

Alle 4 de banden moeten als een complete voertuigset worden vervangen. Als dit niet mogelijk is, vervangt u de banden per asset (voor of achter). Na vervanging van de banden moeten de banden altijd opnieuw worden uitgebalanceerd en moet de wieluitlijning worden gecontroleerd.

PLATTE PLEKKEN VERMIJDEN

In gebieden waarin er langdurig sprake is van een hoge omgevingstemperatuur, is het mogelijk dat de bandwand zachter wordt. Als het voertuig gedurende langere perioden stil staat, raken de banden op het punt waarop deze met de ondergrond in aanraking zijn mogelijk vervormd. De banden vertonen hierbij een platte plek.

Dit is normaal. Wanneer u vervolgens met het voertuig gaat rijden, kunnen er trillingen worden waargenomen die het gevolg zijn van dergelijke platte plekken. Deze trillingen verdwijnen geleidelijk aan naarmate u langer met het voertuig rijdt.

U kunt het vormen van platte plekken op de banden bij langere stilstand minimaliseren door de bandenspanningen te verhogen tot de maximale, op de wang van de band aangegeven spanning. Voordat u weer met het voertuig gaat rijden, moet u de bandenspanningen weer aanpassen tot de waarde voor rijden op de weg. Zie **250, BANDENSPANNINGEN**.

VERSLECHTERING VAN DE BANDEN

De kwaliteit van banden verslechtert na verloop van tijd door de inwerking van ultraviolette straling, extreme temperaturen, zware belasting en andere omgevingsomstandigheden. Wij raden u aan om de banden ten minste elke zes jaar vanaf de fabricagedatum te vervangen, maar mogelijk is vervanging al eerder vereist.

WINTERBANDEN GEBRUIKEN

N.B.: Banden met de specificatie **M+S** (modder en sneeuw) zijn van een bepaald prestatieniveau voor winterse omstandigheden.

De aanduiding **M+S** op de wang van de band geeft aan dat het een vierseizoenenband is die het hele jaar door kan worden gebruikt, ook bij lage temperaturen, sneeuw en ijs.

In veel landen bestaat wetgeving die u verplicht winterbanden te gebruiken tijdens bepaalde perioden van het jaar.

N.B.: Een speciale winterband heeft vaak een lagere snelheidswaarde dan de banden van de originele uitrusting. Houdt u daarom aan de maximumsnelheid die voor de band is aangegeven. Neem contact op met uw Jaguar-dealer voor meer informatie. In markten waar een sticker met de maximumsnelheid van de banden verplicht is, moet dit label in het gezichtsveld van de bestuurder worden aangebracht. Deze stickers zijn verkrijgbaar bij uw bandenspecialist.



Dit symbool duidt speciale winterbanden aan, die kunnen worden gemonteerd wanneer een optimale grip in winteromstandigheden is vereist of wanneer het voertuig onder zwaardere winteromstandigheden zal worden gebruikt.

U moet winterbanden op alle vier de wielen aanbrengen.

Voor optimale tractie moet u minimaal 160 kilometer (100 mijl) met de banden op een droge weg rijden voordat u ermee op sneeuw of ijs rijdt.

Voor het gebruik van winterbanden kan, afhankelijk van de oorspronkelijk gemonteerde wielen, montage van een andere maat wielen vereist zijn. U moet alle vier de wielen vervangen.

Banden

Als in de wielen met winterbanden standaard rubberen ventielen zitten, zal het waarschuwingslampje van het bandenspanningscontrolesysteem (TPMS) 75 seconden knipperen en dan blijven branden. Op het message centre verschijnt bovendien de mededeling **BANDENSPANNING**

SYSTEEMFOUT.

Wanneer de originele wielen en banden weer worden gemonteerd, moet een korte afstand met het voertuig worden gereden om het TPMS terug te stellen en de waarschuwingslamp te laten doven.

Goedgekeurde maten en spanningen voor winterbanden					
		Maximaal 3 inzittenden en 1 stuks bagage		Maximaal toelaatbaar totaalgewicht	
Merk en type band	Bandenspecificatie	Bandenspanning voor bar (psi, kPa)	Bandenspanning achter bar (psi, kPa)	Bandenspanning voor bar (psi, kPa)	Bandenspanning achter bar (psi, kPa)
Pirelli Sotto Zero 3	205/55 R17 95H	2,3 (34, 230)	2,3 (34, 230)	2,9 (43, 290)	3,2 (47, 320)
Pirelli Sotto Zero 3	225/50 R17 98H	2,3 (34, 230)	2,3 (34, 230)	2,9 (43, 290)	3,2 (47, 320)
Conti TS 830 PAO	225/50 R17 98H	2,3 (34, 230)	2,3 (34, 230)	2,9 (43, 290)	3,2 (47, 320)
Pirelli Sotto Zero 3	225/45 R18 95H	2,3 (34, 230)	2,3 (34, 230)	2,9 (43, 290)	3,2 (47, 320)
Pirelli Sotto Zero 3	245/40 R18 95H	2,3 (34, 230)	2,3 (34, 230)	2,9 (43, 290)	3,2 (47, 320)