



## Diagnosekoffer für Harnstoff-Einspritzanlagen aller AGCO Marken

**Dieser Diagnosekoffer ermöglicht die Überprüfung der Harnstoffeinspritzanlage (SCR) an allen Abgasnachbehandlungssystemen der AGCO-Motoren**

Zur Erfüllung der Abgasstufe 3b (Tier 4i) wird ein Harnstoffgemisch (AdBlue®) in der Abgasanlage eingespritzt. Um die korrekte Funktion zu gewährleisten muss bei auftretenden Fehlern und in bestimmten Service-Intervallen eine Prüfung der Harnstoffeinspritzanlage durchgeführt werden.

Hier sind die vorgegebenen Soll-Werte durch Druck- und Mengmessungen zu überprüfen. Spezielle Adapter, säurebeständige Manometer und Durchflussmessgeräte lassen eine Messung im geschlossenen Kreislauf zu und verhindern so das Eindringen von Schmutz und Fremdkörpern. Durch diesen geschlossenen Kreislauf lässt sich der Kontakt mit der Harnstofflösung auf ein Minimum reduzieren. Adapter mit Schnellanschlüssen für eine externe Wasserleitung bieten die Möglichkeit, das komplette Einspritzsystem mit Wasser zu Spülen.

Das im Lieferumfang enthaltene Öltestpapier lässt eine eindeutige Feststellung von Mineralölen (z.B. Fehlbetankung) im AdBlue® zu.

### Inhalt des SCR-Diagnosekoffers:

- Druckprüfeinheit 0-16 bar
- Durchflussmeseinheit
- Messbecher mit Aufnahme für Dosiermodul
- Waage mit Kalibriergewicht
- Adapterschlauch 9,5x20 Klarsicht (2 Stck)
- Adapterschlauch 8,0x20 Klarsicht
- Verlängerungsschlauch 9,5x20 (2 Stck)
- Verlängerungsschlauch 8,0x20 (2 Stck)
- Verlängerungskabel Dosiermodul (2 Stck)
- Verschlusseinheit 8,0x20
- Verschlusseinheit 9,5x20
- Spüladapter 8,0x20
- Spüladapter 9,5x20
- Spülschlauch 9,5x20
- Öltestpapier

Artikelnummer:  
**X99163502000**



Artikelnummer: X99163502000