

LEVEL PS 7061 E



**BURG  
WÄCHTER**

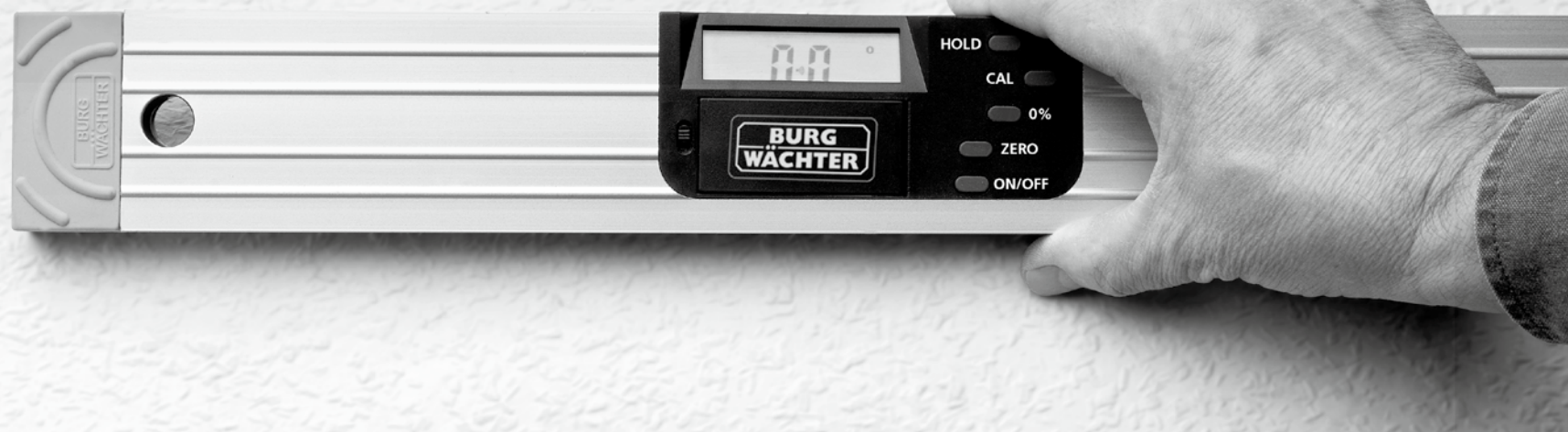
profi  
scale

LEVEL E

60 cm



precision  
 $\pm 0,2^\circ$



**ProfiScale LEVEL E**  
**Elektronisk vaterpas**

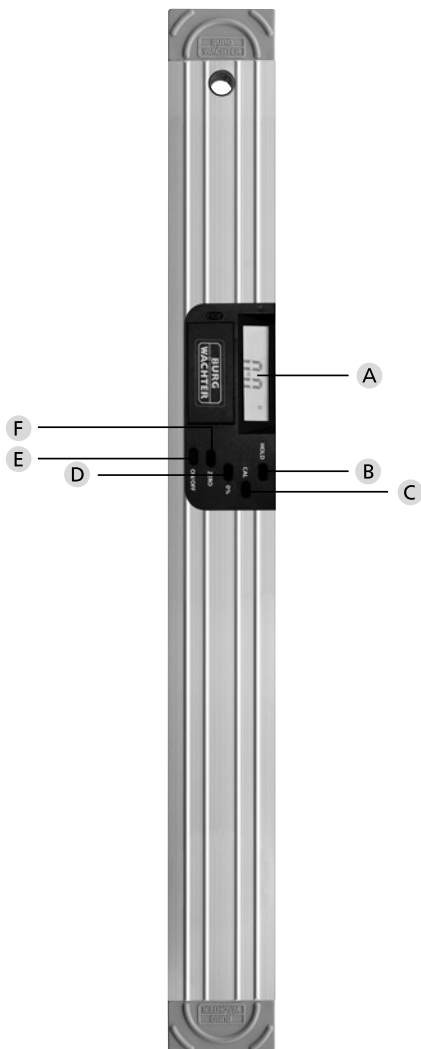
**dk** Betjeningsvejledning

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

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



# profi scale



## Introduktion

Det elektroniske vaterpas LEVEL PS 7061 E er nem at håndtere og betjene. Hældninger i grader og procent aflæses nemt på det store display takket være den integrerede hældningssensor. Instrumentet sikrer en horisontal og vertikal justering.

## Vyobrazení

- A Display
- B HOLD-tast
- C CAL-tast
- D Modus
- E ON / OFF-tast
- F ZERO-tast

## Sikkerhedshenvisninger

Der er risiko for personskader, hvis de følgende anvisninger ikke overholdes:

1. Vejledningen skal være læst grundigt igennem før arbejdet påbegyndes, så der ikke kan ske farer under arbejdet. Opbevar vejledningen.
2. Børn og uvedkommende må ikke komme til instrumentet.
3. Måleinstrumentet må kun repareres af fagfolk under anvendelse af originale komponenter af hensyn til instrumentets sikkerhed samt garantien.
4. Påtryk aldrig instrumentet spændinger, da dette kan beskadige de elektriske komponenter.
5. Instrumentet må ikke anvendes i områder med brandbare eller eksplosive gasser.
6. Instrumentet må ikke anvendes, hvis det er defekt.
7. Behandl instrumentet omhyggeligt og tab det ikke.
8. Instrumentet må ikke skilles ad, da dette kan medføre funktionsfejl.
9. Instrumentet skal opbevares tørt og køligt.
10. Undgå kontakt med vand og støv.
11. Instrumentet må ikke rengøres med skuremidler eller opløsningsmidler. Brug kun en fugtig klud samt et mildt rengøringsmiddel.
12. Kontroller batteriet/batterierne med jævne mellemrum for at undgå skader.
13. Tag batteriet ud, hvis instrumentet ikke skal bruges i længere tid.

## Garanti

Tillykke!

Du har anskaffet dig ProfiScale kvalitetsmåleteknik fra BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER sikrer en garanti på 2 år fra købet. Fra garantien undtaget er skader pga. ukorrekt brug, overbelastning eller forkert opbevaring samt normalt slid og mangler, som ikke særligt påvirker værdien eller funktionen. Garantien bortfalder ved ikke tilladte indgreb. I tilfælde af garanti, skal instrumentet samt emballagen, beskrivelsen, batterierne samt kvitteringen afleveres til forhandleren.

## Tekniske data

Driftstemperatur	0°C bis 50°C
Opbevaringstemperatur	-20°C bis 80°C
Vist område	0° – 360° (displayet viser et område fra 0° til 90°, – angivet vinkel mellem hældningsvinkelmåleren og horisontalt)
Nøjagtighed (± 0.2° ved driftstemperatur 25 °C ± 3 °C)	0°, 90°: ± 0.1° 1° – 89°: ± 0.2°
Strømforsyning	Standard 9V-blok (feks. 6LR61)

## Betjening

**Alarmsignal:** Hældningsmåleren udsender et akustisk signal når displayet ligger mellem 0° og 90°.

**Indikering af for ringe batteriydelse:** Dette tegn lyser når batteriets ydelse er for ringe.

## „ON / OFF“

ON: Tænd, OFF: Sluk.

Instrumentet skifter automatisk til standby efter ca. 5 minutter hvis det ikke anvendes.

## „Modus“: Skifter fra vinkel til procent og omvendt.

Med et tryk på tasten skiftes der mellem modi vinkel () og procent (%). Vinkel (): Displayet viser den målte vinkel mellem horisontal og vertikal (1. position) og måleposition (2. position). Procent (%): Displayet viser den målte værdi i procent mellem den horisontale eller vertikale (1. position) og målepositionen (2. position).

## „HOLD“: Den læste værdi opretholdes

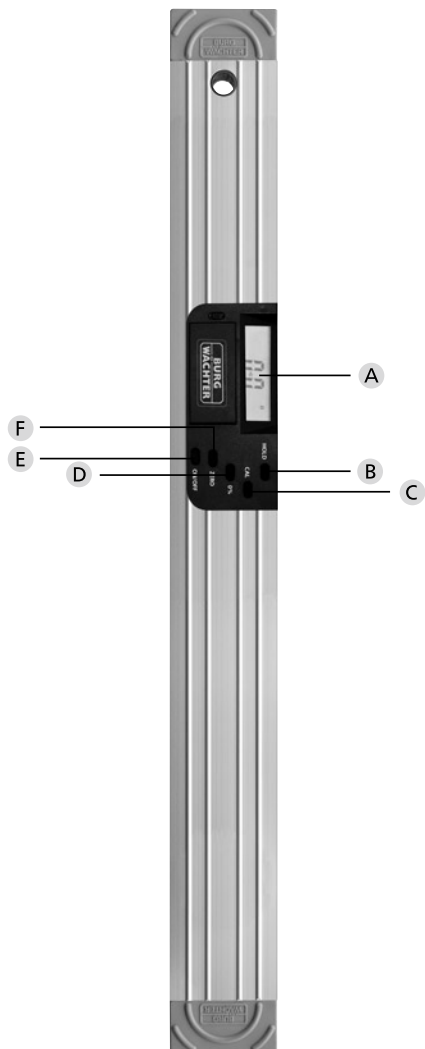
Når der trykkes på „HOLD“-tasten vises vinklens værdi på displayet, også selv om vaterpasset bevæges. Trykkes der igen på „HOLD“-tasten afslutter instrumentet „Hold modus“ og displayet er igen klar til at læse yderligere værdier.

## „ZERO“-tast

Når der trykkes på „ZERO“-tasten nulstilles instrumentets momentane position. Hældningsmåleren måler så værdien mellem denne „nul“-position og den næste position. Displayet angiver retningen med et symbol. Trykkes der igen på „ZERO“-tasten afslutter instrumentet „ZERO-modusen“. Denne funktion har ingen indflydelse på kalibreringen.



# profi scale



## „CAL“: Kalibrering

Hold hældningsvinkelmåleren i en horisontal (eller vertikal) position, og tryk på „CAL“-tasten. LCD-displayet viser „CAL1“, drej derefter instrumentet 180 ° horisontalt (eller vertikalt). Lad det stå i denne position i ca. 10 sekunder og tryk igen på „CAL“-tasten. På LCD-displayet ses så „CAL2“. Kalibreringen er nu afsluttet.

## Bortskaffelse

### Kære kunde.

Hjælp os med at undgå affald. Skal instrumentet bortskaffes, så husk på at instrumentet indeholder mange værdifulde materialer, som kan genbruges. Smid derfor ikke instrumentet i skraldespanden, men aflever det til et samlingssted for elektronisk affald.



Der tages forbehold for tryk- og printfejl samt tekniske ændringer.