

# Produktübersicht Telematik



## OPTIONALES ZUBEHÖR

Bezeichnung	BPW-Material
Telematik-Kit AirSave	02.1819.01.10
Verlängerungskabel für AirSave Basis-Kit	92.0000.0024
Superseal-Kit für AirSave	92.0000.1685
Tülle für Superseal-Kit	92.0000.1687

## Telematik-Anbindung im Telematik-Portal und der DriverApp

Um noch mehr Komfort und Sicherheit für Fahrer, Fracht und Fahrzeug zu bieten, kann AirSave an Ihre Telematik angebunden werden.

Das Signal, das von AirSave im Falle einer Reifenpanne ausgelöst wird, wird dabei parallel an die Außenlampe und die Telematik weitergegeben. Der Fahrer oder das Fleetmanagement erhalten in Echtzeit den aktuellen Status des AirSave-Systems.

Dieses wird ganz bequem in der All-in-One Plattform cargofleet 3 oder der DriverApp von idem telematics abgebildet. Weiterführende Infos und persönliche Beratung rund um das Thema Telematik finden Sie unter: [www.idemtelematics.de](http://www.idemtelematics.de)



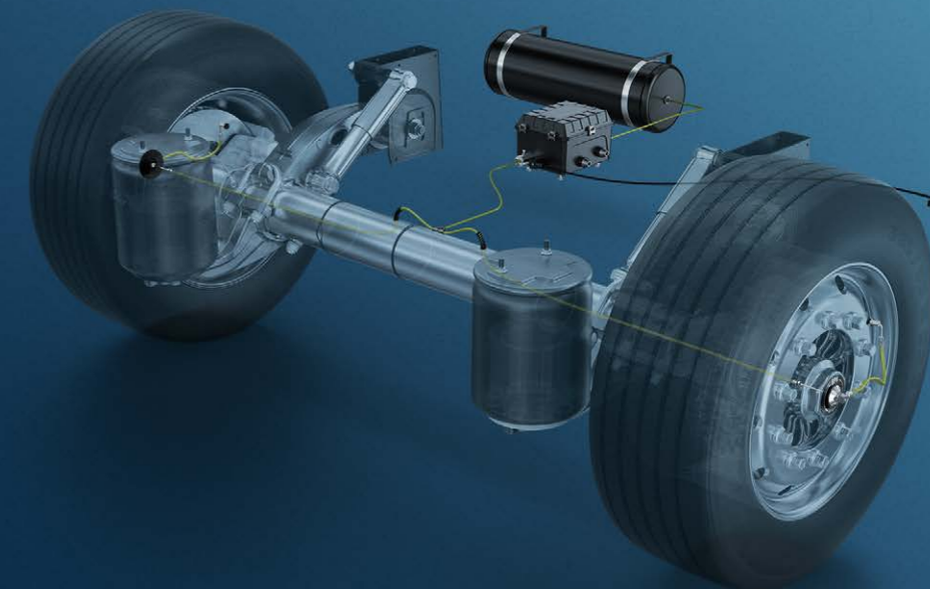
Die Marken der BPW Gruppe:



we think transport 

# IMMER RICHTIG UNTER DRUCK.

BPW AirSave



BPW AirSave 19252101 d reaze GmbH

**BPW Bergische Achsen Kommanditgesellschaft**

Postfach 1280 · 51656 Wiehl, Deutschland · Telefon +49 (0) 2262 78-0  
info@bpw.de · [www.bpw.de](http://www.bpw.de)

# Größte Wirtschaftlichkeit und höhere Sicherheit durch optimalen Reifendruck.

Mit dem AirSave von BPW kontrollieren und regeln Sie Ihren Reifenluftdruck kontinuierlich während der Fahrt.

Der Reifendruck wird ständig überwacht und über eine Steuerbox mit Booster automatisch auf den gewünschten Druck eingestellt. Bei größeren Abweichungen des Drucks, etwa im Falle eines Defektes, wird der Fahrer durch eine Warnlampe darüber informiert, dass ein Reifenschaden vorliegt und kann zeitnah eine Werkstatt anfahren, statt liegenzubleiben. So wird das Unfallrisiko deutlich vermindert und Stillstandzeiten können vermieden werden. Außerdem wird durch den jederzeit optimalen Druck Kraftstoff eingespart und der CO<sup>2</sup> Ausstoß reduziert.

## IHRE VORTEILE

- Reduzierte Betriebskosten durch stets idealen Reifendruck.
- Mit einer kontinuierlichen Kontrolle optimal eingeplante Werkstattaufenthalte.
- Erhöhte Sicherheit durch Vermeidung von Reifenplatzern.
- Information des Fahrers bei Druckabweichungen im System.
- Erhöhte Lebensdauer der Reifen.
- Ein wartungsarmes, robustes Produkt für mehr Wirtschaftlichkeit.

IM WARTUNGS-  
UMFANG DES BPW  
PSP ENTHALTEN

AUF ANFRAGE  
AUCH FÜR  
ACHSSTUMMEL  
ERHÄLTlich!

DER BPW EFFEKT  
**>700€**  
Kostenvorteil pro Jahr\*



## Produktübersicht AirSave

### AIRSAVE BASIS KIT

Bezeichnung	BPW-Material	Basis 1&2-Achser	Basis 3-Achser	Basis 4-Achser	Basis 5-Achser
AirSave Control Box (Booster)	02.0130.02.30	1	1	1	1
AirSave LED Light CMP5	02.0130.01.30	1	1	1	1
AirSave Reduzierung für Booster 8-6mm	02.3141.11.00	2	3	3	3
Sicherungs-Stopfen AirSave für Control-Box	02.3704.99.00	2	0	0	0
AirSave T-Sükk Verb. f. Druckluftschlauch	02.4319.45.00	0	1	1	2
<b>Kit AirSave BPW</b>		<b>05.801.47.19.0</b>	<b>05.801.47.20.0</b>	<b>05.801.47.21.0</b>	<b>05.801.47.22.0</b>

### ACHSLINIEN KIT

(pro Achse ein Achslinien Kit notwendig)

Bezeichnung	BPW-Material	9t ETO	9t ET 120	9t Zwilling	10-12t ET 0	10-12t Zwilling
BPW AirSave Kapsel Kit 9 t	05.801.47.17.0	2	2	2	0	0
BPW AirSave Kapsel Kit 10-12 t	05.801.47.18.0	0	0	0	2	2
AirSave Rotor L=90 mm ET 0 & ET 120	02.0130.00.30	2	2	0	2	0
AirSave Rotor T=90 mm Zwilling	02.0130.05.10	0	0	2	0	2
AirSave Ventilschlauch ET 0	02.3510.05.10	2	0	2	2	2
AirSave Ventilschlauch ET 120	02.3510.06.10	0	2	0	0	0
AirSave Ventilschlauch Zwilling	02.3510.07.10	0	0	2	0	2
<b>Kit AirSave BPW</b>		<b>05.801.47.23.0</b>	<b>05.801.47.25.0</b>	<b>05.801.47.24.0</b>	<b>05.801.47.26.0</b>	<b>05.801.47.27.0</b>

\* Durch Kraftstoff- und Reifenersparnis im 3-Achs-Trailer (Laufleistung 120.000 km / Jahr und Ø 10 % Druckabweichung).

Bitte bestellen Sie Ihr AirSave Kit immer in Verbindung mit den jeweilig gewünschten BPW Achsen Eco Plus 3.