



INSTRUKCJA OBSŁUGI DLA:
**URZĄDZENIE DO PODTRZYMYWANIA
NAPIĘCIA**
MODEL: **VS2073**

Dziękujemy za zakup produktu marki Sealey, który wykonany został zgodnie z najwyższymi standardami i jeśli będzie używany zgodnie z instrukcją oraz odpowiednio konserwowany, to służyć będzie bezproblemowo przez wiele lat.



WAŻNE! NALEŻY DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ, ZWRACAJĄC SZCZEGÓLNA UWAGĘ NA WYMAGI BEZPIECZEŃSTWA ORAZ OSTRZEŻENIA. PRODUKTU NALEŻY UŻYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ I PRZEZNACZENIEM. NIE ZASTOSOWANIE SIĘ DO PONIŻSZYCH ZASTRZEŻEN MOŻE SPOWODOWAĆ USZKODZENIE SPRZĘTU LUB OBRAŻENIA OSÓB I UNIEWAŻNI GWARANCJĘ. INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.

1. PRZEPISY BEZPIECZEŃSTWA



Uwaga! Zagrożenie wybuchem.



Nosić okulary ochronne.



Zawiera substancje żrące



NIEBEZPIECZEŃSTWO! AKUMULATORY KWASOWO-OŁOWIOWE MOGĄ GENEROWAĆ GAZY WYBUCHOWE PODCZAS NORMALNEJ PRACY AKUMULATORA. Z TEGO POWODU BARDZO WAŻNE JEST, ABY PRZECZYTAĆ NINIEJSZE INSTRUKCJE, ZA KAŻDYM RAZEM UŻYWAJĄC TRYBU MEMORY SAFE. Należy postępować zgodnie z poniższymi wytycznymi i instrukcjami opublikowanymi przez producentów akumulatorów i pojazdów, a także zapoznać się z obsługą każdego urządzenia, które będzie używane w pobliżu akumulatora. Należy pamiętać o przestrzeganiu wszystkich znaków ostrzegawczych na wszystkich produktach i silnikach.

1.1. OSOBISTE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Należy upewnić się, że podczas pracy z akumulatorami kwasowo-ołowianymi, w pobliżu miejsca pracy znajduje się inna osoba w zasięgu słuchu, która przyjdzie z pomocą.
- Nosić ubranie i okulary ochronne. Unikać dotykania oczu podczas pracy przy akumulatorach
- Należy upewnić się, że w pobliżu miejsca pracy jest świeża woda i mydło.
- W przypadku kontaktu kwasu z skórą lub ubraniem, należy natychmiast przemyć skórę lub ubranie wodą. W przypadku dostania się kwasu bezpośrednio do oczu, przemywać oczy zimną, czystą i bieżącą wodą przez co najmniej 15 minut i natychmiast szukać pomocy medycznej.
- Zdjąć wszystkie przedmioty metalowe, takie jak pierścionki, bransoletki, naszyjniki i zegarki. Akumulator może wytworzyć zwarcie, który jest na tyle duże, aby spowodować uszkodzenie pojazdu i wywołać poważne oparzenia.
- Upewnić się, że ręce, ubrania (zwłaszcza pasy) są z dala od łopatek wentylatorów i innych ruchomych i gorących części silnika. Związać długie włosy.
- NIE palić w pobliżu akumulatora i pracującego silnika.

1.2. OGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Należy zapoznać się z aplikacją, ograniczeniami i potencjalnymi zagrożeniami związanymi z pracą z urządzeniem. Należy również zapoznać się z instrukcją eksploatacji pojazdu. W RAZIE WĄTPLIWOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z WYKWALIFIKOWANYM ELEKTRYKIEM.
- Upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie przed użyciem. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości nie używać urządzenia i skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- Używać tylko zalecanych dodatków i części. Korzystanie z niedozwolonych przedmiotów może być niebezpieczne i powoduje utratę gwarancji.
- Przechowywać narzędzia i inne przedmioty z dala od silnika i upewnić się, że akumulator i pracujące części silnika są widoczne.
- Dzieci oraz osoby nieupoważnione nie mogą przebywać w miejscu pracy.
- NIE** demontować urządzenia.

UWAGA! Aby uniknąć ryzyka iskrzenia, zwarcia lub ewentualnego wybuchu nie upuszczaj metalowych narzędzi w rejonie akumulatora i **NIE** dotykać zacisków akumulatora.

- NIE** używać urządzenia na zewnątrz oraz w miejscach wilgotnych i mokrych. **NIE** używać urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych i wybuchowych.
- Upewnić się, że miejsce pracy jest odpowiednio wentylowane.
- NIE** używać urządzenia do zadań, do których nie jest przeznaczone.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym i niedostępnym dla dzieci miejscu.

2. WPROWADZENIE

Profesjonalne narzędzie o niskich kosztach eksploatacji, które zapisuje wszystkie ustawienia pojazdu, aby zapobiec utracie danych i kosztownemu przeprogramowaniu nie tylko kodów radiowych, ale także immobilizerów, systemu kontroli trakcji, sterowania silnikiem i nawigacji satelitarnej. Jasny, czytelny, ekran z diodami potwierdza uzyskanie połączenia z jednostką centralną pojazdu. Urządzenie może być stosowane z wszystkimi istniejącymi rozrusznikami posiadającymi standardowe gniazdo AUX lub istnieje nawet możliwość podłączenia w układzie pojazd-pojazd.

3. SPECYFIKACJA

Model: VS2073

Dł. kabla: 1.8 m

Złącze: EOB

4. INSTRUKCJA OBSŁUGI

UWAGA! Niektórzy producenci pojazdów **NIE** pozwalają na użycie funkcji zapisu pamięci przez złącze OBDII. Skonsultować się z producentem pojazdu

przed użyciem, w celu określenia, czy zapis ustawień jest dopuszczalny do stosowania w pojeździe.

4.1. Upewnić się, że wykorzystywane źródło zasilania jest większe lub równe 12V. W przypadku korzystania z akumulatora przenośnego, upewnić się, że jest w pełni naładowany.

4.2. Wyłączyć silnik i sprawdzić, czy wszystkie podzespoły są wyłączone.

4.3. Odczekać co najmniej 30 minut przed użyciem funkcji zapisu pamięci. Zagwarantuje to, że akcesoria nie będą pobierać prądu z akumulatora samochodowego. Pobierany prąd należy zmierzyć. Natężenie prądu nie może być większe niż 2A przed podłączeniem urządzenia do pojazdu.

4.4. Podłączyć przewód Memory Safe's 12V do gniazda zasilania pojazdu. Żółta **PODŁĄCZONA** dioda LED w polu „1” zapali się, informując o prawidłowym połączeniu.

UWAGA! NIE nie podłączać urządzenia do gniazda zasilania w pojeździe, z którego ma zostać usunięty akumulator.

4.5. Podłączyć przewód Memory Safe's 12V do złącza EOBD w pojeździe. Upewnić się, że połączenie jest prawidłowe. Żółta **PODŁĄCZONA** dioda LED w polu „1” zapali się, informując o prawidłowym połączeniu.

4.6. Upewnić się, że **POTWIERDZAJĄCA** zielona dioda LED w polu „3” świeci się, informując o gotowości do wyjęcia akumulatora pojazdu. Jeżeli dioda nie pali się, **NIE odłączać akumulatora; odłączyć przewód Memory Safe** i skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.

UWAGA! Podczas pracy z akumulatorem pojazdu, zapoznać się ze wszystkimi instrukcjami bezpieczeństwa oraz ostrzeżeniami i wytycznymi dotyczącymi odłączenia, demontażu i wymiany akumulatora.

4.7. Odłączyć kable akumulatora pojazdu a końcówki ogniw zabezpieczyć taśmą izolacyjną. Uchroni to akumulator przez zwarcie przez styczność z metalowymi przedmiotami i/lub w wyniku podłączenia urządzenia przez złącze EOBD.

4.8. Wyjąć stary akumulator i zamontować nowy.

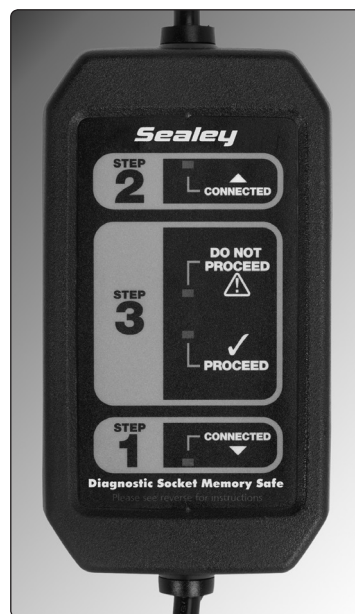
4.9. Zdjąć osłonę dodatniego ogniwa i podłączyć przewody zwracając uwagę na polaryzację.

4.10. Zdjąć osłonę ujemnego ogniwa i podłączyć przewody zwracając uwagę na polaryzację.

4.11. Po podłączeniu nowego akumulatora, odłączyć przewód urządzenia z gniazda EOBD.

5. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

| PROBLEM | ROZWIĄZANIE |
|---------------------------------------|--|
| Żółta dioda w polu 1 nie świeci się. | Upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do źródła zasilania. |
| Żółta dioda w polu 2 nie świeci się.v | Upewnić się, że urządzenie jest prawidłowo podłączone do gniazda EOBD w pojeździe. |
| Żółta dioda w polu 3 nie świeci się. | Najprawdopodobniej, pojazd nie jest kompatybilny z systemem MODE SAFE. |



Zużyte materiały należy poddawać recyklingowi, a nie wyrzucać jako odpady. Wszystkie narzędzia, opakowania oraz akcesoria powinny być sortowane i dostarczone do punktu recyklingowego w celu ich utylizacji.



Zgodnie z rozporządzeniem odnośnie zużytych baterii i akumulatorów z 2009 r. Jack Sealey zobowiązany jest do informowania potencjalnych nabywców produktów zawierających baterie (zgodnie z określeniem w przepisach), że są one zgodne z programem Valpack. Producent Jack Sealey Ltd.

UWAGA: Naszą polityką jest ciągłe udoskonalanie produktów i w związku z tym producent zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w stosunku do niniejszej instrukcji bez wcześniejszego powiadomienia.

Ważne! Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie urządzenia.

Gwarancja: Gwarancja wynosi 12 miesięcy od daty zakupu. Warunkiem uznania gwarancji jest posiadanie dowodu zakupu

SEALEY

Sole UK Distributor, Sealey Group,
Kempson Way, Suffolk Business Park,
Bury St. Edmunds, Suffolk, IP32 7AR
United Kingdom



01284 757500



01284 703534



www.sealey.co.uk



sales@sealey.co.uk