

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

Инструкции доступны на других языках. Посетите сайт [www.minelab.com](http://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.

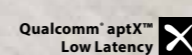
Эта диаграмма представлена исключительно для демонстрационных целей. Фактические уровни чувствительности будут зависеть от типов и размеров целевых объектов, условий грунта и настроек детектора.

3F x3

5F x8\*

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.