

Boxster/Cayman année-modèle 2005 – 2008
Marques de pneumatiques été homologuées

Édition : 04/2015

Type 987		Boxster, Cayman									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores	
Taille de la jante 17 pouces	6,5J x 17	55	AV	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	AR	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	
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18	57	AV	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	AR	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	
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	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	AR	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	AV	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	AR	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		

Type 987		Boxster S, Cayman S									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores	
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18	57	AV	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	AR	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	
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	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	AR	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	AV	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	AR	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		

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

1) Jante Turbo uniquement sur véh. à partir de AM 2007

Type 987		Boxster, Cayman								
Taille de la jante	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
17 pouces	7J x 17	55	AV	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	AR	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 pouces	8J x 18	57	AV	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	AR	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 pouces	8J x 19	57	AV	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
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
	9,5J x 19	46	AR	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	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
8,5J x 19	55	AV	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	
					Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB	
					Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB	
10J x 19	42	AR	265/35 ZR 19	(94 Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
					Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB	

Type 987		Boxster S, Cayman S, Cayman R								
Taille de la jante	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
18 pouces	8J x 18	57	AV	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	AR	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 pouces	8J x 19	57	AV	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
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
	9,5J x 19	46	AR	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	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
8,5J x 19	55	AV	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	
					Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB	
					Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB	
10J x 19	42	AR	265/35 ZR 19	(94 Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	F	B) 70 dB	
					Pirelli P-Zero	N2	E	A) 72 dB	

Type 987		Boxster Spyder								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	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
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB
	9,5J x 19	46	AR	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) 70 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	AV	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	
					Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	C) 72 dB	
					Michelin Pilot Sport 2	N2	E	A) 70 dB	
10J x 19	42	AR	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	
					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	

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

Type 981		Boxster, Boxster S, Boxster GTS / Cayman, Cayman S, Cayman GTS								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces ¹⁾	8J x 18	57	AV	235/45 ZR 18	94Y	Dunlop SP Sport Maxx GT	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	AR	265/45 ZR 18	101Y	Dunlop SP Sport Maxx GT	NO	E	C) 69 dB
						Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 69 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
Taille de la jante 19 pouces ²⁾	8J x 19	57	AV	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	AR	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
Taille de la jante 20 pouces	8J x 20	57	AV	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	AR	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	AV	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	AR	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	
Type 981		Boxster Spyder								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	8,5J x 20	57	AV	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	AR	265/35 ZR 20	(95Y)	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	C	A) 72 dB
Type 981		Cayman GT4								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	8,5J x 20	61	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Michelin Pilot Sport Cup 2	NO	F	C) 70 dB
						Dunlop Sport Maxx Race	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	50	AR	295/30 ZR 20	(101Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup 2	NO	C	C) 73 dB
						Dunlop Sport Maxx Race	NO	F	C) 73 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (NO, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index : Y = 300 km/h

1) sauf pour Boxster GTS, Cayman GTS; Boxster S, Cayman S : uniquement pour la Chine (uniquement pour la Chine)

2) Boxster GTS, Cayman GTS : uniquement pour la Chine

3) Sauf pour le Japon

911 Carrera, Targa, GT3 année-modèle 2005 – 2008

Marques de pneumatiques été homologuées

Édition : 04/2015

Type 997		911 Carrera													
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores					
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18	57	AV	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					
	10J x 18	58	AR	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					
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	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					
						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	AR	295/30 ZR 19	(100 Y) 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	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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					
11,5J x 19	67	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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						
					Type 997										
					911 Carrera S										
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores					
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	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					
						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	AR	295/30 ZR 19	(100 Y) 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	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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					

Type 997		911 Carrera 4, 911 Targa 4													
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores					
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18	57	AV	235/40 ZR 18	(91 Y)	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	AR	295/35 ZR 18	(99 Y)	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					
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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					
						11J x 19	51	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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										
	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 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 ¹⁾	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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										

Type 997		911 Carrera 4S, 911 Targa 4S													
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores					
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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					
						11J x 19	51	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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										
	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	Pirelli P-Zero	N2	F	A) 74 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 ¹⁾	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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										

Type 997		911 GT3, 911 GT3 RS								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	53	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	E	C))) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 71 dB
										(91 Y)
	12J x 19	68 ³⁾	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	C	E) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
						Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 74 dB
	12J x 19	53 ⁴⁾	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	C	E) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
						Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 74 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

1) Uniquement avec élargisseurs de voie de 17 mm sur l'essieu arrière.

2) Pneumatiques Ultra High Performance

3) Uniquement 911 GT3. Toujours avec élargisseurs de voie de 5 mm.

4) Uniquement 911 GT3 RS. Toujours avec élargisseurs de voie de 5 mm.

911 Carrera, Targa, GT3 année-modèle 2009 – 2012

Marques de pneumatiques été homologuées

Édition : 04/2015

Type 997		911 Carrera														
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores						
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18	57	AV	235/40 ZR 18	(91 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 74 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N4	E	A) 70 dB						
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 73 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B)) 74 dB						
Taille de la jante 19 pouces	11J x 19	67	AR	295/30 ZR 19	(100 Y) 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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B)) 71 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B)) 70 dB						
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 75 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B)) 75 dB						
Taille de la jante 19 pouces	11,5J x 19	67	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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						
						Type 997 911 Carrera S										
							Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 73 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B)) 74 dB						
Taille de la jante 19 pouces	11J x 19	67	AR	295/30 ZR 19	(100 Y) 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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B)) 71 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B)) 70 dB						
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 75 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B)) 75 dB						
Taille de la jante 19 pouces	11,5J x 19	67	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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						
						Type 997 911 Carrera 4, 911 Targa 4										
							Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18	57	AV	235/40 ZR 18	(91 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 74 dB						
						Yokohama Advan Sport V103S	N1	E	A)) 74 dB						
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 75 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B)) 75 dB						
Taille de la jante 19 pouces	11J x 19	51	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	F	B)) 71 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	F	B)) 70 dB						
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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						
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C)) 75 dB						
						Michelin Pilot Sport 2	N2	E	B)) 75 dB						
Taille de la jante 19 pouces	11,5J x 19	60	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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						

Type 997		911 Carrera 4S, 911 Targa 4S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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

Type 997		911 Carrera GTS, 911 Carrera 4 GTS								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	56	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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

Type 997		911 Sport Classic								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	57	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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

Type 997		911 Speedster								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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

Type 997	911 GT3, 911 GT3 RS									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
911 GT3	8,5J x 19	53	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	E	C))) 75 dB
						Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N0	F	A) 72 dB
						Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N1	F	A) 72 dB
	12J x 19	63	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) XL	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	C	E) 75 dB
						Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N0	F	A) 74 dB
						Pirelli P Zero Corsa ¹⁾	N1	F	A) 74 dB
911 GT3 RS	9J x 19	47	AV	245/35 ZR 19	(89 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	E	C))) 75 dB
	12J x 19	48	AR	325/30 ZR 19	(101 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ¹⁾	N1	F	E))) 75 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

- 1) Pneumatiques Ultra High Performance
- 2) Uniquement pour le Japon
- 3) Sauf pour le Japon

Type 997	911 Turbo									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	55	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	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
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
	11J x 19	51	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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
						Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB
						Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB
11,5J x 19	67 ¹⁾	AR	305/30 ZR 19	(102 Y) 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	
					Bridgestone Potenza RE050A	N1	E	C) 75 dB	
					Pirelli P Zero Rosso	N1	E	A) 73 dB	
Type 997 911 GT2										
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	53	AV	235/35 ZR 19	(87 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N1	E	C) 75 dB
					(91 Y) XL	Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 72 dB
	12J x 19	51	AR	325/30 ZR 19	(101 Y)	Michelin Pilot Sport Cup ²⁾	N2	F	E) 75 dB
						Pirelli P Zero Corsa ²⁾	N0	F	A) 74 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

1) Uniquement avec élargisseurs de voie de 17 mm sur l'essieu arrière.
2) Pneumatiques Ultra High Performance

911 Turbo, GT2 RS année-modèle 2010 – 2013

Édition : 04/2015

Marques de pneumatiques été homologuées

Type 997		911 Turbo, 911 Turbo S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19	55	AV	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	AV	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	AR	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	AR	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
Type 997		911 GT2 RS								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces	9J x 19	47	AV	245/35 ZR 19	(89 Y)	Michelin Pilot Sport Cup +	N1	E	C) 75 dB
	12J x 19	48	AR	325/30 ZR 19	(101 Y)	Michelin Pilot Sport Cup +	N2	F	E) 75 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés (exception : voir ci-dessus 911 GT2 RS).

Speed Index : Y = 300 km/h

Type 991		911 Carrera, 911 Carrera S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	8,5J x 19	54	AV	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
19 pouces ¹⁾	11J x 19	69	AR	285/35 ZR 19	(103Y) XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	C) 70 dB
Taille de la jante	8,5J x 20	51	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
20 pouces	11J x 20	70	AR	295/30 ZR 20	(101Y) XL	Pirelli P-Zero	NO	E	A) 74 dB
	9Jx20 ³⁾	51	AV	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	NO	F	A) 69 dB
	11,5J x 20 ³⁾	68	AR	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	NO	E	A) 72 dB

Type 991		911 Carrera 4, 911 Carrera 4S, 911 Carrera GTS, 911 Carrera 4 GTS, 911 Targa 4, 911 Targa 4S, 911 Targa 4 GTS, modèle anniversaire 50 ans 911								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	8,5J x 19	54	AV	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 68 dB
19 pouces ²⁾	11J x 19	48	AR	295/35 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	NO	E	B) 71 dB
Taille de la jante	8,5J x 20	51	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
20 pouces						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Dunlop Sport Maxx Race	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	52	AR	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	NO	E	A) 72 dB
	9Jx20 ³⁾	51	AV	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	NO	F	A) 69 dB
	11,5J x 20 ³⁾	48	AR	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	NO	E	A) 72 dB

Type 991		911 Turbo, 911 Turbo S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	8,5J x 20	51	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Pirelli P-Zero	NO	F	A) 71 dB
20 pouces						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Dunlop Sport Maxx Race	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	56	AR	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	NO	E	A) 72 dB
	8,5J x 20	51	AV	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	NO	F	A) 69 dB
	11J x 20	59	AR	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	NO	E	A) 72 dB
	9J x 20 ³⁾	51	AV	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	NO	F	A) 69 dB
	11,5J x 20 ³⁾	56	AR	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	NO	E	A) 72 dB

Type 991		911 GT3								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	9J x 20	55	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Dunlop Sport Maxx Race	NO	F	A) 69 dB
20 pouces						Michelin Pilot Sport Cup 2	NO	F	C) 70 dB
	12J x 20	47	AR	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Dunlop Sport Maxx Race	NO	E	A) 72 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2	NO	E	C) 73 dB

Type 991		911 GT3 RS								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	9,5J x 20	50	AV	265/35 ZR 20	(99Y) XL	Dunlop XL Sport Maxx Race	NO	E	B) 71 dB
20 et 21 pouces						Michelin Pilot Sport Cup 2	N1	E	C) 71 dB
	12,5J x 21	48	AR	325/30 ZR 21	(108Y) XL	Dunlop XL Sport Maxx Race	NO	E	A) 72 dB
						Michelin Pilot Sport Cup 2	N1	E	C) 73 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
 Y = 300 km/h

- 1) 911 Carrera S : uniquement pour la Chine
- 2) - 911 Carrera 4S, 911 Targa 4S : uniquement pour la Chine
 - sauf pour la 911 Carrera GTS, 911 Carrera 4 GTS, 911 Targa 4 GTS, modèle anniv. 50 ans 911
- 3) Sauf pour le Japon

Type 991		911 Carrera								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces ¹⁾	8,5J x 19	50	AV	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 68 dB
	11,5J x 19	76	AR	295/35 ZR 19	(100Y)	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 71 dB
Taille de la jante 20 pouces	8,5J x 20	49	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 71 dB
	11,5J x 20	76	AR	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Type 991		911 Carrera S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	8,5J x 20	49	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 68 dB
	11,5J x 20	76	AR	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Type 991		911 Carrera 4, 911 Targa 4								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces ¹⁾	8,5J x 19	50	AV	235/40 ZR 19	(92Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 68 dB
	11,5J x 19	56	AR	295/35 ZR 19	(100Y)	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 71 dB
Taille de la jante 20 pouces	8,5J x 20	49	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 71 dB
	11,5J x 20	56	AR	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Type 991		911 Carrera 4S, 911 Targa 4S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	8,5J x 20	49	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 68 dB
	11,5J x 20	56	AR	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Type 991		911 Turbo, 911 Turbo S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20	51	AV	245/35 ZR 20	(91Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2	N0	E	B) 68 dB
	11,5J x 20	56	AR	305/30 ZR 20	(103Y) XL	Yokohama Advan Sport V105	N0	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

1) sauf pour les véhicules avec Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)

Carrera GT, année-modèle 2004 –2006

Édition : 12/2015

Marques de pneumatiques été homologuées

Type 980	Carrera GT									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	9,5J x 19	6	AV	265/35 ZR 19	(98Y) XL	Michelin Pilot Super Sport	NO	E	A) 71 dB
19 et 20 pouces	12,5J x 20	30	AR	335/30 ZR 20	(108Y) XL	Michelin Pilot Super Sport	NO	E	A) 74 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (NO, N1, N2 ...) doivent être utilisés. Speed Index : Y = 300 km/h

918 Spyder, année-modèle 2015

Marques de pneumatiques été homologuées

Édition : 12/2015

Type 918	918 Spyder									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante	9,5J x 20	57	AV	265/35 ZR 20	(95Y)	Michelin Pilot Sport Cup 2	NO	E	C) 71 dB
20 et 21 pouces	12,5J x 21	57	AR	325/30 ZR 21	(104Y)	Michelin Pilot Sport Cup 2	NO	C	C) 73 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (NO, N1, N2 ...) doivent être utilisés. Speed Index : Y = 300 km/h

Type 9PA Cayenne Turbo, Cayenne Turbo S

	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18H2	57	AV/AR	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
Taille de la jante 19 pouces	9J x 19H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	10J x 20H2	55 ³⁾	AR	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

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

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

- 1) Sauf pour Taiwan, le Japon et la Corée.
- 2) Élargisseur de voie de 17 mm autorisé par roue sur l'essieu arrière (18 pouces uniquement jante Cayenne S). Doivent être retirés pour le montage de la roue de secours ou de chaînes à neige.
- 3) Autorisé sur l'essieu arrière uniquement. Sauf pour Israël, l'Arabie Saoudite et les Îles Vierges
- 4) Sauf pour Cayenne Turbo avec kit moteur « E81 », Cayenne Turbo S

Type 9PA	Cayenne, Cayenne Diesel									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 17 pouces	7,5J x 17H2	53	AV/AR	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
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18H2	57	AV/AR	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
Taille de la jante 19 pouces	9J x 19H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	55	AR	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
Taille de la jante 21 pouces ⁵⁾	10J x 21H2	50	AV/AR	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
Taille de la jante 21 pouces ⁵⁾	10J x 21H2	45 ³⁾	AR	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						

Type 9PA	Cayenne S, Cayenne GTS									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces	8J x 18H2	57	AV/AR	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
Taille de la jante 19 pouces	9J x 19H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	55	AR	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
Taille de la jante 21 pouces⁵⁾	10J x 21H2	50	AV/AR	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
Taille de la jante 21 pouces⁵⁾	10J x 21H2	45 ³⁾	AR	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						

Type 9PA	Cayenne Turbo									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces ⁴⁾	8J x 18H2	57	AV/AR	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
Taille de la jante 19 pouces	9J x 19H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	60	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	55	AR	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
Taille de la jante 21 pouces ⁵⁾	10J x 21H2	50	AV/AR	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
Taille de la jante 21 pouces ⁵⁾	10J x 21H2	45 ³⁾	AR	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

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

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

Les marques et types de pneus apparaissant **en gras** dans le tableau suivant sont à chaque fois de nouvelles homologations. Nous recommandons d'utiliser exclusivement ces pneumatiques dans le cadre d'un changement de pneumatiques sur les véhicules.

- 1) Sauf pour Taiwan, le Japon et la Corée.
- 2) Élargisseur de voie de 17 mm autorisé par roue sur l'essieu arrière. Doivent être retirés pour le montage de la roue de secours ou de chaînes à neige.
- 3) Autorisé sur l'essieu arrière uniquement. Sauf pour Israël, l'Arabie Saoudite et les îles Vierges.
- 4) Sauf pour Cayenne Turbo avec kit moteur « E81 ».
- 5) Jantes 21 pouces uniquement avec élargisseurs d'aile !

Type 92A		Cayenne, Cayenne Diesel, Cayenne S, Cayenne S Hybrid, Cayenne S Diesel, Cayenne GTS								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces ¹⁾	8J x 18H2 ¹⁾	53	AV/AR	255/55 R 18 ¹⁾	109Y XL	Continental Sport Contact 3	N0	E	B) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
Taille de la jante 19 pouces ²⁾	8,5J x 19H2 ²⁾	59	AV/AR	265/50 R 19	110Y XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	B	B) 69 dB
						Pirelli P-Zero	N0	C	A) 73 dB
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	57	AV/AR	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	AV/AR	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 73 dB
Taille de la jante 21 pouces	10J x 21H2	50	AV/AR	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

Type 92A		Cayenne Turbo, Cayenne Turbo S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces ¹⁾	8,5J x 19H2 ¹⁾	59	AV/AR	265/50 R 19 ¹⁾	110Y XL	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	B	B) 69 dB
						Pirelli P-Zero	N0	C	A) 73 dB
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	57	AV/AR	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	AV/AR	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport	N1	E	A) 73 dB
Taille de la jante 21 pouces	10J x 21H2	50	AV/AR	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

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

1) Sauf pour les véhicules avec Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB), option PB1.

2) Sauf pour les véhicules Cayenne GTS avec Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB), option PB1.

Type 92A		Cayenne, Cayenne Diesel, Cayenne S, Cayenne S Diesel, Cayenne S E-Hybrid								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces ¹⁾	8J x 18H2 ¹⁾	53	AV/AR	255/55 R 18 ¹⁾	109Y XL	Continental Sport Contact 3	N0	E	B)) 74 dB
						Michelin Latitude Sport	N1	C	B) 72 dB
Taille de la jante 19 pouces	8,5J x 19H2	59	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2	57	AV/AR	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	AV/AR	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
Taille de la jante 21 pouces ²⁾	10J x 21H2 ²⁾	50	AV/AR	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

Type 92A		Cayenne GTS, Cayenne Turbo								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces ¹⁾	8,5J x 19H2 ¹⁾	59	AV/AR	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
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2 ³⁾	57	AV/AR	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	AV/AR	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
Taille de la jante 21 pouces	10J x 21H2 ²⁾	50	AV/AR	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

Type 92A		Cayenne Turbo S								
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	9J x 20H2 ³⁾	57	AV/AR	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	AV/AR	275/45 R 20	110Y XL	Michelin Latitude Sport	N0	E	B) 72 dB
						Yokohama Advan Sport V-103H	N0	E	B) 73 dB
Taille de la jante 21 pouces	10J x 21H2 ²⁾	50	AV/AR	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

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index :
Y = 300 km/h

- 1) Sauf pour les véhicules avec Porsche Ceramic Composite Brake (PCCB)
- 2) Uniquement pour élargisseurs d'aile ou pack SportDesign
- 3) Autorisé pour les véhicules avec Porsche Ceramic selon le type de roue

Avant de modifier les roues et pneumatiques selon la déclaration de conformité CE, vérifiez si la combinaison roue/pneumatique désirée pour votre véhicule est disponible

Type 970	Panamera, Panamera 4, Panamera Diesel, Panamera S, Panamera 4S, Panamera S Hybrid									
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 18 pouces ¹⁾	8J x 18	59	AV	245/50 ZR 18	(100Y)	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	F	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N0	F	A) 71 dB
	9J x 18	53	AR	275/45 ZR 18	(103Y)	Goodyear Eagle F1 Assymetric 2	N0	C	B) 70 dB
						Continental SportContact 5	N0	C	A) 75 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
Taille de la jante 19 pouces	9J x 19	60	AV	255/45 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Assymmetric	N0	E	C) 70 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	A) 70 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	A) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 71 dB
						Goodyear Eagle F1 Assymmetric	N0	E	C) 73 dB
	10J x 19	61	AR	285/40 ZR 19	(103Y)	Michelin Pilot Super Sport	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	B) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
						Goodyear Eagle F1 Assymmetric	N0	E	C) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	A) 73 dB
Taille de la jante 20 pouces	9,5J x 20	65	AV	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	E	A) 70 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	B) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	B) 75 dB
	11J x 20	68	AR	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	B) 74 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	F	B) 75 dB
11,5J x 20	63	AR	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A) 73 dB	
					Michelin Pilot Sport 2	N0	C	B) 74 dB	
					Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B) 73 dB	
					Pirelli P-Zero	N0	E	A) 74 dB	
					Pirelli P-Zero	N1	E	A) 74 dB	
					Yokohama Advan Sport	N0	F	B) 75 dB	

Type 970 Panamera GTS, Panamera Turbo, Panamera Turbo S

	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces ¹⁾	9J x 19	60	AV	255/45 ZR 19	(100Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	E	C)) 70 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	A)) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	A)) 70 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A)) 72 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A)) 71 dB
	10J x 19	61	AR	285/40 ZR 19	(103Y)	Goodyear Eagle F1 Asymmetric	N0	E	C)) 73 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	B)) 71 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	B)) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A)) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A)) 72 dB
Taille de la jante 20 pouces	9,5J x 20	65	AV	255/40 ZR 20	(101Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A)) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	E	A)) 70 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	E	B)) 71 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A)) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A)) 73 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A)) 73 dB
	11J x 20	68	AR	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A)) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	B)) 74 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B)) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A)) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A)) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A)) 74 dB
	11,5J x 20	63	AR	295/35 ZR 20	(105Y) XL	Continental SportContact 5	N0	C	A)) 73 dB
						Michelin Pilot Sport 2	N0	C	B)) 74 dB
						Michelin Pilot Super Sport	N0	C	B)) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N0	E	A)) 74 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A)) 74 dB
						Yokohama Advan Sport	N0	E	A)) 74 dB

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés. Speed Index : Y = 300 km/h

1) Sauf pour les véhicules avec PCCB.

En cas de montage éventuel d'élargisseurs de voie de 5 mm, veuillez vous adresser à votre représentant Porsche.

Type 970 Panamera GTS, Panamera Turbo, Panamera Turbo Executive

	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 19 pouces ¹⁾	9J x 19	60	AV	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	AR	285/40 ZR 19	(103Y)	Michelin Pilot Super Sport	N0	C	A) 73 dB
						Pirelli P-Zero	N1	E	A) 72 dB
Taille de la jante 20 pouces	9,5J x 20	65	AV	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	AR	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	AR	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	

Type 970 Panamera Turbo S, Panamera Turbo S Executive

	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores
Taille de la jante 20 pouces	9,5J x 20	65	AV	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	AR	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	AR	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	

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (N0, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

Speed Index : Y = 300 km/h

1) Sauf pour les véhicules avec PCCB.

En cas de montage éventuel d'élargisseurs de voie de 5 mm, veuillez vous adresser à votre représentant Porsche.

Avant de modifier les roues et pneumatiques selon la déclaration de conformité CE, vérifiez si la combinaison roue/pneumatique désirée pour votre véhicule est disponible

Type 95B Macan, Macan S, Macan GTS, Macan Turbo, Macan S Diesel																
	Dimension	DJ	Essieux	Dimension pneu	Load&Speed Index	Désignation	Spécif.	Résistance au roulement	Adhérence sur chaussée mouillée	Émissions sonores						
Taille de la jante 18 pouces ¹⁾	8J x 18	21	AV	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	AR	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						
Taille de la jante 19 pouces	8J x 19	21	AV	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						
	9J x 19	21	AR	255/50 R19	103 Y	Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A)) 71 dB						
						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						
						Taille de la jante 20 pouces ²⁾	9J x 20	26	AV	265/45 R20	104 Y	Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A)) 71 dB
												Pirelli P Zero	NO	B	A)) 71 dB
	10J x 20	19	AR	295/40 R20	106 Y							Michelin Latitude Sport 3	NO	C	A)) 71 dB
												Pirelli P Zero	NO	B	A)) 71 dB
Taille de la jante 21 pouces ²⁾	9J x 21	26	AV	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	AR	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						

Sur un véhicule, seuls des pneumatiques de même marque, de même type, de même indice de vitesse (Speed Index) et de même indice de spécification (NO, N1, N2 ...) doivent être utilisés.

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

1) Uniquement pour Macan, Macan S, Macan S Diesel, sauf pour véhicules avec PCCB.
2) uniquement pour élargisseurs d'aile sur ess. AR

Avant de modifier les roues et pneumatiques selon la déclaration de conformité CE, vérifiez si la combinaison roue/pneumatique désirée pour votre véhicule est disponible