

**911/912/911 Turbo (930)**  
Freigegebene Winterreifen-Fabrikate

Stand: 07/2016

**Typ 911/912** alle 911/912 bis Modelljahr 1989

	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
<b>Radgröße</b>	6J x 16	36	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
<b>16 Zoll</b>	7J x 16	23,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	10,6	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja

**Typ 930** 911 Turbo (930), 911 Carrera "Turbo-Look"

	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
<b>Radgröße</b>	6J x 16	36	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
<b>16 Zoll</b>	7J x 16	23,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7J x 16	23,3	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	23,3/ 10,6	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja

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

Speed Index  
V = 240 km/h

Ausnahme: Die hier aufgeführten Reifen ohne Spezifikations-kennziffer sind ebenfalls ohne Einschränkung freigegeben.

Schneekettenfreigang nur ohne Distanzscheiben.

Typ 914		914/6 bis Modelljahr 1972										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
<b>Radgröße</b>	6J x 16	36	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein
<b>16 Zoll</b>	7J x 16	23,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein
	7J x 16	23,3	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein

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

Ausnahme: Die hier aufgeführten Reifen ohne Spezifikationskennziffer sind ebenfalls ohne Einschränkung freigegeben.

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang nur ohne Distanzscheiben.

Typ 924	924 Turbo bis Modelljahr 1982												
---------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße	6J x 16	52,3/53	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein
16 Zoll	7J x 16	52,3/53	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein

Typ 924	924 Carrera GT												
---------	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße	6J x 16	36	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
16 Zoll	7J x 16	23,3	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	10,6	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7J x 16	23,3	VA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	10,6	HA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja

Typ 924	924 S												
---------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße	6J x 16	52,3/53	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein
16 Zoll	7J x 16	52,3/55	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Nein

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

Speed Index  
V = 240 km/h

Ausnahme: Die hier aufgeführten Reifen ohne Spezifikationskennziffer sind ebenfalls ohne Einschränkung freigegeben.

Schneekettenfreigang nur ohne Distanzscheiben.

Typ 944		944, S, S2 bis Modelljahr 1986										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
16 Zoll	6J x 16	36	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7J x 16	23,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7J x 16	23,3	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	10,6/ 23,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
Typ 944		944 Turbo bis Modelljahr 1986										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
16 Zoll	7J x 16	23,3	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	10,6/ 23,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
Typ 944		944, S, Turbo, Turbo S von 1987 bis 1991 mit Serien- oder Sportfahrwerk, S2 mit Serienfahrwerk										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
16 Zoll	7J x 16	52,3/55	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3/52	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
17 Zoll	7,5J x 17 <sup>*)</sup>	65	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9J x 17 <sup>*)</sup>	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	8J x 17 <sup>*)</sup>	52	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9,5J x 17 <sup>*)</sup>	68	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
Typ 944		Turbo, S2 mit Fahrwerk R01 von 1987 bis 1991										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
16 Zoll	7J x 16	65	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3/60	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7,5J x 16	65	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
17 Zoll	7,5J x 17	65	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	8J x 17 <sup>*)</sup>	52	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9,5J x 17 <sup>*)</sup>	68	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein

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

Ausnahme: Die hier aufgeführten Reifen ohne Spezifikationskennziffer sind ebenfalls ohne Einschränkung freigegeben.

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang nur ohne  
Distanzscheiben.

<sup>\*)</sup> nur für Fahrzeuge mit Sportfahrwerk oder 944 S2

<sup>\*\*)</sup> nicht für Cabriolet-Fahrzeuge

Typ 968		968 ohne Sportfahrwerk										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
<b>Radgröße</b>	7J x 16	52,3/55	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
<b>16 Zoll</b>	8J x 16	52,3/55	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
<b>Radgröße</b>	7,5J x 17	65	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
<b>17 Zoll</b>	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	8J x 17 *)	52	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9,5J x 17 *)	68	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein

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

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang nur ohne Distanzscheiben.

\*) nicht für 968 Cabriolet

Typ 928		928, S, S4 CS, GT, GTS bis Modelljahr 1988										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße 16 Zoll	7J x 16	65	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7,5J x 16	65	VA/HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7J x 16	65	VA/HA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja
	7,5J x 16	65	VA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3	HA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja
Radgröße 17 Zoll	7,5J x 17	65	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	8J x 17	52	HA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein

Typ 928		928, S, S4 CS, GT von 1989 bis 1993										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße 16 Zoll	7J x 16	65	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	7J x 16	65	VA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3	HA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja
Radgröße 17 Zoll	7,5J x 17	65	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	8J x 17	52	HA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein

Typ 928		GTS bis Modelljahr 1993										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße 17 Zoll	7,5J x 17	65	VA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	8J x 17	52	HA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein

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

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang nur ohne  
Distanzscheiben.

Ausnahme: Die hier aufgeführten Reifen ohne Spezifikationskennziffer sind ebenfalls ohne Einschränkung freigegeben.

Typ 964		Carrera 2, Carrera 4, Carrera RS, Speedster										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße 16 Zoll	6J x 16	52,3/55	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3/55	HA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	E	C	) 72 dB	Ja
	8J x 16	52,3/55	HA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja
Radgröße 17 Zoll	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Nein
	8J x 17	52	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
Typ 964		Turbo (Mod. 1991 – 1992), Turbo S (Mod. 1992), Turbo-Look (Mod. 1991 – Mod. 1994)										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße 17 Zoll	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Nein
	8J x 17	52	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
Typ 964		Turbo (Mod. 1993 – 1994)										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße 17 Zoll	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Nein
	8J x 17	52	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
Radgröße 18 Zoll	8J x 18	52/50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
	10J x 18	65/61	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

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

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang nur ohne Distanzscheiben.

Typ 993		Carrera, Carrera 4, Carrera RS										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
<b>Radgröße</b>	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Nein
<b>17 Zoll</b>	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
<b>Radgröße</b>	7,5J x 18	52	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
<b>18 Zoll *)</b>	8J x 18	52/50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
	10J x 18	65	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

  

Typ 993		Carrera S, Carrera 4S, Turbo, GT2										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
<b>Radgröße</b>	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Nein
<b>17 Zoll</b>	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
<b>Radgröße</b>	7,5J x 18	52	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
<b>18 Zoll</b>	8J x 18	52/50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
	10J x 18	65	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

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

Speed Index  
V = 240 km/h

\*) nicht für Targa; nicht für Cabrio vor Modelljahr 1996



**Boxster Modelljahr 1997 bis Modelljahr 2004**  
Freigegebene Winterreifen-Fabrikate

Stand: 07/2016

Typ 986		Boxster										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße	6J x 16	50	VA	205/55 R16 M+S	94 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	E	) 72 dB	Ja
16 Zoll	7J x 16	40	HA	225/50 R16 M+S	96 V XL	Pirelli	W240 Sottozero Serie II	N1	C	C	) 72 dB	Ja

Type 986		Boxster, Boxster S										
	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
Radgröße	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Ja
17 Zoll	8,5J x 17	50/48	HA	225/45 R17 M+S	94 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
	7J x 17	55	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Nein
	8,5J x 17	50/48	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Nein
Radgröße	7,5J x 18	50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
18 Zoll	9J x 18	52	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs und der gleichen Spezifikationskenn-ziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang ist nur ohne Distanzscheiben gewährleistet.

**911 Modelljahr 1998 bis Modelljahr 2005**

Freigegebene Winterreifen-Fabrikate

Stand: 07/2016

Typ 996		911 Carrera und Carrera 4 (1998 bis einschließlich 2005)										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
17 Zoll	7J x 17	55/50	VA	205/50 R17 M+S	93 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	E	B	) 72 dB	Ja
	9J x 17	55	HA	255/40 R17 M+S	98 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N2	C	B	) 72 dB	Ja
18 Zoll	7,5J x 18	50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
bis einschl. MJ 2001	8J x 18	50/52	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
	10J x 18	65	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein
	7,5J x 18	50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
	10J x 18	65	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

Typ 996		911 Carrera 4S (2001 bis einschließlich 2005)										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
18 Zoll	8J x 18	50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Nein
	10J x 18	47	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

Typ 996		911 Turbo und GT2 (2001 bis einschließlich 2005)										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
18 Zoll	8J x 18	50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Ja
	10J x 18	47	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Ja

Typ 996		911 GT3 (2000 bis einschließlich 2001 und 2004 bis einschließlich 2005)										
Radgröße	Dimension	ET	Achsen	Reifen-Dimensionen	Load&Speed Index	Hersteller	Profilbezeichnung	Spez.	Roll-wider-stand	Nass-haftung	Geräusch-emission	Schneekettenfreigang
18 Zoll	8J x 18	50	VA	225/40 R18 M+S	92 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	E	B	) 72 dB	Ja
	10J x 18	65	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Ja
	10J x 18	47	HA	265/35 R18 M+S	97 V XL	Pirelli	Winter Sottozero 3	N4	C	B	) 72 dB	Nein

Es dürfen nur Reifen des gleichen Fabrikats und Typs und der gleichen Spezifikationskenn-ziffer (N0, N1, N2 ...) an einem Fahrzeug verwendet werden.

Speed Index  
V = 240 km/h

Schneekettenfreigang ist nur ohne Distanzscheiben gewährleistet.