



Proces kalibracji urządzenia HOFFEN CHEF EXPRESS

UWAGA !! Kalibracje należy przeprowadzić tylko i wyłącznie w razie stwierdzenia nieprawidłowości w pomiarach.

1. Urządzenie należy postawić na płaskiej i nieodkształcającej się powierzchni.
2. **Przed włączeniem** urządzenia umieść misę **wraz z pokrywą** na urządzeniu i dociśnij ją.
3. Włącz urządzenie. Ostrza w misie włączą się na ok. 3 sek.
4. Naciśnij przycisk WAGA – poczekaj, aż na wyświetlaczu pojawi się wartość 0 g
5. Naciśnij jednocześnie przycisk START/STOP i przycisk WAGA do momentu pojawienia się komunikatu CALL na przemian z wartością 3000 g.
6. **Poczekaj aż na wyświetlaczu będzie tylko wartość 3000 g** (znika komunikat CALL)
7. Obciąż misę ciężarem równym 3000 g (np. 3 torebki z cukrem lub ryżem) i poczekaj aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat PASS. **Obciążenie należy umieścić równocześnie na pokrywie misy (np. należy położyć równocześnie 3 opakowania cukru. Dokładanie po 1 kg będzie skutkować błędem)**
8. Usuń obciążenie z misy i naciśnij przycisk WAGA.
9. Sprawdź poprawność kalibracji poprzez umieszczenie w misie przedmiotu o znanej wadze.

UWAGA – Jeżeli w misie nie zostanie umieszczone obciążenie równe 3000 g (będzie większe lub mniejsze), na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat błędu (Err 15). W takim przypadku należy wyłączyć urządzenie. Uruchomić ponownie i rozpocząć procedurę kalibracji od początku.

UWAGA – Jest możliwe, że po komunikacie PASS podczas usuwania obciążenia z misy, pojawi się komunikat z błędem Err 15. Jednak nie zmienia to faktu, iż konfiguracja została przeprowadzona poprawnie.

UWAGA – Podczas procesu kalibracji nie należy dotykać urządzenia, ani nie opierać o niego innych przedmiotów. Należy upewnić się aby przewód zasilający nie był napięty, gdyż może to negatywnie wpłynąć na proces kalibracji.

Film z kalibracją urządzenia Chef Express:

<https://www.youtube.com/watch?v=RXDFfLSvgpQ>