

PNEUS

Une pression de gonflage appropriée assurera la stabilité, le confort en roulant et la longévité des pneus. Dès lors, vérifiez-la régulièrement et réglez-la, le cas échéant.

NOTE: Contrôler la pression de gonflage quand les pneus sont froids, avant de rouler.

		Avant	Arrière
Dimension de pneu		2.75-21-4PR	4.00-18-4PR
Pression du pneu à froid en kPa (kg/cm ² , psi)	Standard	150 (1,5, 21)	150 (1,5, 21)
	Pour compétition	50 (0,5, 7)	30 (0,3, 4)

Vérifiez la présence éventuelle de coupures ou de pénétrations de clous ou autres objets pointus dans les pneus. Examinez également la présence de bosses ou de déformations sur les jantes. Si vous décelez la présence de dégâts, prenez contact avec votre concessionnaire Honda pour réparation, remplacement et équilibrage.

REIFEN

Richtiger Luftdruck sorgt für maximale Stabilität, Fahrkomfort Reifenlebensdauer. Den Reifendruck häufig überprüfen und erforderlichenfalls berichtigen.

ZUR BEACHTUNG: Den Reifendruck vor dem Fahren bei kalten Reifen überprüfen.

		Vorif	Hinten
Reifengröße		2.75-21-4PR	4.00-18-4PR
Luftdruck bei kalten Reifen in kPa (kg/cm ² , psi)	Standard	150 (1,5, 21)	150 (1,5, 21)
	Renneinsatz	50 (0,5, 7)	30 (0,3, 4)

Die Reifen auf Schnitte, eingefahrene Nägel oder andere scharfe Gegenstände überprüfen. Die Felgen auf Beulen oder Verformung überprüfen. Bei irgendeiner Beschädigung wenden Sie sich wegen Reparatur, Auswechseln und Auswuchten an Ihren autorisierten Honda-Fachhändler.