
GARRETT

METAL DETECTORS

РУЧНЫЕ МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРЫ

Super Scanner® Модель 1165180

Super Scanner®V Модель 1165190



**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Производитель

Garrett Electronics, Inc. (США)
1881 W. State St., Garland, TX 75042

Общие сведения

Ручные металлодетекторы Garrett Super Scanner и Super Scanner V предназначены для выявления металлических предметов при досмотре людей, багажа и т.п. Позволяют обнаруживать черные и цветные металлы.

Модель Super Scanner V отличается наличием двух режимов тревоги: звуковой и беззвучный (вибрация).

Металлодетекторы Super Scanner и Super Scanner V не требуют дополнительных регулировок. При правильном использовании металлодетекторы Super Scanner (V) способны обнаружить мельчайшие предметы.

Прежде чем начать использование металлодетектора, пожалуйста, ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации.

Гарантия

На металлодетекторы Super Scanner (V) распространяется гарантия 24 месяца. Гарантия не распространяется на элементы питания, аксессуары и принадлежности. Гарантийному ремонту не подлежат приборы:

- со следами переделки (модернизации)
- с механическими повреждениям
- подвергшиеся воздействию влаги
- со следами электролита в батарейном отсеке
- вышедшие из строя при использовании не по назначению

Отказ от ответственности

Garrett Electronics, Inc. не несет ответственности за непредвиденные или последующие убытки, упущенную прибыль, ущерб человеку или технике в следствии неправильной эксплуатации оборудования, а так же за случаи злоупотребления, фальсификации и воровства.

Безопасность

Компания Garrett прикладывает усилия, чтобы сделать свою продукцию максимально безопасной для пользователей. Проведенные исследования не выявили вредного воздействия металлодетекторов Garrett на беременных женщин и лиц, имеющих карди- и нейростимуляторы. Тем не менее, следует соблюдать рекомендации изготовителей электронных медицинских приборов и врачей.

Характеристики

Рабочая частота:	~ 53 кГц
Звуковой сигнал:	~ 2 кГц
Длина:	42 см
Ширина:	8,3 см
Толщина:	4,13 см
Вес:	499 г
Напряжение питания:	6,8 – 10 В
Ток потребления:	5 мА
Батарея:	Алкалиновая 9 В NiMH аккумулятор 7,2 В
Условия эксплуатации	
Температура:	-37°C – +70°C
Влажность:	До 95% без конденсата

Комплект поставки

Металлодетектор Super Scanner (V)	1 шт.
Батарея питания 9 В (установлена в прибор)	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Упаковочная коробка	1 шт.

Устройство



Кнопка включения.

В Super Scanner имеет два положения: «Выключено» и «Включено».

В Super Scanner V имеет три положения: «Выключено», «Звуковой режим», «Беззвучный режим (вибрация)».

После включения прибора коротко срабатывает тревога и загорается зеленый светодиод – детектор готов к работе.

Светодиоды состояния.

Зеленый – прибор включен.

Желтый – батарея разряжена.

Красный – обнаружен металл.

Звуковой сигнализатор.

Звучит при обнаружении металла (в модели Super Scanner V, если включен звуковой режим).

Вибрационный сигнализатор (в модели Super Scanner V).

Встроен в рукоять и срабатывает при обнаружении металла, если включен беззвучный режим.

Кнопка снижения чувствительности.

Нажатие этой кнопки уменьшает чувствительность, что позволяет использовать детектор там, где помехи от присутствующих металлических конструкций снижают эффективность работы.

Эта кнопка предусмотрена главным образом для работы вблизи пола с металлической арматурой. Нажмите и удерживайте кнопку для уменьшения чувствительности; для восстановления исходной чувствительности отпустите кнопку.

Гнездо наушников.

Детектор может использоваться с наушником (поставляется отдельно) «тихой» работы или в условиях шума. При подключенном наушнике звуковой сигнализатор не работает.

Крышка батарейного отсека.

Фиксируется в закрытом состоянии. При необходимости замены батареи сдвигается без вспомогательных инструментов.

Страховочный ремешок.

Обеспечивает комфортное использование металлодетектора, предохраняет от падения.

Предупреждение!

Не прикрепляйте к чувствительному элементу детектора металлические наклейки или иные предметы, которые могут повлиять на работу прибора.

Применение.

Включите детектор.

Сразу после включения загорается зеленый светодиод и коротко срабатывает звуковой либо вибрационный сигнализатор.

Убедитесь, что детектор корректно работает. Для этого проведите чувствительным элементом вблизи любого металлического предмета. Должен сработать сигнал тревоги.

Super Scanner (V) обнаруживает металлические предметы только в том случае, если он находится в движении. Проведите металлодетектор примерно в 5 см от досматриваемого человека (объекта). Если металл будет обнаружен рядом с чувствительным элементом, Вы услышите звуковой сигнал или почувствуете вибрацию, и загорится красный индикатор.

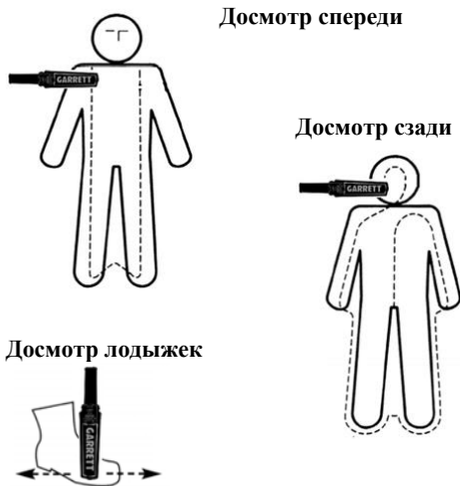
Работа металлодетектора полностью автоматизирована (дополнительных регулировок не требуется). Обнаруживаются все типы металлов: черные и цветные.

Обслуживание

Обслуживание детектора заключается в контроле состояния батареи, проверке целостности корпуса и проверке обнаружения металлических предметов.

Специального регламентированного обслуживания металлодетектора не предусмотрено.

Схема досмотра человека



Для досмотра в области лодыжек проведите Super Scanner (V) перпендикулярно полу на расстоянии примерно 3-5 см от пола. При необходимости используйте кнопку снижения чувствительности.

Замена батареи.

Чтобы заменить батарею, сдвиньте крышку батарейного отсека (не пытайтесь снять её). Переверните детектор так, чтобы это позволило отработавшей батарее легко выйти, и на её место установите новую батарею. Батарею можно установить в металлодетектор только при соблюдении полярности, в противном случае крышка не будет закрываться. Не пытайтесь силой установить батарею в неправильное положение.

Если металлодетектор не используется более 30 дней, то батарею необходимо вынуть.