

Tarowanie Zbiornika

Waga - Bielskie Wagi LP7516

Jedną najpopularniejszych funkcji miernika LP7516 szczególnie w przypadku wag pod zbiorniki lub silosy jest kalibracja punktu zerowego (parametr C05). Dzięki odpowiedniemu ustawieniu wagi możemy skalibrować punkt zerowy z ustawionym zbiornikiem na wadze.

Dzięki temu waga **zapamięta masę zbiornika** i będzie ważyła tylko i wyłącznie zawartość surowca w zbiorniku.

Instrukcja Video: (https://www.youtube.com/watch?v=wyP9v3pNXvQ)

1.Przygotuj wagę oraz zbiornik.

2. Wagę ustaw na równym podłożu

(jeśli jest to waga podstawkowa nie zapomnij przytwierdzić jej do podłoża zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.)

3. Umieść Pusty zbiornik na wadze

4. Upewnij się iż całość jest odpowiednio zabezpieczona oraz stabilna

5. Aby włączyć wyświetlacz naciśnij oraz przytrzymaj przycisk ON/OFF



6. Po włączeniu miernik wagowy zacznie odliczać od 1 do 9 aby się ustabilizować.





7. Jeśli waga się ustabilizuje na wyświetlaczu pojawi się√
a) Masa zbiornika ustawionego na wadze lub
b) Komunikat ERR6

Są to prawidłowe wartości dla wagi z ustawionym zbiornikiem.

8. Następnie **krótkim** ruchem naciskamy **jednocześnie w tym samym czasie** dwa przyciski ON/OFF oraz SET.

Naciskając na przyciski nie przytrzymujemy ich jak w przypadku włączenia wagi,



Po prawidłowym przyciśnięciu dwóch przycisków na wyświetlaczu pojawi się komunikat C01



9. Następnie naciskamy przycisk **"ZERO"** odpowiednią ilość razy aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat **C05**





10. Następnie naciskamy przycisk "SET"



11. Po naciśnięciu przycisku pojawi się następujący komunikat:





12. Następnie wciskamy przycisk "**Zero":** √



Na wyświetlaczu pojawi się następujący komunikat:



13. Następnie naciskamy przycisk "SET":





14. Na ekranie pojawi się komunikat "CAL" oraz odliczanie.



15. Należy odczekać 10 sekund aż miernik się wyzeruje i wyświetli komunikat:



16. Następnie naciskamy przycisk "**SET**":



17. Na ekranie pojawi się komunikat: C06





18. Następnie krótkim ruchem naciskamy ON/OFF

(UWAGA przycisku NIE NALEŻY przytrzymywać ponieważ miernik wagowy wyłączy się)



19. Na mierniku pojawi się komunikat:





20. Wyłączamy miernik wagowy: naciśnij oraz przytrzymaj przycisk ON/OFF:

