

Bereifung



Die von Piaggio gewählte Original Bereifung für die Sfera NSL dürfte Michelin mit dem **S1** 90/90-10 (Im Bild org. 93') geliefert haben. Der **Michelin S1** ist günstig (ca. 22€ Internet) und sehr haltbar (jedenfalls die alten), und gut bei trockenen Wetter.

Die Kosten für eine Reifenmontage auf der losen Felge liegen meist bei etwa 8-10€.

Reifenmaße der Sfera NSL:

- **Vorne:** 90/90-10 50J
- **Hinten:** 90/90-10 50J ww. 100/80-10 52J

Die Angaben zur Reifengröße der Roller lassen sich in der ABE finden und müssen laut StVO mit den der Reifen übereinstimmen! Die letzten 3 Ziffern z.b 50J stehen für das maximale Gewicht (50) und Geschwindigkeit (J), **höhere Werte sind zulässig.**

Zu beachten bei der Reifenmontage

- Wird ein neues Ventil eingesetzt?
- Ist der Lack im Felgenbett unbeschädigt? Falls nötig das Felgenbett lackieren vor dem beziehen.
- Unter Wasser kann man den Reifen Dichtheit prüfen
- Reifendruck prüfen 1,7 - 2,4 Bar jeh nach Gewicht/Belastung. Vorne kann etwas weniger Druck drauf.

From:

<http://piaggio.teknobox.de/> - **WikiPia - Piaggio Wiki**

Permanent link:

http://piaggio.teknobox.de/doku.php?id=sfera_nsl:fahrzeug:reifen

Last update: **2015/02/11 15:57**

