

АКСЕССУАРЫ



EQX 15 Smart Coil

Катушка Double-D 15 × 12 дюймов для поиска на большой глубине и с большим захватом поверхности



EQX 06 Smart Coil

6-дюймовая катушка Double-D для замусоренных участков и ограниченного пространства



Беспроводные наушники

Наушники Bluetooth® с технологией aptX™ Low Latency



Водонепроницаемые наушники

Водонепроницаемые наушники EQUINOX 3,5 мм (1/8")



Беспроводной модуль WM 08

Подключите ваши любимые наушники для беспроводного воспроизведения звука



Сетевое зарядное устройство USB

Адаптер переменного тока на 4 USB-порта с универсальным штепсельным разъемом



Автомобильное зарядное устройство

Автомобильное зарядное устройство с 2 USB-портами



Адаптер для наушников

Адаптер для наушников от 6,35 мм (1/4 дюйма) до 3,5 мм (1/8 дюйма)

Доступно по индивидуальному заказу. Посетите веб-сайт дилера или компании Minelab, чтобы ознакомиться с полным ассортиментом аксессуаров EQUINOX. Продаются отдельно.

Австралия и Азиатско-тихоокеанский регион

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

Северная, Южная и Центральная Америка

+1 630 401 8150 | info@minelabamericas.com

Европа и Россия

+353 21 423 2352 | minelab@minelab.ie

Ближний Восток и Африка

+971 4 254 9995 | minelab@minelab.ae

→ www.minelab.com

Блог о поиске сокровищ

Истории успеха

@MinelabMetalDetectors

/MinelabDetecting



Minelab®, EQUINOX®, Multi-IQ®, 5F×8™, 3F×3™ и Wi-Stream™ являются торговыми марками компании Minelab Electronics Pty. Ltd. | Изображения и графика предоставляются исключительно в иллюстративных целях. Конфигурации продукта могут отличаться от приведенных конфигураций. Qualcomm® aptX™ является продуктом Qualcomm Technologies International, Ltd. | Словесный товарный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc.

	EQUINOX 600	EQUINOX 800
Режимы поиска	Парк Пляж Поле	Парк Пляж Поле Золото
Профили поиска	6 (2 в каждом режиме поиска)	8 (2 в каждом режиме поиска)
Кнопка профиля пользователя	Нет	Да
Рабочие частоты (КГц)	Многочастотность 5 10 15	Многочастотность 5 10 15 20 40
Шумоподавление	Автоматический режим	Автоматически Вручную
Баланс грунта	Автоматически Вручную	
Чувствительность	От 1 до 25	
Громкость	От 0 до 25	
Уровень порогового фона	От 0 до 25	
Частота порогового фона	Фиксированная	От 0 до 25
Идентификация цели	50 сегментов дискриминации (железо: от -9 до 0, цветмет: от 1 до 40)	
Тоны при обнаружении цели	1 2 5 50	
Градация тона	Железо	Железо Цветмет
Частота тона	Железо	Железо Цветмет
Громкость тона	Железо	Железо Цветмет
Скорость обнаружения	От 1 до 3	От 1 до 8
Iron Bias (расширенная настройка для выявления железа)	От 0 до 3	От 0 до 9
Глубиномер	5 уровней	
Длина	1440 мм (56,7")	
Вес	1,34 кг (2,96 фунта)	
Стандартная катушка (EQX 11)	11-дюймовая катушка DD Smart с подкладкой (водонепроницаемость на глубине до 3 м/10')	
Аудиовыход	<ul style="list-style-type: none"> Динамик Наушники 3,5 мм (1/8") (в комплекте) Bluetooth® с технологией aptX™ Low Latency Совместимость с WM 08 Wi-Stream 	
Наушники (в комплекте)	Проводные наушники 3,5 мм (1/8") (не водонепроницаемые)	Наушники Bluetooth® с технологией aptX™ Low Latency (не водонепроницаемые)
WM 08 (в комплекте)	Нет	Да
Дисплей	Монохромный ЖК-дисплей с подсветкой	
ЖК-подсветка	Выкл. Вкл.	Выкл. Выс. Сред. Низ.
Аккумулятор	Встроенный литий-ионный аккумулятор	
Время работы от аккумулятора	Прибл. 12 часов	
Водонепроницаемость	Водонепроницаемость на глубине до 3 м/10 футов	
Ключевые технические решения	Multi-IQ 3F×3 Wi-Stream Bluetooth® aptX™ Low Latency	Multi-IQ 5F×8 Wi-Stream Bluetooth® aptX™ Low Latency
Другие аксессуары	USB-кабель для зарядки Защитные наклейки на экран на нескольких языках	
Возможность обновления программного обеспечения	Да, через USB-соединение (OC Windows или Mac)	
Гарантия	С гарантийными условиями в полном объеме можно ознакомиться на странице www.minelab.com/warranty-conditions . Зарегистрируйте свою гарантию на продукт на сайте register.minelab.com .	

Инструкции доступны на других языках. Посетите сайт www.minelab.com

Multi-IQ 3F×3 5F×8 Bluetooth® Wi-Stream

4907-0988-1-RU

EQUINOX Series

многоцелевой поиск с высокой проходимостью



- Одновременная многочастотность
- Водонепроницаемый дизайн
- Прочность и легкий вес
- Высокоскоростное беспроводное воспроизведение звука
- Настраиваемые профили поиска
- Быстрая и точная идентификация цели

Multi-IQ

технология одновременной многочастотности

Превосходит все низкочастотные детекторы



EQUINOX 600 | 800

Благодаря инновационной многочастотной технологии серия EQUINOX открывает **НОВЫЕ** возможности поиска для тех, кто занимается этим делом серьезно. Устройство в равной степени адаптируется ко всем типам целей и наземным условиям, просто выберите место для поиска — и вперед!

« Minelab EQUINOX действительно создает свою собственную лигу. За непродолжительное время использования этого устройства мне удалось отыскать на большой глубине на зараженных участках такие монеты и артефакты, которые другие приборы просто не смогли бы обнаружить. »

Древнеримская монета, возможно, Aurelius Sol Invictus AD 270-275

Редкая монета в 10 центов 1876 года, отчеканенная в Карсон-Сити








БРЕНДОН НИС 




НАСТРОЙКИ ДЕТЕКТОРА


Контролируйте ваш детектор

полностью: все основные функции обнаружения, А ТАКЖЕ сверхбыстрая скорость для точного выявления цели в плотных слоях мусора.


-  Шумоподавление
-  Баланс грунта
-  Регулировка громкости
-  Уровень порогового фона
-  Тон при обнаружении цели
-  Принять / отклонить
-  Скорость обнаружения

ПАРК  **Отличная производительность в зонах рекреации с высоким содержанием мусора.**
Использование многочастотности при этом является наиболее универсальным для обнаружения монет и драгоценностей.




ПОЛЕ  **Идеально подходит для обнаружения мелких монет и артефактов.**
Использование многочастотности в этом режиме поможет пользователю найти цели самого широкого диапазона размеров.



ПЛЯЖ  **Подходит для поиска на сухом песке, влажном песке и под водой.**
Режим пляжа работает только в многочастотном формате и предназначен для типичного использования в пляжных условиях.



ЗОЛОТО  **Идеально подходит для поиска золотых самородков.**
В этом режиме работают высокие одиночные частоты 20 или 40 кГц, оптимальные для целей из золота.



Ключевые технические решения

Низкие частоты позволяют обнаружить большие цели на большой глубине, а высокие частоты обычно более чувствительны к маленьким целям. С EQUINOX вы можете работать с полным спектром частот одновременно для достижения максимальных результатов.

Multi-IQ

Технология одновременного использования нескольких частот Multi-IQ



* 20 кГц и 40 кГц недоступны как единичные рабочие частоты в EQUINOX 600. Показанный диапазон частот Multi-IQ применяется как в EQUINOX 600, так и в EQUINOX 800.


Эта диаграмма представлена исключительно для демонстрационных целей. Фактические уровни чувствительности будут зависеть от типов и размеров целевых объектов, условий грунта и настроек детектора.

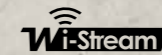
3F₃

5F₈*

EQUINOX предлагает до 5 одиночных частот 5, 10, 15, 20* и 40* кГц, что дает расширенный 8-кратный диапазон от 5 до 40 кГц.

 Bluetooth®

Qualcomm® aptX™ Low Latency 

 Wi-Stream

Максимальная совместимость с беспроводным аудио: подключите обычные наушники Bluetooth®, высокоскоростные устройства aptX™ с низкой задержкой или сверхбыстрый аудиомодуль WM 08 с поддержкой Wi-Stream.