

LEVEL PS 7061 E



**BURG  
WÄCHTER**

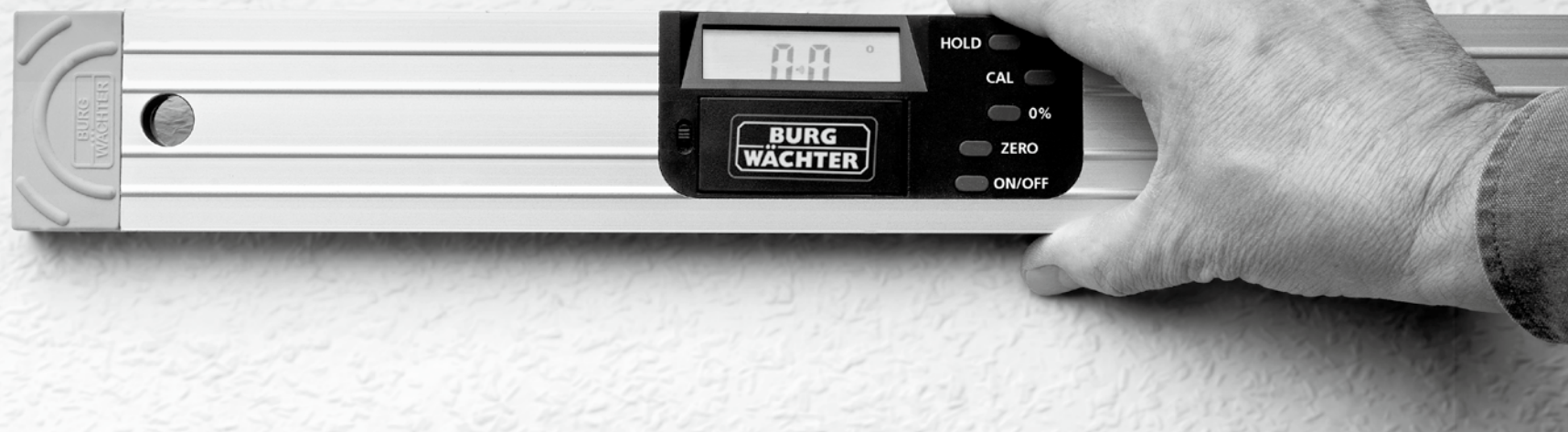
profi  
scale

LEVEL E

60 cm



precision  
 $\pm 0,2^\circ$



**ProfiScale LEVEL E**  
**Elektroniskt vattenpass**

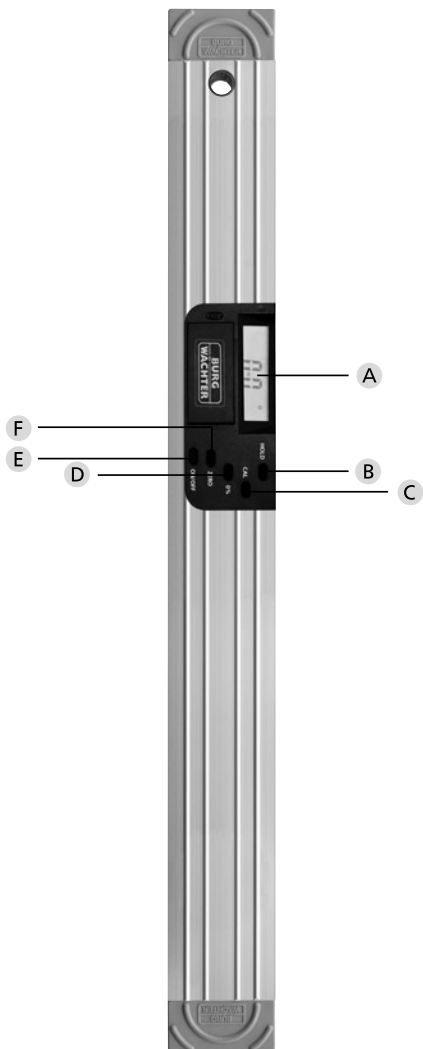
**SV Bruksanvisning**

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

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



# profi scale



## Inledning

Elektroniska vodna tehnica LEVEL PS 7061 E je priročna in uporabniku prijazna. Z integriranim tipalom naklona je na velikem zaslonu mogoče dobro razbrati naklone v stopinjah in odstotkih. Naprava omogoča vodoravno in navpično naravnavanje.

## Bild

- A Indikering
- B HOLD-knapp
- C CAL-knapp
- D Modus
- E ON / OFF-knapp
- F ZERO-knapp

## Säkerhetshänvisningar

**När följande anvisningar inte åtföljs, kan detta orsaka personskador.**

1. Anvisningen ska läsas noggrant innan apparaten används, för att kunna arbeta säkert. Spara anvisningen.
2. Förvara apparaten utom räckhåll för barn och obehöriga personer.
3. Låt endast kvalificerad fackpersonal reparera mätapparaten och använd endast originalreservdelar, för att upprätthålla säkerheten och anspråken på garanti för apparaten.
4. Utsätt aldrig apparaten för elektrisk spänning, eftersom detta kan orsaka att de elektroniska komponenterna skadas.
5. Använd inte apparaten i omgivningar med brännbara eller explosiva gaser.
6. Använd inte apparaten, när den är trasig.
7. Hantera apparaten försiktigt och låt den inte falla ner.
8. Demontera inte apparaten, för att undvika funktionsfel.
9. Förvara apparaten i torr och ren omgivning.
10. Undvik kontakt med vatten och damm.
11. Använda inget skur- eller lösningsmedel för att rengöra apparaten. Använd en fuktig trasa och endast svaga rengöringsmedel.
12. För att undvika skador, kontrollera batteriet (-erna) regelbundet.
13. Ta ur batteriet, när apparaten inte används under en längre tid.

## Garanti

Gratulerar!

Du har beslutat dig för ProfiScale kvalitetsmätteknik från BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER ger en garanti på 2 år från och med inköpsdatumet. Garantin omfattar inte skador orsakade av en icke sakkunnig användning, överbelastning eller felaktig förvaring samt normal förlitelse och brister, som påverkar värdet eller funktionen endast obetydligt. Icke auktoriserade ingrepp medför att garantin uppför att gälla. Om du önskar göra anspråk på garantin, lämna in den kompletta apparaten inkl. förpackning, beskrivning och batterier samt köpebeviset till din försäljare.

## Tekniska specifikationer

Driftstemperatur	0°C – 50°C
Förvaringstemperatur	-20°C – 80°C
Visat område	0° – 360° (displayen visar ett område från 0° till 90°, – visad vinkel mellan lutningsvinkelmätaren och horisontallinjen)
Precision	0°, 90°: ± 0.1° (± 0.2° vid en driftstemperatur på 25°C ± 3°C) 1° – 89°: ± 0.2°
Strömförsörjning	Standard 9V-block (t.ex. 6LR61)

## Användning

**Varningston:** Lutningsmätaren avger en akustisk signal, när indikeringen befinner sig mellan 0° och 90°.

**Tecken på låg batterieffekt:** Denna symbol tänds, när batterieffekten är för låg.

### „ON / OFF“

ON: Inkoppling, OFF Frånkoppling.  
Om apparaten inte används, kopplas den efter ca 5 minuter automatiskt till vilomoduset.

### „Modus“: Omkoppling från vinkel till procent och tvärtom

Genom att trycka på knappen, växlar du mellan modusen Vinkel () och procent (%).  
Vinkel (): Displayen visar vinkeln som har mätts mellan den horisontala och vertikala linjen (position 1) och mätposition (position 2). Procent (%): Displayen visar det värde i procent som har mätts mellan den horisontala eller den vertikala linjen (position 1) och mätpositionen (position 2).

### „HOLD“: Det mätta värdet hålls

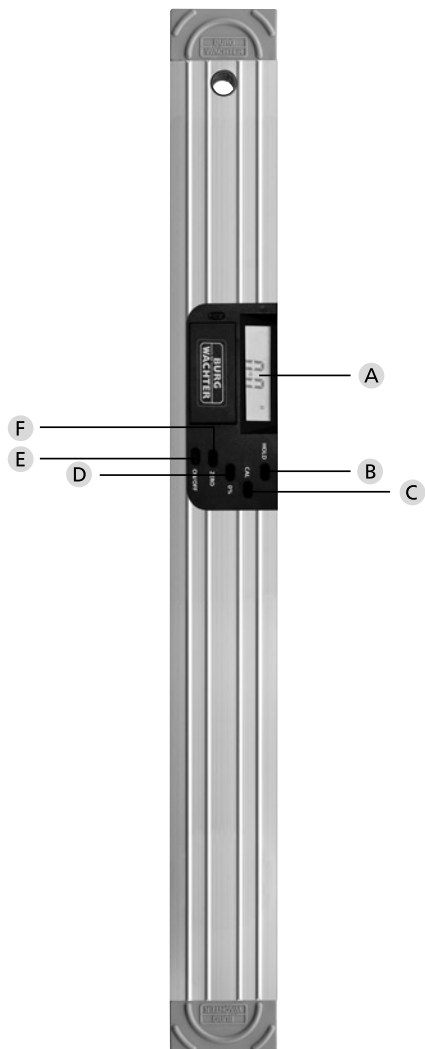
Genom att trycka på knappen „HOLD“ visas vinkelns värde på displayen, även när vattenpasset förflyttas. Genom att trycka ännu en gång på knappen „HOLD“, lämnar apparaten „hållmoduset“ och displayen är åter redo att visa andra värden.

### „ZERO“-knapp

Genom att trycka på knappen „ZERO“ nollställer apparaten på den aktuella positionen. Lutningsmätaren börjar då att mäta värdet mellan denna „noll“-position och nästa position. Displayen indikerar riktningen med en symbol. Genom att trycka på knappen „ZERO“ ännu en gång, lämnar apparaten „ZERO-moduset“. Denna funktionen påverkar inte kalibreringen.



# profi scale



## „CAL“: Kalibrera

Håll lutningsvinkelmätaren i horisontalt (eller vertikalt) läge och tryck på knappen „CAL“. LCD visar „CAL1“, vrid apparaten horisontalt 180 ° (eller vertikalt). Låt den först bli kvar i denna position under ca 10 sekunder och tryck på nytt på knappen „CAL“. På LCD visas „CAL2“. Därmed är kalibreringen avslutad.

## Avfallshantering

### Bästa kund!

Hjälp till att undvika avfall. Om du någon gång skulle bestämma dig för att kasta bort denna apparat, tänk på att många av denna apparats komponenter består av värdefullt material, som kan återanvändas. Kasta inte apparaten i hushållssoporna, utan fråga det ansvariga stället / den ansvarige personen i din kommun var det finns ett uppsamlingsställe för elskrot.



Under förbehåll för tryck- och sättningsfel samt tekniska ändringar.