

Wile 78 Crusher

Gabona nedvességmérő



HU Kezelési útmutató



Gyors üzem behelyezési útmutató

- Helyezze bele az elemet –
- Polaritásnak megfelelően!
- Bekapcsolás - 

A terményválasztás -  

A megfelelő termény kiválasztása -  

- Öntse be a megfelelő mennyiségű terményt (A tető 9ml-es
- üregével mérje ki)
- Mérés elindítása – 

Minden mérés után tisztítsa meg a készüléket

Kezelési útmutató Wile 78 Crusher

Köszönjük, hogy a Wile 78 Crusher-t választotta.

Olvassa el a teljes útmutatót, mielőtt használná a műszert.

1. A táska tartalma



2. Előkészület

Helyezze be az elemet – Győződjön meg a polaritás helyességéről.





Ne hagyja az elemet a készülékben szezonon kívül.

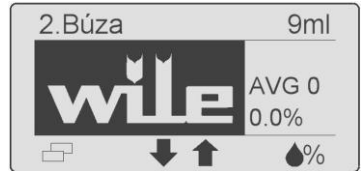


Az elem feszültségét a "Beállítások" menüben lehet ellenőrizni. A műszer figyelmeztet arra is, hogy az elemet ki kell cserélni. Cserélje ki az elemet minden szezon elején.

Szimbólumok

A kijelző alsó sorának magyarázata:

-  = nedvességmérés
-  = menü
-  = választ
-  = visszalépés, le, fel – navigálás a menüpontok között
- Avg = átlagérték-számítás
- 0.0% = százalékos átlag
- 9ml = mintamennyiség (A tető ürege 9ml űrtartalmú)



3. Gombok

Be – és kikapcsolás (Tartsa nyomva)



Menüválasztás

Vissza az előzőhöz (Ugrás hátra)






A választás jóváhagyása
Mérés elindítása




Mozgás a menüben
Értékek változtatása funkcióon belül

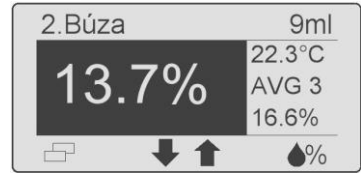
4. Mérés

- A piros start gomb megnyomásával kapcsolja be készüléket .
- Válassza ki a megfelelő terményt a  gombokkal.
- Erősítse meg a választást – nyomja meg az  gombot.

A szükséges mintamennyiség megjelenik a jobb felső sarokban 9ml vagy 18ml – a tető ürege=9ml.

- Öntse a mintát a készülékbe
- egyenletesen.
- Csavarja vissza a tetőt ütközésig.
- Indítsa el a mérést – nyomja meg az
-  gombot.

A nedvesség % egyértelműen látszik – 13.7%. A mérési eredmény automatikusan bekerül az átlagba! (A mérések száma 3, avg /átlag/ = 16,6%)



- Gondosan tisztítsa meg a készüléket minden mérés után.



A készülék automatikusan kikapcsol a beállításnak megfelelően, vagy a piros gomb megnyomásával kikapcsolható.

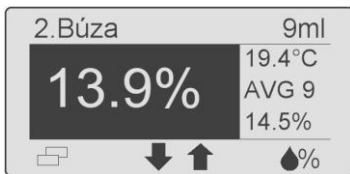


Minden gabonafelvásárló/kereskedő saját mérőeszkőzzel rendelkezik, ezért nagyon fontos, hogy a készüléket a kereskedő/felvásárló készülékéhez igazítsa. Lásd 6. .Eltolás

Megjegyzés: Pontos mérési eredményeket csak az ISO szabványok alapján végzett szárítószekrényes mérések adnak.

A Wile mérőeszközök is ezeken a szabványokon alapulnak.

5. Átlagszámítás





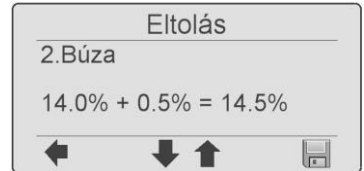
1. Minden mérési eredmény automatikusan bekerül az egyes termények átlagszámításába.
2. A kijelző megmutatja, hogy hány mérés átlagából számolta az eredményt (AVG 9).
3. A kijelző mutatja az átlagot: 14.5%.
4. Átlagérték memória törlése – Válassza az “Átlag törlése” menüpontot.

6. Eltolás

- Válassza ki a főmenüben az “Eltolás” pontot.



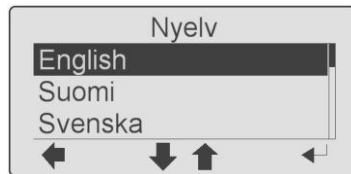
- A   nyilakkal végezze el a kiigazítást 0,1 % -ként - vagy +.
- Erősítse meg a változtatást az **OK** gomb megnyomásával.
- Ha a mérést elvégezte, a kijelzőn megjelenik az eredeti és a módosított érték.



7. Beállítások – az alábbi funkciókat tartalmazza

| | |
|-------------------------|-----------|
| Nyelv | Kontraszt |
| Hőmérséklet | Elem |
| Automatikus kikapcsolás | Info |
| Háttérvilágítás | |

8. Nyelv választása a “Beállítások” menüben



Az **OK** gombot nyomja meg a változtatások mentéséhez.

9. A hőmérséklet mértékegységének választása a “Beállítások” menüben – Celsius vagy Fahrenheit



Az **OK** gombot nyomja meg a változtatások mentéséhez.

10. Automatikus kikapcsolás a “Beállítások” menüben A műszer automatikusan kikapcsol, egy bizonyos idő elteltével.

A kikapcsolási idő 10 másodperc és 10 perc között állítható.

Az **OK** gombot nyomja meg a változtatás mentéséhez.



A piros gomb megnyomásával a műszer kikapcsol.

Kikapcsolás a “Beállítások” menüben a “Kikapcsol” választásával.

11. Háttérvilágítás a “Beállítások” menüben

A háttérvilágítás ki- vagy bekapcsolásához használja az **OK** gombot.



12. Kijelző “Kontraszt” a “Beállítások” menüben

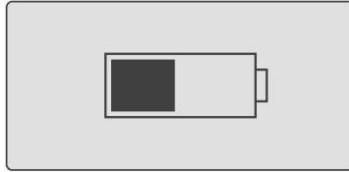
Használja a  

nyilakat a kiigazításhoz.



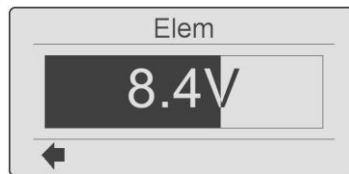
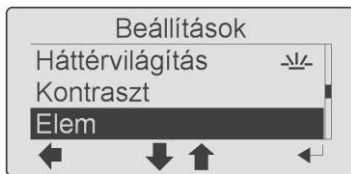
13. Elem

Az elem feszültsége túl alacsony (<6.5 V).

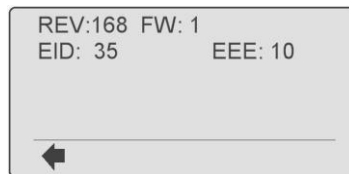
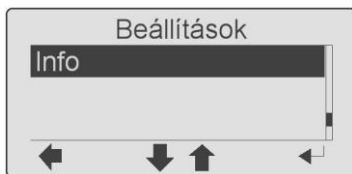


Ellenőrizze az elem állapotát.

Az elem feszültségét a "Beállítások" menüben lehet ellenőrizni.



14. Info – Szerviz információk a "Beállítások" menüben A szoftver száma és a gabona skála verzió.

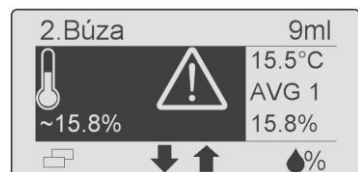


Figyelmeztetés a nem megfelelő hőmérsékleti viszonyokra – Nagy hőmérséklet-különbségek esetén.



Nagy a hőmérséklet-különbség a minta és a készülék között, például abban az esetben, amikor hidegről behozott műszerrel azonnal mérni kezdünk.

Mindig hagyja, hogy a műszer



felvegye a mérési környezet
hőmérsékletét.



A készülék túl hideg a pontos
méréshez.



~ Ha ezt a jelet látja a nedvesség %
eredmény előtt, ez azt jelenti, hogy a mérés pontatlan lehet a hőmérséklet-
ingadozások miatt.



Mintavétel

- Végezzen több mérést és használja az átlagértéket.
- Száraz/közepesen száraz magok mérésakor az első mérést ne vegye figyelembe, ezzel biztosítva a műszer tisztaságát és szárazságát.
- Távolítsa el a mintából a szennyeződést és az éretlen magokat.
- Amennyiben rögtön a szárítóból veszi ki a mintát, hagyja a magokat
lehűlni mérés előtt. • Az egyes mintákat különböző (eltérő nedvességű)
rétegekből vegye.

15. Műszaki adatok

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Mérési elv | Egyenáram |
| Elem | 9 V alkáli (6LR61) |
| Pontosság (kalibrálás után) | +/- 0,5 % ,18 % nedvesség alatt |
| Átlagszámítás | Automatikusan 4 mérés átlaga |
| Eltolás beállítás | ± 10 % minden terménynél |
| Kijelző kontraszt | Állítható |

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Hőmérséklet tartomány | 5 – 50°C, 32-122° F |
| Bruttó tömeg | 915 g / 2 lbs |

16.Garancia

A Wile termékekre a gyártó 12 hónapos, anyagra és kivitelezésre vonatkozó jótállást vállal.

A jótállás a vásárlást igazoló számlán szereplő dátumtól számított 12 hónapig érvényes. A jótállás érvényesítéséhez, az ügyfélnek vissza kell vinnie a hibás terméket a gyártóhoz, a forgalmazóhoz, vagy a legközelebbi Wile szervizpartnerhez. A jótállási igényhez a hiba leírását, a vásárlási számla másolatát és az ügyfél elérhetőségi adatait kell csatolni. A gyártó/ Wile szervizpartner megjavítja, vagy kicseréli a hibás terméket a lehető legrövidebb időn belül.

A Farmcomp Oy felelősségvállalása legfeljebb a termék áráig terjed.

A jótállás nem vonatkozik a helytelen vagy gondtalan használatból, a készülék leejtéséből, vagy a gyártó engedélyével nem rendelkező személyek általi javításából eredő károkra. A Farmcomp Oy nem vállal felelősséget semmiféle közvetlen, közvetett vagy következményes károkért, amelyek a termék használatából, vagy alkalmatlanságából származnak.

A jótállás nem terjed ki az alkatrészek elhasználódására, pl. elem, tok.

NOTES

Manufacturer:

Farmcomp Oy

Address:

Jusslansuora 8

FIN-04360

TUUSULA

FINLAND

declares, that the product

Product name:

Wile 78 Crusher

conforms to the following Generic Standard(s):

EN 61326-1:2006



Tuusula, Finland
February 23, 2012

Tom Hellström
Country Director

Original language: English

Signed Declaration of Conformity documents are filed at Farmcomp Oy, Tuusula

CE



FARMCOMP OY
Jusslansuora 8
FI-04360
TUUSULA, FINLAND

Tel. +358 9 7744 970
Fax +358 9 7744 9744
info@farmcomp.fi
www.wile.fi

