

## 3 В 1 ИЗМЕРИТЕЛЬ ПОЧВЫ

### Полезные советы:

- Не используйте его для тестирования чистой воды или других жидкостей, так как это может повлиять на электролитический отклик. Прибор предназначен только для измерения почвы.
- Не оставляйте измеритель почвы в земле на длительное время.
- Не вставляйте его в очень твердую почву или в твёрдые объекты, когда погружаете прибор в землю.
- Пожалуйста, протирайте и очищайте зонд после каждого использования.
- Измерители почвы отлично подходят для уличных горшков и даже для проверки зон в ваших клумбах!

### Как использовать измеритель почвы и магнит-гид по уходу за растениями:

1. Переключите переключатель на положение «влажность», «pH» или «плодородие».
2. Вставьте зонд на глубину 2-4 дюйма (2/3 длины зонда).
3. Отрегулируйте положение зонда, пока стрелка на циферблате слегка не отклонится.
4. Через 10 секунд обратите внимание на значение влажности/pH на циферблате.
5. Удалите зонд из почвы и протирайте его после каждого использования.

### Характеристики:

1. Диапазон влажности: 1-10 (1-3 — сухо, 4-7 — подходящая влажность, 8-10 — влажно).
2. Диапазон плодородия почвы: мало — жёлтый, оптимально — зелёный, слишком много — красный.
3. Диапазон pH: 4-8.5 pH (4-6.5 — кислая почва, 7-8.5 — щелочная).

Обратитесь к памятке по уходу за комнатными растениями — найдите своё растение в списке от А до Z и посмотрите, где находится идеальная зона полива. Как только ваша почва высохнет до значений, указанных в руководстве, — это сигнал, что пришло время снова поливать!