

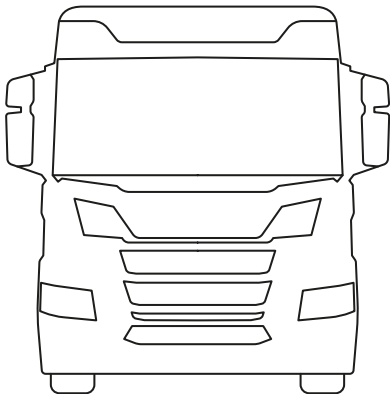


## Unsere Kompetenz für Ihren Nkw

**BEHR®**

### Scania

MAHLE ist Ihr Experte für Fahrzeugklimatisierung und Motorkühlung. Setzen Sie auf unsere langjährige Erfahrung und die bekannte Qualität unserer Produkte. Hier finden Sie eine Auflistung der wichtigsten Thermomanagement-Ersatzteile für Ihren Scania. Weitere Teile oder Produkte für andere Fahrzeuge finden Sie in unserem Online-Katalog auf [mahle-aftermarket.com](http://mahle-aftermarket.com).



Scania Produktionszeitraum	G-Serie seit 2013	P-Serie seit 2013	R-Serie seit 2013
<b>Ausgleichsbehälter</b>	CRT 72 000S	CRT 72 000S	CRT 72 000S
<b>Ausgleichsbehälter-Deckel</b>	CRB 91 000S CRTC 3 000S	CRB 91 000S CRTC 3 000S	CRB 91 000S CRTC 3 000S
<b>Filter-Trockner</b>	AD 87 000S	AD 87 000S	
<b>Klimakondensator</b>	AC 533 000S AC 555 000S AC 854 000S AC 903 000S	AC 533 000S AC 555 000S AC 854 000S AC 903 000S	AC 533 000S AC 555 000S AC 854 000S AC 903 000S
<b>Klimakompressor</b>	ACP 117 000P ACP 117 000S ACP 938 000P ACP 938 000S	ACP 117 000P ACP 117 000S ACP 938 000P ACP 938 000S	ACP 117 000P ACP 117 000S
<b>Kühlmittelkühler</b>	CR 916 000P CR 2093 000P CR 2094 000P CR 2151 000S CR 2151 001S	CR 1175 000P CR 1175 000S CR 2151 000S CR 2151 001S	CR 916 000P CR 2093 000P CR 2094 000P
<b>Kühlmittelkühler-/ Kondensator-Lüfter</b>	CFF 497 000P CFF 498 000P CFF 528 000P	CFF 497 000P CFF 498 000P CFF 517 000P CFF 528 000P	CFF 497 000P CFF 517 000P
<b>Visco®-Lüfter</b>		CFF 454 000P	
<b>Ladeluftkühler</b>	CI 143 000P CI 256 000P CI 561 000P	CI 143 000P CI 256 000P CI 561 000P	CI 143 000P CI 256 000P CI 561 000P
<b>Lüfterkupplung</b>	CFC 6 000P CFC 7 000P CFC 217 000P CFC 243 000P	CFC 6 000P CFC 7 000P CFC 217 000P CFC 243 000P	CFC 6 000P CFC 7 000P CFC 217 000P CFC 243 000P

Zur weiteren Unterscheidung bitte OE-Nummern (siehe letzte Seite), Informationen aus dem MAHLE Online-Katalog, TecDoc sowie Herstellerangaben beachten. Diese Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit.

# Unsere Kompetenz für Ihren Nkw

## Scania

Scania	G-Serie	P-Serie	R-Serie
Produktionszeitraum	seit 2013	seit 2013	seit 2013
Lüfterrad	CFW 82 000P	CFW 82 000P	CFW 82 000P
Ölkühler	CLC 11 000P	CLC 11 000P	CLC 11 000P
Thermostat für Kühlmittel	TX 105	TX 105	TX 105 TX 32 80D

Zur weiteren Unterscheidung bitte OE-Nummern (siehe letzte Seite), Informationen aus dem MAHLE Online-Katalog, TecDoc sowie Herstellerangaben beachten. Diese Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit.

# Übersicht OE-Nummern Scania

Produktkategorie	MAHLE Artikelnummer	PREMIUM LINE	Produced by	OE-Nummer*
Ausgleichsbehälter	CRT 72 000S			1800825
	CRB 91 000S			1374051
Ausgleichsbehälter-Deckel	CRTC 3 000S			1 374 050
	AD 87 000S			1 772 730
Filter-Trockner	AD 87 000S			1 772 730
Klimakondensator	AC 533 000S			1 790 840
	AC 555 000S			1 752 264
	AC 854 000S			1 854 555
	AC 903 000S			2014389
Klimakompressor	ACP 117 000P	✓		10570894
	ACP 117 000S			10570894
	ACP 938 000P	✓		10570608
	ACP 938 000S			10570608
Kühlmittelkühler	CR 1175 000P	✓	MAHLE	1 766 125
	CR 1175 000S			1 766 125
	CR 916 000P	✓	MAHLE	10570485
	CR 2093 000P	✓		1 851 542
	CR 2094 000P	✓	MAHLE	1 781 365
	CR 2151 000S			1776026
	CR 2151 001S			1776026
	CR 2151 001S			1776026
Kühlmittelkühler-/Kondensator-Lüfter	CFF 497 000P	✓		2035612
	CFF 498 000P	✓		2035610
	CFF 517 000P	✓		2273117
	CFF 528 000P	✓		2035611
Visco®-Lüfter	CFF 454 000P	✓	MAHLE	1 856 995

Produktkategorie	MAHLE Artikelnummer	PREMIUM LINE	Produced by	OE-Nummer*
Ladeluftkühler	CI 143 000P	✓		1769483
	CI 256 000P	✓		1769998
	CI 561 000P	✓		2362748
Lüfterkupplung	CFC 6 000P	✓		2038955
	CFC 7 000P	✓		1776552 S1
	CFC 217 000P	✓		2038957
Lüfterrad	CFC 243 000P	✓		2437784
	CFW 82 000P	✓		2035608
Ölkühler	CLC 11 000P	✓		1900032
Thermostat für Kühlmittel	TX 105		MAHLE	2475974
	TX 32 80D		MAHLE	1 347 594
	TX 32 85D		MAHLE	1 423 451

Zur weiteren Unterscheidung bitte Informationen aus dem MAHLE Online-Katalog, TecDoc sowie Herstellerangaben beachten. Diese Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit.

\*OE-Nummern dienen nur zu Vergleichszwecken.