

DRY PS 7400



**BURG  
WÄCHTER**

profi  
scale

DRY



ProfiScale DRY  
Fuktighetsmåler

**no** Bruksveiledning

**BURG-WÄCHTER KG**  
Altenhofer Weg 15  
58300 Wetter  
Germany

[www.burg-waechter.de](http://www.burg-waechter.de)



# profi scale



## Innledning

Dette apparatet er allsidig i bruk og kan måle fuktighet både i saget tre, gipsplater, papir eller papp, og i faste materialer som betong og sementgulv. Dette blir vist direkte på displayet. Dessuten er det mulig å måle omgivelsestemperaturen. Fuktighetsmåleren DRY PS 7400 er meget enkel å betjene.

## Bilde

- A Målespisser
- B Digitalt display
- C ON/SET-knapp

## Sikkerhetshenvisninger

**Det kan oppstå personskader hvis de følgende anvisningene ikke blir fulgt:**

1. For å garantere sikkert arbeide skal veiledningen leses omhyggelig før bruk av apparatet. Veiledningen skal oppbevares.
2. Hold apparatet utilgjengelig for barn og uvedkommende.
3. Måleinstrumentet skal kun repareres av kvalifiserte fagfolk og med originale deler, for å bevare apparatets sikkerhet og garantikravene.
4. Utsett aldri apparatet for elektrisk spenning, dette kan medføre skader på elektronikken.
5. Bruk aldri apparatet i omgivelser med antenkelig eller eksplosjonsfarlig gass.
6. Ikke bruk apparatet når det er i stykker.
7. Vær forsiktig med apparatet og ikke la det falle ned.
8. For å unngå funksjonsfeil skal apparatet ikke demonteres.
9. Apparatet skal oppbevares tørt og rent.
10. Oppbevar apparatet i vesken når det ikke er i bruk.
11. Unngå kontakt med vann og støv.
12. Ikke bruk skure- eller løsemidler til å rengjøre apparatet. Bruk en fuktig klut og kun et mildt rengjøringsmiddel.
13. Kontroller batteri(ene) regelmessig for å unngå skader.
14. Ta ut batteriet når apparatet ikke skal brukes på lengre tid.

## Garanti

Gratulerer!

Du har bestemt deg for ProfiScale kvalitets-måleteknikk fra BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER yter en garanti på 2 år fra kjøpsdato. Unntatt fra garantien er skader på grunn av ukyndig bruk, overbelastning eller feil oppbevaring, og normal slitasje og mangler som bare har en uvesentlig innflytelse på verdi eller funksjon. Ved inngrep fra ikke autoriserte personer bortfaller enhver garanti. Hvis et garantitilfelle skulle oppstå, vennligst send det komplette apparatet inkl. emballasje, beskrivelse, batterier og kvittering til forhandleren

## Tekniske data

<b>Måleområde</b>	Tre: 6 – 42 % Faste materialer: 0.2 – 2.0 %
<b>Oppløsning</b>	Tre: 1 % Faste materialer: 0.1 %
<b>Nøyaktighet</b>	Tre: < 30 %: ± 2 % ≥30%: ± 4 % Faste materialer: <1.4%: ± 0.1 % ≥1.4%: ± 0.2 %
<b>Strømforsyning</b>	4 stk. 1,5 V (f.eks. LR44)
<b>Optimale omgivelsesforhold</b>	0°C – 40°C, Luftfuktighet: < 85 %
<b>Oppbevaringstemperatur</b>	-10°C – 50°C, Luftfuktighet: < 85 %

## Betjening

Trykk på ON / OFF-knappen for å koble inn apparatet.

**Valg av ønsket modus:** Etter at apparatet er koblet inn må knappen holdes trykket i ca. 3 sekunder for å komme til valgmodus (symbolet blinker på displayet). Trykk nå knappen flere ganger til det ønskede symbolet vises på displayet.

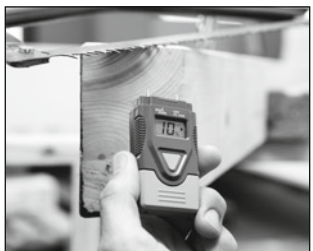
**4 modi kan velges:**

1. Måling av trefuktighet
2. Måling av faste materialer som f.eks. sementgulv.
3. Måling av omgivelsestemperaturen i °C
4. Måling av omgivelsestemperaturen i °F

Etter valg av ønsket modus må du vente i 3 sekunder til. Apparatet stiller seg automatisk om og du kan begynne målingen.



# profi scale



## Gjennomføring av målingen

1. Ved fuktighetsmåling må du først velge ønsket modus. Sett så målespissene i den gjenstanden som skal måles. Visningen vises på displayet. Når displayet viser „OL“ (Out of limit), ligger fuktigheten i gjenstanden utenfor måleområdet.
2. Ved temperaturmålinger i omgivelsene kan temperaturen leses av på displayet straks etter at modus er fastlagt.

### Automatisk utkobling:

Apparatet kobler automatisk ut etter 15 sekunders drift uten måling.

## Deponering av apparatet

### Kjære kunde,

Vennligst hjelp til med å unngå avfall. Hvis du på et tidspunkt skulle ha til hensikt å kaste dette apparatet, vennligst tenk på at mange deler av dette apparatet består av verdifulle materialer som kan resirkuleres. Ikke kast apparatet i vanlig avfall, men forhør deg hos vedkommende myndighet om hvor det finnes innsamlingssteder for elektronisk avfall i ditt nærmiljø.



Trykk- og satsfeil og tekniske endringer forbeholdes.