



JN Testapparatuur B.V.

## BSI Gaslektester

Zeer geschikt voor controle gaslekage bij APK keuring!

**NIEUW!**



Sinds 20 mei 2018 is een apparaat voor het opsporen van LPG-, CNG-, of LNG-gaslekage verplicht voor alle APK keuringstations.



Meer info?  
**Bel ons!**  
06 - 53669032

### BSI Gaslektester

- Mobile gaslektester met 230 Volt oplaadstation.
- Hoge accu capaciteit.
- Gaslektester staat standaard in oplader en is altijd klaar voor gebruik.
- Wordt geleverd met certificaat (afstelling alarm op 800 ppm).
- Advies: 1 x per jaar kalibratie en preventief onderhoud à € 58,50 \* (incl. verzendkosten).

**€ 326,50 \* incl. oplader**

Standaard te detecteren koolwaterstofgassen zijn o.a.: LPG - Methaan (CNG/LNG) - Butaan - Propanen en Ethanol.

De BSI gaslektester is ook leverbaar voor het opsporen van **Waterstofgas, Koolmonoxide** en **Koudemiddelen voor airco installatie**.

\* Prijzen zijn excl. BTW

**Topkwaliteit en ervaring sinds 1983**

Verkoop: Dirk Dijkman: 06-53669032 | Jan Nijboer: 06-20123436

JN Testapparatuur B.V. | [www.jntest.nl](http://www.jntest.nl) | [info@jntest.nl](mailto:info@jntest.nl)

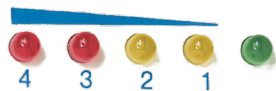


## BSI Gaslektester

Zeer geschikt voor controle gaslekage bij APK keuring!

### Led indicatie

- Led 1 geel : 20-240 PPM
- Led 2 geel : 240-800 PPM
- Led 3 rood : 800-1400 PPM (met alarmgeluid)
- Led 4 rood : >1400 PPM (met alarmgeluid)



### 4 detectie niveau's

### BSI Gaslektester GD8514

- Model : GD8514
- Meetbereik : 20-1400PPM en hoger
- Kalibratie : Led 3 op 800PPM (LPG en/of Methaan)
- Accu : Nicad 6 volt-800mA
- Opwarmtijd : +/- 30 seconden
- Gebruiksduur : ca. 7 uur
- Afmetingen : l x b x h - 120 x 60 x 40 mm
- Gewicht : 320 gram



### Batterij Oplader BR8510

- Keurmerk : CE
- Voeding : 220 Volt AC.
- Uitgang : 15 Volt max. 300 mA
- Afmetingen : 102 x 73 x 40 mm
- Gewicht : 430 gram



Eenvoudige en snelle werking voor het opsporen van  
LPG, CNG en LNG lekkages