

Einleitung	6	Kapitel 5:
Harley-Davidson – Milwaukee-Zauber	6	Lenkung, Federung und Endantrieb
Danksagung	9	
Über dieses Handbuch	9	
Fahrzeug-Identifikation	9	
Sicherheit geht vor!	13	
Vor jeder Fahrt / Tägliche Kontrolle	14	Kapitel 6:
1 Motor/Getriebe – Ölstandskontrolle	14	Bremsen, Räder und Reifen
2 Kontrolle von Federung, Lenkung und Antriebsriemen	15	
3 Ordnungsgemäßer Zustand und Sicherheit	15	
4 Kontrolle der Bremsflüssigkeit	16	
5 Kontrolle der Reifen	17	Kapitel 7:
		Rahmen und Anbauteile
		157
		Kapitel 8:
		Elektrische Anlage
		165
Kapitel 1:	19	
Einstellungen und Routine-Instandhaltung	19	Schaltpläne
Technische Daten	19	183
Wo befindet sich was?	22	
Einleitung zu Einstellungen und Instandhaltungen	25	Anhang
Alle 4000 km	25	223
Alle 8000 km oder sechs Monate	31	Maße und Gewichte
Alle 16 000 km oder zwölf Monate	35	223
Alle 32 000 km oder zwei Jahre	37	Werkzeug- und Werkstatt-Tipps
Alle 48 000 km	38	229
		Grundausstattung Wartungs- und Reparatur-Werkzeug
		229
		Diebstahlschutz
		247
		Schmiermittel und Flüssigkeiten
		250
		Sicherheitscheck
		253
		– Hauptuntersuchung
		253
		– Elektrik
		253
		– Auspuff und Antrieb
		253
		– Steuerkopf und Federung
		254
		– Bremsen, Räder und Reifen
		255
		Allgemeine Checks
		255
		Stilllegen
		256
		Inbetriebnahme
		256
		Fehlersuche
		257
		Ausrüstung zur Fehlersuche
		266
		Erklärung technischer Begriffe
		269
		Umrechnungsfaktoren
		272
Kapitel 2, Teil A:	39	
Motor	39	
Kapitel 2, Teil B:	71	
Kupplung, Primärtrieb und Getriebe	71	
Kapitel 3:	86	
Kraftstoffanlage und Auspuffsystem	86	
Kapitel 4:	109	
Zündanlage	109	