

# Instrukcja uruchomieniowa dla luksomierzy, mierników natężenia dźwięku, alkomatów

## 1. Wstęp

Szanowny Kliencie! Dziękujemy za dokonanie zakupu w TME! W dbałości o środowisko przekazujemy Państwu tę skróconą instrukcję obsługi. Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem prosimy o uważne jej przeczytanie. Wejdź na: [www.tme.eu](http://www.tme.eu)

Rysunki zamieszczone w instrukcji skróconej to ilustracje poglądowe i mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu przedmiotu. Nie zmienia to jednak ich podstawowych właściwości.

## 2. Przeznaczenie

Urządzenie przeznaczone jest do dokonywania pomiarów natężenia oświetlenia, dźwięku, ilości alkoholu w wydychanym powietrzu.

## 3. Przygotowanie do pracy i użytkowanie

- Włącz zasilanie za pomocą przycisku na panelu urządzenia.
- Ustaw przełącznik wyboru funkcji/zakresu na żądanej pozycji. Jeśli wartość mierzonego sygnału jest nieznana wybierz najwyższy zakres pomiarowy.
- Obserwuj wartość sygnału wejściowego.
- W przypadku alkomatów zamontuj ustnik, wdmuchuj powietrze według instrukcji producenta.
- W celu wymiany baterii otworzyć pokrywę baterii odkręcając śrubki mocujące lub luzując zatrzask, wymienić baterię, zamknąć pokrywę.

## 4. Środki ostrożności

- Używaj odpowiednich gniazd, funkcji i zakresów dla danego pomiaru.
- Nie używaj urządzenia, jeśli jest uszkodzone. Zanim zaczniesz korzystać z urządzenia, sprawdź jego obudowę.
- Sprawdź czy nie ma ona pęknięć i wyłamanych kawałków. Dokładnie sprawdź izolację dookoła gniazd.
- Upewnij się, że pokrywka baterii jest zamknięta i zatrzasknięta zanim zaczniesz korzystać z urządzenia.
- Nie korzystaj z urządzenia, jeśli działa nieprawidłowo. Zabezpieczenie może być uszkodzone. Jeśli nie masz pewności czy urządzenie jest sprawne, oddaj je do serwisu.
- Wymień baterię na nową lub naładować akumulator, jeśli na wyświetlaczu widoczny jest wskaźnik słabej baterii.
- Podczas serwisowania urządzenia używaj tylko określonych przez producenta części zamiennych.
- Nie używaj urządzenia w środowiskach zagrożonych wybuchem, jeśli nie jest do tego przystosowane.
- W przypadku pomiaru natężenia oświetlenia istnieje ryzyko poparzenia nagrzaną żarówką lub obudową urządzenia oświetlającego.
- W przypadku pomiaru natężenia dźwięku istnieje ryzyko uszkodzenia słuchu, stosować odpowiednie zabezpieczenia.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

Ustronna 41, 93-350 Łódź, Polska, tel. 42 645 54 00, fax 42 645 54 10, [tme@tme.pl](mailto:tme@tme.pl), [tme.pl](http://tme.pl)  
Adres do korespondencji: 90-951 Łódź 40, PO BOX 2071

NIP: 729-010-89-84, REGON: 473171710, Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia  
Nr KRS: 0000165815, Wysokość kapitału zakładowego: 3 300 000 PLN