

DRY PS 7400



**BURG  
WÄCHTER**

profi  
scale

DRY



**ProfiScale PRECISE**  
**Merilnik vlage**

**si** Navodila za uporabo

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

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



# profi scale



## Uvod

Ta naprava je večstransko uporabna in lahko meri vlago v celotnem lestu, ploščah Rigips, papirju ali kartonu kot tudi v trdih materialih, kot sta beton in estrih. To je neposredno prikazano na zaslonu. Dodatno je mogoča tudi meritev okoljske temperature. Naprava za merjenje vlage DRY PS 7400 je zelo preprosta za uporabo.

## Slika

- A Merilne konice
- B Digitalni zaslon
- C Tipka ON/SET (VKLOPI/NASTAVI)

## Varnostna opozorila

**Če naslednjih navodil ne upoštevate, lahko pride do osebnih poškodb:**

1. Pred uporabo naprave si morate skrbno prebrati navodila, da zagotovite varno delo. Navodila imejte dobro spravljena.
2. Napravo hranite izven dosega otrok in nepooblaščenih oseb.
3. Napravo naj vam popravljajo samo kvalificirani strokovnjaki in z originalnimi deli, da zagotovite varnost naprave in ne izničite garancije.
4. Naprave nikoli ne izpostavljajte električni napetosti, ker lahko pride do okvare v elektroniki naprave.
5. Naprave ne uporabljajte v okolju z gorljivimi ali eksplozivnimi plini.
6. Ne uporabljajte naprave, če je poškodovana.
7. Z napravo ravnajte previdno in pazite, da vam ne pade na tla.
8. Naprave ne demontirajte, da preprečite napake v delovanju.
9. Napravo skladiščite na suhem in čistem.
10. Kadar naprave ne uporabljate, jo hranite v torbi za napravo.
11. Preprečite stik z vodo in prahom.
12. Za čiščenje naprave ne uporabljajte sredstev za čiščenje ali topil. Uporabite vlažno krpo in samo blaga čistila.
13. Redno preverjajte baterije, da preprečite okvare.
14. Če naprave dlje časa ne boste uporabljali, odstranite baterijo.

## Garancija

Čestitamo, odločili ste se za nakup kakovostne merilne naprave ProfiScale podjetja BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER vam daje 2-letno garancijo od datuma nakupa. Iz garancije so izvzete okvare, nastale zaradi nepravilne uporabe, preobremenitve ali napačnega skladiščenja ter normalne obrabe in napak, ki neznatno vplivajo na vrednost ali delovanje naprave. Pri popravilih naprave s strani nepooblaščenih oseb, garancija preneha veljati. Če pride do garancijskega zahtevka, celotno napravo vključno z embalažo, opisom, baterijami in računom izročite svojemu prodajalcu.

## Tehnični podatki

<b>Merilno območje</b>	Les: 6 – 42 % Trdi materiali: 0.2 – 2.0 %
<b>Ločljivost</b>	Les: 1 % Trdi materiali: 0.1 %
<b>Natančnost</b>	Les: < 30 %: ± 2 % ≥ 30 %: ± 4 % Trdi materiali: < 1.4 %: ± 0.1 % ≥ 1.4 %: ± 0.2 %
<b>Električno napajanje</b>	4 kosi 1,5 V (npr. LR44)
<b>Optimalno Okoljski pogoji</b>	0 °C – 40 °C, Zračna vlaga: < 85 %
<b>Skladiščna temperatura</b>	-10 °C – 50 °C, Zračna vlaga: < 85 %

## Upravljanje

Pritisnite na tipko VKLOP/IZKLOP, da vklopite napravo.

**Izbira zelenega načina:** Ko ste napravo vključili, morate za pribl. 3 sekunde pritisniti gumb, da pridete v izbirni način (simbol na zaslonu utripa). Sedaj gumb pritisnite tako dolgo, dokler se na zaslonu ne prikaže zeleni simbol.

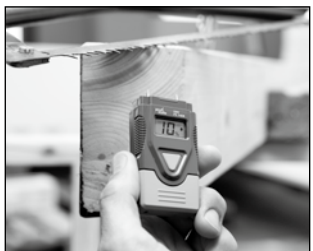
**Izbirate lahko med 4 načini:**

1. Način za merjenje vlage lesa
2. Način za merjenje trdih materialov, kot je npr. estrih
3. Merjenje temperature okolja v °C
4. Merjenje temperature okolja v °F

Po izboru zelenega načina počakajte nadaljnje 3 sekunde. Naprava se sedaj samodejno nastavi in začnete lahko z meritvami.



# profi scale



## Izvajanje meritve

1. Pri merjenju vlage morate najprej izbrati želeni način. Nato v predmet, ki ga merite, vstavite merilno konico. Na zaslonu se prikaže prikaz. Če zaslon prikazuje »OL« (izven meje), potem je vlaga predmeta izven merilnega območja.
2. Pri temperaturnih meritvah okolja lahko temperaturo takoj po izbiri načina odčitate na zaslonu.

## Samodejni izklop:

Naprava se po 15 sekundah neuporabe samodejno izključi.

## Odstranjevanje naprave

### Spoštovani uporabnik,

prosimo, pomagajte nam zmanjšati količino odpadkov. Če se boste odločili, napravo odstraniti, upoštevajte, da so številni deli te naprave narejeni iz dragocenega materiala, ki ga je mogoče reciklirati. Naprave ne mečite med običajne odpadke, ampak se pri pristojnem mestu vaše občine pozanimajte o primernih zbirališčih za električne odpadke.

