




- 1** Włącz fotometr wciskając i przytrzymując przez około 2 sekundy  klawisz zasilania.
- 2** Podłącz fotometr do zasilania jeśli stopień naładowania baterii jest  niski.
- 3** Ustaw aktualną datę i czas.

Ustawianie daty/czasu
MENU GŁÓWNE
→ Ustawienia → data/czas
- 4** Uruchom kalibrację, jeśli to konieczne.

Jeśli na fotometrze pojawia się prośba o wykonanie kalibracji, wciśnij klawisz **OK** aby ją uruchomić.
- 5** Nadaj swoją nazwę fotometru, np: *Moja Exaqua*.

Wprowadzanie nazwy urządzenia
MENU GŁÓWNE
→ Ustawienia → nazwa urządzenia

 Data, czas, nazwa urządzenia i użytkownika, a także zdefiniowane etykiety są zapisywane w rejestrze LOG urządzenia wraz z wynikami pomiarów. Ich ustawienie ułatwia późniejsze organizowanie i filtrowanie danych w aplikacji mobilnej i arkuszach kalkulacyjnych (np. Excel) .

- 6** Sprawdź czy wszystkie licencje są zainstalowane na twoim fotometrze.
W zależności od modelu fotometru niektóre licencje mogą być już zainstalowane, a niektóre wymagać wprowadzenia przez użytkownika. Sprawdź listę i wprowadź klucze licencyjne dostarczone wraz z fotometrem.

Dostęp do listy licencji
MENU GŁÓWNE
→ Ustawienia → licencje

Wprowadzanie nowej licencji
MENU GŁÓWNE → Ustawienia → licencje
Wciśnij klawisz kontekstowy **NEW**.
- 7** Ustaw nazwę użytkownika, aby przypisać fotometr do operatora.

Edytowanie listy użytkowników
MENU GŁÓWNE → Użytkownicy
Wciśnij klawisz **SEL** aby wybrać z listy jednego z użytkowników. W celu wprowadzenia swojej nazwy użytkownika, wciśnij klawisz kontekstowy **EDIT**.
- 8** Wprowadź nazwy etykiet, aby umożliwić późniejszą identyfikację twoich próbek.

Edytowanie listy etykiet
MENU GŁÓWNE → Etykiety
Wciśnij klawisz **SEL** aby wybrać z listy jedną z etykiet. W celu wprowadzenia swojej nazwy etykiety wciśnij klawisz kontekstowy **EDIT**.
- 9** Wykonaj pomiar.

Wybierz metodę dla wybranego parametru
MENU GŁÓWNE → Metody

Włącz system przewodnika metody
Wciśnij klawisz kontekstowy **GUIDE** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Zapisz wynik pomiaru
Wciśnij klawisz kontekstowy **REC** aby zapisać wyświetlony wynik w rejestrze LOG urządzenia.