

## Метал-детектор md-3010 за любителски цели

Уредът може да открива метали, като : желязо, стомана, мед, алуминий, сребро, злато и др. Монета от 10ст. може да бъде открита на дълбочина до 150мм, а монета от 1лв.- на разстояние около 200мм. Устройството разполага с LCD дисплей, на който се индицира чувствителността на метал-детектора, нивото на заряд на батериите, нивото на звука, определянето на металите и дълбочината, на която се намира обекта.

Кабелът е скрит в тръбата . Не забравяйте да присъедините буксата, идваща от търсещата глава към буксата на дисплея.

Метал-детекторът разполага със следните бутони за управление:

POWER – чрез него се включва и изключва уреда

SET - (настройка) Чрез него се осъществява настройка на чувствителността, дискриминацията на металите и регулиране силата на звука. Величината, която се регулира започва да мига.

MODE- В настройка дискриминация отбелязва кой метал да не бъде отчитан като поставя на негово място X. При повторното му натискане знака X се маха.

UP-DOWN - В настройка дискриминация премества наляво или надясно мигащата нула (на дадения метал). В режим чувствителност увеличава и намалява чувствителността. В режим звук усилва и намалява звука.

P/P - бутон за по добро локализиране на обекта.

ENTER -Запазва зададената настройка .

Захранва се от 6 бр. батерии по 1.5V размер AA . Плъзнате назад капака, намиращ се в горната част на кутията с дисплея . Откачете държача на батериите. От двете страни се поставят по 3 батерии.

Консумация 65mA в режим на готовност, 150mA в работен режим.

Работна честота 7.5 kHz