

Welche Geräte können für den AU – Leitfaden 4 aufgerüstet werden?

- Infralyt CL und Opacilyt 1020, die zur Zeit ohne OBD Modul im Einsatz sind, können mit einem externen OBD – Modul und neuer Software auf den LF 4 aufgerüstet werden
- Alle Geräte, die bereits nach AU – Leitfaden 3 arbeiten, können aufgerüstet werden.
- Diese Aufrüstung auf den LF 4 erfolgt durch Update der Software auf dem PC/Notebook oder im Handgerät 6000

Aufrüstbare Geräte:

Benzin:
Infralyt CL



Benzin:
Infralyt SL



Dieseltester
Opacilyt 1020



Dieseltester
Opacilyt 1030



Ein erfolgreicher Name – eine lange Tradition



SAXON[®] Junkalor GmbH ist ein privates Unternehmen mit langjähriger Erfahrung auf dem Gebiet der Infrarot-Messtechnik. Im Laufe seiner über 100-jährigen Geschichte hat sich das Unternehmen zum Spezialisten der Kfz-Abgasanalyse entwickelt.

SAXON[®] Junkalor GmbH
Alte Landebahn 29, D – 06846 Dessau
Tel.: 0340/5510200, Fax.: 0340/5510201
Email: junkalor@saxon.de
www.saxon-junkalor.de

Ihr Ansprechpartner :



WAS NUN... AU ?

Ein Kurzinformation zum

neuen

AU Leitfaden 4

für die

moderne KFZ – Werkstatt

Der neue innovative Abgastester

Infralyt smart

für die AU nach Leitfaden 4



- Kleiner, kompakter und robuster Abgastester mit OBD
- 30 Sekunden Anwärmszeit
- USB-, Bluetooth- und serielle Schnittstelle
- Automatischer Wasserstopp
- Kalibrierung jährlich
- Automatische OBD – Protokoll und PID – Erkennung
- Kabellose AU über Bluetooth
- AU – Ablauf über PC/Notebook, Handgerät oder neu über den **mobilen Netbook**
- Einfacher AU – Ablauf nach Leitfaden 4
- Vernetzung zu AU – Plus
- Speicherung und Reproduktion der AU – Protokolle

Unsere Geräte für die AU

4 – Gas – Tester Infralyt smart:



- kurze Anwärmszeit 30 s
- AU – Ablauf über PC/Notebook oder Handgerät mit Streifendrucker

Dieseltester Opacilyt 1030



- Kompaktes Werkstattgerät für die Diesel AU an PKW und **LKW** (Diesel und OBD – Diesel)
- Als Einzelgerät nutzbar, Bluetooth optional
- AU – Ablauf über PC/Notebook oder Handgerät mit Streifendrucker
- Bluetooth Verbindung möglich

Kombi – Anlage für die kabellose AU



Auch für mobile Netbooks!

Was ist neu beim AU – Leitfaden 4 ?

- ❑ Zwingend vom Gesetzgeber vorgeschrieben ab 01.12.2008
- ❑ Fahrzeuge mit Erstzulassung ab 01.01.2006 **blind** nach AU – Leitfaden 4 in einem zweistufigen Verfahren zu prüfen:
 1. RC – Codes lesen/bewerten abhängig davon
 2. Endrohrmessung ja / nein
- ❑ **Bei Bewertung der RC – Codes „n.i.O.“ ist weiterhin das Prüfen der Abgase wie bisher vorgeschrieben!**
- ❑ Einführung der Diesel – OBD – AU bei Nutzfahrzeugen
- ❑ Bewertung der Beschleunigungszeit von 2.0/4.0 sec für PKW/LKW bei der Diesel – AU
- ❑ AU – Geräte ohne Bedienung nach Leitfaden 4 dürfen an diesen Fahrzeugen **nicht mehr** angewendet werden!
- ❑ AU – Abgasmessgeräte, die nach LF 1 oder 2 arbeiten, dürfen nur bis zum **31.12.2009** eingesetzt werden!!