

LEVEL PS 7061 E



**BURG
WÄCHTER**

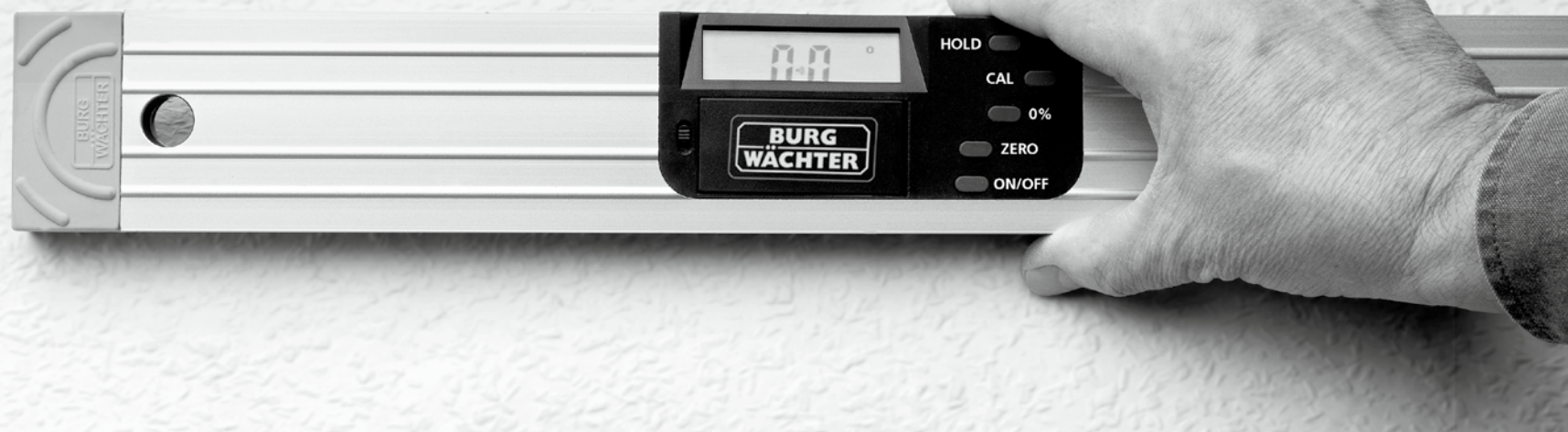
profi
scale

LEVEL E

60 cm



precision
 $\pm 0,2^\circ$



ProfiScale LEVEL E
Poloboc

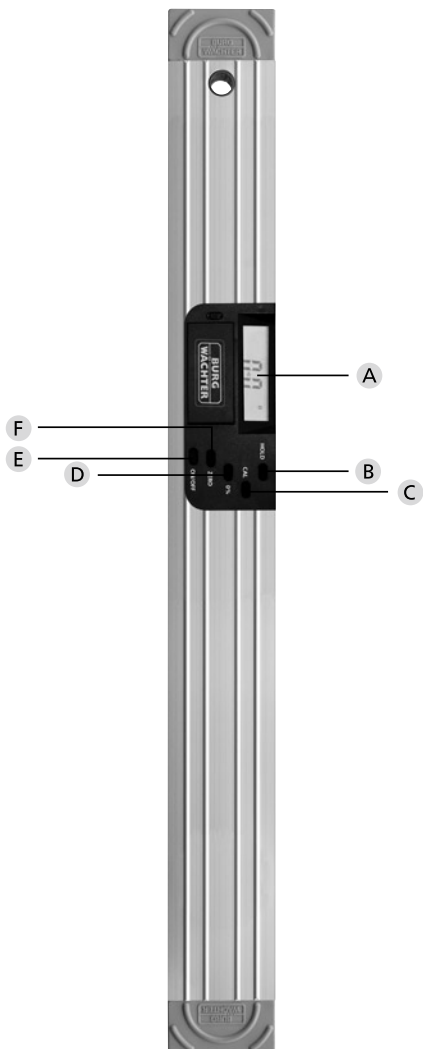
ro Instrucțiune de utilizare

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

www.burg-waechter.de



profi scale



Introducere

Nivela electronică LEVEL PS 7061 E este maniabilă și ușor de folosit. Datorită senzorului integrat de înclinare, înclinațiile se pot citi foarte bine pe displayul mare, exprimate în grade și procente. Aparatul permite alinierea orizontală și verticală

În imagine

- A Afșaj
- B Butonul HOLD
- C Butonul CAL
- D Regim
- E Butonul ON / OFF
- F Butonul ZERO

Indicații de siguranță

Nerespectarea indicațiilor de mai jos poate conduce la daune personale:

1. Citiți cu atenție instrucțiunea înainte de a utiliza aparatul, pentru a asigura lucrul în condiții de siguranță. Păstrați instrucțiunea cu grijă.
2. Nu țineți aparatul la îndemâna copiilor sau a persoanelor neautorizate.
3. În scopul asigurării siguranței în funcționare și a menținerii garanției aparatului, repararea aparatului de măsură nu este permisă decât unui personal de specialitate calificat și cu piese de schimb originale.
4. Nu expuneți niciodată aparatul la tensiune electrică, întrucât aceasta ar putea duce la deteriorarea sistemului electronic.
5. Nu utilizați aparatul în medii cu gaze inflamabile sau explozive.
6. Nu utilizați aparatul în stare defectă.
7. Manipulați cu grijă aparatul și nu-l lăsați să cadă
8. Nu demontați aparatul, evitând astfel erori de funcționare.
9. Păstrați aparatul la loc uscat și curat.
10. Evitați contactul cu apa și cu praful.
11. La curățarea aparatului nu folosiți detergenți abrazivi sau solvenți. Apelați la o cârpă umedă și doar la detergenți moi.
12. Controlați în mod periodic bateria (bateriile), evitând în acest fel producerea de pagube.
13. În cazul neutilizării mai îndelungate a aparatului, îndepărtați bateria.

Garanție

Felicități,
v-ați decis pentru tehnica de măsurare de înaltă calitate marca ProfiScale de la BURG-WÄCHTER. BURG-WÄCHTER vă oferă o perioadă de garanție de 2 ani începând de la data achiziționării. Sunt excluse de la garanție deteriorările produse prin utilizare inadecvată, prin suprasolicitare sau prin depozitare greșită, precum și uzura firească și acele deficiențe, care nu impiețează decât în mod minor asupra valorii sau funcționării aparatului. În caz de intervenții din partea unor persoane neautorizate, orice garanție decade. În caz de producere a unei defecțiuni aflate sub incidența garanției, vă rugăm să predați comerciantului dvs. aparatul în totalitatea sa, inclusiv ambalajul, descrierea și bateriile, precum și bonul de casă de la cumpărare.

Date tehnice

Temperatura de lucru	0°C – 50°C
Temperatura de depozitare	-20°C – 80°C
Domeniul indicat	0° – 360° (display-ul indică un domeniu de la 0° până la 90°, – unghiul redat este cel dintre raportorul de înclinare și orizontală)
Precizie	0°, 90°: ± 0.1° (± 0.2° la temperatură de lucru de 25°C ± 3°C) 1° – 89°: ± 0.2°
Alimentare cu curent	standard bloc 9 V (de ex. 6LR61)

Deservire

Sunet de avertizare: la o valoare afișată între 0° și 90°, raportorul de înclinare emite un semnal acustic.

Semnul pentru putere prea redusă a bateriei: acest semn se aprinde atunci când puterea bateriei scade prea mult.

„ON / OFF”

ON: conectare, OFF: deconectare.

Dacă nu este utilizat timp de circa 5 minute, aparatul comută automat în regim stand-by.

„Modus”: comutare de la unghi la procent și invers

Prin apăsarea butonului variați între regimurile de unghi () și de procent (%).

Unghi (): display-ul redă unghiul măsurat între orizontală sau verticală (poziția 1) și poziția de măsurare (poziția 2). Procent (%): display-ul redă valoarea, exprimată în procente, măsurată între orizontală sau verticală (poziția 1) și poziția de măsurare (poziția 2).

„HOLD”: valoarea citită este menținută

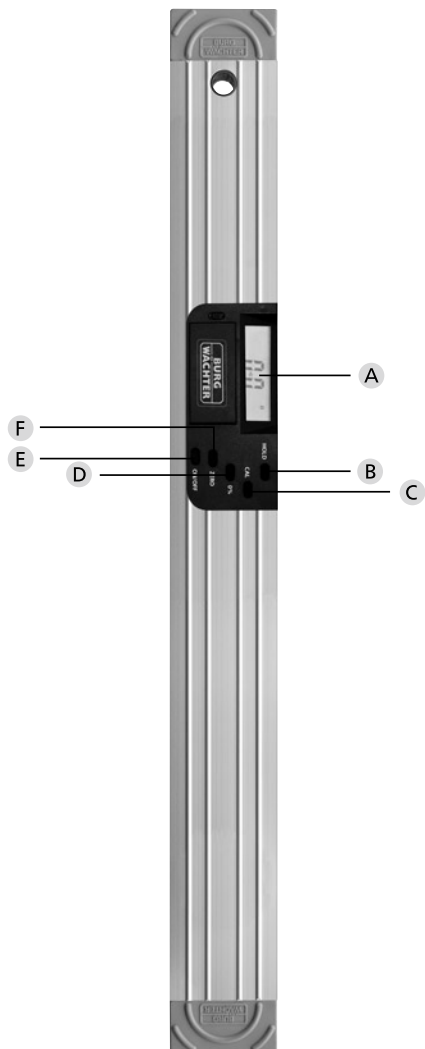
Prin apăsarea butonului „HOLD”, valoarea unghiului rămâne afișată pe display chiar dacă se mișcă nivela. Printr-o nouă apăsare a butonului „HOLD”, aparatul părăsește „regimul de menținere”, iar display-ul este din nou apt să citească alte valori.

Butonul „ZERO”:

Prin apăsarea butonului „ZERO”, aparatul este adus la zero în poziția din acel moment. În consecință, raportorul de înclinare începe să măsoare valoarea dintre această poziție de „zero” și următoarea poziție. Display-ul indică direcția prin intermediul unui simbol. Printr-o nouă apăsare a butonului „ZERO”, aparatul părăsește „regimul ZERO”. Această funcție nu are influență asupra calibrării.



profi scale



„CAL“: Calibrare

Țineți raportorul înclinat într-o poziție orizontală (sau verticală) și apăsați butonul „CAL”. LCD-ul indică „CAL1”. Rotiți aparatul cu 180 ° în plan orizontal (sau vertical). Mențineți aparatul în această poziție timp de circa 10 secunde și apăsați din nou butonul „CAL”. Pe LCD apare „CAL2”. Cu aceasta, calibrarea este încheiată.

Dezafectare

Stimate client,

vă rugăm să contribuiți la evitarea deșeurilor. Atunci când veți intenționa să dezafectați acest aparat, gândiți-vă, vă rugăm, la faptul că multe dintre componentele sale sunt compuse din materiale prețioase, care pot fi recirculate. Vă rugăm să nu aruncați aparatul la gunoiul general, ci să vă informați la autoritățile competente din localitatea dvs. în legătură cu centrele de colectare pentru deșeurile electrice.



Sub rezerva greșelilor de tipar și de culegere, precum și a modificărilor tehnice.