



4 az 1-ben digitális talajmérő műszer - talajmérő/hőmérő/fényerősség mérő/pH mérő

Ezzel a 4az1-ben digitális talajmérő műszerrel, a 200mm hosszú szondával tesztelheti a talaj nedvességtartalmát, a pH értéket, a hőmérsékletet és a napfény intenzitását. A készülékkel mért érték a nagyméretű LCD kijelzőről könnyen leolvasható. A készüléket egy darab 9 V elemmel használható.

Kezelési útmutató:

1. Napfény mérése:
 - a. Nyomja meg az ON gombot a bekapcsoláshoz.
 - b. Irányítsa a fényérzékelőt a fényforrás felé.
 - c. Az aktuális fényintenzitást leolvashatja a kijelzőről.

Figyeljen arra, hogy ne vessen árnyékot a kijelzőre!

2. PH érték mérése:
 - a. A hátoldalon található kapcsolót állítsa a pH értékre.
 - b. Nyomja a szondát függőlegesen a talajba, ahol tesztelni szeretne. Ne nyomja túl közel a szondát a növény gyökérzetéhez, nehogy roncsolja azt.
 - c. Nyomja meg a gombot a készülék elindításához.
 - d. A tesztelt talaj pH értéke megjelenik az LCD kijelzőn.
 - e. Akár többször is elvégezheti a mérést, a pontos eredmény érdekében.

Ha a mérni kívánt talaj túl száraz, akkor egy kis vizet érdemes adni növénynek, majd fél óra múlva elvégezni a vizsgálatot.

3. Nedvesség mérése:
 - a. A hátoldalon található kapcsolót állítsa a C° értékre.
 - b. Nyomja a szondát függőlegesen a talajba, ahol tesztelni szeretne. Ne nyomja túl közel a szondát a növény gyökérzetéhez, nehogy roncsolja azt.
 - c. Nyomja meg a gombot a készülék elindításához.
 - d. A tesztelt talaj nedvessége megjelenik az LCD kijelzőn.
 - e. Akár többször is elvégezheti a mérést, a pontos eredmény érdekében.
4. Talaj hőmérsékletének mérése:
 - a. A nedvesség vizsgálata közben, a talaj hőmérséklete is megjelenik az LCD kijelzőn.
 - b. Nyomja meg a C/F OFF gombot, hogy be tudja állítani a hőmérsékletet C° vagy F.

Ha nem nyomja be szondát a talajba, akkor az aktuális környezeti hőmérséklet jelenik meg az LCD kijelzőn.