



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**pH метр Orville для почвы с внешним
электродом PH-66**



СОДЕРЖАНИЕ

1. Использование.....	3
2. Что такое рН?	3
3. рН и ваша почва	3
4. Проведение теста	3

1. Использование

1. Погрузите электрод рН-метра в почву на уровень расположения корневой системы.
2. Отметьте уровень и увлажните почву соответствующим образом.
3. Выньте электрод из почвы и тщательно протрите после каждого использования.

2. Что такое рН?

При покупке новых растений для устоявшегося или нового сада важно проверить рН вашей почвы, чтобы убедиться, что уровень кислотности подходящий, и растения смогут прижиться. рН вашей почвы может сильно различаться в разных частях вашего участка. Поэтому каждую область, которую вы собираетесь засаживать, следует проверять рН-метром перед посадкой.

3. рН и ваша почва

Такая характеристика почвы как рН описывает, насколько кислой или щелочной является почва. Показание рН 7 является нейтральным, выше означает щелочную почву. В то время как показания рН7 до рН4 указывают на кислую почву.

Растения различаются по своим предпочтениям в отношении высокого, нейтрального или низкого уровня рН почвы. Посмотрите в Интернете какую почву предпочитают выбранные вами растения и высаживайте их соответственно. Используя наш рН-метр почвы, вы теперь всегда сможете определить, либо изменить место посадки, либо купить растения, подходящие для вашего типа почвы.

4. Проведение теста

Поместите щуп рН-метра в контейнер с приготовленной почвой. Перемешайте дважды и убедитесь, что почва равномерно распределена по всей длине щупа.

Подождите 60 секунд, пока прибор проводит измерения. Сопоставьте показания почвы с характеристиками, указанными для растений. Большинство растений может нормально прижиться в почве, рН которой отличается на 1 пункт от идеального.

Приятного использования!

Сайт: **minicam24.ru**

E-mail: **info@minicam24.ru**

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**