



5562

# LASER®

## Autorelaistester

### Gebruiksaanwijzing



### Voorzorgsmaatregelen

- Alleen geschikt voor auto's met 12 volt.
- Lees vóór gebruik de gebruiksaanwijzing door.
- Houd u bij het gebruik van de tester aan de normale veiligheidsvoorschriften van uw werkplaats
- Zorg dat de tester niet nat kan worden en gebruik de tester niet in een vochtige omgeving.



**Safety First.** Be Protected.



### Guarantee

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear and tear are excluded as are consumable items and abuse.



Distributed by The Tool Connection Ltd

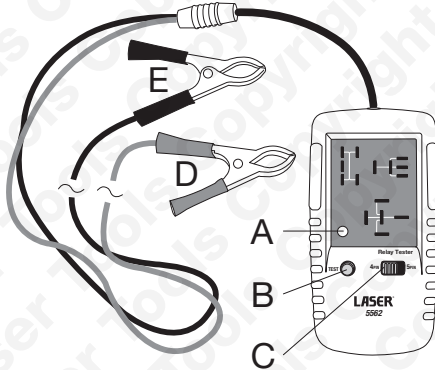
Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR  
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888  
info@toolconnection.co.uk [www.toolconnection.co.uk](http://www.toolconnection.co.uk)

[www.lasertools.co.uk](http://www.lasertools.co.uk)

## Autorelaistester

### Voor snel en eenvoudig testen:

- Tests relais met vier of vijf pinnen, inclusief relaishouders voor de drie meest gebruikte typen autorelais.
- De tester maakt gebruik van de 12 volt van de auto-accu. De tester activeert het relais 10 keer en test de contacten.
- Wanneer tijdens een van deze tests een relais niet juist functioneert, wordt dit relais afgekeurd.
- Automatische test met aanduiding goed/fout: contacten worden belast zodat een te hoge contactweerstand gemeten kan worden.
- Snel en gemakkelijk buiten de auto de relais testen.



<b>A</b>	LED
<b>B</b>	Testknop
<b>C</b>	Schakelaar: 4 of 5 pinnen
<b>D</b>	Rode (+) krokodilkleem
<b>E</b>	Zwarte (-) krokodilkleem

## Gebruiksaanwijzing

1. Sluit de tester op de voeding aan, meestal is dit de auto-accu: zwarte krokodilkleem op de min-pool, rode krokodilkleem op de plus-pool.
2. De LED **(A)** gaat rood branden als de tester aan de voeding aangesloten is.
3. Haal het te testen relais uit de auto.
4. Bepaal de configuratie van de pinnen en zet de keuzeschakelaar **(C)** op 4 of 5 pinnen.
5. Steek het relais in de juiste gaten van de relaistester.
6. Druk kort op de testknop **(B)**.
7. De tester stuurt het relais 10 keer aan. Als de test geslaagd en het relais goed is, gaat de LED (A) GROEN branden. Als het relais niet door de test komt, gaat de LED ROOD branden.
8. Haal tenslotte het relais uit de tester en koppel de tester van de voeding los.

### Let op:

Als u de testknop indrukt en het relais blijft plakken, kan het voorkomen dat de tester niet wil starten. Tik het relais dan even met een vinger aan zodat de test kan beginnen. Doordat het relais tijdens de test telkens aan wordt gestuurd, kan een klevend contact tijdelijk vrij komen, **maar het is aan te bevelen een relais waarvan u denkt dat het blijft plakken, zo snel mogelijk te vervangen.** Als het relais helemaal niets doet, moet u het vervangen.