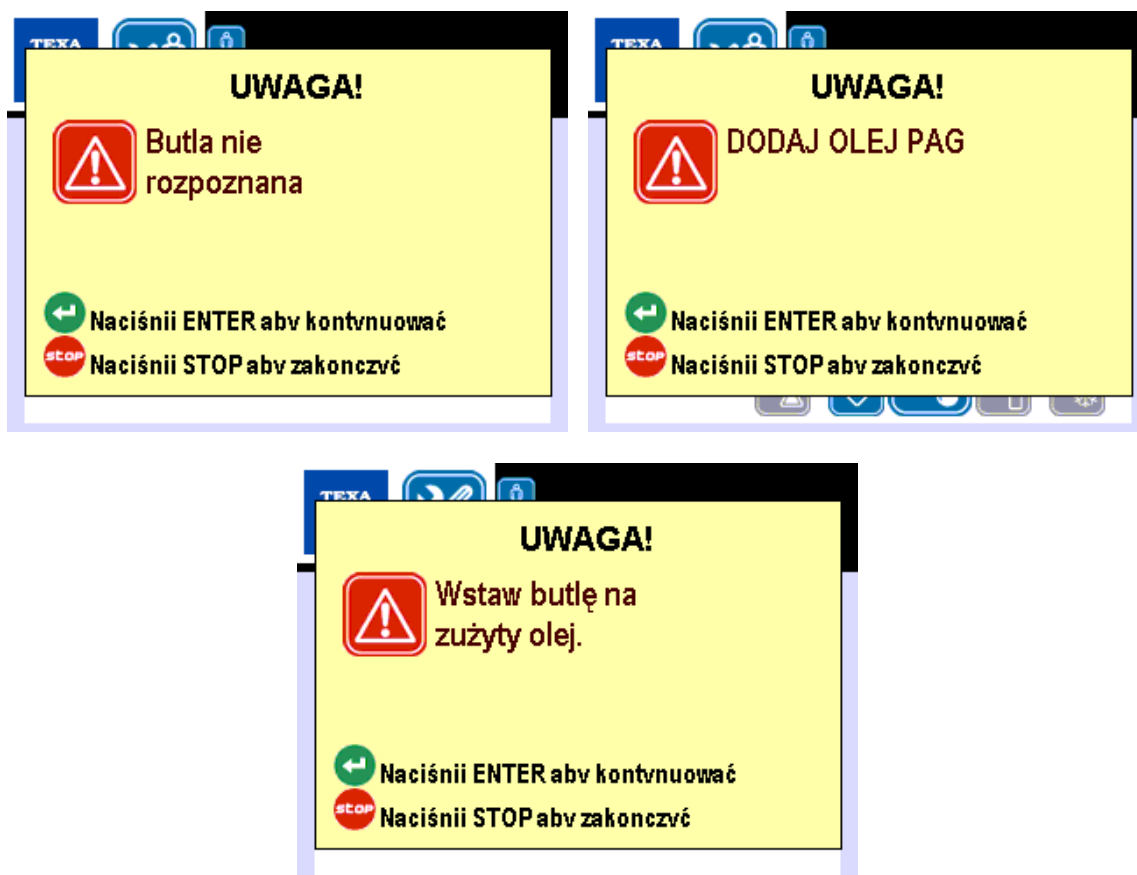


TEXA

Konfort VAS 581 003 wskazuje błąd butelek PAG/POE/UV/DRAIN

PROBLEM:

Na początku obsługi systemu A/C w pojeździe, maszyna **Konfort VAS 581 003** pokazuje informacje odnoszącą się do butelek oleju PAG/POE, UV i/lub DRAIN:



ROZWIĄZANIE:

- Sprawdzić czy wszystkie butelki olej/UV są poprawnie podłączone do właściwych złączy na tylnej ścianie urządzenia **Konfort VAS 581 003**.
- Sprawdzić czy lampki kontrolne świecą się na kolor **ZIELONY**:



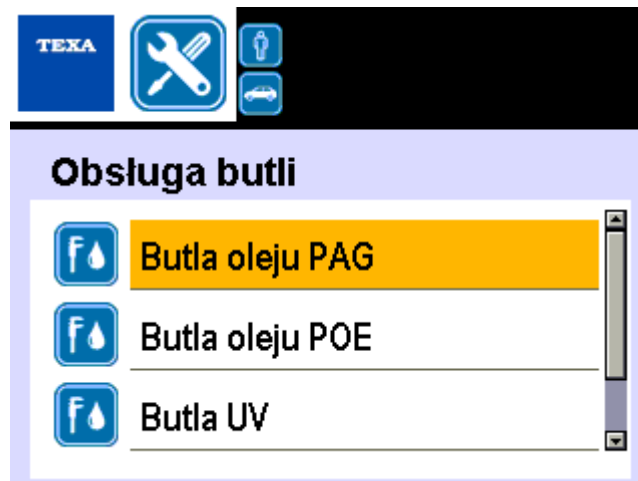
- Jeśli jedna lub więcej lampek świeci się na kolor **CZERWONY**:



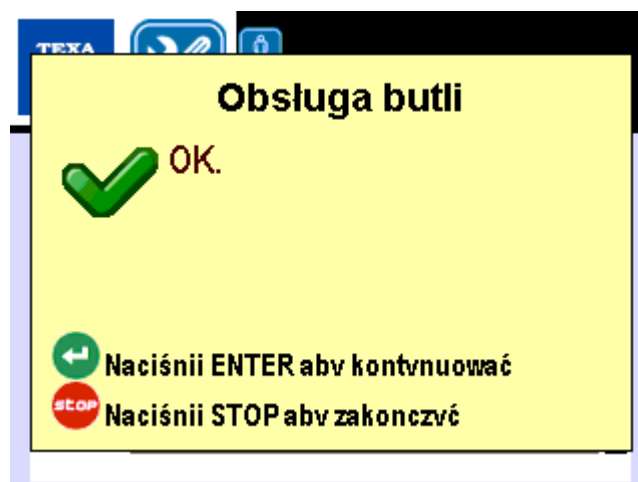
przejsć w menu do **USTAWIENIA** → **OBSŁUGA BUTELEK**:



następnie wcisnąć przycisk **ENTER** wybierając z opcji butelkę której lampka kontrolna świeci na czerwony:



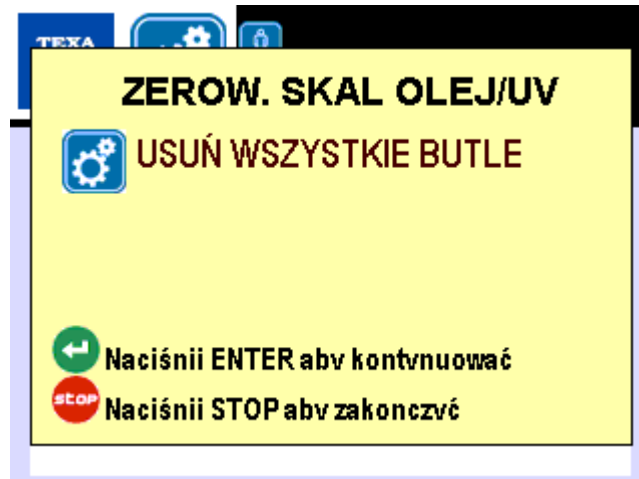
kolejno pokazana zostanie informacja o prawidłowym programowaniu butelki:



- Z menu wybrać opcję **FUNKCJE DODATKOWE**→ **ZEROWANIE SKAL OLEJU/UV**:



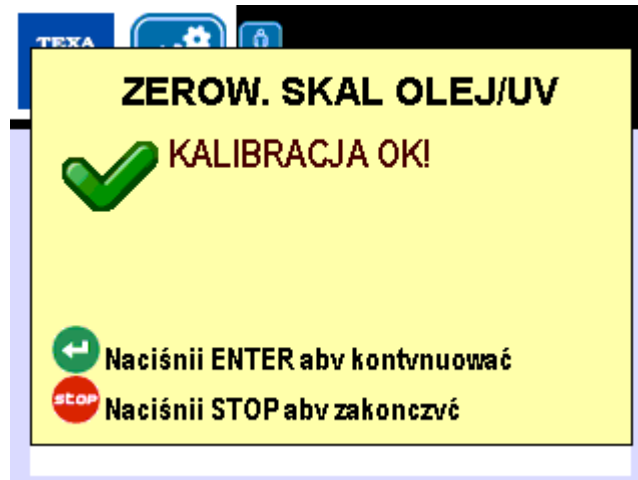
Zostanie pokazana następująca informacja:



Odfaczyć wszystkie butelki od złączy:



Następnie wcisnąć przycisk **ENTER** aby potwierdzić. Zaczekać na potwierdzenie przeprowadzenia zerowania wag butelek, co obrazuje informacja:



- W przypadku kiedy któraś z wag, w dalszym ciągu sygnalizuje problem, przeprowadzić kalibrację za pomocą specjalnej procedury **kalibracji wag dodatkowych**, dostępnej w tym dokumencie.

Jeśli problem w dalszym ciągu występuje, skontaktować się z **działem obsługi użytkownika TEXA**.

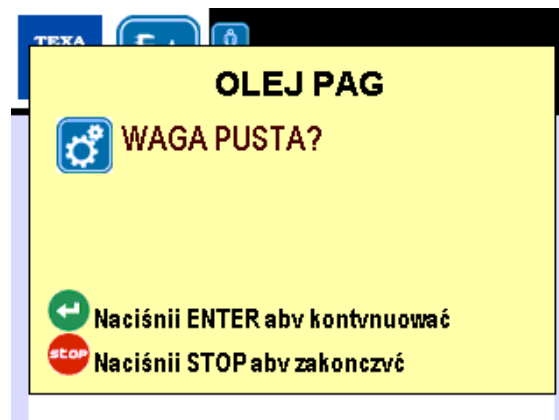
TEXA

Kalibracja wag PAG/POE/UV/DRAIN w Konfort VAS 581 003



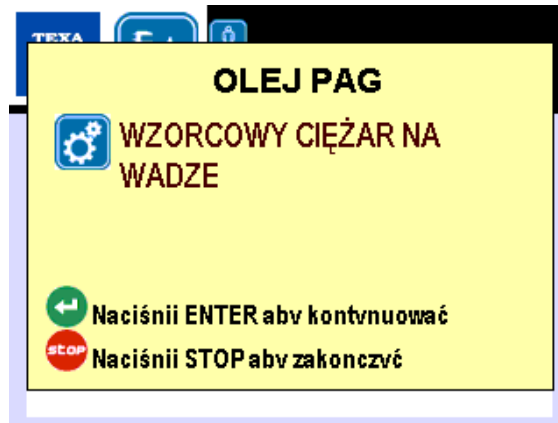
PROCEDURA KALIBRACJI

- Wybrać z menu **Serwis** korzystając z hasła **1236**, przejść do opcji Kalibracja Czujników a następnie wybrać:
 - **Olej PAG** aby skalibrować wagę butelki oleju **PAG/POE**;
 - lub **DODATEK UV** aby skalibrować wagę butelka z dodatkiem **UV**;
 - lub **ZUŻYTY OLEJ** aby skalibrować wagę butelki zużytego oleju (**DRAIN**).
- Maszyna pokaże następującą informację:



Usunąć butelkę (**PAG/POE**, **UV** lub **DRAIN**), tę której wagę chcemy skalibrować, znajdującą się na tylnej ścianie urządzenia, następnie wcisnąć przycisk **ENTER**.

- Maszyna pokaże następującą informację:

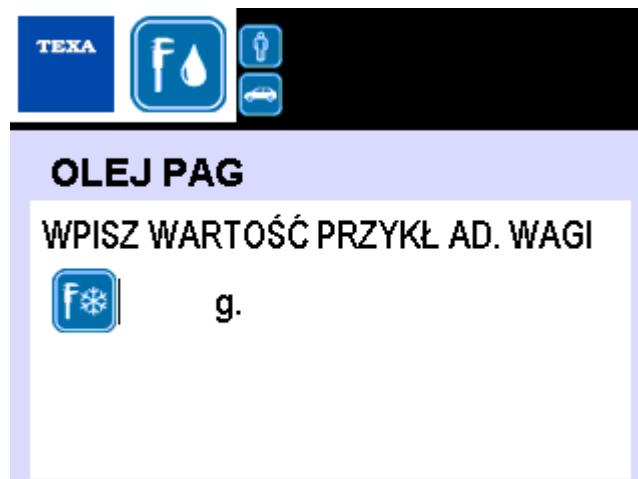


- Założyć **wzorcowy ciężarek** na złączkę hydrauliczną kalibrowanej wagi (butelki):

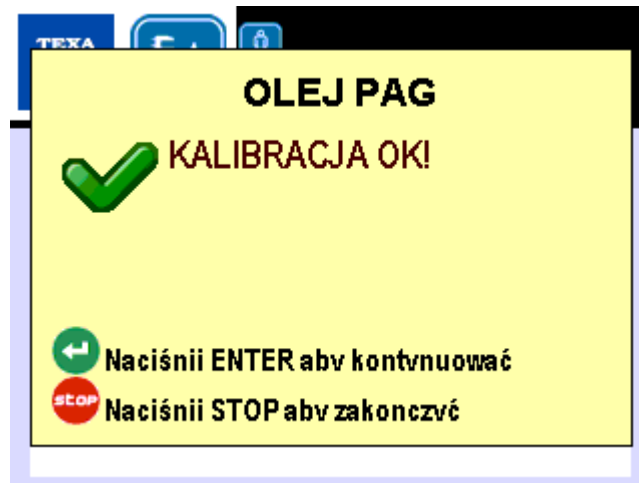


A następnie potwierdzić przyciskiem **ENTER**.

- Urządzenie pokaże następującą informację:



Należy wprowadzić dokładną masę nadrukowaną na ciężarku wzorcowym w **gramach** lub w dokumencie certyfikacji ciężarka. Potwierdzić wciskając przycisk **ENTER**. Maszyna potwierdzi prawidłowe przeprowadzenie kalibracji wyświetlając następującą informację:



Jeśli kalibracja nie zakończyła się sukcesem, należy skontaktować się z **działem obsługi użytkownika TEXA**.