



Harley-Davidson Ultra Limited FLHTKSE CVO Street...

CS09-1680 **Angebotsnr.:**

Erstzulassung: 01.03.2021 **Kilometer:** 19.607 **Farbe:** Braun **Leistung:** 78 kW / 106 PS **Kraftstoffart:** Benzin

PREIS
41.360 €

FINANZIERUNGSBEISPIEL
Laufzeit: 72 Monate Anzahlung: 25 %
Basis-Finanzierung:* Mtl. Rate:
Zielraten-Finanzierung:** **382 €**

* Basisfinanzierung: Anzahlung: 10.340 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 31.020 Euro, Gesamtbetrag: 49.726 Euro, Zinssätze: 8.63% Sollz. (gebunden), 8.99% eff.
** Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 10.340 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 31.020 Euro, Zielrate: 22.748 Euro, Gesamtbetrag: 51.027 Euro, Zinssätze: 8.63% Sollz. (gebunden), 8.99% eff.,
Vermittlung für: Bank 11
Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

Ausstattung

Weiteres

- unseren Dekra Gebrauchtwagen-Gutachten um noch mehr Transparenz und Sicherheit zu bekommen. Wir liefern Dein Wunschfahrzeug bis zu Deiner Haustür !! Finanzierung auch ohne Anzahlung mit Sonderkonditionen HU/AU ab Kauf neu Inspektion ab Kauf erneuert Gebrauchtwagen-Garantie gegen Aufpreis möglich Werkstattgeprüft Schöne Ultra Limited FLHTKSE CVO Street Glide 117ci 1. Hand 5HD Modell Custom-beheizte Lenkergriffe Sitzheizung Boom GTS Infotainment-System Navigation 4 Lautsprecher LED Scheinwerfer uvm. Preis dieses Fahrzeuges ist nur bei Abschluss einer Finanzierung übere unsere Partnerbank gültig. vorab ein Dekra Gebrauchtwagen-Gutachten
- somit erhältst Du vorab einen Einblick in das gesamte Fahrzeug

- wo alle Funktion des Fahrzeug geprüft werden. Technik-Check
- Fehlerspeicher-Abfrage
- Karosserie und Lack Kontrolle
- Lackschichtendickenmessung evtl. Unfallschäden etc. Die Kosten tragen unsere Kunden ca. 100-200 Euro nach Umfang
- bei Kauf wird diese Summe anteilig verrechnet. Finanzierung Inzahlungnahme von Deinem Fahrzeug möglich Irrtümer und Tippfehler vorbehalten



STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!