



# GARRETT Recon-Pro AML-1000

Миноискатель

Артикул: 1220000

RECON-PRO универсальный, удобный, надежный и компактный миноискатель (металлоискатель). Прост в управлении и настройке. Высокая чувствительность и отстройка от помех позволяют работать с малыми объектами на сложных грунтах. Изготовлен из ударопрочного пластика, водонепроницаемость до трех метров.

Рамка с регулируемым наклоном

Телескопическая штанга с гайками

Узел поворота рамки и штанги на +90°

Рукоятка

Панель управления и светодиодные индикаторы

Корпус с блоком электроники

Регулируемый подлокотник с рамкой

По одному отсеку питания с каждой стороны



## ВОЗМОЖНОСТИ МИНОИСКАТЕЛЯ RECON-PRO AML-1000

**Высокая чувствительность обнаружения:** Одинаково устойчиво обнаруживаются крупные и мелкие металлические объекты в любом типе грунта.

**Импульсные технологии детектирования:** Позволяют работать на любом типе грунта (даже с высокой степенью минерализации). Возможна точная отстройка от грунта.

**Прибор не требует сборки:** Готовность к работе сразу после включения.

**Изменяемая длина штанги:** три кольцевых фиксатора позволяют отрегулировать длину штанги на любую длину.

**Легкая и быстрая локализация цели:** функция локализации позволяет точно определить расположение объекта.

**Компактный дизайн:** миноискатель компактно складывается и помещается в рюкзак или сумку.

**Глубина обнаружения:** стандартная поисковая катушка RECON-PRO обладает высокой чувствительностью для обнаружения мелких объектов.

**Дополнительная катушка увеличенного размера:** используется для обнаружения крупных и находящихся глубоко под землей объектов.

**Обладает функцией игнорирования поверхностного мусора.** Подходит для поиска неразорвавшихся боеприпасов.

**Режим "соленая почва":** позволяет избежать ложных срабатываний на засоленных почвах.

## УПРАВЛЕНИЕ И ИНДИКАЦИЯ:

**Простое управление:** Настройка сводится к простым операциям, которые можно быстро выполнить до начала работы и затем не отвлекаться от основной задачи.

**Управление чувствительностью:** 7 предустановленных уровней позволяют оператору оптимизировать параметры обнаружения прибора.

**Звуковая идентификация:** Обнаружение металлических объектов сопровождается звуковым сигналом; низкий тон - для железа, высокий тон - для цветного металла.

**Отстройка от РЧ помех:** Нажатие специальной кнопки перестроит прибор на работу в помехоустойчивом диапазоне частот.

**Три способа оповещения:** Встроенный динамик, светодиодная шкала, подключаемые наушники, которые могут работать совместно с динамиком, либо без него.

**Изменяемый уровень звука:** Оператор настраивает фоновый звук на комфортный для поиска уровень.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Длина	504 мм (сложенный) -1600 мм (разложенный)	Рабочие температуры	Влажность до 95% без конденсата NiMH АКБ: -23°C – +65°C Литиевые батареи: -40°C - +65°C Хранение (без батарей): -58°C - +70°C
Вес	2,83 кг детектор, 10,95 кг с кейсом		Питание
Технология обнаружения	Технология расширенного импульсного детектирования	Среднее время работы от заряженных АКБ	
Исполнение	MIL STD 810 F		
Класс защиты	IP 67		
Индикация	Звуковая / Светодиодная шкала		
Гарантия	24 месяца		



Официальный дистрибьютор  
Garrett Metal Detectors в России  
ООО «РЕЙКОМ ГРУПП»  
E-mail: sales@reicom.ru  
117246, г. Москва, Научный проезд, 17  
Контактный телефон: +7 (495) 411-91-88  
www.reicom.ru