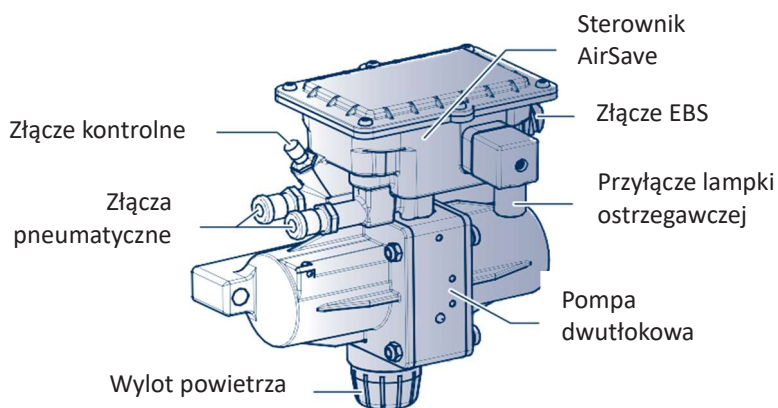




AirSave zgodny z UN ECE R 141

W maju 2024r BPW wprowadza na rynek nową wersję AirSave, urządzenia do kontroli i uzupełniania ciśnienia w ogumieniu, które jest zgodne z przepisami dyrektywy UN ECE Regulamin R 141.

Nowe urządzenie AirSave, wizualnie różni się od dotychczas stosowanej wersji, ale jest w pełni samodzielne oraz umożliwia opcjonalne podłączenie do systemu telematycznego.



75652401pl
08.05.2024

Nowa wersja umożliwi konfigurację układu AirSave z pojedynczych komponentów:

ECE-R 141 Pakiet	Opis	BPW nr katalogowy	1-osiowy 2-osiowy	3-osiowy	4-osiowy	5-osiowy
	AirSave urządzenie (Booster) z przygotowaniem pod kontrolkę LED	02.0130.67.30	1	1	1	1
Trójnik AirSave (element łączący do zwiększenia liczby osi)	02.4319.58.00	1	2	3	4	
Zaślepka lampki ostrzegawczej	02.3704.07.10	1	1	1	1	
Zestaw AirSave BPW ECE-R 141			05.801.46.28.0	05.801.46.29.0	05.801.46.30.0	05.801.46.31.0

Nowy moduł sterujący AirSave musi zostać zasilony/skomunikowany z układem EBS przyczepy. W tym celu należy zastosować kable połączeniowe dedykowane do odpowiednich systemów EBS :

Opis	BPW nr katalogowy	
AirSave – podłączenie w zależności od producenta EBS	AirSave Knorr (4Pin HDSCS)	02.1819.37.10
	AirSave Knorr G2.2 (open End)	02.1819.38.10
	AirSave Wabco / SUB	02.1819.39.10
	AirSave Wabco GIO5	02.1819.40.10
	AirSave Haldex (Aux)	02.1819.41.10

Do korzystania AirSave w połączeniu z nową generacją zawiesznień BPW iC Plus dostępny jest nowy kabel rozgałęziający:

Opis	BPW nr katalogowy
AirSave z iC Plus	AirSave kabel rozgałęziający z iC Plus 02.1819.42.10

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z działem sprzedaży BPW.