



Make every day count

## 2010 Technische Daten<sup>1</sup> XR1200<sup>®</sup>

### Abmessungen

Länge (mm) .....	2.195
Sitzhöhe (mm) <sup>2</sup> .....	765
Bodenfreiheit (mm) .....	145
Lenkkopfwinkel (°) / Nachlauf (mm) .....	29,3 / 130
Gabelwinkel .....	27,8°
Radstand (mm) .....	1.515
Tankinhalt (l) .....	13,3
Motorölfüllmenge einschließlich Filter (l) .....	2,7
Leergewicht trocken (kg) .....	250

### Motor

Motor <sup>3</sup> .....	Luftgekühlt, Evolution™
Hubraum (ccm) .....	1.202
Bohrung x Hub (mm) .....	88,9 x 96,8
Gemischauflbereitung .....	Elektronische Kraftstoffeinspritzung (ESPFI)
Verdichtungsverhältnis .....	10,0:1
Auspuffanlage .....	Großvolumige mattverchromte 2-in-1-in-2 Straight Shot Auspuffanlage

### Räder / Bereifung

Bereifung	
Vorn .....	D209 120/70ZR18
Hinten .....	D209 180/55ZR17
Räder	
Vorn .....	Schwarzes 18" Dreispeichen-Leichtmetall-Gussrad
Hinten .....	Schwarzes 17" Dreispeichen-Leichtmetall-Gussrad

### Antrieb

Primärtrieb .....	Kette, Übersetzung 34/57
Sekundärtrieb .....	Zahnriemen, Übersetzung 28/68
Kupplung .....	Achtscheiben-Ölbadkupplung
Getriebe .....	Fünfganggetriebe
Gangübersetzung	
1. Gang .....	10,78
2. Gang .....	7,70
3. Gang .....	5,73
4. Gang .....	4,75
5. Gang .....	4,07

### Fahrwerk

Bremsen-Durchmesser (vorn/hinten mm) .....	292 Doppelscheibe / 260
Sättel .....	Zwei Vierkolben-Festsättel vorn, Einkolben-Schwimmsattel hinten
Vorderradgabel .....	43 mm-Upside-Down-Gabel
Stoßdämpfer hinten .....	Zwei Federbeine; Federvorspannung einstellbar
Federwege	
Vorn (mm) .....	125
Hinten (mm) .....	89
Rahmen .....	Stahlrohrrahmen
Schwinge .....	Aluminiumguss

### Erläuterung der Fußnoten

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. Sitzhöhe ohne Fahrer; Differenz belastet zu unbelastet ca. 30 - 50 mm.
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.

### Motordaten

Drehmoment (gemäß Euronorm EC95/1) <sup>4</sup> .....	100 Nm @ 3.700 U/min
Leistung (gemäß Euronorm EC95/1) .....	91 PS / 67 kW @ 7.000 U/min
Maximale Schräglage gemäß SAE J1168 (° Links / Rechts) .....	40 / 39

### Elektrische Anlage

Lichtmaschine .....	30-A-Einphasen-Drehstromlichtmaschine
..... (357 W bei 13,5 V und 2.000 U/min, max. Leistung 405 W bei 13,5 V)	
Anlasser .....	1,2 kW Elektrostarter mit Magnetschalter
Beleuchtung	
Scheinwerfer .....	Halogenscheinwerfer, 55 W Abblendlicht, 60 W Fernlicht
Rück-/Bremsleuchten .....	5W/21W
Blinkleuchten .....	21 W mit Rückstellautomatik
Instrumente .....	Kompakte Instrumente inkl. Drehzahlmesser mit weißer Skala, Digitaltacho, zwei Tageskilometerzählern und Zeituhr
Kontroll- und Warnleuchten .....	Warnblinkanlage über die Blinkerschalter
.....	aktivierbar; Fernlicht, Leerlauf, Öldruck, Motorsteuerung, Blinker, Security System <sup>5</sup> , Kraftstoffreserve, Ladekontrolle

### Farben<sup>6</sup>

Vivid Black; Mirage Orange Pearl; Brilliant Silver Denim

### Ausstattung

Breiter, schwarzer Lenker für Dirt Track Look und bestes Handling; elektronische Fallstrom-Kraftstoffeinspritzung (ESPFI) und elektronisch gesteuertes aktives Ansaugsystem; leichte, schwarze Dreispeichen-Gussräder im Flat Track Design; kraftvolle Nissin<sup>®</sup> Doppelscheibenbremse mit Vierkolbensätteln vorn und Scheibenbremse mit Einkolben-Schwimmsattel hinten, patentierte Bremsscheiben mit gleichförmiger Wärmeausdehnung, 292 mm Durchmesser vorn, 260 mm hinten; eigens entwickelte Dunlop<sup>®</sup> Qualifier D209 Reifen; sportlich abgestimmtes Showa<sup>®</sup> Fahrwerk mit 43 mm Upside-Down-Gabel und Federbeine mit verstellbarer Federbasis; kompakte Instrumente; Tankeinfüllstutzen aus Leichtmetall im Aircraft-Styling

### Garantie

Garantie <sup>7</sup> .....	2 Jahre (ohne Kilometerbegrenzung)
Service-Intervall <sup>8</sup> .....	Erstinspektion nach 1.600 km, danach alle 8.000 km