



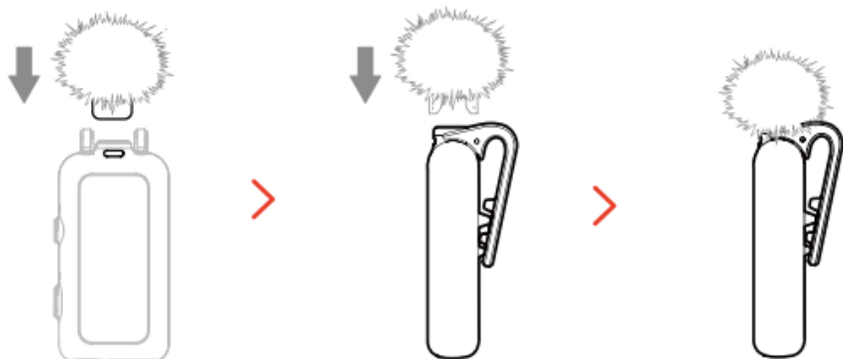
## **LARK MAX 2**

Guia rápido





## Modo de usar

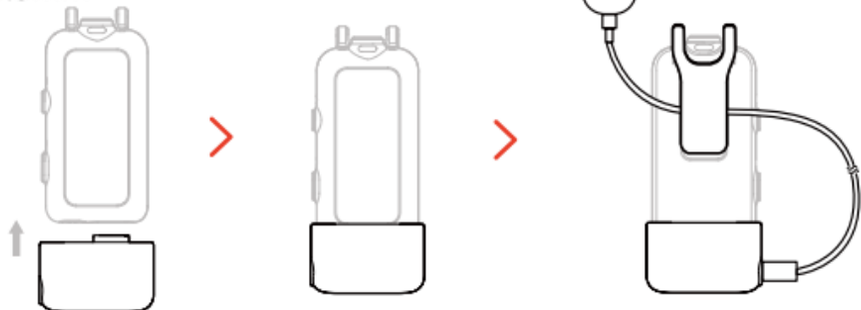


## Instalação de acessórios

### Instalação de acessórios magnéticos



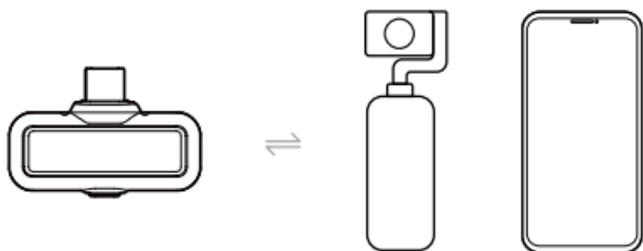
### Instalação de adaptador USB-C para 3.5mm



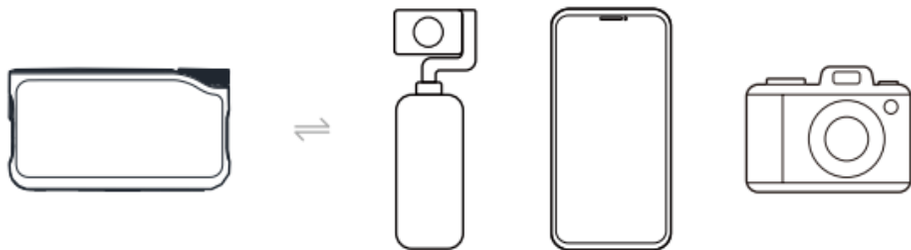
\*Prenda o cabo do adaptador dentro do clipe traseiro do microfone para impedir que seja puxado para fora acidentalmente.

## Compatibilidade com dispositivo de monitoramento sem fio

O RX USB-C é compatível com monitoramento sem fio quando conectado a celulares e câmeras de ação.



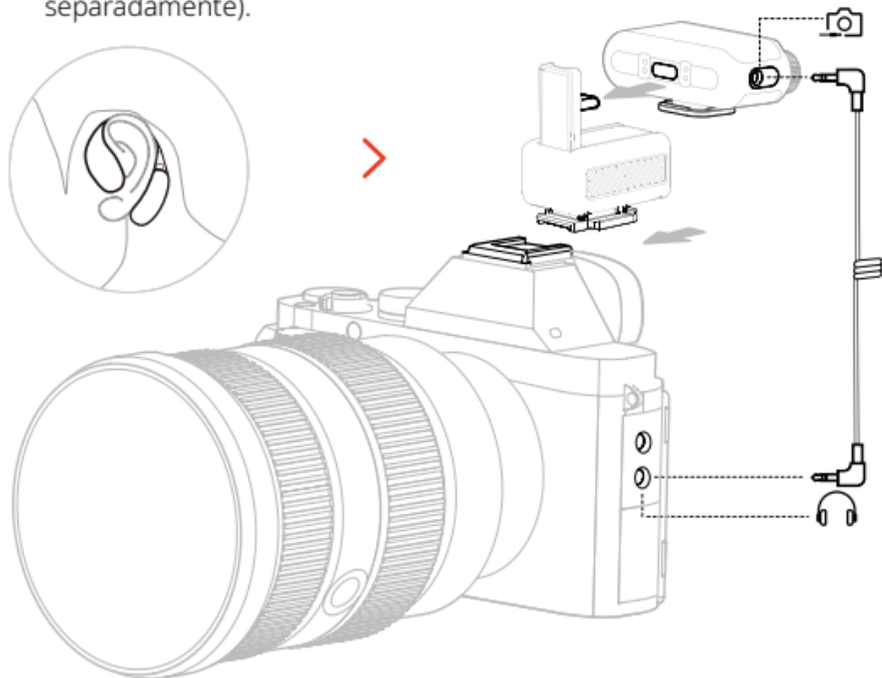
O RX para câmera é compatível com monitoramento sem fio quando conectado a celulares, câmeras ou câmeras de ação.



# Monitoramento sem fio

## Método 1 de conexão com a câmera

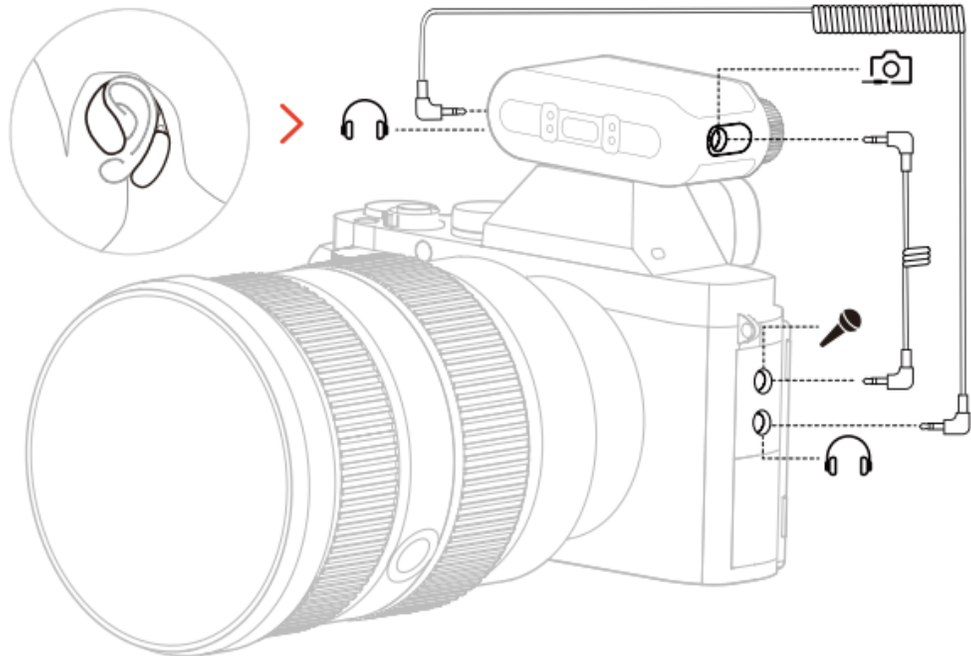
Conecte à câmera usando um acessório de hot shoe (vendido separadamente).



# Monitoramento sem fio

## Método 2 de conexão com a câmera

Conecte a câmera usando um cabo.



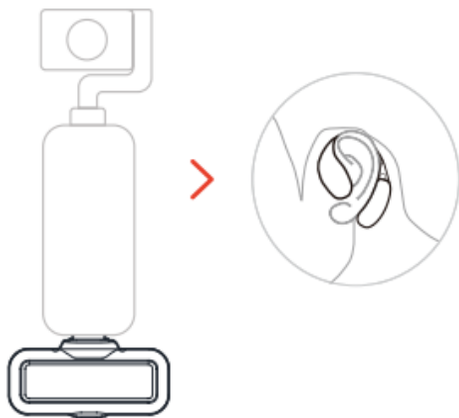
## Monitoramento sem fio

### Métodos de conexão para celulares e câmeras de ação

Quando o RX está conectado ao celular, você pode monitorar tanto o som do microfone quanto o som do celular sem a necessidade de fios.



Quando o RX está conectado a uma câmera de ação, você pode monitorar sem fio apenas o som do microfone.



\*O RX para câmera conecta-se aos dispositivos acima via cabo USB-C para USB-C.

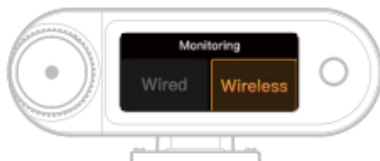
# Configuração do monitoramento sem fio

Selecione a fonte de monitoramento

1



2



3



4



RX: Monitorar áudio a partir do RX para câmera.

Camera: Monitorar áudio capturado diretamente pela câmera.

## Configurações recomendadas

1



O valor "+16" indica o nível de ganho atual de saída do RX para câmera.

2



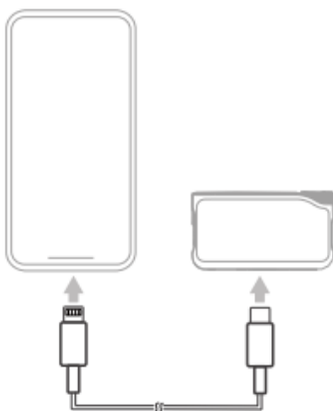
OUT: Volume de saída da câmera.  
IN: Volume de gravação da câmera.



\*Ajustar manualmente o ganho de saída do RX para câmera cancelará as Configurações Recomendadas.

## Sincronização de horário

1. Conecte o RX para câmera ao seu celular usando um cabo USB-C para USB-C ou cabo USB-C para Lightning.
2. Inicie o app LarkSound no seu celular. Depois de carregar a interface, o RX para câmera atualizará automaticamente o relógio em tempo real local.



Conexão do telefone

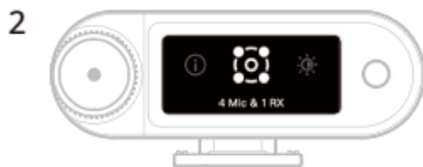


Sincronização de horário

## Pareamento com 4 Microfones e 1 RX

### RX para câmera

1. Atualize primeiro os dispositivos existentes para 2 microfones e 1 RX.
2. Após atualizar, mude o RX para câmera para o modo 4 Microfones e 1 RX nas Configurações e pareie com o(s) Microfone(s). Após parear, recomendamos atualizar todo o sistema.  
(Microfone disponível para compra separada para pareamento.)

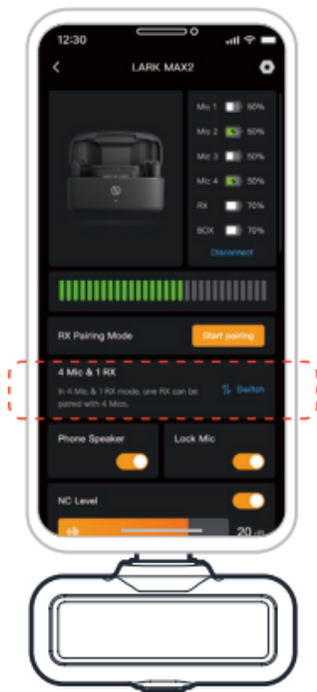


Para parear o(s) microfone(s), desligue o RX para câmera e pressione e mantenha o botão de pareamento por 6 segundos.

# Parlamento com 4 Microfones e 1 RX

## RX USB-C

Troque para o modo 4 Microfones e 1 RX via app LarkSound e pareie com o(s) microfone(s).



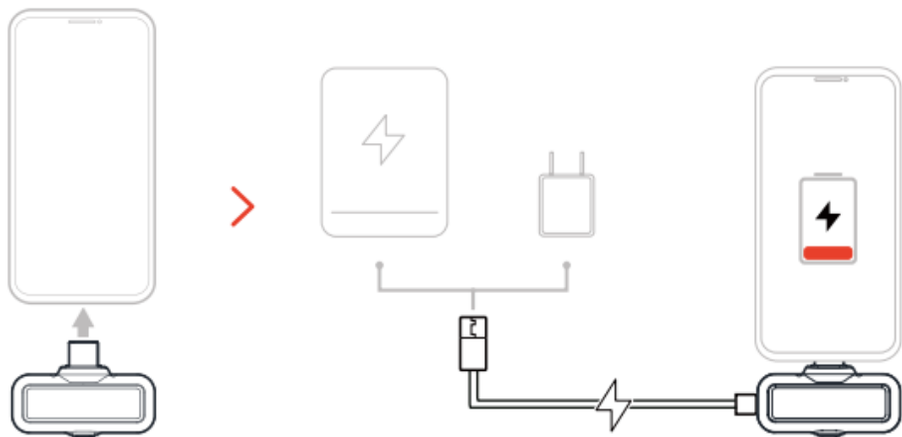
---

## Gravação 32 bits Full-Chain

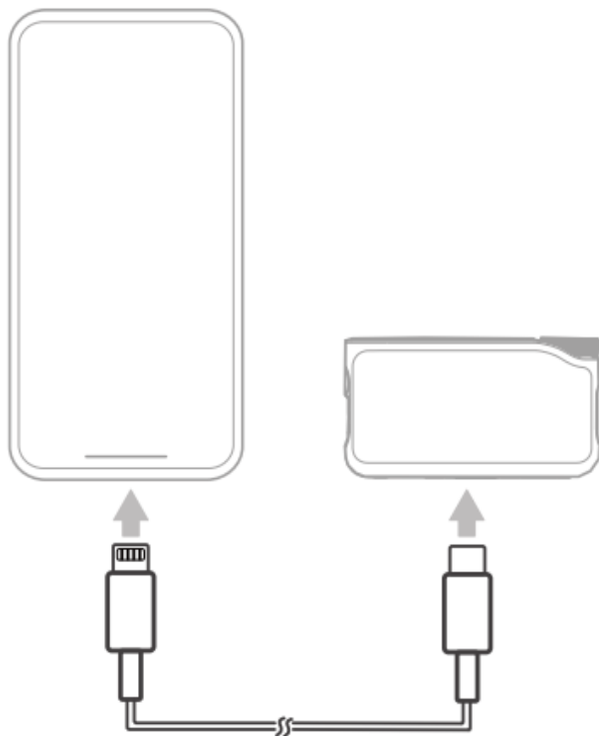
---

1. Compatível apenas com dispositivos de gravação de 32 bits via conexão USB-C.
2. Ao gravar com um software de edição, defina a profundidade da amostra como ponto flutuante de 32 bits.
3. Nenhuma configuração de profundidade de amostra necessária com app de gravação nativo do dispositivo.

## Usa com telefone (USB-C)

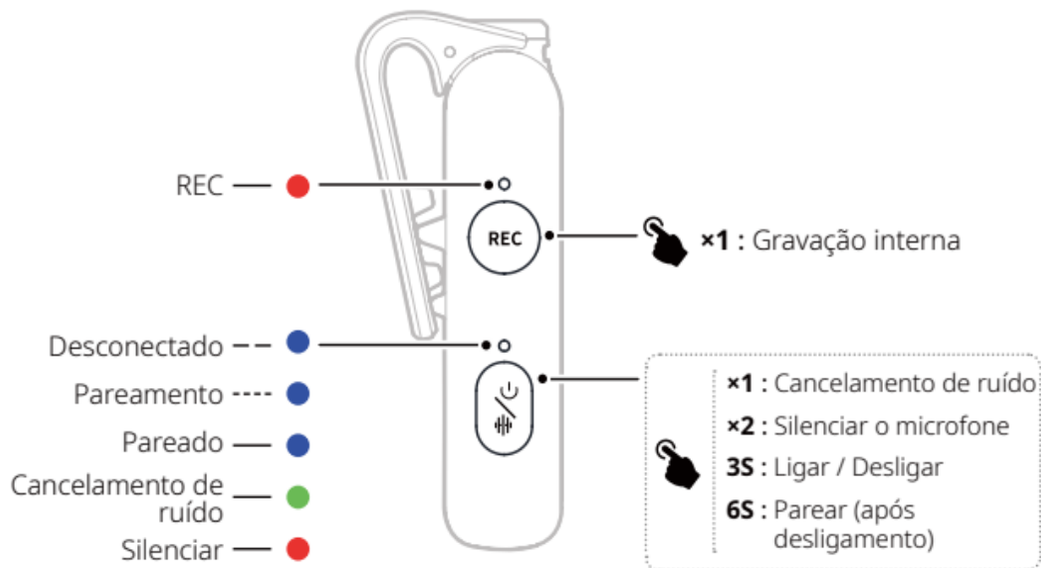


## Uso com telefone (Lightning)

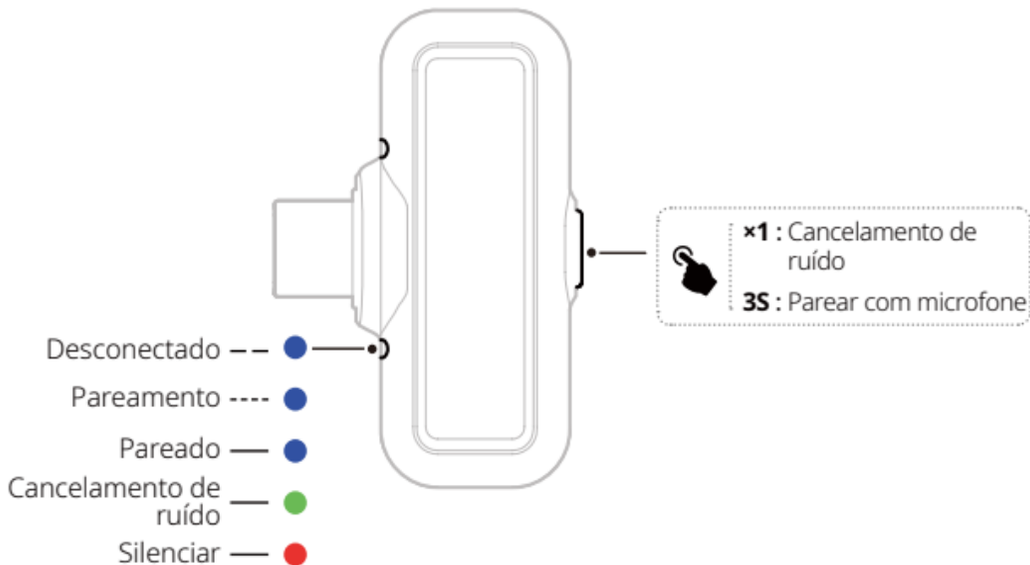


\* Compatível apenas com iPhone 14 e modelos anteriores.

# Mic



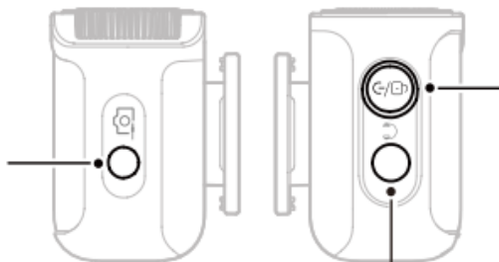
# Receptor USB-C (RX)



## Receptor câmara (RX)



Conector  
saída TRS  
de 3,5mm



- ×1** : Desbloquear / Bloquear a tela
- ×2** : Silenciar o microfone
- 3S** : Ligar / Desligar
- 6S** : Parar com o microfone



Entrada de fone  
de ouvido TRS de  
3,5mm



**×1** : Entrar no menu



**×1** : Voltar



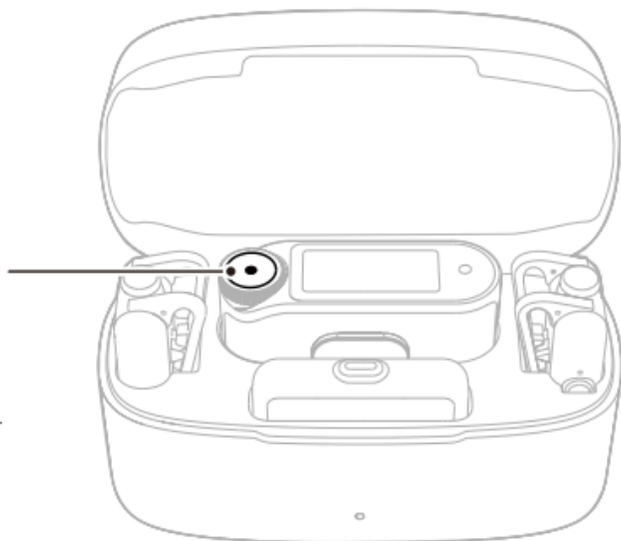
## Estojo de carregamento



**3S :**

Entrar no modo Bluetooth

Coloque todos os dispositivos no estojo para habilitar o Modo Bluetooth.



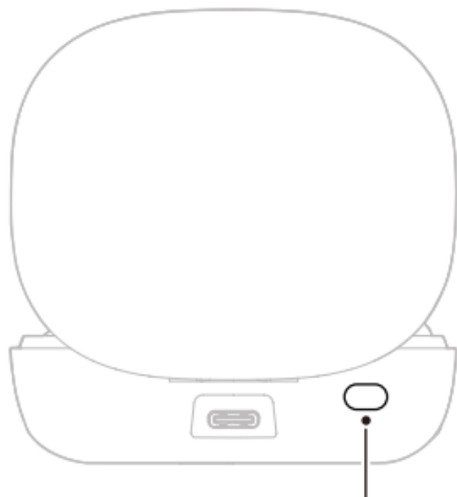
\*Conecte ao app LarkSound no Modo Bluetooth.

# Monitor fone ouvido OWS



## Estojo carregamento fone ouvido

1. Abra o estojo antes de operar o botão.
2. Quando estiver no modo de pareamento para Bluetooth, selecione o dispositivo: Monitor fone ouvido OWS.



**×3** : Alternar Modo 2.4 GHz / Bluetooth.

**6s** : Entrar no modo Pareamento

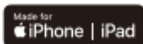
## Informações do app

### LarkSound

O aplicativo LarkSound está disponível para download nas App Stores da Xiaomi, Huawei e Apple. Você também pode digitalizar o código QR abaixo para baixar o app.



O aplicativo LarkSound é a combinação perfeita para microfones sem fio da Hollyland. O app lhe dará acesso a uma gama de recursos inteligentes, como configurações de parâmetros e atualizações de firmware, que funcionam juntos de forma perfeita para melhorar o desempenho de seu microfone.



Requer iOS 12.0 ou mais atual



Requer Android 8.0 ou mais atual



App

## Suporte

Se tiver problemas ao usar o produto ou precisar de ajuda, entre em contato com a Equipe de Suporte da Hollyland das seguintes maneiras:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



HollylandTech



www.hollyland.com

### **Declaração:**

Todos os direitos autorais pertencem a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Nenhuma organização ou indivíduo está autorizado a copiar ou reproduzir, parcial ou integralmente, qualquer conteúdo escrito ou ilustrativo ou a disseminá-lo em qualquer forma ou maneira sem a aprovação por escrito da Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

### **Declaração de marca registrada:**

Todas as marcas registradas são de propriedade de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

**Nota:** Devido a atualizações de versão do produto ou outros motivos, este Guia Rápido será atualizado periodicamente. A menos que de outro modo acordado, este documento é fornecido apenas como um guia para uso. Nenhuma representação, informação e recomendação contida neste documento constitui garantia de qualquer espécie, expressa ou implícita.





# **HOLLYVIEW**

Powered by Hollyland

**Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.**

---

8F, 5D Building, Skyworth Innovation Valley,  
Tangtou Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518108, China

**Fabricado na China**

P/N: 3003080743