

DRY PS 7400



**BURG
WÄCHTER**

profi
scale

DRY



ProfiScale DRY
Nedvességmérő készülék

hu Használati utasítás

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

www.burg-waechter.de



profi scale



Bevezető

Ez a készülék sokoldalúan használható. Alkalmas a nedvesség mérésére fűrészelt fában, gipszkartonban, papírban, hullámpapírban, de akár szilárd anyagokban, például betonban és esztrichben is. A nedvességtartalom értéke közvetlenül megjelenik a kijelzőn. Emellett a környezeti hőmérséklet is mérhető az eszközzel. A DRY PS 7400 nedvességmérő készülék nagyon egyszerűen kezelhető.

Ábra

- A Mérőcsúcsok
- B Digitális kijelző
- C ON/SET 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. Használaton kívül tartsa a tokjában a készüléket.
11. Kerülje a vízzel és porral való érintkezést.
12. Ne használjon súroló- vagy oldószereket a készülék tisztításához. Nedves kendőt és csak enyhe tisztítószereket használjon.
13. Rendszeresen ellenőrizze az akkumulátor(oka)t, hogy elkerülje a károsodásokat.
14. Távolítsa el az akkumulátort, ha hosszabb időn keresztül nem használja a készüléket.

Garancia

Szívből gratulálunk!

Ön a BURG-WÄCHTER cég ProfiScale minőségi mérés technikájával 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

Méréstartomány	Fa: 6 – 42% Szilárd anyagok: 0,2 – 2,0%
Felbontás	Fa: 1% Szilárd anyagok: 0,1 %
Pontosság	Fa: < 30%: ±2% ≥30%: ± 4% Szilárd anyagok: <1,4%: ± 0,1 % ≥1,4%: ± 0,2 %
Áramellátás	4 darab 1,5 V (pl. LR44)
Optimális környezeti feltételek	0 °C és 40 °C között, levegő páratartalma: < 85 %
Tárolási hőmérséklet	-10 °C és 50 °C között, levegő páratartalma: < 85 %

Kezelés

Nyomja meg az ON / OFF gombot a készülék bekapcsolásához.

A kívánt üzemmód kiválasztása: Miután bekapcsolta a készüléket, a gombot kb. 3 másodpercig nyomva kell tartania, hogy belépjen a kiválasztó üzemmódba (a kijelzőn villog a szimbólum). Most nyomja meg többször egymás után a gombot, amíg nem jelenik meg a kijelzőn a kívánt szimbólum.

Négyféle üzemmódból választhat:

1. Fa nedvességmérő üzemmód
2. Szilárd anyagok, mint pl. esztrich nedvességének mérési üzemmódja
3. Környezeti hőmérséklet mérése °C egységben
4. Környezeti hőmérséklet mérése °F egységben

A kívánt üzemmód kiválasztása után várjon még további 3 másodpercet. A készülék most automatikusan átállítja magát, és Ön elkezdheti a mérést.



profi scale



A mérés végrehajtása

1. Nedvességek méréséhez először ki kell választania a kívánt üzemmódot. Ezt követően szúrja be a mérőcsúcsokat a mérendő tárgyba. A kijelzőn megjelenik az eredmény. Ha az „OL” (Out of Limit = határon kívül) szöveg jelenik meg, akkor az illető tárgyban a nedvesség a méréstartományon kívülre esik.
2. A környezet hőmérsékletének mérésekor az üzemmód kiválasztása után azonnal megjelenik a kijelzőn a hőmérséklet.

Automatikus kikapcsolás:

A készülék 15 másodperc eltelte után automatikusan kikapcsol, ha nem végeznek vele mérést.

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.

