

#### Fahrzeug-Id: 437062944



# **TRIUMPH Scrambler 1200 XC** 1200cm<sup>3</sup>, 66 kW (90 PS), Benzin Andere, Schaltgetriebe, Grün

Preis: 9.900 €

#### **Technische Daten**

Preis 9.900€ Fahrzeugzustand Gebrauchtwagen Fahrzeugtyp Andere Kilometerstand 25.388 km 1200 cm<sup>3</sup> Hubraum 66 kW (90 PS) Leistung Kraftstoff Benzin Getriebe Schaltgetriebe Umweltplakette k.A. 03.2020 Erstzulassung Farbe Grün Klimaanlage k.A.

# **Ausstattungsmerkmale**

Antiblockiersystem (ABS) Scheckheftgepflegt Tempomat LED-Scheinwerfer Traktionskontrolle (ASR) u.v.m.

### **Verbrauchswerte**

### **Beschreibung**

----Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr. Zwischenverkauf, Irrtümer und Tippfehler vorbehalten. Finanzierung, Leasing, Probefahrt und Inzahlungnahme möglich.



# **Weitere Bilder**

















## Autohaus Neureither Karlsruhe GmbH 76185 Karlsruhe | Wattstrasse 6 | Tel.: 0721 - 464 72 38-0





#### Autohaus Neureither Karlsruhe GmbH 76185 Karlsruhe | Wattstrasse 6 | Tel.: 0721 - 464 72 38-0



Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

 $^{\mathrm{DAT}}$  Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und  $\mathrm{CO_2}$ -Emissionen: Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein zu Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die  $CO_2$ -Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.  $CO_2$  ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen  $CO_2$ -Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die  $CO_2$ -Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der bei uns oder unter  $\underline{www.dat.de}$  unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.