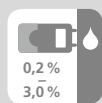




profi  
scale

DRY



**ProfiScale DRY**  
**Vochtmet**  
**nl Gebruiksaanwijzing**

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



# profi scale



## Inleiding

Dit apparaat is op vele manieren inzetbaar en kan de vochtigheid meten in zowel gezaagd hout, gipskarton, papier of karton, als ook in vaste materialen zoals beton en dekvloeren. De vochtigheid wordt direct in het display weergegeven. Bovendien kan het apparaat de omgevingstemperatuur meten. Het vochtmeetapparaat DRY PS 7400 is heel gemakkelijk te bedienen.

## Veiligheidsvoorschriften

**Er kan lichamelijk letsel ontstaan als de volgende aanwijzingen niet in acht worden genomen:**

- Voordat het apparaat in gebruik wordt genomen, moet de handleiding zorgvuldig worden gelezen om te garanderen dat er veilig mee gewerkt kan worden. Bewaar de handleiding goed.
- Houd het apparaat uit de buurt van kinderen en andere onbevoegden.
- Laat het meetapparaat alleen repareren met behulp van originele onderdelen en door gekwalificeerd en geschoold personeel, om veiligheid en garantie-aanspraken niet in gevaar te brengen.
- Bewaar het apparaat in de bijbehorende hoes als het niet gebruikt wordt.
- Voorkom dat het apparaat in contact komt met water en stof.
- Verwijder de batterij als u van plan bent het apparaat langere tijd niet te gebruiken.

## Afbeelding

- A Meetpennen
- B Digitaal display
- C "ON/SET"-knop

## Garantie

Van harte gefeliciteerd met uw keuze voor de ProfiScale kwaliteitsmeettechniek van BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER verleent een garantie van 2 jaar vanaf de aankoopdatum. Uitgezonderd van garantie-aanspraken zijn schade door onjuist gebruik, over-belasting of verkeerde opslag, maar ook normale slijtage en defecten die maar weinig invloed hebben op de waarde of het functioneren van het apparaat. Bij ingrijpen door niet-geautoriseerde instanties vervalt elke aanspraak op garantie. Mocht u gebruik willen maken van de garantie, lever dan het hele apparaat, incl. verpakking, beschrijving en batterijen, en het aankoopbewijs in bij uw dealer.

## Technische gegevens

<b>Meetbereik</b>	Hout: 4 – 60 % Vaste materialen: 0.2 – 3.0 %
<b>Meetnauwkeurigheid</b>	Hout: 1 % Vaste materialen: 0.1 %
<b>Nauwkeurigheid</b>	Hout: <30%: ± 2 % ≥30%: ± 4 % Vaste materialen: < 1.4%: ± 0.1 % ≥ 1.4%: ± 0.2 %
<b>Stroomvoorziening</b>	4 keer 1.5 V (bv. LR44)
<b>Optimale omgevingsvoorwaarden</b>	0°C tot 40°C, luchtvochtigheid: < 85%
<b>Opslagtemperatuur</b>	-10°C tot 50°C, luchtvochtigheid: < 85%

## Bediening

Druk op de "ON/OFF"-knop om het apparaat in te schakelen

## Selectie van de gewenste modus

Nadat het apparaat ingeschakeld is, moet de knop ca. 3 seconden ingedrukt worden gehouden om in de keuzemodus te komen (het symbool knippert in het display). Druk nu zo vaak op de knop tot het gewenste symbool in het display verschijnt.

## Er zijn 4 modi beschikbaar

- Meetmodus vochtigheid hout 🌳
- Meetmodus voor vaste materialen zoals dekvloeren 🏠
- Meting van de omgevingstemperatuur in °C
- Meting van de omgevingstemperatuur in °F

Wacht na het selecteren van de gewenste modus nog 3 seconden. Het apparaat schakelt zichzelf nu automatisch om. Daarna kunt u met de meting beginnen.

## Uitvoering van de meting

- Bij vochtmetingen moet eerst de gewenste modus worden geselecteerd. Steek daarna de meetpennen in het te meten object. De betreffende indicatie verschijnt in het display. Als in het display "OL" (Out of limit) verschijnt, ligt de vocht van het object buiten het meetbereik.
- Bij metingen van de omgevingstemperatuur kan de temperatuur onmiddellijk na bepaling van de modus in het display worden afgelezen.

## Automatische uitschakeling:

Het apparaat schakelt automatisch na 15 seconden uit als in die tijd geen meting is verricht.

## Vochtgehalte in gewichtsprocenten

<b>Vochtigheidsstaat</b>	hout	Vloercoating, Gips, Bepleistering
<b>onschadelijk</b>	2 – 15 %	0,2 – 0,3 %
<b>grenswaarde</b>	15 – 19 %	0,4 – 0,9 %
<b>te nat</b>	> 20 %	> 1,0 %

## Veilige liquidatie van het toestel

### Geachte klant,

Help mee, de hoeveelheid afval te beperken. Mocht u op enig moment van plan zijn, het apparaat te verwijderen, denk er dan aan dat vele onderdelen van dit apparaat waardevolle materialen bevatten, die hergebruikt kunnen worden. Deponeer het apparaat dus niet bij het huishoudelijk afval, maar informeer bij de daarvoor in uw gemeente verantwoordelijke instantie, waar elektrische apparaten ingeleverd kunnen worden.



### Het vuilnisbak betekent:

Leg de batterijen of of accumulatoren mogen niet verwijderd worden in huishoudelijk afval. Gelieve de batterijen/accumulatoren naar een winkel of een van de recyclingparken van de gemeente te brengen. De teruggave is kosteloos en is wettelijk voorgeschreven.

Druk- en zetfouten alsmede technische wijzigingen voorbehouden.