



## Быстрый запуск | 4 шага, чтобы начать поиск

Перед первым использованием рекомендуется полностью зарядить аккумулятор.

### 1. Включение

Нажмите кнопку «Питание» на боковой стороне блока управления.



### 2. Выберите режим поиска

Выберите оптимальный Профиль поиска в Режиме поиска, подходящий к Вашим условиям и местности. (Показан EQUINOX 800).

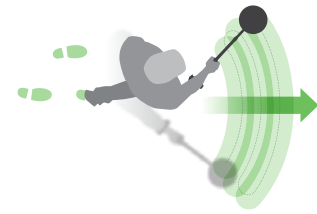


### 3. Отстройка от помех

Выберите «Отстройка от помех» в Меню настроек, затем нажмите , чтобы включить автоматическую отстройку от помех. Это займет примерно 8 секунд.



### 4. Начните поиск!



**Режимы поиска** | Каждый Режим поиска имеет два регулируемых Профиля поиска с уникальными настройками по умолчанию.



#### Парк

Отличная производительность в местах отдыха с большим количеством мусорных целей.

Использование Multi в этом режиме является наиболее универсальным для поиска монет и других сокровищ.



#### Поле

Идеальный режим для обнаружения ювелирных изделий и артефактов.

Использование Multi в этом режиме помогает специалисту найти цели, диапазон размеров которых очень широк.



#### Пляж

Превосходен на сухом песке, влажном песке и под водой.

Режим «Пляж» работает только в Multi и предназначен только для использования в пляжных условиях.



#### Золото\*

Идеально подходит для поиска золотых самородков.

одиночными высокими частотами 20 или 40 kHz, оптимальными для целей из золота. Этот режим работает с.

Для каждого Режима поиска настройка «Профиль поиска 1» по умолчанию была оптимизирована для легкого обнаружения широкого диапазона целей.

Автоматически сохраняйте Ваши любимые настройки поиска в Профиле 1 или 2 в каждом Режиме поиска, как только Вы познакомитесь с металлоискателем.

**Пользовательский интерфейс** | Отрегулируйте и просмотрите настройки Вашего металлоискателя.

\* Эта звездочка появляется в руководстве, указывая на функции, доступные только на модели EQUINOX 800.

#### Питание

Короткое нажатие кнопки «Питание» включает и выключает металлоискатель.

Длительное нажатие (5 секунд) восстанавливает заводские настройки металлоискателя.

#### Подсветка

Выбирает яркость подсветки\* или включает и выключает подсветку.

**Индикатор чувствительности**  
Указывает приблизительный уровень чувствительности (25 уровней).  
 Нажмите и на поисковом экране для настройки чувствительности.

#### Режим Поиска

Выбирает Режимы Поиска: Парк, Поле, Пляж и Золото\*. В каждом Режиме Поиска имеются 2 настраиваемых Профиля Поиска.

#### Режим Поиска



#### Профили Поиска

Короткое нажатие кнопки «Режим Поиска» прокручивает Режимы Поиска.

Нажмите и удерживайте в течение 5 секунд для восстановления заводских настроек активного Профиля Поиска.

#### Меню настроек металлоискателя

Кратковременное нажатие кнопки «Настройки» открывает и прокручивает Меню настроек металлоискателя.

Длительное нажатие в Меню Настроек открывает доступ к Расширенным Настройкам, если имеются.

Нажмите и чтобы настроить значение выбранной настройки.

#### Настройка



#### Расширенная настройка



#### Настройка

##### Отстройка от помех

Автоматическая | Ручная\*

##### Баланс грунта

Автоматический | Ручной

##### Регулировка громкости

0 до 25

##### Пороговый тон

0 до 25

##### Тон цели

1, 2, 5 и 50

##### Принять/Отклонить

50 сегментов

##### Скорость восстановления

3 Уровня | 8 Уровней\*

#### Расширенная настройка

##### Громкость тона

Железо | Цветные металлы\*

##### Высота порогового тона\*

0 до 25

##### Высота тона

Железо | Цветные металлы\*

##### Разрыв тона

Железо | Цветные металлы\*

#### Все металлическое

Нажмите кнопку «Все металлы», чтобы включить и выключить выбранную маску дискриминации для подтверждения цели.



#### Пинпоинт

Помогает определить точное местоположение цели до ее выкапывания.

Нажмите кнопку «Пинпоинт/Поиск», чтобы включить режим точного определения местоположения цели. Нажмите еще раз, чтобы вернуться к экрану «Поиск».

#### Беспроводное аудио

Кратковременное нажатие кнопки «Беспроводное аудио» включает и выключает беспроводную связь.

Длинное нажатие сопрягает беспроводные аудиоустройства.

#### Любые наушники

Bluetooth

#### Наушники с Малой Задержкой «aptX™ Low Latency»

#### Беспроводной аудиомодуль WM 08

1 сопряженное устройство  
2 3 сопряженных устройства

#### Индикатор глубины

Указывает приблизительную глубину обнаруженной цели.

#### (5 уровней)

#### Отслеживание

Указывает, что Отслеживание баланса грунта включено.

#### Профиль пользователя\*

Длительное нажатие кнопки «Профиль Пользователя» сохраняет текущие настройки металлоискателя.

Короткое нажатие включает или отключает сохраненный Профиль Пользователя.

#### Выборочная дискриминация

50-сегментная шкала дискриминации высокого разрешения (от -9 до 40) для точной и стабильной идентификации цели.

Когда цель обнаружена, нажмите кнопку «Принять/Отклонить» для немедленного принятия или отклонения цели.

Вы также можете создавать образцы дискриминации через Меню Настроек.

Нажмите или , чтобы перейти к сегменту, затем нажмите кнопку «Принять/Отклонить» для принятия или отклонения цели.

-5

Числа идентификации цели от -9 до 0 указывают на содержание железа цели, например -5.

32

Числа идентификации цели от 1 до 40 указывают на цели из цветных металлов, например 32.

#### Частота

Отображает текущую рабочую частоту.



Нажмите кнопку «Частота» в любое время, чтобы переключаться между доступными рабочими частотами активного Профиля Поиска.

-15 kHz

Отображает текущую выбранную одиночную частоту в kHz: 5, 10, 15, 20\* или 40\*.

Multi

Отображает прямоугольник при работе в Одновременной Multi Частоте.