



Make every day count

2008 Technische Daten¹ FXSTSSE² Screamin' Eagle[®] Softail[®] Springer^{®†}

Abmessungen

Länge (mm)	2.329
Sitzhöhe: Beladen (mm) ²	622
Bodenfreiheit (mm)	124
Lenkkopfwinkel (°) / Nachlauf (mm)	30 / 113
Gabelwinkel	26,6°
Radstand (mm)	1.656
Tankinhalt (L)	18,9
Motorölfüllmenge einschließlich Filter (L)	2,8
Leergewicht (kg)	326

Motor

Motor ³	Luftgekühlt, Twin Cam 110B™
Hubraum (cm ³)	1.800
Bohrung x Hub (mm)	101,6 x 111,3
Gemischauflbereitung	Elektronische Kraftstoffeinspritzung (ESPFI)
Verdichtungsverhältnis	9,3:1
Auspuffanlage	Verchromte Shotgun Auspuffanlage mit Slash Down Schalldämpfern

Räder/Bereifung

Bereifung	
Vorn	D407 130/70R18 63V
Hinten	D407 200/55R17 78V
Räder ⁴	
Vorn	18" Verchromtes geschmiedetes Zehnspeichenrad aus Leichtmetall
Hinten	17" Verchromtes geschmiedetes Zehnspeichenrad aus Leichtmetall

Antrieb

Primärtrieb	Kette, Übersetzung 34/46
Sekundärtrieb	Zahnriemen, Übersetzung 32/66
Kupplung	Hydraulisch betätigte Neunscheiben-Ölbadkupplung
Getriebe	Sechsganggetriebe Cruise Drive™
Gangübersetzungen:	
1. Gang	9.31
2. Gang	6.42
3. Gang	4.77
4. Gang	3.93
5. Gang	3.28
6. Gang	2.79

Fahrwerk

Bremsen-Durchmesser (Vorn/Hinten mm)	292 / 292
Sättel	Einkolben-Schwimmsättel vorn, Zweikolben-Schwimmsättel hinten
Vorderradgabel	Springergabel, verchromt mit farblich abgestimmtem Rigid Leg
Hinterradaufhängung	Verdeckt und gekapselt, horizontal unter Motor/Getriebe angeordnet
Federwege:	
Vorn (mm)	58
Hinten (mm)	82
Rahmen	Stahlrohrrahmen; Zentralrohr mit rechteckigem Querschnitt; gestanzte, gegossene und geschmiedete Knotenbleche;
Schwinge	MIG-geschweißt; auf die Fahrzeugfarbe abgestimmt
.....	Kastenschwinge aus Stahl, gestanzte Knotenbleche, MIG-geschweißt, lackiert, auf die Fahrzeugfarbe abgestimmt

Motordaten

Drehmoment (gemäß Euronorm EC95/1) ⁵	135 Nm / 100 ft lb @ 4.000 U/min
Maximale Schräglage gemäß SAE J1168 (°Links / Rechts)	28 / 32

Elektrische Anlage

Lichtmaschine	38-A-Dreiphasen-Drehstromlichtmaschine (439 W bei 13 V und 2000 U/min, max. Leistung 489 W bei 13 V)
Anlasser	1,4 kW Elektrostarter mit Magnetschalter
Beleuchtung (Angaben in Klammern entsprechen bestimmten Länderregelungen):	
Scheinwerfer	Halogenscheinwerfer, 55 W Abblendlicht, 60 W Fernlicht
Rück-/Bremsleuchte	2 W / 10 W LED Leuchten
Blinkleuchten	21 W mit Rückstellautomatik
Instrumente	Elektronischer Tachometer/Drehzahlmesser aus Leichtmetall mit silberfarbenem Ziffernblatt; Tageskilometerzählern;
.....	Zeituhr; Zwei rückstellbare Tageskilometerzählern
Kontroll- und Warnleuchten	Fernlicht, Leerlauf, Öldruck, Motorsteuerung, Blinker, Kraftstoffreserve, Security System ⁶ , sechster Gang

Farben⁷

Inferno Orange with Fireburst Flames; Black Diamond with Smoked Candy
Flames; 105th Anniversary Crystal Copper & Black Diamond

Ausstattung

Fragen Sie Ihren Händler nach einer vollständigen Liste der Features

Garantie

Garantie ⁸	24 Monate (ohne Kilometerbegrenzung)
Service-Intervall ⁹	Erstinspektion nach 1.600 km, danach alle 8.000 km

Erläuterung der Fußnoten

- † Vorläufige Angaben, zum Zeitpunkt der Drucklegung in Deutschland noch nicht homologiert.
1. Harley-Davidson behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Modelle einzustellen oder technische Daten zu verändern, ohne dass sich daraus Verpflichtungen ergeben. Die technischen Daten der Fahrzeuge können je nach gesetzlichen Vorgaben von Land zu Land verschieden sein. Einige Modelle sind in bestimmten Ländern nicht erhältlich.
 2. Einschließlich Fahrer (81,7 kg).
 3. Kraftstoff mit mindestens 95 Oktan. Serienmäßige und wahlweise erhältliche Kraftstoffsysteme können sich auf bestimmten Märkten und regional unterscheiden.
 4. Serienräder und optional erhältliche Räder können sich von Land zu Land unterscheiden.
 5. Nominalwerte. Die tatsächliche Leistung kann je nach Landesspezifikation davon abweichen.
 6. Das Security System umfasst eine Wegfahrsperre und eine Diebstahlwarnanlage.
 7. Die Verfügbarkeit der Farben kann von Händler zu Händler variieren. Das Farbangebot kann ohne weitere vorherige Ankündigung geändert werden.
 8. Details sind der Betriebsanleitung zu entnehmen.
 9. Sichtprüfungen bestimmter Baugruppen und Teile sind in Intervallen von 1.600 km vorzunehmen.
- †. Vorläufige Angaben, zum Zeitpunkt der Drucklegung in Deutschland noch nicht homologiert.