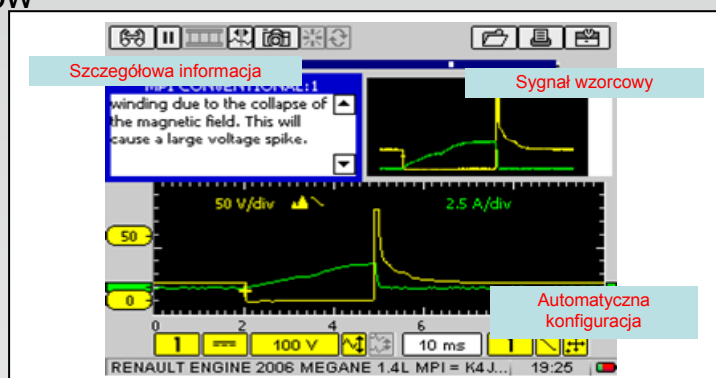


SUN VANTAGE PRO Diagnostyczny Tester Komponentów

- Ponad 12 000 testów przypisanych do konkretnych modeli samochodów dla pojazdów od 1996 do 2009r.
- Informację o testowanym komponencie, jego lokalizacji, sposobie podłączenia i testowania oraz oczekiwanych wynikach
- Automatyczna konfiguracja urządzenia
- Instrukcja krok po kroku
- Ponad 5000 wzorcowych próbek sygnałów
- Możesz określić czy komponent jest rzeczywiście uszkodzony zanim go wymienisz
- Wbudowane testy dwukanałowe
- 2 kanałowy oscyloskop o częstotliwości próbkowania 8 MHz i oscyloskop do diagnostyki układu zapłonowego
- Multimetr graficzny
- Port USB do podłączenia urządzeń peryferyjnych (drukarka, klawiatura, pamięć)
- Możliwość zapisywania i nagrywania danych



VANTAGE PRO – NIEZBĘDNY W KAŻDYM WARSZTACIE

**SKORZYSTAJ Z LIMITOWANEJ*
OFERTY NA TESTER
KOMPONENTÓW VANTAGE PRO
Z DODATKOWYMI AKCESORIAMI
GRATIS !!!**

**VANTAGE PRO
+
DODATKOWE
AKCESORIA
GRATIS !!!**

*oferta ważna do wyczerpania zapasów



SUN VANTAGE PRO

Diagnostyczny tester Komponentów

**Limitowana oferta z dodatkowymi akcesoriami
Gratis !!!**

**AKCESORIA
GRATIS !!!**

Zestaw akcesoriów gratis

EETM306A02	Sonda wysokiego napięcia
EETA111A	Sonda prądowa 40A
EAC0056L00A	Adaptor do układu zapłonowego z jedną sondą
2-12203A	Prześciówka do adaptorów układu zapłonowego
6-03422A	Przewód do adaptorów ukł. zapłonowego
MT3000 430ASR	Zestaw sond igłowych do testowania układów w czasie pracy



Pozostałe akcesoria opcjonalne

EESX306A	Generator sygnałów
EPPV302AL	Przetwornik ciśnienia 100 psi/6.89 bar
EPPV302AT	Przetwornik ciśnienia 500 psi/34.45 bar
EPPV302AH	Przetwornik ciśnienia 5000 psi/344.50 bar
EEMSA301A05	Przewód do przetworników ciśnienia (wymagany)
EAX0024B30A	Przedłużacz do przetwornika ciśnienia
EAC0056L01A	Adaptor do ukł. zapłonowego z dwiema sondami
EAC0056L02A	Adaptor do ukł. zapłonowego z trzema sondami
EAC0056L03A	Adaptor do ukł. zapłonowego szeregowy 4 cyl.
6-3522A	Sonda obrotów indukcyjna



Snap-on Diagnostics
Denney Road, King's Lynn, Norfolk PE30 4HG
T: +44 (0) 1553 692422 F: +44 (0) 1553 697254
E: ias@sun-diagnostics.com W: www.sun-diagnostics.com

The manufacturer reserves the right to change or delete models and/or specifications without prior notice. All dimensions and drawings within this publication are a guide only, before carrying out any fit work, always obtain the current installation drawings from the service department. Nothing contained within this publication is intended to extend any warranty or representation, expressed or implied, regarding the products described herein. Any such warranties or other terms or condition of sale of products shall be in accordance with Snap-on/Sun Standard Terms and Conditions of Sale for such products, which are available on request. Snap-on and Sun are registered trademarks.