

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



MOTOR DC9 16 230 Euro 4
Füllmenge (gesamt): 31 Liter, Filterkapazität: 1 Liter

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Gemäßigt
------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 10W-40
--	--	--

Wechseln jeder 20000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Kalt
------------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 5W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 20000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Armado Synth 10W-40
--	--	--

Wechseln jeder 30000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Kalt
-------------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 5W-30		
---	--	--

Wechseln jeder 30000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Verteilerverkehr, verlängert	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40		
--	--	--

Wechseln jeder 45000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Lieferfahrzeug (alternativ)	KLIMA Gemäßigt
--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet MSP 15W-40
--	---	---

Wechseln jeder 15000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Lieferfahrzeug (alternativ)	KLIMA Kalt
--	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Dieselfleet LSP Ultra 10W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet MSP 10W-30
---	---	---

Wechseln jeder 15000 km/ 6 Monate

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



BENUTZEN Baustelle (alternativ)		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet MSP 15W-40

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Baustelle (alternativ)		KLIMA Kalt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Dieselfleet LSP Ultra 10W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet MSP 10W-30

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE GA 750/751/765/766/767 (Allison MD) 6/1 Füllmenge (gesamt): 20 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 27 Liter (Überholkapazität)		
BENUTZEN Baustelle		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

Wechseln jeder 20000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

Wechseln jeder 45000 km

HINTERACHSGETRIEBE HINTEN RP 735 (6x4) (8x4) (6x6) Füllmenge (gesamt): 8 Liter (Achsgtriebegehäuse), Füllmenge (gesamt): 2 Liter (jede Nabe)		
BENUTZEN Baustelle		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km



SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



HINTERACHSGETRIEBE HINTEN RP 835 (6x4) (8x4) (6x6)
 Füllmenge (gesamt): 9,3 Liter (Achsgetriebegehäuse), Füllmenge (gesamt): 2 Liter (jede Nabe)

BENUTZEN	KLIMA
Baustelle	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN	KLIMA
Verteilung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

HINTERACHSGETRIEBE VORNE RBP 735 (6x4) (8x4) (6x6)
 Füllmenge (gesamt): 11,7 Liter (Achsgetriebegehäuse), Füllmenge (gesamt): 2 Liter (jede Nabe)

BENUTZEN	KLIMA
Baustelle	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN	KLIMA
Verteilung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

HINTERACHSGETRIEBE VORNE RBP 835 (6x4) (8x4) (6x6)
 Füllmenge (gesamt): 12 Liter (Achsgetriebegehäuse), Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (jede Nabe)

BENUTZEN	KLIMA
Baustelle	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN	KLIMA
Verteilung	Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



NEBENABTRIEB
Füllmenge (gesamt): 0,5-2,5 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 85W-140	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140	
--	---	--

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube Racing 75W-140	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear TDL 75W-90
--	---	---

RETARDER Scania
Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 7,9 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Gemäßigt
------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
--	--	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
--	--	--

Wechseln jeder 60000 km

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



SCHALTGETRIEBE GR 875 (R) 8/1
 Füllmenge (gesamt): 15 Liter, Füllmenge (gesamt): 16 Liter (+ Ölkühler (flüssigkeitsgekühlt)), Füllmenge (gesamt): 17 Liter (+ Ölkühler (luftgekühlt))

BENUTZEN		KLIMA
Baustelle		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN		KLIMA
Baustelle		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN		KLIMA
Verteilung		Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1		
Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN		KLIMA
Verteilung		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90

Wechseln jeder 120000 km

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



SCHALTGETRIEBE GR 905 (R) 8/1
Füllmenge (gesamt): 16,5 Liter

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Mediterran
------------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Gemäßigt
------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
---	---	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Mediterran
-------------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
---	---	--

Wechseln jeder 120000 km

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



SCHALTGETRIEBE GRS 895 (R) 12/2
 Füllmenge (gesamt): 15 Liter, Füllmenge (gesamt): 16 Liter (+ Ölkühler (flüssigkeitsgekühlt)), Füllmenge (gesamt): 17 Liter (+ Ölkühler (luftgekühlt))

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Mediterran
------------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Baustelle	KLIMA Gemäßigt
------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
---	---	--

Wechseln jeder 80000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Mediterran
-------------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140		
---	--	--

Wechseln jeder 120000 km

BENUTZEN Verteilung	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90
---	---	--

Wechseln jeder 120000 km

HYDRAULIKDÄMPFER Opticruise
 Füllmenge (gesamt): 0,1 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D
--	--	--

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4) (2008-2009)



HYDRAULIKSYSTEM LÜFTER

Füllmenge (gesamt): 8 Liter, Füllmenge (gesamt): 15 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Dieselfleet CD+ 15W-40	Multifleet SHPD 15W-40	

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Armado Synth 5W-30		

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Matic 4036	SP Matic 2032	ATF Almirol

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1		
Perlus H 15		

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,4 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 4 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
ATF Dexron II-D	ATF-A	

SCANIA REIHE G G-230 EURO 4 (6X4, 8X4)

(2008-2009)



ZENTRALSCHMIERUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Labora Grease

PRODUKTBERATUNG 2

Q5 MP Calcep Grease EP 2

PRODUKTBERATUNG 3

MP Lithep Grease EP 2

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 30 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.