**Анализатор почвы МЕГЕОН - 35300**

[**Анализатор почвы (грунта) МЕГЕОН - 35300**](http://www.vinogradisad.ru/shop/UID_56.html) это уникальный прибор необходимый любому садоводу, дачнику, озеленителю или гроверу для выращивания растений и рассады. Позволяет правильно проводить агротехнические мероприятия, следить за состоянием почвы, ведь почва своего рода аккумулятор необходимых веществ. Без грамотного анализа среды в котором растет ваше растение не обойтись. Как отмечает Октябрина Ганичкина, измерение и поддержание уровня Ph(кислотности) почвы имеет важное значение в выращивании и увеличении урожайности. Например метод измерения Ph при помощи лакмусовых бумажек, похож на древний языческий обряд. Данный прибор без каких либо сложностей с высокой точностью измеряет Ph почвы и выводит значение на ЖК- дисплей. Достаточно погрузить зонд прибора в почву рядом с растением. Анализатор почвы при помощи зонда длиной 20 сантиметров измеряет влажность почвы, уровень PH , температуру, а также в приборе встроен датчик освещенности, который информирует об интенсивности солнечного света. Анализатор почвы оснащен функцией яркой подсветки, снабжен крупным ЖК-экраном для отображения данных. Экран дисплея хорошо читаем, значения отображаются в виде крупных символов, поэтому даже человек обладающий слабым зрением с легкостью сможет считывать показания. Анализатор почвы (грунта) **МЕГЕОН - 35300** оповещает о низком заряде батареи так же для сохранения заряда батареи есть функция автоматического отключения. Прибор имеет малый вес, компактный размер. Все измерения выполняются легко и быстро. Анализатор качества почвы станет хорошим подарком для садоводов огородников и озеленителей. Измеритель грунтов (почв) вы можете купить в нашем интернет магазине по низкой цене.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название | | Анализатор почвы 4 в 1 |
| Модель | | **МЕГЕОН - 35300** |
| Виды измерений | | Освещенность, влажность, pH, температура |
| Пределы измерений | освещение  (9 уровней) | LOW-, LOW, LOW+,  NOR-, NOR, NOR+,  HGH-, HGH, HGH+ |
| влажность  (5 уровней) | DRY+, DRY, NOR,  WET, WET+ |
| Значение PH  (12 уровней) | 3,5 - 9,0 (с разрешением 0,5) |
| температура | от -9°C до +50°C (с разрешением 1°C) |
| Разрешение показаний температуры: | | 1°С / 1°F |
| Питание | | Батарея 9В тип «Крона» |
| Автоматическое выключение | | Устройство отключается автоматически при неактивности 4,5 минуты |
| Функция подсветки | | Выключается автоматически через 1,5 минуты |
| Рабочая температура | | от +5°C до +40°C |
| Размеры | Корпус устройства | 122 мм x 63 мм x 36 мм |
| Измерительный датчик | диам.5 мм x 200 мм |
| Вес | | около 73 г (без батареи) |

**Комплектность:**

Анализатор почвы **МЕГЕОН – 35300** - 1 шт.

Батарея 9В тип «Крона» - 1шт.

Руководство по эксплуатации - 1шт.

Краткие характеристики:

|  |  |
| --- | --- |
| Анализатор почвы (грунтов) | **МЕГЕОН - 35300** |
| Виды измерений | Освещенность, влажность, pH, температура |
| Пределы измерений | Освещение (9 уровней) |
| Влажность (5 уровней) |
| Значение PH (12 уровней) 3,5-90 |
| от -9°C до +50°C (с разрешением 1°C) |
| Вес | около 73 г (без батареи) |