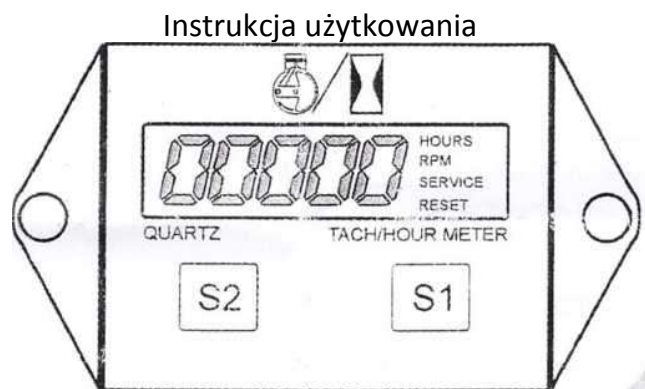


OBROTOMIERZ Z LICZNIKIEM MOTOGODZIN



1. Wprowadzenie

ENGINE MONITOR jest cyfrowym licznikiem motogodzin, obrotomierzem i licznikiem interwałów serwisowych z niezależnym zasilaniem. Wewnętrzna bateria litowa zapewnia działanie urządzenia bez obciążania instalacji elektrycznej pojazdu. Przewód owinięty wokół przewodu świecy zapłonowej zapewnia zarówno sygnał dla obrotomierza jak i impuls wskazujący, że silnik pracuje. Licznik interwałów serwisowych wskazuje czas pozostały do momentu wykonania przeglądu. Przed rozpoczęciem jakichkolwiek zmian w ustawieniach urządzenia upewnij się, że silnik jest wyłączony.

2. Montaż

Wypakuj urządzenie i przymocuj jednostkę główną w miejscu, gdzie będzie najlepiej widoczne i czytelne. Owiń trzy- lub czterokrotnie przewód sygnałowy wokół przewodu świecy zapłonowej. Wyświetlacz powinien pokazywać całkowitą liczbę zarejestrowanych motogodzin i ikonę HOURS.

3. Ustawienia obrotomierza

Wciśnij i przytrzymaj przez 4 sekundy przycisk S1. Wyświetlacz będzie pokazywał w sekwencji symbole:

- 0 - dla układów zapłonowych wytwarzających iskrę dwa razy na każdy obrót wału korbowego
- 1 - dla układów zapłonowych wytwarzających iskrę jeden raz na każdy obrót wału korbowego
- 2 - dla układów zapłonowych wytwarzających iskrę jeden raz na dwa obroty wału korbowego
- 3 - dla trybu pracy bez funkcji obrotomierza, wyłącznie jako licznik motogodzin.

Kiedy odnajdziesz tryb pracy właściwy dla typu silnika, zwolnij przycisk S1. Wyświetlacz będzie migał przez 8 do 10 sekund, po czym przejdzie do trybu wyświetlania całkowitej zarejestrowanej liczby motogodzin. Domyślnym ustawieniem jest 02 (jedna iskra na każdy obrót wału korbowego).

4. Ustawienia licznika interwałów w serwisowych

Przyciśnij i przytrzymaj przez 4 sekundy przycisk S2. Skrajna prawa cyfra wyświetlacza zacznie migać i wyświetli się ikona SERN/ICE. Przyciśnięcie i przytrzymanie przycisku S1 spowoduje zwiększenie wartości migającej liczby. Po ustawieniu pożądanej liczby zwolnij przycisk S1 i naciśnij na 1 sekundę przycisk S2 aby przejść do edycji kolejnej cyfry. Powtarzaj te kroki do momentu wprowadzenia pożądanego interwału serwisowego. Po 14 - 16 sekundach bez naciskania żadnego z przycisków urządzenie automatycznie zakończy tryb edycji interwału i przejdzie do wyświetlania całkowitej zarejestrowanej liczby motogodzin.