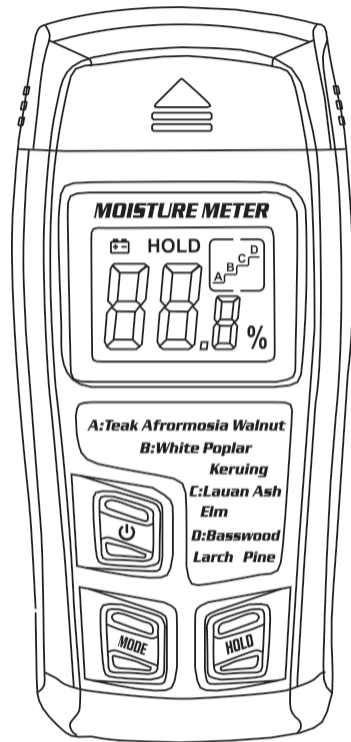


NEDVESSÉGMÉRŐ FELHASZNÁLÓI ÚTMUTATÓ

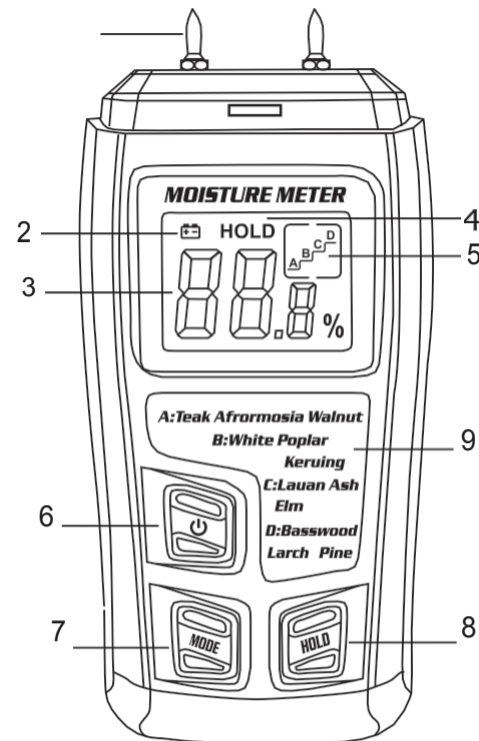


Introduction:

Gratulálunk a Moisture Meter megvásárlásához. Ez a műszer egy kifejezetten a faipar számára kifejlesztett vezetőképességű nedvességmérő. A műszer négy kalibrációs skálával rendelkezik, amely lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy pontos nedvességtartalom mérését végezze a különböző fafajokon. A műszer 100 fafajra van beállítva. A műszer mérési pontosságát a beépített tüelektrodák segítségével végezték. Ezt a mérőt teljes mértékben tesztelve és kalibrálva szállítják, és megfelelő használat mellett évekig megbízható szolgálatot tesz.

1. OLDAL

Description:



1. Mérőcsapok
2. Alacsony töltöttségű akkumulátor ikon
3. LCD-mérő kijelző
4. Tartásjelző
5. Facsoport jelölők
6. Bekapcsoló-kikapcsoló gomb
7. Csomópont gomb a facsoportok kiválasztásához
8. Hold gomb
9. Az egyes facsoportok egyszerű leírása

2. OLDAL

Működés:

Caution: Az elektróda mérőcsapok rendkívül slurp. users care w'hen handling tAs instrument, Cover the pins with the protective cup when the instrument is not in use.

Measurement Instructions (Mérési utasítások):

1. Távolítsa el a kupakot, hogy feltárja a tüelektrodákat.
2. Kapcsolja be a műszert.
3. Válassza ki a megfelelő A, B, C, D fa kalibrációs skálát (lásd a Wood Kalibrációs táblázatokat később ebben az útmutatóban) A "DIODE" gomb használatával.
4. Nyomja a tűtüskéket a fába, és figyelje meg a leolvasást.
5. Kapcsolja ki a készüléket.

Automatikus kikapcsolás:

A készülék automatikusan kikapcsol, ha 15 percen belül nem történik gombnyomás. Ez a kialakítás az akkumulátor energiafogyasztásának megtakarítására szolgál.

Gondozás és karbantartás:

Ha a műszer nincs használatban, tárolja a műszert stabil, pormentes, közvetlen napfénytől védett környezetben. Vegye ki az akkumulátort a műszerből, ha a készüléket egy hónapnál hosszabb ideig tárolja, vagy ha a kijelzőn megjelenik az alacsony akkumulátorteljesítmény szimbólum.

Az akkumulátor cseréje

Ha a kijelzőn megjelenik az alacsony töltöttségű akkumulátor ikon, cserélje ki az akkumulátort, amint lehetséges.

1. Távolítsa el a hátsó elemtartó fedelét.
2. Cserélje ki az egyik 9 V-os elemet.
3. Fedje le a rekesz ajtaját.

3. OLDAL

Műszaki adatok:

- Kijelző: Nagyméretű LCD-kijelző
- mérési elv" Elektromos ellenállás
- Tartomány: 0-99,9%
- Felbontás: 0.1%
- Pontosság: 0,5%
- Elektróda hossza: 10mm (0.4")
- Elektródatüskék: Integrált
- Automatikus kikapcsolás: kb. 15 perc után
- Tápegység: Táplálás: Az áramellátás a következő módon történik: Egy 9V-os elem
- Neter ház: ABS műanyag
- Működési hőmérséklet: 0-40 (32-104)
- Méretek: (5.7" x 2.6" x 1.3")
- Súly: 200g (7.0 oz)

Fafajcsoport táblázat:

Fafajcsoport	Fafaj
A	Teak, Dió, Afromosia, Gumi Fa, Imbuia, Kokrodua, Niove Bidinkala, parafa, Cork
B	Keruing, fehér nyárfa, bükk, cédrus, Tola
C	Lauan, kőris, szil, fenyő, juhar, padauk, tölgy, cseresznye.
D	Hársfa, vörösfenyő, fenyő, nyírfa, nyírfa, vörösfenyő.

4. OLDAL