

Boxster/Cayman Modelljahr 2005 – 2008
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2015

Typ 987		Boxster, Cayman								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
17 Zoll	6,5J x 17	55	VA	205/55 ZR 17	(91 Y)	Continental SportContact 3	N2	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N1	E	B) 69 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	E	B) 68 dB
	8J x 17	40	HA	235/50 ZR 17	(96 Y)	Continental SportContact 3	N2	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N1	E	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	C) 68 dB
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C))) 73,2 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB
	9J x 18	43	HA	265/40 ZR 18	(101 Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB
						Continental SportContact 3	N1	F	A))) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
	9,5J x 19	46	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Continental SportContact 3	N1	G	A))) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
	10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB						

Typ 987		Boxster S, Cayman S								
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C))) 73,2 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB
	9J x 18	43	HA	265/40 ZR 18	(101 Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB
						Continental SportContact 3	N1	F	A))) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB
Radgröße 19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB
	9,5J x 19	46	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB
	10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (NO, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) Turbo Rad nur für Fzge. ab MJ 2007

Boxster/Cayman Modelljahr 2009 – 2012
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2015

Typ 987		Boxster, Cayman									
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	
17 Zoll	7J x 17	55	VA	205/55 ZR 17	(91 Y)	Michelin Pilot Sport 2	N1	E	B) 69 dB	
						Continental SportContact 3	N2	G	A) 72 dB	
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	E	B) 68 dB	
	8,5J x 17	40	HA	235/50 ZR 17	(96 Y)	Michelin Pilot Sport 2	N1	E	B) 70 dB	
						Continental SportContact 3	N2	G	A) 72 dB	
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	C) 68 dB	
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 73,2 dB	
						Continental SportContact 3	N1	G	A) 72 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB	
	9J x 18	43	HA	265/40 ZR 18	(101 Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB	
						Continental SportContact 3	N1	F	A) 74 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB	
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB	
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
	9,5J x 19	46	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB	
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB	
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB	
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB	
	10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB	
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB	
		10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
							Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
							Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB		
Typ 987		Boxster S, Cayman S, Cayman R									
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 73,2 dB	
						Continental SportContact 3	N1	G	A) 72 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB	
	9J x 18	43	HA	265/40 ZR 18	(101 Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB	
						Continental SportContact 3	N1	F	A) 74 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB	
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB	
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
	9,5J x 19	46	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB	
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB	
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB	
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB	
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB	
	10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB	
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB	
		10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
							Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
							Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB		

Typ 987		Boxster Spyder								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB
	9,5J x 19	46	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 71 dB
	10J x 19	42	HA	265/35 ZR 19	(94 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

Boxster/Cayman Modelljahr 2013 – 2016
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 981		Boxster, Boxster S, Boxster GTS / Cayman, Cayman S, Cayman GTS								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll ¹⁾	8J x 18	57	VA	235/45 ZR 18	94Y	Dunlop SP Sport Maxx GT ⁴⁾	NO	E	C) 69 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	C) 68 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
	9J x 18	47	HA	265/45 ZR 18	101Y	Dunlop SP Sport Maxx GT ⁴⁾	NO	E	C) 69 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 69 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
19 Zoll ²⁾	8J x 19	57	VA	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
						Pirelli P Zero	NO	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	9,5J x 19	45	HA	265/40 ZR 19	(98Y)	Yokohama Advan Sport V105	NO	E	A) 71 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 70 dB
						Pirelli P Zero	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
						Yokohama Advan Sport V105	NO	E	A) 72 dB
20 Zoll	8J x 20	57	VA	235/35 ZR 20	(88Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	F	A) 67 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
	9,5J x 20	45	HA	265/35 ZR 20	(95Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	F	A) 70 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
	8,5J x 20 ³⁾	57	VA	235/35 ZR 20	(88Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	F	A) 67 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
	10J x 20 ³⁾	50	HA	265/35 ZR 20	(95Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	F	A) 70 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB

Typ 981		Boxster Spyder								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
20 Zoll	8,5J x 20	57	VA	235/35 ZR 20	(88Y)	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
	10,5J x 20	47	HA	265/35 ZR 20	(95Y)	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB

Typ 981		Cayman GT4								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
20 Zoll	8,5J x 20	61	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Michelin Pilot Sport Cup 2 ⁴⁾	NO	F	C) 70 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	50	HA	295/30 ZR 20	(101Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ⁴⁾	NO	C	C) 73 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	C) 73 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (NO, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

- 1) nicht für Boxster GTS, Cayman GTS; Boxster S, Cayman S: nur für China (nur Dunlop-Reifen)
- 2) Boxster GTS, Cayman GTS: nur für China
- 3) nicht für Japan
- 4) Ultra High Performance Reifen

718 Boxster, 718 Cayman ab Modelljahr 2017
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2016

Typ 982	718 Boxster, 718 Boxster S, 718 Cayman, 718 Cayman S									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 18 Zoll ¹⁾	8J x 18	57	VA	235/45 ZR18	94Y	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	C) 68 dB
	9,5J x 18	49	HA	265/45 ZR 18	101Y	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 69 dB
Radgröße 19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/40 ZR 19	(92Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 71 dB
	10J x 19	45	HA	265/40 ZR 19	(98Y)	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
						Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 72 dB
Radgröße 20 Zoll	8J x 20	57	VA	235/35 ZR 20	(88Y)	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	F	A) 67 dB
						Bridgestone Potenza S001	N1	E	B) 71 dB
	10J x 20	45	HA	265/35 ZR 20	(95Y)	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	F	A) 70 dB
						Bridgestone Potenza S001	N1	E	A) 72 dB
	8,5J x 20	57	VA	235/35 ZR 20	(88Y)	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 71 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	F	A) 67 dB
						Bridgestone Potenza S001	N1	E	B) 71 dB
	10,5J x 20	47	HA	265/35 ZR 20	(95Y)	Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	F	A) 70 dB
						Bridgestone Potenza S001	N1	E	A) 72 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) 718 Boxster S, 718 Cayman S: nur für China

911 Carrera, Targa, GT3 Modelljahr 2005 – 2008
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2016

Typ 997		911 Carrera								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C))) 73,2 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB
	10J x 18	58	HA	265/40 ZR 18	(101Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB
						Continental SportContact 3	N1	F	A))) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 73 dB
	11J x 19	67	HA	295/30 ZR 19	(100Y) XL	Continental SportContact 3	N1	G	A))) 76 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 74 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
11,5J x 19	67	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB	
					Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB	
					Pirelli P-Zero Rosso	N1	F	A) 73 dB	
					Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB	

Typ 997		911 Carrera S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 73 dB
	11J x 19	67	HA	295/30 ZR 19	(100Y) XL	Continental SportContact 3	N1	G	A))) 76 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 74 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
11,5J x 19	67	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB	
					Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB	
					Pirelli P-Zero Rosso	N1	F	A) 73 dB	
					Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB	

Typ 997		911 Carrera 4, 911 Targa 4								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C))) 73,2 dB
						Yokohama Advan Sport V103S	N1	F	A) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB
	11J x 18	51	HA	295/35 ZR 18	(99Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB
						Yokohama Advan Sport V103S	N1	E	A) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 74 dB
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Pirelli P-Zero Rosso	N1	F	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
	11,5J x 19	67 ¹⁾	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	F	A) 73 dB
	Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB					

Typ 997		911 Carrera 4S, 911 Targa 4S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Pirelli P-Zero Rosso	N1	F	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
	11,5J x 19	67 ¹⁾	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
Bridgestone Potenza RE050A						N1	E	C) 75 dB	
Michelin Pilot Sport 2						N2	E	B) 74 dB	
Pirelli P-Zero Rosso						N1	F	A) 73 dB	
Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB						

Typ 997		911 GT3, 911 GT3 RS								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8,5J x 19	53	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	E	C))) 75 dB
					(91Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 71 dB
					(91Y)	Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 72 dB
					(91Y)	Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N1	F	A) 72 dB
	12J x 19	68 ³⁾	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	C	E) 75 dB
					Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 73 dB	
					Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 74 dB	
					Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N1	F	A) 74 dB	
	12J x 19	53 ⁴⁾	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	C	E) 75 dB
					Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 73 dB	
					Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 74 dB	
					Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N1	F	A) 74 dB	

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

- 1) Nur mit 17 mm Distanzscheiben an der Hinterachse.
- 2) Ultra High Performance Reifen
- 3) Nur 911 GT3. Immer mit 5 mm Distanzscheiben.
- 4) Nur 911 GT3 RS. Immer mit 5 mm Distanzscheiben.

911 Carrera, Targa, GT3 Modelljahr 2009 – 2012
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2016

Typ 997		911 Carrera								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C))) 73,2 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB
						Continental SportContact 3	N1	G	A))) 72 dB
	10,5J x 18	60	HA	265/40 ZR 18	(101Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB
						Continental SportContact 3	N1	F	A))) 74 dB
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11J x 19	67	HA	295/30 ZR 19	(100Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 73 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	67	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
Typ 997		911 Carrera S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11J x 19	67	HA	295/30 ZR 19	(100Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N2	E	A) 73 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	67	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
Typ 997		911 Carrera 4, 911 Targa 4								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll	8J x 18	57	VA	235/40 ZR 18	(91Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C))) 73,2 dB
						Yokohama Advan Sport V103S	N1	F	A) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	B) 69 dB
	11J x 18	51	HA	295/35 ZR 18	(99Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 74 dB
						Yokohama Advan Sport V103S	N1	E	A) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 74 dB
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	60	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB

Typ 997		911 Carrera 4S, 911 Targa 4S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	60	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB

Typ 997		911 Carrera GTS, 911 Carrera 4 GTS								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
19 Zoll	8,5J x 19	56	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	50	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB

Typ 997		911 Sport Classic								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
19 Zoll	8J x 19	57	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	60	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB

Typ 997		911 Speedster								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
19 Zoll	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
	11,5J x 19	60	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB

Typ 997		911 GT3								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8,5J x 19	53	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	E	C))) 75 dB
					(91Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 71 dB
					(91Y)	Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N0	F	A) 72 dB
					(91Y)	Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N1	F	A) 72 dB
	12J x 19	63	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	C	E) 75 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 73 dB
						Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N0	F	A) 74 dB
						Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N1	F	A) 74 dB

Typ 997		911 GT3 RS								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	9J x 19	47	VA	245/35 ZR 19	(89Y)	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	E	C))) 75 dB
					(93Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ¹⁾	N0	E	C) 70 dB
	12J x 19	48	HA	325/30 ZR 19	(101 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	F	E))) 75 dB
					(105Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ¹⁾	N0	E	C) 73 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

- 1) Ultra High Performance Reifen
- 2) nur für Japan
- 3) nicht für Japan

911 Turbo, GT2 Modelljahr 2007 – 2009
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2016

Typ 997		911 Turbo								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
	11,5J x 19	67 ¹⁾	HA	305/30 ZR 19	(102Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB

Typ 997		911 GT2								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8,5J x 19	53	VA	235/35 ZR 19	(87Y)	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	E	C) 75 dB
					(91Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 71 dB
					(91Y) XL	Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 72 dB
					(101 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N2	F	E) 75 dB
	12J x 19	51	HA	325/30 ZR 19	(105Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2 ²⁾	N0	E	C) 73 dB
					(101 Y)	Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) Nur mit 17 mm Distanzscheiben an der Hinterachse.
2) Ultra High Performance Reifen

911 Turbo, GT2 RS Modelljahr 2010 – 2013
 Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2015

Typ 997		911 Turbo, 911 Turbo S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	8,5J x 19	55	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
	8,5J x 19	56	VA	235/35 ZR 19	(87 Y)	Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B) 70 dB
	11J x 19	51	HA	305/30 ZR 19	(102 Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB
	11,5J x 19	50	HA	305/30 ZR 19	(102 Y) XL	Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B) 74 dB

Typ 997		911 GT2 RS								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	9J x 19	47	VA	245/35 ZR 19	(89 Y)	Michelin Pilot Sport Cup + ¹⁾	N1	E	C) 75 dB
	12J x 19	48	HA	325/30 ZR 19	(101 Y)	Michelin Pilot Sport Cup + ¹⁾	N2	F	E) 75 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden (Ausnahme: 911 GT2 RS siehe oben) .

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) Ultra High Performance Reifen

911 Modelljahr 2012 – 2016
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 991		911 Carrera, 911 Carrera S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll ¹⁾	8,5J x 19	54	VA	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
	11J x 19	69	HA	285/35 ZR 19	(103Y) XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	C) 70 dB
20 Zoll	8,5J x 20	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
	11J x 20	70	HA	295/30 ZR 20	(101Y) XL	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
	9Jx20 ³⁾	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20 ³⁾	68	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB
Typ 991		911 Carrera 4, 911 Carrera 4S, 911 Carrera GTS, 911 Carrera 4 GTS, 911 Targa 4, 911 Targa 4S, 911 Targa 4 GTS, Jubiläumsmodell 50 Jahre 911								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll ²⁾	8,5J x 19	54	VA	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
	11J x 19	48	HA	295/35 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 71 dB
20 Zoll	8,5J x 20	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
	11J x 20	52	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
	9Jx20 ³⁾	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20 ³⁾	48	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
Pirelli P-Zero						N1	E	A) 74 dB	
Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB						
Typ 991		911 Turbo, 911 Turbo S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
20 Zoll	8,5J x 20	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	56	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB
	8,5J x 20	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	59	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB
	9J x 20 ³⁾	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
	11,5J x 20 ³⁾	56	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
Pirelli P-Zero						N1	E	A) 74 dB	
Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾						NO	E	A) 72 dB	

Typ 991		911 GT3, 911 R								
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 20 Zoll	9J x 20	55	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	F	A) 69 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2 ⁴⁾	NO	F	C) 70 dB
	12J x 20	47	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Dunlop Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2 ⁴⁾	NO	E	C) 73 dB

Typ 991		911 GT3 RS								
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 20 & 21 Zoll	9,5J x 20	50	VA	265/35 ZR 20	(99Y) XL	Dunlop XL Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2 ⁴⁾	N1	E	C) 71 dB
	12,5J x 21	48	HA	325/30 ZR 21	(108Y) XL	Dunlop XL Sport Maxx Race ⁴⁾	NO	E	A) 72 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2 ⁴⁾	N1	E	C) 73 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

- 1) 911 Carrera S: nur für China
- 2) - 911 Carrera 4S, 911 Targa 4S: nur für China
- nicht für 911 Carrera GTS, 911 Carrera 4 GTS, 911 Targa 4 GTS, 50 J. 911
- 3) nicht für Japan
- 4) Ultra High Performance Reifen

911 ab Modelljahr 2017
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 991		911 Carrera								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll ¹⁾	8,5J x 19	50	VA	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
						Yokohama Advan Sport V105	NO	E	A) 71 dB
	11,5J x 19	76	HA	295/35 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 71 dB
						Yokohama Advan Sport V105	NO	E	A) 74 dB
20 Zoll	8,5J x 20	49	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20	76	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Typ 991		911 Carrera S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
20 Zoll	8,5J x 20	49	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20	76	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Typ 991		911 Carrera 4, 911 Targa 4								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll ¹⁾	8,5J x 19	50	VA	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
						Yokohama Advan Sport V105	NO	E	A) 71 dB
	11,5J x 19	56	HA	295/35 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 71 dB
						Yokohama Advan Sport V105	NO	E	A) 74 dB
20 Zoll	8,5J x 20	49	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20	56	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Typ 991		911 Carrera 4S, 911 Targa 4S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
20 Zoll	8,5J x 20	49	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20	56	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Typ 991		911 Turbo, 911 Turbo S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
20 Zoll	9J x 20	51	VA	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	11,5J x 20	56	HA	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (NO, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) nicht für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)

Carrera GT Modelljahr 2004 –2006
 Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 980	Carrera GT									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße	9,5J x 19	6	VA	265/35 ZR 19	(98Y) XL	Michelin Pilot Super Sport ¹⁾	NO	E	A) 71 dB
19 & 20 Zoll	12,5J x 20	30	HA	335/30 ZR 20	(108Y) XL	Michelin Pilot Super Sport ¹⁾	NO	E	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (NO, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
 Y= 300 km/h

1) Ultra High Performance Reifen

918 Spyder Modelljahr 2015
 Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 918	918 Spyder									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße	9,5J x 20	57	VA	265/35 ZR 20	(95Y)	Michelin Pilot Sport Cup 2 ¹⁾	N0	E	C) 71 dB
20 & 21 Zoll	12,5J x 21	57	HA	325/30 ZR 21	(104Y)	Michelin Pilot Sport Cup 2 ¹⁾	N0	C	C) 73 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
 Y= 300 km/h

1) Ultra High Performance Reifen

Cayenne Modelljahr 2003 – 2006
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 01/2014

Typ 9PA		Cayenne								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
17 Zoll	7,5J x 17H2	53	VA/HA	235/65 R 17	108 V	Bridgestone Turanza ER30	NO	F	C) 71 dB
						Dunlop Grandtrek PT 4000 E ¹⁾	NO	E	B) 70 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	NO	C	B) 71 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	F	F) 80 dB
						Continental Cross C. UHP	NO	G	B) 73 dB
18 Zoll	8J x 18H2	57	VA/HA	255/55 R 18	109 Y	Bridgestone Turanza ER30	NO	E	B) 73 dB
						Pirelli P Zero Rosso	NO	E	B) 73 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	C) 72 dB
						Continental Cross C. UHP	N1	G	B) 74 dB
						Continental Sport Contact 3	NO	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
19 Zoll	9J x 19H2	60	VA/HA	275/45 R 19 ²⁾	108 Y	Continental 4x4 Sport Contact	NO	G	B) 72 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	NO	E	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	NO	F	F) 80 dB
						Michelin Latitude Sport	NO	E	B) 72 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	C	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	A) 73 dB
20 Zoll	9J x 20H2	60	VA/HA	275/40 R 20	106 Y	Continental 4x4 Sport Contact	NO	G	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	NO	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	A) 73 dB
20 Zoll	10J x 20H2	55 ³⁾	HA	275/40 R 20	106 Y	Continental 4x4 Sport Contact	NO	G	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	NO	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	A) 73 dB
Typ 9PA		Cayenne S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll	8J x 18H2	57	VA/HA	255/55 R 18	109 Y	Bridgestone Turanza ER30	NO	E	B) 73 dB
						Pirelli P Zero Rosso	NO	E	B) 73 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	C) 72 dB
						Continental Cross C. UHP	N1	G	B) 74 dB
						Continental Sport Contact 3	NO	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
19 Zoll	9J x 19H2	60	VA/HA	275/45 R 19 ²⁾	108 Y	Continental 4x4 Sport Contact	NO	G	B) 72 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	NO	E	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	NO	F	F) 80 dB
						Michelin Latitude Sport	NO	E	B) 72 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	C	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	A) 73 dB
20 Zoll	9J x 20H2	60	VA/HA	275/40 R 20	106 Y	Continental 4x4 Sport Contact	NO	G	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	NO	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	A) 73 dB
20 Zoll	10J x 20H2	55 ³⁾	HA	275/40 R 20	106 Y	Continental 4x4 Sport Contact	NO	G	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	NO	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	A) 73 dB

Typ 9PA		Cayenne Turbo, Cayenne Turbo S								
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 18 Zoll	8J x 18H2	57	VA/HA	255/55 R 18 ⁴⁾	109 Y	Bridgestone Turanza ER30	N0	E	B) 73 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N0	E	B) 73 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	C) 72 dB
						Continental Cross C. UHP	N1	G	B) 74 dB
						Continental Sport Contact 3	N0	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
Radgröße 19 Zoll	9J x 19H2	60	VA/HA	275/45 R 19 ²⁾	108 Y	Continental 4x4 Sport Contact	N0	G	B) 72 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N0	E	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	F	F) 80 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	C	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2	60	VA/HA	275/40 R 20	106 Y	Continental 4x4 Sport Contact	N0	G	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
Radgröße 20 Zoll	10J x 20H2	55 ³⁾	HA	275/40 R 20	106 Y	Continental 4x4 Sport Contact	N0	G	B) 72 dB
						Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
V= 240 km/h
Y= 300 km/h

- 1) Nicht für Taiwan, Japan und Korea.
- 2) 17 mm Distanzscheibe pro Rad an HA zulässig (18 Zoll nur Cayenne S Rad). Müssen zur NÖtrad- oder Schneekettenmontage entfernt werden.
- 3) Nur an HA zulässig. Nicht für Israel, Saudi Arabien und Virgin Islands
- 4) nicht für Cayenne Turbo mit Motorleistungsakit "E81", Cayenne Turbo S

Cayenne Modelljahr 2008 – 2010
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 01/2014

Typ 9PA	Cayenne, Cayenne Diesel									
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
17 Zoll	7,5J x 17H2	53	VA/HA	235/65 R 17	108 V	Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	B) 72 dB
						Continental Cross C UHP	N0	G	B) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N0	C	B) 71 dB
18 Zoll	8J x 18H2	57	VA/HA	255/55 R 18	109 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	C) 72 dB
						Continental Cross C UHP	N1	G	B) 74 dB
						Continental Sport Contact 3	N0	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
19 Zoll	9J x 19H2	60	VA/HA	275/45 R 19 ²⁾	108 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	C	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
20 Zoll	9J x 20H2	60	VA/HA	275/40 R 20 ²⁾	106 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
20 Zoll	9J x 20H2	55	HA	275/40 R 20 ²⁾	106 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
21 Zoll ⁵⁾	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107 Y	Continental Cross C UHP	N0	G	A) 76 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	C	B) 72 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	F	A) 74 dB
21 Zoll ⁵⁾	10J x 21H2	45 ³⁾	HA	295/35 R 21	107 Y	Continental Cross C UHP	N0	G	A) 76 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	C	B) 72 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	F	A) 74 dB

Typ 9PA		Cayenne S, Cayenne GTS								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
18 Zoll	8J x 18H2	57	VA/HA	255/55 R 18	109 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	C) 72 dB
						Continental Cross C UHP	N1	G	B) 74 dB
						Continental Sport Contact 3	N0	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
19 Zoll	9J x 19H2	60	VA/HA	275/45 R 19 ²⁾	108 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	C	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
20 Zoll	9J x 20H2	60	VA/HA	275/40 R 20 ²⁾	106 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
20 Zoll	9J x 20H2	55	HA	275/40 R 20 ²⁾	106 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
21 Zoll ⁵⁾	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107 Y	Continental Cross C UHP	N0	G	A) 76 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	C	B) 72 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	F	A) 74 dB
21 Zoll ⁵⁾	10J x 21H2	45 ³⁾	HA	295/35 R 21	107 Y	Continental Cross C UHP	N0	G	A) 76 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	C	B) 72 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	F	A) 74 dB

Typ 9PA		Cayenne Turbo								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
Radgröße 18 Zoll ⁴⁾	8J x 18H2	57	VA/HA	255/55 R 18 ⁴⁾	109 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N1	E	C) 72 dB
						Continental Cross C UHP	N1	G	B) 74 dB
						Continental Sport Contact 3	N0	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
Radgröße 19 Zoll	9J x 19H2	60	VA/HA	275/45 R 19 ^{2) 4)}	108 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N1	C	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2	60	VA/HA	275/40 R 20 ^{2) 4)}	106 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2	55	HA	275/40 R 20 ^{2) 4)}	106 Y	Bridgestone Dueler H/P Sport	N0	E	C) 73 dB
						Michelin 4x4 Diamaris	N1	C	B) 71 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	F	F) 80 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 73 dB
Radgröße 21 Zoll ⁵⁾	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107 Y	Continental Cross C UHP	N0	G	A) 76 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	C	B) 72 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	F	A) 74 dB
Radgröße 21 Zoll ⁵⁾	10J x 21H2	45 ³⁾	HA	295/35 R 21	107 Y	Continental Cross C UHP	N0	G	A) 76 dB
						Michelin Latitude Sport	N0	C	B) 72 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero Rosso	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	F	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Bei den in der Tabelle **fett** gedruckten Reifenfabrikaten und -typen handelt es sich jeweils um die neuesten Freigaben. Wir empfehlen, bei einer anstehenden Neubereifung von Fahrzeugen ausschließlich diese Reifen zu verwenden.

Speed Index:
V= 240 km/h
Y= 300 km/h

- 1) Nicht für Taiwan, Japan und Korea.
- 2) 17 mm Distanzscheibe pro Rad an HA zulässig. Müssen zur N0trad- oder Schneekettenmontage entfernt werden.
- 3) Nur an HA zulässig. Nicht für Israel, Saudi Arabien und Virgin Islands.
- 4) Nicht für Cayenne Turbo mit Motorleistungskit "E81".
- 5) 21-Zoll-Räder nur mit Radhausverbreiterungen!

Cayenne Modelljahr 2011 - 2014
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 01/2014

Typ 92A	Cayenne, Cayenne Diesel, Cayenne S, Cayenne S Hybrid, Cayenne S Diesel, Cayenne GTS									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 18 Zoll¹⁾	8J x 18H2 ¹⁾	53	VA/HA	255/55 R 18 ¹⁾	109Y XL	Continental Sport Contact 3	N0	E	B))) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
Radgröße 19 Zoll²⁾	8,5J x 19H2 ²⁾	59	VA/HA	265/50 R 19	110Y XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	B	B) 69 dB
						Pirelli P-Zero	N0	C	A) 73 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2	57	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 73 dB
	9,5J x 20H2	47	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 73 dB
Radgröße 21 Zoll	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107Y XL	Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 74 dB
Typ 92A	Cayenne Turbo, Cayenne Turbo S									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 19 Zoll¹⁾	8,5J x 19H2 ¹⁾	59	VA/HA	265/50 R 19 ¹⁾	110Y XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	B	B) 69 dB
						Pirelli P-Zero	N0	C	A) 73 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2	57	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 73 dB
	9,5J x 20H2	47	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 73 dB
Radgröße 21 Zoll	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107Y XL	Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	B) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) Nicht für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB), I-Nr. PB1.
2) Nicht für Cayenne GTS Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB), I-Nr. PB1.

Cayenne ab Modelljahr 2015
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 04/2016

Typ 92A	Cayenne, Cayenne Diesel, Cayenne S, Cayenne S Diesel, Cayenne S E-Hybrid									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 18 Zoll ¹⁾	8J x 18H2	53	VA/HA	255/55 R 18	109Y XL	Continental Sport Contact 3	N0	E	B))) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
Radgröße 19 Zoll ⁴⁾	8,5J x 19H2	59	VA/HA	265/50 R 19	110Y XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2 SUV	N1	C	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Latitude Sport 3	N0	B	A) 71 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2	57	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
	9,5J x 20H2 ²⁾	47	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
Radgröße 21 Zoll ²⁾	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107Y XL	Michelin Latitude Sport 3	N1	C	A) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-105T	N2	E	A) 74 dB

Typ 92A	Cayenne GTS, Cayenne Turbo									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 19 Zoll ¹⁾	8,5J x 19H2	59	VA/HA	265/50 R 19 ¹⁾	110Y XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2 SUV	N1	C	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Latitude Sport 3	N0	B	A) 71 dB
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2 ³⁾	57	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
	9,5J x 20H2 ²⁾	47	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
Radgröße 21 Zoll ²⁾	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107Y XL	Michelin Latitude Sport 3	N1	C	A) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-105T	N2	E	A) 74 dB

Typ 92A	Cayenne Turbo S									
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
Radgröße 20 Zoll	9J x 20H2 ³⁾	57	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
	9,5J x 20H2 ²⁾	47	VA/HA	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
Radgröße 21 Zoll ²⁾	10J x 21H2	50	VA/HA	295/35 R 21	107Y XL	Michelin Latitude Sport 3	N1	C	A) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-105T	N2	E	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

- 1) Nicht für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)
- 2) Nur mit Radhausverbreiterungen oder SportDesign Paket
- 3) Für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB) zulässig je nach Radtyp
- 4) Nicht für Fahrzeuge mit 20" Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)

Prüfen Sie vor Änderungen an Rädern und Reifen anhand der EG-Übereinstimmungserklärung, ob die gewünschte Rad-/Reifenkombination für Ihr Fahrzeug zulässig ist.

Typ 970		Panamera GTS, Panamera Turbo, Panamera Turbo S								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll ¹⁾	9J x 19	60	VA	255/45 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	NO	E	C) 70 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	E	A) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	NO	C	A) 70 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	10J x 19	61	HA	285/40 ZR 19	(103Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	NO	E	C) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	E	B) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	NO	C	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	NO	E	A) 70 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	E	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 73 dB
	11J x 20	68	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	NO	C	B) 74 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 74 dB
	11,5J x 20	63	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	NO	C	B) 74 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (NO, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) Nicht für Fahrzeuge mit PCCB.

Bezüglich einer möglichen Montage von 5 mm Distanzscheiben wenden Sie sich bitte an Ihren Porsche Partner.

Panamera ab Modelljahr 2014
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 970		Panamera, Panamera 4, Panamera Diesel, Panamera S, Panamera 4S, Panamera S E-Hybrid								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll ¹⁾	8J x 18	59	VA	245/50 ZR 18	(100Y)	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Goodyear Eagle F1 Assymetric 2	NO	C	B) 70 dB
						Pirelli P Zero	N1	F	A) 71 dB
	9J x 18	53	HA	275/45 ZR 18	(103Y)	Continental SportContact 5	NO	C	A) 75 dB
						Goodyear Eagle F1 Assymetric 2	NO	C	B) 69 dB
						Pirelli P Zero	N1	E	A) 72 dB
19 Zoll	9J x 19	60	VA	255/45 ZR 19	(100Y)	Michelin Pilot Super Sport	NO	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	10J x 19	61	HA	285/40 ZR 19	(103Y)	Michelin Pilot Super Sport	NO	C	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	E	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	F	B) 75 dB
	11J x 20	68	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 74 dB
	11,5J x 20	63	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 74 dB

Typ 970		Panamera S Executive, Panamera 4S Executive								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
19 Zoll	9J x 19	60	VA	255/45 ZR 19	(100Y)	Michelin Pilot Super Sport	NO	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	10J x 19	61	HA	285/40 ZR 19	(103Y)	Michelin Pilot Super Sport	NO	C	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	E	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 73 dB
	11J x 20	68	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 74 dB
	11,5J x 20	63	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	NO	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	NO	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	NO	E	A) 74 dB

Typ 970		Panamera GTS, Panamera Turbo, Panamera Turbo Executive								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
19 Zoll ¹⁾	9J x 19	60	VA	255/45 ZR 19	(100Y)	Michelin Pilot Super Sport	N0	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
	10J x 19	61	HA	285/40 ZR 19	(103Y)	Michelin Pilot Super Sport	N0	C	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A) 73 dB
	11J x 20	68	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A) 74 dB
	11,5J x 20	63	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A) 74 dB

Typ 970		Panamera Turbo S, Panamera Turbo S Executive								
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch- emission
20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A) 73 dB
	11J x 20	68	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A) 74 dB
	11,5J x 20	63	HA	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A) 74 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
Y= 300 km/h

1) Nicht für Fahrzeuge mit PCCB.

Bezüglich einer möglichen Montage von 5 mm Distanzscheiben wenden Sie sich bitte an Ihren Porsche Partner.

Prüfen Sie vor Änderungen an Rädern und Reifen anhand der EG-Übereinstimmungserklärung, ob die gewünschte Rad-/Reifenkombination für Ihr Fahrzeug zulässig ist.

Macan ab Modelljahr 2014
Freigegebene Sommerreifen-Fabrikate

Stand: 12/2015

Typ 95B	Macan, Macan S, Macan GTS, Macan Turbo, Macan S Diesel									
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimension	Load&Speed Index	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission
18 Zoll ¹⁾	8J x 18	21	VA	235/60 R18	103 W	Continental SportContact 5	NO	C	A) 71 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
						Pirelli Scorpion Verde	NO	C	B) 71 dB
						Hankook Ventus Solus S1 evo ²	NO	C	B) 70 dB
	9J x 18	21	HA	255/55 R18	105 W	Continental SportContact 5	NO	C	A) 72 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
						Pirelli Scorpion Verde	NO	C	B) 71 dB
						Hankook Ventus Solus S1 evo ²	NO	C	B) 71 dB
19 Zoll	8J x 19	21	VA	235/55 R19	101 Y	Continental SportContact 5	NO	C	A) 71 dB
						Pirelli Scorpion Verde	NO	B	B) 71 dB
						Goodyear Eagle F1 Asym. 2	NO	C	A) 69 dB
						Hankook Ventus Solus S1 evo ²	NO	C	A) 70 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
	9J x 19	21	HA	255/50 R19	103 Y	Continental SportContact 5	NO	C	A) 72 dB
						Pirelli Scorpion Verde	NO	B	B) 71 dB
						Goodyear Eagle F1 Asym. 2	NO	C	A) 71 dB
						Hankook Ventus Solus S1 evo ²	NO	C	A) 70 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
20 Zoll ²⁾	9J x 20	26	VA	265/45 R20	104 Y	Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
	10J x 20	19	HA	295/40 R20	106 Y	Pirelli P Zero	NO	B	A) 71 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
						Pirelli P Zero	NO	B	A) 71 dB
21 Zoll ²⁾	9J x 21	26	VA	265/40 R21	101 Y	Continental SportContact 5P	NO	C	A) 72 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
						Pirelli P Zero	NO	B	A) 71 dB
	10J x 21	19	HA	295/35 R21	103 Y	Continental SportContact 5P	NO	C	A) 74 dB
						Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A) 71 dB
						Pirelli P Zero	NO	B	A) 71 dB

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs, dem gleichen Speed Index und der gleichen Spezifikationskennziffer (NO, N1, N2...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index:
W = 270 km/h
Y = 300 km/h

1) Nur für Macan, Macan S, Macan S Diesel, nicht für Fahrzeuge mit PCCB.
2) nur mit Radhausverbreiterungen an der HA

Prüfen Sie vor Änderungen an Rädern und Reifen anhand der EG-Übereinstimmungserklärung, ob die gewünschte Rad-/Reifenkombination für Ihr Fahrzeug zulässig ist.