

## КОНФИГУРАЦИИ МИНОИСКАТЕЛЕЙ MINELAB F3

F3

Стандартная конфигурация миноискателя F3 включает в себя:

- Кейс с прочным корпусом
- Детекторная головка (с "черным" наконечником)
- Облегченный рюкзак для переноски
- "Красный наконечник" (для низкого порога чувствительности)
- Справочное руководство для быстрого развертывания
- Гарнитура
- Образец для тестовой настройки
- Руководство по эксплуатации
- Четыре батареи D-типоразмера (алкалайновые или перезаряжаемые)
- Батарейный отсек и удлиненный кабель питания and Extension (опционно)



Миноискатель F3L это измененная версия миноискателя F3, которая включает в себя ЖКИ – дисплей и регуляторы громкости, распложенные на верхнем кожухе пульта управления.



F3S & F3LS (S-конфигурация с возможностью настройки порогов чувствительности)

Модели F3S и F3LS это измененные миноискатели F3 и F3L. S-конфигурация позволяет пользователю настраивать порог чувствительности миноискателя через ноутбук, используя специальное программное обеспечение Minelab. Преимуществом S-конфигурации является способность максимально повысить порог чувствительности миноискателя при работе в условиях почв с различной минерализацией, в зонах с повышенной минной угрозой, а также при работе в местах с тяжелой электромагнитной обстановкой. Возможность настраивать порог чувствительность имеется только при использовании специального "желтого" наконечника.



## F3УХО

F3УХО – это миноискатель F3 ( в любой конфигурации) с 450мм катушкой для УХО-распознавания, позволяющий обнаруживать глубоко расположенные цели, а также при очистке местности и проведении работ по разминированию, там где велись боевые действия.



[http://mine-detectors.at-communication.com/minelab/minelab\\_mine\\_detector\\_f3\\_config.html](http://mine-detectors.at-communication.com/minelab/minelab_mine_detector_f3_config.html)