

Cayenne Modelljahr 2003 – 2006
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 01/2017

Typ 9PA	Cayenne											
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 17 Zoll ¹⁾	7,5J x 17	53	VA/HA	235/65 R 17 ¹⁾	108 H	Continental	4x4 Contact	N1	E	C))) 73 dB	Ja
Radgröße 18 Zoll ²⁾	8J x 18	57	VA/HA	255/55 R 18 ²⁾	109 V	Continental	4x4 Contact	N1	E	C) 74 dB	Ja
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	C) 69 dB	Ja
						Michelin	Latitude Tour HP	N1	B	C) 71 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Zero	N0	E	B) 72 dB	Ja
Radgröße 19 Zoll	9J x 19	60	VA/HA	275/45 R 19	108V	Continental	4x4 Contact	N0	E	C) 74 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N0	C	E) 70 dB	nur HA
						Michelin	Latitude Tour HP	N0	C	C) 71 dB	nur HA

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
H = 210 km/h
V = 240 km/h

1) Nicht für Cayenne S, Cayenne Turbo, Cayenne Turbo S.

2) Nicht für Cayenne Turbo mit Motorleistungskit "E81", Cayenne Turbo S.

Mit Distanzscheiben keine Schneekettenmontage.

Cayenne Modelljahr 2008 – 2010
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 01/2017

Typ 9PA	Cayenne											
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 17 Zoll ¹⁾	7,5J x 17	53	VA/HA	235/65 R 17 ^{1) 3)}	108 V	Continental	4x4 Contact	N1	E	C))) 73 dB	Ja
Radgröße 18 Zoll ²⁾	8J x 18	57	VA/HA	255/55 R 18 ^{2) 3)}	109 V	Continental	4x4 Contact	N1	E	C)) 74 dB	Ja
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	C) 69 dB	Ja
						Michelin	Latitude Tour HP	N1	B	C)) 71 dB	Ja
Radgröße 19 Zoll	9J x 19	60	VA/HA	275/45 R 19	108V	Continental	4x4 Contact	N0	E	C)) 74 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N0	C	E) 70 dB	nur HA
						Michelin	Latitude Tour HP	N0	C	C)) 71 dB	nur HA

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

1) Nur für Cayenne (V6).

2) Nicht für Cayenne Turbo mit Motorleistungskit "E81", Cayenne Turbo S sowie Cayenne Turbo ab Modelljahr 2009.

3) Nicht für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB), I-Nr. PB1.

Mit Distanzscheiben keine Schneekettenmontage.

Cayenne Modelljahr 2011 - 2014
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 05/2017

Typ 92A		Cayenne, Cayenne Diesel, Cayenne S, Cayenne S Hybrid, Cayenne S Diesel, Cayenne GTS										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 18 Zoll ¹⁾	8J x 18	53	VA/HA	255/55 R 18 ¹⁾	109V XL	Goodyear	Eagle LS2	N1	B	C) 69 dB	Ja
						Michelin	Latitude Tour HP	N1	B	C) 71 dB	Ja
Radgröße 19 Zoll ²⁾	8,5J x 19	59	VA/HA	265/50 R 19	109V XL	Goodyear	Eagle LS2	N0	B	C) 70 dB	nur HA
						Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	C) 71 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	C	C) 70 dB	nur HA
Radgröße 20 Zoll	9J x 20	57	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C))) 76 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N0	B	C) 69 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	nur HA
	9,5J x 20	47	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C))) 76 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS2	N0	B	C) 69 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	Nein

Typ 92A		Cayenne Turbo, Cayenne Turbo S										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 19 Zoll ¹⁾	8,5J x 19	59	VA/HA	265/50 R 19	109V XL	Goodyear	Eagle LS2	N0	B	C) 70 dB	nur HA
						Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	C) 71 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	C	C) 70 dB	nur HA
Radgröße 20 Zoll	9J x 20	57	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C))) 76 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N0	B	C) 69 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	nur HA
	9,5J x 20	47	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C))) 76 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS2	N0	B	C) 69 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	Nein

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

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

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

Cayenne ab Modelljahr 2015
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 05/2017

Typ 92A		Cayenne, Cayenne Diesel, Cayenne S, Cayenne S Diesel, Cayenne S E-Hybrid										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 18 Zoll ¹⁾	8J x 18	53	VA/HA	255/55 R 18	109V XL	Goodyear	Eagle LS2	N1	B	C) 69 dB	Ja
						Michelin	Latitude Tour HP GreenX	N1	B	C) 71 dB	Ja
						Continental	CrossContact LX Sport	N0	E	C) 76 dB	Ja
Radgröße 19 Zoll ⁴⁾	8,5J x 19	59	VA/HA	265/50 R 19	110V XL	Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 70 dB	nur HA
						Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	C) 71 dB	nur HA
Radgröße 20 Zoll	9J x 20	57	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C) 76 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 71 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	nur HA
	9,5J x 20 ²⁾	47	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C) 76 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 71 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	Nein

Typ 92A		Cayenne GTS, Cayenne Turbo										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 19 Zoll ¹⁾	8,5J x 19	59	VA/HA	265/50 R 19	110V XL	Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 70 dB	nur HA
						Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	C) 71 dB	nur HA
Radgröße 20 Zoll	9J x 20 ³⁾	57	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C) 76 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 71 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	nur HA
	9,5J x 20 ²⁾	47	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C) 76 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 71 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	Nein

Typ 92A		Cayenne Turbo S										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 20 Zoll	9J x 20 ³⁾	57	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C) 76 dB	nur HA
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 71 dB	nur HA
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	nur HA
	9,5J x 20 ²⁾	47	VA/HA	275/45 R 20	110V XL	Continental	CrossContact LX Sport	N0	C	C) 76 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS2	N1	B	B) 71 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde All Season	N0	B	C) 70 dB	Nein

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

- 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)

Mit Distanzscheiben keine Schneekettenmontage.

Cayenne ab Modelljahr 2018
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 04/2018

Typ 9YA		Cayenne, Cayenne S										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 19 Zoll ^{1) 3)}	8,5J x 19H2	47	VA	255/55 R19	111V XL	Michelin	PSAS3	N0	B	C) 69 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Verde A/S	N0	B	B) 69 dB	Ja
	9,5J x 19H2	54	HA	275/50 R 19	112V XL	Michelin	PSAS3	N0	B	C) 69 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Verde A/S	N0	B	B) 69 dB	Ja
Radgröße 20 Zoll ^{1) 2)}	9,0J x 20H2	50	VA	275/45 R20	110V XL	Michelin	PSAS3	N0	B	C) 69 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde A/S	N1	B	C) 69 dB	Nein
	10,5J x 20H2	64	HA	305/40 R 20	112V XL	Michelin	PSAS3	N0	B	C) 69 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Verde A/S	N1	B	C) 69 dB	Ja
Radgröße 21 Zoll ²⁾	9,5J x 21H2	46	VA	285/40 ZR 21	109V XL	Pirelli	Scorpion Verde A/S	N0	B	B) 70 dB	Nein
	11,0J x 21H2	58	HA	315/35 ZR 21	111V XL	Pirelli	Scorpion Verde A/S	N0	B	C) 70 dB	Ja

Typ 9YA		Cayenne Turbo										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 20 Zoll ^{1) 2)}	9,0J x 20H2	50	VA	275/45 R20	110V XL	Michelin	PSAS3	N0	B	C) 69 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde A/S	N1	B	C) 69 dB	Nein
	10,5J x 20H2	64	HA	305/40 R 20	112V XL	Michelin	PSAS3	N0	B	C) 69 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Verde A/S	N1	B	C) 69 dB	Ja
Radgröße 21 Zoll ²⁾	9,5J x 21H2	46	VA	285/40 ZR 21	109Y XL	Pirelli	Scorpion Verde A/S	N0	B	B) 70 dB	Nein
	11,0J x 21H2	58	HA	315/35 ZR 21	111Y XL	Pirelli	Scorpion Verde A/S	N0	B	C) 70 dB	Ja

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

- 1) Nicht für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)
- 2) Nur mit Radhausverbreiterungen oder SportDesign Paket
- 3) nicht für Fahrzeuge mit Porsche Surface Coated Brake (PSCB)

Mit Distanzscheiben keine Schneekettenmontage.

Panamera Modelljahr 2010 – 2013
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 05/2017

Typ 970	Panamera, Panamera 4, Panamera S/4S, Panamera GTS, Panamera Turbo/Turbo S, Panamera Diesel, Panamera S Hybrid											
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 19 Zoll ¹⁾	9J x 19	60	VA	255/45 R 19	100V	Continental	Pro Contact	N0	F	B) 73 dB	Nein
						Continental	Pro Contact	N1	E	C) 73 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS2	N0	C	C) 70 dB	Nein
						Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N1	B	B) 72 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	A) 72 dB	Nein
	10J x 19	61	HA	285/40 R 19	103V	Continental	Pro Contact	N0	F	B) 74 dB	Ja
						Continental	Pro Contact	N1	E	C) 73 dB	Ja
						Goodyear	Eagle LS2	N0	C	C) 70 dB	Ja
						Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N1	B	B) 72 dB	Ja
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	B	C) 72 dB	Nein
Radgröße 20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 R 20	101V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 72 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein
	11J x 20	68	HA	295/35 R 20	105V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 74 dB	Nein
	11,5J x 20	63	HA	295/35 R 20	105V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 74 dB	Nein

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

1) Für alle Fahrzeug-Typen außer Panamera GTS/Turbo/Turbo Executive in Verbindung mit der Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB).

Panamera Modelljahr 2014 - 2016
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 05/2017

Typ 970 Panamera, Panamera 4, Panamera Diesel, Panamera S E-Hybrid, Panamera S, Panamera 4S, Panamera S Executive, Panamera 4S Executive, Panamera GTS, Panamera Turbo, Panamera Turbo Executive												
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 19 Zoll ¹⁾	9J x 19	60	VA	255/45 R 19	100V	Continental	Pro Contact	N1	E	C) 73 dB	Nein
						Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N1	B	B) 72 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	A) 72 dB	Nein
	10J x 19	61	HA	285/40 R 19	103V	Continental	Pro Contact	N1	E	C) 73 dB	Ja
						Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N1	B	B) 72 dB	Ja
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	B	C) 72 dB	Nein
Radgröße 20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 R 20	101V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 72 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein
	11J x 20	68	HA	295/35 R 20	105V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein
	11,5J x 20	63	HA	295/35 R 20	105V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein
Typ 970 Panamera Turbo S, Panamera Turbo S Executive												
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 20 Zoll	9,5J x 20	65	VA	255/40 R 20	101V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 72 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein
	11J x 20	68	HA	295/35 R 20	105V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein
	11,5J x 20	63	HA	295/35 R 20	105V XL	Michelin	Pilot Sport A/S Plus	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	C) 72 dB	Nein

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

1) Für alle Fahrzeug-Typen außer Panamera GTS/Turbo/Turbo Executive in Verbindung mit der Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB).

Panamera ab Modelljahr 2017
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 07/2017

Typ 971		Panamera, Panamera 4, Panamera 4 Executive, Panamera 4S, Panamera 4S Executive, Panamera 4S Diesel, Panamera 4 E-Hybrid, Panamera 4 E-Hybrid Executive, □ Panamera Turbo, Panamera Turbo Executive										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 20 Zoll	9,5J x 20	71	VA	275/40 R 20	106V XL	Michelin	Pilot Sport A/S 3	N0	B	C) 70 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	B	B) 72 dB	Nein
	11,5J x 20	68	HA	315/35 R 20	110V XL	Michelin	Pilot Sport A/S 3	N0	B	C) 70 dB	Nein
						Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	B) 74 dB	Nein
Radgröße 21 Zoll	9,5J x 21	71	VA	275/35 R 21	103V XL	Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	B) 72 dB	Nein
	11,5J x 21	69	HA	315/30 R 21	105V XL	Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	B) 74 dB	Nein
Typ 971		Panamera Turbo S E-Hybrid, Panamera Turbo S E-Hybrid Executive										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße	9,5J x 21	71	VA	275/35 R 21	103V XL	Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	B) 72 dB	Nein
21 Zoll	11,5J x 21	69	HA	315/30 R 21	105V XL	Pirelli	Cinturato P7 All Season	N0	C	B) 74 dB	Nein

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

Macan ab Modelljahr 2014
Freigegebene All-Season-Reifen-Fabrikate

Stand: 05/2017

Typ 95B		Macan, Macan S, Macan GTS, Macan Turbo, Macan S Diesel										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneeketten
Radgröße 18 Zoll ¹⁾	8J x 18	21	VA	235/60 R18	103V	Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	B) 71 dB	Nein
						Continental	ContiProContactTX	N0	C	C) 71 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde AS	N0	C	C) 71 dB	Nein
	9J x 18	21	HA	255/55 R18	105V	Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	B) 71 dB	Ja
						Continental	ContiProContactTX	N0	C	C) 72 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Verde AS	N0	B	C) 71 dB	Ja
Radgröße 19 Zoll	8J x 19	21	VA	235/55 R19	101V	Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	B) 71 dB	Nein
						Continental	ContiProContactTX	N0	C	C) 71 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde AS	N0	B	C) 71 dB	Nein
						Goodyear	Eagle LS 2	N0	B	C) 69 dB	Nein
	9J x 19	21	HA	255/50 R19	103V	Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	B) 71 dB	Ja
						Continental	ContiProContactTX	N0	C	C) 72 dB	Ja
						Pirelli	Scorpion Verde AS	N0	B	C) 71 dB	Ja
						Goodyear	Eagle LS 2	N0	B	C) 70 dB	Ja
Radgröße 20 Zoll ²⁾	9J x 20	26	VA	265/45 R20	104V	Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	B) 71 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde AS	N0	B	B) 73 dB	Nein
	10J x 20	19	HA	295/40 R20	106V	Michelin	Latitude Tour HP	N0	B	B) 68 dB	Nein
						Pirelli	Scorpion Verde AS	N0	B	B) 72 dB	Nein

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

1) Nicht für Macan GTS, Macan Turbo und nicht für Fahrzeuge mit Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)
2) Nur mit Radhausverbreiterungen an der Hinterachse.