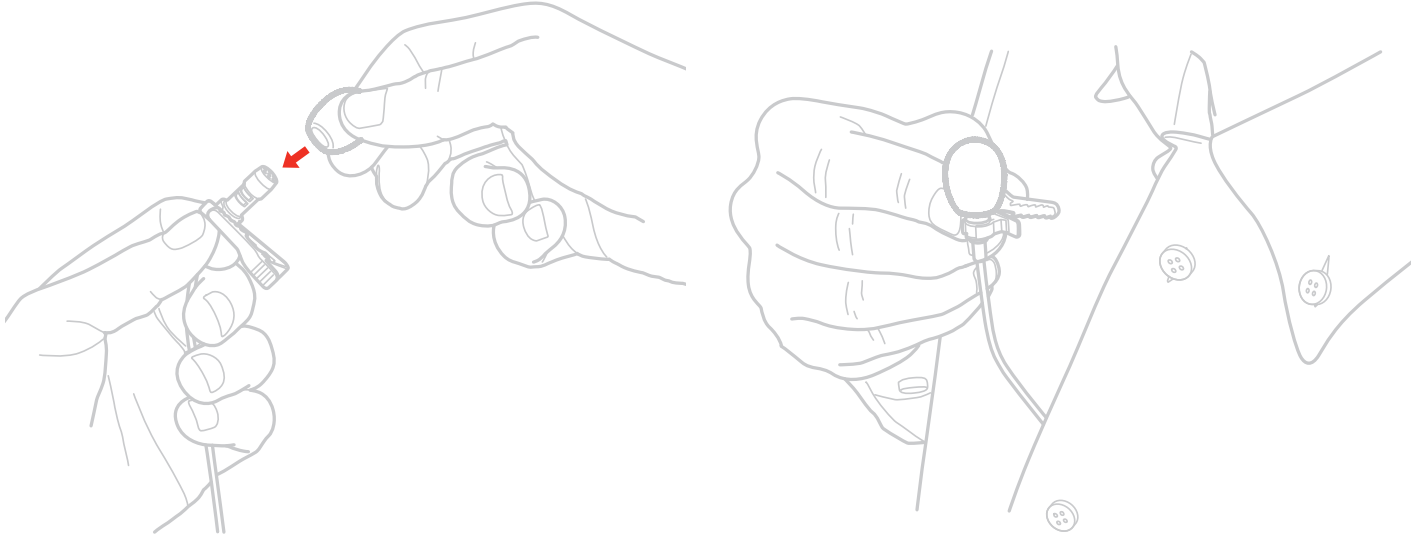
## Registra tu iRig Mic Lav

Al registrarlo puedes acceder al soporte técnico, activar tu garantía y recibir JamPoints™ gratis que se agregarán a tu cuenta. ¡Los JamPoints™ te permiten obtener descuentos en compras futuras de IK! El registro también te mantiene informado de las actualizaciones de software y productos más recientes de IK.

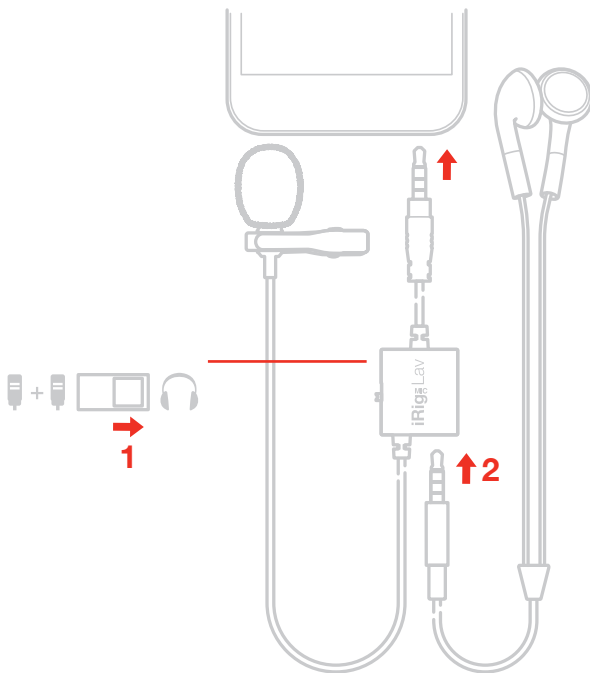
Regístralo en: [www.ikmultimedia.com/registration](http://www.ikmultimedia.com/registration)

## Instalación y configuración

1. Inserta el filtro antipop y asegura el clip cerca de la fuente sonora.



2. Conecta el conector TRRS a tu dispositivo.
3. Antes de conectar un segundo iRig Mic Lav o un par de auriculares, asegúrate de seleccionar la posición correcta del interruptor.



4. Descarga tu app favorita y ábrela.



## Monta iRig Mic Lav en la ropa

Sujeta iRig Mic Lav en una solapa o prenda de vestir. Para obtener mejores resultados, ubícalo a unos 15-20 cm (o 6 pulgadas) de la cara de la persona.

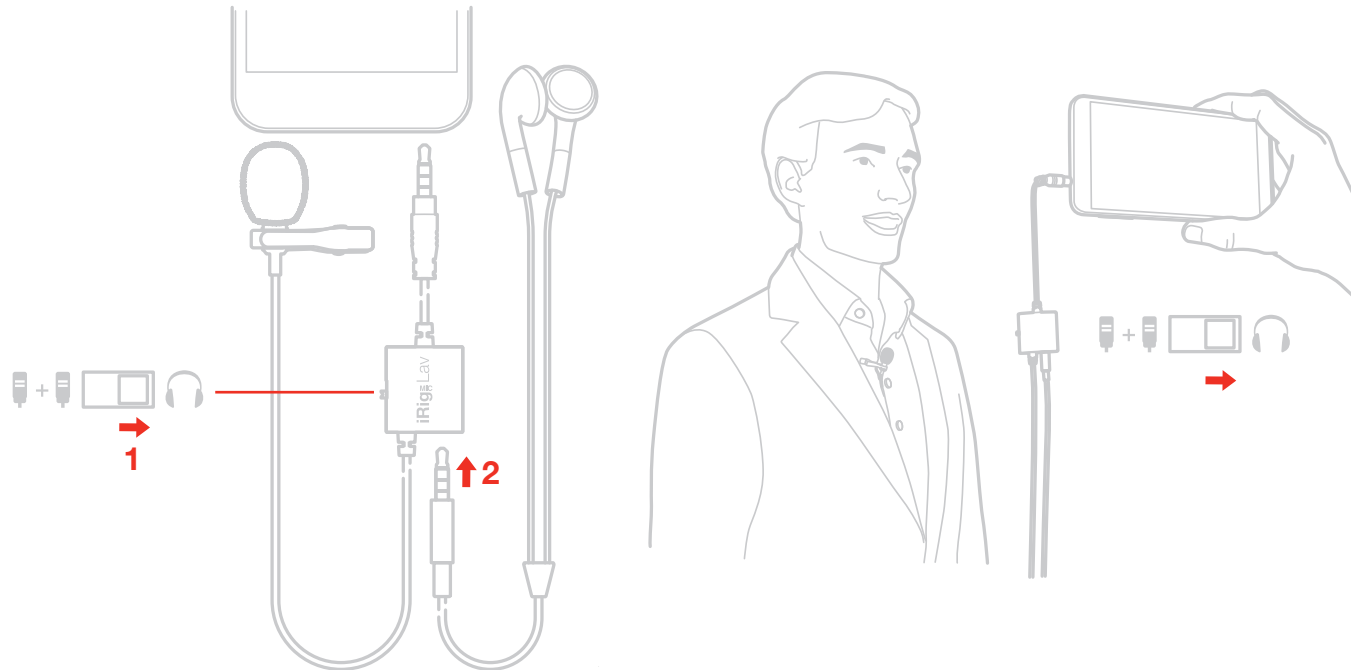
Consejo: pega un loop suelto en el cable del micrófono al interior de la ropa. Esto te da menos tensión y aislamiento de ruidos no deseados.

## Consejos

Sujeta iRig Mic Lav boca abajo para reducir ruidos excesivos de respiración e inconsistencias tonales debido a los movimientos de la cabeza.

Es más seguro usar el filtro cortaviento todo el tiempo para evitar explosiones y ruido de viento, incluso al grabar en interiores.

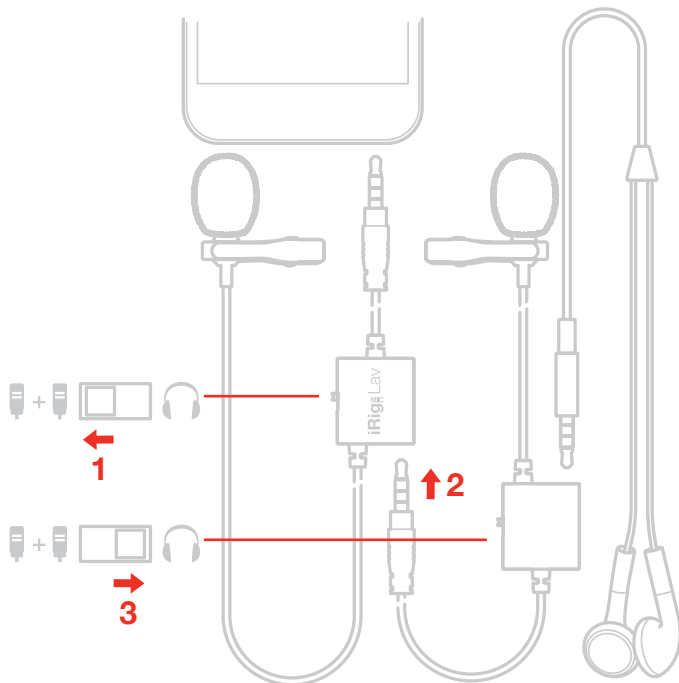
## Conecta dos iRig Mic Lav o auriculares

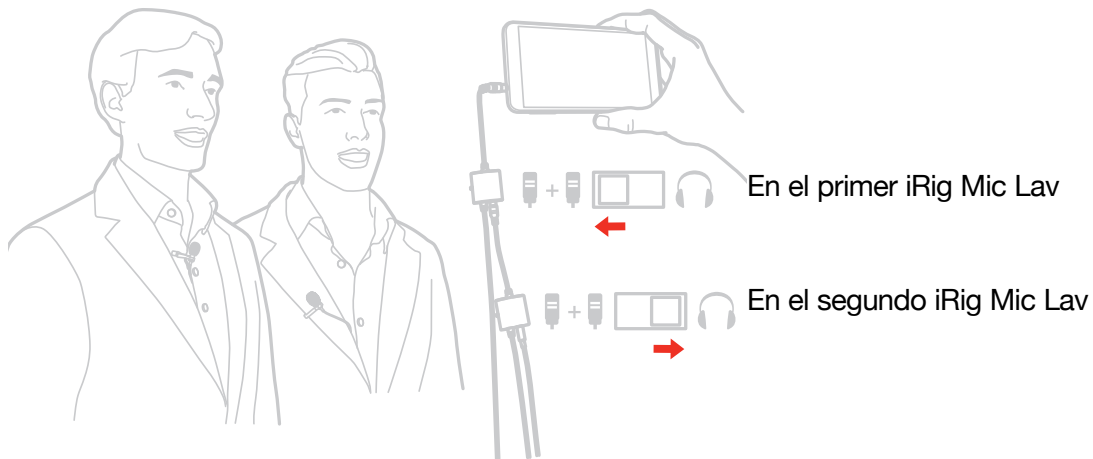


Gracias al conector TRRS hembra de 1/8" en el conector en línea, es posible conectar un segundo iRig Mic Lav o unos auriculares.

El interruptor lateral te permite seleccionar entre un par de auriculares y un segundo micrófono.

**ADVERTENCIA: ANTES de conectar un segundo iRig Mic Lav o auriculares, asegúrate de seleccionar la posición correcta del interruptor.**





Las configuraciones posibles son:

- Un iRig Mic Lav conectado al dispositivo y un par de auriculares (interruptor en posición “HP”);
- Dos iRig Mic Lav conectados (posición del interruptor en “2nd Mic” en el primer micrófono) y un par de auriculares (posición del interruptor en “HP” en el segundo micrófono).

## Solución de problemas

### **Tengo conectado un segundo iRig Mic Lav, pero parece que no funciona.**

Recuerda seleccionar siempre la posición correcta en el interruptor (posición “2nd Mic”) ANTES de conectar el segundo micrófono.

### **Tengo conectado un par de auriculares, pero el micrófono parece que no funciona apropiadamente.**

Recuerda seleccionar siempre la posición correcta en el interruptor (posición “HP”) ANTES de conectar tus auriculares.

## Especificaciones

Tipo de transductor: condensador electret

Patrón polar: omnidireccional

Respuesta de frecuencia: 30 Hz - 16 kHz, -3dB

SPL max: 120 dB SPL

Sensibilidad:  $-35 \pm 3$ dB a 1 kHz, 0dB=1V/Pa

Diámetro de la cápsula: 6 mm

Longitud del cable: 150 cm

Conector de salida: 1/8” TRRS

## **Garantía**

Por favor visita:

**[www.ikmultimedia.com/warranty](http://www.ikmultimedia.com/warranty)**

para conocer la política de garantía completa.

## **Soporte y más información**

**[www.ikmultimedia.com/support](http://www.ikmultimedia.com/support)**

**[www.irigmiclav.com](http://www.irigmiclav.com)**

---

iRig® Mic Lav is a registered trademark property of IK Multimedia Srl. All other product names and images, trademarks and artists names are the property of their respective owners, which are in no way associated or affiliated with IK Multimedia. iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc.. Android is a trademark of Google Inc.. Google Play is a trademark of Google Inc...