Fahrzeug Nr.: 83

Harley-Davidson FXDB **FAT ASS -260- STREET BOB**

JEKILL&HYDE





Leistung	56 KW / 76 PS
Kilometerstand	32.772 km
Kraftstoff	Benzin
Erstzulassung	10/2006
Hubraum	1584 ccm
Hersteller Farbe	Black Denim
interne Nummer	83
Zustand	Gebraucht

Preis

16.990 €

Ausstattung

- HU neu

- Elektrostarter

Fahrzeugbeschreibung

FETTER STREET BOB UMBAU!

Ausgestattet mit:

Jekill&Hyde elektrisch verstellbare Auspuffanlage

Kurze Jekill&Hyde Krümmeranlage

Screamin Eagle Forcewinder Luftfilter

9x18'' Speichenrad hinten

260'er Metzeler Reifen hinten

Custom Heck Fender

RST Bremsanlage hinten

Seitlicher Kennzeichenhalter

Kontakt

Bike-Farm Melle GmbH Industriestr. 24a 49324 Melle Tel.: 0 54 22 / 92 60 8-0 E-Mail: info@bike-farm.de



Harley-Davidson FXDB "FAT ASS -260- STREET BOB"

JEKILL&HYDE

Kellermann Micro Blinker hinten

Solo Seat

Progressive Suspenison Fahrwerk

Harley Davidson Skull Tankdeckel

JOS breite, schwarze Gabelbrücken

V-Team Lenker

Kellermann Lenkerblinker

Schwarze Handhebel

3,5x18'' Speichenrad vorne

130'er Metzeler Reifen vorne

Custom Front Fender

RST Bremsanlage vorne

Schwarze Tauchrohre

Saucooles Bike mit fettem Sound auf Knopfdruck!

WIR KAUFEN DEIN BIKE!

Du möchtest deine Harley oder deine Indian verkaufen?

Gerne machen wir dir ein Angebot für dein

Motorrad!

Einfach Bilder und Daten per Mail an info@bike-farm.de!

BIKE FARM - SEIT 1987

Deutschlandweite Anlieferung ab 299#EURO# möglich

(versicherter Versand)

Gerne erstellen wir dir ein individuelles Finanzierungsangebot

(auch ohne

Anzahlung möglich)

Inzahlungnahme aller Marken möglichWeitere Fahrzeuge unter !!! www.bike-farm.de !!!

Besuch uns auf

facebook: Bike Farm

instagram: bike_farm_melle

Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.

Kontakt

Tel.: 0 54 22 / 92 60 8-0 E-Mail: info@bike-farm.de

Seite 2/3

Harley-Davidson FXDB °°FAT ASS -260- STREET BOB°°

SANCE IN CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROPER

JEKILL&HYDE

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoff: Benzin Leistung: 56 kW

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch Innerort: n.V. I/100km Außerorts: n.V. I/100km Kombiniert: n.V. I/100km

Stromverbrauch (kombiniert) n.V. kWh/100km

CO2-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. I/100km

Stadtrand n.V. I/100km

Landstraße n.V. I/100km

Autobahn n.V. I/100km

Kombiniert n.V. I/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO2-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km