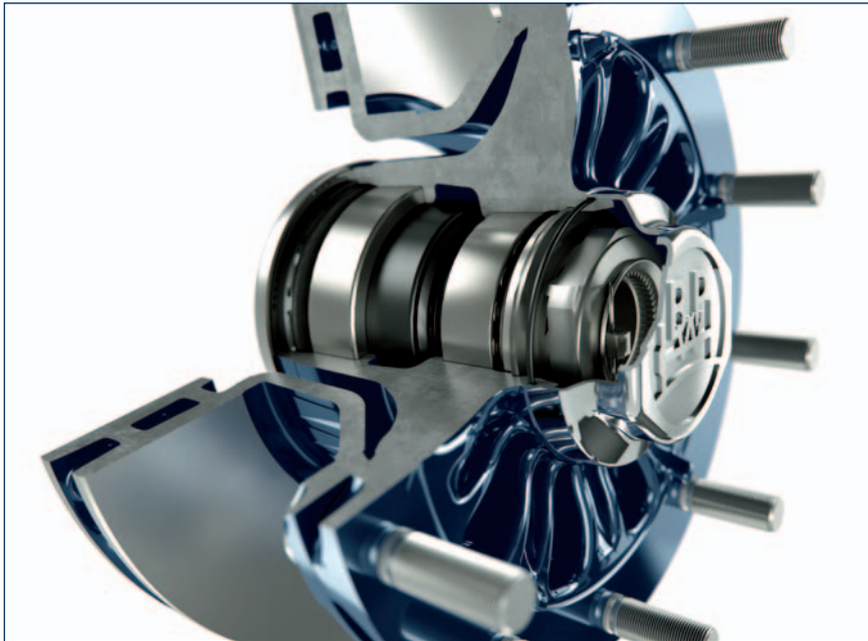




Serieneinführung ECO Plus 3

Am 15. Mai 2015 startet die Serieneinführung der neuen 9t - ECO Plus 3 Lagertechnologie mit der Umstellung der Ausführungen mit Einpresstiefe 120 und Scheibenbremse (ET120 Wheel-End).



Die Vorteile der ECO Plus Lagertechnologie sind:

- › Wartungsfreies, geschlossenes Lagersystem: 5+3 Jahre ECO Plus Garantie ohne Kilometerbegrenzung
- › Automatisch eingestelltes Lagerspiel durch Zentralverschraubung mit integrierter Drehmomentbegrenzung
- › Schnelle Wartung nach dem Formel 1-Prinzip über die zentrale Achsmutter
- › Weltweit erhältliche DIN-ISO-Kegelrollenlager
- › Komfortable Befettung der Lager über die Fettkartusche
- › Nochmals verbesserte Abdichtung durch neue robuste ECO Seal und Kapsel mit Gewinde und servicefreundlichem Drehmoment
- › Durchgehender Nabenflansch mit offenem Speichendesign (ET 120)

Weitere Termine:

Ab 01. Oktober 2015:

Serieneinführung ECO Plus 3 mit dem ET 0-Wheel End 22,5" für Trommel- und Scheibenbremse
Ende 2015/ Anfang 2016:

Serieneinführung ECO Plus 3 mit dem ET 0-Wheel End für 19,5" und 17,5"-Ausführungen

Wichtig! Bitte beachten Sie folgende technische Änderungen bei ECO Plus 3!

1. Polrad mit 90 Zähnen

Alle scheibengebremsten ECO Plus 3 Ausführungen werden zukünftig mit einem Polrad ausgerüstet und sind somit für die Nachrüstung eines ABS-Sensors vorbereitet.

Im Gegensatz zu den bisherigen ECO Plus 2 Ausführungen besitzen alle ECO Plus 3 Polräder 90 Zähne.

Bitte beachten Sie dies bei der EBS Parametrierung Ihrer Fahrzeuge!

2. Einheitsradbolzen mit 93 mm

Der Einheitsradbolzen mit einer Länge von 93mm, der in 2012 mit ECO Air COMPACT eingeführt wurde, kommt jetzt bei den ECO Plus 3 Achsen zum Einsatz (siehe auch BPW NEWS 72551204: Neuer Radbolzen für ECO Air COMPACT mit Scheibenbremse (ET120), 2012)



3. Neuer ECOMETER

Einführung neuer ECOMETER-Varianten für die entsprechenden Reifengrößen:

lfd. Nr.	ECO Plus 3	Abrollumfang	Reifengröße
1	05.212.75.10.0	2170	205/65 R17,5
2	05.212.75.11.0	2350	215/75 R17,5
3	05.212.75.12.0	2425	235/75 R17,5
4	05.212.75.13.0	2560	245/70 R19,5
5	05.212.75.14.0	2620-2650	265/70 R19,5
6	05.212.75.15.0	2712-2750	285/70 R19,5
7	05.212.75.16.0	2730-2790	445/45 R19,5 285/70 R19,5 385/55 R19,5
8	05.212.75.17.0	2830-2860	435/55 R19,5
9	05.212.75.18.0	2915	275/70 R22,5
10	05.212.75.19.0	2960	425/55 R19,5
11	05.212.75.20.0	3015-3134	315/70 R22,5 385/55 R22,5
12	05.212.75.21.0	3175-3220	11.00 R22,5 10.00 R20
13	05.212.75.22.0	3240-3260	385/65 R22,5
14	05.212.75.23.0	3280-3310	12.00 R22,5
15	05.212.75.24.0	3410-3470	13.00 R22,5
16	05.212.75.25.0	3505	445/65 R22,5



Bitte beachten Sie folgende Punkte:

- Eine Mischverbauung von älteren ECO Plus 2 und neuen ECO Plus 3 Modulen innerhalb eines Fahrzeugs ist möglich.
- Aftermarket: Eine Kompatibilität einzelner Bauteile (z.B. Kapsel, Achsschraube, einzelne Wheel Ends) zwischen ECO Plus 2 und ECO Plus 3 ist nicht gegeben. Daher wird es für den Ersatz weiterhin ECO Plus 2 Komponenten sowie auch Wheel Ends geben.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem BPW Ansprechpartner.