





OE-Qualität vom Marktführer: BH SENS ist einer der weltweit größten Anbieter für Reifendruckkontrollsysteme. Seit über 25 Jahren beliefern wir nahezu alle namhaften Fahrzeughersteller. Für den LKW-Bereich bieten wir sowohl universelle als auch vorprogrammierte RDKS-Sensoren an.

**Hybrid-Lösung:** Der innovative Universalsensor UVS02HD-Hybrid von BH SENS kann sowohl mit einem Ventil als auch mit einem Textil-Gurtband montiert werden. In Kombination mit der Abdeckung von verschiedenen LKW und Anhängern, ist der UVS02HD-Hybrid die flexibelste Lösung am Markt, die alle OE-Anforderungen erfüllt. Durch die Updatefähigkeit können zudem auch zukünftig neue Fahrzeugabdeckungen auf den Sensor programmiert werden.

- OE-Qualität
- Einfache Montage (via Ventil oder Textilband)
- Schnelle Programmierung
- Hohe Abdeckung







**Vielzahl an Sensoren:** BH SENS bietet verschiedene RDE-Typen an, welche das fahrzeugspezifische Protokoll bereits vorinstalliert haben. Somit entfällt das Programmieren und die RDKS-Sensoren müssen nur noch angelernt werden. Eine Umprogrammierung ist nicht möglich.

- OE-Design
- Keine Programmierung notwendig
- Verschiedene Typen
- Original-Ersatzsensor

Das Textil-Gurtband für den UVS02HD-Hybrid von BH SENS ist die perfekte Ergänzung zum Universalsensor. Es wird vorzugsweise für LKW-Anhänger verwendet, bei denen die RDKS-Sensoren OE-seitig oftmals mit einem Gurtband und nicht am Ventil montiert werden. Das Band von BH SENS gibt es in verschiedenen Größen - wir haben uns bewusst gegen eine Universalband-Lösung entschieden. Ein zu langes Band verschwendet Ressourcen und kann bei kleineren Rädern zu einem höheren Verschleiß führen.



Unsere Textil-Gurtband Varianten				
Bezeichnung	HDB02-17,5	HDB02-19,5	HDB02-22,5	HDB02-24,5
Artikelnummer	73903101	73903102	73903103	73903104
Felgengröße	17,5"	19,5"	22,5"	24,5"
Geeignet für	UVS02HD-Hybrid	UVS02HD-Hybrid	UVS02HD-Hybrid	UVS02HD-Hybrid



Schon gewusst..? BH SENS bietet LKW-Upgradekits (Artikelnummer in Klammern) für folgende RDKS-Diagnosegeräte an: VT56 (73906351), DT57 (73906352) und VT67 (73906353). Diese beinhalten eine Softwarelizenz um LKW-Modelle auswählen zu können und einen 24V-OBD-Adapter. Somit kann ein RDKS-Service für PKW und LKW gewährleistet werden. Als reines RDKS-Diagnosegerät für LKW bietet sich das DT24HD von BH SENS an.

## **UNSERE WERTE**



Wir übernehmen Verantwortung für unsere Umwelt. Ein umweltfreundlicher und sparsamer Umgang mit Ressourcen ist uns wichtig.



Wir betrachten Sicherheit als Herzensangelegenheit. Unsere Produkte erhöhen die Verkehrssicherheit und tragen dazu bei, die Anzahl der Straßenunfälle zu reduzieren.



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.



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**

Gewerbestrasse 40 | 75015 Bretten | Deutschland www.bh-sens.com | Technischer Support: +49 7252 5677-990