

■ Data Servis

Saiz Tayar	Hadapan	100/80-14M/C 48P
	Belakang	120/70-14M/C 61P
Jenis Tayar		Bias-Lapis, tanpa tiub
Tayar yang Disyorkan	Hadapan	IRC SCT-006
	Belakang	IRC SCT-007
Tekanan udara tayar (Penunggang sahaja)	Hadapan	200 kPa (2.00 kgf/cm ² , 29 psi)
	Belakang	225 kPa (2.25 kgf/cm ² , 33 psi)
Tekanan udara tayar (Penunggang dan penumpang belakang)	Hadapan	200 kPa (2.00 kgf/cm ² , 29 psi)
	Belakang	250 kPa (2.50 kgf/cm ² , 36 psi)
Kedalaman urutan bunga minimum	Hadapan	1.5 mm (0.06 in)
	Belakang	2.0 mm (0.08 in)
Palam pencucuh	(standard)	MR8K-9 (NGK)
Kelegaan palam pencucuh		0.8 - 0.9 mm (0.03 - 0.04 in)
Kelajuan melahu		1,700 ± 100 rpm

Minyak enjin yang disyorkan	Minyak enjin Honda 4-lejang Servis API Klasifikasi SG atau lebih tinggi, kecuali minyak yang ditanda "Energy Conserving" (Menjimat Tenaga) atau "Resource Conserving" (Menjimat Sumber), SAE 10W-30, JASO T 903 standard MB	
Kapasiti minyak enjin	Selepas pembuangan	0.8 L (0.8 US qt, 0.7 Imp qt)
	Selepas pembuangan dan pembersihan skrin penapis	0.9 L (1.0 US qt, 0.8 Imp qt)
	Selepas penanggalan	0.9 L (1.0 US qt, 0.8 Imp qt)
Kapasiti minyak transmisi	Selepas pembuangan	0.12 L (0.13 US qt, 0.11 Imp qt)
	Selepas penanggalan	0.14 L (0.15 US qt, 0.12 Imp qt)
Bendalir brek yang disyorkan	Bendalir Brek Honda DOT 3 atau DOT 4	
Kapasiti Sistem Penyejuk	0.48 L (0.51 US qt, 0.42 Imp qt)	
Cecair penyejuk yang disyorkan	HONDA PRE-MIX COOLANT	