

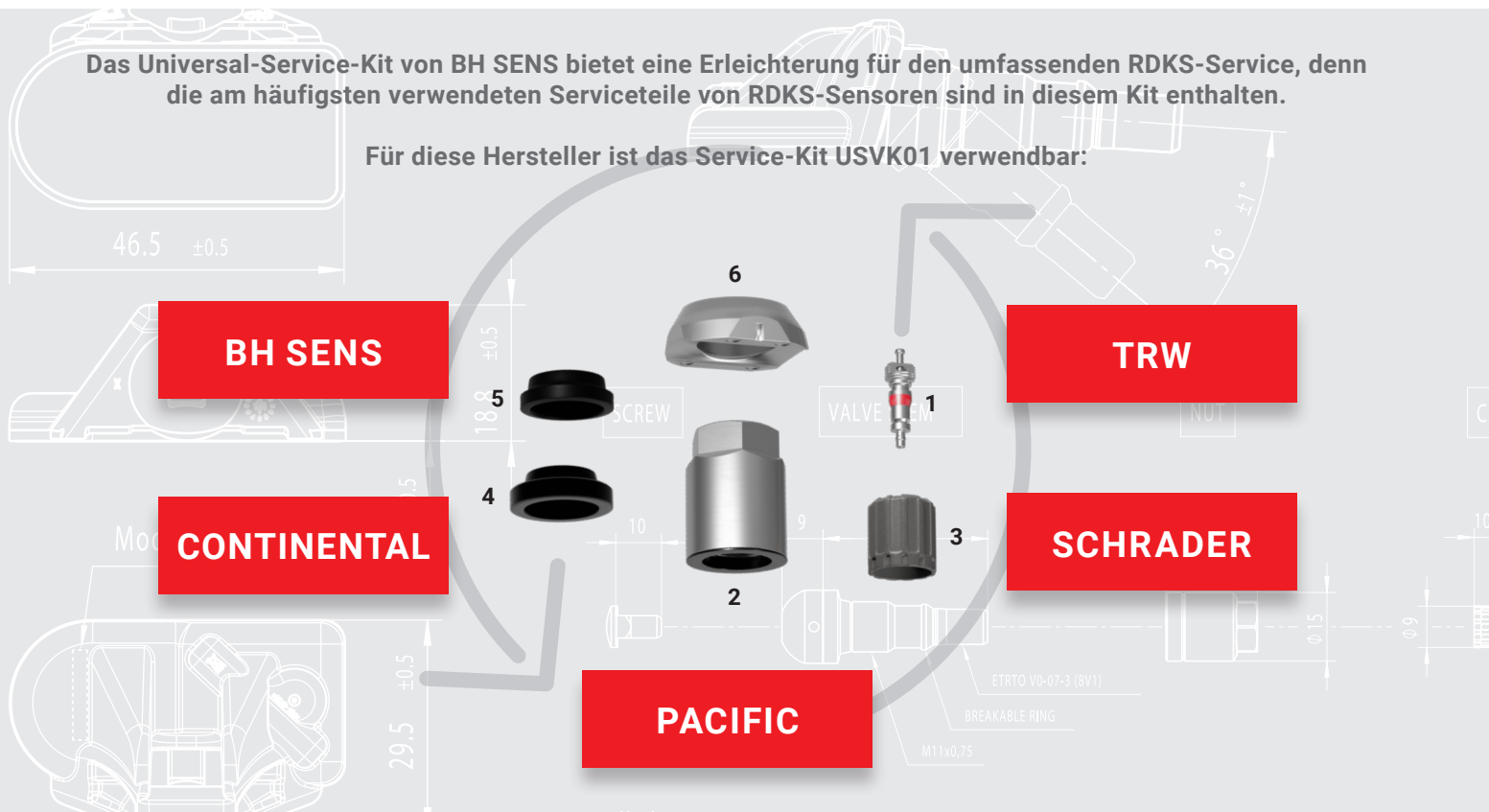
RDKS-UNIVERSAL-SERVICE-KIT USVK01 MONTAGEANLEITUNG



Bei einem guten Fahrzeugservice sollten die Ventile bei jedem Reifenwechsel fachgerecht getauscht werden. Genauso auch die Serviceteile des RDKS-Sensors (z. B. Ventileinsatz und Ventilkappe sowie Überwurfmutter und Gummidichtung).

Das Universal-Service-Kit von BH SENS bietet eine Erleichterung für den umfassenden RDKS-Service, denn die am häufigsten verwendeten Serviceteile von RDKS-Sensoren sind in diesem Kit enthalten.

Für diese Hersteller ist das Service-Kit USVK01 verwendbar:



DAS SERVICE-KIT USVK01 BESTEHT AUS:

- Ventileinsatz (1)
- Überwurfmutter (2)
- Ventilkappe (3)
- Große schwarze Dichtung - Durchmesser von 16 mm (4)
- Kleine schwarze Dichtung - Durchmesser von 14 mm (5)
- Metalldichtsitz (6)

KORREKTE UND FACHGERECHTE INSTALLATION

Demontage

1

- Demontieren Sie den RDKS-Sensor fachgerecht von der Felge.

OE-Sensor

2

- Identifizieren Sie den OE-Sensor.

Ersatzteile aus dem Universal-Service-Kit USVK01

3

- Benötigte Serviceteile zum Austausch aus dem Kit nehmen und bereitlegen.

Demontage Sensor

4

- Demontieren Sie die Serviceteile, die Sie ersetzen können. Achten Sie bitte dabei darauf, dass die verbleibenden Teile nicht beschädigt werden.

Austausch Serviceteile

5

- Ersetzen Sie die demontierten Serviceteile und montieren Sie die neuen Teile fachgerecht.

Montage Sensor

6

- Montieren Sie nun den revidierten Sensor fachgerecht. Wichtig: Achten Sie bei der Montage auf den vom Sensor-Hersteller vorgegebenen Drehmoment.



TIPP: FÜR DAS ENTFERNEN UND WIEDER EINBAUEN DES SENSORS, SCHAUEN SIE SICH GERNE UNSERE TRAININGSVIDEOS AUF UNSERER WEBSITE WWW.BH-SENS.COM AN.



Trainingsvideos

INFORMATIONEN UND HILFE ZUR ABDECKUNG

BH SENS:
GEN 1/2/3

CONTINENTAL:
CONTI TG1B,
CONTI TG1C

SCHRADER:
GEN 2/3, GEN ALPHA,
GEN SI, GEN J,
FARADAY,
GEN GAMMA,
GEN DELTA

TRW:
GEN 2/3

PACIFIC:
GEN 1/2/3/4

USVK01 - IM SERVICE-KIT ENTHALTEN:



Schauen Sie sich gerne das breite Portfolio unserer Service-Kits auf unserer Website www.bh-sens.com an.



Service-Kits-Flyer

VARIANTE A



*Alle Teile sind im Service-Kit USVK01 enthalten.

KOMPATIBLE SENSOREN

BH SENS
GEN 3

BH SENS
GEN 1

BH SENS
GEN 2

PACIFIC
GEN1/2/3/4

PACIFIC
GEN1/2/3/4

PACIFIC
GEN1/2/3/4

SCHRADER
GEN2/3

SCHRADER
GEN J

TRW
GEN2/3

TRW
GEN2/3

VARIANTE B

Für die Montage relevant*



Für die Montage unrelevant / nicht benötigt*



*Alle Teile sind im Service-Kit USVK01 enthalten.

KOMPATIBLE SENSOREN

CONTINENTAL
TG1B

CONTINENTAL
TG1C

SCHRADER
GEN DELTA

SCHRADER
GEN GAMMA

VARIANTE C

Für die Montage relevant*



Für die Montage unrelevant / nicht benötigt*



*Alle Teile sind im Service-Kit USVK01 enthalten.

KOMPATIBLE SENSOREN

SCHRADER
GEN ALPHA

SCHRADER
SCHRADER SI

SCHRADER
FARADAY

UNSERE WERTE



Wir übernehmen Verantwortung für unsere Umwelt.

Ein umweltfreundlicher und sparsamer Umgang mit Ressourcen ist uns wichtig.



Wir treten ein für Menschlichkeit und Verbundenheit.

Gegenseitiger Respekt und Wertschätzung sind die Devisen unserer BH SENS-Familie, in der wir einander unterstützen und uns lokal engagieren.



Wir betrachten Sicherheit als Herzensangelegenheit.

Unsere Produkte erhöhen die Verkehrssicherheit und tragen dazu bei, die Anzahl der Straßenunfälle zu reduzieren.



Unsere Werte stärken unsere Partnerschaften.

Wir sind ein zuverlässiger und vertrauensvoller Geschäftspartner. Ehrlichkeit und Loyalität sind die Eckpfeiler für eine erfolgreiche Zusammenarbeit.



Wir stehen für Qualität ohne Kompromisse.

Unsere Produkte sind geprägt durch hohe Standards, absolute Wertigkeit sowie durch unseren eigenen Anspruch, keine einzige Reklamation zu erhalten.



Unsere Flexibilität garantiert Lösungen.

Kurze Entscheidungswege und schnelle Umsetzung sorgen für maximale Zufriedenheit aller Beteiligten.

VORTEILE VON RDKS



SCHONUNG DER RESSOURCEN

Reifendruckkontrollsysteme (RDKS) können die Treibstoffkosten eines Fahrzeugs um bis zu 3% reduzieren.



REDUZIERUNG VON CO₂

Durch einen verringerten Treibstoffverbrauch wird der Ausstoß von klimaschädlichem CO₂ reduziert.



VERBESSERTE UMWELTBILANZ

Die Vorteile eines RDKS sorgen für eine höhere Effizienz und minimieren Ressourcenverschwendung.



REDUZIERUNG DER KOSTEN

Ein geringer Verbrauch reduziert die Kosten für Ihr Fahrzeug.



ERHÖHUNG DER REICHWEITE

Speziell bei batteriebetriebenen Elektrofahrzeugen kann der Einsatz von RDKS wertvolle Kilometer gutmachen.



LÄNGERE REIFENLEBENSDAUER

Der perfekte Luftdruck sorgt für weniger Verschleiß und damit für eine erhöhte Lebensdauer.



Huf Baolong Electronics Bretten GmbH
Gewerbestr. 40 | 75015 Bretten | Deutschland
www.bh-sens.com | Technischer Support: +49 7252 5677-990

Stand: Juni 2024