



USB/XLR Podcast Dynamic Microphone

한글 매뉴얼

Technical support: support@maono.com www.maono.com



Made in China

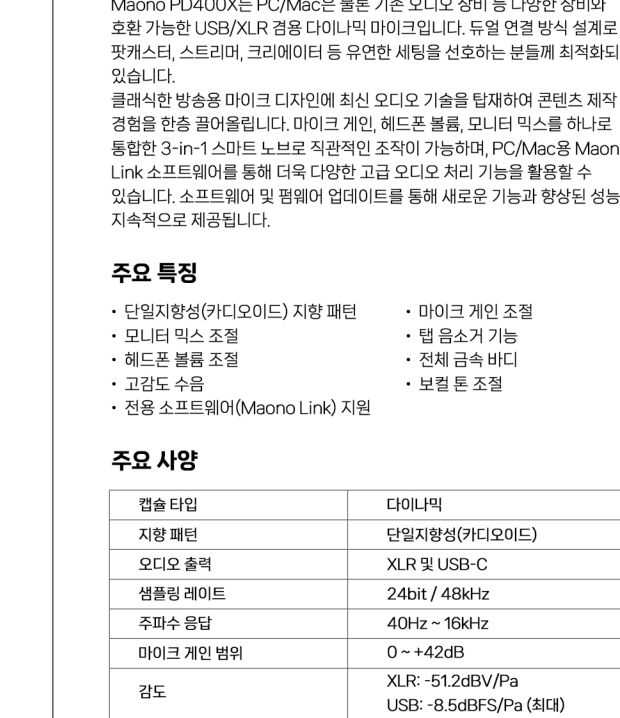
EC REP

Company: Qing USG (haftungsbeschränkt) Address: Undinestr. 7, 12023 Berlin Germany Tel: 004917662179550 E-mail: pm@heineck@gmail.com

UK REP

Company: GET PRODUCT SERVICE LTD. Address: Chase Business Centre, 39-41 Chase Side, London N14 5BP United Kingdom Email: info.customer@getmail.com TEL: +447419325266

구성품 목록



제품 설명

Maono PD400X는 PC/Mac은 물론 기존 오디오 장비 등 다양한 장비와 호환 가능한 USB/XLR 겸용 다이나믹 마이크입니다. 듀얼 연결 방식 설계로 팻캐스터, 스트리머, 크리에이터 등 유연한 세팅을 선호하는 분들에게 최적화되어 있습니다. 클래식한 방송용 마이크 디자인에 최신 오디오 기술을 탑재하여 콘텐트 제작 경험을 한층 끌어올립니다. 마이크 게인, 헤드폰 볼륨, 모니터 믹스를 하나로 통합한 3-in-1 스마트 노브로 직관적인 조작이 가능하며, PC/Mac용 Maono Link 소프트웨어를 통해 더욱 다양한 고급 오디오 처리 기능을 활용할 수 있습니다. 소프트웨어 및 펌웨어 업데이트를 통해 새로운 기능과 향상된 성능이 지속적으로 제공됩니다.

주요 특징

- 단일지향성(카디오이드) 지향 패턴
모니터 믹스 조절
헤드폰 볼륨 조절
고감도 수음
전용 소프트웨어(Maono Link) 지원
마이크 게인 조절
탭 음소거 기능
전체 금속 바디
보컬 톤 조절

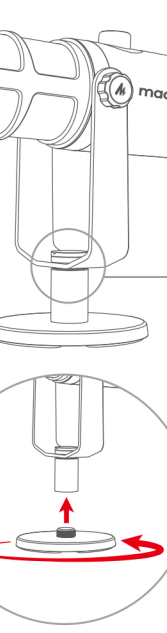
주요 사양

Table with 2 columns: Specification and Value. Includes dynamic, impedance, sampling rate, frequency response, gain, and SPL.

제품 설치 및 사용 방법

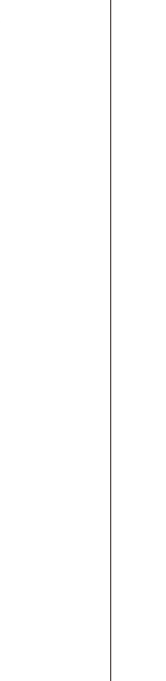
데스크탑 스탠드 베이스에 마이크 장착하기

데스크탑 스탠드 베이스를 반시계 방향으로 돌려 마이크를 장착합니다.



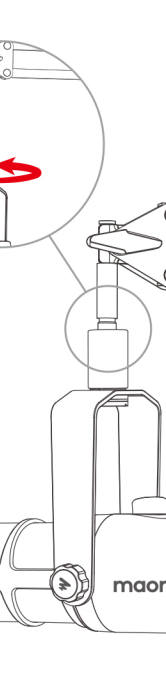
제품 각 부분 명칭

3-in-1 스마트 노브



블람에 마이크 장착하기

마이크를 반시계 방향으로 돌려 블람에 장착합니다.



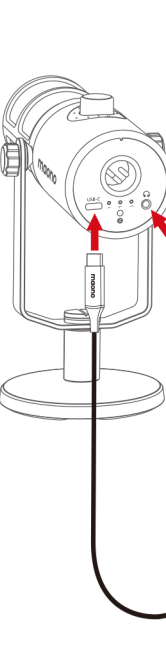
컴퓨터에 마이크 연결하기

USB-C 케이블로 마이크를 컴퓨터에 연결합니다. 실시간 모니터링과 모니터 믹스 기능을 활용하려면 마이크의 3.5mm 헤드폰 잭에 헤드폰을 연결하세요.



오디오 인터페이스에 마이크 연결하기

XLR-XLR 케이블을 사용하여 마이크를 오디오 인터페이스에 연결합니다. 헤드폰이 필요한 경우 오디오 인터페이스의 헤드폰 단자에 헤드폰을 연결하세요.



마이크 정면 방향 안내 (End-address 방식)

마이크 그릴(전면 격자망)이 음원을 향하도록 위치시키세요.



버튼 기능

음소거 버튼

Table for Mute button: On (tap) turns off mute, Off (hold) turns on mute.

참고: 음소거/재제 기능은 모든 모드에서 동일하게 적용됩니다.

EQ 조절 버튼

Table for EQ buttons: Flat, High-pass filter, Presence boost, HPF & Presence boost.

참고: 버튼을 짧게 눌러 Flat -> 하이패스 필터 -> 프레즌스 부스트 -> HPF & 프레즌스 부스트 순으로 전환됩니다.

스마트 노브

노브를 돌려 마이크 게인, 헤드폰 볼륨, 모니터 믹스를 조절합니다. 노브를 1초 길게 누르면 모드가 전환됩니다.

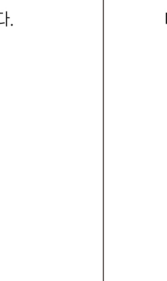
모드 1: 마이크 게인
원쪽 마이크 아이콘이 켜진 상태에서 스마트 노브는 마이크 게인을 조절합니다. 노브를 돌리면 흰색 LED가 현재 게인 레벨을 표시합니다. 노브를 1초 길게 누르면 헤드폰 볼륨 모드로 전환되며, 다른 모드로 바꾸기 전까지 해당 모드가 유지됩니다.

모드 2: 헤드폰 볼륨
오른쪽 헤드폰 아이콘이 켜진 상태에서 스마트 노브는 헤드폰 볼륨을 조절합니다. 노브를 돌리면 파란색 LED가 현재 볼륨 레벨을 표시하고, 노브에서 손을 뗀 후 3초 뒤 레벨 표시가 돌아옵니다. 노브를 1초 길게 누르면 모니터 믹스 모드로 전환됩니다.

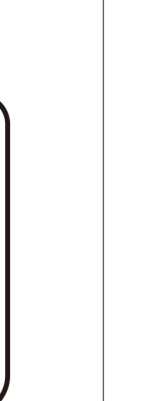
모드 3: 모니터 믹스
마이크와 헤드폰 아이콘이 모두 켜진 상태에서 스마트 노브는 헤드폰으로 들리는 마이크 모니터링 소리와 컴퓨터 오디오의 비율을 조절합니다. 기본값은 보라색 불이 가운데에 위치합니다. 오른쪽으로 돌리면 내 목소리가 더 크게, 왼쪽으로 돌리면 컴퓨터 오디오가 더 크게 들립니다. 왼쪽 끝까지 돌리면 마이크 모니터링이 완전히 꺼집니다.

참고: 노브를 돌리지 않고 각 조절 모드에 진입하면 3초 후 자동으로 마이크 레벨 표시 모드로 전환됩니다. 이 상태에서 표시등은 초록(정상) / 주황(7-9dB), 과부하(주요) / 빨간(오버로드 LED, 심각한 과부하)으로 실시간 입력 레벨을 표시합니다. 녹음 시 모든 불이 초록색으로 유지되도록 계산을 설정하세요.

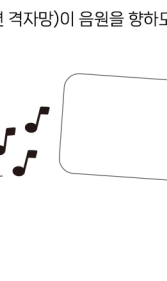
Windows 설정 가이드



마이크 레벨 설정



macOS 설정 가이드



Maono Link 사용 가이드

Maono Link는 Windows 7 이상 및 macOS 10.14 이상에서 사용 가능합니다. 설정 값은 하드웨어와 소프트웨어 간 실시간으로 동기화됩니다. * 소프트웨어 다운로드: https://www.maono.com

기본(Standard) 모드

간단하고 직관적인 오디오 설정과 음색 조절 기능을 제공합니다.



고급(Advanced) 모드

EQ, 리미터, 컴프레서를 조합하여 더욱 세밀하게 음색을 커스터마이징할 수 있는 고급 오디오 설정을 제공합니다.

소프트웨어 및 펌웨어 업데이트는 우측 상단 설정 메뉴에서 확인할 수 있습니다.

