

DRY PS 7400



**BURG
WÄCHTER**

profi
scale

DRY



ProfiScale PRECISE
прибор для измерения влажности

ru руководство по эксплуатации

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

www.burg-waechter.de



profi
scale



Введение

Данный прибор можно использовать для различных целей, в том числе для измерения влажности распиленной древесины, гипсокартона, бумаги или картона, а также твердых материалов, как бетон и пол с монолитным покрытием. Она показывается непосредственно на дисплее. Дополнительно возможно измерение окружающей температуры. Прибор для измерения влажности DRY PS 7400 очень прост в использовании.

Рисунок

- A Измерительные наконечники
- B Цифровой дисплей
- C Кнопка ON/SET

Указания по технике безопасности

В случае несоблюдения следующих указаний существует опасность для здоровья людей:

1. Перед использованием прибора внимательно прочитайте инструкцию, чтобы обеспечить безопасную работу. Храните инструкцию в надежном месте.
2. Держите прибор вдали от детей и посторонних лиц.
3. Допускайте к ремонту измерительного прибора только квалифицированный персонал с использованием оригинальных деталей, чтобы сохранить надежность и гарантийное обеспечение.
4. Никогда не подвергайте прибор воздействию электрического напряжения, поскольку это может привести к повреждению электроники.
5. Не используйте прибор в среде воспламеняющихся или взрывчатых газов.
6. Не используйте прибор, если он неисправен.
7. Обращайтесь с прибором осторожно и не допускайте его падений.
8. Не демонтируйте прибор во избежание ошибок работы.
9. Храните прибор в сухом и чистом месте.
10. Храните прибор в футляре, когда Вы им не пользуетесь.
11. Избегайте контактов с водой и пылью.
12. Не используйте чистящие средства или растворители для очистки прибора. Используйте влажную тряпку и только чистящие средства мягкого действия.
13. Регулярно проверяйте батарею во избежание повреждений.
14. Вынимайте батарею, если длительное время не пользуетесь прибором.

Гарантия

Поздравляем, Вы приобрели качественную измерительную технику ProfiScale от BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER предоставляет гарантию сроком на 2 года от даты приобретения. Гарантия не распространяется на повреждения, нанесенные вследствие ненадлежащего использования, избыточной нагрузки или неправильного хранения, а также на нормальный износ и дефекты, которые лишь незначительно влияют на стоимость или работу. Всяческое действие гарантии прекращается при вмешательстве неавторизованных служб. Если наступает случай, требующий выполнения гарантийных обязательств, пожалуйста, передайте прибор в комплекте, включая упаковку, описание и батареи, а также документ, подтверждающий покупку, продавцу, у которого Вы приобрели прибор.

Технические данные

Диапазон измерения	Древесина: 6 – 42 % Твердые материалы: 0.2 – 2.0 %
Разрешение	Древесина 1 % Твердые материалы: 0.1 %
Точность	Holz: < 30%: ± 2 % ≥ 30%: ± 4 % Твердые материалы: < 1.4%: ± 0.1 % ≥ 1.4%: ± 0.2 %
Электрическое питание	4 шт. по 1,5 В (например LR44)
Оптимальные условия окружающей среды	0 °C – 40 °C, Влажность воздуха: < 85 %
Температура хранения	-10 °C – 50 °C, Влажность воздуха: < 85 %

Управление

Нажмите кнопку ON/OFF, чтобы включить прибор.

Выбор желаемого режима: После включения прибора удерживайте кнопку около 3 секунд, чтобы перейти к режиму выбора (символ будет мигать на дисплее). Теперь нажимайте кнопку, пока на дисплее не появится желаемый символ.

Доступны 4 режима:

1. Режим измерения влажности древесины
 2. Режим для измерения твердых материалов, как например пола с монолитным покрытием
 3. Измерение температуры окружающей среды в °C
 4. Измерение температуры окружающей среды в °F
- После выбора желаемого режима подождите, пожалуйста, еще 3 секунды. Прибор автоматически настроится и Вы сможете начать замеры.



profi scale



Проведение замеров

1. При замерах влажности сначала нужно выбрать желаемый режим. После этого вставьте измерительные наконечники в измеряемый объект. Индикация появляется на дисплее. Если на дисплее показывается „OL“ (Out of limit) (вне предела), значит влажность объекта находится вне диапазона измерения.
2. При замерах температуры окружающей среды можно прочесть температуру на дисплее сразу после выбора режима.

Автоматическое выключение:

Прибор автоматически выключается через 15 секунд, если его не использовать.

Утилизация прибора

Уважаемый покупатель,

пожалуйста, избегайте образования отходов. Если Вы решите утилизировать данный прибор, подумайте, пожалуйста, о том, что многие из деталей прибора сделаны из дорогих материалов, которые можно повторно использовать. Пожалуйста, не выбрасывайте прибор, посоветуйтесь с ответственной службой в Вашей местности о местах сбора электрического мусора.



Права на опечатки и ошибки в предложениях, а также технические изменения сохранены.