

# Jetzt zugreifen!

Sauerstoffsensoren für ihren Automobil-  
Abgastester für

NRC

\* Preis versteht sich ohne  
Versand und ohne MwSt.

nur **59<sup>90</sup>€\***

[www.nrc-international.com](http://www.nrc-international.com)



## Passend für folgende Abgastester & Messgeräte

NRC

Allen, AVL, Bear (all), Beissbarth, Cartec (all), Crypton (all), Electra-Control - MAG 4000 T, GATS, Grundig (VAG, Longus), Hermann (all), KWT Autosense, Mannesmann Kienzle (all), Motorscan, MRU - Delta 1600 L, Pittracher - Infrarot-CO/HC-Gasmotoren Tester, Protec, Protec, Prüffrex (all), Sagem Souriau, Saxon Junkalor (all), Sun, Snap-on, Szenzortechnika, Tecnomotor, Tecnotest (all), VLT, Lucas (all)

AU-01

Art Nr: 222-0001

Bosch (all), Gutmann (all), Sun, Snap-on

AU-02

Art Nr: 222-0002

Die Sauerstoffsensoren entsprechen den Standards OIML, PTB-18.10 sowie BAR 97 und zeichnen sich durch Ihre anerkannt hohe Produktqualität und hervorragende Langzeitstabilität in der Anwendung aus.

- PTB-A 18.10 erprobt
- Trifft BAR 97 Anforderungen
- Hergestellt gemäß DIN EN ISO 9001
- Schnelle und betriebssichere Resonanz
- Resistent gegenüber CO<sub>2</sub> Kontamination (<14% CO<sub>2</sub>/64h)
- Hervorragende Signalstabilität
- Hohe Produktqualität
- Geprüft und Zugelassen von der PTB für die amtliche AU nach § 47a.

## Hochwertige Sauerstoffsensoren aus deutscher Produktion

NRC bietet für fast alle auf dem Markt befindlichen Abgastester Austauschsensoren an, die sich durch eine erstklassige Qualität auszeichnen. Die Herstellung in Deutschland garantiert eine erstklassige Qualität und somit genaueste Messergebnisse. Da die Herstellung des Sensors erst bei Bestellung erfolgt, entstehen keine Lagerzeiten, was sich extrem positiv auf die Lebensdauer des Abgastesters auswirkt. Die Lieferzeit beträgt max. 7 Tage. Jeder ausgelieferte Sensor wird einzeln getestet und geprüft und erhält ein Prüfprotokoll, was auf Wunsch jederzeit eingesehen werden kann.

Alle Sensoren werden in einer luftdicht verschlossenen Dose ausgeliefert, was auch eine Lagerung ermöglicht.

Für Bestellungen kontaktieren sie  
uns bitte telefonisch oder via Mail unter:

[info@nrc-international.com](mailto:info@nrc-international.com)

## NRC International GmbH

Kölner Strasse 159

D-51645 Gummersbach

Tel. +49(0)2261-500414

Fax +49(0)2261-500415

[info@nrc-international.com](mailto:info@nrc-international.com)

[www.nrc-international.com](http://www.nrc-international.com)

# Buy Now!

## Oxygen (O<sub>2</sub>) Sensors for your automotive exhaust emission analyser for only

\* Prices is without shipping and not including VAT.

# only 59<sup>90</sup>€\*

[www.nrc-international.com](http://www.nrc-international.com)



### Fitting for following exhaust emission analysers and testers

NRC

Allen, AVL, Bear (all), Beissbarth, Cartec (all), Crypton (all), Electra-Control - MAG 4000 T, GATS, Grundig (VAG, Longus), Hermann (all), KWT Autosense, Mannesmann Kienzle (all), Motorscan, MRU - Delta 1600 L, Pittracher - Infrarot-CO/HC-Gasmotoren Tester, Protec, Protech, Prüfrefx (all), Sagem Souriau, Saxon Junkalor (all), Sun, Snap-on, Srenzortechnika, Tecnomotor, Tecnotest (all), VLT, Lucas (all)

AU-01

Art Nr: 222-0001

Bosch (all), Gutmann (all), Sun, Snap-on

AU-02

Art Nr: 222-0002

The oxygen sensors are in accordance to the standards OIML, PTB-18.10 as well as BAR 97 and are characterized through their high product quality and excellent long term stability when used.

- Are approved against PTB- 18.10
- meet or exceed BAR 97 requirements
- manufactured according to DIN EN ISO 9001
- quick and reliable response
- resistant against CO<sup>2</sup> Contamination (<14% CO<sup>2</sup>/64h)
- excellent signal stability
- high product quality
- tested and approved by the PTB for the official exhaust emission test according to § 47a

### High quality oxygen sensors made in Germany

NRC offers exchange sensors for nearly all exhaust emission analysers on the market, characterized through their high product quality. The production in Germany guarantees first class quality and therefore very exact test readings.

Because we produce when you order there are no storage times, this has a good effect on the life span of the emission tester. Delivery time max. 7 days. Each delivered sensor is checked separately and has an inspection sheet, which can be viewed anytime on demand.

All sensors are delivered in a sealed tin, which enables storage.

For orders please contact us by telephone or mail:

[info@nrc-international.com](mailto:info@nrc-international.com)

### NRC International GmbH

Kölner Strasse 159

D-51645 Gummersbach

Tel. +49(0)2261-500414

Fax +49(0)2261-500415

[info@nrc-international.com](mailto:info@nrc-international.com)

[www.nrc-international.com](http://www.nrc-international.com)

Photo by SINGA®