



MINELAB SAFARI – один из лучших детекторов для хобби. Включил и работай! Этот мощный 28-ми частотный детектор разработан специально для любителей старины. Инженеры Minelab позаботились о простоте управления, даже новичок взявший детектор впервые в руки, сможет сразу приступить к поиску.

MINELAB SAFARI создан на базе многочастотного металлодетектора **MINELAB EXPLORER SE** и по глубине обнаружения для крупных целей практически не уступает своему старшему собрату. При создании **MINELAB SAFARI** были учтены пожелания пользователей **MINELAB EXPLORER SE**. Было замечено, что многие кладоискатели, работая с **MINELAB EXPLORER SE**, не используют заложенные в приборе возможности по тонкой регулировке и работают только со стандартной программой обнаружения заложенной на заводе. Поэтому было принято решение создать не менее мощный, но более простой в обращении и настройках детектор, с более низкой ценой. **MINELAB SAFARI** так же как и **MINELAB EXPLORER SE** использует 28-м частот для обнаружения от 1,5 кГц до 100 кГц и автоматическую систему настройки на грунт AGT, позволяя новому детектору работать на любых почвах, даже сильно минерализованных, таких как соленый берег моря или глинистая почва. Дискриминатор определяет тип металла только по проводимости, с выводом информации о типе металла на дисплей в виде цифровой шкалы от -10 до +40, с точностью 50 сегментов дискриминации. Детектор имеет четыре встроенные программы обнаружения: монеты, монеты и украшения, реликвии, все металлы. К дополнению к ним можно создать ещё четыре программы обнаружения, подходящие под ваши конкретные условия поиска.

Технические характеристики:

- FBS – 28-ми частотная технология обнаружения с частотами от 1,5 до 100 кГц;
- AGC – автоматическая настройка на грунт с цифровой фильтрацией;
- 28-м рабочих частот от 1,5 до 100 кГц;
- Микропроцессор 32bit, 48MHz;
- Количество встроенных программ 4 (Coin; Coin/Jewellery; Relic; All Metal);
- Количество сохраняемых программ – 4;
-

Люминесцентная подсветка дисплея;

- Режим точного обнаружения цели PinPoint, звуковой и графический;
- Регулировка громкости от 1 до 30;
- Отстройка от электрических помех автоматическая или ручная, от 1 до 11;
- Катушка DoubleD 11" FBS;
- Питание: 8 батарей тип AA;
- Рабочая температура от -0 до +50°C;
- Влажность 90% при температуре 40°C;
- Размер LCD дисплея 64 x 128 pixels;
- Длина (настраиваемая) минимальная: 1100 мм, максимальная: 1360 мм;
- Вес без батарей 1,650 гр.

Дополнительные принадлежности:

- Катушка 8", 15" и 18";
- Аккумулятор 1600 а/ч;
- Зарядное устройство 220В;
- Автомобильное зарядное устройство 12В;
- Наушники KOSS;
- Чехол на блок управления;
- Сумка для переноски и хранения детектора.

Комплектация:

- катушка FBS 11" DoubleD с защитным покрытием;
- Бокс для 8 батарей.

Оплата производится в рублях в пересчете по курсу ЦБ РФ в момент приобретения.