

EQUINOX Series

모든 지형 다목적 감지

목표물이 무엇이든, 지면 상태가 어떻든 상관 없습니다.
지금 장소를 정하시고 탐색에 나서면 됩니다.



Multi-IQ
동시 다중 주파수 기술

기존의 모든 단일 주파수 VLF 탐지기를 대체할 수 있습니다

MINELAB

- Q 동시 다중 주파수
- Q 방수 설계
- Q 매끄럽고 가벼운 디자인
- Q 고속 무선 오디오
- Q 탐지 커스터마이징 설정
- Q 빠르고 정확한 목표물 확인



부속품



EQX 15 스마트 코일
아주 깊은 곳을 탐지하기 위한 15x12 인치 Double-D 코일



EQX 06 스마트 코일
쓰레기가 많거나 협소한 공간에 적합한 6인치 Double-D 코일



무선 헤드폰
블루투스 / 고속 aptX™ 저지연 헤드폰



방수 헤드폰
3.5mm EQUINOX 방수 헤드폰



WM 08 무선 모듈
헤드폰을 연결하면 무선으로 소리를 들을 수 있습니다



AC USB 충전기
범용 어댑터가 포함된 4개의 USB 포트 AC 충전기



DC 차량용 충전기
2개의 USB 포트 차량용 충전기



헤드폰 어댑터
6.35mm - 3.5mm 헤드폰 어댑터

추가 구매 가능. EQUINOX 액세스리 전체를 보려면 대리점이나 마인랩 웹사이트를 방문해 주십시오. 별도 판매.

사양

	EQUINOX 600	EQUINOX 800
탐지 모드	공원 해변 들판	공원 해변 들판 금
탐지 커스터마이징 설정	6(감지 모드 당 2개)	8(감지 모드 당 2개)
사용자 프로필 버튼	아니오	예
작동 주파수(kHz)	멀티 5 10 15	멀티 5 10 15 20 40
노이즈 캔슬	자동	자동 수동
그라운드 밸런스	자동 수동	
감도	1 - 25	
목표 볼륨	0 - 25	
트래쉬홀드 볼륨 조절	0 - 25	
트래쉬홀드 피치	고정	0 - 25
대상 식별	50 세그먼트 노치 식별: 철금속: -9 - 0 비철금속: 1 - 40	
목표물 탐지음	1 2 5 10	
톤 브레이크	철금속	철금속 비철금속
톤 피치	철금속	철금속 비철금속
톤 음량	철금속	철금속 비철금속
깊이 표시기	5개 레벨	
길이	1440mm	
무게	1.34kg	
표준 코일 (EQX 11)	스키드 플레이트가 있는 11인치 Double-D 스마트 코일 (3미터 방수) • 내장형 라우드 스피커 • 3.5mm 헤드폰 (포함) • 블루투스 호환 • WM 08 Wi-Stream 호환	
오디오 출력	유선 3.5mm 비방수 헤드폰 블루투스 및 aptX™ 저지연 비방수 헤드폰	
헤드폰 (포함)	아니오	
WM 08 (포함)	예	
화면	백라이트가 있는 흑백 LCD 디스플레이	
LED 백라이트	컴 공	낮음 중간 높음 공
배터리	충전식 리튬 이온 배터리 내장	
배터리 수명	대략 12시간	
방수	3미터 방수	
핵심 기술	멀티 IQ 3F x 3 Wi-Stream 블루투스 aptX™ 저지연	멀티 IQ 5F x 8 Wi-Stream 블루투스 aptX™ 저지연
기타 부속품	USB 충전 케이블, 다국 언어 화면 보호기	
소프트웨어 업그레이드 가능	USB 연결을 통해 가능 (Windows 및 OSX)	
품질 보증	품질 보증에 대한 자세한 내용은 www.minelab.com/warranty-conditions 에서 확인해 주십시오. 품질 보증 등록은 register.minelab.com 에서 하실 수 있습니다.	

Multi-IQ

3F x 3

5F x 8

Bluetooth

Qualcomm aptX™ Low Latency

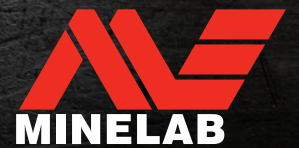
Wi-Stream

호주 및 아시아 태평양 지역

+61 8 8238 0888
minelab@minelab.com.au

www.minelab.com

Treasure Talk 블로그 @MinelabMetalDetectors
성공 사례 /MinelabDetecting



Minelab®, EQUINOX®, Multi-IQ®, 5F x 8™, 3F x 3™, Wi-Stream™은 Minelab Electronics Pty 의 상표입니다. Ltd. | 이미지와 그래픽은 설명을 위한 것입니다. 실제 제품 구성은 표시된 것과 다를 수 있습니다. Qualcomm® aptX™는 Qualcomm Technologies International, Ltd.의 제품입니다. Bluetooth® 명칭 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc. 소유의 등록 상표입니다.