

Chassis Setup Z1000, Modelljahr 2014

		KHI Standard-Setup für Serie (für 1 Person)	EPI-Setup (für 1 Person)
Vorderrad-gabel	Federbasis	6,25 Umdrehungen rein von Minimum (von minimal vorgespannt)	6,25 Umdrehungen rein von Minimum (von minimal vorgespannt)
	Dämpfungsdruckstufe	4,5 Umdrehungen raus von Maximum (von voll geschlossen)	5,5 Umdrehungen raus von Maximum (von voll geschlossen)
	Dämpfungszugstufe	2,5 Umdrehungen raus von Maximum (von voll geschlossen)	2,5 Umdrehungen raus von Maximum (von voll geschlossen)
	Gabelüberstand	9mm	11mm
Reifen vorn	Reifendruck	250 kPa	250 kPa
Federbein hinten	Federbasis (*Gewindesteigung: 1,5mm)	10,2mm Umdrehungen rein (stärker vorgespannt) von Minimum *Vorgespannte Federlänge: 185,3mm	14,7mm Umdrehungen rein (stärker vorgespannt) von Minimum *Vorgespannte Federlänge: 180,8mm (erhöht um 3 Umdrehungen = + 4,5 mm)
	Dämpfungszugstufe	0,75 Umdrehungen raus von Maximum (von voll geschlossen)	0,75 Umdrehungen raus von Maximum (voll geschlossen)
Reifen hinten	Reifendruck	290 kPa	290 kPa