

LEVEL PS 7061 E



**BURG
WÄCHTER**

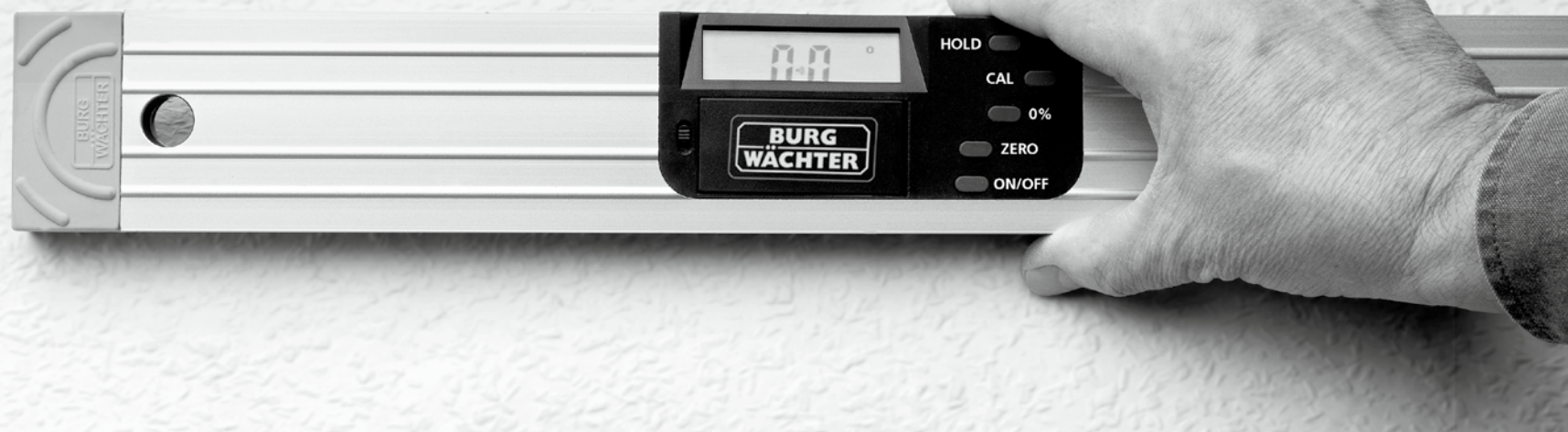
profi
scale

LEVEL E

60 cm



precision
 $\pm 0,2^\circ$



ProfiScale LEVEL E
Elektronikus vízmérték

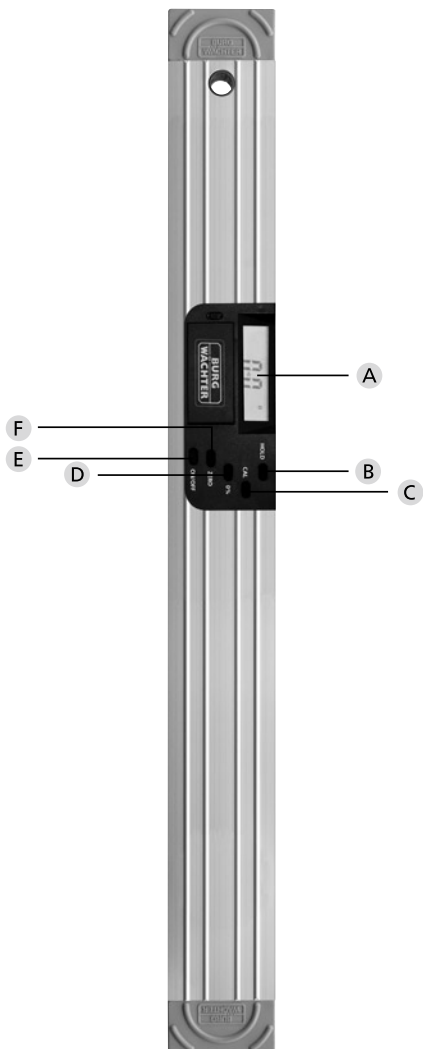
hu Használati utasítás

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

www.burg-waechter.de



profi
scale



Bevezető

A LEVEL PS 7061 E elektronikus vízmérték nagyon egyszerűen és könnyen kezelhető eszköz. A beépített hajlásszög-érzékelőjének segítségével fokban és százalékban is nagyon jól leolvashatók a nagy kijelzőn a hajlásszögek. A készülék vízszintes és függőleges beigazítást is lehetővé tesz.

Ábra

- A Kijelző
- B HOLD gomb
- C CAL gomb
- D Üzemmód
- E ON / OFF gomb
- F ZERO gomb

Biztonsági utasítások

Személyi sérülések következhetnek be az alábbi útmutatások figyelmen kívül hagyása esetén:

1. A készülék használata előtt olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót, hogy biztonságosan dolgozhasson. Őrizze meg az útmutatót.
2. Tartsa távol a készüléket gyermekektől és illetéktelen személyektől.
3. A biztonság és a garanciális jogosultságok megtartása érdekében csak képzett szakemberekkel és eredeti alkatrészek használatával javíttassa meg a készüléket.
4. Ne tegye ki elektromos feszültségnek a készüléket, mert ez az elektronika meghibásodását okozhatja.
5. Ne használja a készüléket gyúlékony vagy robbanékony gázok környezetében.
6. Ne használja a készüléket, ha meghibásodott.
7. Bánjon óvatosan a készülékkel, és ne ejtse le.
8. Ne szerelje szét a készüléket, hogy elkerülje a hibás működését.
9. Száraz és tiszta helyen tárolja a készüléket.
10. Kerülje a vízzel és porral való érintkezést.
11. Ne használjon súroló- vagy oldószereket a készülék tisztításához. Nedves kendőt és csak enyhe tisztítószereket használjon.
12. Rendszeresen ellenőrizze az akkumulátor(oka)t, hogy elkerülje a károsodásokat.
13. Távolítsa el az akkumulátort, ha hosszabb időn keresztül nem használja a készüléket.

Garancia

Szívből gratulálunk!

Ön a BURG-WÄCHTER cég ProfiScale minőségi mérés technikája mellett döntött. A BURG-WÄCHTER cég 2 éves garanciát vállal a vásárlás dátumától kezdődően. Nem tartoznak a garancia hatálya alá az olyan károk, amelyek szakszerűtlen kezelésre, túlzott igénybevételre vagy helytelen tárolásra vezethetők vissza, valamint az olyan normál kopások és hiányosságok, amelyek a készülék értékét vagy működését csak jelentéktelen mértékben befolyásolják. Jogosulatlan személyek vagy cégek beavatkozása esetén mindenféle garanciális igény érvényét veszti. Ha garanciális javításra lenne szükség, akkor kérjük, juttassa el a komplett készüléket a csomagolásával, leírásával, akkumulátoraival és a vásárlási bizonylatával együtt az eladójához.

Műszaki adatok

Üzemi hőmérséklet	0°C bis 50°C
Tárolási hőmérséklet	-20°C bis 80°C
Kijelzett tartomány	0° – 360° (a kijelző 0° és 90° közötti tartományban mutatja meg a hajlásszögmérő és a vízszintes által bezárt szöveget)
Pontosság (± 0,2 fok 25 °C ± 3 °C üzemi hőmérséklet mellett)	0°, 90°: ± 0,1 ° 1° – 89°: ± 0,2 °
Áramellátás	Normál 9 V-os blokk (pl. 6LR61)

Kezelés

Figyelmeztető hang: A hajlásszögmérő hangot ad ki 0° és 90° kijelzésekor.

Az akkumulátor kis teljesítményének jelzése: Ez a szimbólum jelenik meg, ha túlságosan kicsi az akkumulátor teljesítménye.

„ON / OFF”

ON: bekapcsolás, OFF: kikapcsolás.

A készülék kb. 5 perc után automatikusan a nyugalmi üzemmódjába kapcsol, ha közben nem használják.

„Üzemmód”: átkapcsolás szög és százalék között és fordítva

Ennek a gombnak a megnyomásával kapcsolhat át a szög (∠) és a százalék (%) üzemmód között.

Szög (∠): üzemmód): A kijelzőn a vízszintes vagy a függőleges (1. pozíció) és a mérési hely (2. pozíció) között mért szög jelenik meg. Százalék (%): A kijelzőn a vízszintes vagy a függőleges (1. pozíció) és a mérési hely (2. pozíció) között mért érték százalékban jelenik meg.

„HOLD”: a leolvasott érték megtartása

A „HOLD” gomb megnyomásakor megmarad a kijelzőn a megjelenített szögérték akkor is, ha közben mozgatják a vízmértéket. A „HOLD” gomb újbóli megnyomására a készülék kilép ebből a megtartási üzemmódból, és ismét kész új értékek megjelenítésére.

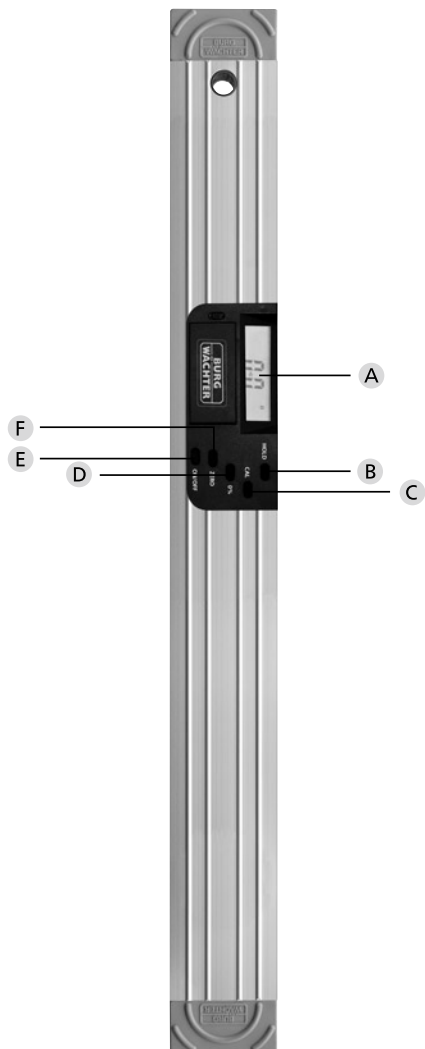
„ZERO” gomb

A „ZERO” gomb megnyomásakor a készülék a pillanatnyi helyzetében nullázódik. A hajlásszögmérő ekkor az ezen „nulla” helyzet és a következő helyzet közötti értéket kezdi mérni.

A kijelzőn egy szimbólum mutatja az irányt. A „ZERO” gomb ismételt megnyomására a készülék kilép ebből a „nullázó” üzemmódból. Ennek a funkciónak semmilyen hatása sincs a kalibrálásra.



profi scale



„CAL“: kalibrálás

Tartsa vízszintes (vagy függőleges) helyzetben a hajlásszögmérő készüléket, és nyomja meg a „CAL” gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a „CAL1” szöveg. Fordítsa el 180°-kal a készüléket vízszintesen vagy függőlegesen. Tartsa kb. 10 másodpercig ebben a helyzetben, majd nyomja meg újra a „CAL” gombot. Az LCD kijelzőn megjelenik a „CAL2” szöveg. Ezzel befejeződött a kalibrálás.

Hulladékkezelés

Tisztelt Ügyfelünk!

Kérjük, Ön is tegyen a hulladékok csökkentéséért. Ha eljön az az idő, amikor ki szeretné dobni ezt a készüléket, akkor gondoljon arra, hogy a készülék számos alkatrésze értékes anyagokat tartalmaz, amelyeket újra fel lehet használni. Ezért kérjük, hogy ne dobja a készüléket a háztartási hulladékok közé, hanem tájékozódjon a lakóhelyén illetékes önkormányzatnál az elektromos hulladékok gyűjtőhelyeiről.



Nyomda- és szedéshibák, valamint a műszaki változtatások joga fenntartva.