



RS-Nummer: TE2026-048.sac

Ansprechpartner: Jennifer Schlebe

Datum: 08.06.2026

Telefon: Nicht angegeben

Kategorie: Technik

E-Mail: j.schlebe@kfz-leipzig.de

## SP-Adapter Gen. I – Anschlusskabel für DoIP-fähige Nutzfahrzeuge

Der BIV informiert, dass bei Nutzfahrzeugen, deren elektronische Fahrzeugsysteme über DoIP kommunizieren, für die Durchführung der Sicherheitsprüfung ein DoIP-fähiges OBD-Anschlusskabel erforderlich ist.

Der bisherige SP-Adapter der 1. Generation unterstützt diese Kommunikationsart nicht. Anerkannte SP-Werkstätten, die weiterhin einen SP-Adapter der 1. Generation einsetzen, können deshalb Nutzfahrzeuge mit DoIP-basierter Diagnoseschnittstelle nicht ordnungsgemäß im Rahmen der Sicherheitsprüfung prüfen.

Um auch diese Fahrzeugtypen weiterhin prüfen zu können, ist die Beschaffung des nachfolgend aufgeführten DoIP-fähigen OBD-Anschlusskabels erforderlich:

- Bezeichnung: OBD-Kabel, Länge 1,7 m, schwarz mit LED-Beleuchtung, für DoIP/CAN-FD
- Artikelnummer: 10002471
- Preis: 82,11 EUR (inkl. MwSt. 19 %)

Bestellungen können direkt über den Support der DSA erfolgen:

- Ansprechpartner: Herr Thomas Wilkes
- E-Mail: Thomas.Wilkes@dsa.de
- Telefon: +49 2408 9492 - 0

Allen anerkannten SP-Werkstätten, die noch einen SP-Adapter der ersten Generation einsetzen, wird die Beschaffung eines DoIP-fähigen OBD-Anschlusskabels empfohlen, um auch SP-Prüfungen an den neuesten Nutzfahrzeuggenerationen durchführen zu können.

### Anlage

036\_2026\_WT\_Anlage\_UEbersicht\_der\_DoIP-faehigen\_Nutzfahrzeuge | PDF