

SIMPLEX+

ПРОСТО НЕПРЕВЗОЙДЕННЫЙ

ПЕРВЫЙ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ ДЕТЕКТОР НА РЫНКЕ, ПРЕДЛАГАЮЩИЙ ЭКСТРЕМАЛЬНУЮ ГЛУБИНУ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ ПО ЦЕНЕ НАЧАЛЬНОГО УРОВНЯ!

ПРОСТОЙ ДЛЯ НАЧИНАЮЩИХ,
И ВПЕЧАТЛЯЮЩИЙ ЭКСПЕРТОВ!

Вы новичок в металлопоиске и просто ищите простой в использовании детектор?

Вы не можете позволить себе профессиональный дорогой детектор, вам просто нужна хорошая глубина и основные функции профессионального устройства?

Нужен водонепроницаемый детектор по доступной цене?

Если вы ответили "да" хотя бы на один из вышеперечисленных вопросов SIMPLEX+ – это единственный выбор, который отвечает всем требованиям.

Мы гордимся тем, что предлагаем первый детектор начального уровня SIMPLEX+, позволяющий сделать доступным металлопоиск для всех пользователей.

SIMPLEX+ – это детектор, работающий по правилу "Включил и пошел" с автоматической балансировкой грунта! В нем есть предустановленные режимы поиска, включая пляжный режим, очень простые в использовании в меню на одном экране.

Независимо от того, ищите ли вы монеты, артефакты или ювелирные изделия на суше или под водой, SIMPLEX+ – это самый экономичный, но при этом прочный детектор, отличающийся современным дизайном и легким весом.



ВСЕ
МЕТАЛЛЫ



ПОЛЕ



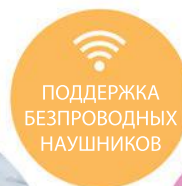
ПАРК



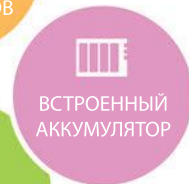
ПЛЯЖ



IP68
водонепроницаемость
до 3 м.



ПОДДЕРЖКА
БЕЗПРОВОДНЫХ
НАУШНИКОВ



ВСТРОЕННЫЙ
АККУМУЛЯТОР



Легкий
(1,3 кг)



DD катушка
28cm / 11"

Штанга укорачивается до 63 см для удобства транспортировки и подводного использования.



IP68

Полностью погружается на глубину до 3 метров и полностью защищен от попадания пыли.



Режимы поиска

Все металлы / Поле / Парк 1 / Парк 2 / Пляж



Звук Железа

Выключение или настройка громкости низкого тона железа.



Выборочная дискриминация

Дискриминация идентификации цели нежелательных металлов



Отстройка частоты

Избавиться от помех можно легко, сдвигая частоту с небольшим шагом.



Встроенный беспроводной модуль

Совместимость с беспроводными наушниками Nokta Makro Green Edition 2.4 ГГц.



Вибрация

Simplex+ будет вибрировать при обнаружении цели! Идеально подходит для слабослышащих пользователей, а также для поиска под водой.



Подсветка экрана для ночного и подводного использования

ЖК-подсветка, подсветка клавиатуры и светодиодный фонарик – все это есть в Simplex+.



Выдвижная штанга

Штанга складывается до 63 см. Отлично подходит для легкой транспортировки, хранения, а также дайвинга!



Легкий вес (1,3 кг)

Хорошо сбалансирован – наслаждайтесь поиском в течение долгих часов без усталости.



Встроенный аккумулятор

Легко зарядите его с помощью USB – зарядного устройства или powerbank.



Онлайн-Обновления Прошивки

Будьте в курсе обновлений встроенного ПО (через USB на ПК) и получите максимальную отдачу от вашего детектора.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Принцип работы	: VLF
Рабочая частота	: 12 кГц
Режимы Поиска	: 5 (Все Металлы / Поле / Парк 1 / Парк 2 / Пляж)
Аудио тона	: 3
Выборочная дискриминация	: Есть
Локализация цели (Пинпойнт)	: Есть
Отстройка частоты	: Есть
Вибрация	: Есть
Настройка чувствительности	: 7 уровней
Target ID	: 00-99
Поисковая катушка	: SP28 28см (11") DD
Дисплей	: Графический LCD
Подсветка	: Есть
Подсветка клавиатуры	: Есть
Светодиодный фонарик	: Есть
Вес	: 1,3 кг, включая поисковую катушку
Длина	: 63 см - 132 см настраиваемая
Батарея	: 2300 мА Литий-Полимерная
Гарантия	: 2 года



Комплектация – SIMPLEX+ —



Водонепроницаемая поисковая катушка DD + защита 28см/11" (SP28)



USB-кабель для зарядки и передачи данных



6.3 мм (1/4") адаптер для наушников

Комплектация – SIMPLEX+ WHP —



Водонепроницаемая поисковая катушка DD + защита 28см/11" (SP28)



Беспроводные Наушники 2.4 ГГц Green Edition



USB-кабель для зарядки и передачи данных



Бейсболка с логотипом Simplex

Дополнительные аксессуары —



Водонепроницаемая поисковая катушка DD + защита 22см/8.5" (SP22)



Водонепроницаемая поисковая катушка DD + защита 24x13см/9.5"x5" (SP24)

ОТЛИЧНОЕ ДОПОЛНЕНИЕ —



Водонепроницаемые Наушники
Удобный дизайн для наземного и подводного использования.

Nokta MAKRO
DETECTION TECHNOLOGIES

www.noktadetectors.com