

RENAULT Clio TCe 120 INTENS/ GT-LINE/NAVI/BOSE/SHZ/EPH

Gebrauchtfahrzeug

Druckdatum: 14.11.2019



Preis: 13.870 €

Fahrzeugnummer: 380530165

Fahrzeugdaten

Leistung	87 kW (118 PS)
Erstzulassung	11/2016
Farbe	blau ()

Verbrauch und Umwelt

CO ₂ -Ausstoß komb.*	120 g/km
Verbr. innerorts*	6,80 l/100km
Verbr. Außerorts*	4,50 l/100km
Verbr. kombiniert*	5,40 l/100km

*) Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

Ausstattung

- Alufelgen
- Einparkhilfe
- Elektron. Stabilitätsprogramm (ESP)
- Antiblockiersystem (ABS)
- Elektrische Fenster
- LED-Scheinwerfer
- Wegfahrsperr
- Tempomat
- Servolenkung
- Sitzheizung
- Klimaautomatik

Autohaus Stierle GmbH

Rheinlandstraße 109 · 73312 Geislingen an der Steige

Tel.: 07331 / 620 30 · Fax: 07331 / 303 785 · stierle@autohaus-stierle.de

Für die inhaltliche Richtigkeit der Darstellung wird keine Haftung übernommen. Es handelt sich nicht um ein konkretes annahmefähiges Angebot. Zwischenverkauf der Produkte vorbehalten. Verbindliche Informationen nur bei Ihrem Partner Autohaus Stierle GmbH.

RENAULT Clio TCe 120 INTENS/ GT-LINE/NAVI/BOSE/SHZ/EPH

Gebrauchtfahrzeug

Druckdatum: 14.11.2019

Beschreibung

GERNE UNTERBREITEN WIR IHNEN EINE INDIVIDUELLE FINANZIERUNG AUCH OHNE ANZAHLUNG

NATÜRLICH NEHMEN WIR IHR GEBRAUCHTES FAHRZEUG IN ZAHLUNG,

Autohaus Stierle GmbH

Rheinlandstraße 109 · 73312 Geislingen an der Steige

Tel.: 07331 / 620 30 · Fax: 07331 / 303 785 · stierle@autohaus-stierle.de

Für die inhaltliche Richtigkeit der Darstellung wird keine Haftung übernommen. Es handelt sich nicht um ein konkretes annahmefähiges Angebot.
Zwischenverkauf der Produkte vorbehalten. Verbindliche Informationen nur bei Ihrem Partner
Autohaus Stierle GmbH.