

# Testboy 60

## Car-Tester

Der Testboy 60 ist ein Automotive Spannungsprüfer mit LCD-Anzeige. Er kann Spannungs-, Polaritäts- und Durchgangsprüfungen durchführen, dabei müssen einzelne Komponenten von der Batterie nicht entfernt oder neu angeschlossen werden. Eine weitere dienliche Funktion ist die Frequenzmessung der Zündimpulse und, ob die angezeigte Motordrehzahlen stimmt, kann errechnet werden. Mit Hilfe der Messspitze und der Masseleitung kann der Anwender die zu testende Komponente (z.B. Licht, Lüfter, Kraftstoffpumpen) aktivieren. Der Car-Tester kann die Frequenz der Zündimpulse messen. Zudem ist eine Peakerkennung in einstellbaren Stufen von 0,5 V, 1 V, 2 V, 5 V, 10 V und 48 V möglich.

### Ihre Vorteile

- | Polaritätstest
- | Durchgangsprüfung 500 k $\Omega$
- | Komponentenprüfung
- | Komponentenaktivierung mit positivem bzw. negativem Pol
- | Messung der Frequenz der Hochspannungszündimpulse
- | Peakerkennung

### SPEZIFIKATIONEN

	Testboy 60
Anzeige	Optisch, LC-Display
Spannungsmessung	0-60 V DC
Polaritätsprüfung	✓
Durchgangsprüfung	✓
Komponentenprüfung	✓
Zündimpulsprüfung	✓
Messstellenbeleuchtung	✓
Prüfleitungslänge	6 m
Spannungsversorgung	12-24 V DC (über die Fahrzeugbatterie)
Norm	IEC/EN 61010-1
Abmessungen (HxBxT)	260 x 53 x 40 mm
Gewicht	430 g (inkl. Messleitung)

