



LARK M2

작동 안내

V1.0

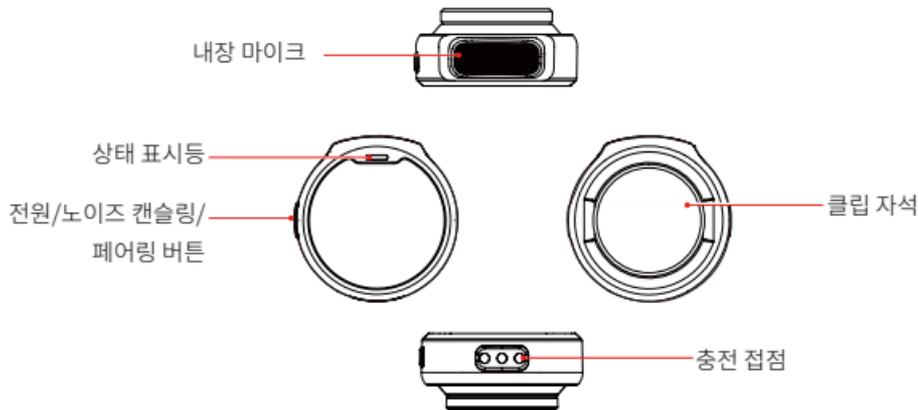
머리말

저희 제품을 선택해 주셔서 감사합니다! 사용하기 전에 퀵 가이드북을 주의 깊게 읽어 주세요. 즐거운 경험이 되시길 바랍니다. 자세한 내용은 아래 QR 코드를 스캔 해주세요.



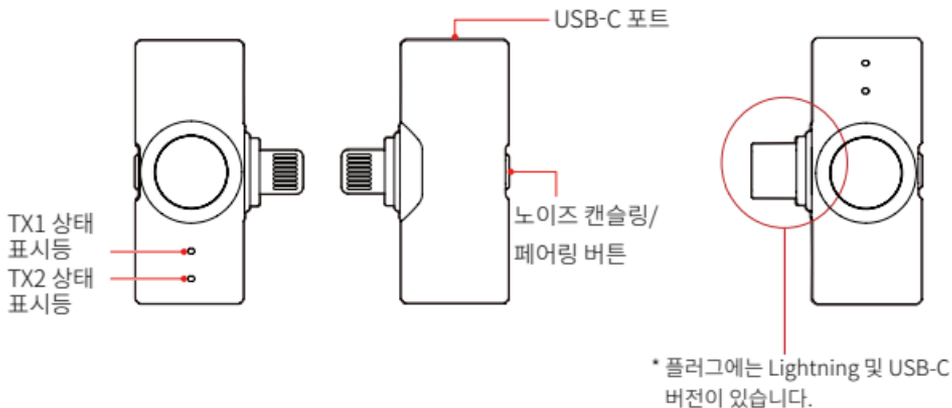
제품 개요

TX: 송신기



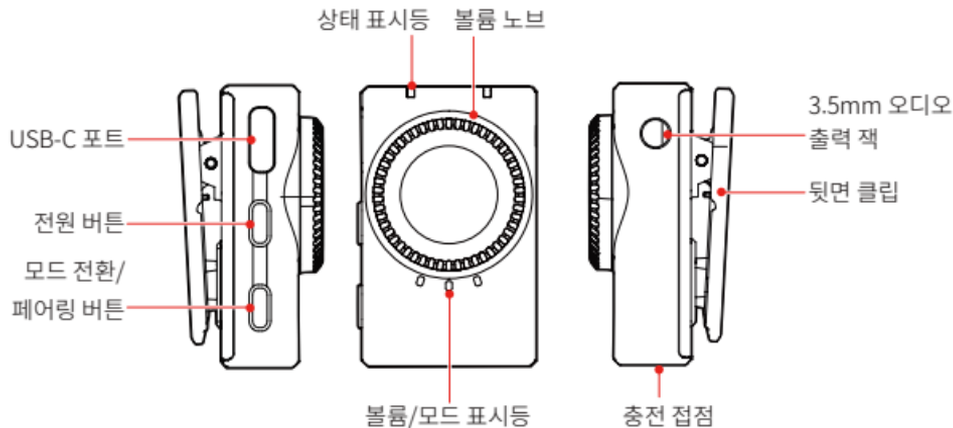
제품 개요

모바일 버전 RX: 수신기(Lightning/USB-C)



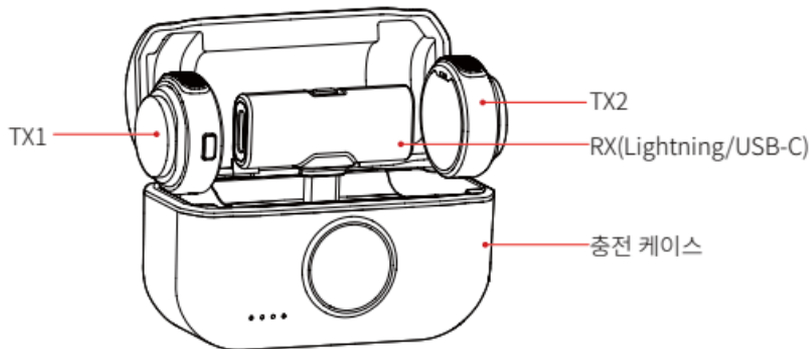
제품 개요

카메라 버전 RX: 수신기



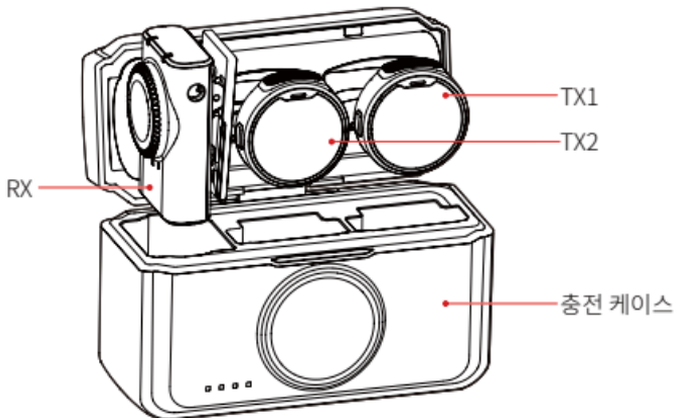
제품 개요

모바일 버전



제품 개요

카메라 버전

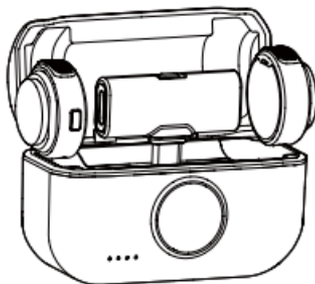


제품 사용법

처음 모바일 버전 사용시

LARK M2를 시작하려면 먼저 포장을 열어 TX 절연 필름을 제거한 후 충전 케이스에 다시 넣으세요. LARK M2는 공장 출고시 페어링 된 상태로 출고 됨으로, 처음 사용할 때도 TX와 RX가 자동으로 페어링 됩니다.

1단계: 충전 케이스를 엽니다.



2단계: RX를 휴대전화에 연결하고 TX를 꺼내면 마이크 전원이 켜지고 자동으로 연결됩니다. TX 및 RX에 파란등이 켜져 있으면 사용이 가능한 상태입니다.

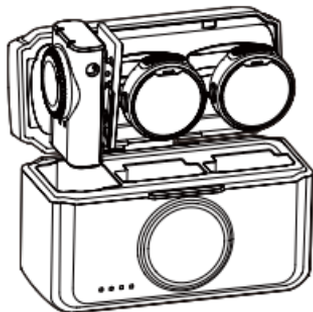


제품 사용법

처음 카메라 버전 사용시

LARK M2를 시작하려면 먼저 포장을 열어 TX 및 RX 절연 필름을 제거한 후 충전 케이스에 다시 넣으세요. LARK M2는 공장 출고시 페어링 된 상태로 출고 됨으로, 처음 사용할 때도 TX와 RX가 자동으로 페어링 됩니다.

1단계: 충전 케이스를 엽니다.

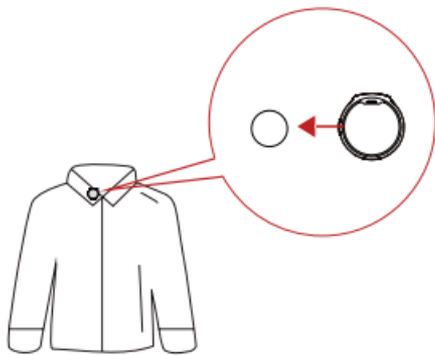


2단계: RX를 휴대전화에 연결하고 TX를 꺼내면 마이크 전원이 켜지고 자동으로 연결됩니다. TX 및 RX에 파란등이 켜져 있으면 사용이 가능한 상태입니다.

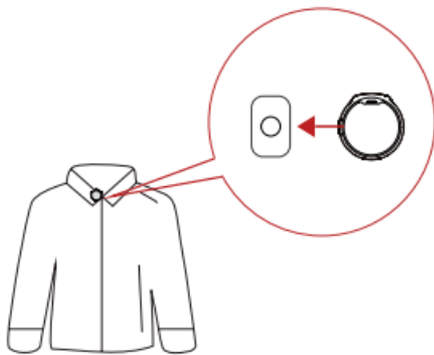


TX 배치

- ① 권장되는 TX의 위치는 카라입니다. 큰 소리로 말하는 경우에는 가슴 위쪽 부위에 부착해도 괜찮습니다. 뒷면 클립이나 클립 자석을 이용해 착용할 수 있습니다.



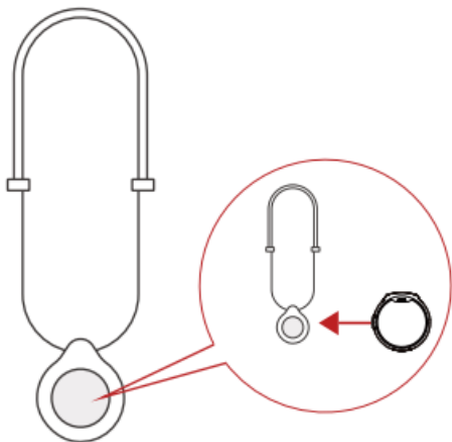
- a. 뒷면에 클립 자석을 배치하고 자석으로 앞면에 TX를 고정합니다.



- b. 뒷면 클립을 에 끼우고 클립으로 TX를 고정합니다.

제품 사용법

- ② LARK M2용 실리콘 케이스 자석 목걸이가 포함 되어 있어, 클립 자석을 이용하여 목에 TX를 고정 할 수 있습니다.



- * 녹음 중 가능한 최상의 음질을 녹음하기 위하여 TX를 적절한 위치에 배치하는 것이 중요합니다. 마이크 위로 옷이 덮여 있지 않은지 확인하세요. 야외에서 녹음하는 경우 바람 및 숨 소리로 인한 원치 않는 소음을 최소화하기 위해 윈드스크린을 사용하시기를 권장합니다.

RX 연결

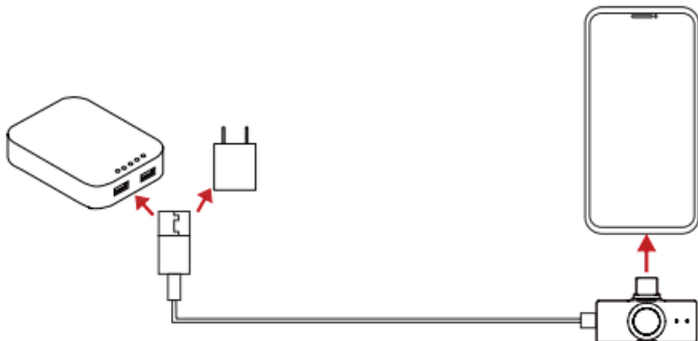
- ① RX(Lightning)를 휴대전화에 연결합니다.



- ② RX(USB-C)를 휴대전화에 연결합니다.



- ③ 충전과 사용을 동시에 수행하려면 RX를 통해 휴대전화를 충전하세요.

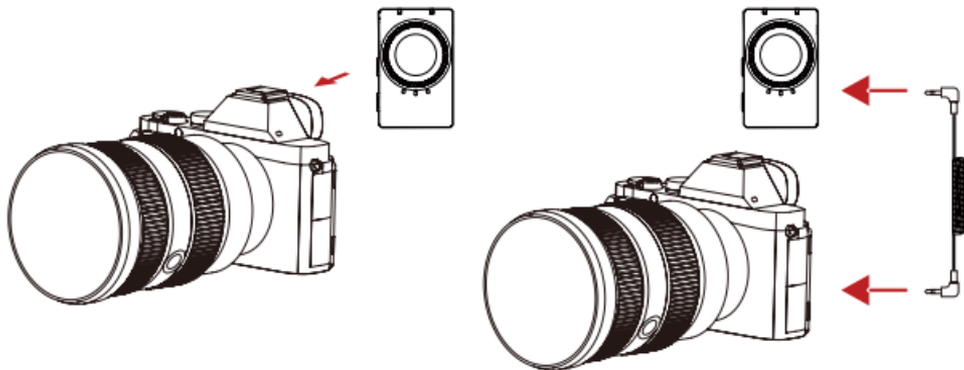


KO-11

RX 연결

RX를 카메라에 연결

1. 뒷면 클립을 사용하여 RX를 카메라의 핫 슈/골드 슈에 부착합니다.
2. 3.5mm TRS-TRS 케이블을 사용하여 RX의 3.5mm 오디오 출력 포트를 카메라의 3.5mm 오디오 입력 포트에 연결합니다.
3. 최상의 녹음 품질을 보장하기 위해 카메라의 녹음 볼륨을 가장 낮게 설정하고 RX의 출력 볼륨을 중간으로 설정합니다.

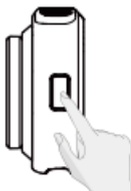


- * 휴대폰 상황에 따라 USB-C - USB-C 케이블 또는 USB-C-Lightning 케이블을 선택 할 수 있습니다.

제품 사용법

노이즈 캔슬링

TX의 노이즈 캔슬링 버튼을 눌러 기능을 켜거나 끕니다. 노이즈 캔슬링 기능이 켜져 있으면 TX의 상태 표시등이 녹색으로 바뀝니다.

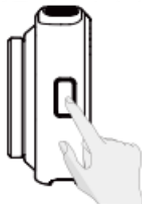


모바일 버전 RX의 노이즈 캔슬링 버튼을 눌러 기능을 켜거나 끕니다. 노이즈 캔슬링이 켜져 있으면 RX의 상태 표시등이 녹색으로 바뀝니다.



비디오 녹화 컨트롤

휴대전화로 촬영하는 동안 TX의 버튼을 두 번 눌러 비디오 녹화를 시작하거나 중지합니다.

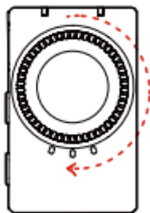


*이 기능은 휴대전화 카메라 앱이 볼륨 키를 눌러 비디오 녹화를 컨트롤하는 기능을 지원하는 경우에만 작동합니다.

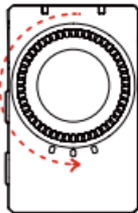
볼륨 조정(카메라 버전 RX만 해당)

공장에서 기본 설정된 볼륨은 중간 레벨로 설정되어 있으며 하이,미디엄,로우의 세 가지 레벨을 사용할 수 있습니다.

제품 사용법

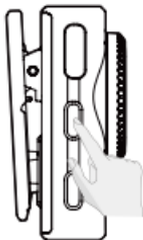


볼륨을 높이려면 볼륨 노브를 시계 방향으로 돌리세요.



볼륨을 낮추려면 볼륨 노브를 시계 반대 방향으로 돌리세요.

볼륨 잠금(카메라 버전 RX만 해당)



카메라 버전 RX에서 현재 볼륨 레벨을 잠그려면 전원 버튼을 두 번 누르면 됩니다.



볼륨을 다시 조정해야 하는 경우에는 전원 버튼을 한 번 더 두 번 눌러 볼륨 잠금을 해제하세요.

모드 전환(카메라 버전 RX만 해당)

휴대전화에 연결: 녹색등이 계속 켜져 있을때, 모노 모드만 지원됩니다.

카메라에 연결: 파란색 표시등이 켜져 있으면 스테레오 모드를 나타냅니다. 녹색 표시등이 켜져 있으면 모노 모드를 나타냅니다.

모드를 전환하려면 RX의 모드 전환 버튼을 누르면 됩니다.

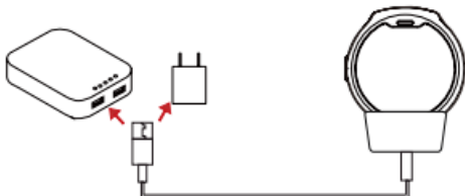
충전 및 저장

자동 충전

TX의 상태 표시등이 빨간색으로 바뀌어 천천히 깜박이거나 RX의 상태 표시등 두 개가 모두 빨간색으로 바뀌어 빠르게 깜박일 때 충전 케이스에 넣으시면 충전이 자동으로 진행 됩니다. 주황색 불빛이면 충전 중입니다. 녹색 불빛이면 충전이 완료된 것입니다.

수동 충전

TX의 상태 표시등이 빨간색으로 바뀌어 천천히 깜박이면 마그네틱 충전기를 사용하여 TX를 충전해야 합니다. 주황색 불빛이면 충전 중입니다. 녹색으로 계속 켜지면 충전이 완료된 것이며, 표시등은 30분 후 꺼집니다.

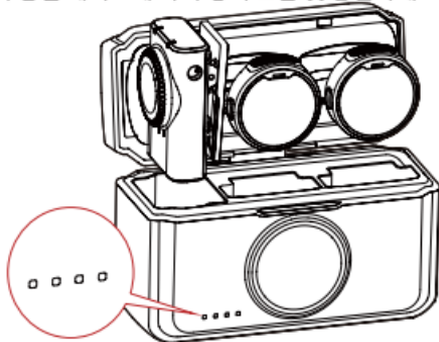


카메라 버전 RX의 상태 표시등 두 개가 모두 빨간색으로 바뀌어 빠르게 깜박이면 충전 케이블을 사용하여 RX를 충전 해야 합니다. 주황색 불빛이면 충전 중입니다. 녹색으로 계속 켜지면 충전이 완료된 것이며, 표시등은 30분 후 꺼집니다.



충전 및 저장

사용 후에는 RX 및 TX를 즉시 충전 케이스에 다시 넣어 보관 및 충전하세요.



충전 케이스 LED 표시등 설명

LED 1개 켜짐	배터리 25%
LED 2개 켜짐	배터리 50%
LED 3개 켜짐	배터리 75%
LED 4개 켜짐	배터리 100%
LED 1개 켜짐, 빨간색 유지	배터리 잔량 부족으로 RX 및 TX 충전 불가
USB 연결 시 LED 1개 깜박임	충전 중
LED 4개 순서대로 켜짐	충전 케이스 업데이트됨

지원

제품을 사용하는 동안 문제가 발생하거나 도움이 필요한 경우 다음 방법을 통해 Hollyland 지원팀에 문의하세요:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

고지:

모든 저작권은 Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.가 보유합니다. Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.의 서면 승인 없이 어떤 조직 또는 개인도 설명 또는 이미지 콘텐츠의 일부 또는 전부를 복사 또는 복제할 수 없으며 어떠한 형태로도 배포할 수 없습니다.

상표 고지:

모든 상표는 Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.의 소유입니다.

참고: 제품 버전 업그레이드 또는 기타 다른 사유로 이 작동 안내는 수시로 업데이트됩니다. 달리 동의하지 않는 한 이 문서는 사용을 위한 가이드로만 제공되는 것입니다. 이 문서의 모든 진술, 정보 및 권장 사항은 어떠한 형태로도 명시적 또는 묵시적인 보증을 포함하지 않습니다.

Lark Sound

Lark Sound 앱은 Xiaomi, Huawei 및 Apple App Store에서 다운로드할 수 있습니다. 아래 QR 코드를 스캔하여 앱을 다운로드할 수도 있습니다.



Lark Sound

Lark Sound 앱은 Hollyland 무선 마이크와 완벽하게 호환합니다. 이 앱을 사용하면 매개변수 구성 및 펌웨어 업데이트와 같은 다양한 스마트 기능에 액세스할 수 있으며, 이 기능은 완벽하게 호환하여 마이크 성능을 향상시킵니다.



iOS 12.0 이상이 필요합니다.



Android 8.0 이상이 필요합니다.



HOLLYVIEW

Powered by Hollyland

Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

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

Made in China

P/N : 3003080427